

Gender, Poverty and
Environmental Indicators
on African Countries

Indicateurs sur le genre,
la pauvreté et l'environnement
sur les pays africains

2014



Special Feature Article on:
Green growth and poverty alleviation:
Risks and opportunities for Africa

Article spécial sur le thème :
Croissance verte et allègement
de la pauvreté : risques et
opportunités pour l'Afrique

AfDB REGIONAL MEMBER COUNTRIES BY GROSS NATIONAL INCOME PER CAPITA IN 2012

A) Low Income; \$785 or less

Benin	Gambia	Niger
Burkina Faso	Guinea	Rwanda
Burundi	Guinea Bissau	Sierra Leone
Central African Rep.	Liberia	Somalia
Chad	Madagascar	Tanzania
Congo Democratic Rep.	Malawi	Togo
Eritrea	Mali	Uganda
Ethiopia	Mozambique	Zimbabwe

B) Lower Middle Income; \$786-\$3,115

Cameroon	Ghana	Sao Tome and Principe
Comoros	Kenya	Senegal
Congo	Lesotho	South Sudan
Cote d'Ivoire	Mauritania	Sudan
Djibouti	Morocco	Swaziland
Egypt	Nigeria	Zambia

C) Upper Middle Income; \$3,116-\$9,636

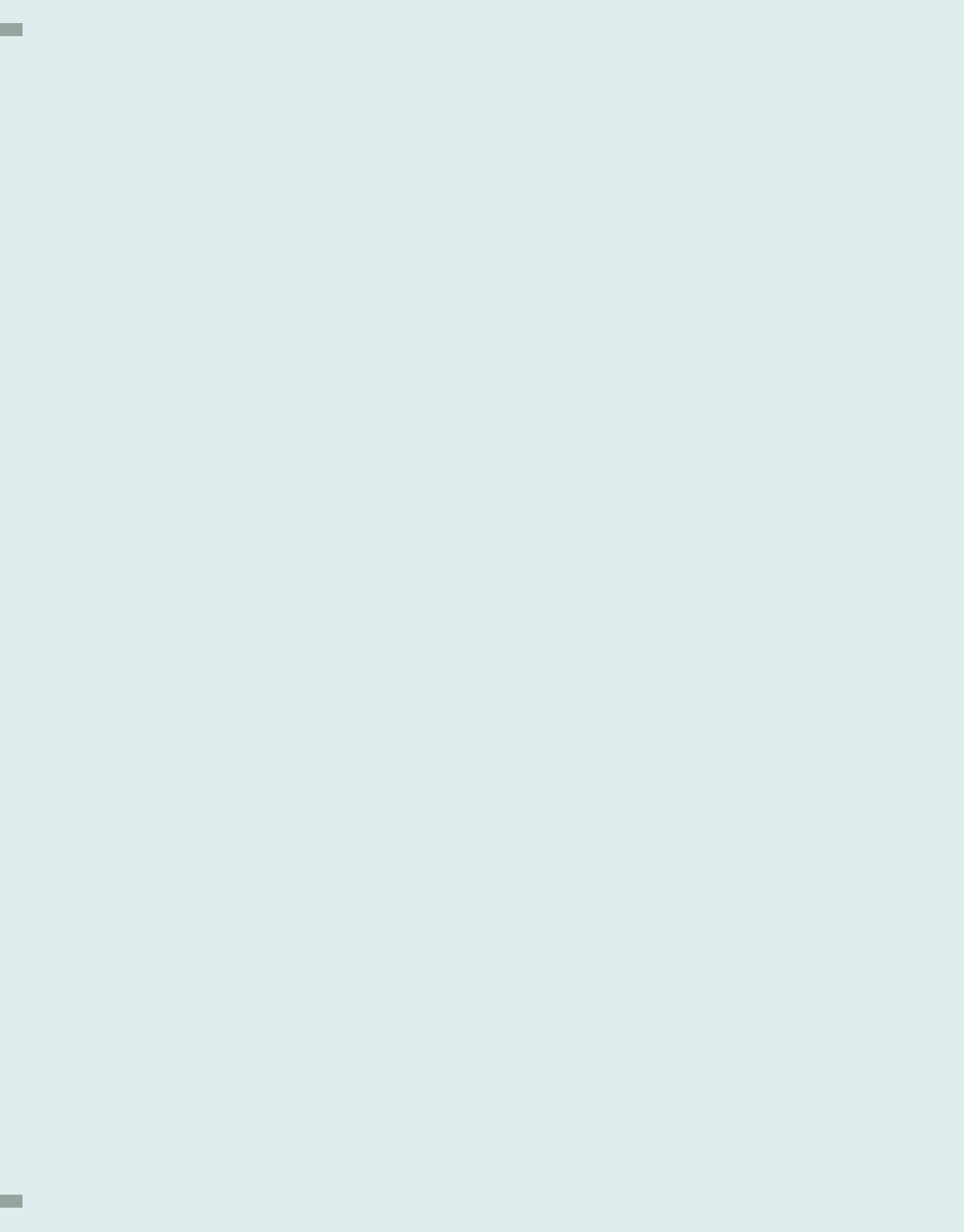
Algeria	Equatorial Guinea	Namibia
Angola	Gabon	Seychelles
Botswana	Libya	South Africa
Carbo Verde	Mauritius	Tunisia

**Gender, Poverty and
Environmental Indicators
on African Countries**

Indicateurs sur le genre,
la pauvreté et l'environnement
sur les pays africains

2014
Volume XV

African Development Bank
Banque africaine de développement





Gender, Poverty and Environmental Indicators on African Countries

Indicateurs sur le genre,
la pauvreté et l'environnement
sur les pays africains

2014

Volume XV

Economic and Social Statistics Division ■ Division des statistiques économiques et sociales
Statistics Department ■ Département de la statistique

This document was prepared by the Economic and Social Statistics Division of the Statistics Department at the African Development Bank. Designations employed in this publication do not imply the expression of any opinion on the part of the African Development Bank concerning the legal status of any country or territory, or the delimitation of its frontiers. While every effort has been made to present reliable information, the African Development Bank accepts no responsibility whatsoever for any consequences of its use.

Published by the:
Economic and Social Statistics Division
Statistics Department
African Development Bank
Temporary Relocation Agency (TRA)
BP 323, 1002 Tunis, Belvédère
Tunis, Tunisia
Tel.: (216) 71 103 325
Fax: (216) 71 843 409

Design/layout by Phoenix Design Aid,
Printing by Scanprint, Denmark
ISO 14001 certified and EMAS-approved.

Ce document a été préparé par la Division des statistiques économiques et sociales du Département de la statistique de la Banque africaine de développement. Les dénominations employées dans cette publication n'impliquent, de la part de la Banque africaine de développement, aucune prise de position quant au statut juridique ou au tracé des frontières des pays. Après tant d'efforts réalisés pour présenter des informations aussi fiables que possible, la Banque africaine de développement se dégage de toute responsabilité de l'utilisation qui pourra être faite de ces données.

Publié par:
Division des statistiques économiques et sociales
Département de la Statistique
Banque africaine de développement
Agence Temporaire de Relocalisation (ATR)
BP 323, 1002 Tunis, Belvédère
Tunis, Tunisie
Tél.: (216) 71 103 325
Fax: (216) 71 843 409

Design et mise en page : Phoenix Design Aid,
Impression : Scanprint, Denmark
Certifié ISO 14001 et approuvé par EMAS.

E-mail: statistics@afdb.org
Web site: <http://www.afdb.org/statistics>
Copyright © 2014 African Development Bank

ISSN 1563-437X

Preface

This is the fifteenth volume of ***Gender, Poverty, and Environmental Indicators on African Countries*** published by the Statistics Department of the African Development Bank Group. The publication also provides some information on the broad development trends relating to gender, poverty and environmental issues in the 54 African countries.

Gender, Poverty and Environmental Indicators on African Countries 2014 is divided in three main parts: Part One presents a special feature article on “**Green growth and poverty alleviation: Risks and opportunities for Africa**”. Part Two presents comparative cross-country data on Millennium Development Goals, Gender, Poverty and the Environment; and Part Three provides detailed country-specific data for each of the 54 countries.

C'est le quinzième volume de ***Indicateurs sur le genre, la pauvreté et l'environnement sur les pays africains*** publié par le Département des statistiques du Groupe de la Banque africaine de développement. La publication fournit aussi des informations de façon générale sur les tendances de développement relatives aux problématiques sur le genre, la pauvreté et l'environnement dans les 54 pays africains.

Indicateurs sur le genre, la pauvreté et l'environnement sur les pays africains 2014 comprend trois principales parties dont la première présente l'article spécial sur “**Croissance verte et allègement de la pauvreté : Risques et opportunités pour l'Afrique**”. La deuxième partie présente des données comparatives croisées par pays sur les objectifs du millénaire pour le développement, le genre, la pauvreté et l'environnement ; et la troisième partie fournit des données spécifiques détaillées pour chacun des 54 pays.

PRODUCTION TEAM ÉQUIPE DE PRODUCTION

The Staff Team

The staff team was led by **Beejaye Kokil** and comprised **Maurice Mubila, A. Hilaire Kadisha Mbiya, and Soltani Amina**. The publication was prepared under the general direction of **Charles Leyeka Lufumpa**

Équipe de Production

L'équipe dirigée par **M. Beejaye Kokil** comprenait **MM. Maurice Mubila, A. Hilaire Kadisha Mbiya, et Mlle Soltani Amina**. La publication a été réalisée sous la direction de **M. Charles Leyeka Lufumpa**

Table of Contents

des matières

Preface	v
Préface	v
Abbreviations and Acronyms	ix
Abréviations et Acronymes	ix
Country Classification by Region/Grouping	x
Classification des pays par région/groupe	x

PART I

PARTIE I

SPECIAL ARTICLE :

“Green growth and poverty alleviation: Risks and opportunities for Africa”	3
--	---

ARTICLE SPECIAL :

“Croissance verte et allègement de la pauvreté: Risques et opportunités pour l’Afrique ”	17
--	----

PART II

PARTIE II

COMPARATIVE CROSS-COUNTRY TABLES	TABLEAUX COMPARATIFS CROISES PAR PAYS
THE MILLENNIUM DEVELOPMENT GOALS	LES OBJECTIFS DU MILLENNIUM POUR LE DEVELOPPEMENT
Progress Towards Realizing the Millennium Development Goals	
Progrès vers la réalisation des objectifs du millénaire pour le développement	35
1. Eradication of Extreme Poverty and Hunger	
Eradiquer la pauvreté extrême et la faim	36
2. Achieve universal primary education	
Assurer l’éducation primaire pour tous	37
3. Promote gender equality and empower women	
Promouvoir l’égalité des sexes et l’autonomisation des femmes	38
4. Reduce children under 5 years mortality	
Réduire la mortalité des enfants de moins de 5 ans	39
5. Improve maternal health	
Améliorer la santé maternelle	40
6. Combat HIV/AIDS, malaria and other diseases	
Combattre le VIH/sida, le paludisme et d’autres maladies	41
7. Ensure environmental sustainability	
Assurer un environnement durable	42
8. Develop a global partnership for development	
Mettre en place un partenariat mondial pour le développement	43

Section 1. GENDER – GENRE

1.1 Mid-Year Population Estimates	
Population estimée en milieu année	46
1.2 Fertility Rates	
Taux de fécondité	47
1.3 Reproductive Health	
Santé de la reproduction	48
1.4 Contraceptive Use by Method	
Usage des contraceptifs par méthode	49

1.5	Contraception Use by Age Group Usages des contraceptifs par groupe d'âges	50
1.6	Life Expectancy Espérance de vie	51
1.7	Infant Mortality Rates Taux de mortalité infantile	52
1.8	Access to Schooling Accès au système scolaire	53
1.9	Internal Efficiency and Illiteracy Efficacité interne et analphabétisme	54
1.10	Gross School Enrolment Ratios Taux bruts de scolarisation	55
1.11	Teaching Staff Personnel enseignant	56
1.12	Participation of Women Participation des femmes	57
1.13	Gender Empowerment Gender Empowerment	58

Section 2. POVERTY – PAUVRETÉ

2.1	Human Development Index Indice de développement humain	60
2.2	Population in Poverty (%) Population en pauvreté (%)	61
2.3	Income Distribution Répartition du revenu	62
2.4	Nutrition Status Statut de la nutrition	63
2.5	Health Status Statut de la santé	64
2.6	Access to Health Services Accès aux services de santé	65
2.7	Mortality Trends Tendance de la mortalité	66
2.8	Health Services Personnel Personnel des services de santé	67

Section 3. ENVIRONMENT – ENVIRONNEMENT

3.1	Urbanization Profile Profil de l'urbanisation	70
3.2	Forest Cover and Structure Etendue et structure des forêts	71
3.3	Land Use ('000 ha) Surfaces utilisées ('000 ha)	72
3.4	Water Resources and Withdrawals Ressources en eau et retraits	73
3.5	Industrial Emissions Emissions industrielles	74
3.6	Energy Use Utilisation de l'énergie	75
3.7	Population and Forest Resources Population et ressources en forêt	76

PART III

PARTIE III

COUNTRY TABLES

TABLEAUX PAR PAYS

1.	Algeria - Algérie	78
2.	Angola	82
3.	Benin - Bénin	86
4.	Botswana	90
5.	Burkina Faso	94
6.	Burundi	98
7.	Cabo Verde	102
8.	Cameroon - Cameroun	106
9.	Central African Rep. - Rép. Centrafricaine	110
10.	Chad - Tchad	114
11.	Comoros - Comores	118
12.	Congo	122
13.	Congo, Dem. Rep. - Congo, Rép. Dém	126
14.	Côte d'Ivoire	130
15.	Djibouti	134
16.	Egypt - Egypte	138
17.	Equatorial Guinea - Guinée Equatoriale	142
18.	Eritrea - Érythrée	146
19.	Ethiopia - Éthiopie	150
20.	Gabon	154
21.	Gambia - Gambie	158
22.	Ghana	162
23.	Guinea - Guinée	166
24.	Guinea Bissau - Guinée Bissau	170
25.	Kenya	174
26.	Lesotho	178
27.	Liberia - Libéria	182
28.	Libya - Libye	186
29.	Madagascar	190
30.	Malawi	194
31.	Mali	198
32.	Mauritania - Mauritanie	202
33.	Mauritius - Maurice	206
34.	Morocco - Maroc	210
35.	Mozambique	214
36.	Namibia - Namibie	218
37.	Niger	222
38.	Nigeria - Nigéria	226
39.	Rwanda	230
40.	São Tome & Principe	234
41.	Senegal - Sénégal	238
42.	Seychelles	242
43.	Sierra Leone	246
44.	Somalia - Somalie	250
45.	South Africa - Afrique du Sud	254
46.	South Sudan - Soudan du Sud	258
47.	Sudan - Soudan	262
48.	Swaziland	266
49.	Tanzania - Tanzanie	270
50.	Togo	274
51.	Tunisia - Tunisie	278
52.	Uganda - Ouganda	282
53.	Zambia - Zambie	286
54.	Zimbabwe	290

Definition of Statistical Terms	297
Définition des termes statistiques	305
Data sources	316
Sources des données	317

Abbreviations and Acronyms – Abréviations et acronymes

AfDB	African Development Bank	SADC	Southern African Development Community
AIDS	Acquired Immune Deficiency Syndrome	UDEAC	Union Douanière des Etats de l'Afrique Centrale
AMU	Arab Maghreb Union	UEMOA	Union économique et monétaire ouest africaine
BAD	Banque africaine de développement	UMA	Union du Maghreb Arabe
CEA	Commission économique pour l'Afrique	UNAIDS	The Joint United Nations Programme on HIV/AIDS
Cen-SAD	The Community of Sahel-Saharan States	UNFPA	United Nations Population Fund
CEDEAO	Communauté Économique des États de l'Afrique de l'Ouest	UNICEF	United Nations Children's Fund
CEMAC	Communauté Économique et Monétaire de l'Afrique Centrale	UNESCO	United Nations Educational and Scientific Organization
COMESA	Common Market of Eastern and Southern Africa	WAEMU	West African Economic & Monetary Union
ECA	Economic Commission for Africa	WHO	World Health Organization
ECOWAS	Economic Community Of West African States		
FAO	Food and Agriculture Organization of the United Nations	Units - Unités	
FNUAP	Fonds des Nations Unies pour la population	m ³	Cubic metre / mètre cube
OCDE/CAD	Organisation de coopération et de développement économiques/Comité d'Assistance au Développement	DR	Données les plus récentes
OECD/DAC	Organisation for Economic Co-operation and Development/ Development Assistance Committee	ha	Hectare
ODA	Official Development Assistance	Km ²	Square Kilometre / Kilomètre carré
ONUSIDA	Programme commun des Nations unies sur le VIH/SIDA	Key Symbols - Principaux symboles	
PMR	Pays membres régionaux de la BAD	...	Data not available
RMCs	Regional Member Countries of the AfDB	-	Donnée non disponible
		0 or 0.0	Magnitude zeros / Grandeur nulle
		n.a.	Magnitude less than half of the unit
			Grandeur inférieure à la moitié de l'unité
			Not applicable / Non applicable

Country Classification by Region/Grouping

Classification des pays par région/groupe

Central Africa - Afrique centrale

Cameroon - Cameroun
Cent. Afr. Rep. - Rép. Centraf.
Chad - Tchad
Congo
Congo, DRC - Congo, RDC
Equat. Guinea - Guinée équat.
Gabon
São Tomé & Príncipe

East Africa - Afrique de l'Est

Burundi
Comoros - Comores
Djibouti
Eritrea - Érythrée
Ethiopia - Éthiopie
Kenya
Rwanda
Seychelles
Somalia - Somalie
Sudan - Soudan
Tanzania - Tanzanie
Uganda - Ouganda

North Africa - Afrique du Nord

Algeria - Algérie
Egypt - Égypte
Libya - Libye
Mauritania - Mauritanie
Morocco - Maroc
Tunisia - Tunisie

Southern Africa - Afrique australe

Angola
Botswana
Lesotho
Madagascar
Malawi
Mauritius
Mozambique
Namibia - Namibie
South Africa - Afrique du Sud
Swaziland
Zambia - Zambie
Zimbabwe

West Africa - Afrique de l'Ouest

Benin - Bénin
Burkina Faso
Cabo Verde
Côte d'Ivoire
Gambia - Gambie
Ghana
Guinea - Guinée
Guinea-Bissau - Guinée-Bissau
Liberia - Libéria
Mali
Niger

Nigeria - Nigéria
Senegal - Sénégal
Sierra Leone
Togo

Amu - Uma

Algeria - Algérie
Libya - Libye
Mauritania - Mauritanie
Morocco - Maroc
Tunisia - Tunisie

Cen - SAD

Benin - Bénin
Burkina Faso
Cent. Afr. Rep. - Rép. Centraf.
Chad - Tchad
Comoros - Comores
Côte d'Ivoire
Djibouti
Egypt - Égypte
Eritrea - Érythrée
Gambia - Gambie
Ghana
Guinea - Guinée
Guinea-Bissau - Guinée-Bissau
Kenya
Liberia - Libéria
Libya - Libye
Mali
Mauritania - Mauritanie
Morocco - Maroc
Niger
Nigeria - Nigéria
São Tomé & Príncipe
Senegal - Sénégal
Sierra Leone
Somalia - Somalie
Sudan - Soudan
Togo
Tunisia

Comesa

Burundi
Comoros - Comores
Congo, DRC - Congo, RDC
Djibouti
Egypt - Égypte
Eritrea - Érythrée
Ethiopia - Éthiopie
Kenya
Libya - Libye
Madagascar
Malawi
Mauritius - Maurice
Rwanda
Seychelles
Sudan - Soudan

Swaziland
Uganda - Ouganda
Zambia - Zambie
Zimbabwe

Ecowas - Cedeao

Benin - Bénin
Burkina Faso
Cabo Verde
Côte d'Ivoire
Gambia - Gambie
Ghana
Guinea - Guinée
Guinea-Bissau - Guinée-Bissau
Liberia - Libéria
Mali
Niger
Nigeria - Nigéria
Senegal - Sénégal
Sierra Leone
Togo

Sadc

Angola
Botswana
Congo, DRC - Congo, RDC
Lesotho
Madagascar
Malawi
Mauritius - Maurice
Mozambique
Namibia - Namibie
Seychelles
South Africa - Afrique du Sud
Swaziland
Tanzania - Tanzanie
Zambia - Zambie
Zimbabwe

Udeac/Cemac

Cameroon - Cameroun
Cent. Afr. Rep. - Rép. Centraf.
Chad - Tchad
Congo
Equat. Guinea - Guinée Équat.
Gabon

Waemu/ Uemoa

Benin - Bénin
Burkina Faso
Côte d'Ivoire
Guinea-Bissau - Guinée-Bissau
Mali
Niger
Senegal - Sénégal
Togo

Part/Partie 1

Special Feature Article

Article d'intérêt spécial



Green growth and poverty alleviation: Risks and opportunities for Africa

ABSTRACT

Governments in Africa are eager to minimize the risks associated with green growth and enhance the opportunities it brings. Green growth is a departure from the resource-intensive business-as-usual growth of the past that has led to the depletion of natural and other resources. The main risks discussed in this paper are low levels of green growth readiness; potential for dumping entry-level clean technologies; and conditional trade for green growth. Opportunities include the completion of old renewable energy mega-projects and a chance to build climate-resilient infrastructure and settlements. The paper also discusses policy initiatives such as readiness parameters; mainstreaming green growth; avoiding a one-size-fits-all approach; prioritization of large, quick-win endeavours; better institutional coordination; and developing a Green Growth Index (GGI) for monitoring and evaluation.

Key words: green growth, poverty reduction, Africa, risks, opportunities

INTRODUCTION

Green growth is not a new phenomenon (Savaresi, 2012). However, the financial meltdown of 2008 has triggered the recent emphasis on the topic, as global leaders have decided to tackle long-standing environmental challenges, such as food and energy, along with the economic crisis. Africa has been designated the new global growth frontier (Accenture, 2010), but due diligence is needed when green growth initiatives are undertaken, particularly those aligned to external interests. The transition to green

growth on the continent must take account of five dimensions: consumers, resources, talent, capital, and innovation (Ibid). The African Development Bank (AfDB) (2013a) recognizes that, in order to be sustainable, the development agenda must move away from the business-as-usual (BAU) scenario. Hence, there is no alternative to green growth. In the Bank's view, green growth means taking action today to avoid losses and costs in the near future.

Future costs may increase: (i) by delaying investment in education; (ii) from continued natural resource degradation; and (iii) from expanding urban settlements in areas vulnerable to floods or erosion with infrastructure that is not sufficiently resilient (AfDB) (2013a: 32).

Departure from the BAU development model is a course that African leaders have accepted. In his keynote address during South Africa's Green Growth Summit in 2010, President Zuma observed: "We have no option but to manage our natural resources in a sustainable way... We have no choice but to develop a green economy" (Zuma, 2010: 4). So important is divergence from the BAU approach that the AfDB's Ten-Year Strategy (2013 to 2022) contains two objectives based on inclusiveness and green growth. Green growth offers an opportunity to design infrastructure and manage urban spaces and natural capital in a way that does not degrade the continent's environment and economic base (AfDB, 2013a). To continue on the resource-intensive path taken in other parts of the world would create a biocapacity deficit and a range of environ-



The transition to green growth on the continent must take account of five dimensions: consumers, resources, talent, capital, and innovation.



Green growth offers an opportunity to design infrastructure and manage urban spaces and natural capital in a way that does not degrade the continent's environment and economic base.

Table 1: Defining green growth

<i>Author (Year/Page)</i>	<i>Green Growth Definition/Explanations</i>
World Bank (2012: 100)	Green growth is about transforming our production and consumption processes from a dirty, environmentally unsustainable model to a sustainable one. Like any structural transition, it inevitably entails transition costs, which green growth policies must seek to minimize.
OECD (2013: 2)	Green growth promotes a cost-effective and resource-efficient way of guiding sustainable production and consumption choices. When designed to reduce poverty and manage near-term trade-offs, green growth can help developing countries achieve sustainable development.
AfDB (2013b: 1-2)	Green growth protects livelihoods; improves water, energy and food security; promotes the sustainable use of natural resources; and spurs innovation, job creation and economic development. The Bank will support green growth by finding paths to development that ease pressure on natural assets, while better managing environmental, social and economic risks. Priorities in reaching green growth include building resilience to climate shocks, providing sustainable infrastructure, creating ecosystem services and making efficient and sustainable use of natural resources (particularly water, which is central to growth but most affected by climate change).
Sierra Leone Government – Agenda for Prosperity (AfDB 2013a: 14)	Green growth means developing infrastructure, energy and cities sustainably; managing renewable and non-renewable natural resources efficiently; and building resilience for the benefit of citizens.
South African Government (DEA, 2013: 10)	Green growth means a sustainable development path that is based on addressing the interdependence between economic growth, social protection and natural ecosystems.

mental decay problems. By contrast, green growth presents Africa an opportunity to develop resource-efficient growth pathways, through the use of proven and cost-effective technologies.

While abundant opportunities exist, green growth is not without risks to African economies. Two examples are: (1) the forced shift from exporting bottled wine to bulk containers in South Africa (Ntombela, 2013) that led to job loss, and (2) the food miles saga in which the East African Community (EAC) horticulture industry dumped flowers in the mid-to-late-2000s (Garside et al., 2008). However, the cost of doing nothing is huge for Africa, whose resource-based sectors—agriculture, mining, forestry and fisheries (UNECA, 2012a)—remain the largest employment providers. Green growth should “maintain and enhance the natural capital that will consti-

tute an important source of jobs, income and livelihoods for the vast majority of the African people” (ibid.: 3).

GREEN GROWTH: CURRENT DEBATES AND UNDERSTANDING

Bowen and Fankhauser (2011) observe that green growth has become a buzzword and slogan in the policy and academic communities. Similarly, Schmalensee (2012) notes that “... wonderful slogans don’t necessarily lead to wonderful actions—or even sensible ones.... Indeed, it is not just that green growth lacks a commonly accepted definition; rather, different groups often utilize the phrase to mean or imply different things” (ibid.: S2). Green growth has been linked to environmental sustainability, low carbon transition, climate-resilient growth and development, and a new impetus for economic develop-

ment. What then is “green growth”? Table 1 summarizes some of the definitions.

The Organisation for Economic Cooperation and Development (OECD) has been driving the green growth agenda since 2008. In the Organisation’s view, “Governments that put green growth at the heart of development can achieve sustainable economic growth and social stability, safeguard the environment, and conserve resources for future generations” (OECD, 2013: 2). Such reconciliation of economic development and environmental sustainability prevents natural capital degradation and climate change, and promotes social security, outcomes that are critical for Africa. The World Bank (2012: 1) describes current growth patterns as not only unsustainable, but “deeply inefficient.”

Green growth discussions inevitably include degradation of natural capital and climate change. The United Nations Environmental Programme (UNEP) report presents statistics on the costs of climate change adaptation: by 2020, annual global adaptation costs from emissions could amount to US\$7 to 15 billion. “Even where the emissions gap is closed and we get onto a pathway to hold warming below 2°C, by 2050, adaptation costs could hover around US\$ 35 billion per year” (UNEP, 2013a: v). For Africa, the report estimates an annual bill of US\$50 billion by 2050; US\$350 billion by 2070 is possible if the trend in global warming continues. According to the report, essential sectors such as water supply, infrastructure and agriculture will demand the highest adaptation costs in SSA.

Given the central role and relevance of the AfDB on the continent, the Bank’s definitions of green growth and related elements are used in this study. The AfDB’s Ten-Year Strategy for 2013 to 2022 seeks to promote inclusive growth and an emphasis on sustainability through a gradual transition toward green growth. Based on the AfDB’s definition, green growth extends beyond reducing carbon emissions and must contain elements

that reduce intergenerational poverty and income inequality. According to the AfDB, green growth means making “smart” investments now that address food security, sustainable infrastructure, energy and urban settlement; that better manage natural resources (land, fish stock, water and forests); and that build resilience to natural disasters and climate change.

The AfDB recognizes that green growth building blocks are already in place on the continent (AfDB, 2012: 155), including “national plans of action for adaptation, sustainable land management, integrated water resource management and other initiatives created to promote resource use efficiency.” Strategic Environmental Assessments (SEA), for example, may assist in evaluating the impact of development on natural capital as the UNEP’s Threshold T21 model gains traction, given that it has already been used by Kenya and South Africa. The AfDB (Ibid) advocates green growth mainstreaming into development planning. This means the right institutions must be put in place at the right time, and provide the right incentives for public and private green investments. Poverty Reduction Strategy Papers (PRSPs), country visions and national development plans are critical entry platforms for green growth mainstreaming. To move swiftly toward green growth, the AfDB suggests that African countries and associated organizations have diagnostics in support of efficient and sustainable development trajectories; revamp policies, incentives and enforcement capacities; expand financing options; and monitor, track and adapt development efforts.

Monitoring, tracking and willingness to adapt are instrumental in devising a Green Growth Index (GGI). The use of gross domestic product (GDP) as a measure of development success has been challenged (AfDB, 2012). To this end, a GGI would incorporate new indicators such as the state of natural capital; resource efficiency; and the resilience of livelihoods and sectors to environmental, social, economic and political shocks and hazards.

“

...by 2020, annual global adaptation costs from emissions could amount to US\$7 to 15 billion. “Even where the emissions gap is closed and we get onto a pathway to hold warming below 2°C, by 2050, adaptation costs could hover around US\$ 35 billion per year.

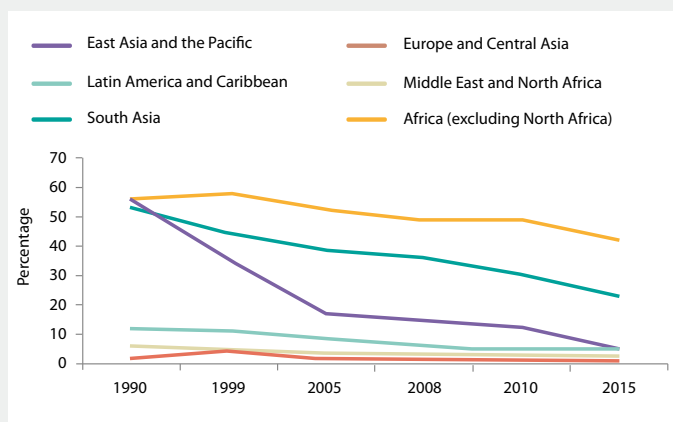


Figure 1: Regional poverty rates (% population living below US\$1.25/day)

Source: Data from AfDB, 2013c: 2

ENDEMIC POVERTY, EMPLOYMENT AND GREEN GROWTH

Endemic poverty is a major challenge in Africa, particularly its impact on women (Zuma, 2013). The Millennium Development Goals (MDGs) have been the most effective instrument to fight poverty, but the situation remains critical in Sub-Saharan Africa. For example, of the 1.2 billion people reported to be living below the poverty line (less than US\$1.25 a day) in 2010, 48% were in Africa. The continued economic slowdown after the 2008 global financial crisis has meant that people are still losing their jobs. Green growth is viewed as a mechanism that may address perennial intergenerational poverty. In an assessment of Africa's progress toward attaining the MDGs, the AfDB (2013c: xiii) observed "a mixed pattern of success and failures, improvements and challenges, innovations and obstacles." The major challenges have been translating economic growth into sustainable jobs, improving service delivery, and reducing income, gender and spatial inequalities. Figure 1 presents poverty levels in Africa relative to those of other continents.

Despite a decline, Africa's poverty rates (excluding North Africa) remain high. In 1990, an estimated 56.5% of the population lived

below US\$1.25 per day; the estimate for 2010 was 48.5%. This is in sharp contrast to East Asia and the Pacific where the figure fell 56.2% to 12.5%. Most regions are forecasting to have fewer than 6% of their populations living on less than US\$1.25 per day by 2015 (the end of the MDGs); with only South Asia and Africa projected to have alarmingly high rates of 23.2% and 42.3%, respectively (AfDB, 2013c).

According to the International Labour Organisation (ILO, 2012: vii), "the resource-intensive development model of the past will lead to rising costs, loss of productivity and disruption of economic activity." Projections suggest that under the BAU scenario, productivity levels will have dropped by 2.4% in 2030, and by 7.2% in 2050. The BAU development model is also considered to be inefficient with regard to productive employment and decent work. However, efforts toward environmental sustainability and green growth have witnessed job creation. Globally, since the 2008 financial crisis, job growth in the renewable energy sector has averaged 21% annually; at the end of 2010, this sector employed close to 5 million people (Ibid). Energy efficiency is another key employment sector, with ecosystems services also contributing substantially. In the European Union, an estimated 14.6 million jobs directly and indirectly protect biodiversity and restore habitats and forests. Africa tends to gain jobs in forest protection through Reducing Emission from Deforestation and Forest Degradation plus (REDD+) projects. Globally, an annual investment of US\$30 billion could yield close to 8 million jobs under REDD+. The ILO maintains that the potential for job loss due to green growth has been exaggerated (Ibid); in fact, eight key sectors are being transformed through green growth—agriculture, forestry, fishing, energy, resource-intensive manufacturing, recycling, building, and transport.

Engel and Kammen (2009) maintain that the wind energy sector will create sustainable green jobs. Citing Boettcher et al., they support this contention with data for Germany,

“
Green growth is viewed as a mechanism that may address perennial intergenerational poverty.

Spain and Denmark. In Germany, 22.3 gigawatts (GW) of installed wind energy would create 80,000 jobs in the value chain. For Spain, 14.7 GW of installed capacity of wind energy would create 31,500 jobs; and for Denmark, 3.1 GW of installed capacity of wind energy would create up to 21,600 jobs. These figures are important for Africa's green growth mainstreaming efforts, as they indicate the potential that lies in the wind energy sector.

In a recent report on direct employment in South Africa (IDC, DBSA and TIPS, 2011), the Industrial Development Corporation, the Development Bank of Southern Africa, and the Trade and Industrial Policy Strategies estimated the short-term (2011 to 2012), medium-term (2013 to 2017) and long-term (2018 to 2025) potential for green jobs in the formal economy in four sectors: energy generation, energy and resource efficiency, emissions and pollution mitigation, and natural resource management. An estimated 98,000 new jobs would be created in the short term; 255,000 in the medium term; and 462,000 in the long term.

MAINSTREAMING GREEN GROWTH INTO DEVELOPMENT PLANS

If the continent is to tackle poverty through green growth, it must be mainstreamed into development policy documents such as the African Union Agenda 2063, Regional Economic Community (REC) visions, national visions, poverty reduction strategies, and national development plans. Policies developed before the 2008 financial crisis contain virtually no green growth elements; but some policies formulated since then incorporate elements of green growth.

The AfDB and OECD (2013) identified a number of enabling tools for mainstreaming green growth — national and international policy architecture, overseas development assistance (ODA), technology transfer, research and development, financing, and skills training that would result in employment in green jobs.

Sustainable infrastructure, efficient natural resource management, and improved resilience building were identified as quick-win areas — that is, they offer opportunities for initiatives that are relatively cheap and easy and that can be quickly implemented. Common themes for green growth mainstreaming into national development planning included: use of inter-ministerial mechanisms, SEA and environmental impact assessment, demonstration projects to raise awareness, policy sequencing and institutional mechanisms, education at primary level about the importance of conserving natural capital, capacity development across ministries and organizations, and enhanced data collection (especially on natural capital).

Although not explicitly addressing green growth, a 2013 background document to the African Union Agenda 2063 calls for inclusive growth and sustainable development (African Union, 2013) in the context of poverty that is “still rampant on the continent” (ibid.: 19). Uganda's Vision 2040 expresses the desire for green growth and a clean environment in which ecosystems are managed sustainably. The Rwanda 2013-2018 Economic Development and Poverty Reduction Strategy clearly mainstreams green growth—one of the five priority areas is a green growth approach to economic transformation (Rwanda Government, 2013). The government views environmental mainstreaming as a base for promoting green growth and investment that may lead to poverty eradication in Rwanda. A green growth approach is predicted to result in the development of sustainable cities and villages and promote innovation in industry and the private sector.

Rwanda has pioneered climate-resilient green growth (Climate and Knowledge Development Network – CDKN, 2013). The country's Green Growth and Climate Resilient Strategy resulted in the establishment of the Rwanda Fund for Environment and Climate Change (FONERWA), which received €22.5 million from the British International Climate

Fund in June, 2013. This made FONERWA the largest demand-based green climate fund in Africa. FONERWA finances projects in four areas: conservation and sustainable natural resource management; research and development, technology transfer and implementation; environment and climate change mainstreaming; and environmental impact assessments. As well, 20% of the fund is reserved for the private sector, and 10%, for local districts. The main challenge is limited capacity in evaluating bids and in project management, with which CDKN will assist until 2015. The Green Growth and Climate Resilient Strategy identified 14 Programs of Action and six quick-wins, among which are geothermal energy reserves, soil management, and climate-resilient roads infrastructure and networks.

South Africa is on the forefront of green growth transition. In 2011, the country established the Green Fund amounting to about US\$800,000 (Nhamo, 2013). Other funding mechanisms include a US\$2.5 billion loan facility from the Industrial Development Corporation. However, South Africa's most commonly cited green growth initiatives pertain to energy — the Industrial Policy Action Plan calls for one million solar water heaters to be installed in residential areas by December 2014. In its economy modelling, South Africa focused four on sectors: natural resources management, agriculture, transport, and energy (UNEP, 2013b). A group of experts identified these sectors as having the potential for rapid and sizeable payoffs, particularly in terms of employment and related spin-offs.

Renewable energy — notably wind and geothermal is proving to be a growth area in Kenya (Ellis et al., 2013) and Ethiopia (Federal Democratic Republic of Ethiopia, 2012). A geothermal fund from the German Development Bank (KfW), launched in 2012, provides €20 million to €50 million for feasibility studies and exploration for projects in Kenya, Uganda, Tanzania, Rwanda and Ethiopia. Ethiopia's Climate Resilient Green Economy

Strategy (CRGES) is directed toward sustainable development (Federal Democratic Republic of Ethiopia, 2012), targeting hydro-power and geothermal energy. In October 2013, Ethiopia inaugurated the continent's largest geothermal farm, which had attracted US\$4 billion from the American-Icelandic company Reykjavik Geothermal (Global Post, 2013). The farm will generate 1,000 megawatts (MW) and is predicted to be the single largest foreign direct investment in the country. After its completion in 2017, the 6,000-MW Grand Renaissance Dam on the Nile, which was developed in line with the government green growth transition policy, will be Africa's largest artificial dam (Ibid). The US\$179-million Ashegida Wind Farm in Tigray State, commissioned in October 2013 (Smith, 2013), has a capacity of 120MW and received funding from France. However, 700 farmers lost part or all their land, and although they were financially compensated, it was not sufficient.

Mozambique regards green growth as a means to achieve inter-generational equity (Rio Pavilion, 2012). During the Rio+20 Summit, President Armando Emilio Guebuza, in launching the green growth roadmap, noted that green growth transition that takes into account the country's rich natural capital will help Mozambique have an inclusive middle-income by 2030. The program is financed by the African Development Bank with technical support from the Worldwide Fund for Nature. The green growth model is expected to promote sustainable green jobs while conserving the environment. Three interrelated focal areas were identified for successful green growth transition: sustainable infrastructure; sustainable and efficient use of natural capital; and the resilience and adaptive capacity of livelihood. Table 2 summarizes steps taken by selected countries in green growth transition.

With technical assistance from the AfDB (AfDB, 2013a), Sierra Leone has planned its green growth transition. From 2013 to 2017, green growth mainstreaming will occur under

Table 2: Green growth engagement processes from selected countries

Country	Selected green growth engagement landmarks
Sierra Leone	<ul style="list-style-type: none"> • 2012: AfDB Technical Assistance for green growth transition • 2013: Poverty Reduction Strategy Paper (PRSP 3) (2013-17), commonly known as the Agenda for Prosperity (A4P), which is consistent with a green growth approach • 2013: Publication on Green Growth Sierra Leone: Transitioning towards green growth – Stocktaking and the way forward • 2013: Green growth mainstreaming agenda defined to 2017 under the A4P
South Africa	<ul style="list-style-type: none"> • 2007: Long-Term Mitigation Scenario • 2009: US\$7.5 billion stimulus package launched (11% allocated to environment-related areas such as railways, energy-efficient buildings, water, and waste management) • 2010: National Green Economy Summit • 2010: Industrial Action Plan 2 (IPAP 2) proposed installation of one million solar water heaters across the country • 2011: Hosted UNFCCC COP17 in Durban • 2011: Green Economy Accord (300,000 new green jobs by 2020) • 2012: New Growth Path • 2012: National Development Plan-Vision 2030 (Chapter 5 dedicated to Low-Carbon Development) • 2013: Proposed carbon tax by 2015 • 2013: South Africa Green Economy Model (SAGEM) – prioritizing natural resource management, agriculture, transport and energy sectors • 2014: Ongoing work on Long-Term Adaptation Strategy • 2014: Ongoing work on policy and strategy framework for green economy in context of sustainable development
Mozambique	<ul style="list-style-type: none"> • 2011: Roadmap for a Green Economy – GER (with development partners including AfDB) • 2012: Inter-ministerial Steering Group established under GER and comprising MICOA, MPD, Ministry of Finance, Ministry of Foreign Affairs and Cooperation and CONDES • 2012: Technical training of members of Steering Group • 2012: Regional Consultations of GER • 2012: Launch of Roadmap for a Green Economy during Rio+20 Summit • 2013: Green Economy Action Plan (three pillars identified 15 subsectors¹) • 2014: Work toward full integration of Green Economy Action Plan into Five-Year National Development Plan (2015-2019)

Source: Author

the Agenda for Prosperity (A4P²), which identifies eight priority areas: economic diversification, natural resource management, accelerating the MDGs for human development, international competitiveness, employment and labour strategy, social protection,

governance and public sector reform, and gender. The government sees opportunities arising through sustainable management of both renewable and non-renewable natural capital. Green growth is an opportunity to gain international recognition and a more efficient and competitive economic base that will create sustainable jobs and attract development finance, even from the private sector. The enabling conditions for the implementation of the A4P, as well as for the green growth agenda, are political leadership, adequate policies and incentives, governance and capacity, national budget, information

1 Natural capital, tenure, consultation, agriculture, fisheries, forests, water, energy, cities, green technology, climate resilience, human capital, extractives, economic resilience and equity, and catalytic funds (cross-cutting).

2 A4P is the popular term for Sierra Leone's Poverty Reduction Strategy.

and analytical tools, a role for the private sector, development partner support, and communications. These constitute a basis for creation of monitoring and evaluation tools, such as a national Green Growth Index (GGI).

GREEN GROWTH AND POVERTY REDUCTION: RISKS AND OPPORTUNITIES

Green growth poses potential risks to trade (UNCSD, 2011). The African Union emphasizes that green growth “should not be used as a trade barrier or to impose conditions on developing countries; neither should it be used by developed countries as a pretext for not fulfilling their pledges and commitments to developing countries” (Keane, 2011: 6). In a report in preparation for the Rio+20 Summit, the African Ministerial Conference on the Environment (AMCEN) was frank about trade barriers associated with green growth — trade “... should not unduly distort markets and competition. Specifically, environmental concerns should not be used as a pretext for trade protection” (AMCEN, 2011: 7). However, the global transition to green growth has created non-tariff barriers that the continent cannot avoid, such as the need to reduce the carbon footprint of products and services. For instance, the South African fruit industry must now export wine in bulk as identified earlier.

Nhamo’s (2013: 128) conceptual framework for assessing green growth readiness is useful when debating risks associated with green growth transition in Africa. The framework identifies six interlinked readiness conditions: high-level political commitment and championing; institutional set-up and capacity development; finance; green growth policy incubation (including legislation development); research and development, technology and innovation, and intellectual property rights; and programs and projects (design, implementation, monitoring and evaluation).

Green growth readiness may be lower-order or higher-order (Nhamo, 2013). Lower-order readiness pertains to the presence of func-

tional general environmental and governance legislative frameworks. Specifically, a country should have functional policies on environment, water, forestry, disaster risk reduction, poverty reduction, sustainable development, and waste management. As well, environmental rights should be embedded in constitutions and/or major environment-related policies. At higher-order levels of green growth readiness, countries have formulated policies that address issues such as low carbon development, climate change, and pure green growth. UNECA (2012b: 11) has noted the limited first-order readiness in West Africa: “... a review of domestic sustainable development reveals that up to now, most West African countries have yet to devise their National Strategy for Sustainable Development.” Further, UNECA observes that poor governance, political instability and conflict have led to the displacement of people and the destruction of socio-economic ties and resources needed for green growth transition. Lack of coordination between Regional Economic Communities (RECs) and their member states is yet another challenge for green growth; in most cases, countries act ahead of their RECs (UNECA, 2012b).

The OECD (2013) identifies five challenges associated with green growth transition in developing countries, particularly, those in Africa (Box 1).

Although the renewable energy sector offers large and relatively quick returns from green growth, developing wind farms, solar parks, geothermal farms and hydro plants displaces the local population. The results can be devastating, with some individuals’ livelihoods completely destroyed. Government-forced relocation and compensation are always contested — people either do not wish to be relocated, or compensation is insufficient. For instance, *The Guardian* (2013) reported that communities displaced by 1950s and 1960s mega hydropower projects such as Kariba, Akosombo and Inga dams are still fighting for compensation and economic rehabilitation today.

Box 1

Special challenges for green growth in developing countries:

1. A large informal economy that accounts for up to 75% of non-agricultural jobs in Sub-Saharan Africa. This complicates implementation of the economic, fiscal and regulatory policy instruments needed for green growth.
2. High levels of poverty and inequality. Targeted policies to avoid negative effects on the poorest are required, but capacities for designing and financing such policies are limited.
3. Weak capacity and resources (public and private) for innovation and investment limit developing countries' ability to find and exploit opportunities that emerge from a green growth agenda.
4. An urgent need for rapid development, economic growth and welfare improvement. In lower-income countries, where natural assets are frequently abundant, the welfare benefits from transitioning to green growth are not as evident as those from conventional economic development, particularly in the short term.
5. Few mechanisms to ensure that those who protect natural assets (such as forest land for carbon sequestration) receive large enough financial incentives to maintain them. Without strong incentives, the political viability of green growth will be weakened.

Source: OECD (2013: 8)

Reducing Emissions from Deforestation and Forest Degradation Plus (REDD+) is one of the green growth mechanisms in Africa. FERN (2013) recognizes more advances in REDD+ implementation in the DRC than in any other Congo Basin nation, but it also raises concerns. Projects are propelled forward with limited readiness, especially at the grassroots level. Many donors fail to acknowledge problems and portray the REDD+ in the DRC as a huge success. FERN observed that the mid-term review of the 2010 DRC's Readiness Preparation Proposal (R-PP) found many gaps and weaknesses, yet the World Bank and partners pushed the country to the investment and implementation phase. Among the key concerns was the lack of inclusiveness in the consultations. Fairhead et al. (2012) examined the problem of land grabbing in green growth transition. Karumbidza and Menne (2010) reported that massive tracks of land were being taken up in the DRC for REDD+ and biofuels farming purposes. Other countries on the radar of foreign investors include Tanzania, Madagascar, and Zambia.

The carbon market is another area that involves green growth. The market, created through the three mechanisms in the 1997 Kyoto Protocol, has been turbulent since the global financial crisis. A tonne of CO₂ sold at

US\$50.17 in 2008, but by December 2013 had fallen to less than US\$1 (*Business Daily*, 2013). The drop in carbon prices and disputes about the single global climate change treaty present a risk to using the carbon market to aid green growth transition in Africa. Given that a considerable amount of land is currently reserved for REDD+ projects, the fate of such land is uncertain if its use value continues to fall in line with the carbon market.

Kastrinos (1995) argued that environmental regulation under green growth brings more opportunities than risks. Based on 1992 figures, he predicted a jump in the global environmental market from US\$210 billion to US\$570 billion in 2010. This growth was estimated for the air pollution control and monitoring and waste management and wastewater treatment sectors. The AfDB (2012) advises that Africa move beyond hardware financing on technology transfer and start to evaluate needs and appropriate and cost-effective technologies.

Green growth transition can give urgency to finalizing older renewable energy plans. For instance, completion of the Southern African Power Pool depends on installation of infrastructure along the Inga River in the DRC. The Batoka Gorge hydropower on the

Zambezi River between Zambia and Zimbabwe is another example. In addition, the high carbon footprint of African products that are processed mainly from coal-fired electricity and diesel-powered generators could be mitigated by “greening” national electricity grids toward renewable energy (wind, hydro, geothermal and solar).

In a study of green growth opportunities and requirements in Egypt, Ellis (2012: 4) identified three broad sectors: renewable energy generation and applications, the construction industry, and the agricultural waste sector. She describes green growth opportunities as those that achieve

the triple goals of (i) economic growth, (ii) social inclusivity, and (iii) environmental sustainability. The social dimension is addressed by prioritizing these opportunities in terms of their potential to generate jobs, thus allowing the benefits of these new opportunities to be shared in a socially inclusive manner.

For the renewable energy generation and applications sector, the potential for wind and solar power was discussed; for solar specifically, photovoltaic, solar water heating, and concentrated solar power.

The UNEP (2013c) addresses the issues of green growth and trade. The organization regards greening trade not only as an opportunity, but an imperative.

If we are to reverse the global decline of biodiversity, mitigate the release of greenhouse gases, halt the degradation of lands, and protect our oceans, then international trade must become sustainable and responsible. Further, if we are to succeed in eradicating poverty, we will need to ensure that trade benefits the poor (UNEP, c v).

The UNEP document on green economy and trade identifies agriculture, fisheries, manufacturing, renewable energy and tourism as

relevant to the African green growth transition. To enhance trade in environmental goods and services, the UNEP specifies a range of enabling conditions: investment and spending, market-based instruments, national regulatory frameworks, and international frameworks, all supported by dialogue and capacity development (ibid.).

POLICY RECOMMENDATIONS

Need to enhance green growth readiness:

Only a few African countries are relatively prepared to undertake the green growth transition agenda, based on the framework specifying six green growth readiness parameters: high-level political commitment and championing; institutional capacity development; finance; green growth policy incubation and reform; research and development, technology and innovation, and intellectual property rights; and programs and projects. Substantial commitment and financial resources are needed at both the continent-wide and national levels to prepare governments for green growth transition.

Mainstreaming green growth in development policies:

The continent must mainstream green growth into development policies such as African Union Agenda 2063 (currently under preparation), Regional Economic Commissions visions, poverty reduction strategies, national visions, and national development plans. If the continent is to remain on a sustainable growth and development path, there is no alternative.

Prioritizing agriculture: Given the predominance of agriculture in African economies, green growth must make it a priority. New agro-ecological maps must be developed to inform policy and green growth.

Avoiding green growth as a non-tariff barrier:

Although green growth is a welcome initiative, Africa must work on competitiveness issues. If green growth brings non-tariff barriers associated with carbon border adjustments, the continent might find it unpalatable.

Dealing with increasing natural disasters:

The need to address climate change is at the heart of green growth in Africa. Lobbying should continue to convince top global emitters and developed economies to reduce their emissions to achieve a range within 2°C of pre-industrial levels and to honor the annual US\$100-billion Green Climate Fund pledges. As well, the loss and damage mechanism under the UNFCCC adaptation work program must be refined so that affected countries are adequately compensated.

Financing: All available financing for green growth should be mobilized, especially domestic sources. Models like Rwanda's FONERWA, South Africa's Green Fund, and Ethiopian renewable energy FDI determinants are viable starting points. With green growth funds being sought worldwide, to be competitive, Africa must have workable mechanisms in place. This does not, however, obviate the need for due diligence in underwriting contracts.

Avoiding one-size-fits-all approach: Different countries are at different stages of green growth transition, and their policies and paths differ in terms of detail. This is as it should be, because a one-size-fits-all approach will not work. African countries have diverse resource endowments and each country must prioritize quick-win sectors. At the national level, countries must tailor the global green growth agenda to their unique domestic situation. Small island nations, for example, have identified small-scale fisheries and aquaculture, tourism, water, energy and waste as impact sectors for green growth transition.

Better institutional coordination: The nature of green growth requires the involvement of every line ministry. However, "fights" for green growth portfolio control, in order to access resources, are common in African countries. Each country must identify what form of green growth co-ordination is best in its particular case. A model that devolves responsibility to every line ministry seems to work, although the question of resources has to be addressed at another level.

Green Growth Index (GGI): An indicator is needed to measure, report and verify green growth progress. To this end, an Africa-wide GGI is proposed. Details will be considered once the concept is approved by relevant stakeholders.

Enhancing trade in green goods and services:

The market for environmental goods and services is growing, driven mainly by a new generation of consumers, particularly in Europe and other developed regions. This gives Africa yet another reason to undertake green growth. Because the risks of carbon emissions are increasing, and with the single climate treaty in sight for 2020, African governments should work to incorporate more renewable energy in their national electricity grids. This will lower the emissions factors, which are a key parameter in the calculation of products' carbon footprints.

Dealing with green/clean technology dumping potential through procurement:

Given the low levels of research and development in Africa, most green technology will be imported. There is a chance that developed regions will dump entry-level green/clean technologies in Africa, offered at favorable prices and as part of aid and trade packages. As a result, Africa would benefit only minimally from green growth transition, particularly in lowering the carbon footprint of products.

CONCLUSION

Because green growth is a relatively new concept, controversy remains about what it really means. However, the literature published since 2008 has helped clarify some concepts, so understanding of the major building blocks of green growth is relatively good. Africa has some of the world's poorest countries, so any (green) growth opportunity is welcome, provided it is inclusive and incorporates equity elements. Given that Africa is an agro-based economy, considerations of green growth for poverty eradication should address this sector, particularly with regard to employment. Green growth impact sectors

include agriculture, mining, renewable energy, low-carbon transportation, natural resources management, and climate-resilient infrastructure and cities. A smooth green growth transition cannot be achieved with a one-size-fits-all approach. Resources that will ensure green growth readiness need to be allocated mainly from national coffers. This paper presents critical policy issues that

include: the need to address green growth readiness; mainstreaming green growth into development policies; avoiding a one-size-fits-all approach; and prioritization of quick-win sectors. While Africa has adequate natural resources and consumers for green growth, this is not true for talent, capital and innovation, which remain the key challenges for green growth transition.

REFERENCES

- Accenture (2010). *Africa: The New Frontier for Growth – Executive Summary*. Johannesburg: Accenture.
- AfDB (2012). *African Development Report 2012: Towards Green Growth in Africa*. Tunis: African Development Bank.
- AfDB and OECD (2013). *Enabling Green Growth in Africa*. Joint AfDB-OECD Report from the Workshop in Lusaka, Zambia, January 15-16, 2013. Tunis: African Development Bank.
- AfDB (2013a). *Green Growth Sierra Leone: Transitioning Towards Green Growth – Stocktaking and the Way Forward*. Tunis: African Development Bank.
- AfDB (2013b). *African Development Bank Group: Strategy for 2013-2022*. Tunis: African Development Bank.
- AfDB (2013c). *Assessing Progress in Africa Towards Millennium Development Goals: MDG Report 2013*. Tunis: African Development Bank.
- AfDB (2013d). *Mozambique Green Economy Action Plan*. Tunis: African Development Bank.
- African Union (2013). *African Union Agenda 2063: A Shared Strategic Framework for Inclusive Growth and Sustainable Development*. Background note, August 2013. Addis Ababa: African Union.
- AMCEN (2011). *Green Economy and Its Implications for Africa*. Note by Secretariat. Bamako: African Ministerial Conference on the Environment.
- Bowen, A., and S. Fankhauser (2011). “The green growth narrative: Paradigm shift or just spin?” *Global Environmental Change*, Vol. 21, pp. 1157-1159.
- Business Daily* (2013). “KenGen hit by collapse of carbon credit market”. Available online at: <http://www.businessdailyafrica.com/Corporate-News/KenGen-hit-by-collapse-of-carbon-credit-market/-/539550/2103904/-/hobt88/-/index.html>. (Accessed 9 December 2013).
- CDKN (2013). *Climate and Development Outlook: Rwanda – Pioneering Steps Towards a Climate-resilient Green Economy*. London: Climate and Development Knowledge Network.
- DEA (2013). *Green Economy Modelling Report of South Africa: Focus on Natural Resource Management, Agriculture, Transport and Energy*. Pretoria: Department of Environmental Affairs.
- Ellis, K. (2012). *Green Growth Opportunities and Requirements in Egypt*. Bonn: Gesellschaft für Internationale Zusammenarbeit.
- Ellis, K., A. Lemma, S. Mutimba and R. Wanyoike (2013). *Low Carbon Competitiveness in Kenya*. Paris: Overseas Development Institute.
- Engel, D., and D.M. Kammen (2009). *Green Jobs and the Clean Energy Economy*. Berkeley, California: Berkeley Institute of the Environment.
- Fairhead, J., Leach, M. and Scoones, I. (2012) “Green grabbing: A new appropriation of nature?” *Journal of Peasant Studies*, Vol. 39, No. 2, pp. 237-261.
- Federal Democratic Republic of Ethiopia (2012). *Ethiopia’s Climate-Resilient Green Economy Strategy*. Addis Ababa: Government Publishers.
- FERN (2013). *Update on REDD+ in the Congo Basin*. Brussels: FERN.
- Garside, B., J. Macgregor, and B. Vorle (2008). *Review of Food Miles, Carbon, and African Horticulture: Environmental and Development Issues*. London: International Institute for Environment and Development.
- Global Post* (2013). “Ethiopia signs \$4 billion geothermal deal.” Available online at:

- <http://www.globalpost.com/dispatch/news/afp/131023/ethiopia-signs-4-billion-geothermal-deal>. (Accessed 13 December 2013).
- IDC, DBSA, and TIPS (2011). *Green Jobs: An Estimate of the Direct Employment Potential of a Greening South African Economy*. Pretoria: Industrial Development Corporation, Development Bank of Southern Africa and Trade and Industrial Policy Strategies.
- ILO (2012). *Working Towards Sustainable Development: Opportunities for Decent Work and Social Inclusion in a Green Economy*. Geneva: International Labour Organization.
- Karumbidza, B., and W. Menne (2010). "Unclean development mechanism." Available online at: <http://pambazuka.org/en/category/features/67532>. (Accessed 20 September 2013).
- Kastrinos, N. (1995). "The Future of Britain's Green Growth," *Futures*, Vol. 27, No. 8, pp. 905-906.
- Keane, J (2011). *Export Diversification and Climate Change: Overcoming the Emerging Constraints*. Paris: Overseas Development Institute.
- Nhamo, G (2013). "Green Economy Readiness in South Africa: A Focus on the National Sphere of Government," *International Journal of African Renaissance*, Vol. 8, No. 1, pp. 115-142.
- Ntombela, S. (2013). *The Importance of Policy and Regulatory Reform in the Environmental Sector in Africa*. Powerpoint presentation at the Second African Energy and Environment Workshop, Pretoria, South Africa, 9 October 2013.
- OECD (2013). *Putting Green Growth at the Heart of Development: Summary for Policymakers*. Paris: Organisation for Economic Cooperation and Development.
- Rio Pavilion (2012). "Mozambique emerges as a green economy at Rio+20." Available online at: http://www.riopavilion.org/storage/rio20_mozambiquegreeneconomy.pdf. (Accessed 20 September 2013).
- Rwanda Government (2013). *Economic Development and Poverty Reduction Strategy*. Kigali: Government Publishers.
- Savaresi, A. (2012). *The Green Economy at Rio+20: Who Said What?* Rio de Janeiro: International Centre for Climate Governance.
- Schmalensee, R. (2012). "From 'Green Growth' to Sound Policies: An Overview," *Energy Economics*, Vol. 34, pp. S2-S6.
- Smith, D. (2013). "Ethiopia opens Africa's biggest wind farm." Available online at: <http://www.theguardian.com/global-development/2013/oct/28/ethiopia-opens-africa-biggest-wind-farm>
- UNCSD (2011). *Trade and Green Economy*. New York: United Nations Conference on Sustainable Development.
- UNECA (2012a). *Green Economy in the Context of Sustainable Development and Poverty Eradication: What are the Implications for Africa?* Addis Ababa: United Nations Economic Commission for Africa.
- UNECA (2012b). *Inclusive Green Growth to Accelerate Socio-economic Development in West Africa*. Addis Ababa: United Nations Economic Commission for Africa.
- UNEP (2011). *Towards a Green Economy: Pathways to Sustainable Development and Poverty Eradication—A Synthesis for Policy Makers*. Nairobi: United Nations Environment Programme.
- UNEP (2013a). *Africa's Adaptation Gap Technical Report: Climate-change Impacts, Adaptation Challenges and Costs for Africa*. Nairobi: United Nations Environment Programme.
- UNEP (2013b). *Green Economy Modelling Report of South Africa: Focus on Natural Resources Management, Agriculture, Transport and Energy Sectors*. Nairobi: United Nations Environment Programme.
- UNEP (2013c). *Green Economy and Trade: Trends, Challenges and Opportunities*. Nairobi: United Nations Environment Programme.
- World Bank (2012). *Inclusive Green Growth: The Pathway to Sustainable Development*. Washington DC: World Bank.
- Zuma, J. (2010). Keynote address by His Excellency, Mr Jacob Zuma, President of the Republic of South Africa, at the Green Economy Summit, Sandton Convention Centre, Johannesburg.
- Zuma, J. (2013). Address by His Excellency, President JG Zuma on the occasion of National Women's Day celebrations marking 100 years of women's struggles Thulamahashe Stadium, Bushbuckridge, Limpopo.



Croissance verte et allègement de la pauvreté : risques et opportunités pour l'Afrique

RÉSUMÉ

Les gouvernements africains sont déterminés à réduire au minimum les risques liés à la croissance verte et d'optimiser les opportunités offertes par ce modèle de croissance. La croissance verte est une rupture avec le modèle de croissance à forte intensité de ressources qui a longtemps prévalu par le passé, et qui a entraîné la diminution des ressources en général et des ressources naturelles en particulier. Les principaux risques examinés dans le présent document sont : les faibles niveaux de préparation à la croissance verte ; l'éventualité d'un *dumping* des technologies propres élémentaires ; et les échanges assortis de conditions dans le cadre de la croissance verte. Au nombre des opportunités figurent l'exécution de mégaprojets portant sur les énergies renouvelables anciennes et la possibilité de mettre sur pied des infrastructures et des établissements à l'épreuve du climat. Le document examine également des initiatives stratégiques telles que les paramètres de l'état de préparation ; l'intégration de la croissance verte ; le fait d'éviter une approche unique ; l'affectation de la priorité à des projets d'envergure à impact rapide ; une meilleure coordination institutionnelle ; et la mise au point d'un indice de croissance verte (ICV) aux fins de suivi et d'évaluation.

Mots clés : croissance verte, réduction de la pauvreté, Afrique, risques, opportunités

INTRODUCTION

La croissance verte n'est pas un phénomène nouveau (Savaresi, 2012). Cependant, la crise financière de 2008 a suscité un engouement

renouvelé pour cette thématique, les dirigeants mondiaux ayant décidé de relever des défis environnementaux de longue date tels que l'alimentation et l'énergie, parallèlement à la recherche de solutions permettant de surmonter la récession. L'Afrique a été désignée comme la nouvelle frontière de la croissance mondiale (Accenture, 2010), mais il faut faire preuve de prudence et de diligence raisonnable lors de la prise d'initiatives en faveur de la croissance verte, surtout celles qui sont alignées sur des intérêts extérieurs. La transition vers la croissance verte sur le continent africain doit tenir compte de cinq dimensions : les consommateurs, les ressources, le talent, le capital et l'innovation (ibid.). La Banque africaine de développement – BAD – (2013a) reconnaît que, pour être viable, le programme de développement doit s'écarter du scénario du maintien du *statu quo*. Autrement dit, il n'existe pas d'alternative à la croissance verte. Du point de vue de la Banque, la croissance verte signifie qu'il faut prendre des mesures aujourd'hui pour éviter de subir des pertes et d'encourir des coûts dans un futur proche.

Les coûts futurs peuvent augmenter : i) si l'on n'investit pas à temps dans l'éducation ; ii) du fait de la dégradation continue des ressources naturelles ; et iii) si les établissements urbains s'étendent à des zones vulnérables aux inondations ou à l'érosion, dotées d'infrastructures qui ne sont pas suffisamment résilientes (BAD, 2013a : 32).

Les dirigeants africains ont accepté de s'écarter du modèle de développement classique. Dans son propos liminaire tenu en



La transition vers la croissance verte sur le continent africain doit tenir compte de cinq dimensions : les consommateurs, les ressources, le talent, le capital et l'innovation.

“
La croissance verte offre une occasion de concevoir les infrastructures et de gérer les espaces urbains et le capital naturel d'une manière qui ne porte pas atteinte à l'environnement du continent ni à sa base économique.

2010 à l'occasion du Sommet sur la croissance verte en Afrique du Sud, le président Zuma a déclaré : “Nous n'avons guère d'autre choix que de gérer nos ressources naturelles de manière durable. [...] Nous n'avons pas d'autre choix que de développer une économie verte” (Zuma, 2010 : 4 ; traduction). L'abandon de l'approche traditionnelle est si important que la Stratégie décennale de la BAD 2013-2022 contient deux objectifs fondés sur la croissance inclusive et la transition vers la croissance verte. La croissance verte offre une occasion de concevoir les infrastructures et de gérer les espaces urbains et le capital naturel d'une manière qui ne porte pas atteinte à l'environnement du continent ni à sa base économique (BAD, 2013a). Rester sur le sentier de la croissance à forte intensité de ressources emprunté par d'autres régions du monde pourrait entraîner un déficit de biocapacité et une panoplie de problèmes liés à la dégradation de l'environnement. En revanche, la croissance verte offre à l'Afrique une opportunité d'emprunter des chemins de croissance économes en ressources, grâce à l'utilisation de technologies éprouvées offrant un bon rapport coût-efficacité.

Si elle présente des opportunités énormes, la croissance verte n'est pas dénuée de tout risque pour les économies africaines. Voici deux exemples : 1) la transition forcée de l'exportation du vin en bouteille à l'exportation de gros barils de vin en Afrique du Sud (Ntombela, 2013) a entraîné des pertes d'emplois ; 2) la saga des kilomètres alimentaires, qui a vu l'industrie horticole de la Communauté de l'Afrique de l'Est (EAC) déverser des fleurs de la moitié à la fin de la décennie 2000 (Garside et al., 2008). Cependant, le coût de l'inaction est élevé en Afrique, où les secteurs centrés sur les ressources – agriculture, exploitation minière, forêt et pêche (CEA, 2012a) – restent les principaux pourvoyeurs d'emplois. La croissance verte devrait “maintenir et renforcer le capital naturel qui constituera une importante source d'emplois, de revenus et de moyens de subsistance pour l'écrasante majorité des populations africaines” (ibid. : 3).

CROISSANCE VERTE : DÉBATS EN COURS ET COMPRÉHENSION

Bowen et Fankhauser (2011) font remarquer que la “croissance verte” est devenue un terme à la mode et un slogan dans les politiques et les communautés académiques. De même, Schmalensee (2012) relève que des slogans magnifiques ne se traduisent pas forcément en actions exceptionnelles – ni même en des actes dignes d'intérêt. En effet, cela ne s'explique pas uniquement par le fait que la croissance verte n'a pas de définition communément acceptée ; plutôt, des groupes différents emploient cette terminologie pour signifier ou dire implicitement des choses différentes (ibid. : S2). La croissance verte a été associée à la durabilité environnementale, à la croissance et au développement à faible intensité de carbone et à l'épreuve du climat, ainsi qu'à une nouvelle dynamique en faveur du développement économique. Qu'entend-on donc par croissance verte ? Le tableau 1 résume certaines de ses définitions.

L'Organisation pour la coopération et le développement économiques (OCDE) a été le fer de lance du programme de croissance verte depuis 2008. Du point de vue de cette Organisation, les gouvernements qui placent la croissance verte au cœur du développement peuvent parvenir à un développement économique durable et à la stabilité sociale, sauvegarder l'environnement et préserver les ressources pour les générations futures (OCDE, 2013 : 2). Une telle réconciliation du développement économique et de la durabilité environnementale évite la dégradation du capital naturel et le changement climatique, tout en favorisant la sécurité sociale, toutes choses essentielles pour l'Afrique. La Banque mondiale (2012 : 1) décrit les modèles de croissance actuels comme étant non seulement peu durables, mais aussi “foncièrement inefficaces”.

Les débats autour de la croissance verte sont inévitablement centrés sur la dégradation du capital naturel et le changement climatique. Le rapport du Programme des Nations Unies

Tableau 1 : Définitions de la croissance verte

<i>Auteur (Année/page)</i>	<i>Définition/explications de la croissance verte</i>
Banque mondiale (2012: 100)	La croissance verte est le fait de transformer nos processus de production et de consommation pour passer d'un modèle sale et peu durable sur le plan environnemental à un modèle durable. Comme toute transition structurelle, une telle mutation induit nécessairement des coûts de transaction que les politiques en matière de croissance verte doivent s'efforcer de réduire au minimum.
OCDE (2013: 2)	La croissance verte constitue un moyen économique et d'un bon rapport coût-efficacité d'orienter des choix de production et de consommation durables. Lorsqu'elle est conçue pour réduire la pauvreté et gérer des compromis à moyen terme, la croissance verte peut aider les pays en développement à parvenir à une croissance durable.
BAD (2013b: 1-2)	La croissance verte protège les moyens de subsistance ; améliore la sécurité de l'eau, la sécurité énergétique et la sécurité alimentaire ; encourage l'utilisation durable des ressources naturelles ; stimule l'innovation, la création d'emplois et le développement économique. La Banque appuiera la croissance verte en recherchant des chemins de croissance qui libèrent la pression sur les biens naturels, tout en assurant une gestion plus rationnelle des risques environnementaux, sociaux et économiques. Les priorités dans la réalisation de la croissance verte comprennent le renforcement de la capacité d'adaptation aux chocs climatiques, la mise en place d'infrastructures viables, la création de services écosystémiques et la promotion de l'utilisation efficace et durable des ressources naturelles (en particulier l'eau, qui est primordiale à la croissance tout en constituant la ressource la plus affectée par le changement climatique).
Gouvernement de la Sierra Leone– Programme d'action pour la prospérité (BAD2013a: 14)	La croissance verte s'entend du développement durable des infrastructures, de l'énergie et des villes ; de la gestion rationnelle des ressources naturelles renouvelables et non renouvelables ; et aussi du renforcement de la capacité d'adaptation des citoyens.
Gouvernement sud-africain (DEA, 2013: 10)	La croissance verte est un sentier de développement durable fondé sur la gestion de l'interdépendance entre la croissance économique, la protection sociale et les écosystèmes naturels.

pour l'environnement (PNUE) présente des statistiques sur les coûts de l'adaptation au changement climatique : à l'horizon 2020, les coûts annuels mondiaux de l'adaptation pourraient être compris entre 7 et 15 milliards de dollars. Le PNUE estime que même lorsque le plafond des émissions aura été atteint et que nous serons revenus sur un sentier permettant de contenir le réchauffement sous la barre de 2° C, d'ici 2050, les coûts de l'adaptation pourraient se situer autour de 35 milliards de dollars par an (PNUE, 2013a : v). Concernant l'Afrique, le rapport estime que la facture annuelle s'élèvera à 50 milliards de dollars par an à l'horizon 2050 ; la barre des 70 milliards de dollars l'an pourrait même être franchie si la ten-

dance actuelle du réchauffement climatique se maintient. Selon le rapport, les secteurs essentiels tels que l'alimentation en eau, les infrastructures et l'agriculture auront besoin des coûts d'adaptation les plus élevés en Afrique subsaharienne.

Les définitions de la croissance verte et des éléments connexes proposées par la BAD sont utilisées dans la présente étude eu égard au rôle central et à la pertinence de la Banque sur le continent africain. La Stratégie décennale de la BAD pour la période 2013-2022 vise à promouvoir la croissance inclusive et de mettre l'accent sur la durabilité, moyennant une transition progressive vers la croissance verte. Sur la base de la



...à l'horizon 2020, les coûts annuels mondiaux de l'adaptation pourraient être compris entre 7 et 15 milliards de dollars. Le PNUE estime que même lorsque le plafond des émissions aura été atteint et que nous serons revenus sur un sentier permettant de contenir le réchauffement sous la barre de 2° C, d'ici 2050, les coûts de l'adaptation pourraient se situer autour de 35 milliards de dollars par an.

définition proposée par la Banque, la croissance verte s'étend au-delà de la réduction des émissions de gaz carbonique et doit comporter des éléments susceptibles de réduire la pauvreté intergénérationnelle et les inégalités en matière de revenus. Au sens de la BAD, la croissance verte implique de réaliser, dès à présent, des investissements "intelligents" dans la sécurité alimentaire, les infrastructures durables, l'énergie et les établissements urbains, des investissements qui permettent de mieux gérer les ressources naturelles (terres, stocks de poisson, eau et forêts) et qui renforcent la capacité d'adaptation aux catastrophes naturelles et au changement climatique.

La BAD reconnaît que les piliers de la croissance verte existent déjà sur le continent africain (BAD, 2012 : 155), notamment des "plans d'action nationaux d'adaptation, la gestion durable des terres, la gestion intégrée des ressources en eau et d'autres initiatives créées pour garantir l'efficacité dans l'utilisation des ressources." Par exemple, des études environnementales stratégiques pourraient aider à évaluer l'impact du développement sur le capital naturel à mesure que le modèle T-21 du PNUE gagne du terrain, car il a déjà été utilisé avec succès par le Kenya et l'Afrique du Sud. La BAD (ibid.) plaide pour l'intégration de la croissance verte dans la planification du développement. Cela signifie qu'il faut mettre en place les institutions appropriées au bon moment, en veillant à ce qu'elles fournissent des incitations appropriées à l'investissement public et privé vert. Les documents de stratégie de réduction de la pauvreté (DSRP), les visions nationales et les plans nationaux de développement constituent des plateformes d'entrée essentielles à l'intégration de la croissance verte. Pour accélérer les progrès vers la croissance verte, la BAD recommande aux pays africains et aux organisations associées de poser des diagnostics qui appuient des trajectoires de développement efficaces et durables ; de redynamiser les politiques, les mesures incitatives et les capacités de mise en application ; d'élargir les options de financement ; et

d'assurer le suivi, la traçabilité et l'adaptation des efforts de développement.

Le suivi, la traçabilité et la volonté de s'adapter sont essentiels à la mise au point d'indice de croissance verte (ICV). L'utilisation du produit intérieur brut (PIB) en tant que mesure du succès du développement a été remise en cause (BAD, 2012). À cet égard, un ICV devrait intégrer de nouveaux indicateurs tels que l'état du capital naturel, l'efficacité des ressources et la capacité d'adaptation des moyens de subsistance et des secteurs aux chocs et autres menaces d'ordre environnemental, social, économique et politique.

PAUVRETÉ ENDÉMIQUE, EMPLOIS ET CROISSANCE VERTE

La pauvreté endémique est un enjeu majeur pour l'Afrique, particulièrement en raison de son impact sur les femmes (Zuma, 2013). Les objectifs du Millénaire pour le développement (OMD) ont été l'instrument le plus efficace de lutte contre la pauvreté, mais la situation demeure critique en Afrique subsaharienne (PNUD, 2013a). A titre d'exemple, l'Afrique abritait 48 % de la population de 1,2 milliard vivant sous le seuil de pauvreté (c'est-à-dire avec moins de 1,25 dollar par jour) en 2010. Le ralentissement économique continu observé après la crise financière mondiale de 2008 a entraîné des pertes d'emplois pour un nombre accru de personnes. La croissance verte est perçue comme un mécanisme susceptible de résoudre le problème posé par la pauvreté intergénérationnelle persistante. Dans une évaluation des progrès réalisés par l'Afrique vers l'atteinte des OMD, la BAD (2013c : xiii) a relevé "un résultat mitigé, marqué par des réussites et des échecs, des améliorations et des défis, des innovations et des obstacles." Les principaux défis ont consisté à traduire la croissance économique en emplois durables, d'améliorer la prestation de services et de réduire notamment les inégalités dans les revenus et entre les sexes. La figure 1 présente les niveaux de pauvreté en Afrique, comparativement à la situation qui prévaut dans les autres continents.

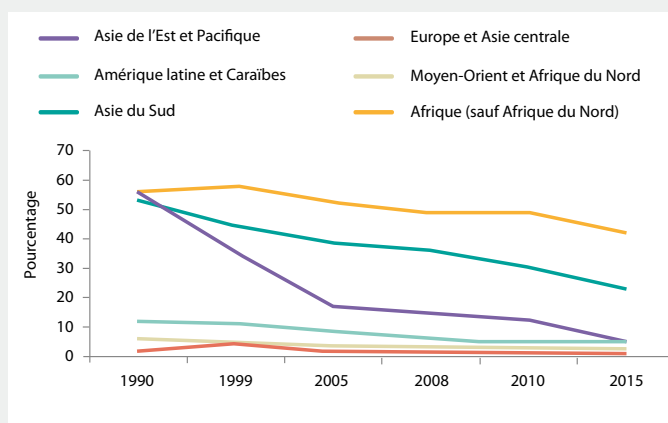


La croissance verte est perçue comme un mécanisme susceptible de résoudre le problème posé par la pauvreté intergénérationnelle persistante.

En dépit d'un déclin, les taux de pauvreté de l'Afrique (à l'exclusion de l'Afrique du Nord) restent élevés. En 1990, près de 56,5 % de la population africaine vivaient avec moins de 1,25 dollar par jour ; en 2010, ce chiffre était de 48,5 %. Ces données contrastent fortement avec celles de l'Asie de l'Est et du Pacifique, où le taux de pauvreté est tombé de 56,2 % à 12,5 %. La majorité des régions prévoient de baisser à moins de 6 % le ratio de leurs populations vivant avec moins de 1,25 dollar par jour d'ici 2015 (année d'échéance des OMD). Les prévisions indiquent que seules l'Asie du Sud et l'Afrique continueront d'enregistrer des taux de pauvreté très élevés, de l'ordre de 23,2 % et 42,3 %, respectivement (BAD, 2013c).

Selon l'Organisation internationale du Travail (OIT, 2012 : vii), le modèle à forte intensité de ressources du passé entraînera des coûts élevés, une perte de productivité et la perturbation de l'activité économique. Les projections indiquent qu'en vertu du modèle du maintien du *statu quo*, les niveaux de productivité auront baissé de 2,4 % en 2030 et de 7,2 % en 2050. Le modèle de développement dit du maintien du *statu quo* est également jugé inefficace en ce qui concerne les emplois productifs et le travail décent. Cependant, des efforts vers la durabilité environnementale et la croissance verte ont favorisé la création d'emplois. À l'échelle mondiale, depuis la crise financière de 2008, la création d'emplois dans le secteur des énergies renouvelables a été en moyenne de 21 % annuellement. En fin d'année 2010, ce secteur employait près de cinq millions de personnes (ibid.). L'efficacité énergétique est un autre secteur clé d'emploi, grâce à une contribution notable des services écosystémiques. Dans l'Union européenne, un nombre estimatif de 14,6 millions d'emplois protègent directement ou indirectement la biodiversité et restaurent les habitats et les forêts. L'Afrique tend à créer des emplois dans la protection des forêts par le biais des projets du Mécanisme pour la réduction des émissions liées au déboisement et à la dégradation des forêts, et pour l'utilisation

Figure 1 : Taux de pauvreté régionaux (% de la population vivant avec moins de 1,25 dollar par jour)



Source : Données de la BAD, 2013c: 2

durable des terres (REDD+). Dans le monde entier, un investissement de 30 milliards de dollars pourrait générer près de huit millions d'emplois au titre du REDD+. Pour l'OIT, le potentiel de perte d'emplois du fait de la croissance verte a été exagéré (ibid.). En réalité, huit secteurs clés sont en train d'être transformés par le biais de la croissance verte – agriculture, forêts, pêche, énergie, production manufacturière à haute intensité de ressources, recyclage, bâtiment et transports.

Selon Engel et Kammen (2009), le secteur de l'énergie éolienne créera des emplois verts durables. Citant Boettcher et al., ils étayaient leur assertion par des données pour l'Allemagne, l'Espagne et le Danemark. En Allemagne, 22,3 gigawatts (GW) d'énergie éolienne installée pourraient créer 80 000 emplois dans la chaîne de valeur. En Espagne, 14,7 GW de capacité installée pourraient créer 31 500 emplois, et au Danemark, 3,1 GW de capacité installée d'énergie éolienne pourraient générer 21 600 emplois. Ces chiffres sont importants pour les efforts d'intégration de la croissance verte en Afrique, car ils indiquent le potentiel que recèle le secteur de l'énergie éolienne.

Dans un rapport récent sur les emplois directs en Afrique du Sud (IDC, DBSA et TIPS,

2011), l'Industrial Development Corporation, la Banque de développement de l'Afrique australe et les stratégies de politiques commerciale et industrielle ont estimé le potentiel à court terme (2011-2012), à moyen terme (2013-2017) et à long terme (2018-2025) de création d'emplois verts dans l'économie formelle dans quatre secteurs : la production d'énergie ; l'efficacité énergétique et des ressources ; l'atténuation des émissions et de la pollution ; et la gestion des ressources naturelles. Un nombre estimatif de 98 000 emplois nouveaux pourraient être créés à court terme ; 255 000 à moyen terme ; et 462 000 à long terme.

INTÉGRER LA CROISSANCE VERTE DANS LES PLANS DE DÉVELOPPEMENT

Si le continent souhaite s'attaquer à la pauvreté en s'appuyant sur la croissance verte, il est nécessaire d'intégrer la croissance écologique dans les documents de politique de développement tels que l'Agenda 2063 de l'Union africaine, les visions des commissions économiques régionales (CER), les visions nationales, les stratégies de réduction de la pauvreté, et les plans nationaux de développement. Les politiques élaborées avant la crise financière de 2008 ne contiennent pratiquement aucun élément de croissance verte ; mais certaines politiques élaborées depuis cette période comportent des aspects de la croissance verte.

La BAD et l'OCDE (2013) ont retenu un certain nombre d'outils essentiels pour l'intégration de la croissance verte, à savoir : l'architecture des politiques nationales et internationales, l'aide publique au développement (APD), le transfert de technologie, la recherche-développement, le financement, et la formation professionnelle, qui pourraient générer des emplois dans les secteurs verts. Des infrastructures durables, une gestion efficace des ressources naturelles, et le renforcement des capacités de résilience ont été identifiés comme des domaines à impact rapide – c'est-à-dire des domaines qui offrent

des possibilités de formuler des initiatives relativement peu coûteuses, faciles à mettre en œuvre, et pouvant être mises en œuvre rapidement. Les thèmes communs relatifs à l'intégration de la croissance verte dans la planification du développement national étaient les suivants : utilisation des mécanismes interministériels ; évaluation environnementale stratégique (EES) et évaluation de l'impact sur l'environnement ; projets de démonstration visant à accroître la sensibilisation ; définition de la séquence des politiques et mécanismes institutionnels, éducation au niveau primaire sur l'importance de la conservation du capital naturel ; renforcement des capacités dans les ministères et les organisations, et amélioration de la collecte des données (en particulier, celles relatives au capital naturel).

Même si la croissance verte n'y est pas abordée explicitement, un document de travail élaboré en 2013 pour soutenir l'Agenda 2063 de l'Union africaine lance un appel en faveur d'une croissance inclusive et d'un développement durable (Union africaine, 2013) face à la pauvreté "qui sévit sur le continent" (ibid. : 19). Le projet Vision 2040 de l'Ouganda exprime le souhait de parvenir à une croissance verte et d'établir un environnement propre dans lequel les écosystèmes sont gérés de manière durable. La stratégie de développement économique et de réduction de la pauvreté du Rwanda pour 2013-2018 intègre clairement la croissance verte – l'une des cinq priorités étant l'adoption d'une démarche de croissance verte en vue de la transformation économique du pays (gouvernement du Rwanda, 2013). Le gouvernement considère l'intégration environnementale comme une base pour promouvoir la croissance verte et l'investissement, ce qui pourrait conduire à l'éradication de la pauvreté au Rwanda. On estime qu'une trajectoire de la croissance verte devrait déboucher sur le développement de villes et de villages durables et promouvoir l'innovation dans l'industrie et le secteur privé.

Le Rwanda est un précurseur de la croissance verte à l'épreuve du changement climatique (Climate and Knowledge Development

Network – CDKN, 2013). La stratégie pour la croissance verte et la résilience aux aléas climatiques a abouti à la création du Fonds national de protection de l'environnement et de lutte contre le changement climatique (FONERWA), qui a bénéficié d'une dotation de 22,5 millions d'euros accordée par le British International Climate Fund en juin 2013. Cet appui financier a fait du FONERWA le plus important fonds vert climatique axé sur la demande en Afrique. Le FONERWA octroie des financements dans quatre domaines, à savoir : la conservation et la gestion durable des ressources naturelles ; la recherche et le développement ; le transfert et la mise en œuvre de technologies ; la prise en compte des questions relatives à l'environnement et le changement climatique ; et les évaluations d'impact environnemental. En outre, 20 % des fonds sont destinés au secteur privé, et 10 % aux districts locaux. Le principal problème concerne les capacités limitées en matière d'évaluation des offres et de gestion de projets, lacune que le CDKN permettra de combler jusqu'en 2015. La Stratégie pour la croissance verte et la résilience aux aléas climatiques a identifié 14 programmes d'actions et six projets à impact rapide, parmi lesquels les réserves d'énergie géothermique, la gestion des sols, et les infrastructures et les réseaux routiers à l'épreuve du changement climatique.

L'Afrique du Sud est à l'avant-garde de la transition vers une croissance verte. En 2011, le pays a créé un Fonds vert doté d'environ 800 000 dollars EU – (Nhamo, 2013). Parmi les autres mécanismes de financement figure notamment une facilité de prêt accordée par l'Industrial Development Corporation, d'un montant de 2,5 milliards de dollars EU. Cependant, les initiatives en faveur de la croissance verte les plus souvent citées ont trait à l'énergie – le plan d'action pour une politique industrielle plaide pour l'installation d'un million de chauffe-eau solaires dans les zones résidentielles d'ici décembre 2014. Dans la modélisation de son économie, l'Afrique du Sud a mis l'accent sur quatre secteurs, à savoir la gestion des ressources naturelles, l'agriculture, les transports et l'énergie (PNUE,

2013b). Un groupe d'experts a considéré ces secteurs comme pouvant générer des gains rapides et importants, en particulier en termes d'emplois et de retombées y afférentes.

Les énergies renouvelables, en particulier les énergies éolienne et géothermique, s'affirment comme un domaine à fort potentiel de croissance pour le Kenya (Ellis et al., 2013) et pour l'Éthiopie (République démocratique fédérale d'Éthiopie, 2012). Un fonds géothermique financé par la Banque allemande de développement (KfW), lancé en 2012 (Sinclair Knight Merz, 2012), accorde entre 20 millions d'euros et 50 millions d'euros aux études de faisabilité et d'exploration, dans le cadre de projets menés au Kenya, en Ouganda, en Tanzanie, au Rwanda et en Éthiopie. La Stratégie pour une économie écologique résiliente face au changement climatique (CRGES) est axée sur le développement durable (République démocratique fédérale d'Éthiopie, 2012), et cible les énergies hydroélectrique et géothermique. En octobre 2013, l'Éthiopie a inauguré le plus grand complexe géothermique du continent, qui a mobilisé un financement de quatre milliards de dollars EU de l'entreprise américano-islandaise Reykjavik Geothermal (*Global Post*, 2013). Le complexe géothermique produira 1 000 mégawatts (MW) et devrait constituer le plus grand investissement direct étranger dans le pays. Après son achèvement en 2017, le barrage Grand Renaissance sur le Nil, d'une capacité de 6 000 MW, réalisé conformément à la politique gouvernementale de transition vers une croissance verte, sera le plus grand barrage artificiel d'Afrique (ibid.). Le parc éolien d'Ashegoda, dans l'État du Tigré, d'une valeur de 179 millions de dollars EU et d'une capacité de 120 MW, a été mis en service en octobre 2013 (Smith, 2013). Ce projet a bénéficié des financements français. Cependant, 700 exploitants agricoles ont perdu tout ou partie de leurs terres, et, même s'ils ont été indemnisés, le montant des indemnités s'est avéré insuffisant.

Le Mozambique considère la croissance verte comme un moyen de garantir l'équité

Tableau 1 : Processus d'engagement pour une croissance verte adoptés par des pays sélectionnés

Pays	Points d'engagement choisis en vue d'une croissance verte
Sierra Leone	<ul style="list-style-type: none"> • 2012 : assistance technique de la BAD dans le cadre de la transition vers une croissance verte. • 2013 : document de stratégie pour la réduction de la pauvreté (DSRP 3) 2013-2017, connu sous le nom d'Agenda pour la prospérité (A4P), qui est conforme à une approche de la croissance verte. • 2013 : publication portant sur la croissance verte en Sierra Leone : Transition vers une croissance verte – État des lieux et perspectives. • 2013 : programme d'intégration de la croissance verte défini pour 2017 dans l'A4P
Afrique du Sud	<ul style="list-style-type: none"> • 2007 : scénario d'atténuation à long terme. • 2009: lancement d'un plan d'incitation d'un montant de 7,5 milliards de dollars EU (11 % consacrés aux domaines liés à l'environnement, notamment les chemins de fer, les bâtiments économes en énergie, l'eau et la gestion des déchets). • 2010 : sommet national sur l'économie verte. • 2010 : le plan d'action de l'industrie 2 (IPAP 2) a proposé l'installation d'un million de chauffe-eau solaires dans tout le pays. • 2011 : organisation de la COP 17 de la CCNUCC à Durban. • 2011 : accord sur l'économie verte (300 000 nouveaux emplois verts d'ici 2020). • 2012 : nouvelle trajectoire de croissance. • 2012: plan national de développement – Vision 2030 (chapitre 5 consacré au développement à faible intensité de carbone). • 2013 : taxe carbone proposée à l'horizon 2015. • 2013 : modèle sud-africain d'économie verte (SAGEM) – accordant la priorité aux secteurs suivants : gestion des ressources naturelles, agriculture, transports et énergie. • 2014 : travaux en cours sur la stratégie d'adaptation à long terme. • 2014 : travaux en cours sur le cadre politique et stratégique pour une économie verte dans le contexte du développement durable.
Mozambique	<ul style="list-style-type: none"> • 2011 : feuille de route pour une économie verte – GER (en collaboration avec les partenaires au développement, dont la BAD). • 2012 : comité de pilotage interministériel créé dans le cadre du GER et comprenant le MICOA, le MPD, le ministère des Finances, le ministère des Affaires étrangères et de la Coopération et le CONDES. • 2012 : formation technique des membres du comité de pilotage. • 2012 : consultation régionale du GER. • 2012 : lancement de la feuille de route pour une économie verte pendant le sommet de Rio+20. • 2013 : plan d'action pour l'économie verte (trois piliers ont définis 15 sous-secteurs¹). • 2014 : travaux en vue d'une intégration totale du plan d'action pour une économie verte dans le plan national de développement quinquennal (2015-2019).

Source : auteur

intergénérationnelle (Rio Pavilion, 2012). À l'occasion du sommet de Rio+20, le président Armando Emilio Guebuza, en lançant la feuille de route de la croissance verte, a précisé que la transition vers une croissance verte qui prend en compte le riche capital naturel du pays permettra au Mozambique de devenir un pays à revenu intermédiaire inclusif d'ici 2030. Le programme est financé par la Banque africaine de développement et bénéficie de l'appui technique du Fonds mondial pour la nature. Le modèle de croissance verte devrait contribuer à la promotion des emplois verts et durables tout en préservant l'environnement. Trois domaines d'inter-

vention en corrélation ont été définis en vue d'une transition réussie vers la croissance verte : les infrastructures durables ; l'utilisation durable et efficace du capital naturel ; et les capacités de résilience et d'adaptation des moyens de subsistance. Le tableau 2 résume les mesures adoptées par des pays sélectionnés dans le cadre de la transition vers une croissance verte.

1 Capital naturel, propriété foncière, consultation, agriculture, pêches, forêts, eau, énergie, villes, technologie verte, résilience aux aléas climatiques, capital humain, industries extractives, résilience économique et équité, et fonds catalytiques (transversaux).

Grace à l'appui technique de la BAD (BAD, 2013a), la Sierra Leone a planifié sa transition vers une croissance verte. De 2013 à 2017, l'intégration de la croissance verte sera effective dans l'Agenda pour la prospérité (A4P²), qui définit huit domaines prioritaires, à savoir : la diversification économique, la gestion des ressources naturelles, l'accélération des OMD en vue de promouvoir le développement humain, la compétitivité internationale, la stratégie pour l'emploi et le marché du travail, la protection sociale, la gouvernance et la réforme du secteur public, ainsi que le genre. Le gouvernement sierra léonais entrevoit des opportunités découlant de la gestion durable du capital naturel renouvelable et nonrenouvelable. La croissance verte offre l'occasion d'obtenir une reconnaissance internationale et d'avoir une base économique plus efficace et compétitive pouvant favoriser la création d'emplois durables et attirer les financements du développement, même issus du secteur privé. Les conditions favorables nécessaires pour la mise en œuvre de l'A4P et le programme pour la croissance verte sont le leadership politique, les politiques et mesures incitatives appropriées, la gouvernance et le renforcement des capacités, le budget national, l'information et les outils analytiques, un rôle pour le secteur privé, le soutien des partenaires au développement, et la communication. Ces éléments constituent la base pour la création d'outils de suivi et d'évaluation, en particulier l'indice national de la croissance verte.

CROISSANCE VERTE ET RÉDUCTION DE LA PAUVRETÉ : RISQUES ET OPPORTUNITÉS

La croissance verte présente des risques potentiels pour le commerce (CNUDD, 2011). L'Union africaine souligne d'ailleurs que ce modèle de croissance ne devrait pas être employé comme un obstacle au commerce ni pour imposer des conditionnalités aux pays

en développement ; elle ne devrait pas non plus être utilisée par les pays développés comme prétexte pour ne pas tenir leurs promesses et les engagements envers les pays en développement (Keane, 2011 : 6). Dans un rapport du Sommet de Rio+20 en préparation, la Conférence ministérielle africaine sur l'environnement (CMAE) a fait clairement ressortir les obstacles au commerce liés à la croissance verte : le commerce ne devrait pas fausser indûment la concurrence et les marchés. En d'autres termes, les préoccupations environnementales ne doivent pas être utilisées comme prétexte pour la protection du commerce (CMAE, 2011 : 7). Cependant, la transition mondiale vers une croissance verte a créé des obstacles non tarifaires que le continent ne peut éviter, à l'instar de la nécessité de réduire l'empreinte carbone des produits et services. Par exemple, l'industrie fruitière sud-africaine doit désormais exporter du vin en vrac, comme mentionné plus tôt.

Le cadre conceptuel de Nhamo (2013 : 128) pour évaluer l'état de préparation à la croissance verte est utile lors de l'examen des risques liés à la transition vers la croissance verte en Afrique. Ce cadre identifie les six conditions de préparation interdépendantes suivantes : l'engagement et le soutien politiques de haut niveau ; le renforcement des structures institutionnelles et des capacités ; les finances ; l'incubation de la politique de croissance verte (y compris l'élaboration de lois) ; la recherche et le développement, la technologie et l'innovation, les droits de propriété intellectuelle ; et les programmes et projets (conception, mise en œuvre, suivi et évaluation).

La préparation pour la croissance verte peut être d'ordre inférieur ou supérieur (Nhamo, 2013). La préparation d'ordre inférieur renvoie à la présence de cadres législatifs fonctionnels et génériques axés sur l'environnement et la gouvernance. En clair, chaque pays doit avoir adopté des politiques fonctionnelles sur l'environnement, l'eau, les forêts, la prévention des risques de catastrophes, la réduction de la pauvreté, le développement durable

2 A4P est le terme populaire utilisé pour désigner la troisième Stratégie de réduction de la pauvreté de la Sierra Leone.

Encadré 1

Défis particuliers liés à la croissance verte dans les pays en développement

1. Une vaste économie informelle qui représente jusqu'à 75 % des emplois non agricoles en Afrique sub-saharienne. Cette situation complique la mise en œuvre des outils d'intervention économiques, fiscaux et réglementaires nécessaires à la croissance verte.
2. Des niveaux élevés de pauvreté et d'inégalités. Des politiques ciblées visant à éviter les effets négatifs sur les plus pauvres sont nécessaires, mais les capacités de conception et de financement de ces instruments sont limitées.
3. Des compétences et des ressources (publiques et privées) limitées dans le domaine de l'innovation et de l'investissement réduisent la capacité des pays en développement à repérer et à exploiter les opportunités qui découlent d'un programme de croissance verte.
4. L'urgence du développement rapide, de la croissance économique et de l'amélioration du bien-être. Dans les pays à faible revenu, où les ressources naturelles sont souvent abondantes, les bénéfices résultant de la transition vers une croissance verte ne sont pas aussi évidents que ceux du développement économique conventionnel, surtout à court terme.
5. L'insuffisance de mécanismes susceptibles de garantir que les personnes chargées de la protection des ressources naturelles (telles que les terres forestières pour la séquestration du carbone) reçoivent des incitations financières suffisamment importantes pour leur maintien. Sans fortes incitations, la viabilité politique de la croissance verte sera amoindrie.

Source : OECD (2013 : 8)

et la gestion des déchets. Par ailleurs, les droits environnementaux devraient être intégrés dans les constitutions et/ou les grandes politiques sur l'environnement. À des niveaux de préparation d'ordre supérieur, les pays ont élaboré des politiques qui traitent de questions telles que le développement peu gourmand en carbone, le changement climatique, et la croissance purement verte. La CEA (2012b : 11) a observé une préparation de premier ordre limitée en Afrique de l'Ouest : un examen du développement durable national révèle que, jusqu'à présent, la majorité des pays d'Afrique de l'Ouest n'ont pas encore élaboré leur stratégie nationale de développement durable. La CEA constate également que la mauvaise gouvernance, l'instabilité politique et les conflits ont provoqué le déplacement de personnes et la destruction des liens et ressources socio-économiques nécessaires à la transition vers la

croissance verte. L'absence de coordination entre les commissions économiques régionales (CER) et leurs États membres entrave également la croissance verte ; en effet, dans la plupart des cas, les pays agissent bien avant leurs CER (CEA, 2012b).

L'OCDE (2013) identifie cinq défis liés à la transition vers la croissance verte dans les pays en développement, notamment ceux de l'Afrique (encadré 1).

Le secteur des énergies renouvelables offre certes des rendements importants et relativement rapides induits par la croissance verte, mais le développement des fermes éoliennes, des parcs solaires, des fermes géothermiques et des centrales hydroélectriques déplace la population locale. Les résultats peuvent être désastreux, et les moyens de subsistance de certains individus pourraient être complètement détruits. Le recasement forcé et les compensations proposées par le gouvernement sont systématiquement contestés : les populations ne souhaitent tout simplement pas être recasées, ou l'indemnisation est jugée insuffisante. Le journal *The Guardian* (2013) a par exemple rapporté que les communautés déplacées par les mégaprojets hydroélectriques des années 1950 et 1960 tels que les barrages de Kariba, d'Akosombo et d'Inga se battent encore de nos jours pour recevoir l'indemnisation et la réhabilitation économique.

Le Mécanisme pour la réduction des émissions liées au déboisement et à la dégradation des forêts, et pour l'utilisation durable des terres (REDD) est l'un des mécanismes de la croissance verte utilisés en Afrique. L'organe FERN (2013) reconnaît davantage de progrès dans la mise en œuvre de la REDD+ en RDC que dans n'importe quel autre pays du Bassin du Congo, mais soulève néanmoins des préoccupations. Les projets sont en effet déployés, malgré leur état de préparation limité, en particulier au niveau local. De nombreux bailleurs de fonds ont dû mal à reconnaître les problèmes qui se posent et présentent la REDD+ en RDC comme un

énorme succès. L'organe FERN a par ailleurs observé que l'examen à mi-parcours du Plan de préparation (R-PP) 2010 de la RDC avait permis de déceler de nombreuses lacunes et faiblesses, mais que la Banque mondiale et ses partenaires ont quand même incité le pays à passer à la phase d'investissement et de mise en œuvre. Le manque de participation inclusive aux consultations constitue l'une des principales préoccupations. Fairhead et al. (2012) ont examiné le problème de l'accaparement des terres dans le cadre de la transition vers la croissance verte. Karumbidza et Menne (2010) ont rapporté que de grandes parcelles de terres ont été prises en RDC dans le cadre du mécanisme REDD+ et de la production de biocarburants agricoles. Les pays comme la Tanzanie, Madagascar et la Zambie sont eux aussi dans la ligne de mire des investisseurs étrangers.

Le marché du carbone est un autre domaine à potentiel de croissance verte. Le marché, créé par les trois mécanismes du Protocole de Kyoto de 1997, est mouvementé depuis la crise financière mondiale. Une tonne de CO₂ se vendait à 50,17 dollars en 2008, mais, en décembre 2013, ce prix est passé à moins de un dollar (*Business Daily*, 2013). La baisse des cours du carbone et les litiges portant sur l'unique traité mondial axé sur le changement climatique mettent en péril l'utilisation du marché du carbone pour favoriser la transition vers la croissance verte en Afrique. Étant donné que d'énormes superficies de terres sont actuellement réservées aux projets REDD+, le sort de ces parcelles est incertain si leur valeur courante continue de dégringoler dans le sillage du marché du carbone.

Kastrinos (1995) soutient que la réglementation environnementale aux fins de la croissance verte comporte plus de bénéfices que de risques. En se fondant sur les chiffres de 1992, il a prédit un bond de 210 milliards à 570 milliards de dollars sur le marché mondial de l'environnement en 2010. Cette croissance estimative concerne les secteurs du contrôle et de la surveillance de la pollution de l'air, de la gestion des déchets et du

traitement des eaux usées. La BAD (2012) recommande à l'Afrique d'aller au-delà du financement matériel du transfert de technologies et commence à évaluer les besoins et à examiner les technologies appropriées et rentables.

La transition vers la croissance verte peut donner un caractère urgent à la finalisation des projets d'énergie renouvelable les plus anciens. Par exemple, l'achèvement du pool énergétique sud-africain dépend de l'installation de l'infrastructure le long du fleuve Inga en RDC. La centrale hydroélectrique de la Gorge du Batoka sur le fleuve Zambèze, entre la Zambie et le Zimbabwe, constitue un autre exemple. En outre, l'empreinte carbone élevée des produits africains, qui sont traités principalement au moyen de l'électricité issue du charbon et des générateurs au diesel, pourrait être atténuée par la transformation des réseaux nationaux d'électricité en systèmes d'énergie renouvelable (éolienne, hydraulique, géothermique et solaire).

Dans une étude portant sur les possibilités et les exigences de la croissance verte en Égypte, Ellis (2012 : 4) a identifié trois grands secteurs : la production d'énergie renouvelable et ses applications connexes ; l'industrie du bâtiment ; le secteur des déchets agricoles. Elle décrit les opportunités de la croissance verte comme celles qui permettent d'atteindre

les trois objectifs suivants : i) la croissance économique ; ii) l'inclusion sociale ; et iii) la durabilité environnementale. La dimension sociale est abordée en classant ces opportunités par ordre de priorité en fonction de leur potentiel à générer des emplois, ce qui permet de répartir ainsi les avantages de ces nouvelles opportunités d'une manière socialement inclusive.

Pour le secteur de la production d'énergie renouvelable et des applications connexes, le potentiel de l'énergie éolienne et solaire a été mis en relief ; pour ce qui est du solaire,

il s'agissait plus précisément du photovoltaïque, du chauffage solaire de l'eau et de l'énergie solaire concentrée.

Le PNUE (2013c) traite aussi des questions de la croissance verte et du commerce. En effet, l'organisation considère l'écologisation du commerce non seulement comme une opportunité, mais également comme un impératif.

Si nous souhaitons inverser le recul global de la biodiversité, atténuer le rejet des gaz à effet de serre, stopper la dégradation des terres et protéger nos océans, le commerce international doit alors devenir durable et responsable. En outre, si nous voulons réussir à éradiquer la pauvreté, nous devons veiller à ce que le commerce profite aux pauvres (PNUE, c v).

Le document du PNUE sur l'économie verte et le commerce identifie l'agriculture, la pêche, la fabrication, les énergies renouvelables et le tourisme comme pertinents pour la transition de l'Afrique vers la croissance verte. Le PNUE indique une série de conditions favorables au renforcement du commerce des biens et services environnementaux : les investissements et les dépenses, les instruments fondés sur le marché, les cadres réglementaires nationaux et les instruments internationaux, tous appuyés par le dialogue et le développement des compétences (ibid.).

RECOMMANDATIONS STRATÉGIQUES

Nécessité d'améliorer l'état de préparation à la croissance verte. Sur la base du cadre précisant six paramètres de préparation à la croissance verte, seuls quelques pays africains sont relativement prêts à mettre en œuvre le programme de transition. Les paramètres sont : l'engagement et le soutien politiques de haut niveau ; le renforcement des structures institutionnelles ; l'incubation et la réforme de la politique de croissance verte ; la recherche-développement, la technologie et l'innovation, les droits

de propriété intellectuelle ; et les programmes et projets. Un profond engagement et des ressources financières importantes s'avèrent nécessaires, tant à l'échelle continentale que nationale, pour préparer les gouvernements à la transition vers la croissance verte.

Intégration de la croissance verte dans les politiques de développement. Le continent doit intégrer la croissance verte dans les politiques de développement tels que l'Agenda 2063 de l'Union africaine (en cours de préparation), les visions des commissions économiques régionales, les stratégies de réduction de la pauvreté, les prévisions nationales et les plans de développement nationaux. Si le continent doit rester sur le chemin de la croissance et du développement durables, il n'existe aucune autre alternative.

Privilégier l'agriculture. Compte tenu de la prédominance de l'agriculture dans les économies africaines, la croissance verte doit en faire une priorité. De nouvelles cartes agro-écologiques doivent être élaborées afin d'éclairer les politiques et la croissance verte.

Éviter l'utilisation de la croissance verte comme obstacle non tarifaire. Même si la croissance verte est une initiative appréciée, l'Afrique doit prendre en charge les questions de compétitivité. En effet, si la croissance verte entraîne des barrières non tarifaires associées aux ajustements à la frontière pour le carbone, l'Afrique pourrait juger le processus inacceptable.

Faire face à la multiplication des catastrophes naturelles. La nécessité de lutter contre le changement climatique est au cœur de la croissance verte en Afrique. Il faut donc continuer à mener des démarches pour convaincre les principaux émetteurs mondiaux et les pays développés et les amener à réduire leurs émissions afin d'atteindre une plage située à 2°C des niveaux préindustriels et à honorer les engagements de 100 milliards de dollars annuels vis-à-vis du Fonds vert pour le climat. En outre, le mécanisme pour les pertes et dommages face au chan-

gement climatique au titre du programme de travail sur l'adaptation de la CCNUCC doit être revu pour que les pays touchés perçoivent une indemnisation appropriée.

Financement. Il faut mobiliser tout le financement disponible destiné à la croissance verte, en particulier à l'échelle nationale. Les modèles tels que le FONERWA du Rwanda, le Fonds vert de l'Afrique du Sud, et les facteurs déterminants de l'IDE des énergies renouvelables de l'Éthiopie constituent des points de départ viables. Les fonds de croissance verte étant recherchés dans le monde entier, l'Afrique doit se doter de mécanismes viables pour rester compétitive. Pour autant, cela n'exclut pas le devoir de vigilance et de diligence dans les contrats de souscription.

Éviter une approche unique pour tous. Les pays se trouvent à différents stades de la transition vers la croissance verte, et leurs politiques et chemins diffèrent quant aux détails. Cette situation est justifiée, car une approche unique universelle ne fonctionnerait pas. Les pays africains sont dotés de ressources diverses et chaque nation doit accorder la priorité aux secteurs à impact rapide. Au niveau national, les pays doivent adapter l'agenda mondial pour la croissance verte à leur situation nationale spécifique. Les petits États insulaires, par exemple, ont identifié la pêche artisanale et l'aquaculture, le tourisme, l'eau, l'énergie et la gestion des déchets comme des secteurs importants dans le cadre de la transition vers la croissance verte.

Une meilleure coordination institutionnelle. La nature de la croissance verte nécessite l'implication de tous les ministères de tutelle. Toutefois, des "lutttes" pour le contrôle du portefeuille de la croissance verte (afin d'accéder aux ressources allouées à cet effet) sont monnaie courante dans les pays africains. Chaque pays doit donc identifier la forme de coordination de croissance verte la plus appropriée à son cas particulier. Un modèle qui délègue la responsabilité à chaque ministère de tutelle semble fonction-

ner, même si la question des ressources doit être abordée à un autre niveau.

Indice de croissance verte (ICV). Un indicateur est nécessaire pour mesurer, rapporter et vérifier les progrès en matière de croissance verte. À cette fin, un indice de croissance verte a été proposé pour l'Afrique. Les détails seront examinés lorsque les parties prenantes auront entériné ce concept.

Renforcer les échanges de biens et services écologiques. Le marché des biens et services environnementaux est en croissance, boosté principalement par une nouvelle génération de consommateurs, en particulier en Europe et dans d'autres régions développées. Cette situation donne à l'Afrique une autre raison d'emprunter le chemin de la croissance verte. Les risques d'émissions de carbone étant en hausse, et avec l'avènement du traité unique sur le climat en 2020, les gouvernements africains devraient s'employer à incorporer davantage les énergies renouvelables dans leurs réseaux nationaux d'électricité. Cette mesure permettra de diminuer les facteurs d'émissions, qui sont essentiels dans le calcul de l'empreinte carbone des produits.

Faire face aux possibilités de dumping des technologies vertes/écologiques par la passation de marchés. Compte tenu des faibles niveaux de recherche et de développement en Afrique, la plupart des technologies vertes seront importées. Il est possible que les régions développées transfèrent des technologies vertes/propres d'entrée de gamme en Afrique à des prix abordables, ou dans le cadre de l'aide et des accords commerciaux. Face à ce scénario, l'Afrique ne tirera que très faiblement parti de la transition vers la croissance verte, en particulier pour la réduction de l'empreinte carbone des produits.

CONCLUSION

La croissance verte étant un concept relativement nouveau, sa signification prête encore

à confusion. Cependant, la documentation publiée depuis 2008 a permis de clarifier certaines notions ; la compréhension des principaux éléments constitutifs de la croissance verte est donc relativement bonne. L'Afrique abritant certains des pays les plus pauvres au monde, toute opportunité de croissance (verte) est appréciée, pourvu qu'elle soit inclusive et qu'elle intègre des éléments de capitaux propres. Etant donné que l'économie africaine repose sur l'agriculture, la mise à contribution de la croissance verte pour l'éradication de la pauvreté devrait tenir compte de ce secteur, notamment en matière d'emploi. Les secteurs essentiels de la croissance verte sont : l'agriculture, l'exploitation minière, les énergies renouvelables, le transport à faible émission de carbone, la gestion des ressources naturelles, ainsi que les infrastructures et les villes résilientes

au changement climatique. Une transition souple vers la croissance verte est impossible avec l'adoption d'une approche unique. Les ressources allouées à la préparation à la croissance verte doivent émaner principalement des caisses nationales. Le présent document a fait ressortir des questions politiques cruciales, particulièrement la nécessité d'aborder la préparation à la croissance verte, l'intégration de la croissance verte dans les politiques de développement, la nécessité d'éviter une approche unique et le classement des secteurs à rendement rapide par ordre de priorité. Alors que l'Afrique dispose de ressources naturelles adéquates et des consommateurs potentiels de la croissance verte, il lui manque encore le talent, les capitaux et l'innovation, qui demeurent les principaux défis de la transition vers la croissance verte.

RÉFÉRENCES

- Accenture (2010). *Africa : The New Frontier for Growth – Executive Summary*. Johannesburg, Accenture.
- BAD (2012). *Rapport sur le développement en Afrique 2012 – Vers la croissance verte en Afrique*. Tunis, Banque africaine de développement.
- BAD (2013a). *Sierra Leone : la transition vers une croissance verte – Bilan et perspectives d'avenir*. Tunis, Banque africaine de développement.
- BAD (2013b). *Stratégie du Groupe de la Banque africaine de développement pour la période 2013-2022*. Tunis, Banque africaine de développement.
- BAD (2013c). *Évaluation des progrès accomplis en Afrique dans la réalisation des objectifs du Millénaire pour le développement : Rapport sur les OMD 2013*. Tunis, Banque africaine de développement.
- BAD (2013d). *Mozambique Green Economy Action Plan*. Tunis, Banque africaine de développement.
- BAD et OCDE (2013). *Favoriser la croissance verte en Afrique*. Rapport conjoint BAD-OCDE de l'atelier de Lusaka, Zambie, 15-16 janvier 2013. Tunis, Banque africaine de développement.
- Banque mondiale (2012). *Croissance verte inclusive : la voie du développement durable*. Washington, DC, Banque mondiale.
- Bowen, A., et S. Fankhauser (2011). The green growth narrative : Paradigm shift or just spin? *Global Environmental Change*, Vol. 21, pp. 1157-1159.
- Business Daily (2013). KenGen hit by collapse of carbon credit market. Disponible en ligne sur le lien suivant : <http://www.businessdailyafrica.com/Corporate-News/KenGen-hit-by-collapse-of-carbon-credit-market/-/539550/2103904/-/hobt88/-/index.html> (consulté le 9 décembre 2013).
- CDKN (2013). *Climate and Development Outlook : Rwanda – Pioneering Steps Towards a Climate-resilient Green Economy*. Londres, Climate and Development Knowledge Network.
- CEA (2012a). *L'économie verte dans le contexte du développement durable et de l'éradication de la pauvreté : Quelles sont les implications pour l'Afrique ?* Addis-Abeba, Commission économique des Nations unies pour l'Afrique.
- CEA (2012b). *La croissance verte inclusive pour accélérer le développement socio-économique en Afrique de l'Ouest*. Addis-Abeba, Commission économique des Nations unies pour l'Afrique.

- CMAE (2011). *L'économie verte et ses conséquences pour l'Afrique*. Note du Secrétariat. Bamako, Conférence ministérielle africaine sur l'environnement.
- CNUDD (2011). *Trade and Green Economy*. New York, Secrétariat de la Commission des Nations unies sur le développement durable.
- DEA (2013). *Green Economy Modelling Report of South Africa : Focus on Natural Resource Management, Agriculture, Transport and Energy*. Pretoria, Département des affaires environnementales.
- Ellis, K. (2012). *Green Growth Opportunities and Requirements in Egypt*. Bonn, Gesellschaft für Internationale Zusammenarbeit.
- Ellis, K., A. Lemma, S. Mutimba et R. Wanyoike (2013). *Low Carbon Competitiveness in Kenya*. Paris, Overseas Development Institute.
- Engel, D. et D.M. Kammen (2009). *Green Jobs and the Clean Energy Economy*. Berkeley, Californie, Berkeley Institute of the Environment.
- Fairhead, J., Leach, M. et Scoones, I. (2012) "Green grabbing : A new appropriation of nature?" *Journal of Peasant Studies*, Vol. 39, No. 2, pp. 237-261.
- FERN (2013). *Update on REDD+ in the Congo Basin*. Bruxelles, FERN.
- Garside, B., J. Macgregor et B. Vorle (2008). *Review of Food Miles, Carbon, and African Horticulture : Environmental and Development Issues*. Londres, International Institute for Environment and Development.
- Global Post (2013). "Ethiopia signs \$4 billion geothermal deal". Disponible en ligne sur le lien suivant : <http://www.globalpost.com/dispatch/news/afp/131023/ethiopia-signs-4-billion-geothermal-deal>(consulté le 13 décembre 2013).
- Gouvernement du Rwanda (2013). *Stratégie de développement économique et de réduction de la pauvreté*. Kigali, Éditeurs de publications officielles.
- IDC, DBSA, et TIPS (2011). *Green Jobs : An Estimate of the Direct Employment Potential of a Greening South African Economy*. Pretoria, Société de développement industriel, Banque de développement de l'Afrique australe et Secrétariat pour une politique commerciale et industrielle.
- Karumbidza, B. et W. Menne (2010). "Mécanisme de développement impropre". Disponible en ligne sur : <http://pambazuka.org/en/category/features/67532> (consulté le 20 septembre 2013).
- Kastrinos, N. (1995). "The Future of Britain's Green Growth", *Futures*, Vol. 27, N° 8, pp. 905-906.
- Keane, J. (2011). *Export Diversification and Climate Change : Overcoming the Emerging Constraints*. Paris, Overseas Development Institute.
- Nhamo, G. (2013). "Green Economy Readiness in South Africa : A Focus on the National Sphere of Government", *International Journal of African Renaissance*, Vol. 8, N° 1, pp. 115-142.
- Ntombela, S. (2013). *The Importance of Policy and Regulatory Reform in the Environmental Sector in Africa*. Présentation Powerpoint, deuxième sommet africain sur l'énergie et l'environnement. Pretoria, Afrique du Sud, le 9 octobre 2013.
- OCDE (2013). *Placer la croissance verte au cœur du développement : Résumé à l'intention des décideurs*. Paris, Organisation de coopération et de développement économiques.
- OIT (2012). *Vers le développement durable : Travail décent et intégration sociale dans une économie verte*. Genève, Organisation internationale du Travail.
- PNUE (2011). *Vers une économie verte – Pour un développement durable et une éradication de la pauvreté – Synthèse à l'intention des décideurs*. Nairobi, Programme des Nations unies pour l'environnement.
- PNUE (2013a). *Africa's Adaptation Gap Technical Report : Climate-change Impacts, Adaptation Challenges and Costs for Africa*. Nairobi, Programme des Nations unies pour l'environnement.
- PNUE (2013b). *Green Economy Modelling Report of South Africa : Focus on Natural Resources Management, Agriculture, Transport and Energy Sectors*. Nairobi, Programme des Nations unies pour l'environnement.
- PNUE (2013c). *L'économie verte et le commerce : Tendances, défis et opportunités*. Nairobi, Programme des Nations unies pour l'environnement.
- République fédérale démocratique d'Éthiopie (2012). *Stratégie pour une économie verte résiliente face au changement climatique*. Addis-Abeba, Éditeurs de publications officielles.

- Rio Pavilion (2012). "Mozambique emerges as a green economy at Rio+20". Disponible en ligne sur : http://www.riopavilion.org/storage/rio20_mozambiquegreeneconomy.pdf (consulté le 20 septembre 2013).
- Savaresi, A. (2012). *The Green Economy at Rio+20 : Who Said What?* Rio de Janeiro, International Centre for climate Governance.
- Schmalensee, R. (2012). "From 'Green Growth' to Sound Policies : An Overview", *Energy Economics*, Vol. 34, pp. S2-S6.
- Smith, D. (2013). "Le plus grand parc éolien d'Afrique s'ouvre en Éthiopie". Disponible en ligne sur le lien suivant : <http://www.theguardian.com/global-development/2013/oct/28/ethiopia-opens-africa-biggest-wind-farm>.
- Union africaine (2013). *Agenda 2063 de l'Union africaine : un cadre stratégique commun pour la croissance inclusive et le développement durable*. Note d'information, août 2013. Addis-Abeba, Union africaine.
- Zuma, J. (2010). Discours de Son Excellence M. Jacob Zuma, Président de la République d'Afrique du Sud, lors du Sommet sur l'économie verte. Sandton Convention Centre, Johannesburg.
- Zuma, J. (2013). Discours de Son Excellence le Président Zuma JG à l'occasion des célébrations de la Journée nationale de la femme marquant les cent ans de lutte des femmes. Stade de Thulamahashe, Bushbuckridge, Limpopo.

Part/Partie 2

Comparative Cross-Country Tables

Tableaux comparatifs croisés par pays



Progres toward the MDGs **Progrès vers les OMD**

Millennium Development Goals

Objectifs du Millénaire pour le Développement



Table 1										Tableau 1
Eradicate Extreme Poverty and Hunger										Eradiquer la pauvreté extrême et la faim
Proportion of population below \$1 (PPP) per day										Proportion de la population disposant de moins d'un dollar par jour en PPA
Poverty gap ratio										Indice d'écart de la pauvreté
Share of Income or Consumption Held by Poorest 20%										Part du revenu ou de la consommation des 20% les plus pauvres
GINI Index (%)										Indice de GINI (%)
Prevalence of undernourishment in total population (%)										Prévalence de la malnutrition dans la population totale (%)
Country	year	%	year	%	year	%	1995-2011	1990-1992	2010-2012	Pays
Algeria	1995	6.8	1995	1.4	1995	7.0	35.3	5.2	< 5	Algérie
Angola	2009	43.4	2009	16.5	2009	5.4	42.7	63.9	27.4	Angola
Benin	2003	47.3	2003	15.7	2003	7.0	38.6	22.4	8.1	Bénin
Botswana	1994	31.2	1994	11.0	1994	3.1	...	27.4	27.9	Botswana
Burkina Faso	2009	44.6	2009	14.7	2009	6.7	39.8	22.9	25.9	Burkina Faso
Burundi	2006	81.3	2006	36.4	2006	9.0	33.3	49.0	73.4	Burundi
Cabo Verde	2002	21.0	2002	6.1	2002	4.5	50.5	12.2	8.9	Cabo Verde
Cameroon	2007	9.6	2007	1.2	2007	6.7	38.9	38.7	15.7	Cameroun
Cent. Afr. Rep.	2008	62.8	2008	31.3	2008	3.4	56.3	49.5	30.0	Rép. Centraf.
Chad	2003	61.9	2003	25.6	2003	6.3	39.8	61.1	33.4	Tchad
Comoros	2004	46.1	2004	20.8	2004	2.6	64.3	43.5	70.0	Comores
Congo.	2005	54.1	2005	22.8	2005	5.0	47.3	42.8	37.4	Congo
Congo (DRC)	2006	87.7	2006	52.8	2006	5.5	44.4	Congo (RDC)
Côte d'Ivoire	2008	23.8	2008	7.5	2008	5.6	41.5	13.7	21.4	Côte d'Ivoire
Djibouti	2002	18.8	2002	5.3	2002	6.0	40.0	68.0	19.8	Djibouti
Egypt	2008	1.7	2008	0.4	2008	9.2	30.8	< 5	< 5	Egypte
Equat. Guinea	Guinée Equat.
Eritrea	72.4	65.4	Érythrée
Ethiopia	2011	30.7	2011	8.2	2011	8.0	33.6	68.0	40.2	Éthiopie
Gabon	2005	4.8	2005	0.9	2005	6.2	41.5	10.1	6.5	Gabon
Gambia	2003	33.6	2003	11.7	2003	4.8	47.3	19.5	14.4	Gambie
Ghana	2006	28.6	2006	9.9	2006	5.2	42.8	40.5	< 5	Ghana
Guinea	2007	43.3	2007	15.0	2007	6.4	39.4	18.4	17.3	Guinée
Guinea Bissau	2002	48.9	2002	16.6	2002	7.3	35.5	22.0	8.7	Guinée Bissau
Kenya	2005	43.4	2005	16.9	2005	4.8	47.7	35.6	30.4	Kenya
Lesotho	2003	43.4	2003	20.8	2003	3.0	52.5	16.9	16.6	Lesotho
Liberia	2007	83.8	2007	40.9	2007	6.4	38.2	32.9	31.4	Libéria
Libya	< 5	< 5	Libye
Madagascar	2010	81.3	2010	43.3	2010	5.4	44.1	24.8	33.4	Madagascar
Malawi	2010	61.6	2010	26.2	2010	5.6	43.9	44.8	23.1	Malawi
Mali	2010	50.4	2010	16.4	2010	8.0	33.0	25.3	7.9	Mali
Mauritania	2008	23.4	2008	6.8	2008	6.0	40.5	12.4	9.3	Mauritanie
Mauritius	8.6	5.7	Maurice
Morocco	2007	2.5	2007	0.5	2007	6.5	40.9	7.1	5.5	Maroc
Mozambique	2008	59.6	2008	25.1	2008	5.2	45.7	57.1	39.2	Mozambique
Namibia	2004	31.9	2004	9.5	2004	3.2	63.9	37.5	33.9	Namibie
Niger	2008	43.6	2008	12.4	2008	8.1	34.6	36.9	12.6	Niger
Nigeria	2010	68.0	2010	33.7	2010	4.4	48.8	19.3	8.5	Nigéria
Rwanda	2011	63.2	2011	26.6	2011	5.2	50.8	52.6	28.9	Rwanda
São T. & Príncipe	2001	28.2	2001	7.9	2001	5.2	50.8	22.6	7.7	São T. & Príncipe
Senegal	2011	29.6	2011	9.1	2011	6.1	40.3	21.7	20.5	Sénégal
Seychelles	2007	0.3	2007	0.1	2007	3.7	65.8	14.6	8.6	Seychelles
Sierra Leone	2011	51.7	2011	16.6	2011	7.8	35.4	41.9	28.8	Sierra Leone
Somalia	Somalie
South Africa	2009	13.8	2009	2.3	2009	2.7	63.1	< 5	< 5	Afrique du Sud
South Sudan	2009	23.7	45.5	Soudan du Sud
Sudan	2009	19.8	2009	5.5	2009	6.8	35.3	Soudan
Swaziland	2010	40.6	2010	16.0	2010	4.1	51.5	16.1	27.0	Swaziland
Tanzania	2007	67.9	2007	28.1	2007	6.8	37.6	29.4	38.8	Tanzanie
Togo	2011	28.2	2011	8.8	2011	6.0	39.3	32.8	16.5	Togo
Tunisia	2010	1.1	2010	0.4	2010	6.7	36.1	< 5	< 5	Tunisie
Uganda	2009	38.0	2009	12.2	2009	5.8	44.3	26.6	34.6	Ouganda
Zambia	2010	74.5	2010	41.9	2010	3.6	57.5	34.3	47.4	Zambie
Zimbabwe	1995	4.6	50.1	44.1	32.8	Zimbabwe
Region										Région
Africa	32.4	24.9	Afrique
Central Africa	44.7	23.8	Afrique centrale
East Africa	47.6	38.8	Afrique de l'Est
North Africa	6.4	...	Afrique du Nord
Southern Africa	43.4	33.1	Afrique australe
West Africa	23.0	12.4	Afrique de l'Ouest
Amu	6.4	5.9	Uma
Cen-SAD	24.6	15.6	Cen-SAD
Comesa	48.4	36.6	Comesa
Ecowas	23.0	12.4	Cedeao
Sadc	39.6	34.7	Sadc
Udeac/Cemac	44.8	23.8	Udeac/Cemac
Waemu	23.7	16.7	Uemoa

Table 2										Tableau 2
Achieve universal primary education						Assurer l'éducation primaire pour tous				
Net enrolment ratio in primary education			Proportion of pupils starting grade 1 who reach last grade of primary			Literacy rate of 15-24 year-olds, women and men				
Taux net de scolarisation dans le primaire			Proportion d'élèves ayant commencé la première année d'études primaires qui terminent l'école primaire			Taux d'alphabétisation des 15-24 ans, femmes et hommes				
(percentage/pourcentage)										
Target/Cible			Target/Cible			Target/Cible				
Country	1990	2010-2013	2015	1990	2010-2012	2015	1990	2009-2012	2015	Pays
Algeria	83.4	97.3	100	84	93	100	78	...	100	Algérie
Angola	...	85.7	100	100	...	73.0	100	Angola
Benin	39.3	94.9	100	27	68	100	44	...	100	Bénin
Botswana	85.4	...	100	76	...	100	83	95.2	100	Botswana
Burkina Faso	...	66.4	100	56	80	100	25	...	100	Burkina Faso
Burundi	...	94.0	100	57	54	100	54	...	100	Burundi
Cabo Verde	98.2	97.2	100	...	92	100	82	98.4	100	Cabo Verde
Cameroon	72.0	91.5	100	67	79	100	87	80.6	100	Cameroun
Cent. Afr. Rep.	57.5	71.9	100	43	57	100	52	65.6	100	Rép. Centraf.
Chad	...	63.1	100	36	47	100	48	47.9	100	Tchad
Comoros	100	100	62	86.0	100	Comores
Congo	...	90.2	100	100	93	...	100	Congo
Congo (DRC)	100	...	74	100	69	...	100	Congo (RDC)
Côte d'Ivoire	100	61	85	100	50	67.5	100	Côte d'Ivoire
Djibouti	27.5	57.8	100	74	76	100	73	...	100	Djibouti
Egypt	...	95.1	100	100	61	89.3	100	Egypte
Equat. Guinea	...	61.0	100	...	76	100	93	98.1	100	Guinée Equat.
Eritrea	...	32.9	100	100	61	90.1	100	Érythrée
Ethiopia	100	...	44	100	42	...	100	Éthiopie
Gabon	100	100	...	97.9	100	Gabon
Gambia	47.8	70.9	100	...	86	100	42	68.1	100	Gambie
Ghana	...	87.1	100	...	88	100	82	85.7	100	Ghana
Guinea	26.1	74.4	100	50	60	100	...	31.4	100	Guinée
Guinea Bissau	...	69.8	100	100	45	73.2	100	Guinée Bissau
Kenya	100	100	90	...	100	Kenya
Lesotho	71.8	81.6	100	66	76	100	87	...	100	Lesotho
Liberia	...	40.6	100	100	58	...	100	Libéria
Libya	100	100	91	99.9	100	Libye
Madagascar	66.8	...	100	34	41	100	72	...	100	Madagascar
Malawi	100	32	58	100	63	72.1	100	Malawi
Mali	...	68.7	100	...	71	100	45	46.9	100	Mali
Mauritania	...	69.6	100	62	...	100	46	69.0	100	Mauritanie
Mauritius	97.2	97.8	100	...	99	100	91	96.8	100	Maurice
Morocco	55.3	97.5	100	69	94	100	55	81.5	100	Maroc
Mozambique	44.0	86.2	100	34	49	100	49	...	100	Mozambique
Namibia	79.4	87.7	100	100	87	...	100	Namibie
Niger	24.0	62.8	100	57	65	100	17	...	100	Niger
Nigeria	...	58.6	100	100	73	...	100	Nigéria
Rwanda	...	98.7	100	51	52	100	73	77.3	100	Rwanda
São T. & Principe	96.6	96.4	100	...	88	100	100	São T. & Principe
Senegal	44.7	73.3	100	72	73	100	40	...	100	Sénégal
Seychelles	...	93.8	100	...	96	100	...	99.1	100	Seychelles
Sierra Leone	100	100	...	61.0	100	Sierra Leone
Somalia	100	100	100	Somalie
South Africa	...	85.0	100	100	88	98.8	100	Afrique du Sud
South Sudan	100	100	100	Soudan du Sud
Sudan	100	100	65	87.3	100	Soudan
Swaziland	74.3	...	100	60	82	100	85	93.7	100	Swaziland
Tanzania	51.3	...	100	100	63	74.6	100	Tanzanie
Togo	64.5	...	100	45	61	100	84	79.9	100	Togo
Tunisia	91.8	98.9	100	78	...	100	70	97.2	100	Tunisie
Uganda	...	90.9	100	...	48	100	84	87.4	100	Ouganda
Zambia	...	93.7	100	100	66	...	100	Zambie
Zimbabwe	100	100	94	90.9	100	Zimbabwe
Region										Région
Africa	62	78	100	56	71	100	67	81	100	Afrique
Central Africa	...	83	100	48	70	100	71	70	100	Afrique centrale
East Africa	...	88	100	...	62	100	64	82	100	Afrique de l'Est
North Africa	74	95	100	73	...	100	65	88	100	Afrique du Nord
Southern Africa	60	87	100	50	67	100	77	89	100	Afrique australe
West Africa	38	65	100	53	75	100	64	66	100	Afrique de l'Ouest
Amu	74	96	100	73	93	100	68	86	100	Uma
Cen-SAD	...	71	100	56	72	100	65	79	100	Cen-SAD
Comesa	...	91	100	51	66	100	66	86	100	Comesa
Ecovas	38	65	100	53	75	100	64	66	100	Cedeao
Sadc	56	87	100	50	68	100	73	85	100	Sadc
Udeac/Cemac	...	83	100	48	61	100	74	70	100	Udeac/Cemac
Waemu	40	71	100	53	72	100	41	63	100	Uemoa

Table 3											Tableau 3
	Promote gender equality and empower women						Promouvoir l'égalité des sexes et l'autonomisation des femmes				
	Primary /Primaire Girls to Boys Ratio Rapport Filles-garçons (%)			Secondary /Secondary Girls to Boys Ratio Rapport Filles-garçons			15-24 Year Olds Literacy Female to Male Ratio Ratio d'alphabétisation des jeunes de 15-24 ans : fille/garçon				
	Target/Cible			Target/Cible			Target/Cible				
Country	1990	2010-2013	2015	1990	2010-2012	2015	1990	2009-2012	2015	Pays	
Algeria	81	91	100	74	100	100	78.6	...	100	Algérie	
Angola	92	64	100	66	65	100	...	82	100	Angola	
Benin	51	88	100	41	61	100	40.9	...	100	Bénin	
Botswana	107	...	100	111	...	100	110.5	104	100	Botswana	
Burkina Faso	61	91	100	53	78	100	39.1	...	100	Burkina Faso	
Burundi	80	101	100	62	77	100	77.1	...	100	Burundi	
Cabo Verde	96	91	100	102	117	100	88.2	102	100	Cabo Verde	
Cameroon	85	86	100	68	85	100	94.9	89	100	Cameroon	
Cent. Afr. Rep.	63	75	100	40	52	100	60.0	82	100	Rép. Centraf.	
Chad	44	75	100	22	45	100	64.5	79	100	Tchad	
Comoros	69	88	100	68	93	100	81.1	100	100	Comores	
Congo,	92	106	100	75	86	100	95.2	...	100	Congo	
Congo (DRC)	70	87	100	48	59	100	71.8	...	100	Congo (RDC)	
Côte d'Ivoire	71	84	100	47	...	100	68.4	87	100	Côte d'Ivoire	
Djibouti	72	86	100	69	75	100	78.1	...	100	Djibouti	
Egypt	81	92	100	74	94	100	71.9	93	100	Egypte	
Equat. Guinea	...	97	100	100	91.9	101	100	Guinée Equat.	
Eritrea	93	81	100	93	78	100	68.0	95	100	Érythrée	
Ethiopia	65	91	100	77	89	100	76.1	...	100	Éthiopie	
Gabon	...	95	100	100	...	98	100	Gabon	
Gambia	...	103	100	48	95	100	66.5	88	100	Gambie	
Ghana	81	96	100	64	87	100	85.0	94	100	Ghana	
Guinea	45	83	100	32	62	100	...	58	100	Guinée	
Guinea Bissau	...	94	100	45	...	100	30.8	85	100	Guinée Bissau	
Kenya	96	...	100	73	...	100	93.4	...	100	Kenya	
Lesotho	121	96	100	148	137	100	126.2	...	100	Lesotho	
Liberia	...	88	100	40	80	100	52.5	...	100	Libéria	
Libya	100	103	...	100	83.9	100	100	Libye	
Madagascar	95	98	100	94	96	100	85.6	...	100	Madagascar	
Malawi	85	102	100	58	89	100	67.6	94	100	Malawi	
Mali	59	85	100	49	70	100	67.8	69	100	Mali	
Mauritania	71	102	100	44	82	100	63.1	92	100	Mauritanie	
Mauritius	98	97	100	99	102	100	100.0	102	100	Maurice	
Morocco	65	91	100	69	82	100	61.7	83	100	Maroc	
Mozambique	76	90	100	57	89	100	47.7	...	100	Mozambique	
Namibia	108	97	100	126	...	100	103.7	...	100	Namibie	
Niger	57	80	100	41	67	100	37.3	...	100	Niger	
Nigeria	76	87	100	75	85	100	81.5	...	100	Nigéria	
Rwanda	100	103	100	83	109	100	86.1	102	100	Rwanda	
São T. & Príncipe	90	96	100	...	109	100	100	São T. & Príncipe	
Senegal	72	106	100	50	90	100	60.3	...	100	Sénégal	
Seychelles	...	101	100	...	101	100	...	101	100	Seychelles	
Sierra Leone	69	99	100	53	...	100	...	74	100	Sierra Leone	
Somalia	100	53	...	100	100	Somalie	
South Africa	98	94	100	116	104	100	99.7	101	100	Afrique du Sud	
South Sudan	100	100	100	Soudan du Sud	
Sudan	100	80	...	100	71.3	94	100	Soudan	
Swaziland	99	89	100	99	96	100	101.0	103	100	Swaziland	
Tanzania	98	102	100	73	87	100	86.9	95	100	Tanzanie	
Togo	65	92	100	34	...	100	56.0	84	100	Togo	
Tunisia	83	93	100	74	99	100	81.0	98	100	Tunisie	
Uganda	80	100	100	57	...	100	75.7	95	100	Ouganda	
Zambia	...	100	100	61	88	100	88.1	...	100	Zambie	
Zimbabwe	99	...	100	88	...	100	94.6	103	100	Zimbabwe	
Region										Région	
Africa	81	91	100	77	86	100	77	91	100	Afrique	
Central Africa	69	86	100	56	59	100	77	86	100	Afrique centrale	
East Africa	87	97	100	67	89	100	82	95	100	Afrique de l'Est	
North Africa	78	92	100	73	94	100	72	91	100	Afrique du Nord	
Southern Africa	95	90	100	103	95	100	86	97	100	Afrique australe	
West Africa	74	89	100	68	82	100	72	81	100	Afrique de l'Ouest	
Amu	76	92	100	72	94	100	72	89	100	Uma	
Cen-SAD	76	89	100	70	85	100	74	88	100	Cen-SAD	
Comesa	83	91	100	76	84	100	78	94	100	Comesa	
Ecowas	74	89	100	68	82	100	72	81	100	Cedeao	
Sadc	91	91	100	103	84	100	82	96	100	Sadc	
Udeac/Cemac	66	82	100	56	62	100	83	86	100	Udeac/Cemac	
Waemu	65	89	100	44	73	100	54	80	100	Uemoa	

Table 4				Tableau 4					
Reduce children under 5 years mortality				Réduire la mortalité des enfants de moins de 5 ans					
Infant Mortality / Mortalité infantile			Under 5 Mortality / Mortalité des < 5 ans			Proportion of 1 year-old children immunised against measles			
Current Status/statut actuel			Current Status/statut actuel			Proportion d'enfants d'1 an vaccinés contre la rougeole			
(per/pour 1000)			(per/pour 1000)						
Target/Cible			Target/Cible						
Country	1990	2013	2015	1990	2013	2015	1990	2012	Pays
Algeria	51	26	17	64	31	21	83	95	Algérie
Angola	153	95	51	257	154	86	38	97	Angola
Benin	108	68	36	178	107	59	79	72	Bénin
Botswana	51	31	17	67	40	22	87	94	Botswana
Burkina Faso	106	69	35	208	135	69	79	87	Burkina Faso
Burundi	118	86	39	197	138	66	74	93	Burundi
Cabo Verde	45	17	15	58	20	19	79	96	Cabo Verde
Cameroon	91	73	30	147	114	49	56	82	Cameroun
Cent. Afr. Rep.	114	92	38	186	149	62	82	49	Rép. Centraf.
Chad	122	95	41	203	153	68	32	64	Tchad
Comoros	92	67	31	131	91	44	87	85	Comores
Congo	77	63	26	120	96	40	75	80	Congo
Congo (DRC)	120	108	40	201	179	67	38	73	Congo (RDC)
Côte d'Ivoire	105	74	35	151	106	50	56	85	Côte d'Ivoire
Djibouti	79	55	26	124	82	41	85	83	Djibouti
Egypt	66	19	22	90	24	30	86	93	Egypte
Equat. Guinea	123	88	41	207	141	69	88	51	Guinée Equat.
Eritrea	98	41	33	144	54	48	...	99	Érythrée
Ethiopia	121	49	40	203	72	68	38	66	Éthiopie
Gabon	60	43	20	91	64	30	76	71	Gabon
Gambia	78	55	26	165	100	55	86	95	Gambie
Ghana	77	51	26	123	77	41	61	88	Ghana
Guinea	136	73	45	229	126	76	35	58	Guinée
Guinea Bissau	125	93	42	211	155	70	53	69	Guinée Bissau
Kenya	69	51	23	105	76	35	78	93	Kenya
Lesotho	75	59	25	104	81	35	80	85	Lesotho
Liberia	158	60	53	239	83	80	...	80	Libéria
Libya	37	14	12	44	16	15	89	98	Libye
Madagascar	106	36	35	164	53	55	47	69	Madagascar
Malawi	139	85	46	224	117	75	81	90	Malawi
Mali	133	86	44	257	163	86	43	59	Mali
Mauritania	81	71	27	125	107	42	38	75	Mauritanie
Mauritius	20	11	7	24	13	8	76	99	Maurice
Morocco	59	26	20	78	31	26	79	99	Maroc
Mozambique	140	73	47	237	114	79	59	82	Mozambique
Namibia	63	33	21	85	41	28	...	76	Namibie
Niger	137	52	46	311	124	104	25	73	Niger
Nigeria	127	75	42	214	120	71	54	42	Nigéria
Rwanda	216	48	72	351	71	117	83	97	Rwanda
São T. & Principe	59	43	20	90	62	30	71	92	São T. & Principe
Senegal	73	49	24	141	73	47	51	84	Sénégal
Seychelles	12	8	4	15	10	5	86	98	Seychelles
Sierra Leone	157	116	52	265	185	88	...	80	Sierra Leone
Somalia	128	79	43	219	130	73	30	46	Somalie
South Africa	49	38	16	64	50	21	79	79	Afrique du Sud
South Sudan	140	77	47	237	121	79	...	62	Soudan du Sud
Sudan	82	55	27	134	85	45	57	85	Soudan
Swaziland	71	64	24	99	91	33	85	88	Swaziland
Tanzania	102	48	34	165	71	55	80	97	Tanzanie
Togo	85	66	28	147	102	49	73	72	Togo
Tunisia	41	15	14	48	17	16	93	96	Tunisie
Uganda	109	56	36	175	85	58	52	82	Ouganda
Zambia	114	64	38	181	100	60	90	83	Zambie
Zimbabwe	60	37	20	85	52	28	87	90	Zimbabwe
Region									Région
Africa	102	62	34	166	97	55	61	74	Afrique
Central Africa	111	97	37	185	158	62	45	73	Afrique centrale
East Africa	109	54	36	179	81	60	58	81	Afrique de l'Est
North Africa	59	23	20	78	29	26	83	94	Afrique du Nord
Southern Africa	96	61	32	150	90	50	69	84	Afrique australe
West Africa	118	71	39	205	118	68	54	58	Afrique de l'Ouest
Amu	53	27	18	68	33	23	81	95	Uma
Cen-SAD	99	61	33	164	99	55	62	68	Cen-SAD
Comesa	103	60	34	166	92	55	60	82	Comesa
Ecowas	118	71	39	205	118	68	54	58	Cedeao
Sadc	102	70	34	164	109	55	63	83	Sadc
Udeac/Cemac	100	80	33	162	127	54	55	72	Udeac/Cemac
Waemu	109	67	36	203	120	68	55	76	Uemoa

Table 5

Tableau 5

Country	Improve maternal health			Améliorer la santé maternelle			Pays		
	Proportion of births attended by skilled health personnel			Contraceptive prevalence rate		Maternal Mortality			
	Proportion d'accouchements assistés par du personnel de santé qualifié			Taux de contraception		Mortalité maternelle			
	1990-99	2000-2004	2009-2011	1990	2013	1990		2010	2015
Algeria	77	96	...	46	64	220	97	55	Algérie
Angola	23	45	...	4	15	1200	450	300	Angola
Benin	60	66	...	11	22	770	350	193	Bénin
Botswana	87	94	...	35	55	140	160	35	Botswana
Burkina Faso	31	38	66	7	19	700	300	175	Burkina Faso
Burundi	...	25	60	8	26	1100	800	275	Burundi
Cabo Verde	89	29	64	200	79	50	Cabo Verde
Cameroon	58	62	64	12	28	670	690	168	Cameroun
Cent. Afr. Rep.	46	44	54	12	29	930	890	233	Rép. Centraf.
Chad	15	14	23	2	7	920	1100	230	Tchad
Comoros	52	62	...	14	44	440	280	110	Comores
Congo,	25	47	420	560	105	Congo
Congo (DRC)	...	61	80	14	22	930	540	233	Congo (RDC)
Côte d'Ivoire	47	68	...	8	20	710	400	178	Côte d'Ivoire
Djibouti	...	61	...	3	29	290	200	73	Djibouti
Egypt	55	69	...	43	63	230	66	58	Egypte
Equat. Guinea	5	65	...	8	22	1200	240	300	Guinée Equat.
Eritrea	21	28	...	5	18	880	240	220	Érythrée
Ethiopia	...	6	10	3	32	950	350	238	Éthiopie
Gabon	...	86	...	21	41	270	230	68	Gabon
Gambia	44	55	57	10	23	700	360	175	Gambie
Ghana	44	47	68	15	26	580	350	145	Ghana
Guinea	35	56	...	2	13	1200	610	300	Guinée
Guinea Bissau	25	35	44	5	16	1100	790	275	Guinée Bissau
Kenya	44	42	44	29	51	400	360	100	Kenya
Lesotho	61	55	62	21	51	520	620	130	Lesotho
Liberia	...	51	...	7	15	1200	770	300	Libéria
Libya	99	38	58	99	58	25	Libye
Madagascar	47	51	44	14	44	640	240	160	Madagascar
Malawi	55	56	71	12	49	1100	460	275	Malawi
Mali	40	41	...	4	11	1100	540	275	Mali
Mauritania	40	57	...	3	15	760	510	190	Mauritanie
Mauritius	99	98	...	75	76	68	60	17	Maurice
Morocco	40	63	74	40	67	300	100	75	Maroc
Mozambique	44	48	...	4	15	910	490	228	Mozambique
Namibia	68	76	...	30	58	200	200	50	Namibie
Niger	18	16	...	4	14	1200	590	300	Niger
Nigeria	42	35	...	7	16	1100	630	275	Nigéria
Rwanda	26	31	69	18	52	910	340	228	Rwanda
São T. & Príncipe	...	76	82	21	40	150	70	38	São T. & Príncipe
Senegal	48	58	65	7	15	670	370	168	Sénégal
Seychelles	Seychelles
Sierra Leone	...	42	63	3	9	1300	890	325	Sierra Leone
Somalia	34	25	...	4	23	890	1000	223	Somalie
South Africa	84	91	...	50	65	250	300	63	Afrique du Sud
South Sudan	19	1	6.7	Soudan du Sud
Sudan	69	...	23	9	14	1000	730	250	Soudan
Swaziland	56	74	82	22	64	300	320	75	Swaziland
Tanzania	36	...	49	11	38	870	460	218	Tanzanie
Togo	51	61	59	25	19	620	300	155	Togo
Tunisia	81	90	...	53	65	130	56	33	Tunisie
Uganda	38	39	57	7	33	600	310	150	Ouganda
Zambia	47	43	...	15	47	470	440	118	Zambie
Zimbabwe	73	...	66	44	61	450	570	113	Zimbabwe
Region							Région		
Africa	50	50	...	19.4	34.9	708	415	177	Afrique
Central Africa	44	55	...	12.8	23.1	847	637	212	Afrique centrale
East Africa	44	23	...	9.7	32.8	821	447	205	Afrique de l'Est
North Africa	60	75	...	42.9	62.8	240	88	60	Afrique du Nord
Southern Africa	62	66	...	29.0	46.5	568	378	142	Afrique australe
West Africa	41	41	...	7.8	17.0	983	544	246	Afrique de l'Ouest
Amu	64	81	...	42.5	62.8	248	105	62	Uma
Cen-SAD	46	48	...	18.9	30.7	722	437	181	Cen-SAD
Comesa	51	43	...	20.5	39.0	686	367	172	Comesa
Ecowas	41	41	...	7.8	17.0	983	544	246	Cedeao
Sadc	57	64	...	23.3	39.8	686	426	172	Sadc
Udeac/Cemac	43	47	...	11.2	24.8	730	778	182	Udeac/Cemac
Waemu	40	48	...	7.9	16.9	839	422	210	Uemoa

Table 6										Tableau 6
Combat HIV/AIDS, malaria and other diseases					Combattre le VIH/sida, le paludisme et d'autres maladies					
HIV Prevalence among population 15-24 years			Condom use at last higher-risk sex		Percentage of population aged 15-24 years with comprehensive correct knowledge of HIV/AIDS		Number of women (15+) living with HIV ('000)			
Taux de prévalence du VIH dans la population âgée de 15 à 24 ans			Utilisation d'un préservatif lors du dernier rapport sexuel à haut risque		Pourcentage de la population âgée de 15 à 24 ans ayant des connaissances exactes et complètes au sujet du VIH/sida		Nombre de femmes (+15) vivant avec le VIH ('000)			
Total	Male/ Hommes	Female/ Femmes	Male/ Hommes	Female/ Femmes	Male/ Hommes	Female/ Femmes	Male/ Hommes	Female/ Femmes		
Country	2011	2011	2011	2005-2009	2005-2009	2005-2009	2005-2009	2011	Pays	
Algeria	13	...	Algérie	
Angola	1.1	0.6	1.6	120	Angola	
Benin	0.6	0.3	0.8	45	28	35	16	33	Bénin	
Botswana	6.6	4.1	9.0	160	Botswana	
Burkina Faso	0.5	0.3	0.6	...	64	...	19	56	Burkina Faso	
Burundi	0.6	0.1	1.1	...	25	...	30	38	Burundi	
Cabo Verde	0.4	0.3	0.6	79	56	36	36	3	Cabo Verde	
Cameroon	2.1	1.2	2.9	...	62	...	32	280	Cameroon	
Cent. Afr. Rep.	1.9	1.2	2.6	60	41	26	17	62	Rép. Centraf.	
Chad	1.5	0.9	2.1	100	Tchad	
Comoros	<0.1	Comores	
Congo	1.8	1.2	2.5	38	20	22	8	40	Congo	
Congo (DRC)	27	17	21	15	...	Congo (RDC)	
Côte d'Ivoire	1.0	0.6	1.4	53	39	28	18	170	Côte d'Ivoire	
Djibouti	0.2	0.1	0.3	51	26	...	18	5	Djibouti	
Egypt	5	2	Egypte	
Equat. Guinea	2.8	1.6	4.1	10	Guinée Equat.	
Eritrea	0.2	0.1	0.3	12	Érythrée	
Ethiopia	0.3	0.2	0.4	50	28	33	20	390	Éthiopie	
Gabon	2.1	1.2	3.0	24	Gabon	
Gambia	0.8	0.4	1.2	...	54	...	39	8	Gambie	
Ghana	0.6	0.4	0.9	46	28	34	28	110	Ghana	
Guinea	0.6	0.4	0.9	37	26	23	17	41	Guinée	
Guinea Bissau	1.5	0.9	2.0	...	39	...	18	12	Guinée Bissau	
Kenya	2.6	1.6	3.5	64	40	55	48	800	Kenya	
Lesotho	10.9	6.4	15.4	29	39	170	Lesotho	
Liberia	0.2	0.1	0.3	22	14	27	21	12	Libéria	
Libya	Libye	
Madagascar	0.1	0.2	0.1	26	23	10	Madagascar	
Malawi	3.5	2.1	4.9	58	40	42	42	430	Malawi	
Mali	0.2	0.1	0.3	36	17	22	18	55	Mali	
Mauritania	0.3	0.2	0.4	14	5	13	Mauritanie	
Mauritius	0.5	0.6	0.4	2	Maurice	
Morocco	0.1	0.1	0.1	15	Maroc	
Mozambique	5.5	2.8	8.2	...	44	34	36	750	Mozambique	
Namibia	4.6	2.7	6.5	81	64	62	65	100	Namibie	
Niger	0.4	0.2	0.5	37	18	16	13	33	Niger	
Nigeria	2.0	1.1	2.9	49	36	33	22	1700	Nigéria	
Rwanda	1.3	0.8	1.7	40	26	54	51	110	Rwanda	
São T. & Príncipe	0.4	0.4	0.3	63	54	43	43	<0.5	São T. & Príncipe	
Senegal	0.4	0.3	0.5	52	36	24	19	28	Sénégal	
Seychelles	Seychelles	
Sierra Leone	0.9	0.5	1.3	22	10	28	17	27	Sierra Leone	
Somalia	0.3	0.3	0.4	4	15	Somalie	
South Africa	8.6	5.3	11.9	2900	Afrique du Sud	
South Sudan	77	Soudan du Sud	
Sudan	0.2	0.2	0.2	22	Soudan	
Swaziland	10.8	6.3	15.3	70	54	52	52	100	Swaziland	
Tanzania	2.9	1.8	4.0	49	46	42	39	760	Tanzanie	
Togo	1.5	0.9	2.1	...	50	...	15	73	Togo	
Tunisia	<0.5	Tunisie	
Uganda	3.8	2.4	5.3	55	38	38	32	670	Ouganda	
Zambia	5.0	3.1	7.0	39	33	41	38	460	Zambie	
Zimbabwe	5.6	3.6	7.6	68	42	...	53	600	Zimbabwe	
Region									Région	
Africa	2.1	1.3	3.0	50	37	31	24	11 606	Afrique	
Central Africa	1.9	1.1	2.6	47	39	21	19	516	Afrique centrale	
East Africa	1.5	1.0	2.1	52	33	...	32	2 899	Afrique de l'Est	
North Africa	0.1	0.1	0.1	8	30	Afrique du Nord	
Southern Africa	5.1	3.1	7.2	63	46	36	39	5 802	Afrique australe	
West Africa	1.3	0.8	1.9	43	34	30	21	2 360	Afrique de l'Ouest	
Amu	0.1	0.1	0.1	28	Uma	
Cen-SAD	1.2	0.7	1.7	46	34	30	20	3 480	Cen-SAD	
Comesa	1.7	1.1	2.4	55	36	32	25	3 870	Comesa	
Ecowas	1.3	0.8	1.9	43	34	30	21	2 360	Cedeao	
Sadc	4.6	2.8	6.5	56	43	32	32	6 562	Sadc	
Udeac/Cemac	1.9	1.1	2.6	...	41	...	27	516	Udeac/Cemac	
Waemu	0.6	0.4	0.8	45	36	25	17	460	Uemoa	

Table 7

Tableau 7

Country	Ensure environmental sustainability				Assurer un environnement durable				Pays		
	Proportion of urban population living in slums		Proportion of population using an improved drinking water source		Proportion of land area covered by forest		Forest within protected areas/ Forêt dans une aire protégée			CO ₂ emissions, total per capita (Metric Tons)	
	Proportion de citadins vivant dans des taudis		Proportion de la population utilisant une source d'eau potable améliorée		Proportion de zones forestières		(% of forest area/ % de la superficie forestière)			Emissions de CO ₂ , total par habitant (en tonnes métriques)	
	1990	2009	1990	2010	2010	2010	2010	1990	2010		
Algeria	94	84	1	12	3.0	3.3	Algérie		
Angola	...	66	42	53	47	3	0.4	1.6	Angola		
Benin	79	70	57	76	41	28	0.1	0.5	Bénin		
Botswana	92	97	20	...	1.6	2.7	Botswana		
Burkina Faso	79	...	44	80	21	...	0.1	0.1	Burkina Faso		
Burundi	69	74	7	23	0.1	0.0	Burundi		
Cabo Verde	89	21	11	0.3	0.7	Cabo Verde		
Cameroon	51	46	49	74	42	46	0.1	0.4	Cameroon		
Cent. Afr. Rep.	88	96	58	67	36	1	0.1	0.1	Rép. Centraf.		
Chad	99	89	40	50	9	...	0.0	0.0	Tchad		
Comoros	65	...	87	...	2	...	0.2	0.2	Comores		
Congo,	...	50	...	72	66	4	0.5	0.5	Congo		
Congo (DRC)	...	62	43	46	68	11	0.1	0.0	Congo (RDC)		
Côte d'Ivoire	53	57	76	80	33	8	0.5	0.3	Côte d'Ivoire		
Djibouti	75	92	...	0	0.7	0.6	Djibouti		
Egypt	50	13	93	99	...	28	1.3	2.6	Egypte		
Equat. Guinea	58	36	0.3	6.7	Guinée Equat.		
Eritrea	43	...	15	4	...	0.1	Érythrée		
Ethiopia	96	76	14	49	11	...	0.1	0.1	Éthiopie		
Gabon	88	85	16	5.1	1.7	Gabon		
Gambia	74	89	48	9	0.2	0.3	Gambie		
Ghana	66	40	53	86	22	1	0.3	0.4	Ghana		
Guinea	80	...	51	74	27	4	0.2	0.1	Guinée		
Guinea Bissau	36	72	72	...	0.2	0.2	Guinée Bissau		
Kenya	55	55	43	61	6	...	0.2	0.3	Kenya		
Lesotho	...	54	80	78	1	2	...	0.0	Lesotho		
Liberia	...	68	...	74	45	4	0.2	0.2	Libéria		
Libya	54	8.6	9.8	Libye		
Madagascar	93	76	29	48	22	38	0.1	0.1	Madagascar		
Malawi	66	69	42	84	34	23	0.1	0.1	Malawi		
Mali	94	66	28	65	10	31	0.1	0.0	Mali		
Mauritania	30	50	1.3	0.6	Mauritanie		
Mauritius	99	100	17	...	1.4	3.2	Maurice		
Morocco	37	13	73	82	11	7	1.0	1.6	Maroc		
Mozambique	76	81	34	47	50	11	0.1	0.1	Mozambique		
Namibia	34	34	64	93	9	9	0.0	1.5	Namibie		
Niger	84	82	35	50	1	18	0.1	0.1	Niger		
Nigeria	77	63	47	61	10	28	0.5	0.5	Nigéria		
Rwanda	96	65	62	69	18	14	0.1	0.1	Rwanda		
São T. & Príncipe	97	28	...	0.4	0.6	São T. & Príncipe		
Senegal	71	39	60	73	44	18	0.4	0.5	Sénégal		
Seychelles	96	96	88	5	1.6	7.8	Seychelles		
Sierra Leone	37	57	38	7	0.1	0.1	Sierra Leone		
Somalia	...	74	...	30	11	...	0.0	0.1	Somalie		
South Africa	46	23	83	91	8	10	9.5	9.2	Afrique du Sud		
South Sudan	57	Soudan du Sud		
Sudan	67	55	29	19	0.2	0.3	Soudan		
Swaziland	39	72	33	...	0.5	0.9	Swaziland		
Tanzania	77	64	55	53	38	6	0.1	0.2	Tanzanie		
Togo	130	155	5	...	0.2	0.2	Togo		
Tunisia	82	96	6	7	1.6	2.5	Tunisie		
Uganda	75	60	41	75	15	24	0.0	0.1	Ouganda		
Zambia	57	57	48	64	67	22	0.3	0.2	Zambie		
Zimbabwe	4	24	79	80	40	5	1.5	0.7	Zimbabwe		
Region									Région		
Africa	62	50	56	68	23	21	1.1	1.2	Afrique		
Central Africa	...	60	45	55	48	22	0.2	0.2	Afrique centrale		
East Africa	79	66	41	60	22	18	0.1	0.2	Afrique de l'Est		
North Africa	86	91	1	9	1.9	2.8	Afrique du Nord		
Southern Africa	50	45	60	71	32	20	3.6	3.2	Afrique australe		
West Africa	75	60	51	69	15	24	0.4	0.4	Afrique de l'Ouest		
Amu	80	83	1	8	2.4	2.9	Uma		
Cen-SAD	67	47	61	71	9	20	0.7	0.9	Cen-SAD		
Comesa	58	48	52	65	34	18	0.5	0.7	Comesa		
Ecowas	74	60	51	69	15	24	0.4	0.4	Cedeao		
Sadc	54	50	56	62	42	13	2.3	2.0	Sadc		
Udeac/Cemac	65	58	48	67	33	35	0.3	0.4	Udeac/Cemac		
Waemu	71	59	57	76	13	25	0.2	0.2	Uemoa		

Table 8							Tableau 8
Develop a global partnership for development				Mettre en place un partenariat mondial pour le développement			
Fixed telephone lines		Mobile-cellular subscriptions		Internet Users			
Nombre de lignes téléphoniques fixes		Abonnés à un service de téléphonie mobile		Nombre d'utilisateurs d'internet			
(per 100 inhabitants / pour 100 habitants)		(per 100 inhabitants / pour 100 habitants)		(per 100 inhabitants / pour 100 habitants)			
Country	2000	2012	2000	2012	2000	2012	Pays
Algeria	5.6	8.3	0.3	97.9	0.5	15.2	Algérie
Angola	0.5	1.5	0.2	47.1	0.1	16.9	Angola
Benin	0.7	1.6	0.8	83.7	0.2	3.8	Bénin
Botswana	7.7	8.0	12.7	153.8	2.9	11.5	Botswana
Burkina Faso	0.5	0.9	0.2	60.6	0.1	3.7	Burkina Faso
Burundi	0.3	0.2	0.2	22.8	0.1	1.2	Burundi
Cabo Verde	12.4	14.2	4.5	86.0	1.8	34.7	Cabo Verde
Cameroon	0.6	3.4	0.6	60.4	0.3	5.7	Cameroon
Cent. Afr. Rep.	0.3	0.0	0.1	25.3	0.1	3.0	Rép. Centraf.
Chad	0.1	0.2	0.1	35.4	0.0	2.1	Tchad
Comoros	1.3	3.3	0.0	39.5	0.3	6.0	Comores
Congo,	0.7	0.3	2.2	98.8	0.0	6.1	Congo
Congo (RDC)	0.0	0.1	0.0	30.6	0.0	1.7	Congo (RDC)
Côte d'Ivoire	1.6	1.4	2.9	91.2	0.2	2.4	Côte d'Ivoire
Djibouti	1.3	2.3	0.0	24.7	0.2	8.3	Djibouti
Egypt	8.3	10.6	2.1	119.9	0.6	44.1	Egypte
Equat. Guinea	1.2	2.0	1.0	68.1	0.1	13.9	Guinée Equat.
Eritrea	0.8	1.0	0.0	5.0	0.1	0.8	Érythrée
Ethiopia	0.4	0.9	0.0	22.4	0.0	1.5	Éthiopie
Gabon	3.2	1.0	9.8	179.5	1.2	8.6	Gabon
Gambia	2.7	3.6	0.5	85.2	0.9	12.4	Gambie
Ghana	1.1	1.1	0.7	101.0	0.2	17.1	Ghana
Guinea	0.3	0.2	0.5	41.8	0.1	1.5	Guinée
Guinea Bissau	0.9	0.3	0.0	63.1	0.2	2.9	Guinée Bissau
Kenya	0.9	0.6	0.4	71.2	0.3	32.1	Kenya
Lesotho	1.2	2.5	1.2	75.3	0.2	4.6	Lesotho
Liberia	0.2	0.0	0.1	57.1	0.0	3.8	Libéria
Libya	11.7	13.2	0.8	155.8	0.2	...	Libye
Madagascar	0.3	1.1	0.4	39.4	0.2	2.1	Madagascar
Malawi	0.4	1.4	0.4	29.2	0.1	4.4	Malawi
Mali	0.4	0.8	0.1	98.4	0.1	2.2	Mali
Mauritania	0.7	1.7	0.6	106.0	0.2	5.4	Mauritanie
Mauritius	23.7	28.2	15.2	119.9	7.3	41.4	Maurice
Morocco	5.0	10.1	8.2	120.0	0.7	55.0	Maroc
Mozambique	0.5	0.3	0.3	36.2	0.1	4.8	Mozambique
Namibia	5.8	7.6	4.3	95.0	1.6	12.9	Namibie
Niger	0.2	0.6	0.0	31.4	0.0	1.4	Niger
Nigeria	0.5	0.2	0.0	66.8	0.1	32.9	Nigéria
Rwanda	0.2	0.4	0.5	49.7	0.1	8.0	Rwanda
São T. & Príncipe	3.3	4.3	0.0	65.0	4.6	21.6	São T. & Príncipe
Senegal	2.1	2.5	2.5	83.6	0.4	19.2	Sénégal
Seychelles	25.8	22.7	32.5	147.8	7.4	47.1	Seychelles
Sierra Leone	0.5	0.3	0.3	37.0	0.1	1.3	Sierra Leone
Somalia	0.3	0.7	1.1	22.6	0.0	1.4	Somalie
South Africa	11.1	7.7	18.6	130.6	5.3	41.0	Afrique du Sud
South Sudan	..	0.0	..	21.2	Soudan du Sud
Sudan	1.1	1.1	0.1	74.4	0.0	21.0	Soudan
Swaziland	3.0	3.7	3.1	65.4	0.9	20.8	Swaziland
Tanzania	0.5	0.4	0.3	57.0	0.1	4.0	Tanzanie
Togo	0.9	0.9	1.0	49.9	0.8	4.0	Togo
Tunisia	10.0	10.2	1.2	118.1	2.8	41.4	Tunisie
Uganda	0.3	0.9	0.5	45.0	0.2	14.7	Ouganda
Zambia	0.8	0.6	1.0	74.8	0.2	13.5	Zambie
Zimbabwe	2.0	2.2	2.1	91.9	0.4	17.1	Zimbabwe
Region							Région
Africa	2.4	2.6	1.9	68.2	0.5	18.6	Afrique
Central Africa	0.2	0.8	0.4	41.9	0.1	3.0	Afrique centrale
East Africa	0.6	0.7	0.3	44.4	0.1	10.7	Afrique de l'Est
North Africa	7.1	9.9	2.8	115.9	0.7	38.5	Afrique du Nord
Southern Africa	4.6	3.5	7.0	76.8	2.0	19.1	Afrique australe
West Africa	0.7	0.6	0.5	69.7	0.1	20.6	Afrique de l'Ouest
Amu	6.1	9.2	3.3	112.3	0.8	33.2	Uma
Cen-SAD	2.5	2.9	1.2	78.4	0.3	26.0	Cen-SAD
Comesa	2.1	2.6	0.7	57.2	0.2	16.0	Comesa
Ecwas	0.7	0.6	0.5	69.7	0.1	20.6	Cedeao
Sadc	2.9	2.2	4.4	62.9	1.3	12.6	Sadc
Udeac/Cemac	0.6	1.8	0.9	58.1	0.2	4.7	Udeac/Cemac
Waemu	1.0	1.2	1.2	72.0	0.2	5.0	Uemu

Section 1

Gender Indicators

Indicateurs sur le genre



Table 1.1

Tableau 1.1

Country	Mid-Year Population Estimates						Population estimée en milieu d'année				Pays
	Total Population (thousands)			Female Population			Average Growth Rate, 2000-2013 (%)				
	Population totale (milliers)			Population féminine			Taux de croissance moyen, 2000-2013				
	1990	2000	2013	1990	2000	2013	Total	Female/ Femme	Male/ Homme		
Algeria	26 240	31 719	39 208	49.5	49.5	49.4	1.61	1.61	1.62	Algérie	
Angola	10 334	13 925	21 472	50.8	50.7	50.4	3.31	3.27	3.35	Angola	
Benin	5 001	6 949	10 323	51.7	51.0	50.2	3.04	2.93	3.17	Bénin	
Botswana	1 384	1 755	2 021	50.6	50.4	49.7	1.13	1.03	1.23	Botswana	
Burkina Faso	8 811	11 608	16 935	51.1	50.9	50.3	2.90	2.81	2.99	Burkina Faso	
Burundi	5 606	6 674	10 163	50.9	50.7	50.6	3.14	3.12	3.16	Burundi	
Cabo Verde	352	442	499	52.2	51.6	50.2	0.99	0.78	1.21	Cabo Verde	
Cameroon	12 070	15 928	22 254	50.3	50.2	50.0	2.58	2.55	2.60	Cameroun	
Cent. Afr. Rep.	2 913	3 638	4 616	51.0	50.9	50.8	1.84	1.82	1.86	Rép. Centraf.	
Chad	5 952	8 301	12 825	50.4	50.2	49.9	3.37	3.33	3.41	Tchad	
Comoros	413	528	735	50.0	49.8	49.6	2.54	2.51	2.57	Comores	
Congo.	2 383	3 126	4 448	50.2	50.1	50.0	2.71	2.69	2.72	Congo	
Congo (DRC)	34 911	46 949	67 514	50.7	50.4	50.3	2.76	2.74	2.78	Congo (RDC)	
Côte d'Ivoire	12 116	16 131	20 316	48.0	48.3	49.0	1.79	1.91	1.69	Côte d'Ivoire	
Djibouti	590	723	873	49.7	49.7	49.8	1.46	1.46	1.45	Djibouti	
Egypt	56 337	66 137	82 056	49.8	49.7	49.8	1.65	1.67	1.64	Egypte	
Equat. Guinea	374	518	757	49.0	48.8	48.8	2.93	2.92	2.94	Guinée Equat.	
Eritrea	3 273	3 939	6 333	50.4	50.4	50.1	3.66	3.61	3.71	Érythrée	
Ethiopia	48 043	66 024	94 101	50.1	50.1	50.0	2.74	2.72	2.75	Éthiopie	
Gabon	947	1 226	1 672	51.0	50.4	49.7	2.39	2.29	2.50	Gabon	
Gambia	917	1 229	1 849	49.7	50.3	50.5	3.13	3.16	3.09	Gambie	
Ghana	14 629	18 825	25 905	49.2	49.5	50.4	2.45	2.59	2.31	Ghana	
Guinea	6 020	8 746	11 745	50.5	50.2	49.9	2.23	2.18	2.27	Guinée	
Guinea Bissau	1 017	1 273	1 704	50.5	50.5	50.3	2.24	2.21	2.27	Guinée Bissau	
Kenya	23 446	31 285	44 354	50.2	50.2	50.1	2.68	2.67	2.69	Kenya	
Lesotho	1 598	1 856	2 074	51.4	51.5	50.7	0.86	0.74	0.98	Lesotho	
Liberia	2 103	2 892	4 294	50.2	50.0	49.6	3.20	3.14	3.26	Libéria	
Libya	4 260	5 176	6 202	47.2	48.1	50.0	1.41	1.70	1.12	Libye	
Madagascar	11 546	15 745	22 925	50.1	50.2	50.2	2.91	2.90	2.91	Madagascar	
Malawi	9 447	11 321	16 363	50.8	50.4	49.9	2.83	2.75	2.90	Malawi	
Mali	7 964	10 261	15 302	50.6	50.1	49.6	3.05	2.97	3.14	Mali	
Mauritania	2 024	2 708	3 890	50.1	49.9	49.6	2.80	2.76	2.85	Mauritanie	
Mauritius	1 056	1 185	1 244	50.1	50.4	50.6	0.40	0.44	0.36	Maurice	
Morocco	24 675	28 710	33 008	50.1	50.3	50.6	1.08	1.13	1.03	Maroc	
Mozambique	13 568	18 276	25 834	52.2	51.9	51.1	2.66	2.54	2.79	Mozambique	
Namibia	1 415	1 898	2 303	51.1	50.9	51.5	1.54	1.62	1.45	Namibie	
Niger	7 754	10 990	17 831	50.9	50.0	49.6	3.72	3.64	3.79	Niger	
Nigeria	95 617	122 877	173 615	49.5	49.4	49.1	2.65	2.61	2.69	Nigéria	
Rwanda	7 215	8 396	11 777	50.8	51.5	51.2	2.89	2.85	2.94	Rwanda	
São T. & Príncipe	117	139	193	50.7	50.9	50.6	2.43	2.39	2.46	São T. & Príncipe	
Senegal	7 514	9 862	14 133	50.2	50.8	51.0	2.75	2.78	2.71	Sénégal	
Seychelles	69	80	93	50.2	50.2	49.1	1.18	1.03	1.33	Seychelles	
Sierra Leone	4 043	4 140	6 092	50.6	50.6	50.3	2.95	2.91	2.99	Sierra Leone	
Somalia	6 322	7 385	10 496	50.5	50.4	50.3	2.74	2.72	2.76	Somalie	
South Africa	36 793	44 846	52 776	50.5	51.0	51.5	1.27	1.34	1.19	Afrique du Sud	
South Sudan	5 764	6 653	11 296	50.3	50.2	50.0	4.10	4.07	4.13	Soudan du Sud	
Sudan	20 009	27 730	37 964	49.8	49.8	49.8	2.41	2.42	2.41	Soudan	
Swaziland	863	1 064	1 250	52.8	51.6	50.7	1.26	1.12	1.40	Swaziland	
Tanzania	25 485	34 021	49 253	50.5	50.3	50.0	2.82	2.78	2.87	Tanzanie	
Togo	3 788	4 865	6 817	50.7	51.1	50.7	2.59	2.53	2.66	Togo	
Tunisia	8 135	9 553	10 997	49.6	49.8	50.4	1.08	1.18	0.99	Tunisie	
Uganda	17 535	24 276	37 579	50.2	50.1	49.9	3.35	3.32	3.38	Ouganda	
Zambia	7 845	10 101	14 539	50.4	50.2	50.1	2.79	2.77	2.80	Zambie	
Zimbabwe	10 462	12 504	14 150	50.2	50.4	50.6	0.95	0.99	0.91	Zimbabwe	
Region										Région	
Africa	629 062	807 109	1 108 966	50.1	50.1	50.0	2.44	2.43	2.45	Afrique	
Central Africa	59 667	79 826	114 279	50.6	50.4	50.2	2.74	2.72	2.77	Afrique centrale	
East Africa	163 769	217 714	315 015	50.2	50.2	50.0	2.85	2.83	2.87	Afrique de l'Est	
North Africa	121 671	144 003	175 361	49.7	49.7	49.9	1.51	1.54	1.48	Afrique du Nord	
Southern Africa	106 310	134 476	176 950	50.7	50.8	50.8	2.11	2.10	2.12	Afrique australe	
West Africa	177 646	231 090	327 361	49.8	49.7	49.5	2.67	2.65	2.69	Afrique de l'Ouest	
Amu	65 334	77 867	93 304	49.6	49.8	50.0	1.39	1.43	1.35	Uma	
Cent-SAD	341 523	433 254	592 700	49.8	49.8	49.8	2.41	2.40	2.41	Cent-SAD	
Comesa	270 412	350 483	487 785	50.2	50.1	50.1	2.54	2.53	2.55	Comesa	
Ecwas	177 646	231 090	327 361	49.8	49.7	49.5	2.67	2.65	2.69	Cedeao	
Sadc	166 705	215 446	293 717	50.7	50.6	50.5	2.37	2.35	2.39	Sadc	
Udeac/Cemac	24 639	32 737	46 572	50.4	50.2	50.0	2.72	2.69	2.75	Udeac/Cemac	
Waemu	53 965	71 939	103 362	50.2	50.1	49.9	2.78	2.76	2.80	Uemoa	

Table 1.2

Tableau 1.2

Country	Fertility Rates						Taux de fécondité			Pays
	% Women of Childbearing Age 15-49 years			Age-Specific Fertility Rate, 15-19 years			Total Fertility Rate			
	% des femmes de 15- 49 ans capables de procréer			Fécondité des femmes de 15-19 ans			Indice synthétique de fécondité			
	1997	2000	2013	1995-2000	2000-2005	2005-2010	2000	2005	2013	
Algeria	25	27	28	14.9	9.7	9.7	2.51	2.51	2.8	Algérie
Angola	22	22	22	215.1	204.7	192.3	6.84	6.66	5.9	Angola
Benin	23	23	24	122.8	115.7	105.1	5.98	5.55	4.8	Bénin
Botswana	25	26	26	73.3	61.2	52.1	3.41	3.02	2.6	Botswana
Burkina Faso	23	23	23	142.6	137.1	129.7	6.59	6.27	5.6	Burkina Faso
Burundi	22	22	24	47.4	36.6	33.5	7.06	6.73	6.0	Burundi
Cabo Verde	23	25	27	105.8	94.7	81.6	3.70	2.90	2.3	Cabo Verde
Cameroon	22	22	24	162.6	151.1	130.7	5.62	5.36	4.8	Cameroon
Cent. Afr. Rep.	23	24	25	134.4	122.5	106.6	5.45	5.09	4.4	Rép. Centraf.
Chad	21	21	22	216.4	209.7	181.9	7.35	7.07	6.3	Tchad
Comoros	24	24	24	66.5	63.6	58.0	5.32	5.22	4.7	Comores
Congo.	24	24	24	133.8	137.9	130.5	5.13	5.12	5.0	Congo
Congo (DRC)	22	22	23	132.1	130.1	132.0	7.09	6.73	5.9	Congo (RDC)
Côte d'Ivoire	22	23	24	128.1	125.2	125.6	5.38	5.00	4.9	Côte d'Ivoire
Djibouti	24	24	27	29.3	26.9	22.1	4.47	3.99	3.4	Djibouti
Egypt	24	24	26	58.8	52.5	48.7	3.31	3.05	2.8	Egypte
Equat. Guinea	23	23	24	133.9	128.8	122.9	5.77	5.52	4.8	Guinée Equat.
Eritrea	22	23	24	106.5	92.0	76.9	5.94	5.48	4.7	Érythrée
Ethiopia	22	22	24	117.5	105.2	90.0	6.53	5.69	4.5	Éthiopie
Gabon	22	22	24	142.0	126.7	115.0	4.60	4.37	4.1	Gabon
Gambia	23	24	24	133.6	117.2	110.9	5.92	5.81	5.8	Gambie
Ghana	24	24	26	87.5	77.0	67.6	4.67	4.39	3.9	Ghana
Guinea	22	23	23	173.7	164.2	154.0	5.94	5.58	4.9	Guinée
Guinea Bissau	23	23	24	134.5	128.7	123.5	5.85	5.46	4.9	Guinée Bissau
Kenya	24	24	24	105.7	104.2	100.2	5.01	4.92	4.4	Kenya
Lesotho	24	24	26	94.0	89.6	90.0	4.09	3.56	3.0	Lesotho
Liberia	23	23	23	152.1	147.4	142.0	5.88	5.46	4.8	Libéria
Libya	25	26	28	4.8	3.7	3.1	3.05	2.79	2.4	Libye
Madagascar	23	23	24	155.1	149.5	134.3	5.55	5.04	4.5	Madagascar
Malawi	23	23	22	167.0	157.4	157.2	6.25	5.95	5.4	Malawi
Mali	22	22	22	189.1	185.1	180.9	6.84	6.80	6.8	Mali
Mauritania	23	23	24	101.3	92.2	82.5	5.38	5.10	4.7	Mauritanie
Mauritius	28	28	26	36.3	36.5	33.1	1.99	1.75	1.5	Maurice
Morocco	26	27	28	44.0	34.0	32.7	2.70	2.39	2.7	Maroc
Mozambique	25	25	23	117.0	183.2	162.5	5.78	5.67	5.2	Mozambique
Namibia	25	25	27	90.4	81.7	74.4	4.03	3.59	3.1	Namibie
Niger	22	22	21	222.2	216.1	209.6	7.73	7.62	7.6	Niger
Nigeria	23	23	23	136.6	130.0	123.9	6.10	6.02	6.0	Nigéria
Rwanda	25	24	25	55.2	44.7	42.8	5.90	5.37	4.5	Rwanda
São T. & Principe	22	24	25	94.6	85.0	76.4	4.69	4.54	4.1	São T. & Principe
Senegal	23	23	24	111.7	104.2	98.1	5.56	5.23	4.9	Sénégal
Seychelles	26	27	27	57.9	57.9	59.9	2.15	2.26	2.2	Seychelles
Sierra Leone	24	24	25	128.1	127.1	119.0	5.92	5.45	4.7	Sierra Leone
Somalia	22	22	22	126.6	126.9	127.2	7.61	7.29	6.6	Somalie
South Africa	27	27	27	80.6	70.7	59.2	2.87	2.68	2.4	Afrique du Sud
South Sudan	23	23	24	127.8	118.3	95.4	6.13	5.68	4.9	Soudan du Sud
Sudan	23	23	24	110.5	118.9	106.6	5.44	5.04	4.4	Soudan
Swaziland	24	24	26	109.4	102.4	88.0	4.21	3.87	3.3	Swaziland
Tanzania	23	23	23	133.3	132.0	130.4	5.69	5.64	5.2	Tanzanie
Togo	23	24	25	95.8	90.7	90.1	5.29	5.01	4.6	Togo
Tunisia	26	28	28	8.4	6.5	5.7	2.11	2.03	2.0	Tunisie
Uganda	21	21	22	191.0	172.5	149.9	6.87	6.58	5.9	Ouganda
Zambia	23	23	23	141.9	157.0	139.7	6.07	5.95	5.7	Zambie
Zimbabwe	24	24	25	110.1	80.6	72.6	4.07	3.97	3.5	Zimbabwe
Region										Région
Africa	23.3	23.6	24.0	113.2	108.5	102.3	5.22	4.98	4.64	Afrique
Central Africa	22.0	22.2	23.1	147.1	142.7	135.6	6.61	6.30	5.59	Afrique centrale
East Africa	22.5	22.6	23.5	120.6	113.8	103.5	6.05	5.64	4.87	Afrique de l'Est
North Africa	24.8	25.7	26.8	40.5	34.6	32.9	2.94	2.75	2.74	Afrique du Nord
Southern Africa	24.6	24.7	24.5	121.6	123.2	113.3	4.56	4.38	4.04	Afrique australe
West Africa	22.7	22.9	23.0	137.2	130.7	124.7	5.99	5.81	5.61	Afrique de l'Ouest
Amu	25.7	27.0	27.9	26.7	20.2	19.5	2.65	2.51	2.72	Uma
Cent-SAD	23.2	23.6	24.0	110.3	105.4	100.5	5.11	4.91	4.70	Cent-SAD
Comesa	22.8	23.0	23.9	115.5	108.3	100.9	5.54	5.18	4.56	Comesa
Ecwas	22.7	22.9	23.0	137.2	130.7	124.7	5.99	5.81	5.61	Cedeao
Sadc	23.8	23.9	23.8	125.6	126.1	120.1	5.24	5.06	4.65	Sadc
Udeac/Cemac	22.1	22.4	23.3	168.4	160.2	140.8	5.93	5.70	5.11	Udeac/Cemac
Waemu	22.4	22.6	23.0	147.5	142.5	138.2	6.21	5.95	5.68	Uemoa

Table 1.3

Tableau 1.3

Country	Reproductive Health						Santé de la reproduction			Pays
	Woman (+15) / Femmes (+15)			Births Attended by Trained Health Staff			Maternal Mortality Rates			
	Living with HIV-AIDS / avec le VIH/SIDA (*000)	Pregnant with Anaemia/ Enceintes anémiques (%)	2000-2007	Naissances assistées d'un personnel de santé qualifié (%)	1990-1999	2000-2004	2009-2011	Taux de mortalité maternelle (per /pour 100000)		
2001	2011						2000	2005	2010	
Algeria	13	...	42	77	96	...	140	110	97	Algérie
Angola	320	120	29	23	45	...	890	650	450	Angola
Benin	110	33	41	60	66	...	530	430	350	Bénin
Botswana	300	160	...	87	94	...	350	330	160	Botswana
Burkina Faso	380	56	24	31	38	66	450	370	300	Burkina Faso
Burundi	330	38	68	...	25	60	1 000	910	800	Burundi
Cabo Verde	...	3	48	89	170	110	79	Cabo Verde
Cameroon	860	280	44	58	62	64	730	720	690	Cameroon
Cent. Afr. Rep.	220	62	67	46	44	54	1 000	1 000	890	Rép. Centraf.
Chad	130	100	37	15	14	23	1 100	1 100	1 100	Tchad
Comoros	...	<0.1	...	52	62	...	340	310	280	Comores
Congo.	99	40	540	550	560	Congo
Congo (DRC)	1 100	61	80	770	660	540	Congo (RDC)
Côte d'Ivoire	690	170	34	47	68	...	590	510	400	Côte d'Ivoire
Djibouti	...	5	40	...	61	...	290	220	200	Djibouti
Egypt	8	2	24	55	69	...	100	78	66	Egypte
Equat. Guinea	6	10	...	5	65	...	450	270	240	Guinée Equat.
Eritrea	49	12	...	21	28	...	390	300	240	Érythrée
Ethiopia	1 900	390	42	...	6	10	700	510	350	Éthiopie
Gabon	...	24	86	...	270	260	230	Gabon
Gambia	8	8	80	44	55	57	520	430	360	Gambie
Ghana	330	110	64	44	47	68	550	440	350	Ghana
Guinea	...	41	...	35	56	...	970	800	610	Guinée
Guinea Bissau	16	12	74	25	35	44	970	890	790	Guinée Bissau
Kenya	2 300	800	35	44	42	44	490	450	360	Kenya
Lesotho	330	170	7	61	55	62	690	720	620	Lesotho
Liberia	...	12	78	...	51	...	1 300	1 100	770	Libéria
Libya	7	...	47	99	67	61	58	Libye
Madagascar	21	10	...	47	51	44	400	310	240	Madagascar
Malawi	780	430	55	55	56	71	840	630	460	Malawi
Mali	100	55	58	40	41	...	740	620	540	Mali
Mauritania	...	13	24	40	57	...	630	560	510	Mauritanie
Mauritius	1	2	29	99	98	...	28	32	60	Maurice
Morocco	13	15	45	40	63	74	170	130	100	Maroc
Mozambique	1 000	750	58	44	48	...	710	630	490	Mozambique
Namibia	200	100	16	68	76	...	280	310	200	Namibie
Niger	...	33	57	18	16	...	870	720	590	Niger
Nigeria	3 200	1 700	41	42	35	...	970	820	630	Nigéria
Rwanda	430	110	...	26	31	69	840	550	340	Rwanda
São T. & Principe	...	<0.5	76	82	110	87	70	São T. & Principe
Senegal	24	28	26	48	58	65	500	430	370	Sénégal
Seychelles	Seychelles
Sierra Leone	150	27	31	...	42	63	1 300	1 000	890	Sierra Leone
Somalia	43	15	...	34	25	...	1 000	1 000	1 000	Somalie
South Africa	4 700	2 900	37	84	91	...	330	360	300	Afrique du Sud
South Sudan	...	77	19	Soudan du Sud
Sudan	410	22	36	69	...	23	870	800	730	Soudan
Swaziland	150	100	...	56	74	82	360	420	320	Swaziland
Tanzania	1 300	760	59	36	...	49	730	610	460	Tanzanie
Togo	130	73	48	51	61	59	440	370	300	Togo
Tunisia	...	<0.5	38	81	90	...	84	68	56	Tunisie
Uganda	510	670	30	38	39	57	530	420	310	Ouganda
Zambia	1 000	460	35	47	43	...	540	500	440	Zambie
Zimbabwe	2 000	600	27	73	...	66	640	690	570	Zimbabwe
Region										Région
Africa	25 667	11 606	40.3	51	51	...	600	513	415	Afrique
Central Africa	2 415	516	...	43	56	...	785	719	637	Afrique centrale
East Africa	7 272	2 899	...	44	23	...	693	570	447	Afrique de l'Est
North Africa	41	30	33.9	60	76	...	131	103	88	Afrique du Nord
Southern Africa	10 802	5 802	39.4	63	68	...	525	480	378	Afrique australe
West Africa	5 138	2 360	43.6	41	42	...	829	694	544	Afrique de l'Ouest
Amu	33	28	42.4	64	81	...	154	123	105	Uma
Cen-SAD	8 318	3 480	36.6	47	49	...	612	528	437	Cen-SAD
Comesa	10 996	3 870	34.1	51	44	...	562	464	367	Comesa
Ecowas	5 138	2 360	43.4	41	42	...	829	694	544	Cedeao
Sadc	13 202	6 562	43.3	58	66	...	605	537	426	Sadc
Udeac/Cemac	1 315	516	45.5	43	48	...	810	804	778	Udeac/Cemac
Waemu	1 450	460	41.1	41	49	...	607	511	422	Uemoa

Table 1.4

Tableau 1.4

Country	Contraceptive Use by Method (% of reproductive age)						Usage des contraceptifs par méthode (% of reproductive age)								Pays
	Latest year	Pill	IUD	Con-dom	Sterili-zation	Other Modern	No Method	Any Method	Modern Methods	Traditional Methods					
	Année d'en-quête	Pi-lule	DIU	Pré-ser-vatif	Stérili-sation	Autres mod-ernes	Sans Méthode	Toutes les Méthodes	Méthodes modernes	Méthodes Traditionnelle	1990	2013	1990	2013	
Algeria	2006	45.9	2.3	2.3	1.1	0.3	54.3	36.1	45.7	63.9	39.0	56.0	6.5	7.0	Algérie
Angola	2001/2008	2.2	0.4	4.5	0.1	0.1	95.8	84.8	4.2	15.2	2.0	10.6	2.1	4.1	Angola
Benin	2011/2012	1.3	0.5	1.8	0.1	0.6	89.1	78.4	10.9	21.6	1.7	11.3	9.1	9.8	Bénin
Botswana	2007/2008	6.1	0.8	41.7	2.1	..	65.3	44.9	34.7	55.1	32.9	53.4	1.6	1.4	Botswana
Burkina Faso	2010/2011	3.2	0.3	1.6	0.2	0.2	93.2	81.0	6.8	19.0	3.5	17.1	3.2	1.8	Burkina Faso
Burundi	2010/2011	2.4	2.7	1.0	0.6	0.0	91.6	74.4	8.4	25.6	1.9	21.0	6.5	4.3	Burundi
Cabo Verde	2005	21.4	2.2	6.1	14.8	1.3	70.6	36.4	29.4	63.6	23.5	59.4	5.6	3.6	Cabo Verde
Cameroon	2011	1.9	0.2	7.6	0.5	0.1	87.9	72.2	12.1	27.8	3.7	16.1	8.4	11.4	Cameroon
Cent. Afr. Rep.	2006	4.4	0.1	3.5	0.3	0.0	88.2	70.9	11.8	29.1	2.6	13.8	9.0	14.5	Rép. Centraf.
Chad	2004/2010	0.5	0.0	0.1	0.1	0.1	98.1	93.1	1.9	6.9	0.7	4.2	1.3	2.5	Tchad
Comoros	2000	8.3	0.4	0.7	0.7	0.0	86.0	56.5	14.0	43.5	6.3	35.5	7.2	6.5	Comores
Congo.	2011/2012	2.9	0.0	12.3	0.1	1.7	75.4	53.3	24.6	46.7	6.0	21.6	17.5	24.6	Congo
Congo (DRC)	2010	1.0	0.1	2.5	0.8	0.1	86.1	78.1	13.9	21.9	2.7	7.4	11.0	14.1	Congo (RDC)
Côte d'Ivoire	2011/2012	7.1	0.1	1.8	0.1	0.3	92.3	80.0	7.7	20.0	2.6	13.5	5.0	5.9	Côte d'Ivoire
Djibouti	2006	13.6	0.4	0.2	0.4	0.0	96.7	71.2	3.3	28.8	1.1	25.9	1.9	2.4	Djibouti
Egypt	2008	11.9	36.1	0.7	1.0	0.0	56.7	37.3	43.3	62.7	40.6	59.7	2.7	2.7	Egypte
Equat. Guinea	2000	1.5	0.7	0.4	0.5	0.2	92.5	78.0	7.5	22.0	3.1	13.9	4.1	7.3	Guinée Equat.
Eritrea	2002	1.4	0.4	0.6	0.2	0.0	94.6	81.6	5.4	18.4	2.3	13.8	3.0	4.1	Erythrée
Ethiopia	2010/2011	0.3	2.1	0.2	0.5	0.0	97.4	67.6	2.6	32.4	2.1	31.2	0.5	1.1	Éthiopie
Gabon	2012	5.7	0.1	12.0	0.6	0.6	79.0	59.1	21.0	40.9	6.5	22.2	13.8	17.6	Gabon
Gambia	2001/2010	3.2	1.4	0.5	0.7	0.0	89.8	77.0	10.2	23.0	6.7	20.0	3.5	2.5	Gambie
Ghana	2008	4.7	0.2	2.4	1.6	0.1	84.9	73.7	15.1	26.3	6.6	20.3	8.4	5.7	Ghana
Guinea	2012	1.2	0.2	0.5	0.1	0.0	98.2	87.1	1.8	12.9	0.8	8.1	1.0	4.4	Guinée
Guinea Bissau	2005/2010	1.2	4.0	3.2	0.0	0.4	94.9	84.3	5.1	15.7	1.5	10.4	3.3	4.9	Guinée Bissau
Kenya	2008/2009	7.2	1.6	1.8	4.8	0.0	71.5	49.3	28.5	50.7	21.0	44.4	7.4	5.7	Kenya
Lesotho	2009/2010	12.5	1.9	9.4	2.4	0.1	79.3	49.1	20.7	50.9	16.8	49.7	3.7	1.1	Lesotho
Liberia	2007	3.8	0.2	1.6	0.6	0.0	93.0	85.2	7.0	14.8	6.3	14.0	0.7	0.6	Libéria
Libya	1995	9.6	11.2	0.0	0.0	4.9	61.6	42.2	38.4	57.8	21.9	41.8	15.7	14.1	Libye
Madagascar	2008/2009	6.0	0.4	1.1	1.1	0.0	85.7	56.0	14.3	44.0	4.1	34.4	10.0	9.0	Madagascar
Malawi	2010	2.5	0.3	2.4	9.7	0.1	88.4	50.9	11.6	49.1	6.3	46.0	5.3	2.8	Malawi
Mali	2006	2.9	0.1	0.4	0.3	0.0	96.1	89.0	3.9	11.0	2.2	10.0	1.7	0.8	Mali
Mauritania	2007	5.7	0.3	0.4	0.1	0.4	96.8	85.4	3.2	14.6	1.0	12.3	2.2	2.0	Mauritanie
Mauritius	2002	16.0	1.4	8.9	8.9	0.0	24.8	24.0	75.2	76.0	45.0	51.8	29.8	23.1	Maurice
Morocco	2003/2010	48.4	4.2	1.6	2.7	1.2	60.4	33.3	39.6	66.7	32.9	57.1	6.5	8.5	Maroc
Mozambique	2011	0.1	5.1	0.1	0.2	0.2	96.0	84.8	4.0	15.2	3.1	13.8	0.8	1.4	Mozambique
Namibia	2006/2007	8.6	1.4	10.6	10.3	0.1	70.2	42.2	29.8	57.8	26.0	56.9	3.6	0.7	Namibie
Niger	2006/2012	5.6	0.1	0.0	0.1	0.0	96.1	85.7	3.9	14.3	2.0	8.7	1.8	5.3	Niger
Nigeria	2011	2.1	0.7	1.8	0.2	0.1	92.8	84.1	7.2	15.9	3.7	10.1	3.5	5.6	Nigéria
Rwanda	2010/2011	7.1	0.5	2.9	0.8	0.1	82.1	47.7	17.9	52.3	7.1	44.9	10.6	7.0	Rwanda
São T. & Príncipe	2008/2009	15.1	0.4	5.0	1.2	0.0	79.0	59.8	21.0	40.2	15.6	36.2	4.8	3.5	São T. & Príncipe
Senegal	2010/2011	4.1	0.6	0.6	0.2	0.2	92.8	85.4	7.2	14.6	4.1	13.9	3.0	0.6	Sénégal
Seychelles	Seychelles
Sierra Leone	2010	4.0	..	0.1	0.0	0.7	97.3	90.9	2.7	9.1	2.0	8.2	0.7	0.8	Sierra Leone
Somalia	2006	0.8	0.1	0.0	0.0	0.0	95.6	77.2	4.4	22.8	0.1	5.0	4.3	17.0	Somalie
South Africa	2003/2004	10.9	1.0	4.6	14.3	0.0	50.5	35.3	49.5	64.7	48.7	63.9	0.7	0.6	Afrique du Sud
South Sudan	2006	0.2	0.0	0.8	0.0	...	99.4	93.3	0.6	6.7	0.1	2.7	0.5	3.8	Soudan du Sud
Sudan	2010	91.5	85.7	8.5	14.3	5.9	11.9	2.6	2.2	Soudan
Swaziland	2010	10.7	1.1	22.4	5.2	0.2	78.3	35.9	21.7	64.1	19.1	61.6	2.4	2.3	Swaziland
Tanzania	2009/2010	6.7	0.6	2.3	3.5	0.0	88.9	61.6	11.1	38.4	6.4	31.4	4.6	6.4	Tanzanie
Togo	2010	2.4	0.2	2.5	0.3	0.1	75.0	81.0	25.0	19.0	3.9	16.4	21.0	2.4	Togo
Tunisia	2006/2011	14.5	27.8	1.3	5.6	0.3	47.1	34.9	52.9	65.1	43.7	55.8	9.0	8.4	Tunisie
Uganda	2011	2.9	0.5	2.7	2.9	0.0	93.1	67.1	6.9	32.9	3.6	28.5	3.2	4.2	Ouganda
Zambia	2007	11.0	0.1	4.7	1.9	0.1	85.5	52.9	14.5	47.1	7.5	34.9	6.9	11.3	Zambie
Zimbabwe	2010/2011	41.3	0.2	3.1	1.1	0.3	55.7	39.4	44.3	60.6	37.9	59.1	6.2	1.3	Zimbabwe
Region	Région
Africa	80.6	65.1	19.4	34.9	14.7	29.2	4.6	5.3	Afrique
Central Africa	87.2	76.9	12.8	23.1	2.9	10.0	9.7	12.8	Afrique centrale
East Africa	90.3	67.2	9.7	32.8	6.1	28.4	3.5	4.1	Afrique de l'Est
North Africa	57.1	37.2	42.9	62.8	37.6	56.4	5.2	5.6	Afrique du Nord
Southern Africa	71.0	53.5	29.0	46.5	25.2	42.7	3.6	3.4	Afrique australe
West Africa	92.2	83.0	7.8	17.0	3.6	12.0	4.2	4.8	Afrique de l'Ouest
Amu	57.5	37.2	42.5	62.8	35.1	53.8	7.3	8.0	Uma
Cen-SAD	81.1	69.3	18.9	30.7	14.4	25.3	4.4	5.0	Cen-SAD
Comesa	80.4	61.0	19.6	39.0	14.6	33.6	4.9	5.0	Comesa
Ecowas	92.2	83.0	7.8	17.0	3.6	12.0	4.2	4.8	Cedeao
Sadc	76.7	60.2	23.3	39.8	17.9	33.1	5.3	6.3	Sadc
Udeac/Cemac	88.8	75.2	11.2	24.8	3.2	13.5	7.8	10.9	Udeac/Cemac
Waemu	92.1	83.1	7.9	16.9	2.8	12.8	5.0	3.8	Uemoa

Table 1.5		Tableau 1.5								
		Contraceptive Use by Age-Group (% of married women)			Usage des contraceptifs par groupe d'âges (% des femmes mariées)					
Latest year		Total 15-49 years	Age Group / Groupes d'Age							
Année d'enquête		Total d'âge 15-49 ans	15-19 years/ Ans	20-24 years/ Ans	25-29 years/ Ans	30-34 years/ Ans	35-39 years/ Ans	40-44 years/ Ans	45-49 years/ Ans	
Country										Pays
Algeria	2006	61.4	20.0	43	58.1	67.0	69	68.9	49.0	Algérie
Angola	2001	6.2	Angola
Benin	2006	18.6	7.9	15	16.3	19.8	21	20.0	12.6	Bénin
Botswana	2000	44.4	17.2	26	37.1	35.6	38	36.1	16.7	Botswana
Burkina Faso	2003	13.8	6.8	15	15.5	16.4	14	14.5	9.1	Burkina Faso
Burundi	2002	15.7	4.3	9	9.6	10.2	7	8.0	6.1	Burundi
Cabo Verde	2006	30.8	Cabo Verde
Cameroon	2004	26.0	23.6	26	25.7	23.8	31	29.0	21.3	Cameroun
Cent. Afr. Rep.	2006	19.1	19.3	23	21.4	19.4	16	15.3	6.5	Rép. Centraf.
Chad	2004	2.8	2.2	3	3.6	3.4	2	2.3	1.5	Tchad
Comoros	2000	25.7	10.5	23	23.1	21.4	23	21.4	14.0	Comores
Congo.	2005	44.3	37.2	49	52.7	44.9	44	35.8	24.7	Congo
Congo (DRC)	2001	31.4	2.8	6	12.6	9.1	8	4.3	2.1	Congo (RDC)
Côte d'Ivoire	2002	11.6	10.7	14	18.4	15.6	13	21.5	8.3	Côte d'Ivoire
Djibouti	2006	17.8	Djibouti
Egypt	2005	59.2	26.3	45	57.4	69.0	73	70.1	47.8	Egypte
Equat. Guinea	Guinée Equat.
Eritrea	2002	8.0	3.3	10	8.9	8.7	11	9.1	3.0	Érythrée
Ethiopia	2005	14.7	8.9	17	16.9	14.4	17	14.2	8.1	Éthiopie
Gabon	2000	32.7	40.1	37	38.2	34.6	29	22.7	15.9	Gabon
Gambia	2000	9.6	Gambie
Ghana	2003	25.2	8.4	23	25.8	29.7	28	28.7	16.0	Ghana
Guinea	2005	9.1	8.8	11	10.3	9.2	9	9.1	5.3	Guinée
Guinea Bissau	2000	7.6	Guinée Bissau
Kenya	2003	39.3	16.4	28	40.7	45.0	50	47.9	38.4	Kenya
Lesotho	2004	37.3	14.7	34	42.7	49.5	43	37.1	26.1	Lesotho
Liberia	1986	6.4	2.1	5	7.7	8.1	5	8.3	8.0	Libéria
Libya	1995	45.1	16.7	36	44.9	51.3	51	48.9	31.4	Libye
Madagascar	2004	27.1	12.7	25	29.0	31.2	30	31.6	21.5	Madagascar
Malawi	2006	41.7	24.1	43	46.7	44.2	44	43.5	32.8	Malawi
Mali	2001	8.1	4.6	6	6.1	9.1	8	8.1	3.3	Mali
Mauritania	2001	8.0	5.2	7	8.0	10.3	12	6.2	2.9	Mauritanie
Mauritius	2002	75.9	46.3	66	71.5	79.9	81	73.2	...	Maurice
Morocco	2004	63.0	38.4	58	62.8	69.6	71	68.0	50.1	Maroc
Mozambique	2003	16.5	11.0	15	16.2	17.5	20	22.2	11.7	Mozambique
Namibia	Namibie
Niger	2006	11.2	4.3	13	13.6	13.1	12	10.1	9.3	Niger
Nigeria	2003	12.6	4.3	9	16.1	13.6	16	15.1	8.9	Nigéria
Rwanda	2005	17.4	3.2	13	17.3	20.3	20	19.7	14.1	Rwanda
São T. & Príncipe	2000	29.3	São T. & Príncipe
Senegal	2005	11.8	5.0	8	10.3	15.0	17	15.6	10.4	Sénégal
Seychelles	Seychelles
Sierra Leone	2005	5.3	Sierra Leone
Somalia	1999	7.9	Somalie
South Africa	2003	60.3	49.4	54	59.7	61.0	59	55.2	43.3	Afrique du Sud
South Sudan	Soudan du Sud
Sudan	2006	7.6	6.8	7	6.8	10.3	10	10.3	10.3	Soudan
Swaziland	2002	46.0	5.9	19	20.9	23.3	21	16.3	16.8	Swaziland
Tanzania	2004	26.4	9.6	26	31.2	30.6	30	23.4	21.8	Tanzanie
Togo	2000	25.7	15.0	24	24.3	26.4	22	27.2	17.7	Togo
Tunisia	2006	60.2	Tunisie
Uganda	2006	23.7	11.4	22	23.8	27.2	25	28.6	22.8	Ouganda
Zambia	2002	34.2	16.9	25	28.3	27.9	31	30.0	17.8	Zambie
Zimbabwe	2006	60.2	42.1	54	60.9	58.2	57	46.4	39.4	Zimbabwe
Region										Région
Africa	Afrique
Central Africa	Afrique centrale
East Africa	Afrique de l'Est
North Africa	Afrique du Nord
Southern Africa	Afrique australe
West Africa	Afrique de l'Ouest
Amu	Uma
Cen-SAD	Cen-SAD
Comesa	Comesa
Ecowas	Cedeao
Sadc	Sadc
Udeac/Cemac	Udeac/Cemac
Waemu	Uemoa

Table 1.6		Tableau 1.6									
		Life Expectancy (years)					Espérance de vie (années)				
		Life Expectancy at Birth Espérance de vie à la naissance					Healthy Life Expectancy, 2007 Espérance de vie de bonne santé				
		Total / Totale		Male / Hommes		Female / Femmes		Total / Totale	Male / Hommes	Female / Femmes	
Country	1990	2013	1990	2013	1990	2013	1990	2013	1990	2013	Pays
Algeria	66.8	71.0	65.3	69.4	68.3	72.7	62.0	62.0	63.0		Algérie
Angola	41.2	51.9	39.2	50.4	43.2	53.4	45.0	44.0	47.0		Angola
Benin	53.5	59.3	51.0	57.9	56.0	60.7	50.0	50.0	50.0		Bénin
Botswana	63.1	47.6	60.5	48.2	65.5	46.6	49.0	49.0	48.0		Botswana
Burkina Faso	49.5	56.3	48.3	55.7	50.5	56.9	43.0	42.0	43.0		Burkina Faso
Burundi	47.4	54.1	45.7	52.2	49.0	56.1	43.0	42.0	43.0		Burundi
Cabo Verde	66.1	75.1	63.0	71.1	68.9	78.8	61.0	59.0	64.0		Cabo Verde
Cameroon	53.6	55.1	52.1	53.9	55.2	56.2	45.0	45.0	45.0		Cameroon
Cent. Afr. Rep.	46.1	50.2	43.7	48.3	48.6	52.1	42.0	43.0	42.0		Rép. Centraf.
Chad	46.4	51.2	45.3	50.3	47.5	52.1	40.0	40.0	40.0		Tchad
Comoros	55.6	60.9	53.7	59.5	57.6	62.3	56.0	55.0	58.0		Comores
Congo.	55.2	58.8	53.6	57.4	56.8	60.2	48.0	48.0	49.0		Congo
Congo (DRC)	47.5	50.0	46.1	48.2	54.8	51.6	45.0	44.0	46.0		Congo (RDC)
Côte d'Ivoire	52.5	50.7	50.6	50.0	48.9	51.8	47.0	45.0	48.0		Côte d'Ivoire
Djibouti	56.7	61.8	55.1	60.2	58.3	63.4	48.0	47.0	50.0		Djibouti
Egypt	64.6	71.2	62.2	68.8	67.0	73.6	60.0	59.0	62.0		Egypte
Equat. Guinea	46.5	53.1	45.0	51.7	48.2	54.6	46.0	45.0	46.0		Guinée Equat.
Eritrea	48.2	62.9	46.1	60.5	50.5	65.2	55.0	54.0	56.0		Érythrée
Ethiopia	46.9	63.6	45.6	62.0	48.4	65.3	50.0	49.0	51.0		Éthiopie
Gabon	61.4	63.5	59.8	62.4	62.9	64.5	52.0	50.0	53.0		Gabon
Gambia	52.1	58.8	51.0	57.5	53.5	60.2	51.0	50.0	53.0		Gambie
Ghana	56.8	61.1	55.7	60.2	57.9	62.1	50.0	49.0	50.0		Ghana
Guinea	50.0	56.1	49.0	55.3	50.9	56.9	47.0	46.0	48.0		Guinée
Guinea Bissau	49.1	54.3	46.9	52.8	51.3	55.8	42.0	40.0	43.0		Guinée Bissau
Kenya	59.1	61.7	57.3	59.8	61.1	63.6	48.0	47.0	48.0		Kenya
Lesotho	59.4	49.4	58.0	49.2	60.8	49.5	40.0	38.0	41.0		Lesotho
Liberia	47.2	60.6	45.1	59.6	49.4	61.5	48.0	47.0	49.0		Libéria
Libya	68.5	75.3	66.9	73.5	70.3	77.3	64.0	63.0	66.0		Libye
Madagascar	51.0	64.7	49.8	63.2	52.2	66.2	52.0	51.0	53.0		Madagascar
Malawi	47.2	55.3	46.0	55.1	48.3	55.4	44.0	43.0	44.0		Malawi
Mali	46.5	55.0	46.6	55.1	46.4	54.9	42.0	41.0	43.0		Mali
Mauritania	58.4	61.6	57.1	60.0	59.7	63.1	51.0	49.0	52.0		Mauritanie
Mauritius	69.4	73.6	65.7	70.3	73.3	77.1	63.0	61.0	65.0		Maurice
Morocco	64.8	70.9	63.1	69.1	66.3	72.7	62.0	61.0	63.0		Maroc
Mozambique	43.6	50.3	42.1	49.3	45.1	51.0	42.0	42.0	42.0		Mozambique
Namibia	61.3	64.5	58.8	61.7	63.8	67.1	52.0	52.0	53.0		Namibie
Niger	44.0	58.4	43.7	58.3	44.2	58.6	44.0	44.0	45.0		Niger
Nigeria	46.1	52.5	45.1	52.2	47.2	52.8	42.0	42.0	42.0		Nigéria
Rwanda	32.6	64.1	30.9	62.4	34.4	65.7	43.0	43.0	44.0		Rwanda
São T. & Principe	61.8	66.3	60.0	64.3	63.6	68.3	53.0	52.0	54.0		São T. & Principe
Senegal	57.2	63.5	55.6	61.9	58.8	64.9	51.0	50.0	52.0		Sénégal
Seychelles	70.8	73.2	66.5	69.0	75.6	78.1	63.0	60.0	65.0		Seychelles
Sierra Leone	37.4	45.6	36.9	45.3	37.9	45.8	35.0	34.0	37.0		Sierra Leone
Somalia	45.4	55.1	43.9	53.4	47.0	56.7	45.0	44.0	46.0		Somalie
South Africa	62.1	56.9	58.5	54.7	65.9	58.8	48.0	47.0	48.0		Afrique du Sud
South Sudan	43.5	55.3	42.2	54.2	45.0	56.3		Soudan du Sud
Sudan	55.5	62.1	54.1	60.3	57.0	63.9	50.0	50.0	50.0		Soudan
Swaziland	59.5	49.0	57.8	49.6	61.0	48.3	42.0	42.0	42.0		Swaziland
Tanzania	50.5	61.5	48.9	60.2	57.1	57.4	45.0	45.0	45.0		Tanzanie
Togo	55.9	56.5	54.6	55.6	71.0	78.3	51.0	49.0	52.0		Togo
Tunisia	68.8	75.9	66.8	73.6	49.0	60.4	66.0	65.0	67.0		Tunisie
Uganda	47.5	59.2	46.1	58.0	52.1	62.9	42.0	41.0	44.0		Ouganda
Zambia	43.8	58.1	42.9	56.3	44.8	60.0	40.0	39.0	40.0		Zambie
Zimbabwe	59.2	59.9	57.3	58.8	61.0	60.8	39.0	40.0	38.0		Zimbabwe
Region	1990	2013	1990	2013	1990	2013	1990	2013	1990	2013	Région
Africa	53.0	59.2	51.4	57.9	54.9	60.3	47.1	46.5	47.7		Afrique
Central Africa	49.1	51.7	47.6	50.2	54.0	53.1	44.5	43.9	45.2		Afrique centrale
East Africa	49.6	61.4	48.1	59.8	52.3	62.5	46.8	46.1	47.6		Afrique de l'Est
North Africa	65.4	71.3	63.5	69.3	65.9	72.3	60.9	60.1	62.5		Afrique du Nord
Southern Africa	53.6	56.5	51.3	55.1	55.8	57.8	45.1	44.5	45.5		Afrique australe
West Africa	48.4	54.7	47.3	54.1	49.5	55.7	44.0	43.6	44.4		Afrique de l'Ouest
Amu	66.1	71.4	64.5	69.7	65.0	71.1	61.9	61.3	63.0		Uma
Cen-SAD	54.0	59.5	52.6	58.3	55.0	60.6	47.7	47.2	48.2		Cen-SAD
Comesa	52.6	61.1	51.0	59.4	55.3	63.0	48.7	47.9	49.6		Comesa
Ecowas	48.4	54.7	47.3	54.1	49.5	55.7	44.0	43.6	44.4		Cedeao
Sadc	51.8	55.8	49.9	54.3	55.8	56.3	45.1	44.4	45.6		Sadc
Udeac/Cemac	51.3	54.1	49.8	53.0	52.9	55.3	43.6	43.7	43.7		Udeac/Cemac
Waemu	50.8	56.6	49.6	55.9	51.8	58.8	45.9	44.9	46.6		Uemoa

Table 1.7

Tableau 1.7

Country	Infant Mortality Rates (per 1,000)						Taux de mortalité infantile (pour 1000)			Pays
	Total / Totale			Male / Hommes			Female / Femmes			
	1990	2013	% re-duction	1990	2010	% re-duction	1990	2010	% re-duction	
Algeria	50.5	26.0	48.4	63.4	36.8	41.9	53.8	19.0	64.8	Algérie
Angola	152.6	95.2	37.6	171.7	133.3	22.4	142.2	118.9	16.4	Angola
Benin	107.7	68.1	36.8	110.4	86.4	21.7	126.8	100.8	20.5	Bénin
Botswana	51.1	31.0	39.3	52.8	51.3	2.9	52.7	31.2	40.9	Botswana
Burkina Faso	106.5	68.9	35.3	120.0	84.1	29.9	126.8	119.0	6.2	Burkina Faso
Burundi	118.0	86.3	26.9	135.3	100.8	25.5	110.5	88.9	19.6	Burundi
Cabo Verde	45.4	16.8	63.1	56.5	28.6	49.4	39.2	16.1	59.0	Cabo Verde
Cameroon	91.4	72.8	20.3	92.2	80.2	13.0	79.1	85.5	-8.0	Cameroon
Cent. Afr. Rep.	113.9	92.4	18.8	123.7	101.4	18.0	89.2	82.5	7.5	Rép. Centraf.
Chad	121.7	95.0	21.9	140.6	107.5	23.5	110.5	121.8	-10.2	Tchad
Comoros	91.9	66.7	27.5	97.4	56.9	41.5	75.1	30.0	60.1	Comores
Congo.	76.6	62.9	17.8	92.5	78.1	15.6	64.1	55.1	14.1	Congo
Congo (DRC)	119.7	108.1	9.7	128.5	117.7	8.4	109.5	100.9	7.8	Congo (RDC)
Côte d'Ivoire	104.8	74.4	29.0	107.0	94.1	12.1	120.9	130.4	-7.9	Côte d'Ivoire
Djibouti	78.6	54.7	30.3	128.4	95.2	25.9	101.2	62.8	37.9	Djibouti
Egypt	66.1	18.5	72.0	75.0	33.7	55.0	75.3	18.9	75.0	Egypte
Equat. Guinea	122.8	87.7	28.6	130.7	93.9	28.2	113.4	80.1	29.3	Guinée Equat.
Eritrea	97.7	40.9	58.1	98.5	62.6	36.4	93.6	40.5	56.8	Érythrée
Ethiopia	120.7	48.7	59.7	132.1	92.7	29.9	103.4	70.9	31.5	Éthiopie
Gabon	60.0	42.9	28.5	73.6	49.0	33.5	47.4	46.9	1.2	Gabon
Gambia	78.2	54.9	29.7	113.0	72.5	35.9	72.3	68.4	5.4	Gambie
Ghana	77.3	50.7	34.5	81.8	50.5	38.3	71.2	55.0	22.8	Ghana
Guinea	135.6	72.7	46.4	140.7	89.7	36.3	143.5	103.9	27.6	Guinée
Guinea Bissau	125.1	93.2	25.5	156.1	113.6	27.2	133.2	100.9	24.3	Guinée Bissau
Kenya	68.6	51.0	25.7	74.0	63.3	14.5	58.0	58.3	-0.7	Kenya
Lesotho	75.0	59.3	20.9	109.2	83.5	23.6	42.0	34.6	17.7	Lesotho
Liberia	158.4	59.8	62.3	181.4	137.2	24.4	144.4	114.9	20.4	Libéria
Libya	36.8	13.5	63.3	32.6	17.2	47.2	34.8	16.2	53.3	Libye
Madagascar	105.6	35.8	66.1	118.1	82.2	30.4	84.6	39.4	53.4	Madagascar
Malawi	138.7	85.1	38.6	148.1	102.4	30.9	124.7	64.8	48.0	Malawi
Mali	133.5	85.8	35.7	141.6	107.4	24.1	177.2	139.2	21.4	Mali
Mauritania	80.8	71.4	11.7	120.5	89.2	26.0	49.4	31.6	36.0	Mauritanie
Mauritius	20.5	11.3	44.6	23.8	14.6	38.8	18.9	12.1	35.8	Maurice
Morocco	59.1	25.8	56.4	72.3	35.5	50.9	55.0	19.4	64.8	Maroc
Mozambique	139.9	73.3	47.6	147.9	113.8	23.0	128.8	63.9	50.4	Mozambique
Namibia	63.3	32.9	47.9	73.7	54.1	26.6	50.1	18.2	63.6	Namibie
Niger	136.8	52.5	61.7	151.8	112.5	25.9	206.9	100.5	51.4	Niger
Nigeria	126.6	75.1	40.7	102.3	68.1	33.5	136.2	141.0	-3.5	Nigéria
Rwanda	216.3	48.4	77.6	133.4	101.5	23.9	121.2	114.5	5.5	Rwanda
São T. & Principe	59.0	43.2	26.9	61.5	31.2	49.2	101.7	108.2	-6.4	São T. & Principe
Senegal	73.0	48.8	33.1	77.5	56.0	27.8	105.0	71.7	31.7	Sénégal
Seychelles	11.5	8.0	30.3	Seychelles
Sierra Leone	157.0	115.7	26.3	202.2	169.3	16.2	164.6	144.7	12.1	Sierra Leone
Somalia	127.9	78.6	38.5	160.4	105.3	34.3	142.5	115.6	18.9	Somalie
South Africa	49.1	38.1	22.5	56.1	41.9	25.3	43.4	41.3	4.7	Afrique du Sud
South Sudan	140.1	76.8	45.2	Soudan du Sud
Sudan	82.3	54.6	33.7	103.1	68.4	33.6	84.6	52.7	37.7	Soudan
Swaziland	71.5	64.0	10.5	90.1	72.9	19.1	64.5	52.0	19.3	Swaziland
Tanzania	102.4	48.0	53.2	101.9	97.5	4.3	98.7	37.9	61.6	Tanzanie
Togo	85.2	65.8	22.7	97.9	74.7	23.7	104.5	94.3	9.7	Togo
Tunisia	41.1	15.1	63.3	41.8	20.3	51.4	38.4	16.2	57.8	Tunisie
Uganda	108.6	56.2	48.3	118.3	78.0	34.0	75.1	65.5	12.8	Ouganda
Zambia	114.0	64.4	43.5	111.5	97.2	12.8	100.2	74.5	25.7	Zambie
Zimbabwe	59.8	36.9	38.4	64.2	54.0	15.9	44.7	52.3	-17.0	Zimbabwe
Region										Région
Africa	101.7	61.9	39.2	105.9	80.5	24.0	100.6	82.0	18.5	Afrique
Central Africa	111.5	96.7	13.2	121.1	108.1	10.8	101.1	98.2	2.9	Afrique centrale
East Africa	109.3	53.9	50.6	114.2	84.6	25.9	92.6	63.6	31.4	Afrique de l'Est
North Africa	59.0	22.8	61.3	69.7	34.9	49.9	63.1	19.1	69.7	Afrique du Nord
Southern Africa	96.0	60.5	37.0	107.6	87.4	18.8	86.8	62.8	27.6	Afrique australe
West Africa	118.2	71.0	39.9	110.1	78.5	28.7	133.8	123.0	8.1	Afrique de l'Ouest
Amu	52.8	26.8	49.3	64.5	36.3	43.8	51.1	19.4	62.1	Uma
Cen-SAD	99.1	61.3	38.2	95.1	63.7	33.0	108.2	94.6	12.6	Cen-SAD
Comesa	103.4	59.9	42.0	111.7	84.3	24.5	91.8	67.4	26.5	Comesa
Ecovas	118.2	71.0	39.9	110.2	78.6	28.7	133.9	123.0	8.1	Cedeao
Sadc	102.5	70.3	31.4	111.6	99.2	11.1	95.3	71.5	24.9	Sadc
Udeac/Cemac	99.8	79.8	20.0	108.6	90.2	16.9	86.7	93.2	-7.5	Udeac/Cemac
Waemu	109.1	66.7	38.8	118.7	91.8	22.7	142.6	111.0	22.2	Uemoa

Table 1.8		Tableau 1.8										
		Access to Schooling					Accès au système scolaire					
		School Life Expectancy Vie scolaire (years/ans)		Primary Apparent Intake Rate (%) Taux d'accès apparent au primaire			Transition Rate : Primary to Secondary (%) Taux de transition: primaire au secondaire					
		Male/ Garçons	Female/ Filles	Male/ Garçons	Female/ Filles		Total	Male/ Garçons	Female/ Filles	GPI (F/M)		
Country	2010- 2013	2010- 2013	1999- 2000	2010- 2013	1999- 2000	2010- 2013	2010-2012				Pays	
Algeria	13	12	98	115	95	112	94	95	92	0.98	Algérie	
Angola	13	8	...	226	...	143	44	Angola	
Benin	12	9	112	157	84	145	67	68	66	0.97	Bénin	
Botswana	114	...	111	Botswana	
Burkina Faso	8	7	54	97	40	91	51	53	48	0.91	Burkina Faso	
Burundi	11	10	71	133	57	126	41	44	37	0.83	Burundi	
Cabo Verde	12	12	106	105	104	99	89	85	93	1.10	Cabo Verde	
Cameroon	11	10	79	131	67	116	55	52	59	1.14	Cameroun	
Cent. Afr. Rep.	8	6	...	110	...	88	52	54	47	0.87	Rép. Centraf.	
Chad	9	6	84	140	61	112	65	69	59	0.85	Tchad	
Comoros	13	12	103	128	91	127	Comores	
Congo.	11	11	81	92	74	101	64	64	65	1.01	Congo	
Congo (DRC)	10	8	52	142	56	129	70	70	68	0.97	Congo (RDC)	
Côte d'Ivoire	77	100	61	89	49	52	46	0.89	Côte d'Ivoire	
Djibouti	7	6	33	67	25	64	66	70	62	0.89	Djibouti	
Egypt	12	12	100	110	96	108	Egypte	
Equat. Guinea	99	...	97	83	86	81	0.94	Guinée Equat.	
Eritrea	5	4	63	49	51	42	90	91	89	0.97	Érythrée	
Ethiopia	94	...	71	...	90	91	90	0.99	Éthiopie	
Gabon	Gabon	
Gambia	9	9	109	96	102	104	90	90	90	1.00	Gambie	
Ghana	11	11	93	108	91	109	87	80	97	1.21	Ghana	
Guinea	9	7	63	107	53	93	59	62	54	0.86	Guinée	
Guinea Bissau	117	159	87	154	Guinée Bissau	
Kenya	101	...	98	Kenya	
Lesotho	10	11	200	114	182	107	75	75	75	1.00	Lesotho	
Liberia	11	10	...	132	...	123	Libéria	
Libya	Libye	
Madagascar	10	10	112	177	108	177	67	68	67	0.99	Madagascar	
Malawi	11	11	179	153	187	162	73	75	72	0.96	Malawi	
Mali	9	7	69	78	54	72	79	80	78	0.97	Mali	
Mauritania	8	8	92	103	91	110	52	55	49	0.88	Mauritanie	
Mauritius	13	13	96	108	95	104	72	67	78	1.17	Maurice	
Morocco	12	11	112	110	107	110	83	84	82	0.97	Maroc	
Mozambique	10	9	118	157	103	148	49	47	51	1.09	Mozambique	
Namibia	104	105	106	106	Namibie	
Niger	6	5	54	94	37	84	54	56	52	0.93	Niger	
Nigeria	8	7	...	94	...	84	Nigéria	
Rwanda	10	10	173	190	160	184	78	78	78	1.00	Rwanda	
São T. & Principe	11	11	101	102	99	99	67	64	70	1.09	São T. & Principe	
Senegal	8	8	87	96	83	104	88	89	87	0.98	Sénégal	
Seychelles	11	12	110	109	114	115	97	95	98	1.03	Seychelles	
Sierra Leone	162	...	162	77	77	77	1.00	Sierra Leone	
Somalia	Somalie	
South Africa	12	12	101	99	94	95	Afrique du Sud	
South Sudan	113	...	80	Soudan du Sud	
Sudan	Soudan	
Swaziland	11	11	98	108	93	98	90	90	90	1.00	Swaziland	
Tanzania	9	9	90	92	85	93	Tanzanie	
Togo	102	136	89	129	75	78	71	0.91	Togo	
Tunisia	13	13	102	108	101	107	Tunisie	
Uganda	176	138	175	140	58	60	57	0.95	Ouganda	
Zambia	14	13	94	118	93	121	56	61	51	0.83	Zambie	
Zimbabwe	120	...	117	Zimbabwe	
Region	...										Région	
Africa	10	9	97	118	90	111	69	71	70	0.98	Afrique	
Central Africa	10	9	63	137	60	122	65	66	65	0.99	Afrique centrale	
East Africa	9	9	108	118	97	118	76	77	74	0.96	Afrique de l'Est	
North Africa	11	11	102	110	98	109	85	87	84	0.97	Afrique du Nord	
Southern Africa	12	11	117	150	112	136	58	62	61	0.98	Afrique australe	
West Africa	9	8	78	100	66	92	69	69	70	1.01	Afrique de l'Ouest	
Amu	11	11	104	111	100	111	85	87	84	0.97	Uma	
Cen-SAD	9	8	91	103	82	96	70	71	70	0.99	Cen-SAD	
Comesa	11	10	103	143	96	133	70	74	71	0.96	Comesa	
Ecowas	9	8	78	100	66	92	69	69	70	1.01	Cedeao	
Sadc	11	10	96	137	93	126	62	65	64	0.98	Sadc	
Udeac/Cemac	10	8	81	128	66	110	59	59	59	1.01	Udeac/Cemac	
Waemu	8	7	76	103	61	97	64	66	63	0.95	Uemoa	

Table 1.9

Tableau 1.9

Country	Internal Efficiency and Illiteracy								Efficacité interne et analphabétisme				Pays
	Adult Illiteracy Rate / Taux d'Analphabétisme des adultes (%)				% of Repeaters at Primary % de redoublants au primaire				% of Repeaters at Secondary % de redoublants au secondaire				
	Male/ Homme		Female/ Femme		Male/ Garçons		Female/ Filles		Male/ Garçons		Female/ Filles		
	1990-2002	2005-2011	1990-2002	2005-2011	1990-2000	2010-2013	1990-2000	2010-2013	1990-2000	2010-2013	1990-2000	2010-2013	
Algeria	20.4	18.7	39.9	36.1	17.2	8.6	10.8	4.9	30.8	22.4	23.6	13.3	Algérie
Angola	17.1	17.4	45.8	41.4	...	8.6	...	12.9	Angola
Benin	52.1	59.4	76.7	81.6	20.0	11.7	19.8	11.6	20.5	23.5	21.3	23.2	Bénin
Botswana	34.6	15.4	28.7	14.4	4.1	...	2.6	...	2.6	...	0.9	...	Botswana
Burkina Faso	81.5	63.3	91.9	78.4	16.9	8.1	17.2	8.2	25.7	23.3	27.9	25.5	Burkina Faso
Burundi	32.7	11.2	47.8	15.4	24.5	32.8	26.1	33.3	14.0	23.6	16.4	24.5	Burundi
Cabo Verde	25.2	10.3	47.0	19.7	12.8	12.1	10.3	7.7	18.3	22.1	18.1	17.7	Cabo Verde
Cameroon	20.8	21.7	41.3	35.2	26.8	12.7	26.5	11.9	18.2	17.3	19.2	14.1	Cameroon
Cent. Afr. Rep.	33.2	30.4	64.7	55.8	37.7	22.6	36.5	22.9	26.2	14.6	24.1	13.9	Rép. Centraf.
Chad	59.2	54.4	87.2	74.6	24.3	22.5	25.0	23.6	16.1	21.1	16.1	22.6	Tchad
Comoros	25.5	19.5	36.5	29.4	26.6	...	25.3	...	10.1	...	10.8	...	Comores
Congo.	27.7	24.8	26.7	20.9	27.0	16.6	22.4	17.3	Congo
Congo (DRC)	19.1	23.1	45.9	53.9	18.8	11.0	11.9	11.4	29.0	10.8	19.0	10.8	Congo (RDC)
Côte d'Ivoire	39.1	34.4	61.4	52.4	23.4	20.0	25.2	19.2	17.8	17.7	16.0	16.6	Côte d'Ivoire
Djibouti	14.5	8.7	13.6	8.9	9.1	9.9	8.2	8.5	Djibouti
Egypt	32.8	18.3	56.4	36.5	6.7	4.3	4.2	2.5	10.7	8.0	8.5	5.9	Egypte
Equat. Guinea	5.2	2.9	18.4	8.9	9.7	19.1	14.9	17.0	8.5	11.2	30.4	11.1	Guinée Equat.
Eritrea	34.6	20.5	59.8	41.0	18.9	13.4	20.0	11.5	14.1	13.7	22.1	9.2	Erythrée
Ethiopia	64.0	50.9	81.5	71.1	12.6	9.2	13.0	8.3	14.0	8.0	21.6	8.1	Éthiopie
Gabon	20.6	7.7	34.7	14.4	35.2	...	33.8	...	24.9	...	26.5	...	Gabon
Gambia	51.0	39.1	74.9	58.1	8.6	2.7	8.5	2.5	0.8	2.7	1.8	2.9	Gambie
Ghana	33.6	21.7	50.2	34.7	5.1	2.6	4.8	2.5	2.4	2.3	2.8	2.5	Ghana
Guinea	67.1	63.2	90.3	87.8	22.9	14.0	23.9	14.5	23.0	23.4	22.8	21.5	Guinée
Guinea Bissau	42.4	31.1	72.5	57.9	23.6	13.9	24.5	14.2	17.8	12.7	20.4	13.8	Guinée Bissau
Kenya	12.5	21.9	22.1	33.1	Kenya
Lesotho	20.0	34.5	8.0	15.0	20.2	19.5	16.4	13.7	8.2	13.8	8.7	13.2	Lesotho
Liberia	44.8	39.2	68.0	73.0	...	6.2	...	6.9	1.3	4.3	1.0	4.8	Libéria
Libya	11.7	4.2	35.0	16.7	Libye
Madagascar	23.5	32.6	34.7	38.4	28.8	21.7	27.1	19.3	16.1	12.7	16.5	12.1	Madagascar
Malawi	25.1	27.9	46.0	48.7	15.5	19.9	15.2	19.5	5.9	11.9	5.8	12.4	Malawi
Mali	73.3	56.9	88.1	75.4	17.3	19.4	17.5	19.0	...	19.6	...	20.4	Mali
Mauritania	40.5	34.7	56.6	48.0	15.0	3.6	15.5	3.8	12.6	9.7	13.6	7.5	Mauritanie
Mauritius	11.8	8.9	19.5	13.3	4.6	4.3	3.8	3.0	13.9	13.4	12.2	10.2	Maurice
Morocco	44.8	23.9	71.3	42.4	13.9	11.1	10.5	7.2	18.6	18.3	15.5	11.1	Maroc
Mozambique	45.2	32.6	75.0	63.5	23.1	7.8	24.1	7.2	18.5	13.6	21.6	13.6	Mozambique
Namibia	13.2	25.7	16.5	21.6	15.0	17.3	11.4	12.4	7.0	18.1	8.8	17.9	Namibie
Niger	90.6	57.1	90.6	84.9	12.1	3.5	11.7	3.5	21.4	19.8	21.1	18.8	Niger
Nigeria	32.3	38.7	56.3	58.6	Nigéria
Rwanda	28.6	28.9	40.2	38.5	31.0	12.7	34.1	12.5	9.5	...	14.3	...	Rwanda
São T. & Príncipe	7.8	19.7	22.1	39.9	32.6	15.2	28.7	11.4	...	19.1	...	17.4	São T. & Príncipe
Senegal	48.9	38.2	70.8	61.3	13.7	3.5	13.5	3.4	16.2	16.5	17.1	16.5	Sénégal
Seychelles	8.6	8.6	7.7	7.7	Seychelles
Sierra Leone	...	45.3	...	67.4	...	14.1	...	14.1	...	6.9	...	7.6	Sierra Leone
Somalia	Somalie
South Africa	15.9	6.1	19.1	7.8	10.2	...	7.3	...	17.7	...	16.4	...	Afrique du Sud
South Sudan	...	60.0	...	84.0	Soudan du Sud
Sudan	28.4	19.3	47.9	36.8	10.9	...	11.8	Soudan
Swaziland	16.8	11.6	19.7	12.7	18.8	17.7	13.2	13.0	12.0	11.5	11.9	10.4	Swaziland
Tanzania	22.5	24.5	37.8	39.2	3.1	2.8	3.2	2.5	...	1.2	...	1.3	Tanzanie
Togo	31.3	25.9	61.5	52.0	26.8	21.4	27.1	21.7	21.3	24.4	20.0	24.2	Togo
Tunisia	29.8	12.6	51.8	28.9	17.8	...	14.3	...	21.5	16.7	18.0	12.5	Tunisie
Uganda	21.7	17.4	41.1	35.4	...	10.5	...	10.0	2.0	2.0	2.0	1.9	Ouganda
Zambia	19.1	28.1	38.2	48.2	6.5	5.6	5.9	5.1	12.1	6.9	14.7	6.9	Zambie
Zimbabwe	11.1	12.2	21.5	19.9	Zimbabwe
Region													Région
Africa	33.2	28.8	52.5	46.2	14.2	10.5	12.0	9.9	16.8	12.7	14.5	10.3	Afrique
Central Africa	24.1	26.1	49.7	51.3	21.5	14.1	16.5	13.5	27.4	12.4	20.0	12.5	Afrique centrale
East Africa	35.9	30.7	52.0	46.9	11.9	9.5	12.4	9.0	10.8	7.2	16.4	7.1	Afrique de l'Est
North Africa	31.6	18.9	54.9	36.5	11.9	6.6	8.2	4.0	17.0	14.4	13.6	9.4	Afrique du Nord
Southern Africa	21.1	18.5	34.1	29.4	14.1	12.6	12.0	12.8	15.9	10.7	15.2	10.6	Afrique australe
West Africa	42.3	41.1	63.9	61.1	15.8	11.2	14.9	10.6	13.9	15.6	12.7	14.1	Afrique de l'Ouest
Amu	30.6	19.3	53.6	36.6	16.1	9.5	11.4	6.0	25.3	20.1	20.4	12.5	Uma
Cen-SAD	37.2	31.8	58.8	50.3	13.4	9.9	11.6	8.7	13.1	12.6	10.9	9.8	Cen-SAD
Comesa	31.1	26.4	50.4	44.7	13.9	10.9	12.2	10.6	13.5	9.4	11.1	8.3	Comesa
Ecowas	42.3	41.1	63.9	61.1	15.8	11.2	14.9	10.6	13.9	15.6	12.7	14.1	Cedeao
Sadc	20.9	20.4	37.1	36.1	13.4	10.3	10.6	10.3	19.4	9.0	15.8	8.8	Sadc
Udeac/Cemac	32.2	30.7	55.7	47.2	28.2	83.7	28.3	16.9	22.5	18.7	22.8	18.6	Udeac/Cemac
Waemu	59.6	48.0	77.5	69.2	19.7	12.8	20.4	12.5	19.5	20.5	19.1	20.7	Uemoa

Table 1.10

Tableau 1.10

Country	Gross School Enrolment Ratios								Taux bruts de scolarisation				Pays
	Primary Primaire				Secondary Secondaire				Primary + Secondary Primaire + Secondaire				
	Male/Garçons		Female/ Filles		Male/ Garçons		Female/ Filles		Male/ Garçons		Female/ Filles		
	2000	2010-2013	2000	2010-2013	2000	2010-2013	2000	2010-2013	2000	2010-2013	2000	2010-2013	
Algeria	108	121	98	114	60	96	63	100	84	105	81	104	Algérie
Angola	...	171	...	110	16	38	13	25	...	113	...	72	Angola
Benin	98	130	65	116	30	59	13	36	65	93	40	74	Bénin
Botswana	104	...	104	...	73	...	77	...	91	...	93	...	Botswana
Burkina Faso	52	87	37	83	13	29	8	23	33	59	23	54	Burkina Faso
Burundi	64	138	51	137	...	33	...	24	...	85	...	80	Burundi
Cabo Verde	125	117	120	107	...	85	...	101	...	100	...	104	Cabo Verde
Cameroon	90	118	77	103	...	54	...	46	...	86	...	75	Cameroon
Cent. Afr. Rep.	...	109	...	81	...	24	...	12	...	66	...	46	Rép. Centraf.
Chad	79	108	49	82	17	31	5	14	50	71	28	50	Tchad
Comoros	126	123	107	112	35	75	29	72	78	100	66	93	Comores
Congo.	91	106	84	113	42	57	30	50	66	82	57	83	Congo
Congo (DRC)	...	118	...	104	...	54	...	32	...	89	...	71	Congo (RDC)
Côte d'Ivoire	88	102	66	87	Côte d'Ivoire
Djibouti	35	72	26	64	17	52	11	40	27	61	19	50	Djibouti
Egypt	105	116	97	111	89	87	82	85	96	102	89	99	Egypte
Equat. Guinea	118	92	97	90	43	...	19	...	81	...	59	...	Guinée Equat.
Eritrea	55	46	46	39	26	33	18	26	40	39	32	32	Érythrée
Ethiopia	66	...	43	...	16	...	11	...	44	...	29	...	Éthiopie
Gabon	...	167	...	162	Gabon
Gambia	97	83	84	87	...	59	...	56	...	73	...	73	Gambie
Ghana	89	109	83	109	45	64	37	58	69	86	62	83	Ghana
Guinea	69	98	46	83	...	47	...	29	...	72	...	56	Guinée
Guinea Bissau	91	120	61	112	23	...	13	...	62	...	41	...	Guinée Bissau
Kenya	96	...	95	...	40	...	38	...	69	...	68	...	Kenya
Lesotho	115	112	121	110	28	45	38	62	80	84	88	90	Lesotho
Liberia	130	107	95	98	41	50	30	41	88	81	65	72	Libéria
Libya	Libye
Madagascar	102	146	98	144	...	39	...	37	...	87	...	85	Madagascar
Malawi	140	139	135	144	37	36	27	32	95	92	88	93	Malawi
Mali	71	94	53	83	23	58	13	43	49	78	35	65	Mali
Mauritania	84	94	81	99	21	29	15	25	55	62	51	62	Mauritanie
Mauritius	105	109	104	107	78	94	76	98	91	101	89	102	Maurice
Morocco	99	120	84	114	42	74	34	63	71	96	59	87	Maroc
Mozambique	85	110	64	100	7	27	5	24	56	81	42	73	Mozambique
Namibia	114	111	115	108	57	...	63	...	93	...	95	...	Namibie
Niger	40	77	27	65	9	19	5	13	26	51	17	41	Niger
Nigeria	108	88	88	81	26	46	22	41	70	70	58	63	Nigéria
Rwanda	114	132	107	135	11	31	10	33	64	83	60	85	Rwanda
São T. & Príncipe	...	118	...	115	...	76	...	85	...	101	...	103	São T. & Príncipe
Senegal	73	81	63	87	19	43	12	39	47	62	38	63	Sénégal
Seychelles	106	104	110	110	97	97	103	106	102	101	107	108	Seychelles
Sierra Leone	72	132	66	131	Sierra Leone
Somalia	Somalie
South Africa	109	104	104	99	80	100	89	103	97	103	97	101	Afrique du Sud
South Sudan	...	81	...	55	...	6	...	3	Soudan du Sud
Sudan	Soudan
Swaziland	98	121	93	109	42	61	42	59	76	96	73	88	Swaziland
Tanzania	69	92	68	94	...	37	...	33	...	70	...	69	Tanzanie
Togo	127	138	99	127	45	...	20	...	86	...	59	...	Togo
Tunisia	119	111	113	108	73	89	77	93	94	98	93	99	Tunisie
Uganda	133	109	125	111	18	...	14	...	88	...	81	...	Ouganda
Zambia	88	114	81	113	...	108	...	94	...	112	...	106	Zambie
Zimbabwe	103	...	100	...	45	...	40	...	77	...	73	...	Zimbabwe
Region													Région
Africa	96	107	82	100	40	56	35	49	71	83	62	75	Afrique
Central Africa	108	116	69	101	24	50	12	33	55	85	36	69	Afrique centrale
East Africa	85	103	74	105	23	36	19	31	60	72	51	70	Afrique de l'Est
North Africa	105	116	95	112	70	85	66	83	87	100	80	96	Afrique du Nord
Southern Africa	105	125	97	113	47	59	47	56	85	97	80	88	Afrique australe
West Africa	94	94	76	86	27	46	20	39	64	70	51	63	Afrique de l'Ouest
Amu	105	117	94	112	54	83	52	81	79	98	73	94	Uma
Cen-SAD	96	99	81	91	42	55	36	48	70	77	60	70	Cen-SAD
Comesa	96	123	86	114	43	59	37	50	73	95	64	84	Comesa
Ecowas	94	94	76	86	27	46	20	39	64	70	51	63	Cedeao
Sadc	96	117	90	107	47	54	47	45	85	90	80	80	Sadc
Udeac/Cemac	108	114	69	97	24	45	12	34	55	79	36	65	Udeac/Cemac
Waemu	74	96	56	88	21	39	11	29	46	66	33	57	Uemoa

Table 1.11									Tableau 1.11
	Teaching Staff				Personnel enseignant				
	Primary / Primaire				Secondary / Secondaire				
	Total		% Female/ Femmes		Total		% Female/ Femmes		
Country	2000	2010-2013	2000	2010-2013	2000	2010-2013	2000	2010-2013	Pays
Algeria	170 562	149 036	46	57	Algérie
Angola	...	118 158	...	37	18 848	32 279	30	...	Angola
Benin	17 710	45 010	22	21	9 803	...	12	...	Bénin
Botswana	12 135	...	81	...	9 406	...	46	...	Botswana
Burkina Faso	17 435	48 592	24	38	...	25 684	...	17	Burkina Faso
Burundi	12 731	42 052	55	52	...	14 141	...	21	Burundi
Cabo Verde	3 190	2 956	62	68	...	3 689	...	42	Cabo Verde
Cameroon	...	84 467	...	51	29 623	79 943	...	44	Cameroon
Cent. Afr. Rep.	...	8 267	...	20	...	1 848	...	11	Rép. Centraf.
Chad	13 313	34 125	10	15	4 260	15 384	4	6	Tchad
Comoros	2 536	4 201	26	28	Comores
Congo.	6 923	16 527	37	54	...	18 165	...	9	Congo
Congo (DRC)	...	345 486	...	25	...	253 929	...	11	Congo (RDC)
Côte d'Ivoire	43 205	70 016	20	24	Côte d'Ivoire
Djibouti	...	1 852	...	24	...	2 274	...	24	Djibouti
Egypt	345 828	380 111	52	53	473 713	...	40	...	Egypte
Equat. Guinea	1 691	3 517	24	39	0 894	...	4	...	Guinée Equat.
Eritrea	6 229	8 166	37	41	2 501	7 010	12	16	Érythrée
Ethiopia	86 833	270 375	29	37	...	122 147	...	24	Éthiopie
Gabon	...	12 961	...	53	Gabon
Gambia	4 664	7 206	32	30	Gambie
Ghana	75 799	129 599	34	38	55 217	134 438	22	24	Ghana
Guinea	17 340	36 731	26	30	...	19 322	...	5	Guinée
Guinea Bissau	3 405	5 371	20	22	1 717	...	6	...	Guinée Bissau
Kenya	146 205	...	42	Kenya
Lesotho	8 578	11 200	80	77	3 368	5 449	53	56	Lesotho
Liberia	12 966	25 137	28	14	5 132	...	26	...	Libéria
Libya	Libye
Madagascar	46 051	102 229	61	56	...	50 842	...	44	Madagascar
Malawi	...	49 775	...	40	...	18 336	...	28	Malawi
Mali	15 567	43 629	22	28	8 899	33 220	13	11	Mali
Mauritania	7 909	13 795	25	37	2 492	...	10	...	Mauritanie
Mauritius	5 178	5 427	55	72	5 436	8 643	48	59	Maurice
Morocco	127 582	154 754	37	54	90 799	...	32	...	Maroc
Mozambique	39 754	97 717	26	41	...	22 008	...	19	Mozambique
Namibia	12 327	10 213	67	70	5 164	...	46	...	Namibie
Niger	14 249	52 913	32	46	4 537	9 873	18	19	Niger
Nigeria	446 405	574 078	48	48	132 884	273 781	38	46	Nigéria
Rwanda	26 499	40 397	53	53	5 557	23 335	21	27	Rwanda
São T. & Principe	...	1 107	...	55	...	601	...	20	São T. & Principe
Senegal	21 755	56 284	23	32	9 125	30 491	15	18	Sénégal
Seychelles	684	656	86	88	535	603	53	58	Seychelles
Sierra Leone	...	37 957	...	26	Sierra Leone
Somalia	Somalie
South Africa	222 487	237 429	75	79	147 612	...	50	...	Afrique du Sud
South Sudan	...	26 658	...	12	...	2 310	...	11	Soudan du Sud
Sudan	Soudan
Swaziland	6 842	8 193	75	71	3 487	5 526	...	48	Swaziland
Tanzania	...	180 987	...	52	...	80 250	...	28	Tanzanie
Togo	24 424	32 825	13	14	8 203	20 798	11	...	Togo
Tunisia	60 912	61 031	50	57	58 132	84 562	39	51	Tunisie
Uganda	110 366	169 503	36	41	30 963	...	21	...	Ouganda
Zambia	31 870	63 697	50	53	Zambie
Zimbabwe	66440	...	48	...	34 163	...	37	...	Zimbabwe
Region									Région
Africa	2 296 579	3 855 715	46	45	1 162 470	1 400 278	37	29	Afrique
Central Africa	21 927	506 457	19	31	34 777	369 870	...	18	Afrique centrale
East Africa	392 083	718 189	38	43	...	252 070	...	25	Afrique de l'Est
North Africa	712 793	758 727	48	54	625 136	...	35	...	Afrique du Nord
Southern Africa	451 662	704 038	63	62	227 484	143 083	46	38	Afrique australe
West Africa	718 114	1 168 304	40	39	235 517	551 296	29	33	Afrique de l'Ouest
Amu	366 965	378 616	43	55	151 423	...	35	...	Uma
Cen-SAD	1 425 438	1 832 757	43	43	867 414	659 286	36	32	Cen-SAD
Comesa	906 619	1 620 491	47	42	580 367	539 065	38	21	Comesa
Ecowas	718 114	1 168 304	40	39	235 517	551 296	29	33	Cedeao
Sadc	451 662	1 230 511	63	49	227 484	477 262	46	21	Sadc
Udeac/Cemac	21 927	159 864	19	42	34 777	115 340	...	33	Udeac/Cemac
Waemu	157 750	354 640	21	30	42 284	120 066	13	15	Uemoa

Table 1.12

Tableau 1.12

Country	Participation of Women						Participation des femmes				Pays
	Women in Parliament Femmes au parlement		Women in Government (%) Femmes au gouvernement				Administrators and Managers Encadrement supérieur et de direction				
	(% of total/ % du total)		Ministrial Level Niveau ministériel		Subministrial Level niveau sous-ministériel		Female Femmes (%)		Female/Male Ratio Ratio Fem./Hom.		
	1995	2013	1994	2012	1980	1995-2004	1980	2005	1980	1995-2004	
Algeria	7	32	4.0	3.1	3.0	8.3	5.7	10.5	0.1	0.1	Algérie
Angola	10	34	7.0	29.0	6.0	1.8	...	5.7	...	0.2	Angola
Benin	8	8	10.0	30.8	5.0	13.3	...	19.0	...	0.1	Bénin
Botswana	9	8	6.0	15.4	36.0	26.7	0.6	0.6	Botswana
Burkina Faso	4	16	7.0	12.0	9.0	11.9	14.0	14.8	...	0.3	Burkina Faso
Burundi	...	31	7.0	34.8	13.0	10.7	...	0.1	Burundi
Cabo Verde	8	21	13.0	47.1	10.0	8.3	23.0	18.8	0.3	0.3	Cabo Verde
Cameroon	12	31	3.0	14.0	7.0	5.3	10.0	11.1	0.1	0.1	Cameroun
Cent. Afr. Rep.	4	...	5.0	20.7	5.0	2.4	9.0	10.0	...	0.1	Rép. Centraf.
Chad	16	15	5.0	12.1	11.5	...	0.1	Tchad
Comoros	...	3	...	20.0	0.0	Comores
Congo.	2	7	6.0	13.5	...	5.3	5.8	14.7	0.1	0.1	Congo
Congo (DRC)	5	9	6.0	12.5	...	0.1	Congo (RDC)
Côte d'Ivoire	5	10	8.0	13.9	...	6.8	...	17.1	...	0.1	Côte d'Ivoire
Djibouti	...	13	...	13.0	2.0	1.0	2.0	5.3	...	0.0	Djibouti
Egypt	2	...	4.0	10.3	2.0	4.5	16.0	5.9	0.2	0.1	Egypte
Equat. Guinea	8	12	4.0	8.8	...	5.0	2.0	4.5	...	0.0	Guinée Equat.
Eritrea	21	22	7.0	23.5	...	4.2	...	17.6	...	0.3	Érythrée
Ethiopia	5	28	10.0	9.7	10.0	9.6	...	5.9	...	0.1	Éthiopie
Gabon	6	16	7.0	14.3	11.0	11.4	...	11.8	...	0.1	Gabon
Gambia	...	8	...	31.3	2.0	19.0	16.0	20.0	...	0.2	Gambie
Ghana	8	11	11.0	18.4	10.0	9.4	8.9	11.8	0.1	0.1	Ghana
Guinea	7	...	9.0	12.9	...	11.5	...	15.4	...	0.2	Guinée
Guinea Bissau	10	14	4.0	18.8	16.0	13.2	...	37.5	...	0.1	Guinée Bissau
Kenya	3	19	...	15.4	6.0	6.6	...	10.3	...	0.0	Kenya
Lesotho	5	27	6.0	36.8	16.0	18.2	33.0	27.8	0.5	0.5	Lesotho
Liberia	6	11	5.0	22.7	...	10.0	...	13.6	...	0.1	Libéria
Libya	...	17	...	8.3	0.0	Libye
Madagascar	4	18	...	26.5	...	3.3	...	5.9	...	0.0	Madagascar
Malawi	6	22	9.0	21.1	7.0	4.7	5.0	14.3	...	0.1	Malawi
Mali	2	10	10.0	13.8	20.0	18.5	...	0.2	Mali
Mauritania	...	22	...	11.5	5.0	5.9	8.0	9.1	...	0.1	Mauritanie
Mauritius	3	19	3.0	8.0	...	12.6	14.0	8.0	0.2	0.3	Maurice
Morocco	1	17	...	3.3	2.0	1.4	26.0	5.9	0.3	0.3	Maroc
Mozambique	25	39	4.0	27.6	15.0	14.7	11.0	13.0	...	0.1	Mozambique
Namibia	18	24	10.0	22.7	6.0	12.3	21.0	19.0	0.3	0.3	Namibie
Niger	4	13	5.0	26.1	9.0	10.0	8.0	23.1	...	0.1	Niger
Nigeria	...	7	3.0	28.1	4.0	5.6	6.0	10.0	...	0.1	Nigéria
Rwanda	17	64	9.0	32.0	...	12.5	...	35.7	...	0.1	Rwanda
São T. & Principe	7	18	...	9.1	11.0	16.7	...	14.3	...	0.1	São T. & Principe
Senegal	12	43	7.0	25.0	...	4.2	...	20.6	...	0.0	Sénégal
Seychelles	27	44	31.0	22.2	19.0	18.3	29.0	12.5	0.4	0.4	Seychelles
Sierra Leone	...	12	...	7.7	5.0	6.5	...	13.0	...	0.1	Sierra Leone
Somalia	...	14	...	5.6	Somalie
South Africa	25	42	6.0	40.0	6.0	7.5	17.0	41.4	0.2	0.2	Afrique du Sud
South Sudan	...	27	...	16.7	Soudan du Sud
Sudan	8	25	...	9.1	1.0	1.3	2.0	2.6	...	0.0	Soudan
Swaziland	3	6	...	23.8	13.0	13.6	15.0	13.3	0.2	0.3	Swaziland
Tanzania	11	36	13.0	27.6	5.0	8.9	...	15.4	...	0.2	Tanzanie
Togo	1	15	5.0	22.6	8.0	20.0	...	0.1	Togo
Tunisia	7	27	4.0	6.9	7.0	10.9	7.0	7.1	0.1	0.1	Tunisie
Uganda	17	35	10.0	32.1	8.0	8.1	...	23.4	...	0.2	Ouganda
Zambia	7	12	5.0	11.8	9.0	8.6	6.0	25.0	...	0.1	Zambie
Zimbabwe	15	32	3.0	13.5	19.0	14.0	15.0	14.7	0.2	0.2	Zimbabwe
Region											Région
Africa	8.4	21.5	7.3	19.5	6.0	6.9	13.6	15.1	...	0.2	Afrique
Central Africa	7.3	14.2	5.1	14.0	6.9	5.7	6.7	10.9	...	0.1	Afrique centrale
East Africa	8.4	29.0	12.4	17.9	6.4	7.5	11.5	13.9	...	0.2	Afrique de l'Est
North Africa	3.2	24.5	4.0	7.1	2.8	5.2	12.5	7.7	0.2	0.1	Afrique du Nord
Southern Africa	16.3	31.2	5.9	28.3	8.1	8.3	17.3	17.0	0.3	0.3	Afrique australe
West Africa	6.0	10.4	7.5	23.7	7.1	7.0	12.8	18.0	...	0.1	Afrique de l'Ouest
Amu	4.5	24.5	4.0	4.3	4.0	5.8	11.7	8.2	0.2	0.1	Uma
Gen-SAD	4.9	13.9	6.4	17.8	2.7	4.7	10.8	14.2	...	0.1	Gen-SAD
Comesa	6.2	23.9	6.6	16.5	6.1	6.4	11.7	13.2	...	0.2	Comesa
Ecowas	6.0	10.4	7.5	23.7	7.1	7.0	13.0	18.2	...	0.1	Cedeao
Sadc	12.9	26.9	6.5	28.1	7.4	8.9	18.4	17.0	0.3	0.3	Sadc
Udeac/Cemac	10.8	22.7	5.0	14.0	6.9	5.7	6.7	10.6	...	0.1	Udeac/Cemac
Waemu	5.5	16.3	7.0	19.5	6.2	8.9	12.5	21.3	...	0.1	Uemoa

Table 1.13

Tableau 1.13

Country	Gender Empowerment					Indicateurs de participation					Pays
	Total Labor Force Particip. Rates (%)		Women's Share of Total Labor Force (%)			Gender Inequality Index (GII), 2012		Gender-Related Development Index (GRDI)			
	Taux de participation de la population active - Total		Femmes dans la population active totale(%)			Indice d'inégalité de genre (IIG), 2012		Indicateur sexo-spécifique de développement (ISDH)			
	1990	2013	1990	2000	2013	GII Value (scale 0 to 1) / Valeur de l'IIG (entre 0 et 1)	GII Rank Among 186 countries/ Rang de l'IIG sur les 186 pays	1997	2000	2007	
Algeria	22.7	30.3	11.9	13.7	17.6	0.391	74	0.642	0.687	0.742	Algérie
Angola	36.0	35.6	47.6	48.4	45.9	Angola
Benin	35.1	36.9	42.5	46.4	47.7	0.618	135	0.405	0.395	0.477	Bénin
Botswana	39.4	52.2	46.8	47.0	46.3	0.485	102	0.606	0.611	0.689	Botswana
Burkina Faso	44.9	47.6	48.7	48.3	47.6	0.609	131	0.291	0.317	0.383	Burkina Faso
Burundi	47.7	44.1	52.2	52.8	51.6	0.476	98	0.317	0.331	0.390	Burundi
Cabo Verde	31.7	47.5	37.7	38.8	39.1	0.667	0.719	0.701	Cabo Verde
Cameroon	35.2	38.2	42.1	45.5	46.1	0.628	137	0.527	0.488	0.515	Cameroon
Cent. Afr. Rep.	41.7	45.2	45.4	46.1	46.8	0.654	142	0.365	0.352	0.354	Rép. Centraf.
Chad	37.3	35.9	45.3	45.5	45.1	0.378	0.366	0.380	Tchad
Comoros	29.1	34.7	25.6	28.1	31.0	0.500	0.521	0.571	Comores
Congo	35.4	39.2	45.3	47.8	48.4	0.610	132	0.527	0.496	0.594	Congo
Congo (DRC)	37.5	39.4	48.8	50.0	49.6	0.681	144	...	0.353	0.370	Congo (RDC)
Côte d'Ivoire	36.6	39.4	30.3	35.3	38.5	0.632	138	0.404	0.376	0.468	Côte d'Ivoire
Djibouti	24.6	36.2	29.7	32.6	35.6	0.514	Djibouti
Egypt	29.0	34.8	26.7	21.7	24.7	0.590	126	0.603	0.634	...	Egypte
Equat. Guinea	51.3	51.8	44.6	44.1	44.8	0.700	Guinée Equat.
Eritrea	41.4	44.0	47.2	47.5	48.6	0.434	0.459	Érythrée
Ethiopia	43.6	46.0	45.4	45.5	47.7	0.287	0.347	0.403	Éthiopie
Gabon	33.5	36.6	44.2	44.8	46.2	0.492	105	0.748	Gabon
Gambia	41.7	43.1	45.1	47.4	48.3	0.594	128	0.384	0.457	0.452	Gambie
Ghana	38.6	41.5	48.6	48.2	47.6	0.565	121	0.540	0.564	0.524	Ghana
Guinea	36.4	36.6	45.0	44.5	45.3	0.381	...	0.425	Guinée
Guinea Bissau	37.3	39.5	44.4	45.4	47.3	0.318	0.353	0.381	Guinée Bissau
Kenya	36.3	36.8	47.3	46.7	46.3	0.608	130	0.517	0.488	0.538	Kenya
Lesotho	40.0	43.5	49.5	49.0	45.1	0.534	113	0.570	0.497	0.509	Lesotho
Liberia	31.6	34.0	47.4	49.2	47.5	0.658	143	0.430	Libéria
Libya	26.9	36.8	17.8	26.3	29.2	0.216	36	0.732	...	0.830	Libye
Madagascar	44.5	47.0	48.9	49.0	49.1	0.467	0.541	Madagascar
Malawi	39.6	42.1	50.7	49.7	51.0	0.573	124	0.390	0.378	0.490	Malawi
Mali	28.5	30.5	39.0	37.5	35.1	0.649	141	0.367	0.327	0.353	Mali
Mauritania	24.9	30.4	19.9	23.2	26.6	0.643	139	0.438	0.445	0.516	Mauritanie
Mauritius	41.6	49.4	31.9	34.6	38.4	0.377	70	0.754	0.770	0.797	Maurice
Morocco	31.0	34.9	25.3	28.0	27.2	0.444	84	0.565	0.590	0.625	Maroc
Mozambique	41.7	43.4	55.5	55.1	53.0	0.582	125	0.326	0.341	0.395	Mozambique
Namibia	30.4	42.5	44.4	44.3	46.2	0.455	86	0.633	0.622	0.683	Namibie
Niger	28.6	31.0	22.7	31.0	31.2	0.707	146	0.286	0.279	0.308	Niger
Nigeria	30.6	29.7	34.1	39.9	42.6	0.442	0.450	0.499	Nigéria
Rwanda	43.1	46.8	50.9	52.3	51.7	0.414	76	...	0.416	0.459	Rwanda
São T. & Príncipe	29.1	32.8	33.8	35.6	37.9	0.643	São T. & Príncipe
Senegal	37.3	40.6	41.4	42.9	43.9	0.540	115	0.417	0.420	0.457	Sénégal
Seychelles	0.751	Seychelles
Sierra Leone	36.5	39.3	50.9	53.6	50.8	0.643	139	0.354	Sierra Leone
Somalia	31.8	29.4	32.0	32.9	34.0	Somalie
South Africa	29.4	35.7	35.1	43.2	42.6	0.462	90	0.689	0.678	0.680	Afrique du Sud
South Sudan	Soudan du Sud
Sudan	37.5	38.7	26.0	28.4	29.6	0.604	129	0.453	0.483	0.516	Soudan
Swaziland	28.1	34.6	41.9	40.4	39.4	0.525	112	0.636	0.536	0.568	Swaziland
Tanzania	46.3	46.8	50.0	49.9	49.6	0.556	119	0.418	0.396	0.527	Tanzanie
Togo	37.7	45.0	45.2	49.1	50.4	0.566	122	0.450	0.483	...	Togo
Tunisia	29.2	35.4	22.0	25.4	27.3	0.261	46	0.681	0.727	0.752	Tunisie
Uganda	41.3	37.8	50.9	50.1	49.1	0.517	110	0.397	0.483	0.509	Ouganda
Zambia	41.3	39.2	46.6	46.9	45.6	0.623	136	0.425	0.376	0.473	Zambie
Zimbabwe	37.6	48.6	46.3	46.2	48.8	0.544	116	0.555	0.489	...	Zimbabwe
Region											Région
Africa	34.8	37.4	39.9	41.5	42.5	0.544	n.a.	0.489	0.475	0.525	Afrique
Central Africa	37.1	39.1	46.7	48.2	48.2	0.613	n.a.	0.449	0.385	0.523	Afrique centrale
East Africa	39.9	40.6	44.9	45.2	45.9	0.529	n.a.	0.455	0.416	0.489	Afrique de l'Est
North Africa	27.9	33.8	23.1	22.0	24.1	0.391	n.a.	0.610	0.610	0.693	Afrique du Nord
Southern Africa	36.2	40.6	45.3	47.5	47.3	0.516	n.a.	0.537	0.525	0.583	Afrique australe
West Africa	33.2	33.9	37.9	41.7	43.1	0.616	n.a.	0.412	0.429	0.440	Afrique de l'Ouest
Amu	27.0	33.0	19.7	22.3	23.6	0.391	n.a.	0.493	0.644	0.545	Uma
Cen-SAD	32.2	34.1	34.9	36.9	38.3	0.584	n.a.	0.451	0.514	0.488	Cen-SAD
Comesa	37.7	40.4	42.7	42.5	43.5	0.513	n.a.	0.523	0.458	0.527	Comesa
Ecowas	33.2	33.9	37.9	41.7	43.1	0.616	n.a.	0.412	0.429	0.444	Cedeao
Sadc	38.0	41.4	46.9	48.5	48.2	0.533	n.a.	0.563	0.458	0.560	Sadc
Udeac/Cemac	36.7	38.5	43.8	45.8	46.2	0.596	n.a.	0.449	0.440	0.549	Udeac/Cemac
Waemu	35.7	38.3	38.4	41.0	41.7	4.320	n.a.	0.367	0.357	0.404	Uemoa

Section 2

Poverty Indicators

Indicateurs sur la pauvreté



Table 2.1

Tableau 2.1

Country	Human Development Index					Indice de développement humain					Pays
	GNI per Capita (US\$)			Multidimensional Poverty Index (MPI)		HDI Rank among 186 Countries			HDI Value (scale 0 to 1)		
	RNB par habitant (\$ EU)			Indice de la pauvreté multidimensionnelle (IPM)		Rang de l'IDH sur 186 Pays			Valeur de l'IDH (entre 0 et 1)		
	1995	2005	2012	year	%	1998	2005	2012	1990	2012	
Algeria	1530	2660	5020	107	84	93	0.562	0.713	Algérie
Angola	320	1270	4580	2001	0.5	160	147	148	...	0.508	Angola
Benin	350	530	750	2006	0.4	157	133	166	0.314	0.436	Bénin
Botswana	3030	4730	7650	122	99	119	0.586	0.634	Botswana
Burkina Faso	230	410	670	2006	0.5	172	160	183	...	0.343	Burkina Faso
Burundi	150	130	240	2005	0.5	170	166	178	0.272	0.355	Burundi
Cabo Verde	1480	2330	3830	105	116	132	...	0.586	Cabo Verde
Cameroon	720	900	1170	2004	0.3	134	128	150	0.431	0.495	Cameroon
Cent. Afr. Rep.	350	340	510	2000	0.5	166	156	180	0.312	0.352	Rép. Centraf.
Chad	210	360	770	2003	0.3	167	157	184	...	0.340	Tchad
Comoros	500	650	840	2000	0.4	137	131	169	...	0.429	Comores
Congo.	430	970	2550	2009	0.2	139	121	142	0.510	0.534	Congo
Congo (DRC)	140	130	230	2007	0.4	152	167	186	0.297	0.304	Congo (RDC)
Côte d'Ivoire	700	900	1220	2005	0.4	154	144	168	0.360	0.432	Côte d'Ivoire
Djibouti	770	1030	...	2006	0.1	149	145	164	...	0.445	Djibouti
Egypt	940	1290	2980	2008	0.0	119	102	112	0.502	0.662	Egypte
Equat. Guinea	360	5250	13560	131	117	136	...	0.554	Guinée Equat.
Eritrea	180	230	450	159	181	0.351	Érythrée
Ethiopia	150	160	380	2005	0.6	171	159	173	...	0.396	Éthiopie
Gabon	3920	5080	10040	2000	0.2	123	93	106	0.610	0.683	Gabon
Gambia	740	410	510	2006	0.3	161	149	165	0.323	0.439	Gambie
Ghana	380	470	1550	2008	0.1	129	127	135	0.427	0.558	Ghana
Guinea	470	340	440	2005	0.5	162	154	178	...	0.355	Guinée
Guinea Bissau	210	390	510	169	162	176	...	0.364	Guinée Bissau
Kenya	270	520	860	2009	0.2	138	126	145	0.463	0.519	Kenya
Lesotho	660	910	1380	2009	0.2	127	139	158	0.474	0.461	Lesotho
Liberia	...	120	370	2007	0.5	...	163	174	...	0.388	Libéria
Libya	...	6660	72	54	64	...	0.769	Libye
Madagascar	230	290	430	2009	0.4	141	132	151	...	0.483	Madagascar
Malawi	160	220	320	2004	0.4	163	152	170	0.295	0.418	Malawi
Mali	260	440	660	2006	0.6	165	161	182	0.204	0.344	Mali
Mauritania	600	690	1110	2007	0.4	147	135	155	0.357	0.467	Mauritanie
Mauritius	3470	5360	8570	71	69	80	0.626	0.737	Maurice
Morocco	1090	1980	2960	2007	0.0	124	114	130	0.440	0.591	Maroc
Mozambique	130	290	510	2009	0.5	168	164	185	0.202	0.327	Mozambique
Namibia	2210	3390	5610	2007	0.2	115	106	128	0.569	0.608	Namibie
Niger	190	250	390	2006	0.6	173	165	186	0.198	0.304	Niger
Nigeria	170	670	1440	2008	0.3	151	141	153	...	0.471	Nigeria
Rwanda	220	260	600	2005	0.4	164	153	167	0.233	0.434	Rwanda
São T. & Príncipe	...	740	1310	2009	0.2	132	124	144	...	0.525	São T. & Príncipe
Senegal	560	770	1030	2005	0.4	155	143	154	0.368	0.470	Sénégal
Seychelles	6430	10540	12260	53	...	46	...	0.806	Seychelles
Sierra Leone	200	310	580	2008	0.4	174	158	177	0.247	0.359	Sierra Leone
Somalia	2006	0.5	Somalie
South Africa	3740	4850	7610	2008	0.1	103	103	121	0.621	0.629	Afrique du Sud
South Sudan	790	Soudan du Sud
Sudan	390	570	1500	143	151	171	0.301	0.414	Soudan
Swaziland	1750	2390	2860	2007	0.2	112	120	141	0.533	0.536	Swaziland
Tanzania	170	380	570	2008	0.4	156	148	152	0.353	0.476	Tanzanie
Togo	300	370	500	2006	0.3	145	134	159	0.382	0.459	Togo
Tunisia	1820	3200	4150	2003	0.0	101	85	94	0.553	0.712	Tunisie
Uganda	230	290	440	2006	0.4	158	146	161	0.306	0.456	Ouganda
Zambia	350	490	1350	2007	0.3	153	150	163	0.398	0.448	Zambie
Zimbabwe	600	430	650	2006	0.2	130	168	172	0.427	0.397	Zimbabwe
Region											Région
Africa	659	1004	1719	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	0.409	0.478	Afrique
Central Africa	342	458	809	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	0.342	0.360	Afrique centrale
East Africa	224	335	655	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	0.344	0.438	Afrique de l'Est
North Africa	1 161	2 031	3 482	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	0.503	0.662	Afrique du Nord
Southern Africa	1 584	2 055	3 432	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	0.468	0.497	Afrique australe
West Africa	276	592	1 171	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	0.326	0.444	Afrique de l'Ouest
Amu	1 361	2 674	3 954	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	0.504	0.663	Uma
Cen-SAD	492	897	1 558	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	0.409	0.493	Cen-SAD
Comesa	406	552	1 218	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	0.385	0.463	Comesa
Ecowas	276	592	1 171	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	0.326	0.444	Cedeao
Sadc	1 049	1 357	2 221	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	0.405	0.447	Sadc
Udeac/Cemac	640	927	1 646	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	0.431	0.449	Udeac/Cemac
Waemu	397	550	773	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	0.300	0.387	Uemoa

Table 2.2

Tableau 2.2

Country	Population in Poverty (%)				Population en pauvreté (%)					Pays
	National Lines Seuils nationaux				International Lines Seuils internationaux			Gini coefficient Gini coefficient		
	Population Below Poverty Line Population en dessous du seuil de pauvreté				% Population Living % de la population vivant			Year Année	Index	
	Survey year Année d'enquête	Rural Rurale	Urban Urbaine	National Nationale	Year Année	below \$1day moins d'1\$/J	below \$2day moins d'2\$/J			
Algeria	1995	6.8	23.6	1995	35.3	Algérie
Angola	2008	58.3	18.7	36.6	2009	43.4	67.4	2009	42.7	Angola
Benin	2011	39.7	31.4	36.2	2003	47.3	75.3	2003	38.6	Bénin
Botswana	2003	44.8	19.4	30.6	1994	31.2	49.4	1994	61.0	Botswana
Burkina Faso	2009	52.8	25.2	46.7	2009	44.6	72.6	2009	39.8	Burkina Faso
Burundi	2006	68.9	34.0	66.9	2006	81.3	93.5	2006	33.3	Burundi
Cabo Verde	2007	44.3	13.2	26.6	2002	21.0	40.9	2002	50.5	Cabo Verde
Cameroon	2007	55.0	12.2	39.9	2007	9.6	30.4	2007	38.9	Cameroun
Cent. Afr. Rep.	2008	69.4	49.6	62.0	2008	62.8	80.1	2008	56.3	Rép. Centraf.
Chad	2011	52.5	20.9	46.7	2003	61.9	83.3	2003	39.8	Tchad
Comoros	2004	48.7	34.5	44.8	2004	46.1	65.0	2004	64.3	Comores
Congo.	2011	74.8	...	46.5	2005	54.1	74.4	2005	47.3	Congo
Congo (DRC)	2005	75.7	61.5	71.3	2006	87.7	95.2	2006	44.4	Congo (RDC)
Côte d'Ivoire	2008	54.2	29.4	42.7	2008	23.8	46.3	2008	41.5	Côte d'Ivoire
Djibouti	2002	18.8	41.2	2002	40.0	Djibouti
Egypt	2011	32.3	15.3	25.2	2008	1.7	15.4	2008	30.8	Egypte
Equat. Guinea	2006	79.9	31.5	76.8	Guinée Equat.
Eritrea	Érythrée
Ethiopia	2011	30.4	25.7	29.6	2011	30.7	66.0	2011	33.6	Éthiopie
Gabon	2005	44.6	29.8	32.7	2005	4.8	19.6	2005	41.5	Gabon
Gambia	2010	73.9	32.7	48.4	2003	33.6	55.9	2003	47.3	Gambie
Ghana	2006	39.2	10.8	28.5	2006	28.6	51.8	2006	42.8	Ghana
Guinea	2012	64.7	35.4	55.2	2007	43.3	69.6	2007	39.4	Guinée
Guinea Bissau	2010	75.6	51.0	69.3	2002	48.9	78.0	2002	35.5	Guinée Bissau
Kenya	2005	49.1	33.7	45.9	2005	43.4	67.2	2005	47.7	Kenya
Lesotho	2003	60.5	41.5	56.6	2003	43.4	62.3	2003	52.5	Lesotho
Liberia	2007	67.7	55.1	63.8	2007	83.8	94.9	2007	38.2	Libéria
Libya	Libye
Madagascar	2010	81.5	51.1	75.3	2010	81.3	92.6	2010	44.1	Madagascar
Malawi	2010	56.6	17.3	50.7	2010	61.6	82.3	2010	43.9	Malawi
Mali	2010	50.6	18.9	43.6	2010	50.4	78.7	2010	33.0	Mali
Mauritania	2008	59.4	20.8	42.0	2008	23.4	47.7	2008	40.5	Mauritanie
Mauritius	Maurice
Morocco	2007	14.5	4.8	9.0	2007	2.5	14.0	2007	40.9	Maroc
Mozambique	2009	56.9	49.6	54.7	2008	59.6	81.8	2008	45.7	Mozambique
Namibia	2009	37.4	14.6	28.7	2004	31.9	51.1	2004	63.9	Namibie
Niger	2007	63.9	36.7	59.5	2008	43.6	75.2	2008	34.6	Niger
Nigeria	2010	52.8	34.1	46.0	2010	68.0	84.5	2010	48.8	Nigéria
Rwanda	2011	48.7	22.1	44.9	2011	63.2	82.4	2011	50.8	Rwanda
São T. & Príncipe	2009	59.4	63.8	61.7	2001	28.2	54.2	2001	50.8	São T. & Príncipe
Senegal	2011	57.1	33.1	46.7	2011	29.6	55.2	2011	40.3	Sénégal
Seychelles	2006	13.4	2007	0.3	1.8	2007	65.8	Seychelles
Sierra Leone	2011	66.1	31.2	52.9	2011	51.7	79.6	2011	35.4	Sierra Leone
Somalia	Somalie
South Africa	2006	23.0	2009	13.8	31.3	2009	63.1	Afrique du Sud
South Sudan	Soudan du Sud
Sudan	2009	57.6	26.5	46.5	2009	19.8	44.1	2009	35.3	Soudan
Swaziland	2009	73.1	31.1	63.0	2010	40.6	60.4	2010	51.5	Swaziland
Tanzania	2012	33.3	15.5	28.2	2007	67.9	87.9	2007	37.6	Tanzanie
Togo	2011	73.4	34.6	58.7	2011	28.2	52.7	2011	39.3	Togo
Tunisia	2010	15.5	2010	1.1	4.3	2010	36.1	Tunisie
Uganda	2009	27.2	9.1	24.5	2009	38.0	64.7	2009	44.3	Ouganda
Zambia	2010	77.9	27.5	60.5	2010	74.5	86.6	2010	57.5	Zambie
Zimbabwe	2011	84.3	46.5	72.3	1995	50.1	Zimbabwe
Region										Région
Africa	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	Afrique
Central Africa	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	Afrique centrale
East Africa	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	Afrique de l'Est
North Africa	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	Afrique du Nord
Southern Africa	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	Afrique australe
West Africa	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	Afrique de l'Ouest
Amu	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	Uma
Cen-SAD	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	Cen-SAD
Comesa	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	Comesa
Ecowas	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	Cedeao
Sadc	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	Sadc
Udeac/Cemac	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	Udeac/Cemac
Waemu	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	Uemoa

Table 2.3		Income Distribution						Répartition du revenu		Tableau 2.3	
		% Share of Income or Consumption Part du revenu ou de la consommation				Inequality Ratio Ratio des inégalités					
Country	Survey year Année d'enquête	Poorest 10% 10 % les plus pauvres	Poorest 20% 20 % les plus pauvres	Richest 10 % 10 % les plus riches	Richest 20 % 20 % les plus riches	Richest 10% to poorest 10% 10% plus riches/ 10% plus pauvres	Richest 20% to poorest 20% 20% plus riches/ 20% plus pauvres			Pays	
Algeria	1995	2.9	7.0	26.9	42.6	9.4	6.1			Algérie	
Angola	2009	2.2	5.4	32.4	48.6	14.8	9.0			Angola	
Benin	2003	3.0	7.0	31.2	46.1	10.4	6.6			Bénin	
Botswana	1994	1.3	3.1	51.2	65.0	40.0	20.8			Botswana	
Burkina Faso	2009	2.9	6.7	32.2	47.0	11.2	7.0			Burkina Faso	
Burundi	2006	4.1	9.0	28.0	42.8	6.8	4.8			Burundi	
Cabo Verde	2002	1.9	4.5	40.6	55.9	21.6	12.3			Cabo Verde	
Cameroon	2007	2.9	6.7	30.4	46.2	10.4	6.9			Cameroon	
Cent. Afr. Rep.	2008	1.2	3.4	46.1	60.6	37.8	18.0			Rép. Centraf.	
Chad	2003	2.6	6.3	30.8	46.6	11.8	7.4			Tchad	
Comoros	2004	0.9	2.6	55.2	68.0	60.6	26.7			Comores	
Congo	2005	2.1	5.0	37.1	53.1	17.8	10.7			Congo	
Congo (DRC)	2006	2.3	5.5	34.7	50.6	15.1	9.3			Congo (RDC)	
Côte d'Ivoire	2008	2.2	5.6	31.8	47.6	14.2	8.5			Côte d'Ivoire	
Djibouti	2002	2.4	6.0	30.9	46.5	12.8	7.7			Djibouti	
Egypt	2008	4.0	9.2	26.6	40.3	6.7	4.4			Egypte	
Equat. Guinea			Guinée Equat.	
Eritrea			Érythrée	
Ethiopia	2011	3.2	8.0	27.5	41.9	8.6	5.3			Éthiopie	
Gabon	2005	2.6	6.2	33.0	48.2	12.8	7.8			Gabon	
Gambia	2003	2.0	4.8	36.9	52.8	18.9	11.0			Gambie	
Ghana	2006	2.0	5.2	32.8	48.6	16.1	9.3			Ghana	
Guinea	2007	2.7	6.4	30.3	46.2	11.4	7.3			Guinée	
Guinea Bissau	2002	3.1	7.3	28.1	43.2	9.2	5.9			Guinée Bissau	
Kenya	2005	2.0	4.8	38.0	53.2	19.4	11.0			Kenya	
Lesotho	2003	1.0	3.0	39.4	56.4	39.8	19.0			Lesotho	
Liberia	2007	2.4	6.4	30.1	45.0	12.8	7.0			Libéria	
Libya			Libye	
Madagascar	2010	2.2	5.4	34.7	50.1	15.8	9.3			Madagascar	
Malawi	2010	2.3	5.6	34.9	50.2	15.0	8.9			Malawi	
Mali	2010	3.5	8.0	25.8	41.3	7.4	5.2			Mali	
Mauritania	2008	2.4	6.0	31.6	47.0	13.0	7.8			Mauritanie	
Mauritius			Maurice	
Morocco	2007	2.7	6.5	33.2	47.9	12.5	7.3			Maroc	
Mozambique	2008	1.9	5.2	36.7	51.5	18.9	9.8			Mozambique	
Namibia	2004	1.4	3.2	54.8	68.6	39.4	21.8			Namibie	
Niger	2008	3.6	8.1	28.5	43.1	8.0	5.3			Niger	
Nigeria	2010	1.8	4.4	38.2	54.0	21.8	12.2			Nigéria	
Rwanda	2011	2.1	5.2	43.2	56.8	20.3	11.0			Rwanda	
São T. & Principe	2001	2.2	5.2	43.6	56.4	19.7	10.8			São T. & Principe	
Senegal	2011	2.5	6.1	31.1	46.9	12.5	7.7			Sénégal	
Seychelles	2007	1.6	3.7	60.2	69.6	36.7	18.8			Seychelles	
Sierra Leone	2011	3.4	7.8	28.7	43.6	8.4	5.6			Sierra Leone	
Somalia			Somalie	
South Africa	2009	1.2	2.7	51.7	68.2	44.2	25.3			Afrique du Sud	
South Sudan			Soudan du Sud	
Sudan	2009	2.7	6.8	26.7	42.4	9.8	6.2			Soudan	
Swaziland	2010	1.7	4.1	40.1	56.6	24.2	14.0			Swaziland	
Tanzania	2007	2.8	6.8	29.6	44.8	10.5	6.6			Tanzanie	
Togo	2011	2.4	6.0	29.4	45.7	12.1	7.6			Togo	
Tunisia	2010	2.6	6.7	27.6	42.9	10.6	6.4			Tunisie	
Uganda	2009	2.4	5.8	36.1	50.7	15.4	8.7			Ouganda	
Zambia	2010	1.5	3.6	47.4	62.2	31.8	17.4			Zambie	
Zimbabwe	1995	1.8	4.6	40.3	55.7	22.0	12.0			Zimbabwe	
Region										Région	
Africa	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.			Afrique	
Central Africa	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.			Afrique centrale	
East Africa	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.			Afrique de l'Est	
North Africa	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.			Afrique du Nord	
Southern Africa	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.			Afrique australe	
West Africa	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.			Afrique de l'Ouest	
Amu	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.			Uma	
Cen-SAD	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.			Cen-SAD	
Comesa	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.			Comesa	
Ecowas	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.			Cedeao	
Sadc	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.			Sadc	
Udeac/Cemac	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.			Udeac/Cemac	
Waemu	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.			Uemoa	

Table 2.4

Tableau 2.4

Country	Nutrition Status			Statut de la nutrition						Pays
	Daily Calorie Supply per Capita Apport journalier en calories par habitant			Daily Protein Supply per Capita Apport journalier en protéines par habitant (grams/grammes)			Daily Fat Supply per Capita Apport journalier en matières grasses par habitant (grams/grammes)			
	1990	2000	2009	1990	2000	2009	1990	2000	2009	
Algeria	2 855	2 922	3 239	76.4	78.8	90.3	71.7	68.1	66.2	Algérie
Angola	1 643	1 811	2 079	38.5	39.9	46.4	45.3	38.8	48.7	Angola
Benin	2 236	2 395	2 592	52.4	58.8	63.7	43.3	45.8	44.3	Bénin
Botswana	2 219	2 117	2 164	68.7	66.2	62.0	56.8	49.5	57.1	Botswana
Burkina Faso	2 270	2 371	2 647	69.5	72.1	79.6	47.2	52.9	58.5	Burkina Faso
Burundi	1 893	1 674	1 604	59.4	45.9	43.2	14.3	10.6	18.8	Burundi
Cabo Verde	2 396	2 386	2 644	62.0	63.3	73.4	68.4	68.7	80.9	Cabo Verde
Cameroon	2 018	2 133	2 457	48.1	55.4	62.3	42.2	44.9	41.1	Cameroon
Cent. Afr. Rep.	1 890	1 948	2 181	40.4	45.5	51.2	60.2	59.0	73.3	Rép. Centraf.
Chad	1 629	1 954	2 074	46.6	62.0	63.6	38.7	61.1	51.0	Tchad
Comoros	2 318	2 025	2 139	54.5	47.4	48.7	52.3	48.7	51.9	Comores
Congo.	2 004	2 171	2 056	41.8	43.1	41.0	42.2	53.8	40.6	Congo
Congo (DRC)	2 206	1 597	1 605	33.9	24.3	24.4	35.0	25.2	24.3	Congo (RDC)
Côte d'Ivoire	2 489	2 550	2 670	54.1	49.6	53.8	47.1	52.4	52.9	Côte d'Ivoire
Djibouti	1 693	1 969	2 419	46.0	47.7	58.7	28.6	47.3	66.8	Djibouti
Egypt	3 154	3 318	3 349	84.0	93.3	97.0	55.1	56.2	56.7	Egypte
Equat. Guinea	Guinée Equat.
Eritrea	...	1 506	1 640	...	48.3	50.6	...	23.1	21.3	Érythrie
Ethiopia	1 556	1 808	2 097	45.2	51.3	61.4	22.9	17.4	23.7	Éthiopie
Gabon	2 418	2 685	2 745	66.5	76.8	82.5	46.1	56.3	55.2	Gabon
Gambia	2 394	2 350	2 643	51.8	53.5	62.9	54.5	70.6	67.1	Gambie
Ghana	1 719	2 472	2 934	39.6	50.6	60.1	35.6	39.0	46.4	Ghana
Guinea	2 540	2 490	2 652	57.1	54.4	55.7	45.8	55.8	57.5	Guinée
Guinea Bissau	2 249	2 372	2 476	44.6	47.1	45.1	57.6	55.6	64.2	Guinée Bissau
Kenya	2 010	2 059	2 092	56.2	57.1	58.5	45.7	46.6	50.8	Kenya
Lesotho	2 273	2 327	2 371	64.7	65.1	67.7	34.3	32.9	30.3	Lesotho
Liberia	2 136	2 191	2 261	38.6	40.0	38.2	39.7	55.4	55.7	Libéria
Libya	3 222	3 175	3 157	82.7	78.9	80.2	89.2	93.5	92.5	Libye
Madagascar	2 266	2 073	2 117	53.3	48.1	48.7	33.4	27.8	26.4	Madagascar
Malawi	1 927	2 209	2 318	52.8	56.6	62.0	26.8	29.5	39.5	Malawi
Mali	2 205	2 217	2 624	62.0	61.8	72.5	52.1	47.1	55.7	Mali
Mauritania	2 540	2 713	2 856	78.6	77.8	84.8	65.2	69.0	84.1	Mauritanie
Mauritius	2 725	2 877	2 993	69.1	77.8	85.4	73.6	83.6	83.6	Maurice
Morocco	3 073	3 056	3 264	86.4	81.5	89.7	57.2	60.2	68.7	Maroc
Mozambique	1 807	1 979	2 112	31.7	36.8	39.2	37.4	39.0	36.7	Mozambique
Namibia	2 061	2 226	2 151	58.6	68.1	60.1	34.1	52.1	51.7	Namibie
Niger	2 146	2 171	2 489	58.1	63.0	80.9	34.7	42.9	57.9	Niger
Nigeria	2 153	2 611	2 711	48.7	58.9	62.2	51.9	59.2	67.2	Nigéria
Rwanda	1 741	1 867	2 188	43.2	42.9	55.0	14.8	16.1	27.8	Rwanda
São T. & Príncipe	2 233	2 374	2 734	51.4	51.8	62.9	78.6	66.0	77.7	São T. & Príncipe
Senegal	2 316	2 243	2 479	69.0	63.5	61.9	48.4	64.6	72.7	Sénégal
Seychelles	2 191	2 432	2 426	69.7	73.4	78.6	49.5	74.2	61.4	Seychelles
Sierra Leone	1 990	1 989	2 162	41.4	43.4	50.2	55.7	45.2	54.7	Sierra Leone
Somalia	Somalie
South Africa	2 830	2 894	3 017	74.0	76.6	84.0	66.7	71.4	85.7	Afrique du Sud
South Sudan	Soudan du Sud
Sudan	1 934	2 165	2 326	59.3	69.0	72.3	53.8	68.0	67.2	Soudan
Swaziland	2 338	2 362	2 249	58.0	62.4	57.7	47.0	46.3	45.3	Swaziland
Tanzania	2 157	1 999	2 137	54.0	52.5	54.6	32.8	32.1	41.8	Tanzanie
Togo	2 161	2 208	2 363	50.5	52.1	55.4	44.1	43.3	51.1	Togo
Tunisia	3 124	3 236	3 314	82.9	91.0	95.1	86.6	91.8	82.3	Tunisie
Uganda	2 309	2 270	2 260	53.6	48.6	49.2	34.0	33.1	46.9	Ouganda
Zambia	2 055	1 864	1 879	51.9	46.6	47.2	33.2	32.2	38.4	Zambie
Zimbabwe	2 008	1 985	2 219	50.8	46.2	55.6	49.4	51.9	60.7	Zimbabwe
Region										Région
Africa	2 249	2 354	2 481	56.4	59.3	63.4	45.9	47.6	52.0	Afrique
Central Africa	2 079	1 779	1 856	38.9	36.3	37.8	38.2	35.5	33.1	Afrique centrale
East Africa	1 785	1 915	2 069	49.0	52.5	57.1	31.9	33.2	39.4	Afrique de l'Est
North Africa	3 066	3 160	3 290	82.7	86.9	93.2	62.5	63.4	64.5	Afrique du Nord
Southern Africa	2 273	2 310	2 412	56.5	56.8	60.6	48.4	49.1	55.1	Afrique australe
West Africa	2 169	2 490	2 667	51.4	57.9	63.0	48.6	54.5	61.6	Afrique de l'Ouest
Amu	2 988	3 021	3 236	81.6	81.3	89.7	69.0	69.8	71.6	Uma
Cen-SAD	2 512	2 763	2 856	64.8	72.1	76.0	54.6	60.8	65.1	Cen-SAD
Comesa	2 169	2 186	2 279	55.1	56.6	60.0	39.0	38.0	41.5	Comesa
Ecwas	2 169	2 490	2 667	51.4	57.9	63.0	48.6	54.5	61.6	Cedeao
Sadc	2 239	2 101	2 178	51.1	48.8	51.1	43.9	42.0	47.1	Sadc
Udeac/Cemac	1 892	2 057	2 254	46.2	54.7	59.1	43.0	51.2	47.0	Udeac/Cemac
Waemu	2 287	2 333	2 575	59.9	60.0	67.5	46.0	50.7	57.0	Uemoa

Table 2.5		Tableau 2.5											
		Health Status					Statut de la santé						
		Low Birthweight Infants		Underweight Children < 5 Years			Crude Birth Rate (per 1,000 live births)			Incidence of Tuberculosis			Malaria Cases
		Enfants à insuffisance pondérale à la naissance		Insuffisance pondérale des moins de 5 ans			Taux brut de natalité (pour 1000 naissances)			Incidence de la tuberculose			Paludisme obser.
		(%)		(%)						(per/pour 100 000)			(annual/annuel)
Country	2000-2006	2007-2011	1990-2000	2000-2005	2005-2012	1990	2000	2013	1990	2000	2012	2011	Pays
Algeria	5.8	...	5.4	3.7	3.7	32.2	19.6	24.3	66	87	89	4	Algérie
Angola	12.4	...	37.0	...	15.6	52.6	50.5	44.1	205	250	316	1 632 282	Angola
Benin	14.9	...	26.8	21.5	20.2	46.3	42.7	36.4	128	86	70	422 968	Bénin
Botswana	9.9	13.1	10.7	10.7	11.2	34.6	27.4	23.6	533	918	408	0 432	Botswana
Burkina Faso	16.2	...	33.7	35.2	26.2	47.4	46.2	40.9	87	71	54	428 113	Burkina Faso
Burundi	11.2	...	38.9	35.2	29.1	49.9	42.5	44.7	162	289	130	1 571 874	Burundi
Cabo Verde	6.0	...	11.8	38.9	28.8	20.1	112	310	144	36	Cabo Verde
Cameroon	10.8	...	17.8	15.1	15.1	44.7	41.2	37.3	238	370	238	...	Cameroon
Cent. Afr. Rep.	13.0	14.0	21.8	21.8	28.0	41.0	39.4	34.2	175	160	367	...	Rép. Centraf.
Chad	21.7	19.9	29.4	33.9	...	51.0	51.0	45.9	864	1074	151	181 126	Tchad
Comoros	25.0	...	25.0	25.0	...	38.0	39.0	35.2	94	151	34	24 856	Comores
Congo	13.1	11.8	11.8	38.3	39.2	37.6	54	39	381	71 048	Congo
Congo (DRC)	11.9	9.5	30.7	33.6	24.2	48.4	47.6	42.7	169	353	327	4 561 981	Congo (RDC)
Côte d'Ivoire	16.7	...	18.2	...	29.4	41.4	38.3	36.6	327	327	172	29 976	Côte d'Ivoire
Djibouti	10.2	...	16.0	25.4	29.8	40.4	30.2	27.5	619	619	620	...	Djibouti
Egypt	14.1	12.9	4.3	5.4	6.8	31.1	24.8	23.2	34	26	17	...	Egypte
Equat. Guinea	12.8	...	15.7	10.6	...	46.9	39.7	35.4	241	268	139	22 466	Guinée Equat.
Eritrea	14.1	...	38.3	34.5	...	44.6	39.8	36.7	243	157	93	34 848	Érythrée
Ethiopia	20.3	...	42.0	34.6	29.2	47.5	43.6	33.0	367	421	247	1 480 306	Éthiopie
Gabon	14.3	...	8.8	8.8	6.5	37.0	33.7	31.9	220	527	428	...	Gabon
Gambia	...	10.2	15.4	15.4	15.8	47.5	45.3	42.7	185	225	284	261 967	Gambie
Ghana	9.1	13.4	20.3	18.8	14.3	39.0	34.6	30.9	155	152	72	1 041 260	Ghana
Guinea	12.2	...	29.1	22.5	16.3	46.4	42.1	36.9	247	234	178	95 574	Guinée
Guinea Bissau	23.9	11.0	21.9	21.9	16.6	44.9	41.6	37.5	158	192	242	71 982	Guinée Bissau
Kenya	10.2	7.7	17.5	18.4	16.4	42.2	38.5	34.9	139	286	272	1 002 805	Kenya
Lesotho	12.6	10.7	15.0	16.6	13.5	35.2	31.5	27.5	184	553	630	...	Lesotho
Liberia	...	13.7	22.8	22.8	20.4	45.3	42.8	35.5	199	242	304	1 915 762	Libéria
Libya	4.3	...	5.6	28.6	22.4	20.7	40	40	40	...	Libye
Madagascar	17.3	15.6	35.5	36.8	...	45.3	41.1	34.7	391	293	234	...	Madagascar
Malawi	12.5	...	21.5	18.4	13.8	50.1	45.3	39.8	326	467	163	304 499	Malawi
Mali	18.7	...	38.2	30.1	27.9	47.8	48.1	47.1	76	77	60	307 035	Mali
Mauritania	...	33.7	30.4	30.4	19.5	40.7	38.1	34.1	228	277	350	2 926	Mauritanie
Mauritius	13.9	...	13.0	20.9	17.1	11.5	28	24	21	...	Maurice
Morocco	15.4	...	7.7	9.9	3.1	30.0	22.0	22.7	147	117	103	1	Maroc
Mozambique	15.4	16.0	28.1	21.2	15.6	43.4	44.3	38.9	401	513	552	1 756 874	Mozambique
Namibia	15.7	15.7	20.3	20.3	17.5	38.1	31.7	26.0	379	1407	655	1860	Namibie
Niger	26.7	...	43.6	43.6	39.9	55.0	53.1	49.7	358	191	104	780 876	Niger
Nigeria	14.1	11.7	27.3	27.2	24.4	44.1	42.9	41.2	128	172	108	...	Nigéria
Rwanda	6.3	7.1	20.3	18.0	11.7	47.6	41.0	35.2	291	326	86	208 858	Rwanda
São T. & Príncipe	7.8	...	10.1	10.1	14.4	37.2	36.4	33.9	135	114	93	8 442	São T. & Príncipe
Senegal	18.8	18.6	20.3	14.5	14.4	43.5	40.0	37.7	138	155	137	...	Sénégal
Seychelles	23.2	18.7	16.6	43	37	30	...	Seychelles
Sierra Leone	23.5	10.5	24.7	28.3	21.1	44.4	43.8	36.6	207	377	674	638 859	Sierra Leone
Somalia	22.8	22.8	32.8	48.5	48.7	43.8	285	285	286	3 351	Somalie
South Africa	10.1	11.6	8.7	29.3	24.1	20.9	301	576	1003	9 866	Afrique du Sud
South Sudan	32.5	47.5	42.5	36.1	146	112 024	Soudan du Sud
Sudan	38.4	38.4	27.0	41.7	39.8	33.5	170	144	114	506 806	Soudan
Swaziland	8.7	8.7	9.1	9.1	5.8	43.3	32.5	29.9	267	803	1349	549	Swaziland
Tanzania	9.5	8.4	25.3	16.7	16.2	44.0	41.7	39.2	226	236	165	...	Tanzanie
Togo	11.5	11.1	23.2	...	16.5	42.6	38.9	36.4	50	76	73	...	Togo
Tunisia	5.3	...	3.5	3.5	3.3	26.9	17.3	17.2	29	25	31	519 450	Tunisie
Uganda	14.0	...	19.0	19.0	14.1	49.8	48.3	43.2	624	427	179	231 873	Ouganda
Zambia	12.0	11.0	19.6	23.3	14.9	43.9	45.5	42.8	710	713	427	...	Zambie
Zimbabwe	11.4	11.0	11.5	14.0	10.1	37.2	32.1	31.3	296	726	562	319 935	Zimbabwe
Region												Région	
Africa	14.2	...	24.3	23.8	19.7	41.3	37.6	34.8	216	275	224	20 565 750	Afrique
Central Africa	13.0	...	27.2	28.5	21.6	46.9	45.6	41.2	249	412	294	4 845 063	Afrique centrale
East Africa	14.5	...	30.9	26.8	22.5	45.7	42.4	36.4	297	318	199	5 177 601	Afrique de l'Est
North Africa	12.2	...	5.8	6.6	5.7	30.9	22.6	23.1	67	63	58	522 381	Afrique du Nord
Southern Africa	13.8	14.0	21.7	20.0	12.9	38.7	35.2	32.0	345	528	576	4 026 297	Afrique australe
West Africa	15.3	12.2	27.3	27.1	24.1	44.4	42.5	39.9	155	175	121	5 994 408	Afrique de l'Ouest
Amu	10.0	...	7.1	8.0	4.6	30.7	21.0	23.0	95	94	95	522 381	Uma
Cen-SAD	14.8	...	22.8	23.7	21.0	40.3	36.9	34.8	147	169	121	8 391 007	Cen-SAD
Comesa	14.3	...	26.7	25.8	19.6	42.9	39.3	34.7	246	309	216	11 883 332	Comesa
Ecowas	15.3	12.2	27.3	27.1	24.1	44.4	42.5	39.9	155	175	121	5 994 408	Cedeao
Sadc	12.4	11.0	24.5	23.1	16.6	41.5	38.7	35.5	290	444	451	8 588 278	Sadc
Udeac/Cemac	14.6	...	21.4	20.8	16.0	44.8	42.8	39.0	363	498	246	274 640	Udeac/Cemac
Waemu	18.6	...	29.4	30.5	26.8	46.3	43.9	41.0	188	163	104	2 040 950	Uemoa

Table 2.6		Tableau 2.6										
		Access to Health Services					Accès aux services de santé					
		Total Expenditure on Health as % of GDP		% of Population with Access to % de la Population ayant accès aux			Immunization Against Immunisation contre (%)		for 100 000 people pour 100 000 hbts			
		Dépenses totales de santé en % du PIB		Health Services Services de santé		Sanitation Système sanitaire	Tuberculosis Tuberculose	Measles Rougeole	Doctor Medecin	Nurse Infirmière		
Country	2000	2011	1982-1988	2000	1990	2011	2012	2012	2004-2011	2004-2011	Pays	
Algeria	3.5	3.9	90	98	89	95	99	95	121	195	Algérie	
Angola	2.9	3.5	40	24	29	59	87	97	17	166	Angola	
Benin	4.3	4.6	48	42	5	14	94	72	6	77	Bénin	
Botswana	4.7	5.1	31	...	39	64	99	94	34	284	Botswana	
Burkina Faso	5.1	6.5	70	21	8	18	96	87	5	57	Burkina Faso	
Burundi	6.2	8.7	45	80	42	50	98	93	3	...	Burundi	
Cabo Verde	4.8	4.8	82	63	99	96	30	45	Cabo Verde	
Cameroon	4.5	5.2	20	80	47	48	81	82	8	44	Cameroon	
Cent. Afr. Rep.	4.1	3.8	38	52	11	34	74	49	5	26	Rép. Centraf.	
Chad	6.3	4.3	30	30	8	12	63	64	4	19	Tchad	
Comoros	3.6	5.3	82	...	18	...	76	85	15	...	Comores	
Congo.	2.1	2.5	...	83	...	18	92	80	10	82	Congo	
Congo (DRC)	4.7	8.5	33	59	17	31	78	73	11	...	Congo (RDC)	
Côte d'Ivoire	5.1	6.8	64	...	20	24	99	85	14	48	Côte d'Ivoire	
Djibouti	5.8	7.9	37	...	62	61	87	83	23	80	Djibouti	
Egypt	5.4	4.9	99	99	72	95	95	93	283	352	Egypte	
Equat. Guinea	1.9	4.0	73	51	Guinée Equat.	
Eritrea	4.5	2.6	9	...	99	99	Érythrée	
Ethiopia	4.3	4.7	44	55	2	21	80	66	3	25	Éthiopie	
Gabon	2.5	3.2	80	0	...	33	98	71	29	...	Gabon	
Gambia	3.6	4.4	90	93	...	68	98	95	11	87	Gambie	
Ghana	4.7	4.8	64	76	6	13	98	88	9	105	Ghana	
Guinea	5.7	6.0	13	80	10	18	84	58	10	4	Guinée	
Guinea Bissau	4.9	6.3	64	40	...	19	94	69	7	59	Guinée Bissau	
Kenya	4.7	4.5	...	77	25	29	84	93	18	79	Kenya	
Lesotho	7.0	12.8	50	80	...	26	95	85	5	...	Lesotho	
Liberia	5.9	19.5	35	39	...	18	85	80	1	27	Libéria	
Libya	3.7	4.4	100	95	97	97	99	98	Libye	
Madagascar	3.7	4.1	65	38	8	14	78	69	16	...	Madagascar	
Malawi	6.1	8.4	54	35	39	53	99	90	2	34	Malawi	
Mali	6.3	6.8	20	40	15	22	89	59	8	43	Mali	
Mauritania	6.0	5.4	30	63	16	27	95	75	13	67	Mauritanie	
Mauritius	3.7	5.9	100	99	89	91	99	99	Maurice	
Morocco	4.2	6.0	...	70	53	70	99	99	62	89	Maroc	
Mozambique	6.2	6.6	40	39	9	19	91	82	3	34	Mozambique	
Namibia	6.1	5.3	...	59	24	32	90	76	37	278	Namibie	
Niger	3.4	5.3	48	30	4	10	97	73	2	14	Niger	
Nigeria	4.6	5.3	40	67	38	31	60	42	40	161	Nigéria	
Rwanda	4.2	10.8	...	80	32	61	99	97	6	69	Rwanda	
São T. & Principe	8.4	7.7	34	99	92	49	...	São T. & Principe	
Senegal	4.3	6.0	40	90	36	51	97	84	6	42	Sénégal	
Seychelles	4.8	3.8	99	99	97	97	99	98	151	...	Seychelles	
Sierra Leone	17.5	18.8	36	38	11	13	97	80	2	17	Sierra Leone	
Somalia	2.4	...	20	24	37	46	Somalie	
South Africa	8.3	8.5	64	74	84	79	76	...	Afrique du Sud	
South Sudan	...	1.6	9	77	62	Soudan du Sud	
Sudan	3.3	8.4	70	70	27	24	92	85	28	84	Soudan	
Swaziland	5.3	8.0	84	55	49	57	98	88	17	160	Swaziland	
Tanzania	3.4	7.3	73	42	7	12	99	97	1	24	Tanzanie	
Togo	5.3	8.0	86	101	97	72	5	27	Togo	
Tunisia	5.4	6.2	...	90	73	90	99	96	122	328	Tunisie	
Uganda	6.6	9.5	42	49	27	35	82	82	12	131	Ouganda	
Zambia	5.7	6.1	70	...	42	42	83	83	7	78	Zambie	
Zimbabwe	0.5	...	71	85	40	40	99	90	Zimbabwe	
Region											Région	
Africa	5.3	5.9	55	61	35	40	83	74	47	133	Afrique	
Central Africa	3.8	4.7	31	61	22	32	77	73	10	73	Afrique centrale	
East Africa	4.3	6.5	53	60	16	25	86	81	10	58	Afrique de l'Est	
North Africa	4.6	4.8	95	84	72	88	97	94	185	289	Afrique du Nord	
Southern Africa	7.2	7.3	56	38	40	48	88	84	33	170	Afrique australe	
West Africa	4.9	5.6	45	62	28	28	76	58	24	110	Afrique de l'Ouest	
Amu	4.0	4.8	88	84	71	83	99	95	94	212	Uma	
Cen-SAD	4.8	5.5	62	65	39	41	80	68	67	199	Cen-SAD	
Comesa	4.8	5.4	61	60	32	43	86	82	62	122	Comesa	
Ecowas	4.9	5.6	45	62	28	28	76	58	24	110	Cedeao	
Sadc	6.9	7.3	51	46	30	38	87	83	22	128	Sadc	
Udeac/Cemac	3.6	4.0	28	63	31	33	76	72	7	109	Udeac/Cemac	
Waemu	4.9	6.3	51	43	20	28	96	76	7	49	Uemoa	

Table 2.7	Mortality Trends									Tableau 2.7
Country	Mortality Trends						Tendance de la mortalité			Pays
	Crude Death Rate Taux brut de mortalité (per/pour 1000)			Under 5 Mortality Rate Taux de mortalité des < 5 ans (per/pour 1000)			People Not Expected to Survive to Age Population n'espérant pas survivre à (% of cohorte/en % de la cohorte)			
	2000	2005	2013	2000	2005	2013	1997	2000-2006	1997-2006	
Algeria	5.3	5.4	5.9	46.1	38.9	31.4	9.1	7.8	19.0	Algérie
Angola	19.4	16.6	13.9	212.8	179.9	153.9	38.4	48.1	54.0	Angola
Benin	12.4	11.0	9.5	139.9	123.0	107.3	29.0	30.0	46.0	Bénin
Botswana	13.4	16.5	16.9	74.0	60.5	39.6	35.0	69.1	68.0	Botswana
Burkina Faso	15.5	13.7	11.1	181.9	164.9	135.2	40.5	38.9	64.0	Burkina Faso
Burundi	15.8	14.8	12.8	165.7	155.1	138.2	43.2	46.3	68.0	Burundi
Cabo Verde	6.1	5.5	5.1	38.9	29.4	19.6	10.4	7.6	21.0	Cabo Verde
Cameroon	14.0	13.8	11.7	139.2	135.0	114.2	27.2	43.9	46.0	Cameroon
Cent. Afr. Rep.	19.6	18.4	14.9	185.2	178.9	149.0	40.4	56.2	65.0	Rép. Centraf.
Chad	18.2	17.2	14.3	185.2	177.5	153.4	37.4	45.2	56.0	Tchad
Comoros	10.5	9.9	8.8	113.2	104.4	91.4	20.6	15.5	37.0	Comores
Congo	13.7	12.8	10.2	126.6	121.0	96.3	34.9	33.6	59.0	Congo
Congo (DRC)	18.7	17.3	15.4	211.1	197.7	179.0	32.2	45.4	52.0	Congo (RDC)
Côte d'Ivoire	17.2	16.6	14.2	138.5	128.6	106.2	37.3	42.3	63.0	Côte d'Ivoire
Djibouti	10.3	10.0	8.7	108.8	102.1	82.5	33.3	30.6	49.0	Djibouti
Egypt	6.9	6.8	6.5	41.7	33.7	23.6	10.3	7.8	23.0	Egypte
Equat. Guinea	17.4	16.1	13.2	189.0	176.5	140.7	33.7	47.7	49.0	Guinée Equat.
Eritrea	9.5	8.4	6.7	91.7	77.5	54.3	31.8	27.6	52.0	Érythrée
Ethiopia	13.9	10.9	7.6	139.0	106.0	71.8	42.3	39.5	66.0	Éthiopie
Gabon	11.1	10.8	9.1	88.5	83.0	64.3	30.6	32.6	49.0	Gabon
Gambia	12.2	11.1	9.7	130.5	115.8	99.5	37.7	27.8	54.0	Gambie
Ghana	10.7	10.1	9.0	98.9	88.4	76.8	21.1	27.7	35.0	Ghana
Guinea	15.2	13.8	11.5	173.8	149.3	125.7	38.3	30.0	54.0	Guinée
Guinea Bissau	14.8	14.0	12.5	186.0	173.8	154.6	40.6	42.9	58.0	Guinée Bissau
Kenya	12.3	11.4	8.2	108.9	97.1	76.0	29.8	44.8	56.0	Kenya
Lesotho	16.5	18.6	15.0	112.9	112.9	80.7	25.1	67.6	43.0	Lesotho
Liberia	14.2	12.1	8.8	165.8	117.0	83.2	Libéria
Libya	4.4	4.2	4.2	27.3	21.6	15.9	6.4	4.2	20.0	Libye
Madagascar	10.2	8.5	6.8	100.8	75.8	53.0	22.3	27.8	39.0	Madagascar
Malawi	17.6	15.1	11.4	172.1	146.8	116.8	47.8	56.3	73.0	Malawi
Mali	17.7	15.8	13.0	214.9	196.4	162.7	33.6	37.3	43.0	Mali
Mauritania	9.8	9.4	8.7	117.6	115.6	106.7	29.2	30.5	44.0	Mauritanie
Mauritius	6.7	6.9	7.9	19.0	15.4	12.9	4.9	5.0	19.0	Maurice
Morocco	6.1	6.2	6.3	50.6	42.9	31.4	11.8	8.6	23.0	Maroc
Mozambique	17.0	16.4	14.1	172.1	146.3	113.9	39.8	50.9	61.0	Mozambique
Namibia	11.2	10.8	7.2	76.1	66.4	41.2	30.0	45.4	52.0	Namibie
Niger	16.8	13.9	10.9	215.9	167.9	123.8	35.7	41.4	52.0	Niger
Nigeria	17.6	16.0	13.2	187.4	156.3	120.1	33.4	46.0	52.0	Nigéria
Rwanda	13.7	11.6	7.1	157.8	115.2	71.3	46.1	45.5	71.0	Rwanda
São T. & Príncipe	8.6	7.9	6.8	80.2	72.2	62.0	...	17.1	...	São T. & Príncipe
Senegal	10.8	9.1	7.6	129.4	96.8	73.4	28.5	26.6	47.0	Sénégal
Seychelles	7.4	7.5	7.8	13.9	13.2	10.1	Seychelles
Sierra Leone	24.3	20.4	17.2	237.8	214.3	184.8	51.0	47.0	70.0	Sierra Leone
Somalia	15.6	14.4	12.3	166.2	153.7	129.7	Somalie
South Africa	11.7	14.7	13.0	73.9	76.3	50.5	23.4	43.3	51.0	Afrique du Sud
South Sudan	15.9	14.4	11.8	176.6	153.7	120.7	Soudan du Sud
Sudan	10.5	9.4	8.4	112.5	99.3	85.3	27.1	27.0	43.0	Soudan
Swaziland	14.1	15.7	14.3	123.0	123.3	91.1	20.8	74.3	35.0	Swaziland
Tanzania	14.4	12.2	8.5	133.0	104.7	70.7	35.5	44.4	61.0	Tanzanie
Togo	12.6	12.1	10.7	127.9	120.0	102.2	34.5	31.0	59.0	Togo
Tunisia	5.2	5.5	5.7	29.0	22.6	16.6	7.8	4.7	20.0	Tunisie
Uganda	15.6	12.6	9.2	138.0	111.9	84.6	47.4	41.6	76.0	Ouganda
Zambia	19.8	15.9	10.2	160.4	131.8	99.8	46.9	60.1	80.0	Zambie
Zimbabwe	17.0	16.6	9.0	100.9	87.8	52.0	39.8	65.9	75.0	Zimbabwe
Region	Région									
Africa	13.6	12.5	10.4	141.6	122.9	97.4	29.9	36.4	50.0	Afrique
Central Africa	17.4	16.3	14.2	188.8	178.4	158.0	32.2	45.0	52.1	Afrique centrale
East Africa	13.6	11.5	8.6	133.7	109.0	81.5	37.4	39.5	61.2	Afrique de l'Est
North Africa	6.2	6.3	6.3	45.3	37.9	28.7	10.4	8.0	22.2	Afrique du Nord
Southern Africa	14.7	14.6	11.7	132.5	116.7	90.2	32.4	48.0	57.2	Afrique australe
West Africa	16.2	14.7	12.2	174.9	148.8	117.8	33.3	40.8	51.7	Afrique de l'Ouest
Amu	5.7	5.8	6.0	48.7	42.3	33.4	10.4	8.3	21.5	Uma
Cen-SAD	13.0	12.1	10.3	140.6	123.0	98.8	23.9	29.2	40.0	Cen-SAD
Comesa	13.3	11.7	9.3	134.3	114.9	92.2	31.7	36.0	52.9	Comesa
Ecovas	16.2	14.7	12.2	174.9	148.8	117.8	33.3	40.8	51.7	Cedeao
Sadc	15.5	14.8	12.0	152.4	135.1	109.3	33.7	48.4	58.0	Sadc
Udeac/Cemac	15.6	15.0	12.5	155.2	149.8	126.6	32.3	44.3	52.2	Udeac/Cemac
Waemu	15.2	13.7	11.3	169.7	148.0	120.0	34.9	36.7	54.5	Uemoa

Table 2.8

Tableau 2.8

Country	Health Services Personnel				Personnel des Services de santé						Pays
	Physicians (number)		Nursing and midwifery personnel (number)		Nursing and midwifery/Doctor Ratio		Technicians (number)	Assistants Nurses	Assistant Technicians		
	Médecins (nombre)		Infirmières et sage femme (nombre)		Ratio Infirmière et sage femme / Médecin		Techniciens (nombre)	Infirmières assistantes	Techniciens assistants		
	1970-75	2004-11	1970-75	2004-09	1970-75	2004-09	1980-2007	1980-2007	1980-2007		
Algeria	1 698	40 857	...	65 919	...	1.6	Algérie	
Angola	650	2 956	3 399	29 592	5.2	10.0	Angola	
Benin	93	542	1 107	7 129	11.9	13.2	50	1 000	300	Bénin	
Botswana	101	591	369	5 006	3.7	8.5	700	900	1 709	Botswana	
Burkina Faso	58	713	1 551	8 645	26.7	12.1	30	1 600	280	Burkina Faso	
Burundi	60	200	679	1 348	11.3	6.7	50	450	90	Burundi	
Cabo Verde	22	167	...	257	...	1.5	20	150	30	Cabo Verde	
Cameroon	543	1 346	543	7 626	1.0	5.7	300	5 000	300	Cameroon	
Cent. Afr. Rep.	42	205	796	1 097	19.0	5.4	70	500	100	Rép. Centraf.	
Chad	59	368	483	1 891	8.2	5.1	200	1 000	30	Tchad	
Comoros	19	115	165	588	8.7	5.1	50	550	...	Comores	
Congo	127	401	1 682	3 492	13.2	8.7	250	3 800	300	Congo	
Congo (DRC)	827	5 827	3 189	28 789	3.9	4.9	1 100	13 000	200	Congo (RDC)	
Côte d'Ivoire	355	2 746	3 233	9 231	9.1	3.4	...	250	...	Côte d'Ivoire	
Djibouti	44	185	182	666	4.1	3.6	100	Djibouti	
Egypt	19 449	225 565	15 068	280 561	0.8	1.2	Egypte	
Equat. Guinea	25	153	250	271	10.0	1.8	Guinée Equat.	
Eritrea	...	215	...	2 505	...	11.7	Érythrée	
Ethiopia	383	2 152	...	21 488	...	10.0	850	7 000	...	Éthiopie	
Gabon	96	395	922	6 778	9.6	17.2	Gabon	
Gambia	22	175	...	1 411	...	8.1	200	700	...	Gambie	
Ghana	762	2 033	13 545	24 974	17.8	12.3	1 200	10 000	...	Ghana	
Guinea	77	940	1 085	401	14.1	0.4	180	1 300	400	Guinée	
Guinea Bissau	30	124	190	1042	6.3	8.4	150	1 800	800	Guinée Bissau	
Kenya	1 739	7 549	5 061	32 941	2.9	4.4	300	13 000	500	Kenya	
Lesotho	39	...	301	...	7.7	...	50	500	...	Lesotho	
Liberia	128	51	1 617	978	12.6	19.2	Libéria	
Libya	731	12 009	5 983	42 982	8.2	3.6	Libye	
Madagascar	753	3 150	30 154	5 661	40.0	1.8	450	8 000	550	Madagascar	
Malawi	59	265	873	4 812	14.8	18.2	250	1 600	650	Malawi	
Mali	138	1 291	2 151	6 715	15.6	5.2	500	3 700	300	Mali	
Mauritania	76	445	349	2 303	4.6	5.2	60	1 200	750	Mauritanie	
Mauritius	210	1 303	1 415	4 604	6.7	3.5	530	500	80	Maurice	
Morocco	1 321	20 682	...	29 689	...	1.4	Maroc	
Mozambique	498	548	2 244	7 131	4.5	13.0	280	350	850	Mozambique	
Namibia	...	774	...	5 750	...	7.4	Namibie	
Niger	79	288	794	2 115	10.1	7.3	280	9 500	200	Niger	
Nigeria	3 032	55 376	13 630	224 943	4.5	4.1	4 200	16 000	1 200	Nigéria	
Rwanda	73	568	730	6 975	10.0	12.3	680	1 500	420	Rwanda	
São T. & Principe	17	81	69	308	4.1	3.8	70	200	30	São T. & Principe	
Senegal	295	741	2 708	5 254	9.2	7.1	400	7 000	...	Sénégal	
Seychelles	13	121	83	634	6.4	5.2	Seychelles	
Sierra Leone	158	136	1 044	1017	6.6	7.5	160	250	...	Sierra Leone	
Somalia	157	300	...	965	...	3.2	130	500	...	Somalie	
South Africa	13 319	38 236	82 271	184 459	6.2	4.8	Afrique du Sud	
South Sudan	Soudan du Sud	
Sudan	1 141	10 813	15 791	32 439	13.8	3.0	1 300	18 000	...	Soudan	
Swaziland	52	173	858	1 626	16.5	9.4	...	100	...	Swaziland	
Tanzania	705	300	4 400	9 440	6.2	31.5	200	1 400	...	Tanzanie	
Togo	79	349	1 366	1 816	17.3	5.2	730	1 300	200	Togo	
Tunisia	951	12 996	5 642	34 551	5.9	2.7	Tunisie	
Uganda	1 207	3 361	...	37 625	...	11.2	1 000	...	550	Ouganda	
Zambia	359	836	2 851	9 932	7.9	11.9	450	4 000	550	Zambie	
Zimbabwe	963	827	8 900	16 668	9.2	20.2	900	10 000	250	Zimbabwe	
Region										Région	
Africa	53 834	462 540	239 723	1 225 040	4.5	2.6	18 420	147 600	11 619	Afrique	
Central Africa	1 719	8 776	7 865	50 252	4.6	5.7	1 920	23 300	930	Afrique centrale	
East Africa	5 541	25 879	27 091	147 614	4.9	5.7	4 660	42 400	1 560	Afrique de l'Est	
North Africa	24 226	312 554	27 042	456 005	1.1	1.5	60	1 200	750	Afrique du Nord	
Southern Africa	17 003	49 659	133 635	275 241	7.9	5.5	3 610	25 950	4 639	Afrique australe	
West Africa	5 345	65 672	44 090	295 928	8.2	4.5	8 170	54 750	3 740	Afrique de l'Ouest	
Amu	4 777	86 989	11 974	175 444	2.5	2.0	60	1 200	750	Uma	
Cent-SAD	26 839	357 033	57 740	759 157	2.2	2.1	6 040	45 700	2 180	Cent-SAD	
Comesa	28 001	266 955	89 398	525 204	3.2	2.0	8 010	77 700	3 840	Comesa	
Ecwas	5 328	65 672	44 021	295 928	8.3	4.5	8 100	54 550	3 710	Cedeao	
Sadc	17 795	55 786	111 153	313 470	6.2	5.6	4 460	32 350	4 289	Sadc	
Udeac/Cemac	892	2 868	4 676	21 155	5.2	7.4	820	10 300	730	Udeac/Cemac	
Waemu	1 127	6 794	13 100	41 947	11.6	6.2	2 140	26 150	2 080	Uemoa	

Section 3

Environmental Indicators

Indicateurs sur l'environnement



Table 3.1

Tableau 3.1

Country	Urbanization Profile						Profil de l'urbanisation					Pays
	Urban Population as % of Total			Annual Growth of Urban Population			Population in the Largest City			Population ('000)	As % of Urban en % Urbain	
	Population urbaine en % de la population totale			Taux de croissance annuel de la population urbaine (%)			Population en milieu urbain étendu					
1990	2000	2013	1990	2000	2013	Agglomeration	2011	2000	2011			
Algeria	52.1	60.8	74.7	4.1	3.4	3.0	Algiers/Alger	2 916	15.1	10.6	Algérie	
Angola	37.1	49.0	60.7	6.6	5.1	4.3	Luanda	5 068	74.3	42.4	Angola	
Benin	34.5	38.3	46.2	5.6	3.9	4.1	Cotonou	924	34.7	21.0	Bénin	
Botswana	41.9	53.2	62.9	11.1	3.4	1.9	Gaborone	202	21.6	16.5	Botswana	
Burkina Faso	13.8	17.8	28.2	4.5	6.7	5.9	Ouagadougou	2 053	99.1	48.4	Burkina Faso	
Burundi	6.3	8.2	11.5	6.5	4.5	5.6	Bujumbura	605	109.9	58.1	Burundi	
Cabo Verde	44.1	53.4	64.1	7.8	3.6	2.1	Praia	132	55.8	43.0	Cabo Verde	
Cameroon	39.7	45.5	53.2	4.4	4.0	3.6	Douala	2 449	33.8	22.2	Cameroon	
Cent. Afr. Rep.	36.8	37.6	39.5	2.3	2.1	2.6	Bangui	740	54.0	42.7	Rép. Centraf.	
Chad	20.8	21.5	22.0	4.2	3.7	3.4	N'Djamena	1 079	60.3	41.0	Tchad	
Comoros	27.9	28.1	28.2	4.2	2.4	2.7	Moroni	54	36.3	27.4	Comores	
Congo.	54.3	58.7	64.5	3.4	3.4	3.2	Brazzaville	1 611	87.8	59.9	Congo	
Congo (DRC)	27.7	29.3	35.4	3.5	3.3	4.3	Kinshasa	8 798	63.9	40.2	Congo (RDC)	
Côte d'Ivoire	39.3	43.5	52.8	4.3	3.6	3.8	Abidjan	4 288	61.0	43.1	Côte d'Ivoire	
Djibouti	75.7	76.5	77.2	6.0	1.6	1.6	Djibouti	496	89.6	76.0	Djibouti	
Egypt	43.5	42.8	43.8	1.7	1.7	2.0	Cairo/Caire	11 169	39.5	32.3	Egypte	
Equat. Guinea	34.7	38.8	39.8	6.0	3.1	3.2	Malabo	137	68.1	48.5	Guinée Equat.	
Eritrea	15.8	17.6	22.2	2.7	5.1	5.4	Asmara	712	...	56.2	Érythrée	
Ethiopia	12.6	14.7	17.5	5.3	4.1	4.1	Addis Ababa	2 979	30.6	19.6	Éthiopie	
Gabon	69.1	80.1	86.8	4.7	3.5	2.7	Libreville	686	69.9	49.9	Gabon	
Gambia	38.3	48.8	58.4	6.8	4.9	4.1	Banjul	506	84.4	51.0	Gambie	
Ghana	36.4	44.0	53.2	4.7	4.1	3.3	Accra	2 573	31.1	20.0	Ghana	
Guinea	28.0	31.0	36.4	5.6	2.7	3.9	Conakry	1 786	65.8	45.2	Guinée	
Guinea Bissau	28.1	35.9	45.3	6.6	4.2	3.9	Bissau	423	92.6	59.3	Guinée Bissau	
Kenya	16.7	19.9	24.8	5.0	4.3	4.4	Nairobi	3 363	54.0	33.4	Kenya	
Lesotho	14.0	20.0	29.0	5.7	4.0	3.6	Maseru	239	64.3	42.6	Lesotho	
Liberia	40.9	44.3	48.9	-0.8	6.1	3.2	Monrovia	750	58.5	38.2	Libéria	
Libya	75.7	76.3	78.1	2.4	1.7	1.0	Tarabulus (Tripoli)	1 127	28.5	23.8	Libye	
Madagascar	23.6	27.1	33.8	5.3	4.1	4.7	Antananarivo	1 987	46.5	28.1	Madagascar	
Malawi	11.6	14.6	16.0	6.5	3.4	3.8	Lilongwe	772	46.6	31.9	Malawi	
Mali	23.3	28.1	36.2	3.6	4.9	4.8	Bamako	2 037	70.7	40.4	Mali	
Mauritania	39.7	40.0	42.0	2.8	3.1	3.1	Nouackchott	786	72.6	51.2	Mauritanie	
Mauritius	43.9	42.7	41.8	1.7	0.5	0.4	Port Louis	151	29.8	29.2	Maurice	
Morocco	48.4	53.3	57.8	3.4	1.8	2.1	Casablanca	3 046	19.9	16.7	Maroc	
Mozambique	21.1	29.1	31.7	5.8	3.3	3.3	Maputo	1 150	21.6	15.0	Mozambique	
Namibia	27.7	32.4	39.5	4.9	3.8	3.4	Windhoek	380	61.9	44.7	Namibie	
Niger	15.4	16.2	18.3	3.6	4.2	5.2	Niamey	1 297	72.9	44.0	Niger	
Nigeria	35.3	42.4	50.9	4.6	4.2	4.0	Lagos	11 223	21.6	13.8	Nigéria	
Rwanda	5.4	13.8	19.7	1.2	16.5	4.3	Kigali	1 004	86.8	47.2	Rwanda	
São T. & Principe	43.6	53.4	64.1	5.0	3.3	3.6	São Tome	64	85.9	55.7	São T. & Principe	
Senegal	38.9	40.3	43.1	3.5	2.9	3.6	Dakar	3 035	76.3	53.5	Sénégal	
Seychelles	49.3	50.4	54.4	0.7	1.7	1.3	Victoria	27	66.2	54.1	Seychelles	
Sierra Leone	33.0	35.8	40.0	2.1	3.5	2.8	Freetown	941	63.4	40.9	Sierra Leone	
Somalia	29.7	33.2	38.7	1.7	4.4	4.1	Mogadishu	1 554	63.3	41.6	Somalie	
South Africa	52.0	56.9	62.9	3.3	2.3	1.4	Johannesburg	3 844	15.1	11.9	Afrique du Sud	
South Sudan	13.3	16.5	18.4	5.7	5.2	5.2	Soudan du Sud	
Sudan	28.6	32.5	33.5	7.9	2.5	2.5	Khartoum	4 632	51.4	38.3	Soudan	
Swaziland	22.9	22.6	21.2	3.5	0.8	1.3	Mbabane	66	27.2	25.4	Swaziland	
Tanzania	18.9	22.3	27.6	4.9	4.1	4.7	Dar es Salaam	3 588	47.3	29.0	Tanzanie	
Togo	28.6	32.9	39.0	4.2	3.9	3.8	Lomé	1 524	95.2	61.9	Togo	
Tunisia	57.9	63.4	66.7	3.7	1.7	1.4	Tunis	790	13.0	11.1	Tunisie	
Uganda	11.1	12.1	16.4	7.3	3.9	5.9	Kampala	1 659	56.6	30.3	Ouganda	
Zambia	39.4	34.8	40.0	2.4	1.3	4.3	Lusaka	1 802	51.3	33.8	Zambie	
Zimbabwe	29.0	33.8	39.6	5.4	2.2	4.3	Harare	1 542	36.5	29.9	Zimbabwe	
Region												Région
Africa	31.9	35.5	40.2	4.0	3.3	3.4	n.a	n.a	n.a	n.a	Afrique	
Central Africa	31.7	34.2	39.5	3.8	3.4	3.9	n.a	n.a	n.a	n.a	Afrique centrale	
East Africa	16.5	19.4	22.8	5.5	4.1	4.2	n.a	n.a	n.a	n.a	Afrique de l'Est	
North Africa	48.4	51.4	55.9	2.8	2.2	2.3	n.a	n.a	n.a	n.a	Afrique du Nord	
Southern Africa	35.4	40.1	45.1	4.3	2.9	2.9	n.a	n.a	n.a	n.a	Afrique australe	
West Africa	32.9	38.5	46.1	4.4	4.1	4.0	n.a	n.a	n.a	n.a	Afrique de l'Ouest	
Amu	52.6	58.7	66.6	3.6	2.5	2.4	n.a	n.a	n.a	n.a	Uma	
Cen-SAD	35.3	38.9	43.7	3.8	3.2	3.4	n.a	n.a	n.a	n.a	Cen-SAD	
Comesa	25.7	26.9	29.6	3.7	2.9	3.5	n.a	n.a	n.a	n.a	Comesa	
Ecowas	32.9	38.5	46.1	4.4	4.1	4.0	n.a	n.a	n.a	n.a	Cedeao	
Sadc	31.3	35.0	39.9	4.2	3.1	3.4	n.a	n.a	n.a	n.a	Sadc	
Udeac/Cemac	37.2	41.0	45.3	4.1	3.6	3.4	n.a	n.a	n.a	n.a	Udeac/Cemac	
Waemu	27.9	31.2	37.3	4.2	4.0	4.3	n.a	n.a	n.a	n.a	Uemoa	

Table 3.2

Tableau 3.2

Country	Forest Cover and Structure				Etendue et structure des forêts						Pays
	Total Forest Forêt totale		Annual Change (%) Variation annuelle		Total Forest as % of Land Area		Planted Forest Area Superficie de forêts plantées				
	Extent / Etendue (‘000 ha)				Forêt totale en % de la superficie totale		Extent / Etendue (‘000 ha)		As % of Total Forest En % de la forêt totale		
	2005	2010	2000-05	2005-10	2005	2010	2005	2010	2005	2010	
Algeria	1 536	1 492	-0.6	-0.6	0.6	0.6	370	404	24.1	27.1	Algérie
Angola	59 104	58 480	-0.2	-0.2	47.4	46.9	131	128	0.2	0.2	Angola
Benin	4 811	4 561	-1.0	-1.1	42.7	40.4	15	19	0.3	0.4	Bénin
Botswana	11 943	11 351	-1.0	-1.0	21.1	20.0	0	0	0.0	0.0	Botswana
Burkina Faso	5 949	5 649	-1.0	-1.0	21.7	20.6	78	109	1.3	1.9	Burkina Faso
Burundi	181	172	-1.8	-1.0	7.0	6.7	78	69	43.1	40.1	Burundi
Cabo Verde	84	85	0.4	0.4	20.7	21.0	84	85	100.0	100.0	Cabo Verde
Cameroon	21 016	19 916	-1.0	-1.1	44.5	42.1	84	...	0.4	...	Cameroon
Cent. Afr. Rep.	22 755	22 605	-0.1	-0.1	36.5	36.3	2	2	0.0	0.0	Rép. Centraf.
Chad	11 921	11 525	-0.7	-0.7	9.5	9.2	15	17	0.1	0.1	Tchad
Comoros	5	3	-9.0	-9.7	2.7	1.6	1	1	20.0	33.3	Comores
Congo.	22 471	22 411	-0.1	-0.1	65.8	65.6	51	75	0.2	0.3	Congo
Congo (DRC)	155 692	154 135	-0.2	-0.2	68.7	68.0	57	59	0.0	0.0	Congo (RDC)
Côte d'Ivoire	10 405	10 403	0.2	...	32.7	32.7	337	337	3.2	3.2	Côte d'Ivoire
Djibouti	6	6	0.0	0.0	0.2	0.2	0	0	0.0	0.0	Djibouti
Egypt	67	70	2.6	0.9	0.1	0.1	67	70	100.0	100.0	Egypte
Equat. Guinea	1 685	1 626	-0.7	-0.7	60.1	58.0	Guinée Equat.
Eritrea	1 554	1 532	-0.3	-0.3	15.4	15.2	28	34	1.8	2.2	Érythrée
Ethiopia	13 000	12 296	-1.1	-1.1	13.0	12.3	491	511	3.8	4.2	Éthiopie
Gabon	22 000	22 000	0.0	0.0	85.4	85.4	30	30	0.1	0.1	Gabon
Gambia	471	480	0.4	0.4	46.5	47.4	1	1	0.2	0.2	Gambie
Ghana	5 517	4 940	-2.0	-2.2	24.2	21.7	160	260	2.9	5.3	Ghana
Guinea	6 724	6 544	-0.5	-0.5	27.4	26.6	82	93	1.2	1.4	Guinée
Guinea Bissau	2 072	2 022	-0.5	-0.5	73.7	71.9	1	1	0.0	0.0	Guinée Bissau
Kenya	3 522	3 467	-0.3	-0.3	6.2	6.1	202	197	5.7	5.7	Kenya
Lesotho	43	44	0.5	0.5	1.4	1.4	9	10	20.9	22.7	Lesotho
Liberia	4 479	4 329	-0.7	-0.7	46.5	44.9	8	8	0.2	0.2	Libéria
Libya	217	217	0.0	0.0	0.1	0.1	217	217	100.0	100.0	Libye
Madagascar	12 838	12 553	-0.4	-0.5	22.1	21.6	290	415	2.3	3.3	Madagascar
Malawi	3 402	3 237	-0.9	-1.0	36.1	34.3	285	365	8.4	11.3	Malawi
Mali	12 885	12 490	-0.6	-0.6	10.6	10.2	205	530	1.6	4.2	Mali
Mauritania	267	242	-3.4	-2.0	0.3	0.2	17	21	6.4	8.7	Mauritanie
Mauritius	35	35	-2.1	0.1	17.2	17.2	15	15	42.9	42.9	Maurice
Morocco	5 081	5 131	0.3	0.2	11.4	11.5	561	621	11.0	12.1	Maroc
Mozambique	40 079	39 022	-0.5	-0.5	51.0	49.6	24	62	0.1	0.2	Mozambique
Namibia	7 661	7 290	-0.9	-1.0	9.3	8.9	Namibie
Niger	1 266	1 204	-1.0	-1.0	1.0	1.0	110	148	8.7	12.3	Niger
Nigeria	11 089	9 041	-3.3	-4.0	12.2	9.9	349	382	3.1	4.2	Nigéria
Rwanda	385	435	2.3	2.5	15.6	17.6	323	373	83.9	85.7	Rwanda
São T. & Principe	27	27	0.0	0.0	28.1	28.1	0	0	0.0	0.0	São T. & Principe
Senegal	8 673	8 473	-0.5	-0.5	45.0	44.0	407	464	4.7	5.5	Sénégal
Seychelles	41	41	0.0	0.0	88.5	88.5	5	5	12.2	12.2	Seychelles
Sierra Leone	2 824	2 726	-0.7	-0.7	39.4	38.1	11	15	0.4	0.6	Sierra Leone
Somalia	7 131	6 747	-1.0	-1.1	11.4	10.8	3	3	0.0	0.0	Somalie
South Africa	9 241	9 241	0.0	0.0	7.6	7.6	1 750	1 763	18.9	19.1	Afrique du Sud
South Sudan	Soudan du Sud
Sudan	70 220	69 949	-0.1	-0.1	29.6	29.4	5 854	6 068	8.3	8.7	Soudan
Swaziland	541	563	0.9	0.8	31.5	32.7	145	140	26.8	24.9	Swaziland
Tanzania	35 445	33 428	-1.1	-1.2	40.0	37.7	230	240	0.6	0.7	Tanzanie
Togo	386	287	-4.5	-5.8	7.1	5.3	38	42	9.8	14.6	Togo
Tunisia	924	1 006	2.0	1.7	5.9	6.5	606	690	65.6	68.6	Tunisie
Uganda	3 429	2 988	-2.4	-2.7	17.2	15.0	31	51	0.9	1.7	Ouganda
Zambia	50 301	49 468	-0.3	-0.3	67.7	66.5	60	62	0.1	0.1	Zambie
Zimbabwe	17 259	15 624	-1.8	-2.0	44.6	40.4	108	108	0.6	0.7	Zimbabwe
Region											Région
Africa	690 660	673 609	-0.7	-0.8	23.5	22.9	14 026	15 320	2.0	2.3	Afrique
Central Africa	236 608	234 387	- 0.2	- 0.2	49.1	48.4	239	268	0.1	0.1	Afrique centrale
East Africa	134 919	131 064	- 1.2	- 1.3	23.1	22.5	7 246	7 552	5.4	5.8	Afrique de l'Est
North Africa	8 092	8 158	0.2	0.0	1.2	1.2	1 838	2 023	22.7	24.8	Afrique du Nord
Southern Africa	212 447	206 908	- 0.6	- 0.4	32.7	31.9	2 817	3 068	1.3	1.5	Afrique australe
West Africa	98 594	93 092	- 1.0	- 1.2	15.4	14.6	1 886	2 409	2.4	3.4	Afrique de l'Ouest
Amu	8 025	8 088	-0.3	-0.1	1.4	1.4	1 771	1 953	22.1	24.1	Uma
Cent-SAD	101 052	98 385	-0.4	-0.5	9.9	9.6	7 796	8 234	7.7	8.4	Cent-SAD
Comesa	399 243	392 344	-0.8	-0.8	34.8	34.2	8 171	8 671	2.0	2.2	Comesa
Ecowas	98 567	93 065	- 1.1	- 1.3	15.4	14.6	1 886	2 409	2.4	3.4	Cedeao
Sadc	390 787	381 959	-0.6	-0.4	43.1	42.1	2 819	2 957	0.7	0.8	Sadc
Udeac/Cemac	80 916	80 252	-0.2	-0.2	34.2	33.6	182	209	0.2	0.1	Udeac/Cemac
Waemu	46 447	45 089	- 1.1	- 1.3	13.4	13.0	1 191	1 650	2.6	3.7	Uemoa

Table 3.3

Tableau 3.3

Country	Land Use ('000 ha)				Surperficiés utilisées ('000 ha)						Pays
	Land Area Superficie des terres		Agricultural area Terres agricoles		Permanent Mea- dows and Pastures Prairies et Pâtur- ages permanents		Arable Land Terres arables		Other Land Autres terres		
	2005	2011	2005	2011	2005	2011	2005	2011	2005	2011	
Algeria	238 174	238 174	41 211	41 383	32 848	32 963	7 511	7 510	195 427	195 348	Algérie
Angola	124 670	124 670	57 590	58 390	54 000	54 000	3 300	4 100	7 976	7 775	Angola
Benin	11 276	11 276	3 520	3 430	550	550	2 700	2 580	2 731	3 151	Bénin
Botswana	56 673	56 673	25 842	25 861	25 600	25 600	240	259	18 889	19 233	Botswana
Burkina Faso	27 360	27 360	10 960	11 765	6 000	6 000	4 900	5 700	10 501	9 686	Burkina Faso
Burundi	2 568	2 568	2 286	2 220	950	900	956	920	101	244	Burundi
Cabo Verde	403	403	74	75	25	25	47	47	242	230	Cabo Verde
Cameroon	47 271	47 271	9 163	9 600	2 000	2 000	5 963	6 200	17 092	17 772	Cameroun
Cent. Afr. Rep.	62 298	62 298	5 215	5 080	3 200	3 200	1 930	1 800	34 328	34 428	Rép. Centraf.
Chad	125 920	125 920	49 530	49 932	45 000	45 000	4 500	4 900	64 769	64 984	Tchad
Comoros	186	186	148	155	15	15	80	82	33	28	Comores
Congo.	34 150	34 150	10 542	10 560	10 000	10 000	490	500	1 137	1 167	Congo
Congo (DRC)	226 705	226 705	25 550	25 755	18 100	18 200	6 700	6 800	48 563	49 809	Congo (RDC)
Côte d'Ivoire	31 800	31 800	20 200	20 500	13 200	13 200	2 800	2 900	1 195	1 097	Côte d'Ivoire
Djibouti	2 318	2 318	1 701	1 702	1 700	1 700	1	2	611	610	Djibouti
Egypt	99 545	99 545	3 523	3 665	2 563	2 870	95 955	95 787	Egypte
Equat. Guinea	2 805	2 805	324	304	104	104	130	130	796	861	Guinée Equat.
Eritrea	10 100	10 100	7 522	7 592	6 900	6 900	620	690	1 024	972	Érythrée
Ethiopia	100 000	100 000	33 101	35 683	20 000	20 000	12 364	14 565	53 309	52 578	Éthiopie
Gabon	25 767	25 767	5 160	5 160	4 665	4 665	325	325	Gabon
Gambia	1 012	1 012	532	615	197	160	330	450	Gambie
Ghana	22 754	22 754	15 100	15 900	8 300	8 300	4 000	4 800	2 137	2 199	Ghana
Guinea	24 572	24 572	14 121	14 240	10 700	10 700	2 741	2 850	3 727	3 752	Guinée
Guinea Bissau	2 812	2 812	1 610	1 630	1 080	1 080	280	300	Guinée Bissau
Kenya	56 914	56 914	27 002	27 450	21 300	21 300	5 264	5 500	26 390	26 086	Kenya
Lesotho	3 036	3 036	2 327	2 312	2 000	2 000	323	308	666	653	Lesotho
Liberia	9 632	9 632	2 595	2 630	2 000	2 000	380	450	2 558	2 663	Libéria
Libya	175 954	175 954	15 585	15 585	13 500	13 500	1 750	1 750	160 152	160 187	Libye
Madagascar	58 154	58 154	40 893	41 395	37 293	37 295	3 000	3 500	4 473	4 699	Madagascar
Malawi	9 428	9 428	5 170	5 580	1 850	1 850	3 200	3 600	1 056	586	Malawi
Mali	122 019	122 019	40 342	41 621	34 639	34 640	5 603	6 861	68 792	68 349	Mali
Mauritania	103 070	103 070	39 661	39 711	39 250	39 250	400	450	63 142	63 172	Mauritanie
Mauritius	203	203	96	89	7	7	85	78	64	70	Maurice
Morocco	44 630	44 630	29 989	30 104	21 000	21 000	8 122	7 944	9 560	9 454	Maroc
Mozambique	78 638	78 638	48 750	49 400	44 000	44 000	4 500	5 200	Mozambique
Namibia	82 329	82 329	38 820	38 809	38 000	38 000	814	800	35 848	36 157	Namibie
Niger	126 670	126 670	42 965	43 782	28 782	28 782	14 148	14 940	82 439	81 672	Niger
Nigeria	91 077	91 077	76 500	76 200	38 500	37 000	35 000	36 000	3 488	7 126	Nigéria
Rwanda	2 467	2 467	1 821	1 920	455	450	1 116	1 220	202	42	Rwanda
São T. & Príncipe	96	96	49	49	1	1	8	9	14	13	São T. & Príncipe
Senegal	19 253	19 253	8 826	9 505	5 600	5 600	3 176	3 850	1 754	1 235	Sénégal
Seychelles	46	46	4	3	1	1	1	2	Seychelles
Sierra Leone	7 162	7 162	3 630	3 435	2 200	2 200	1 295	1 100	713	1 001	Sierra Leone
Somalia	62 734	62 734	44 377	44 129	43 000	43 000	1 350	1 100	11 226	11 882	Somalie
South Africa	121 309	121 309	97 483	96 374	83 928	83 928	13 175	12 033	12 628	12 978	Afrique du Sud
South Sudan	Soudan du Sud
Sudan	237 600	...	135 220	...	116 340	...	18 750	...	31 383	30 866	Soudan
Swaziland	1 720	1 720	1 224	1 222	1 032	1 032	178	175	Swaziland
Tanzania	88 580	88 580	35 360	37 300	24 000	24 000	9 700	11 600	18 385	19 249	Tanzanie
Togo	5 439	5 439	3 250	3 720	1 000	1 000	2 100	2 510	1 608	1 752	Togo
Tunisia	15 536	15 536	9 824	10 072	4 928	4 839	2 730	2 839	4 788	4 807	Tunisie
Uganda	19 981	19 981	13 262	14 062	5 112	5 112	5 950	6 750	3 290	2 943	Ouganda
Zambia	74 339	74 339	22 762	23 435	20 000	20 000	2 727	3 400	1 276	1 319	Zambie
Zimbabwe	38 685	38 685	16 100	16 320	12 100	12 100	3 880	4 100	5 326	6 334	Zimbabwe
Region											Région
Africa	2 937 840	2 700 240	1 148 411	1 027 411	906 951	789 148	214 196	209 348	1 111 765	1 117 008	Afrique
Central Africa	524 916	524 916	105 484	106 391	83 069	83 169	20 038	20 655	166 685	169 021	Afrique centrale
East Africa	583 494	345 894	301 804	172 216	239 772	123 377	56 152	42 430	145 956	145 502	Afrique de l'Est
North Africa	676 909	676 909	139 793	140 520	111 526	111 552	23 076	23 363	529 024	528 754	Afrique du Nord
Southern Africa	649 184	649 184	357 057	359 187	319 810	319 812	35 422	37 553	88 202	89 805	Afrique australe
West Africa	503 337	503 337	244 274	249 097	152 774	151 238	79 508	85 347	181 899	183 926	Afrique de l'Ouest
Amu	577 364	577 364	136 270	136 855	111 526	111 552	20 513	20 493	433 069	432 968	Uma
Cent-SAD	1 020 002	782 402	402 797	269 051	307 300	189 371	87 963	71 693	515 676	518 054	Cent-SAD
Comesa	1 147 958	910 358	433 795	305 447	355 154	238 861	71 549	59 153	316 882	316 907	Comesa
Ecowas	503 241	503 241	244 225	249 048	152 773	151 237	79 500	85 338	181 885	183 913	Cedeao
Sadc	906 361	906 361	377 078	380 850	324 617	324 717	48 823	52 454	150 678	154 165	Sadc
Udeac/Cemac	298 211	298 211	79 934	80 636	64 969	64 969	13 338	13 855	118 122	119 212	Udeac/Cemac
Waemu	346 629	346 629	131 673	135 953	90 851	90 852	35 707	39 641	169 020	166 941	Uemoa

Table 3.4

Tableau 3.4

Country	Water Resources and Withdrawals				Ressources en eau et retraits					Pays
	Annual Internal Renewable Water Resources Ressources en eaux intérieures renouvelables annuellement				Annual Freshwater Withdrawals Prélèvements Annuels d'Eau Douce					
	Total (109 m ³ /year Total (109 m ³ /an)				Year Année	Total (109 m ³ /year (109 m ³ /an)	Domestic Intérieur	Industry Industrie	Agriculture	
2007	2011	2007	2011	(as percentage of total)						
Algeria	11.3	11.3	332	313	2011	6.16	22.5	13.5	64.0	Algérie
Angola	148.0	148.0	8 445	7 544	2011	0.64	38.4	28.8	32.8	Angola
Benin	10.3	10.3	1 270	1 132	2011	0.13	31.5	23.1	45.4	Bénin
Botswana	2.4	2.4	1 245	1 182	2011	0.19	40.7	18.0	41.2	Botswana
Burkina Faso	12.5	12.5	830	737	2011	0.99	28.3	1.6	70.1	Burkina Faso
Burundi	10.1	10.1	1 305	1 173	2011	0.29	17.0	5.9	77.1	Burundi
Cabo Verde	0.3	0.3	621	599	2011	0.02	7.3	1.8	90.9	Cabo Verde
Cameroon	273.0	273.0	14 877	13 629	2011	0.96	16.8	7.1	76.1	Cameroun
Cent. Afr. Rep.	141.0	141.0	33 887	31 425	2011	0.07	82.0	16.5	1.5	Rép. Centraf.
Chad	15.0	15.0	1 446	1 301	2011	0.37	24.1	24.1	51.8	Tchad
Comoros	1.2	1.2	1 768	1 592	2011	0.01	48.0	5.0	47.0	Comores
Congo.	222.0	222.0	59 508	53 626	2011	0.05	69.6	21.7	8.7	Congo
Congo (DRC)	900.0	900.0	14 809	13 283	2011	0.62	62.6	19.8	17.7	Congo (RDC)
Côte d'Ivoire	76.8	76.8	4 121	3 813	2011	1.41	38.3	19.1	42.6	Côte d'Ivoire
Djibouti	0.3	0.3	357	331	2011	0.02	84.2	0.0	15.8	Djibouti
Egypt	1.8	1.8	23	22	2011	68.30	7.8	5.9	86.4	Egypte
Equat. Guinea	26.0	26.0	40 377	36 100	2011	0.02	79.3	14.9	5.7	Guinée Equat.
Eritrea	2.8	2.8	584	517	2011	0.58	5.3	0.2	94.5	Érythrée
Ethiopia	122.0	122.0	1 570	1 440	2011	5.56	6.0	0.4	93.6	Éthiopie
Gabon	164.0	164.0	115 198	106 892	2011	0.13	52.8	8.8	38.5	Gabon
Gambia	3.0	3.0	1 885	1 689	2011	0.07	47.6	24.4	28.1	Gambie
Ghana	30.3	30.3	1 334	1 214	2011	0.98	23.9	9.7	66.4	Ghana
Guinea	226.0	226.0	24 110	22 110	2011	1.62	12.9	3.2	84.0	Guinée
Guinea Bissau	16.0	16.0	11 234	10 342	2011	0.18	13.1	4.6	82.3	Guinée Bissau
Kenya	20.7	20.7	552	497	2011	2.74	17.2	3.7	79.2	Kenya
Lesotho	5.2	5.2	2 483	2 384	2011	0.05	40.0	40.0	20.0	Lesotho
Liberia	200.0	200.0	57 518	48 443	2011	0.18	39.8	26.6	33.6	Libéria
Libya	0.7	0.7	116	109	2011	4.33	14.1	3.1	82.9	Libye
Madagascar	337.0	337.0	17 755	15 810	2011	14.68	1.6	0.9	97.5	Madagascar
Malawi	16.1	16.1	1 188	1 049	2011	0.97	12.3	4.1	83.6	Malawi
Mali	60.0	60.0	4 279	3 788	2011	6.55	9.0	0.9	90.1	Mali
Mauritania	0.4	0.4	125	113	2011	1.60	4.7	1.6	93.7	Mauritanie
Mauritius	2.8	2.8	2 183	2 139	2011	0.73	29.5	2.8	67.7	Maurice
Morocco	29.0	29.0	935	899	2011	12.61	9.8	2.9	87.3	Maroc
Mozambique	100.3	100.3	4 599	4 191	2011	0.74	22.8	3.3	73.9	Mozambique
Namibia	6.2	6.2	2 853	2 651	2011	0.30	24.3	4.7	71.0	Namibie
Niger	3.5	3.5	251	218	2011	2.36	10.8	1.2	88.0	Niger
Nigeria	221.0	221.0	1 504	1 360	2011	10.31	31.5	15.1	53.4	Nigéria
Rwanda	9.5	9.5	978	868	2011	0.15	24.0	8.0	68.0	Rwanda
São T. & Príncipe	2.2	2.2	13 853	12 936	2011	0.01	São T. & Príncipe
Senegal	25.8	25.8	2 248	2 021	2011	2.22	4.4	2.6	93.0	Sénégal
Seychelles	2011	0.01	65.7	27.7	6.6	Seychelles
Sierra Leone	160.0	160.0	29 206	26 678	2011	0.49	19.4	9.7	71.0	Sierra Leone
Somalia	6.0	6.0	687	628	2011	3.30	0.5	0.1	99.5	Somalie
South Africa	44.8	44.8	928	886	2011	12.50	31.2	6.0	62.7	Afrique du Sud
South Sudan	Soudan du Sud
Sudan	30.0	30.0	743	672	2011	37.14	2.3	0.6	97.1	Soudan
Swaziland	2.6	2.6	2 588	2 472	2011	1.04	2.3	1.2	96.6	Swaziland
Tanzania	84.0	84.0	2 045	1 817	2011	5.18	10.2	0.5	89.4	Tanzanie
Togo	11.5	11.5	2 034	1 868	2011	0.17	52.7	2.4	45.0	Togo
Tunisia	4.2	4.2	410	393	2011	2.85	12.8	3.9	76.0	Tunisie
Uganda	39.0	39.0	1 285.4	1 130.1	2011	0.32	47.7	14.5	37.8	Ouganda
Zambia	80.2	80.2	6 653	5 952	2011	1.74	16.7	7.5	75.9	Zambie
Zimbabwe	12.3	12.3	982	961	2011	4.21	14.0	7.1	78.9	Zimbabwe
Region										Région
Africa	3 931	3 931	502 120	454 940	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	Afrique
Central Africa	1 741	1 741	280 102	256 257	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	Afrique centrale
East Africa	326	326	11 876	10 666	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	Afrique de l'Est
North Africa	47	47	1 941	1 848	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	Afrique du Nord
Southern Africa	758	758	51 902	47 222	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	Afrique australe
West Africa	1 059	1 059	156 300	138 947	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	Afrique de l'Ouest
Amu	46	46	1 918	1 826	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	Uma
Cen-SAD	306	306	5 554	5 087	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	Cen-SAD
Comesa	1 743	1 743	66 622	60 104	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	Comesa
Ecowas	1 057	1 057	142 446	126 011	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	Cedeao
Sadc	1 405	1 405	51 001	46 511	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	Sadc
Udeac/Cemac	841	841	265 292	242 975	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	Udeac/Cemac
Waemu	216	216	26 268	23 919	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	Uemoa

Table 3.5

Tableau 3.5

Country	Industrial Emissions				Emissions industrielles						Pays
	CO ₂ Emissions ('000 Metric Tons) Emissions de CO ₂ ('000 Tonnes métriques)				CO ₂ Emissions Emissions de CO ₂				CO ₂ emissions (kg per 2005 US\$ GDP)		
	Solid Solide	Liquid Liquide	Gas Gaz	Cement Ciment	Total ('000 MT/TM)	Per Capita Par hab	Emissions de CO ₂ (kg par PIB \$EU 2005)				
	2010	2010	2010	2010	2006	2011	2006	2011	2006	2010	
Algeria	332	13 429	14 568	2 720	94 648	117 241	2.8	3.2	1.0	1.1	Algérie
Angola	0	4 021	372	204	20 928	26 973	1.4	1.5	0.7	0.6	Angola
Benin	0	1 211	0	204	3 007	4 655	0.4	0.5	0.9	1.0	Bénin
Botswana	718	709	0	0	4 404	3 843	2.3	1.9	0.4	0.4	Botswana
Burkina Faso	0	455	0	4	1 248	1 454	0.1	0.1	0.2	0.2	Burkina Faso
Burundi	5	80	0	0	360	205	0.0	0.0	0.2	0.2	Burundi
Cabo Verde	0	97	0	0	292	430	0.6	0.8	0.3	0.2	Cabo Verde
Cameroon	0	1 675	162	136	7 262	8 126	0.4	0.4	0.2	0.4	Cameroun
Cent. Afr. Rep.	0	72	0	0	325	294	0.1	0.1	0.2	0.1	Rép. Centraf.
Chad	0	128	0	0	225	290	0.0	0.0	0.1	0.1	Tchad
Comoros	0	38	0	0	115	148	0.2	0.2	0.3	0.3	Comores
Congo.	0	463	18	72	5 444	6 858	1.5	1.6	0.2	0.3	Congo
Congo (DRC)	340	471	4	14	2 437	2 721	0.0	0.0	0.3	0.3	Congo (RDC)
Côte d'Ivoire	0	712	834	38	6 273	6 680	0.3	0.3	0.4	0.3	Côte d'Ivoire
Djibouti	0	147	0	0	1 680	1 150	2.5	1.5	0.7	...	Djibouti
Egypt	1 134	24 320	23 860	6 528	151 213	201 667	2.0	2.5	1.9	1.7	Egypte
Equat. Guinea	0	166	827	0	4 900	5 232	8.4	7.8	0.7	0.5	Guinée Equat.
Eritrea	0	134	0	6	744	626	0.1	0.1	0.5	0.5	Érythrée
Ethiopia	0	1 404	0	367	5 156	6 703	0.1	0.1	0.4	0.3	Éthiopie
Gabon	0	573	99	31	4 394	4 758	3.1	3.0	0.2	0.3	Gabon
Gambia	0	128	1	0	324	426	0.2	0.2	0.5	0.6	Gambie
Ghana	0	2 179	31	245	6 683	9 005	0.3	0.4	0.8	0.6	Ghana
Guinea	0	337	0	0	1 373	1 419	0.1	0.1	0.4	0.4	Guinée
Guinea Bissau	0	65	0	0	391	460	0.3	0.3	0.4	0.4	Guinée Bissau
Kenya	171	2 711	0	507	11 323	12 624	0.3	0.3	0.5	0.5	Kenya
Lesotho	0	5	0	0	235	446	0.1	0.2	...	0.0	Lesotho
Liberia	0	209	0	9	611	588	0.2	0.2	1.3	0.8	Libéria
Libya	0	9 878	3 576	816	52 107	49 669	9.2	8.6	1.2	...	Libye
Madagascar	29	483	0	37	2 499	1 843	0.1	0.1	0.3	0.3	Madagascar
Malawi	38	267	0	33	1 149	957	0.1	0.1	0.3	0.4	Malawi
Mali	0	170	0	0	653	742	0.1	0.0	0.1	0.1	Mali
Mauritania	0	556	0	48	2 833	1 774	1.0	0.5	0.6	0.8	Mauritanie
Mauritius	484	639	0	0	4 435	5 060	3.5	3.9	0.6	0.5	Maurice
Morocco	2 882	8 660	356	1 904	35 671	43 711	1.2	1.4	0.7	0.7	Maroc
Mozambique	7	579	80	120	2 774	3 426	0.1	0.1	0.3	0.3	Mozambique
Namibia	98	768	0	0	2 918	3 217	1.4	1.5	0.3	0.4	Namibie
Niger	134	246	0	5	1 219	1 272	0.1	0.1	0.2	0.3	Niger
Nigeria	8	8 275	4 473	734	101 552	75 963	0.7	0.5	0.8	0.5	Nigéria
Rwanda	0	147	0	14	832	865	0.1	0.1	0.2	0.2	Rwanda
São T. & Príncipe	0	27	0	0	108	152	0.7	0.8	0.7	0.7	São T. & Príncipe
Senegal	191	1 316	9	408	5 900	7 088	0.5	0.6	0.5	0.7	Sénégal
Seychelles	0	192	0	0	1 198	1 088	14.1	12.2	0.7	0.6	Seychelles
Sierra Leone	0	157	0	31	1 145	1 492	0.2	0.3	0.4	0.3	Sierra Leone
Somalia	0	166	0	0	763	753	0.1	0.1	Somalie
South Africa	103 909	17 958	1 842	1 768	444 387	461 565	9.3	9.4	1.6	1.6	Afrique du Sud
South Sudan	Soudan du Sud
Sudan	0	3 734	0	131	12 390	18 465	0.3	0.4	0.4	0.4	Soudan
Swaziland	96	183	0	0	920	1 024	0.7	0.7	0.4	0.4	Swaziland
Tanzania	76	1 118	402	272	5 443	7 228	0.1	0.2	0.4	0.3	Tanzanie
Togo	0	311	0	109	2 331	1 445	0.4	0.2	0.6	0.6	Togo
Tunisia	0	3 326	2 628	1 020	21 279	20 516	2.1	1.9	0.7	0.6	Tunisie
Uganda	0	944	0	88	1 916	3 244	0.1	0.1	0.3	0.3	Ouganda
Zambia	1	525	0	136	2 310	2 434	0.2	0.2	0.3	0.2	Zambie
Zimbabwe	1 973	503	0	95	10 031	8 875	0.9	0.7	1.9	1.8	Zimbabwe
Region											Région
Africa	112 626	117 067	54 142	18 854	1 054 757	1 148 890	1.1	1.1	0.7	0.6	Afrique
Central Africa	340	3 575	1 110	253	25 095	28 431	0.3	0.3	0.3	0.3	Afrique centrale
East Africa	252	10 815	402	1 385	41 921	53 099	0.2	0.2	0.4	0.3	Afrique de l'Est
North Africa	4 348	60 169	44 988	13 036	357 750	434 578	2.3	2.6	1.3	1.2	Afrique du Nord
Southern Africa	107 353	26 640	2 294	2 393	496 990	519 661	3.3	3.3	0.9	0.9	Afrique australe
West Africa	333	15 868	5 348	1 787	133 001	113 121	0.5	0.4	0.7	0.5	Afrique de l'Ouest
Amu	3 214	35 849	21 128	6 508	206 537	232 911	2.5	2.7	0.9	0.8	Uma
Cen-SAD	4 520	69 668	35 768	12 747	423 484	464 529	0.9	0.8	0.8	0.6	Cen-SAD
Comesa	4 271	46 800	27 440	8 772	262 815	319 366	0.7	0.7	0.7	0.6	Comesa
Ecowas	333	15 868	5 348	1 787	133 001	113 121	0.5	0.4	0.7	0.5	Cedeao
Sadc	107 769	28 421	2 700	2 679	506 069	530 698	2.1	2.0	0.7	0.7	Sadc
Udeac/Cemac	0	3 077	1 106	239	22 550	25 559	0.6	0.6	0.2	0.3	Udeac/Cemac
Waemu	325	4 486	843.0	768	21 021	23 797	0.2	0.2	0.4	0.4	Uemoa

Table 3.6

Tableau 3.6

Country	Energy Use				Utilisation de l'énergie						Pays
	Electricity Production Production d'électricité		Energy Use (Kt of oil equivalent) Energie utilisée (Kt en équivalent pétrole)		Total Totale	Per Capita (kg) Par habitant (kg)	Per GDP at \$1000 Par PIB 1000\$				
	Total (millions kwh)	Per capita (kwh) Par habitant (kwh)	2006	2010			2006	2011			
	2006	2010	2006	2010	2006	2011	2006	2011	2006	2011	
Algeria	35 226	45 560	1 021	1 229	34 658	41 852	1 004	1 108	143	152	Algérie
Angola	3 306	5 256	193	269	10 006	13 576	584	673	150	132	Angola
Benin	154	150	18	16	2 949	3 761	349	385	272	289	Bénin
Botswana	977	532	515	270	1 956	2 215	1 031	1 115	86	82	Botswana
Burkina Faso	548	565	40	36	Burkina Faso
Burundi	95	144	12	16	Burundi
Cabo Verde	252	319	523	655	102	...	212	...	68	...	Cabo Verde
Cameroon	5 106	5 899	274	286	6 723	6 720	361	318	187	160	Cameroon
Cent. Afr. Rep.	140	160	35	37	Rép. Centraf.
Chad	130	200	13	17	Tchad
Comoros	51	43	83	63	42	...	68	...	61	...	Comores
Congo.	453	559	124	136	1 154	1 659	316	393	91	104	Congo
Congo (DRC)	7 540	7 884	136	127	20 715	24 497	373	383	1 234	1 098	Congo (RDC)
Côte d'Ivoire	5 644	5 993	320	316	9 537	11 233	540	579	316	353	Côte d'Ivoire
Djibouti	307	349	390	418	143	...	182	...	92	...	Djibouti
Egypt	118 407	150 486	1 622	1 927	66 269	77 649	908	978	186	170	Egypte
Equat. Guinea	95	100	153	144	1 503	...	2 418	...	119	...	Guinée Equat.
Eritrea	269	311	53	54	697	765	138	129	263	274	Érythrée
Ethiopia	3 269	4 980	42	57	29 705	34 064	379	381	573	415	Éthiopie
Gabon	1 653	1 847	1 170	1 187	1 768	1 997	1 252	1 253	98	94	Gabon
Gambia	216	245	146	146	114	...	77	...	48	...	Gambie
Ghana	8 435	10 167	384	419	9 062	10 550	413	425	326	254	Ghana
Guinea	873	952	89	88	Guinée
Guinea Bissau	28	32	19	20	90	...	62	...	66	...	Guinée Bissau
Kenya	7 323	6 867	199	168	16 896	20 179	460	480	331	321	Kenya
Lesotho	530	701	273	349	19	...	10	...	7	...	Lesotho
Liberia	351	353	104	89	Libéria
Libya	23 992	31 613	4 219	5 233	17 899	13 342	3 148	2 186	209	...	Libye
Madagascar	1 174	1 360	62	65	Madagascar
Malawi	1 580	2 020	119	135	Malawi
Mali	489	520	40	37	Mali
Mauritania	569	818	176	227	Mauritanie
Mauritius	2 350	2 690	1 932	2 185	1 173	...	936	...	89	...	Maurice
Morocco	19 862	22 852	653	722	13 648	17 283	449	539	117	119	Maroc
Mozambique	14 737	16 666	683	695	8 742	10 202	405	415	591	493	Mozambique
Namibia	1 491	1 488	726	683	1 294	1 589	630	717	112	113	Namibie
Niger	219	291	16	18	Niger
Nigeria	23 110	26 121	161	164	107 005	118 325	747	721	404	320	Nigéria
Rwanda	171	283	18	26	Rwanda
São T. & Principe	43	57	271	321	44	...	277	...	193	...	São T. & Principe
Senegal	1 962	2 368	169	183	2 798	3 515	242	264	150	158	Sénégal
Seychelles	252	301	2 857	3 300	243	...	2 872	...	148	...	Seychelles
Sierra Leone	41	171	8	30	Sierra Leone
Somalia	300	327	35	34	Somalie
South Africa	253 798	259 601	5 188	5 045	127 255	141 372	2 666	2 795	297	287	Afrique du Sud
South Sudan	Soudan du Sud
Sudan	4 521	7 842	140	220	15 917	16 622	390	355	241	212	Soudan
Swaziland	437	561	391	470	406	...	363	...	79	...	Swaziland
Tanzania	3 529	4 440	88	99	17 809	20 747	446	448	413	346	Tanzanie
Togo	221	130	39	21	2 368	2 764	416	427	490	485	Togo
Tunisia	14 122	16 096	1 390	1 514	8 752	9 504	864	890	115	108	Tunisie
Uganda	1 616	2 107	54	62	Ouganda
Zambia	9 901	11 307	840	855	7 396	8 462	628	621	525	437	Zambie
Zimbabwe	8 508	8 091	669	619	9 714	9 312	763	697	Zimbabwe
Region											Région
Africa	590 373	670 774	633	652	Afrique
Central Africa	15 160	16 706	161	158	31 907	34 872	338	322	270	232	Afrique centrale
East Africa	21 703	27 994	84	97	Afrique de l'Est
North Africa	212 178	267 425	1 352	1 601	141 225	159 630	900	941	155	145	Afrique du Nord
Southern Africa	298 789	310 272	1 959	1 870	Afrique australe
West Africa	42 543	48 378	157	160	Afrique de l'Ouest
Amu	93 771	116 939	1 117	1 314	74 956	81 981	893	908	144	132	Uma
Cen-SAD	232 327	286 079	473	529	274 230	305 490	552	545	234	211	Cen-SAD
Comesa	191 763	239 238	486	548	Comesa
Ecowas	42 543	48 378	157	160	Cedeao
Sadc	310 110	322 897	1 250	1 182	206 728	231 972	846	842	290	270	Sadc
Udeac/Cemac	7 577	8 765	196	204	11 148	10 375	288	235	115	85	Udeac/Cemac
Waemu	9 264	10 049	109	106	Uemoa

Table 3.7

Tableau 3.7

Country	Population						Population et ressources en forêt				Pays
	Total (thousands) Totale (en milliers)			Growth Rate Taux de croissance (%)			Total Forest Etendue de la forêt (‘000 ha)		Forest-to-People Ratio Ratio forêt par habitant (ha)		
	1990	2010	2013	1990	2010	2013	2005	2011	2005	2011	
Algeria	26 240	37 063	39 208	2.6	1.9	1.9	1 536	1 483	0.05	0.04	Algérie
Angola	10 334	19 549	21 472	2.8	3.2	3.1	59 104	58 355	3.56	2.97	Angola
Benin	5 001	9 510	10 323	3.4	2.9	2.7	4 811	4 511	0.61	0.50	Bénin
Botswana	1 384	1 969	2 021	3.0	0.9	0.9	11 943	11 233	6.49	5.53	Botswana
Burkina Faso	8 811	15 540	16 935	2.7	2.9	2.8	5 949	5 589	0.43	0.33	Burkina Faso
Burundi	5 606	9 233	10 163	2.8	3.4	3.1	181	170	0.02	0.02	Burundi
Cabo Verde	352	488	499	1.6	0.4	0.9	84	85	0.18	0.17	Cabo Verde
Cameroon	12 070	20 624	22 254	3.0	2.6	2.5	21 016	19 696	1.18	0.98	Cameroun
Cent. Afr. Rep.	2 913	4 350	4 616	2.1	1.9	2.0	22 755	22 575	5.55	5.03	Rép. Centraf.
Chad	5 952	11 721	12 825	3.2	3.0	3.0	11 921	11 446	1.19	0.99	Tchad
Comoros	413	683	735	2.5	2.5	2.4	5	3	0.01	0.00	Comores
Congo.	2 383	4 112	4 448	2.7	2.9	2.5	22 471	22 399	6.58	5.41	Congo
Congo (DRC)	34 911	62 191	67 514	3.4	2.8	2.7	155 692	153 824	2.64	2.27	Congo (RDC)
Côte d'Ivoire	12 116	18 977	20 316	3.4	2.0	2.4	10 405	10 403	0.54	0.52	Côte d'Ivoire
Djibouti	589 924	834 036	872 932	5.2	1.5	1.5	6	6	0.01	0.01	Djibouti
Egypt	56 337	78 076	82 056	2.0	1.7	1.6	67	71	0.00	0.00	Egypte
Equat. Guinea	374	696	757	3.1	2.8	2.8	1 685	1 614	2.77	2.24	Guinée Equat.
Eritrea	3 273	5 741	6 333	1.9	3.2	3.2	1 554	1 528	0.35	0.28	Érythrée
Ethiopia	48 043	87 095	94 101	3.4	2.6	2.6	13 000	12 155	0.17	0.14	Éthiopie
Gabon	947	1 556	1 672	2.7	2.4	2.4	22 000	22 000	16.07	14.34	Gabon
Gambia	917	1 681	1 849	4.0	3.2	3.2	471	482	0.31	0.27	Gambie
Ghana	14 629	24 263	25 905	2.7	2.4	2.1	5 517	4 825	0.25	0.19	Ghana
Guinea	6 020	10 876	11 745	4.6	2.6	2.5	6 724	6 508	0.73	0.64	Guinée
Guinea Bissau	1 017	1 587	1 704	2.2	2.3	2.4	2 072	2 012	1.41	1.30	Guinée Bissau
Kenya	23 446	40 909	44 354	3.4	2.7	2.7	3 522	3 456	0.10	0.08	Kenya
Lesotho	1 598	2 009	2 074	1.7	1.0	1.1	43	44	0.02	0.02	Lesotho
Liberia	2 103	3 958	4 294	-1.6	3.5	2.4	4 479	4 299	1.34	1.04	Libéria
Libya	4 260	6 041	6 202	2.3	1.3	0.8	217	217	0.04	0.03	Libye
Madagascar	11 546	21 080	22 925	3.0	2.8	2.8	12 838	12 496	0.73	0.59	Madagascar
Malawi	9 447	15 014	16 363	3.7	3.0	2.8	3 402	3 204	0.25	0.21	Malawi
Mali	7 964	13 986	15 302	1.7	3.1	3.0	12 885	12 411	1.09	0.78	Mali
Mauritania	2 024	3 609	3 890	2.7	2.6	2.4	267	237	0.09	0.07	Mauritanie
Mauritius	1 056	1 231	1 244	1.0	0.3	0.4	35	35	0.03	0.03	Maurice
Morocco	24 675	31 642	33 008	1.9	1.2	1.5	5 081	5 141	0.17	0.16	Maroc
Mozambique	13 568	23 967	25 834	1.3	2.6	2.5	40 079	38 811	1.92	1.62	Mozambique
Namibia	1 415	2 179	2 303	3.9	1.6	1.9	7 661	7 216	3.81	3.10	Namibie
Niger	7 754	15 894	17 831	3.1	3.8	3.9	1 266	1 192	0.10	0.07	Niger
Nigeria	95 617	159 708	173 615	2.6	2.7	2.8	11 089	8 631	0.08	0.05	Nigéria
Rwanda	7 215	10 837	11 777	-0.1	2.9	2.7	385	445	0.04	0.04	Rwanda
São T. & Príncipe	117	178	193	2.4	2.8	2.6	27	27	0.18	0.16	São T. & Príncipe
Senegal	7 514	12 951	14 133	3.1	2.8	2.9	8 673	8 433	0.77	0.66	Sénégal
Seychelles	69	91	93	0.6	0.7	0.5	41	41	0.50	0.47	Seychelles
Sierra Leone	4 043	5 752	6 092	1.2	1.9	1.9	2 824	2 706	0.55	0.45	Sierra Leone
Somalia	6 322	9 636	10 496	0.6	2.7	2.9	7 131	6 670	0.85	0.70	Somalie
South Africa	36 793	51 452	52 776	2.3	1.1	0.7	9 241	9 241	0.19	0.18	Afrique du Sud
South Sudan	5 764	9 941	11 296	-0.2	4.3	4.1	...	14 820	Soudan du Sud
Sudan	20 009	35 652	37 964	3.6	2.3	2.0	70 220	55 075	1.81	1.23	Soudan
Swaziland	863	1 193	1 250	3.4	1.6	1.5	541	567	0.48	0.47	Swaziland
Tanzania	25 485	44 973	49 253	3.2	3.0	3.0	35 445	33 025	0.91	0.71	Tanzanie
Togo	3 788	6 306	6 817	2.8	2.6	2.6	386	267	0.06	0.04	Togo
Tunisia	8 135	10 632	10 997	2.3	1.1	1.1	924	1 022	0.09	0.10	Tunisie
Uganda	17 535	33 987	37 579	3.6	3.4	3.3	3 429	2 900	0.12	0.08	Ouganda
Zambia	7 845	13 217	14 539	2.6	3.0	3.2	50 301	49 301	4.29	3.66	Zambie
Zimbabwe	10 462	13 077	14 150	2.9	1.4	3.1	17 259	15 297	1.38	1.20	Zimbabwe
Region											Région
Africa	629 062	1 029 516	1 108 966	2.7	2.5	2.5	690 660	670 198	0.75	0.64	Afrique
Central Africa	59 667	105 429	114 279	3.2	2.7	2.7	257 540	253 554	2.67	2.30	Afrique centrale
East Africa	163 769	289 613	315 015	3.0	2.8	2.8	134 919	115 473	0.54	0.40	Afrique de l'Est
North Africa	121 671	167 063	175 361	2.2	1.6	1.6	8 092	8 171	0.05	0.05	Afrique du Nord
Southern Africa	106 310	165 937	176 950	2.5	2.1	2.1	212 447	205 800	1.42	1.24	Afrique australe
West Africa	177 646	301 475	327 361	2.7	2.7	2.7	77 662	72 380	0.29	0.23	Afrique de l'Ouest
Amu	65 334	88 987	93 304	2.3	1.5	1.6	8 025	8 101	0.10	0.09	Uma
Cen-SAD	335 758	540 691	581 404	2.6	2.4	2.4	101 052	83 032	0.31	0.22	Cen-SAD
Comesa	262 923	436 181	470 212	2.9	2.5	2.5	399 243	376 144	0.97	0.80	Comesa
Ecowas	177 646	301 475	327 361	2.7	2.7	2.7	77 635	72 353	0.29	0.23	Cedeao
Sadc	166 775	273 193	293 810	2.8	2.4	2.4	390 787	380 193	1.70	1.47	Sadc
Udeac/Cemac	24 639	43 059	46 572	2.9	2.7	2.6	101 848	99 730	2.73	2.35	Udeac/Cemac
Waemu	53 965	94 750	103 362	2.9	2.9	2.9	46 447	44 817	0.55	0.45	Uemoa

Part/Partie 3

Indicators by Country

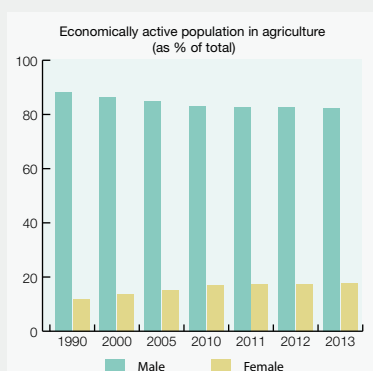
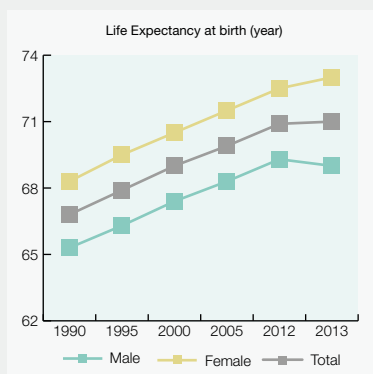
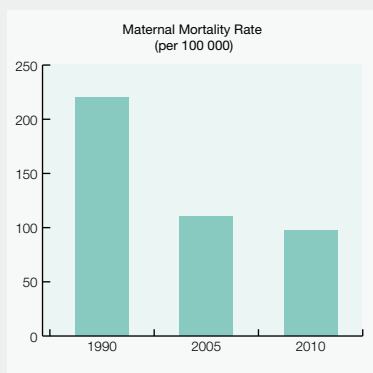
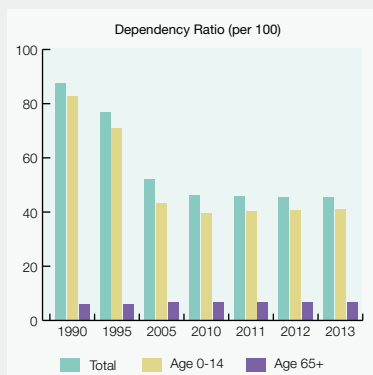
Indicateurs par pays



Algeria

ITEM

1990 1995 2000 2005 2006 2007



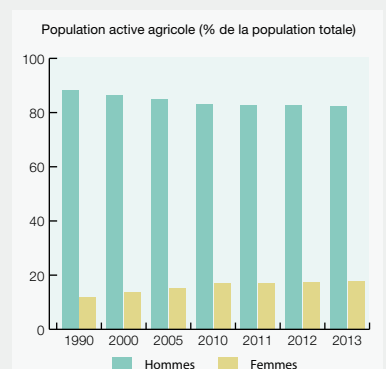
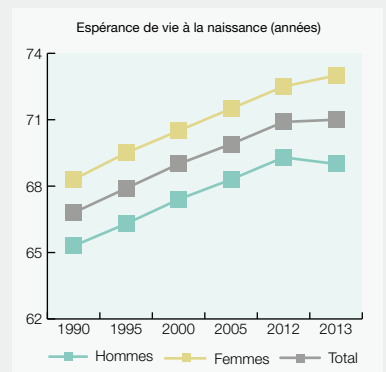
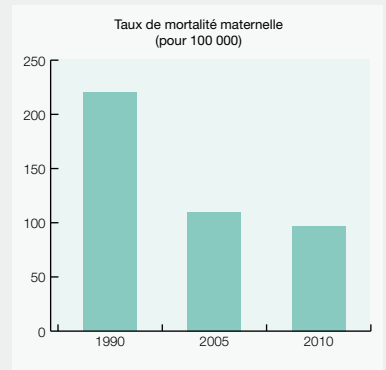
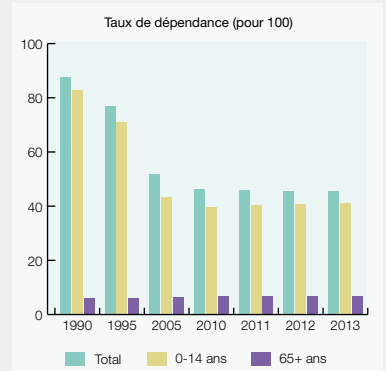
GENDER

Total Population ('000)	26 240	29 315	31 719	33 961	34 507	35 097
Female Population – Total ('000)	12 985	14 510	15 691	16 800	17 068	17 356
Age 0-14	5 631	5 761	5 312	4 803	4 761	4 760
Age 15-49	5 973	7 178	8 597	9 745	9 960	10 158
Age 50-64	912	1 016	1 109	1 444	1 515	1 583
Age 65+	469	555	672	808	832	855
Male Population – Total ('000)	13 255	14 806	16 029	17 161	17 439	17 741
Age 0-14	5 871	6 000	5 535	5 004	4 960	4 963
Age 15-49	6 171	7 414	8 872	10 006	10 218	10 414
Age 50-64	840	948	1 060	1 463	1 543	1 616
Age 65+	372	443	561	688	718	748
Population Growth Rate -Total (%)	2.6	1.9	1.4	1.5	1.6	1.7
Female	2.5	1.9	1.4	1.5	1.5	1.5
Male	2.6	1.9	1.4	1.5	1.6	1.7
Urban Population (as % of Total Pop.)	52.1	56.0	60.8	66.7	67.8	68.9
Urban Population living in slums(%)
Pop. in the largest city (% of urban pop.)	13.3	12.3	11.7	11.1	11.0	10.9
Rate of Natural Increase (%)	2.6	1.9	1.4	1.6	1.6	1.7
Sex Ratio (per 100 females)	102.1	102.0	102.2	102.1	102.2	102.2
Dependency Ratio – Total (%)	87.7	76.8	62.2	52.0	50.8	49.4
Age 0-14	82.8	71.0	55.2	43.3	41.8	40.9
Age 65+	6.0	6.0	6.3	6.6	6.7	6.7
Neonatal Mortality Rate, (per 1,000)	23.2	21.1	17.9	14.5	13.9	13.5
Condom use, (% of females ages 15-24)
Condom use, (% of males ages 15-24)
Contraceptive Prevalence Rate (%)	45.7	55.6	59.2	60.2	60.8	61.3
Total Fertility Rate (per woman)	4.8	3.4	2.5	2.5	2.6	2.7
Maternal Mortality Rate (per 100,000)	220.0	180.0	140.0	110.0
Infant Mortality Rate (per 1,000)	50.5	43.9	37.5	32.1	31.1	30.2
Female (per 1,000)	53.8	42.7	31.9	24.1	22.9	21.6
Male (per 1,000)	63.4	56.8	50.3	43.0	41.8	40.5
Life Expectancy at Birth – Total (years)	66.8	67.9	69.0	69.9	70.0	70.2
Female (years)	68.3	69.5	70.5	71.5	71.6	71.8
Male (years)	65.3	66.3	67.4	68.3	68.5	68.7
Gender Ratio F/M	1.05	1.05	1.05	1.05	1.05	1.05
Households Headed by Women – Total (%)
Women in national parliaments (%)	2.4	...	3.4	6.2	6.2	7.7
Women in ministerial level positions (%)	10.5
Adult Illiteracy Rate – Total (%)	27.4	...
Female (%)	36.1	...
Male (%)	18.7	...
Primary School Enrolment Ratio (Gross) (%)	89.9	93.3	103.2	106.7	106.6	107.3
Female (%)	82.0	87.4	98.5	102.4	102.4	103.6
Male (%)	97.5	99.0	107.8	110.9	110.6	110.8
Secondary School Enrolment Ratio (Gross) (%)	58.7	57.5	61.9	76.7	78.1	68.9
Female (%)	51.1	53.8	63.4	80.1	81.5	71.5
Male (%)	66.1	60.9	60.5	73.5	74.9	66.3
School Life Expectancy – Total (%)	8.9	9.1	9.9	10.9	11.0	11.2
Female (%)	8.0	8.5	9.7	10.9	11.0	11.2
Male (%)	9.9	9.6	10.1	11.0	11.0	11.2
Primary School Enrolment Ratio (Net) (%)	83.4	84.6	87.7	92.3	91.8	93.3
Female (%)	77.2	80.8	85.9	91.0	90.6	92.4
Female School Teachers – Primary (%)	39.8	43.1	46.1	50.5	51.5	53.0
Secondary (%)	39.4	43.1
Economically active population ('000)	5 947	7 477	8 732	9 912	10 128	10 363
Female (as % of total)	11.9	13.0	13.7	15.1	15.5	15.9
Econ. active pop. in agric. (as % of Total)	32.1	31.3	31.1	30.3	30.0	29.9
Female (%)	16.0	15.8	16.1	15.7	15.6	15.6
Male (%)	16.1	15.5	15.1	14.5	14.5	14.3

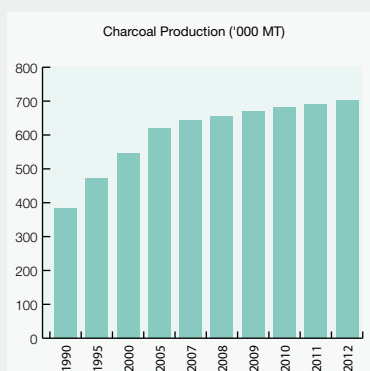
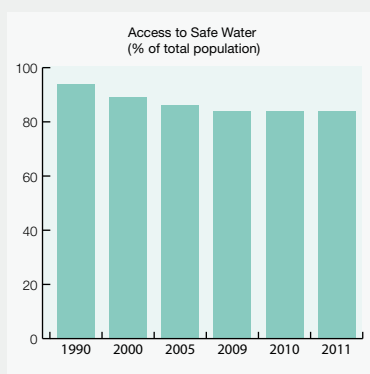
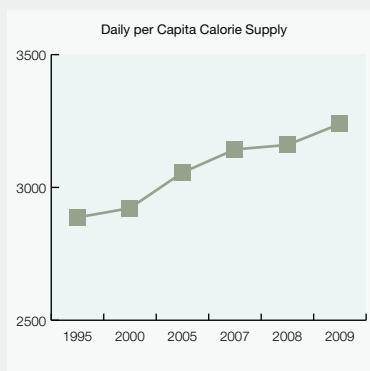
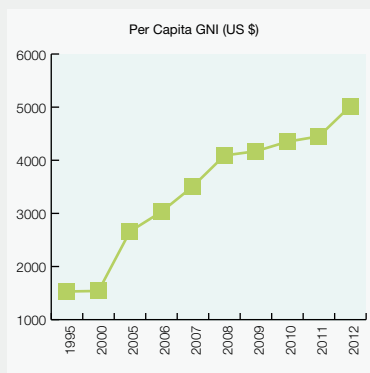
GENRE

35 725	36 383	37 063	37 763	38 482	39 208
17 663	17 986	18 320	18 667	19 024	19 386
4 793	4 847	4 917	5 058	5 191	5 327
10 342	10 513	10 672	10 784	10 902	11 012
1 652	1 727	1 813	1 897	1 994	2 098
877	898	918	928	937	949
18 062	18 397	18 742	19 096	19 458	19 822
5 001	5 061	5 134	5 285	5 423	5 564
10 596	10 767	10 925	11 044	11 170	11 289
1 687	1 762	1 847	1 925	2 017	2 115
778	808	836	843	847	854
1.8	1.8	1.9	1.9	1.9	1.9
1.5	1.5	1.5	1.4	1.4	1.4
1.8	1.8	1.9	1.9	1.9	1.9
70.0	71.0	72.0	73.0	73.8	74.7
...
10.7	10.6	10.5	10.4	10.3	...
1.8	1.8	1.9	1.9	1.9	1.8
102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.2
48.0	47.0	46.3	45.8	45.6	45.6
40.3	40.0	39.8	40.3	40.7	41.1
6.8	6.9	6.9	6.9	6.8	6.8
13.0	12.7	12.3	12.0	11.6	...
...
...
61.8	62.3	62.6	63.1	63.5	63.9
2.7	2.8	2.8	2.8	2.8	2.8
...	...	97.0
29.4	28.6	27.9	27.2	26.6	26.0
20.7	19.8	19.0
39.3	38.1	36.8
70.3	70.5	70.6	70.7	70.9	71.0
71.9	72.1	72.2	72.4	72.5	72.7
68.8	69.0	69.1	69.2	69.3	69.4
1.05	1.05	1.05	1.05	1.05	1.05
...
7.7	7.7	7.7	8.0	31.6	31.6
10.8	...	3.6	...	3.1	...
...
...
106.6	109.7	113.3	115.5	117.4	...
103.1	106.1	109.7	111.7	114.0	...
109.9	113.1	116.8	119.1	120.7	...
75.4	91.6	95.4	97.6
76.8	92.1	97.1	99.5
74.1	91.1	93.7	95.7
11.6	11.8	12.2	12.5
11.5	11.7	12.1	12.4
11.7	11.9	12.3	12.5
94.0	95.6	97.3	97.6	97.3	...
93.3	94.5
53.2	50.7	52.5	54.9	57.1	...
...
10 605	10 838	11 129	11 393	11 644	11 882
16.3	16.8	16.9	17.2	17.4	17.6
29.5	29.1	28.5	28.0	27.4	26.9
15.5	15.3	15.0	14.8	14.5	14.2
14.0	13.8	13.5	13.2	13.0	12.7

Population totale ('000)
Population féminine – Totale ('000)
0-14 ans
15-49 ans
50-64 ans
65+ ans
Population masculine – Totale ('000)
0-14 ans
15-49 ans
50-64 ans
65+ ans
Taux de croissance de la pop. – Total (%)
Femme (%)
Homme (%)
Population urbaine (en% de la pop. totale)
Pop. urbaine vivant dans des taudis (%)
Pop. des + gdes villes (% de la pop. urbaine)
Taux d'accroissement naturel (%)
Rapport de masculinité (pour 100 femmes)
Taux de dépendance – Total (%)
0-14 ans
65+ ans
Taux de mortalité néonatale (pour 1000)
Usage du condom, (% des femmes de 15-24)
Usage du condom, (% des hommes de 15-24)
Taux de prévalence contraceptive (%)
Indice synthétique de fécondité (par femme)
Taux de mortalité maternelle (pour 100 000)
Taux de mortalité infantile (pour 1000)
Femme (pour 1000)
Homme (pour 1000)
Espérance de vie à la naissance – Totale (ans)
Femme (ans)
Homme (ans)
Ratio de genre F/H
Femmes chefs de ménages – Total (%)
Femmes dans les parlements nationaux (%)
Femmes en postes de niveau ministériel (%)
Taux d'analphabétisme des adultes – Total (%)
Femme (%)
Homme (%)
Taux brut de scolarisation au primaire (%)
Filles (%)
Garçons (%)
Taux brut de scolarisation au secondaire (%)
Filles (%)
Garçons (%)
Espérance de vie scolaire – Totale (%)
Filles (%)
Garçons (%)
Taux net de scolarisation au primaire (%)
Filles (%)
Personnel enseignant féminin – primaire (%)
secondaire (%)
Population active totale ('000)
Femme (en % de la pop. tot.)
Participation de la pop. active agricole (%)
Femme (%)
Homme (%)



Algeria



ITEM

1990-94 1995 2000 2005 2006 2007

POVERTY

GNI Per Capita (US\$)	1 590	1 530	1 540	2 660	3 030	3 510
Public Expenditure – on Health (as % of GDP)	...	3.1	2.6	2.2	2.3	2.7
on Education (as % of GNI)
Human Development Index Value (0 to 1)	0.562	...	0.625	0.680	0.685	0.691
Rank (out of 186)
Multidimensional poverty index (%)
Population Below National Poverty Line (%)
Below Inter. Poverty Line (\$2 /day) (%)	...	23.6
Gender Inequality Index, value
Share of Income Held by Richest 10%	...	26.9
Share of Income Held by Poorest 10%	...	2.9
Share of Agriculture in Total GDP (%)	9.8	9.8	8.4	8.2	8.0	8.0
Growth of Value Added in Agriculture (%)	- 11.1	15.0	- 5.0	2.3	8.1	2.5
Health external resources (% of health expend.)	...	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1
Physician per 100,000 People	103.3	...	120.7
Nurse per 100,000 People	194.7
Hospital Beds per 100,000 People	210.3
Food Aid in Cereals ('000 MT)	17	13	19	21	18	9
Daily per Capita Calorie Supply	2 863	2 887	2 922	3 056	3 155	3 143
Daily per Capita Protein Supply (grams)	79.0	78.5	78.8	86.9	86.9	85.4
Daily per Capita Fat Supply (grams)	69.1	71.5	68.1	63.6	70.2	69.2
Incidence of Tuberculosis (per 100000 inhab.)	69.0	68.0	87.0	93.0	90.0	90.0
BCG immunization coverage, (% of children)	93.0	93.0	97.0	98.0	99.0	99.0
Underweight Children Under Age 5 (%)	9.2	11.3	5.4	3.7
Prevalence of undernourishment (% of pop.)	6.0	6.4	5.8	5.0	5.0	5.0
Under Five Mortality Rate (per 1,000)	56.7	54.8	46.1	38.9	37.6	36.5
Crude Birth Rate (per 1,000)	26.3	24.8	19.6	21.1	21.9	22.8
Crude Death Rate (per 1,000)	5.6	5.5	5.3	5.4	5.5	5.6

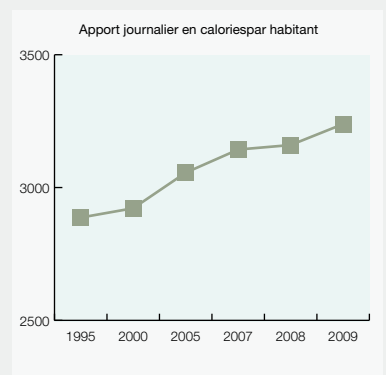
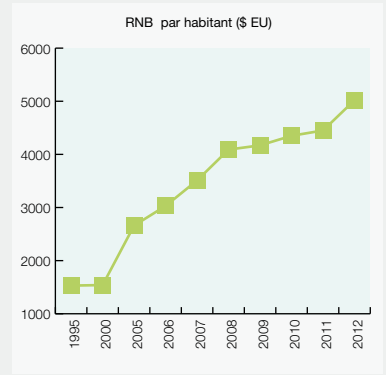
ENVIRONMENT

Land Area ('000 ha)	238 174	238 174	238 174	238 174	238 174	238 174
Arable Land (as % of land area)	3.1	3.2	3.2	3.2	3.1	3.1
Permanent Crops Use (as % land area)	0.2	0.2	0.2	0.3	0.3	0.4
Irrigated Land (% of land area)	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
Permanent Pasture Use (as % of land area)	13.3	13.3	13.4	13.8	13.8	13.8
Other Land Use (as % of land area)	82.7	82.7	82.5	82.1	82.1	82.0
Total Forest Area ('000 ha)	1 632	1 623	1 579	1 536	1 527	1 518
Agricultural Land (as % of land area)	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
Land under cereal production ('000 ha)	1 287	2 580	1 058	2 351	2 672	2 874
Planted forest ('000 ha)	333	...	345	370
Terrestrial protected areas (as % of land area)	6.3	6.3	6.3	6.3	6.3	6.3
Access to Safe Water (% of total population)	93	93	89	86	85	84
% Rural	87	86	84	81	81	80
% Urban	99	98	93	88	87	86
Access to Sanitation (% of population)	90	90	92	94	94	95
% Rural	78	78	82	86	87	88
% Urban	99	99	99	98	98	98
Net Electricity Consumption per Capita (Kwh)	608	621	730	917	950	982
Charcoal Production ('000 MT)	459	472	547	619	631	644
Fuelwood Production (Coniferous) ('000 m ³)	4 317	4 389	4 829	5 235	5 302	5 370
(Non-coniferous) ('000 m ³)	2 007	2 041	2 245	2 434	2 465	2 497
Energy use per capita (kg of oil equivalent)	808	822	851	952	1 004	1 048
CO ₂ Emissions – Total ('000 MT)	84 222	88 039	83 630	90 141	94 648	101 146
Per Capita (MT)	2.93	3.00	2.64	2.65	2.74	2.88
Kg per 2000 \$ of GDP	1.86	1.88	1.53	1.28	1.32	1.36
Electricity Production (Million kwh)	19 888	19 714	25 412	32 875	35 226	37 196
Annual Freshwater Withdrawals (m ³)	4.500	6.161
Per Capita Cubic Meters (Internal)	424	332
Annual Internal Renew. Water Resources (m ³ /yr)	11.3	11.3

PAUVRETÉ

4 090	4 170	4 350	4 450	5 020	...
3.0	3.6	3.5	3.2
...
0.695	0.708	0.710	0.711	0.713	...
...	96	93	...
...
...
...	0.4	...
...
...
7.0	10.0	9.0	8.6	8.6	8.6
- 3.8	21.1	4.9	10.3	12.1	...
0.0	0.1	0.0	0.0
...
...
...
21	10	13	11	15	7
3 160	3 239
86.0	90.3
69.2	66.2
85.0	89.0	90.0	90.0	89.0	...
99.0	99.0	99.0	99.0	99.0	...
...
5.0	5.0	5.0	5.0
35.4	34.5	33.6	32.8	32.1	31.4
23.5	24.1	24.5	24.7	24.6	24.3
5.7	5.7	5.8	5.9	5.9	5.9

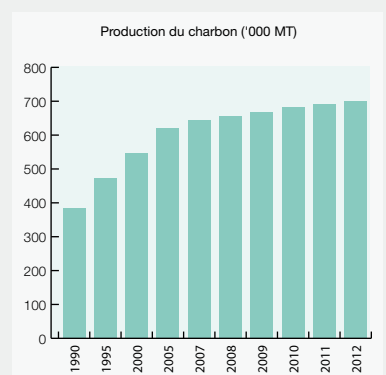
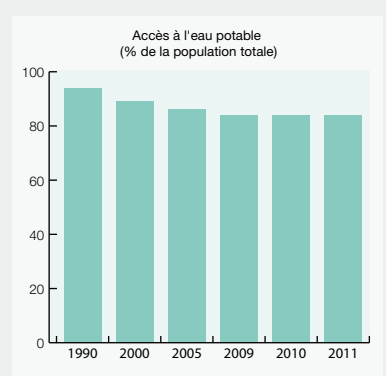
RNB par habitant (\$EU)
Dépenses publiques de santé en % du PIB
d'éducation en % du RNB
Valeur de l'Indice de dév. humain (de 0 à 1)
Rang (sur 186)
Indice de pauvreté multidimensionnelle (%)
Pop. sous le seuil national de pauvreté (%)
sous le seuil inter. de pauvreté (2\$/J) (%)
Valeur de l'indice d'inégalités de genre
Part des 10% des ménages les plus riches
Part des 10% des ménages les plus pauvres
Part de l'agriculture dans PIB (%)
Croissance de la valeur ajoutée agricole (%)
Ress. ext. pour la santé (% des dépenses de santé)
Médecins pour 100 000 habitants
Infirmières pour 100 000 habitants
Lits d'hôpitaux pour 100 000 habitants
Aide alimentaire en céréales ('000 TM)
Apport journalier en calories par habitant
Apport journalier en protéines par habit (gr)
Apport journalier en lipides par habit. (gr)
Incidence de tuberculose (pour 100 000)
Couverture vaccinale par le BCG, (% des enfants)
Insuffisance pondérale des < 5 ans (%)
Prévalence de la malnutrition (% de pop.)
Taux de mortalité des < 5 ans (pour 1000)
Taux brut de natalité (pour 1000)
Taux brut de mortalité (pour 1000)

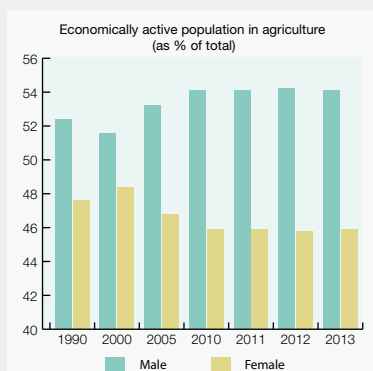
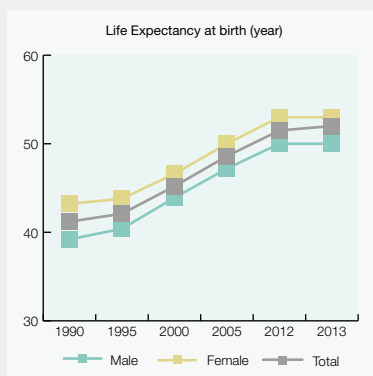
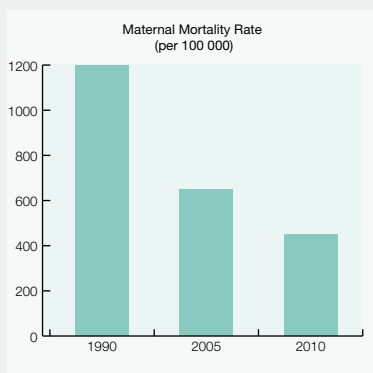
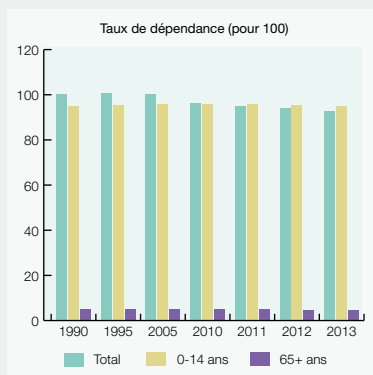


ENVIRONNEMENT

238 174	238 174	238 174	238 174
3.1	3.1	3.1	3.2
0.4	0.4	0.4	0.4
0.2	0.2	0.2	0.2
13.8	13.8	13.8	13.8
82.0	82.0	82.0	82.0
1 510	1 501	1 492	1 483
0.2	0.2	0.2	0.2
1 485	3 176	2 857	2 585	3 062	...
...	...	404
6.3	6.3	7.5	...	7.5	...
84	84	84	84
79	79	79	79
85	85	85	85
95	95	95	95
88	88	88	88
98	98	98	98
1 059	1 109
656	669	682	692	701	...
5 439	5 510	5 581	5 629	5 677	...
2 529	2 562	2 595	2 617	2 640	...
1 048	1 122	1 082	1 108
106 832	113 823	112 564	117 241
2.99	3.13	3.04	3.10
1.41	1.47	1.41	1.43
40 236	38 195	45 560	51 224
...	6.161
...	313
...	11.3

Superficie des terres ('000 ha)
Terres arables (% superficie des terres)
Terres cultivables (% superficie des terres)
Terres irriguées (% superficie des terres)
Prairies & pâturages permanents (% de terres)
Autres terres (en % de la superficie des terres)
Superficie totale des forêts ('000 ha)
Terres agricoles (% superficie des terres)
Terres sous production de céréales ('000 ha)
Forêts plantées ('000 ha)
Terres protégées (% superficie des terres)
Accès à l'eau potable (% de la pop. totale)
Rural (% de la pop. totale)
Urbain (en % de la pop. totale)
Accès aux services d'assainis. (% de la pop.)
Rural (en % de la pop. totale)
Urbain (en % de la pop. totale)
Electricité nette consommée par habitant (Kwh)
Production du charbon ('000 TM)
Prod. de bois de chauffe (Conifères) ('000 m³)
(Non conifères) ('000 m³)
Cons.d'énergie par hab.(kg d'équiv. pétrole)
Emissions totales du CO ₂ ('000 TM)
Par habitant (TM)
Kg par PIB en \$ de 2000
Production d'électricité (en million de Kwh)
Prélèvements annuels d'eau douce (m³)
mètre cube par habitant (intérieure)
Ressources d'eau intér. renouvelables (m³/an)





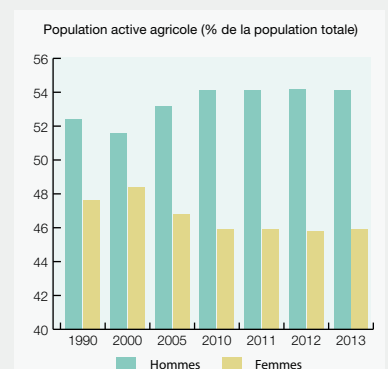
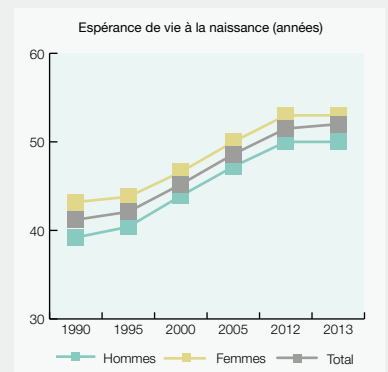
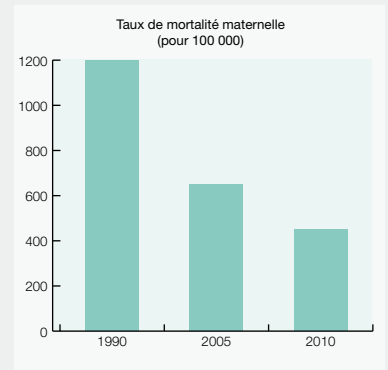
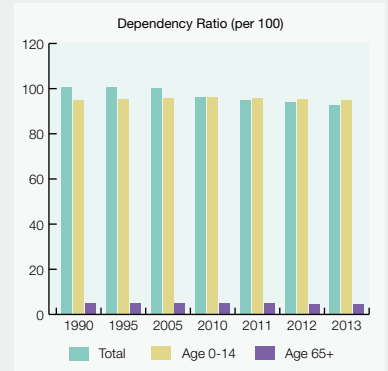
GENDER

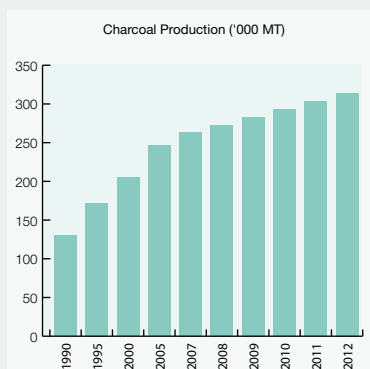
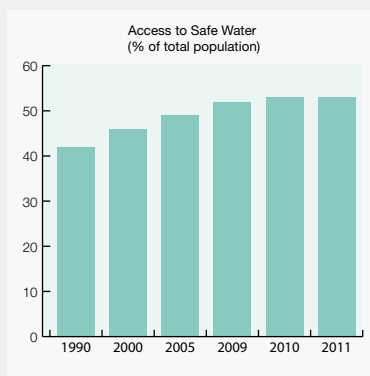
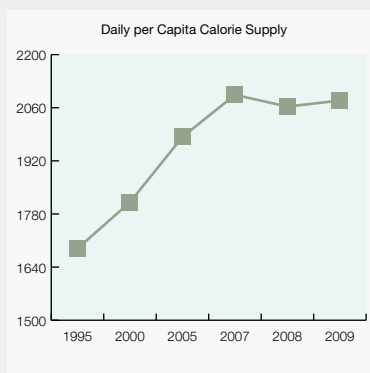
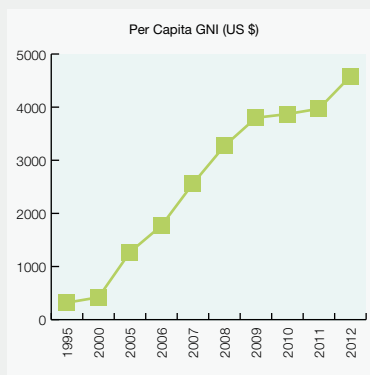
Total Population ('000)	10 334	12 105	13 925	16 544	17 122	17 713
Female Population – Total ('000)	5 246	6 147	7 058	8 366	8 654	8 949
Age 0-14	2 463	2 897	3 327	3 951	4 097	4 241
Age 15-49	2 287	2 691	3 112	3 683	3 801	3 926
Age 50-64	346	388	426	506	523	541
Age 65+	151	171	192	226	233	241
Male Population – Total ('000)	5 087	5 958	6 867	8 179	8 468	8 764
Age 0-14	2 443	2 866	3 306	3 954	4 105	4 255
Age 15-49	2 217	2 611	3 028	3 592	3 708	3 832
Age 50-64	311	347	382	453	468	484
Age 65+	118	134	152	180	187	193
Population Growth Rate -Total (%)	2.8	3.0	3.0	3.5	3.4	3.4
Female	2.8	3.0	3.0	3.2	3.1	2.9
Male	2.8	3.0	3.1	3.5	3.5	3.4
Urban Population (as % of Total Pop.)	37.1	44.0	49.0	53.9	54.9	55.8
Urban Population living in slums (%)	86.5	...	76.2
Pop. in the largest city (% of urban pop.)	40.8	36.7	38.0	39.6	40.0	40.5
Rate of Natural Increase (%)	2.9	2.9	3.1	3.3	3.3	3.2
Sex Ratio (per 100 females)	97.0	96.9	97.3	97.8	97.9	97.9
Dependency Ratio – Total (%)	100.5	100.7	100.5	100.3	100.4	99.8
Age 0-14	95.1	95.5	95.5	96.0	96.5	96.7
Age 65+	5.2	5.1	5.0	4.9	4.9	4.9
Neonatal Mortality Rate. (per 1,000)	51.8	51.4	50.7	49.5	49.1	48.6
Condom use, (% of females ages 15-24)
Condom use, (% of males ages 15-24)
Contraceptive Prevalence Rate (%)	4.2	5.5	7.0	9.6	10.2	10.8
Total Fertility Rate (per woman)	7.2	7.0	6.8	6.7	6.6	6.5
Maternal Mortality Rate (per 100,000)	1 200.0	1 200.0	890.0	650.0
Infant Mortality Rate (per 1,000)	152.6	145.8	127.0	109.2	106.9	105.0
Female (per 1,000)	142.2	136.2	131.8	126.7	125.4	124.1
Male (per 1,000)	171.7	165.3	155.4	144.3	142.0	139.8
Life Expectancy at Birth – Total (years)	41.2	42.1	45.2	48.6	49.0	49.5
Female (years)	43.2	43.8	46.6	50.0	50.4	50.9
Male (years)	39.2	40.4	43.9	47.2	47.6	48.1
Gender Ratio F/M	1.10	1.08	1.06	1.06	1.06	1.06
Households Headed by Women – Total (%)	24.8
Women in national parliaments (%)	14.5	...	15.5	15.0	15.0	15.0
Women in ministerial level positions (%)	5.7
Adult Illiteracy Rate – Total (%)
Female (%)
Male (%)
Primary School Enrolment Ratio (Gross) (%)	85.0	114.9
Female (%)	81.2
Male (%)	88.7
Secondary School Enrolment Ratio (Gross) (%)	11.4	...	14.9
Female (%)	13.4
Male (%)	16.4
School Life Expectancy – Total (%)	4.1
Female (%)
Male (%)
Primary School Enrolment Ratio (Net) (%)
Female (%)
Female School Teachers – Primary (%)	40.0
Secondary (%)	30.1
Economically active population ('000)	3 716	4 406	5 033	5 871	6 018	6 174
Female (as % of total)	47.6	49.1	48.4	46.8	46.2	45.6
Econ. active pop. in agric. (as % of Total)	89.4	86.4	86.2	86.5	86.9	87.5
Female (%)	47.6	45.5	45.7	46.4	47.0	47.3
Male (%)	41.8	40.9	40.4	40.0	39.9	40.1

GENRE

18 314	18 927	19 549	20 180	20 821	21 472
9 249	9 555	9 865	10 181	10 500	10 826
4 384	4 523	4 659	4 807	4 947	5 080
4 057	4 194	4 339	4 477	4 627	4 786
561	582	605	626	649	674
248	255	263	270	278	285
9 065	9 372	9 684	10 000	10 320	10 646
4 403	4 547	4 687	4 839	4 983	5 119
3 962	4 099	4 245	4 382	4 532	4 692
502	521	542	561	582	605
199	205	211	217	224	230
3.3	3.3	3.2	3.2	3.1	3.1
2.8	2.8	2.8	2.7	2.7	2.7
3.4	3.3	3.3	3.2	3.2	3.1
56.7	57.5	58.4	59.2	60.0	60.7
...	65.8
41.0	41.5	41.8	42.2	42.4	...
3.2	3.2	3.1	3.1	3.1	3.0
98.0	98.1	98.2	98.2	98.3	98.3
98.8	97.6	96.3	95.1	93.9	92.6
96.8	96.5	96.1	96.0	95.6	94.8
4.9	4.9	4.9	4.9	4.8	4.8
48.0	47.4	46.7	46.1	45.4	...
...
...
11.6	12.2	12.9	13.7	14.4	15.2
6.4	6.3	6.2	6.1	6.0	5.9
...	...	450.0
103.3	101.6	100.0	98.4	96.8	95.2
122.4	120.6	118.9
137.6	135.5	133.3
49.9	50.3	50.7	51.1	51.5	51.9
51.3	51.7	52.1	52.6	53.0	53.4
48.5	48.9	49.2	49.6	50.0	50.4
1.06	1.06	1.06	1.06	1.06	1.06
...
37.3	38.6	38.6	38.2	34.1	34.1
6.3	...	27.8	...	29.0	...
...	29.6
...	41.4
...	17.4
122.2	121.4	123.8	140.5
112.9	111.4	111.0	109.6
131.6	131.2	136.6	171.2
25.5	27.1	31.3	31.5
22.2	23.5	25.5	24.8
28.9	30.8	37.2	38.3
9.5	9.6	10.0	10.8
8.6	8.6	8.7	8.4
10.4	10.5	11.3	13.2
85.8	86.2	85.6	85.7
80.7	80.6	78.1	74.5
...	36.8
...
6 366	6 621	6 886	7 132	7 374	7 646
45.3	45.6	45.9	45.9	45.8	45.9
87.3	86.4	85.4	84.6	84.0	83.0
47.5	47.2	46.8	46.6	46.4	46.0
39.9	39.2	38.6	38.1	37.6	37.0

Population totale ('000)
Population féminine – Totale ('000)
0-14 ans
15-49 ans
50-64 ans
65+ ans
Population masculine – Totale ('000)
0-14 ans
15-49 ans
50-64 ans
65+ ans
Taux de croissance de la pop. – Total (%)
Femme (%)
Homme (%)
Population urbaine (en% de la pop. totale)
Pop. urbaine vivant dans des taudis (%)
Pop. des + gdes villes (% de la pop. urbaine)
Taux d'accroissement naturel (%)
Rapport de masculinité (pour 100 femmes)
Taux de dépendance – Total (%)
0-14 ans
65+ ans
Taux de mortalité néonatale (pour 1000)
Usage du condom, (% des femmes de 15-24)
Usage du condom, (% des hommes de 15-24)
Taux de prévalence contraceptive (%)
Indice synthétique de fécondité (par femme)
Taux de mortalité maternelle (pour 100 000)
Taux de mortalité infantile (pour 1000)
Femme (pour 1000)
Homme (pour 1000)
Espérance de vie à la naissance – Totale (ans)
Femme (ans)
Homme (ans)
Ratio de genre F/H
Femmes chefs de ménages – Total (%)
Femmes dans les parlements nationaux (%)
Femmes en postes de niveau ministériel (%)
Taux d'analphabétisme des adultes – Total (%)
Femme (%)
Homme (%)
Taux brut de scolarisation au primaire (%)
Filles (%)
Garçons (%)
Taux brut de scolarisation au secondaire (%)
Filles (%)
Garçons (%)
Espérance de vie scolaire – Totale (%)
Filles (%)
Garçons (%)
Taux net de scolarisation au primaire (%)
Filles (%)
Personnel enseignant féminin – primaire (%)
secondaire (%)
Population active totale ('000)
Femme (en % de la pop. tot.)
Participation de la pop. active agricole (%)
Femme (%)
Homme (%)





ITEM

1990-94 1995 2000 2005 2006 2007

POVERTY

GNI Per Capita (US\$)	190	320	420	1 270	1 770	2 560
Public Expenditure – on Health (as % of GDP)	...	3.5	1.7	1.9	2.8	2.3
on Education (as % of GNI)
Human Development Index Value (0 to 1)	0.375	0.406	0.415	0.472
Rank (out of 186)
Multidimensional poverty index (%)
Population Below National Poverty Line (%)
Below Inter. Poverty Line (\$2 /day) (%)	70.2
Gender Inequality Index. value
Share of Income Held by Richest 10%	44.7
Share of Income Held by Poorest 10%	0.6
Share of Agriculture in Total GDP (%)	6.6	7.3	5.7	7.2	7.6	8.0
Growth of Value Added in Agriculture (%)	- 41.2	21.1	18.8	15.8	9.8	27.4
Health external resources (% of health expend.)	...	4.3	3.0	4.0	2.9	3.1
Physician per 100.000 People
Nurse per 100.000 People
Hospital Beds per 100.000 People	129.1	80.0
Food Aid in Cereals ('000 MT)	275	178	217	44	29	5
Daily per Capita Calorie Supply	1 648	1 689	1 811	1 983	2 005	2 094
Daily per Capita Protein Supply (grams)	35.7	35.2	39.9	43.0	43.6	45.7
Daily per Capita Fat Supply (grams)	34.4	36.0	38.8	46.5	46.8	47.9
Incidence of Tuberculosis (per 100000 inhab.)	222.0	226.0	250.0	276.0	281.0	287.0
BCG immunization coverage. (% of children)	48.0	60.0	56.0	61.0	65.0	88.0
Underweight Children Under Age 5 (%)	15.6
Prevalence of undernourishment (% of pop.)	59.1	56.4	47.5	35.1	33.3	32.1
Under Five Mortality Rate (per 1.000)	249.2	245.5	212.8	179.9	175.6	171.9
Crude Birth Rate (per 1.000)	51.8	51.6	50.5	49.2	48.8	48.3
Crude Death Rate (per 1.000)	22.7	22.3	19.4	16.6	16.3	15.9

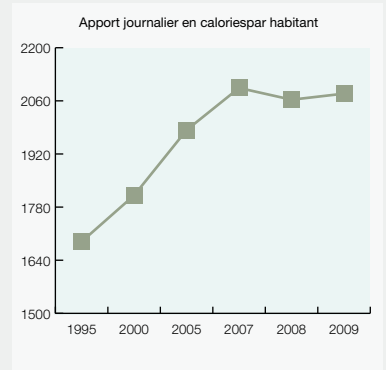
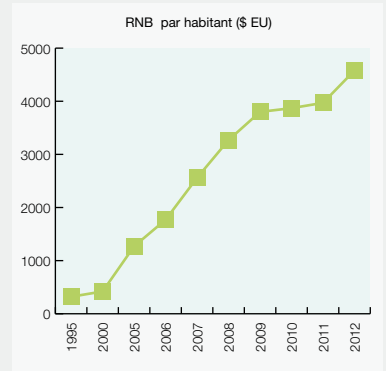
ENVIRONMENT

Land Area ('000 ha)	124 670	124 670	124 670	124 670	124 670	124 670
Arable Land (as % of land area)	2.4	2.4	2.4	2.6	2.6	2.7
Permanent Crops Use (as % land area)	0.4	0.4	0.4	0.2	0.2	0.2
Irrigated Land (% of land area)	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
Permanent Pasture Use (as % of land area)	43.3	43.3	43.3	43.3	43.3	43.3
Other Land Use (as % of land area)	5.4	5.5	6.1	6.4	6.5	6.5
Total Forest Area ('000 ha)	60 477	60 352	59 728	59 104	58 979	58 854
Agricultural Land (as % of land area)	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5
Land under cereal production ('000 ha)	955	736	891	1 479	1 512	1 485
Planted forest ('000 ha)	140	...	134	131
Terrestrial protected areas (as % of land area)	12.4	12.4	12.4	12.4	12.4	12.4
Access to Safe Water (% of total population)	43	43	46	49	49	50
% Rural	42	41	39	37	37	36
% Urban	45	46	52	59	60	61
Access to Sanitation (% of population)	33	35	42	50	51	53
% Rural	7	7	11	15	16	16
% Urban	68	69	75	80	81	82
Net Electricity Consumption per Capita (Kwh)	78	76	98	151	164	176
Charcoal Production ('000 MT)	169	172	205	247	255	264
Fuelwood Production (Coniferous) ('000 m³)	0	0	0	0	0	0
(Non-coniferous) ('000 m³)	2 791	2 810	3 163	3 574	3 656	3 741
Energy use per capita (kg of oil equivalent)	542	529	539	565	584	604
CO ₂ Emissions – Total ('000 MT)	7 389	12 148	13 033	20 003	20 928	23 702
Per Capita (MT)	0.63	1.00	0.94	1.21	1.22	1.34
Kg per 2000 \$ of GDP	1.61	2.31	1.31	1.23	1.08	0.99
Electricity Production (Million kwh)	955	960	1 445	2 632	3 306	3 217
Annual Freshwater Withdrawals (m³)	0.641
Per Capita Cubic Meters (Internal)	13 451	8 445
Annual Internal Renew. Water Resources (m³/yr)	148.0	148.0

PAUVRETÉ

3 270	3 800	3 870	3 970	4 580	...
2.7	4.5	2.1	2.2
...
0.477	0.484	0.502	0.504	0.508	...
...	148	148	...
...
36.6
...	67.4
...
...
6.8	10.5	10.1	10.3	10.2	10.2
1.9	29.0	6.0	11.4	13.9	...
3.7	2.3	2.3	2.2
...	16.6
...	166.0
...
...	...	4	4	74	...
2 063	2 079
46.7	46.4
48.0	48.7
292.0	298.0	304.0	310.0	316.0	...
87.0	83.0	93.0	88.0	87.0	...
...
30.7	29.2	28.0	27.4
168.6	165.5	162.5	159.6	156.7	153.9
47.7	47.1	46.3	45.6	44.8	44.1
15.6	15.2	14.9	14.5	14.2	13.9

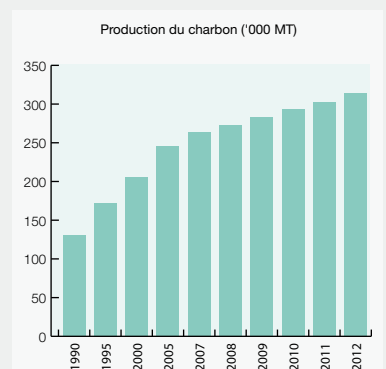
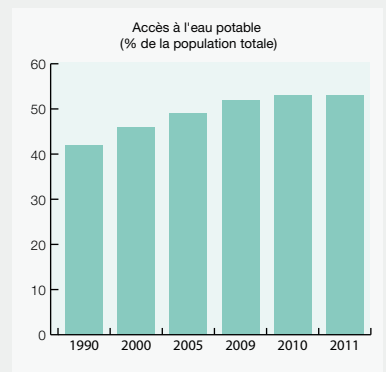
RNB par habitant (\$EU)
Dépenses publiques de santé en % du PIB
d'éducation en % du RNB
Valeur de l'Indice de dév. humain (de 0 à 1)
Rang (sur 186)
Indice de pauvreté multidimensionnelle (%)
Pop. sous le seuil national de pauvreté (%)
sous le seuil inter. de pauvreté (2\$/J) (%)
Valeur de l'indice d'inégalités de genre
Part des 10% des ménages les plus riches
Part des 10% des ménages les plus pauvres
Part de l'agriculture dans PIB (%)
Croissance de la valeur ajoutée agricole (%)
Ress. ext. pour la santé (% des dépenses de santé)
Médecins pour 100 000 habitants
Infirmières pour 100 000 habitants
Lits d'hôpitaux pour 100 000 habitants
Aide alimentaire en céréales ('000 TM)
Apport journalier en calories par habitant
Apport journalier en protéines par habit (gr)
Apport journalier en lipides par habit. (gr)
Incidence de tuberculose (pour 100 000)
Couverture vaccinale par le BCG. (% des enfants)
Insuffisance pondérale des < 5 ans (%)
Prévalence de la malnutrition (% de pop.)
Taux de mortalité des < 5 ans (pour 1000)
Taux brut de natalité (pour 1000)
Taux brut de mortalité (pour 1000)

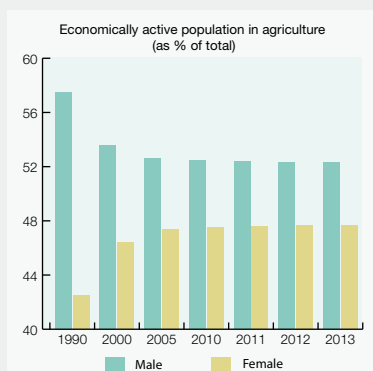
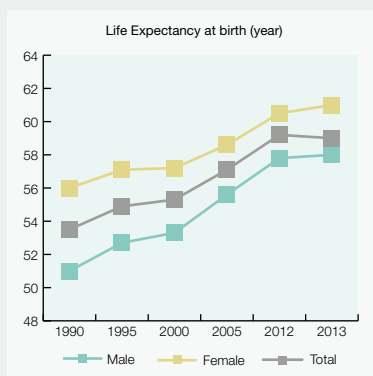
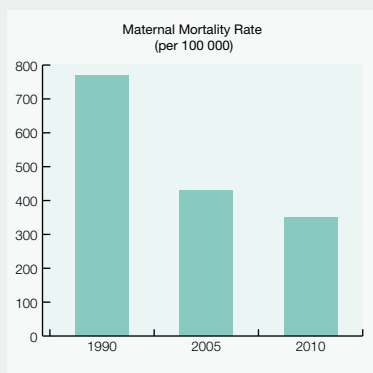
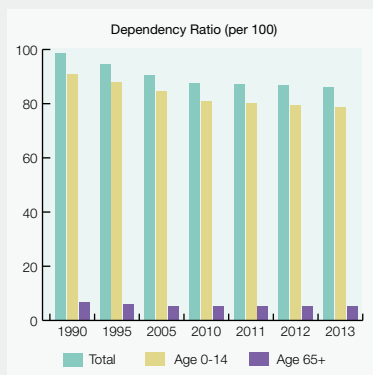


ENVIRONNEMENT

124 670	124 670	124 670	124 670
2.7	3.2	3.3	3.3
0.2	0.2	0.2	0.2
0.1	0.1	0.1	0.1
43.3	43.3	43.3	43.3
6.6	6.2	6.3	6.4
58 730	58 605	58 480	58 355
0.5	0.5	0.5	0.5
1 019	1 687	1 712	1 946	808	...
...	...	128
12.4	12.4	12.4	...	12.4	...
51	52	53	53
36	36	35	35
62	64	65	66
54	56	57	59
17	18	19	19
83	84	85	86
170	176
274	283	293	304	314	...
0	0	0	0	0	...
3 828	3 917	4 009	4 101	4 194	...
633	665	684	673
23 085	24 472	26 591	26 973
1.26	1.29	1.36	1.34
0.85	0.88	0.93	0.90
4 156	4 735	5 256	5 651
...	0.641
...	7 544
...	148.0

Superficie des terres ('000 ha)
Terres arables (% superficie des terres)
Terres cultivables (% superficie des terres)
Terres irriguées (% superficie des terres)
Prairies & pâturages permanents (% de terres)
Autres terres (en % de la superficie des terres)
Superficie totale des forêts ('000 ha)
Terres agricoles (% superficie des terres)
Terres sous production de céréales ('000 ha)
Forêts plantées ('000 ha)
Terres protégées (% superficie des terres)
Accès à l'eau potable (% de la pop. totale)
Rural (% de la pop. totale)
Urbain (en % de la pop. totale)
Accès aux services d'assainis. (% de la pop.)
Rural (en % de la pop. totale)
Urbain (en % de la pop. totale)
Electricité nette consommée par habitant (Kwh)
Production du charbon ('000 TM)
Prod. de bois de chauffe (Conifères) ('000 m³)
(Non conifères) ('000 m³)
Cons.d'énergie par hab.(kg d'équiv. pétrole)
Emissions totales du CO ₂ ('000 TM)
Par habitant (TM)
Kg par PIB en \$ de 2000
Production d'électricité (en million de Kwh)
Prélèvements annuels d'eau douce (m³)
mètre cube par habitant (intérieure)
Ressources d'eau intér. renouvelables (m³/an)





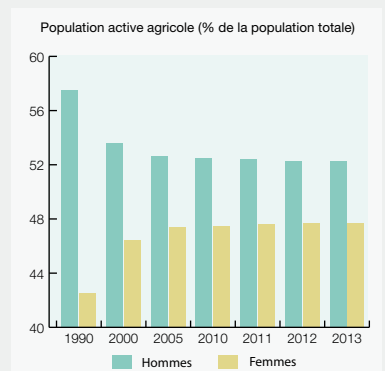
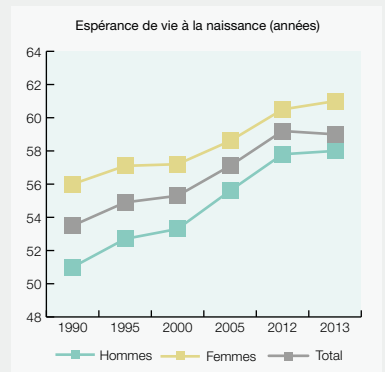
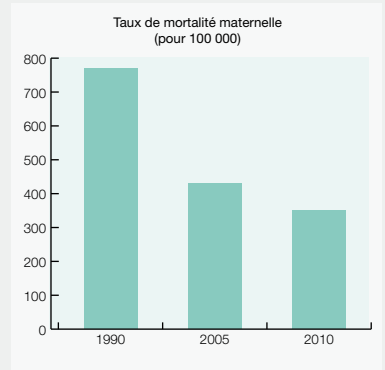
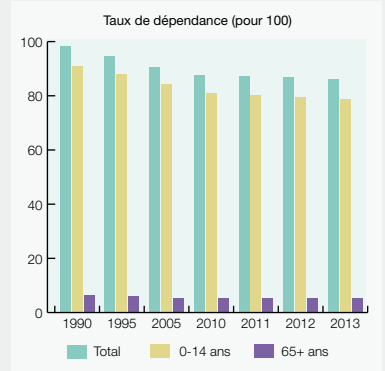
GENDER

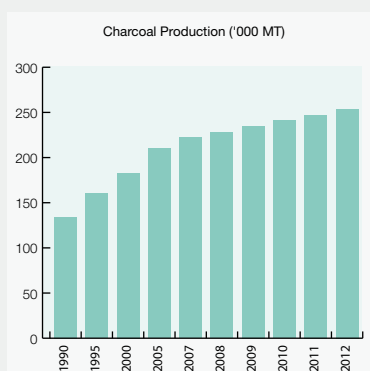
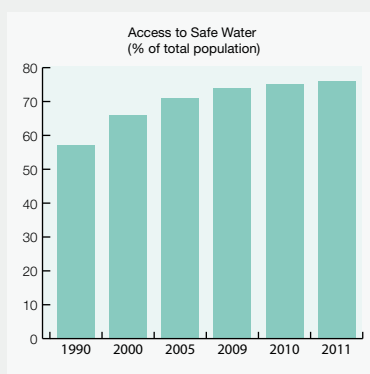
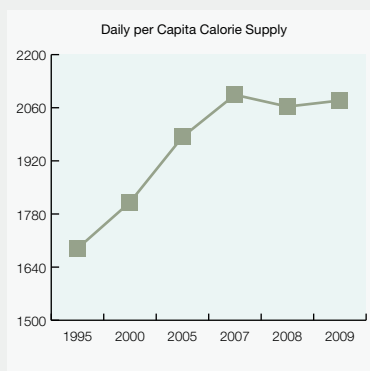
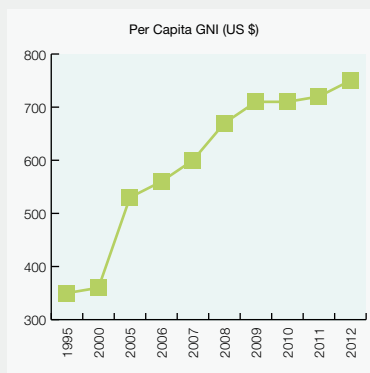
Total Population ('000)	5 001	5 986	6 949	8 182	8 444	8 707
Female Population – Total ('000)	2 584	3 058	3 541	4 134	4 260	4 388
Age 0-14	1 158	1 362	1 579	1 816	1 866	1 914
Age 15-49	1 135	1 359	1 584	1 894	1 959	2 027
Age 50-64	192	227	257	288	294	301
Age 65+	99	110	121	136	141	146
Male Population – Total ('000)	2 417	2 928	3 408	4 048	4 183	4 320
Age 0-14	1 142	1 354	1 578	1 827	1 882	1 935
Age 15-49	1 062	1 321	1 547	1 881	1 949	2 019
Age 50-64	145	177	202	246	255	264
Age 65+	68	76	81	94	98	102
Population Growth Rate -Total (%)	3.4	3.4	3.1	3.2	3.1	3.1
Female	2.9	3.0	2.8	3.0	2.9	2.9
Male	3.5	3.5	3.1	3.4	3.3	3.2
Urban Population (as % of Total Pop.)	34.5	36.8	38.3	41.0	41.6	42.3
Urban Population living in slums (%)	79.3	76.8	74.3	71.8	...	70.8
Pop. in the largest city (% of urban pop.)	29.2	26.2	24.1	21.5	21.0	20.7
Rate of Natural Increase (%)	3.2	3.1	3.0	3.0	2.9	2.9
Sex Ratio (per 100 females)	93.6	95.7	96.2	97.9	98.2	98.4
Dependency Ratio – Total (%)	98.5	94.8	94.5	90.7	90.4	89.9
Age 0-14	90.8	88.1	87.9	84.5	84.1	83.5
Age 65+	6.6	6.0	5.6	5.3	5.4	5.4
Neonatal Mortality Rate, (per 1,000)	41.2	38.5	37.0	33.0	32.1	31.2
Condom use, (% of females ages 15-24)
Condom use, (% of males ages 15-24)
Contraceptive Prevalence Rate (%)	10.9	14.1	17.3	16.8	16.5	17.2
Total Fertility Rate (per woman)	6.7	6.4	6.0	5.6	5.5	5.4
Maternal Mortality Rate (per 100,000)	770.0	660.0	530.0	430.0
Infant Mortality Rate (per 1,000)	107.7	97.3	87.1	77.7	76.1	74.6
Female (per 1,000)	126.8	118.8	113.0	107.1	105.7	104.4
Male (per 1,000)	110.4	106.2	102.3	95.2	93.4	91.6
Life Expectancy at Birth – Total (years)	53.5	54.9	55.3	57.1	57.5	57.9
Female (years)	56.0	57.1	57.2	58.6	59.0	59.3
Male (years)	51.0	52.7	53.3	55.6	56.1	56.5
Gender Ratio F/M	1.10	1.08	1.07	1.05	1.05	1.05
Households Headed by Women – Total (%)	22.5	...
Women in national parliaments (%)	2.9	...	6.0	7.2	7.2	10.8
Women in ministerial level positions (%)	19.0
Adult Illiteracy Rate – Total (%)	71.3	...
Female (%)	81.6	...
Male (%)	59.4	...
Primary School Enrolment Ratio (Gross) (%)	50.9	69.4	81.2	98.5	98.8	...
Female (%)	34.1	49.4	65.0	85.8	87.8	...
Male (%)	68.2	89.7	97.5	111.3	109.8	...
Secondary School Enrolment Ratio (Gross) (%)	21.6	34.6
Female (%)	13.4	24.4
Male (%)	30.0	44.8
School Life Expectancy – Total (%)	6.4	8.5
Female (%)	4.9	6.9
Male (%)	8.0	10.0
Primary School Enrolment Ratio (Net) (%)	39.3	56.2	...	80.1	82.6	...
Female (%)	26.5	40.2	73.9	...
Female School Teachers – Primary (%)	24.6	24.7	21.9	17.7	17.4	...
Secondary (%)	12.3
Economically active population ('000)	1 756	2 133	2 446	2 920	3 021	3 125
Female (as % of total)	42.5	43.4	46.4	47.4	47.4	47.4
Econ. active pop. in agric. (as % of Total)	62.4	60.6	56.6	51.4	50.4	49.5
Female (%)	25.6	25.6	23.9	21.2	20.7	20.3
Male (%)	36.7	34.9	32.7	30.3	29.8	29.2

GENRE

8 973	9 241	9 510	9 780	10 051	10 323
4 517	4 647	4 778	4 911	5 044	5 179
1 960	2 005	2 049	2 096	2 142	2 186
2 097	2 168	2 241	2 311	2 383	2 457
309	318	328	338	349	361
151	156	160	165	170	175
4 457	4 594	4 731	4 869	5 006	5 145
1 985	2 033	2 080	2 132	2 181	2 228
2 091	2 164	2 239	2 309	2 380	2 453
275	286	299	311	325	339
106	110	114	117	121	124
3.0	2.9	2.9	2.8	2.7	2.7
2.8	2.8	2.8	2.7	2.7	2.6
3.1	3.0	3.0	2.9	2.8	2.7
42.9	43.6	44.3	44.9	45.6	46.2
...	69.8
20.4	20.2	20.1	19.9	19.8	...
2.9	2.8	2.8	2.8	2.7	2.7
98.7	98.9	99.0	99.1	99.3	99.3
89.3	88.6	87.7	87.4	86.9	86.1
82.7	81.8	80.9	80.2	79.5	78.7
5.4	5.4	5.4	5.4	5.3	5.3
30.5	29.7	29.0	28.4	27.8	...
...	28.0
...	45.0
17.9	18.6	19.4	20.1	20.8	21.6
5.3	5.2	5.1	5.0	4.9	4.8
...	...	350.0
73.2	72.0	70.9	69.9	69.0	68.1
103.2	102.0	100.8
89.9	88.1	86.4
58.3	58.6	58.8	59.0	59.2	59.3
59.6	59.9	60.1	60.4	60.5	60.7
56.9	57.2	57.4	57.6	57.8	57.9
1.05	1.05	1.05	1.05	1.05	1.05
...
10.8	10.8	10.8	8.4	8.4	8.4
22.2	...	13.3	...	30.8	...
...
...
...
110.0	114.9	116.3	118.6	122.8	...
100.5	106.2	108.6	111.0	115.9	...
119.5	123.5	123.9	126.1	129.5	...
...	47.7
...	36.1
...	59.2
...	10.4
...	9.2
...	11.7
87.6	93.3	94.1	94.1	94.9	...
80.4	86.6	...	88.2
18.7	18.8	19.0	19.9	20.9	...
...
3 232	3 344	3 462	3 570	3 685	3 805
47.4	47.5	47.5	47.6	47.7	47.7
48.4	47.4	46.2	45.3	44.2	43.2
19.8	19.3	18.8	18.4	18.0	17.5
28.6	28.0	27.4	26.9	26.3	25.7

Population totale ('000)
Population féminine – Totale ('000)
0-14 ans
15-49 ans
50-64 ans
65+ ans
Population masculine – Totale ('000)
0-14 ans
15-49 ans
50-64 ans
65+ ans
Taux de croissance de la pop. – Total (%)
Femme (%)
Homme (%)
Population urbaine (en% de la pop. totale)
Pop. urbaine vivant dans des taudis (%)
Pop. des + gdes villes (% de la pop. urbaine)
Taux d'accroissement naturel (%)
Rapport de masculinité (pour 100 femmes)
Taux de dépendance – Total (%)
0-14 ans
65+ ans
Taux de mortalité néonatale (pour 1000)
Usage du condom, (% des femmes de 15-24)
Usage du condom, (% des hommes de 15-24)
Taux de prévalence contraceptive (%)
Indice synthétique de fécondité (par femme)
Taux de mortalité maternelle (pour 100 000)
Taux de mortalité infantile (pour 1000)
Femme (pour 1000)
Homme (pour 1000)
Espérance de vie à la naissance – Totale (ans)
Femme (ans)
Homme (ans)
Ratio de genre F/H
Femmes chefs de ménages – Total (%)
Femmes dans les parlements nationaux (%)
Femmes en postes de niveau ministériel (%)
Taux d'analphabétisme des adultes – Total (%)
Femme (%)
Homme (%)
Taux brut de scolarisation au primaire (%)
Filles (%)
Garçons (%)
Taux brut de scolarisation au secondaire (%)
Filles (%)
Garçons (%)
Espérance de vie scolaire – Totale (%)
Filles (%)
Garçons (%)
Taux net de scolarisation au primaire (%)
Filles (%)
Personnel enseignant féminin – primaire (%)
secondaire (%)
Population active totale ('000)
Femme (en % de la pop. tot.)
Participation de la pop. active agricole (%)
Femme (%)
Homme (%)





POVERTY

GNI Per Capita (US\$)	330	350	360	530	560	600
Public Expenditure – on Health (as % of GDP)	...	2.1	1.9	2.4	2.4	2.3
on Education (as % of GNI)
Human Development Index Value (0 to 1)	0.314	...	0.380	0.414	0.416	0.420
Rank (out of 186)
Multidimensional poverty index (%)	0.4	...
Population Below National Poverty Line (%)	37.2	33.3
Below Inter. Poverty Line (\$2 /day) (%)
Gender Inequality Index, value
Share of Income Held by Richest 10%
Share of Income Held by Poorest 10%
Share of Agriculture in Total GDP (%)	34.3	35.4	34.9	35.9	36.0	34.9
Growth of Value Added in Agriculture (%)	3.3	5.8	4.6	- 0.8	5.6	4.2
Health external resources (% of health expend.)	...	19.6	17.0	21.1	21.0	18.5
Physician per 100,000 People
Nurse per 100,000 People
Hospital Beds per 100,000 People	23.4	50.0
Food Aid in Cereals ('000 MT)	10	11	6	13	7	0
Daily per Capita Calorie Supply	2 304	2 335	2 395	2 527	2 526	2 553
Daily per Capita Protein Supply (grams)	54.3	54.9	58.8	61.1	60.0	61.3
Daily per Capita Fat Supply (grams)	39.2	42.1	45.8	50.4	44.3	45.4
Incidence of Tuberculosis (per 100000 inhab.)	80.0	80.0	85.0	89.0	90.0	69.0
BCG immunization coverage, (% of children)	94.0	85.0	92.0	88.0	93.0	97.0
Underweight Children Under Age 5 (%)	20.2	...
Prevalence of undernourishment (% of pop.)	19.6	18.7	16.4	13.1	12.6	11.8
Under Five Mortality Rate (per 1,000)	162.5	158.6	139.9	123.0	120.1	117.5
Crude Birth Rate (per 1,000)	45.0	44.6	42.7	40.5	40.0	39.4
Crude Death Rate (per 1,000)	13.3	13.1	12.4	11.0	10.7	10.4

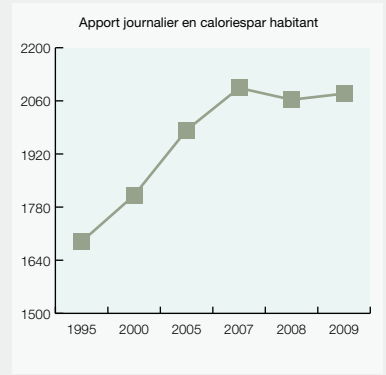
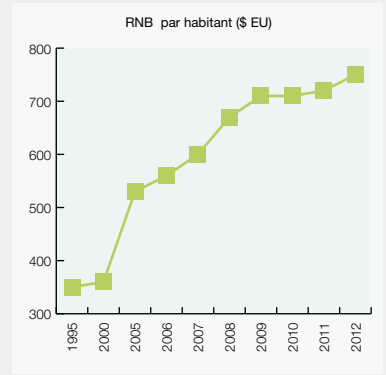
ENVIRONMENT

Land Area ('000 ha)	11 276	11 276	11 276	11 276	11 276	11 276
Arable Land (as % of land area)	15.1	15.9	21.1	23.9	22.2	22.2
Permanent Crops Use (as % land area)	1.0	1.1	2.2	2.4	2.4	2.4
Irrigated Land (% of land area)	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
Permanent Pasture Use (as % of land area)	4.9	4.9	4.9	4.9	4.9	4.9
Other Land Use (as % of land area)	30.1	29.7	26.8	26.1	28.2	28.6
Total Forest Area ('000 ha)	5 481	5 411	5 061	4 811	4 761	4 711
Agricultural Land (as % of land area)	0.2	0.2	0.3	0.3	0.3	0.3
Land under cereal production ('000 ha)	674	676	901	1 014	830	1 007
Planted forest ('000 ha)	10	...	13	15
Terrestrial protected areas (as % of land area)	23.8	23.8	25.0	23.8	23.8	23.8
Access to Safe Water (% of total population)	61	62	66	71	72	72
% Rural	53	54	59	63	64	65
% Urban	75	75	78	81	82	82
Access to Sanitation (% of population)	7	7	9	11	12	12
% Rural	1	1	3	4	4	4
% Urban	16	17	19	22	23	23
Net Electricity Consumption per Capita (Kwh)	59	49	66	86	88	91
Charcoal Production ('000 MT)	155	160	183	210	216	223
Fuelwood Production (Coniferous) ('000 m³)	0	0	0	0	0	0
(Non-coniferous) ('000 m³)	5 783	5 828	5 910	6 061	6 101	6 141
Energy use per capita (kg of oil equivalent)	312	309	285	305	349	368
CO ₂ Emissions – Total ('000 MT)	882	962	1 650	2 526	3 007	3 295
Per Capita (MT)	0.15	0.16	0.24	0.31	0.36	0.38
Kg per 2000 \$ of GDP	0.50	0.52	0.70	0.88	1.00	1.05
Electricity Production (Million kwh)	52	35	84	107	154	220
Annual Freshwater Withdrawals (m³)	0.130
Per Capita Cubic Meters (Internal)	2 016	1 270
Annual Internal Renew. Water Resources (m³/yr)	10.3	10.3

PAUVRETÉ

670	710	710	720	750	...
2.1	2.3	2.2	2.4
...
0.425	0.429	0.432	0.434	0.436	...
...	167	166	...
...
...	...	35.2	36.2
...
...	0.6	...
...
...
35.8	35.9	36.1	36.9	36.8	36.8
3.6	2.5	1.4	5.7	6.3	...
24.2	24.4	32.8	34.6
5.9
77.1
...	...	50.0
6	12	13	14	7	...
2 576	2 592
63.3	63.7
44.8	44.3
71.0	70.0	69.0	70.0	70.0	...
97.0	97.0	97.0	97.0	94.0	...
...
10.8	9.6	8.7	8.1
115.2	113.2	111.5	110.0	108.6	107.3
38.9	38.4	37.9	37.4	36.9	36.4
10.2	10.0	9.8	9.7	9.6	9.5

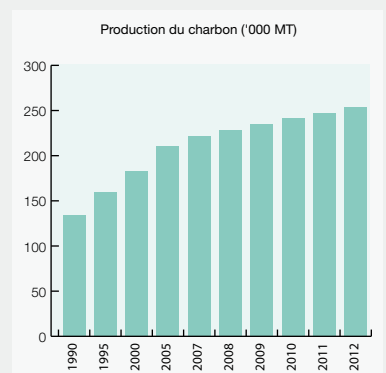
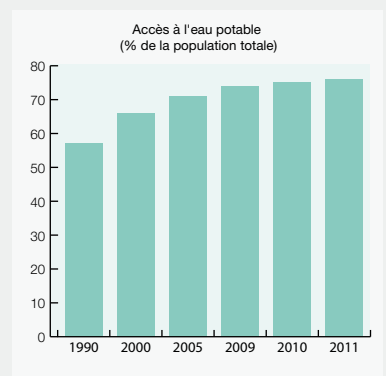
RNB par habitant (\$EU)
Dépenses publiques de santé en % du PIB
d'éducation en % du RNB
Valeur de l'Indice de dév. humain (de 0 à 1)
Rang (sur 186)
Indice de pauvreté multidimensionnelle (%)
Pop. sous le seuil national de pauvreté (%)
sous le seuil inter. de pauvreté (2\$/J) (%)
Valeur de l'indice d'inégalités de genre
Part des 10% des ménages les plus riches
Part des 10% des ménages les plus pauvres
Part de l'agriculture dans PIB (%)
Croissance de la valeur ajoutée agricole (%)
Ress. ext. pour la santé (% des dépenses de santé)
Médecins pour 100 000 habitants
Infirmières pour 100 000 habitants
Lits d'hôpitaux pour 100 000 habitants
Aide alimentaire en céréales ('000 TM)
Apport journalier en calories par habitant
Apport journalier en protéines par habit (gr)
Apport journalier en lipides par habit. (gr)
Incidence de tuberculose (pour 100 000)
Couverture vaccinale par le BCG, (% des enfants)
Insuffisance pondérale des < 5 ans (%)
Prévalence de la malnutrition (% de pop.)
Taux de mortalité des < 5 ans (pour 1000)
Taux brut de natalité (pour 1000)
Taux brut de mortalité (pour 1000)

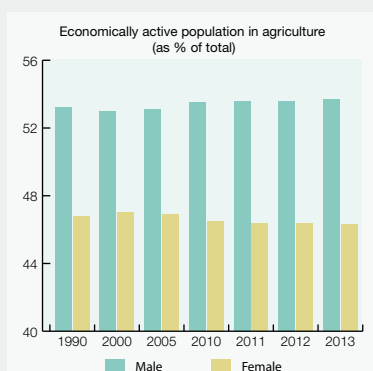
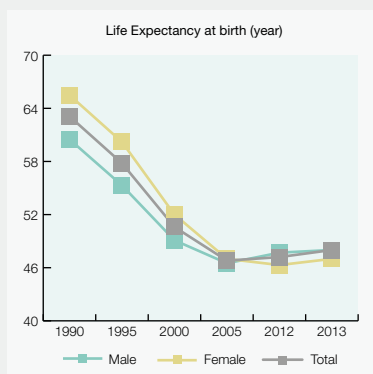
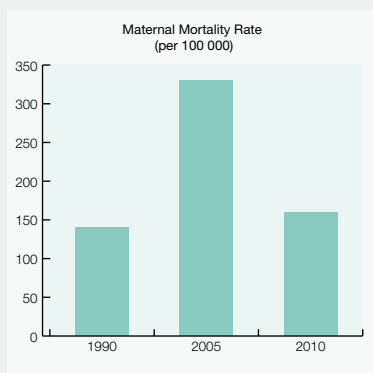
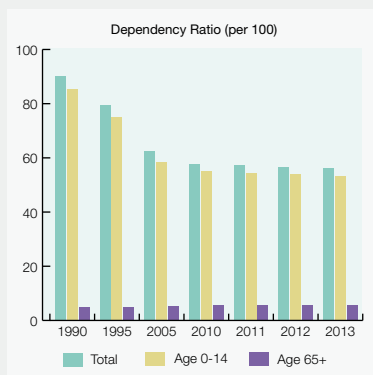


11 276	11 276	11 276	11 276
23.1	21.7	22.5	22.9
2.5	2.6	2.6	2.7
0.1	0.1	0.1	0.1
4.9	4.9	4.9	4.9
28.1	29.8	29.5	29.6
4 661	4 611	4 561	4 511
0.3	0.3	0.3	0.3
1 095	1 060	1 111	1 045	996	...
...	...	19
23.8	23.8	26.1	...	26.1	...
73	74	75	76
66	67	68	69
83	83	84	85
13	13	14	14
4	5	5	5
24	24	25	25
99	107
229	235	242	248	254	...
0	0	0	0	0	...
6 184	6 228	6 275	6 318	6 363	...
365	372	384	385
3 358	4 508	5 057	4 655
0.37	0.49	0.53	0.48
1.02	1.34	1.46	1.30
229	128	150	154
...	0.130
...	1 132
...	10.3

ENVIRONNEMENT

Superficie des terres ('000 ha)
Terres arables (% superficie des terres)
Terres cultivables (% superficie des terres)
Terres irriguées (% superficie des terres)
Prairies & pâturages permanents (% de terres)
Autres terres (en % de la superficie des terres)
Superficie totale des forêts ('000 ha)
Terres agricoles (% superficie des terres)
Terres sous production de céréales ('000 ha)
Fôrets plantées ('000 ha)
Terres protégées (% superficie des terres)
Accès à l'eau potable (% de la pop. totale)
Rural (% de la pop. totale)
Urbain (en % de la pop. totale)
Accès aux services d'assainis. (% de la pop.)
Rural (en % de la pop. totale)
Urbain (en % de la pop. totale)
Electricité nette consommée par habitant (Kwh)
Production du charbon ('000 TM)
Prod. de bois de chauffe (Conifères) ('000 m³)
(Non conifères) ('000 m³)
Cons.d'énergie par hab.(kg d'équiv. pétrole)
Emissions totales du CO ₂ ('000 TM)
Par habitant (TM)
Kg par PIB en \$ de 2000
Production d'électricité (en million de Kwh)
Prélèvements annuels d'eau douce (m³)
mètre cube par habitant (intérieure)
Ressources d'eau intér. renouvelables (m³/an)





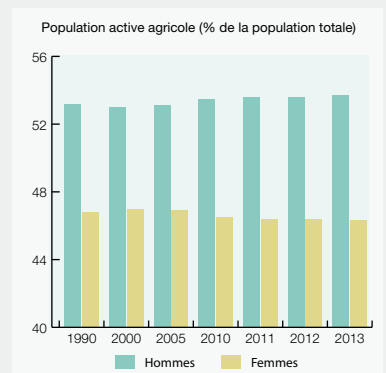
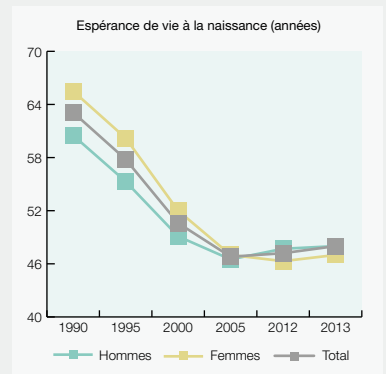
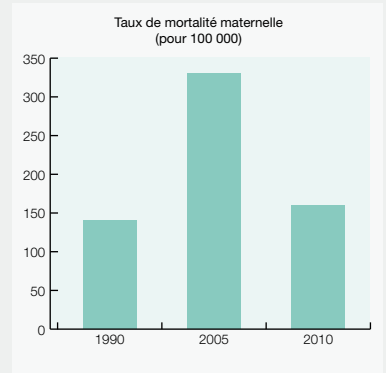
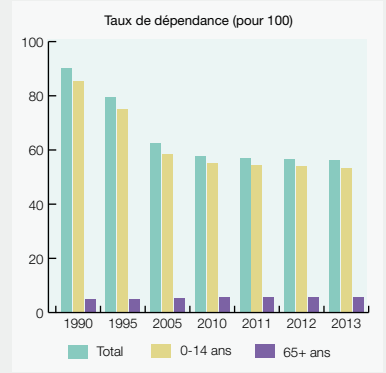
GENDER

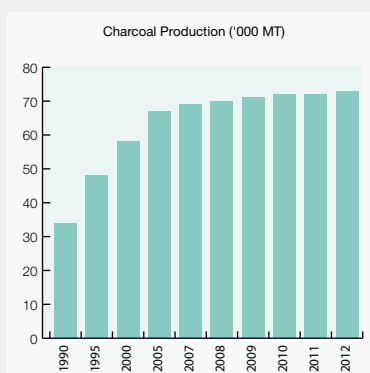
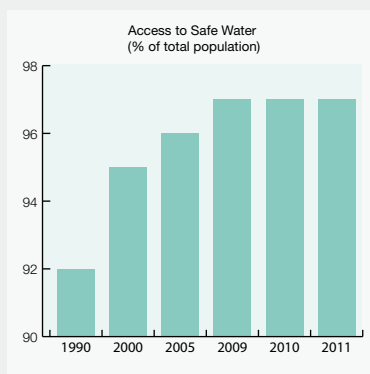
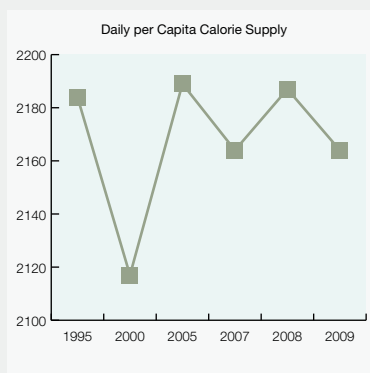
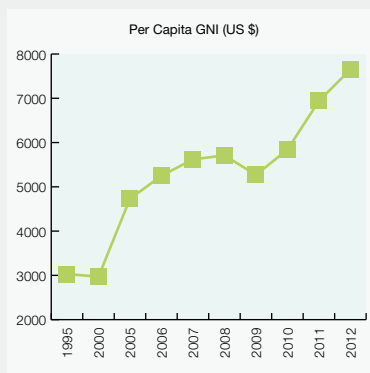
Total Population ('000)	1 384	1 583	1 755	1 876	1 896	1 915
Female Population – Total ('000)	701	800	884	942	951	959
Age 0-14	308	328	334	333	333	333
Age 15-49	323	390	457	498	503	508
Age 50-64	48	55	61	73	76	78
Age 65+	22	26	32	37	39	40
Male Population – Total ('000)	683	784	871	934	945	956
Age 0-14	312	332	339	338	338	339
Age 15-49	320	389	459	509	517	525
Age 50-64	37	46	53	64	66	68
Age 65+	15	17	20	23	24	24
Population Growth Rate – Total (%)	3.0	2.5	1.7	1.1	1.1	1.0
Female	2.9	2.4	1.6	1.1	1.2	1.3
Male	3.0	2.5	1.8	1.2	1.2	1.1
Urban Population (as % of Total Pop.)	41.9	49.0	53.2	57.3	58.1	58.8
Urban Population living in slums (%)
Pop. in the largest city (% of urban pop.)	21.0	19.6	19.2	17.7	17.4	17.1
Rate of Natural Increase (%)	2.8	2.1	1.4	0.9	0.8	0.8
Sex Ratio (per 100 females)	97.5	98.0	98.5	99.2	99.4	99.6
Dependency Ratio – Total (%)	90.2	79.6	69.5	62.4	61.2	60.2
Age 0-14	85.3	75.0	65.3	58.6	57.7	57.0
Age 65+	5.0	4.9	5.0	5.3	5.4	5.4
Neonatal Mortality Rate, (per 1,000)	25.3	22.8	23.1	27.8	29.1	29.8
Condom use, (% of females ages 15-24)
Condom use, (% of males ages 15-24)
Contraceptive Prevalence Rate (%)	34.7	39.3	43.4	48.9	49.9	50.9
Total Fertility Rate (per woman)	4.7	4.0	3.4	3.0	3.0	2.9
Maternal Mortality Rate (per 100,000)	140.0	210.0	350.0	330.0
Infant Mortality Rate (per 1,000)	51.1	54.4	55.9	45.5	43.0	40.6
Female (per 1,000)	52.7	56.3	58.4	46.5	42.8	39.0
Male (per 1,000)	52.8	57.7	60.6	56.3	55.1	53.9
Life Expectancy at Birth – Total (years)	63.1	57.8	50.6	46.8	46.6	46.4
Female (years)	65.5	60.2	52.0	47.0	46.5	46.2
Male (years)	60.5	55.3	49.1	46.5	46.4	46.4
Gender Ratio F/M	1.08	1.09	1.06	1.01	1.00	1.00
Households Headed by Women – Total (%)
Women in national parliaments (%)	5.0	...	17.0	11.1	11.1	11.1
Women in ministerial level positions (%)	26.7
Adult Illiteracy Rate – Total (%)
Female (%)
Male (%)
Primary School Enrolment Ratio (Gross) (%)	103.6	102.1	103.7	105.2	105.4	104.5
Female (%)	107.3	102.8	103.7	104.5	104.2	103.0
Male (%)	99.9	101.4	103.7	105.9	106.5	106.0
Secondary School Enrolment Ratio (Gross) (%)	39.7	56.7	74.7	76.9	78.5	79.7
Female (%)	41.8	59.5	76.6	78.8	80.6	81.9
Male (%)	37.6	54.0	72.7	75.1	76.3	77.7
School Life Expectancy – Total (%)	9.5	10.3	11.1	11.2	11.3	11.3
Female (%)	9.8	10.5	11.2	11.3	11.3	11.3
Male (%)	9.1	10.2	11.1	11.2	11.3	11.3
Primary School Enrolment Ratio (Net) (%)	85.4	76.8	80.7	83.0	83.8	83.0
Female (%)	88.9	78.6	82.4	84.3	84.6	83.8
Female School Teachers – Primary (%)	79.8	77.6	80.6	77.6	80.1	76.3
Secondary (%)	39.9	42.7	45.8	48.2	49.0	50.2
Economically active population ('000)	546	670	796	898	919	941
Female (as % of total)	46.8	46.9	47.0	46.9	46.8	46.7
Econ. active pop. in agric. (as % of Total)	37.8	34.8	35.3	32.2	32.0	31.9
Female (%)	17.2	18.1	18.7	17.9	17.9	17.9
Male (%)	20.3	16.6	16.5	14.3	14.0	14.1

GENRE

1 934	1 952	1 969	1 987	2 004	2 021
968	975	983	990	997	1 005
334	334	335	335	336	336
512	517	522	526	530	535
80	82	84	86	88	89
41	42	42	43	44	45
966	976	987	997	1 007	1 017
339	340	340	341	341	341
533	541	549	557	565	574
69	70	71	72	72	73
25	26	26	27	28	28
1.0	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9
1.3	1.2	1.1	1.1	1.0	0.9
1.1	1.1	1.0	1.0	1.0	1.0
59.6	60.3	61.0	61.7	62.3	62.9
...
16.9	16.7
0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7
99.9	100.1	100.4	100.6	100.9	101.2
59.3	58.5	57.6	57.2	56.7	56.2
56.4	55.7	55.0	54.5	53.9	53.3
5.5	5.6	5.6	5.7	5.7	5.8
30.2	30.1	29.6	29.3	28.5	...
...
...
51.6	52.4	53.1	53.7	54.4	55.1
2.9	2.8	2.8	2.7	2.7	2.6
...	...	160.0
38.3	36.4	34.7	33.3	32.1	31.0
36.4	33.8	31.2
53.0	52.1	51.3
46.4	46.4	46.6	46.8	47.2	47.6
46.0	45.9	45.9	46.0	46.3	46.6
46.5	46.7	46.9	47.3	47.7	48.2
0.99	0.98	0.98	0.97	0.97	0.97
...
11.1	7.9	7.9	7.9	7.9	7.9
27.8	...	11.8
...	14.9
...	14.4
...	15.4
104.6	106.0
103.1	104.1
106.0	107.9
81.7
84.3
79.2
11.4
11.4
82.9	83.8
83.7	84.4
75.5	75.9
...
962	983	1 004	1 021	1 038	1 055
46.7	46.6	46.5	46.4	46.4	46.3
31.8	31.7	31.6	31.5	31.4	31.3
17.9	17.8	17.8	17.8	17.9	17.9
13.9	13.8	13.7	13.6	13.5	13.4

Population totale ('000)
Population féminine – Totale ('000)
0-14 ans
15-49 ans
50-64 ans
65+ ans
Population masculine – Totale ('000)
0-14 ans
15-49 ans
50-64 ans
65+ ans
Taux de croissance de la pop. – Total (%)
Femme (%)
Homme (%)
Population urbaine (en% de la pop. totale)
Pop. urbaine vivant dans des taudis (%)
Pop. des + gdes villes (% de la pop. urbaine)
Taux d'accroissement naturel (%)
Rapport de masculinité (pour 100 femmes)
Taux de dépendance – Total (%)
0-14 ans
65+ ans
Taux de mortalité néonatale (pour 1000)
Usage du condom, (% des femmes de 15-24)
Usage du condom, (% des hommes de 15-24)
Taux de prévalence contraceptive (%)
Indice synthétique de fécondité (par femme)
Taux de mortalité maternelle (pour 100 000)
Taux de mortalité infantile (pour 1000)
Femme (pour 1000)
Homme (pour 1000)
Espérance de vie à la naissance – Totale (ans)
Femme (ans)
Homme (ans)
Ratio de genre F/H
Femmes chefs de ménages – Total (%)
Femmes dans les parlements nationaux (%)
Femmes en postes de niveau ministériel (%)
Taux d'analphabétisme des adultes – Total (%)
Femme (%)
Homme (%)
Taux brut de scolarisation au primaire (%)
Filles (%)
Garçons (%)
Taux brut de scolarisation au secondaire (%)
Filles (%)
Garçons (%)
Espérance de vie scolaire – Totale (%)
Filles (%)
Garçons (%)
Taux net de scolarisation au primaire (%)
Filles (%)
Personnel enseignant féminin – primaire (%)
secondaire (%)
Population active totale ('000)
Femme (en % de la pop. tot.)
Participation de la pop. active agricole (%)
Femme (%)
Homme (%)





POVERTY

GNI Per Capita (US\$)	2 740	3 030	2 970	4 730	5 250	5 620
Public Expenditure – on Health (as % of GDP)	...	2.2	2.9	5.7	4.9	6.0
on Education (as % of GNI)
Human Development Index Value (0 to 1)	0.586	...	0.587	0.604	0.611	0.619
Rank (out of 186)
Multidimensional poverty index (%)
Population Below National Poverty Line (%)	32.9
Below Inter. Poverty Line (\$2 /day) (%)	49.4
Gender Inequality Index. value
Share of Income Held by Richest 10%	51.2
Share of Income Held by Poorest 10%	1.3
Share of Agriculture in Total GDP (%)	4.6	4.3	2.4	2.0	2.3	2.5
Growth of Value Added in Agriculture (%)	- 4.4	- 1.7	- 11.5	- 2.2	13.4	12.8
Health external resources (% of health expend.)	...	1.3	0.5	4.0	2.4	3.2
Physician per 100.000 People	28.9	26.4	33.6	...
Nurse per 100.000 People	250.4	253.1	284.4	...
Hospital Beds per 100.000 People	157.5	240.0
Food Aid in Cereals ('000 MT)	6	7
Daily per Capita Calorie Supply	2 185	2 184	2 117	2 189	2 156	2 164
Daily per Capita Protein Supply (grams)	67.4	68.8	66.2	59.1	57.3	58.0
Daily per Capita Fat Supply (grams)	46.7	53.0	49.5	62.2	53.8	55.2
Incidence of Tuberculosis (per 100000 inhab.)	804.0	855.0	918.0	733.0	690.0	645.0
BCG immunization coverage. (% of children)	96.0	96.0	99.0	99.0	99.0	99.0
Underweight Children Under Age 5 (%)	10.7
Prevalence of undernourishment (% of pop.)	28.8	29.3	34.5	32.9	33.2	32.8
Under Five Mortality Rate (per 1.000)	68.8	70.4	74.0	60.5	56.7	53.1
Crude Birth Rate (per 1.000)	31.1	30.4	27.4	25.4	25.2	25.0
Crude Death Rate (per 1.000)	8.6	9.3	13.4	16.5	16.8	17.1

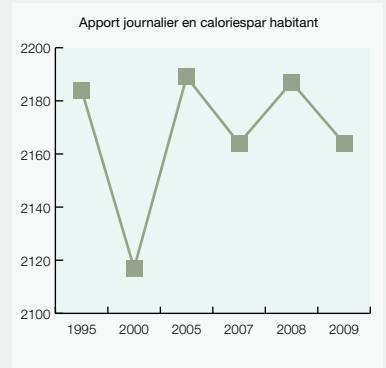
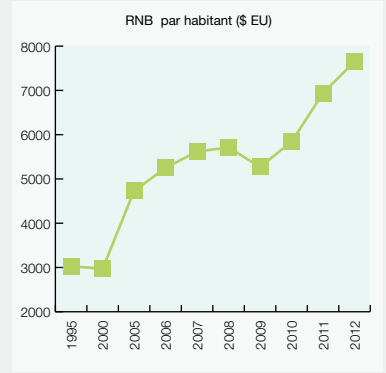
ENVIRONMENT

Land Area ('000 ha)	56 673	56 673	56 673	56 673	56 673	56 673
Arable Land (as % of land area)	0.7	0.6	0.6	0.4	0.4	0.3
Permanent Crops Use (as % land area)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Irrigated Land (% of land area)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Permanent Pasture Use (as % of land area)	45.2	45.2	45.2	45.2	45.2	45.2
Other Land Use (as % of land area)	30.8	31.1	32.1	33.3	33.6	33.8
Total Forest Area ('000 ha)	13 245	13 127	12 535	11 943	11 825	11 706
Agricultural Land (as % of land area)	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5
Land under cereal production ('000 ha)	248	137	190	83	117	49
Planted forest ('000 ha)	0	...	0	0
Terrestrial protected areas (as % of land area)	30.9	30.9	37.2	30.9	30.9	30.9
Access to Safe Water (% of total population)	93	94	95	96	96	96
% Rural	88	88	90	91	92	92
% Urban	100	100	99	99	99	99
Access to Sanitation (% of population)	45	46	52	58	59	60
% Rural	26	27	32	37	38	39
% Urban	65	65	70	74	75	75
Net Electricity Consumption per Capita (Kwh)	833	873	1 209	1 471	1 546	1 657
Charcoal Production ('000 MT)	45	48	59	67	68	69
Fuelwood Production (Coniferous) ('000 m ³)	0	0	0	0	0	0
(Non-coniferous) ('000 m ³)	617	624	635	661	665	669
Energy use per capita (kg of oil equivalent)	946	944	1 046	1 028	1 031	1 061
CO ₂ Emissions – Total ('000 MT)	3 179	3 476	4 374	4 363	4 404	4 153
Per Capita (MT)	2.06	2.19	2.49	2.33	2.32	2.17
Kg per 2000 \$ of GDP	0.83	0.88	0.78	0.65	0.61	0.53
Electricity Production (Million kwh)	1 111	1 114	1 027	942	977	822
Annual Freshwater Withdrawals (m ³)	0.113	0.194
Per Capita Cubic Meters (Internal)	1 638	1 245
Annual Internal Renew. Water Resources (m ³ /yr)	2.4	2.4

PAUVRETÉ

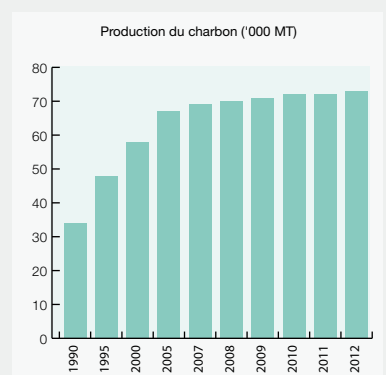
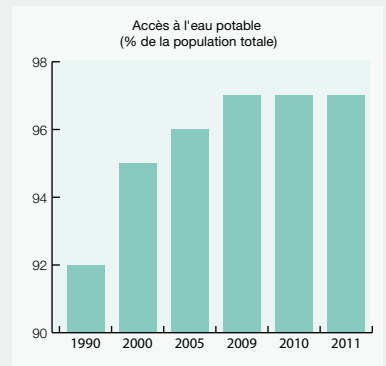
5 710	5 270	5 840	6 940	7 650	...
3.3	3.5	3.3	3.1
...
0.626	0.629	0.633	0.634	0.634	...
...	118	119	...
...
...
...
...	0.5	...
...
...
2.8	3.3	3.2	2.7	2.7	2.7
1.6	7.2	15.6	- 22.4	0.1	...
9.6	13.9	8.0	9.2
...
...
181.2	...	180.0
...
2 187	2 164
59.3	62.0
57.7	57.1
596.0	545.0	503.0	455.0	408.0	...
99.0	99.0	99.0	99.0	99.0	...
11.2
31.9	30.3	29.0	27.9
49.9	47.1	44.7	42.8	41.2	39.6
24.8	24.5	24.3	24.1	23.8	23.6
17.3	17.4	17.4	17.3	17.1	16.9

RNB par habitant (\$EU)
Dépenses publiques de santé en % du PIB
d'éducation en % du RNB
Valeur de l'Indice de dév. humain (de 0 à 1)
Rang (sur 186)
Indice de pauvreté multidimensionnelle (%)
Pop. sous le seuil national de pauvreté (%)
sous le seuil inter. de pauvreté (2\$/J) (%)
Valeur de l'indice d'inégalités de genre
Part des 10% des ménages les plus riches
Part des 10% des ménages les plus pauvres
Part de l'agriculture dans PIB (%)
Croissance de la valeur ajoutée agricole (%)
Ress. ext. pour la santé (% des dépenses de santé)
Médecins pour 100 000 habitants
Infirmières pour 100 000 habitants
Lits d'hôpitaux pour 100 000 habitants
Aide alimentaire en céréales ('000 TM)
Apport journalier en calories par habitant
Apport journalier en protéines par habit (gr)
Apport journalier en lipides par habit. (gr)
Incidence de tuberculose (pour 100 000)
Couverture vaccinale par le BCG. (% des enfants)
Insuffisance pondérale des < 5 ans (%)
Prévalence de la malnutrition (% de pop.)
Taux de mortalité des < 5 ans (pour 1000)
Taux brut de natalité (pour 1000)
Taux brut de mortalité (pour 1000)

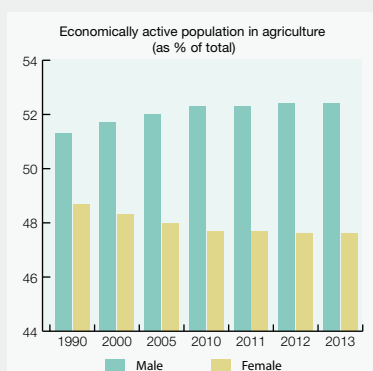
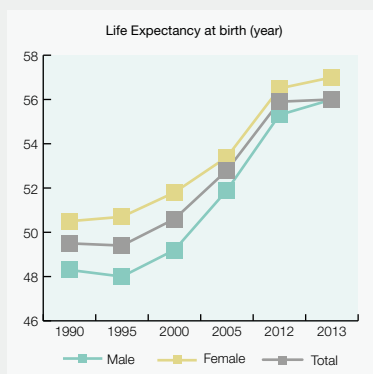
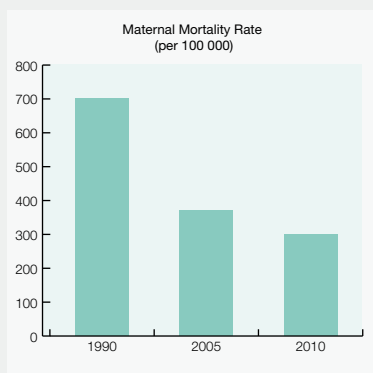
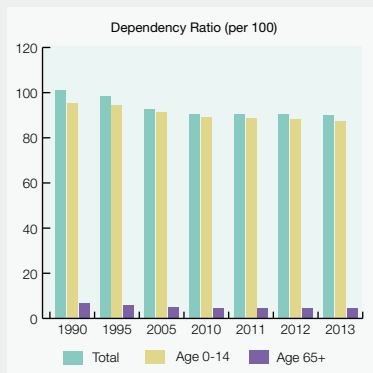


56 673	56 673	56 673	56 673
0.5	0.6	0.5	0.5
0.0	0.0	0.0	0.0
0.0	0.0	0.0	0.0
45.2	45.2	45.2	45.2
33.9	34.0	34.3	34.5
11 588	11 469	11 351	11 233
0.5	0.5	0.5	0.5
102	152	135	173	150	...
...	...	0
30.9	30.9	37.2	...	37.2	...
96	97	97	97
92	93	93	93
99	99	99	99
62	63	64	64
40	41	42	42
76	77	78	78
1 711	1 683
70	71	72	73	73	...
0	0	0	0	0	...
674	679	683	686	690	...
1 113	1 036	1 149	1 115
4 336	4 322	5 050	3 843
2.24	2.21	2.56	1.93
0.53	0.57	0.62	0.44
697	621	532	372
...	0.194
...	1 182
...	2.4

ENVIRONNEMENT
Superficie des terres ('000 ha)
Terres arables (% superficie des terres)
Terres cultivables (% superficie des terres)
Terres irriguées (% superficie des terres)
Prairies & pâturages permanents (% de terres)
Autres terres (en % de la superficie des terres)
Superficie totale des forêts ('000 ha)
Terres agricoles (% superficie des terres)
Terres sous production de céréales ('000 ha)
Forêts plantées ('000 ha)
Terres protégées (% superficie des terres)
Accès à l'eau potable (% de la pop. totale)
Rural (% de la pop. totale)
Urbain (en % de la pop. totale)
Accès aux services d'assainis. (% de la pop.)
Rural (en % de la pop. totale)
Urbain (en % de la pop. totale)
Electricité nette consommée par habitant (Kwh)
Production du charbon ('000 TM)
Prod. de bois de chauffage (Conifères) ('000 m³)
(Non conifères) ('000 m³)
Cons.d'énergie par hab.(kg d'équiv. pétrole)
Emissions totales du CO ₂ ('000 TM)
Par habitant (TM)
Kg par PIB en \$ de 2000
Production d'électricité (en million de Kwh)
Prélèvements annuels d'eau douce (m³)
mètre cube par habitant (intérieure)
Ressources d'eau intér. renouvelables (m³/an)



Burkina Faso



ITEM

1990 1995 2000 2005 2006 2007

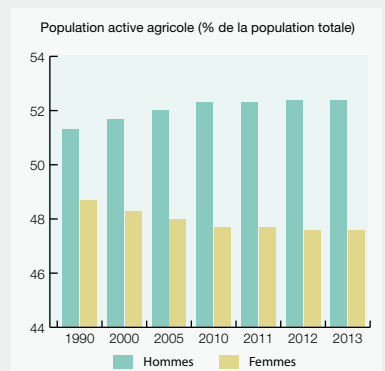
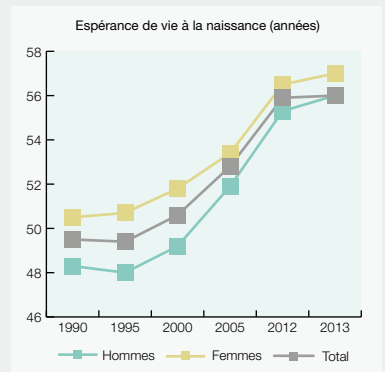
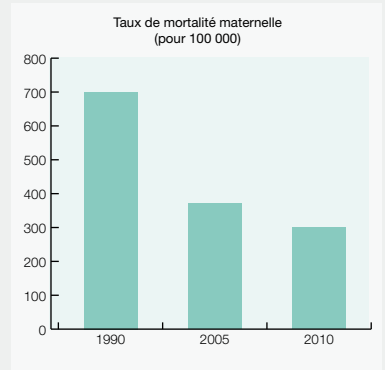
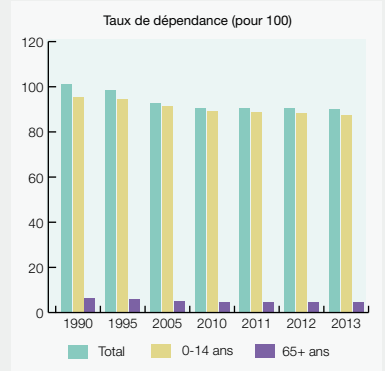
GENDER

Total Population ('000)	8 811	10 090	11 608	13 422	13 822	14 235
Female Population – Total ('000)	4 505	5 147	5 906	6 800	6 996	7 198
Age 0-14	2 049	2 339	2 672	3 069	3 159	3 249
Age 15-49	1 959	2 265	2 642	3 076	3 166	3 262
Age 50-64	331	362	398	444	454	465
Age 65+	166	182	195	211	216	221
Male Population – Total ('000)	4 306	4 943	5 702	6 622	6 826	7 038
Age 0-14	2 114	2 415	2 757	3 172	3 266	3 360
Age 15-49	1 826	2 141	2 532	2 996	3 093	3 196
Age 50-64	242	260	286	321	330	341
Age 65+	123	126	126	133	137	140
Population Growth Rate – Total (%)	2.7	2.7	2.8	2.9	2.9	2.9
Female	2.7	2.7	2.8	2.8	2.9	2.9
Male	2.7	2.8	2.9	3.0	3.0	3.0
Urban Population (as % of Total Pop.)	13.8	15.1	17.8	21.5	22.3	23.2
Urban Population living in slums (%)	78.8	72.4	65.9	59.5	...	59.5
Pop. in the largest city (% of urban pop.)	44.2	43.7	44.5	45.9	46.2	46.6
Rate of Natural Increase (%)	3.0	3.0	3.1	3.1	3.1	3.1
Sex Ratio (per 100 females)	95.6	96.0	96.5	97.4	97.6	97.8
Dependency Ratio – Total (%)	101.3	98.6	95.3	92.7	92.5	92.2
Age 0-14	95.5	94.5	92.7	91.3	91.2	91.0
Age 65+	6.6	6.1	5.5	5.0	5.0	5.0
Neonatal Mortality Rate, (per 1.000)	39.7	39.5	38.2	35.3	34.2	33.0
Condom use, (% of females ages 15-24)
Condom use, (% of males ages 15-24)
Contraceptive Prevalence Rate (%)	6.8	8.4	10.9	14.7	15.6	15.9
Total Fertility Rate (per woman)	7.0	6.8	6.6	6.3	6.2	6.1
Maternal Mortality Rate (per 100.000)	700.0	560.0	450.0	370.0
Infant Mortality Rate (per 1.000)	106.5	102.0	95.2	85.3	83.3	81.3
Female (per 1.000)	126.8	124.3	121.9	120.2	119.9	119.6
Male (per 1.000)	120.0	111.5	102.5	93.0	91.2	89.3
Life Expectancy at Birth – Total (years)	49.5	49.4	50.6	52.8	53.2	53.7
Female (years)	50.5	50.7	51.8	53.4	53.8	54.3
Male (years)	48.3	48.0	49.2	51.9	52.5	53.0
Gender Ratio F/M	1.05	1.06	1.05	1.03	1.03	1.02
Households Headed by Women – Total (%)
Women in national parliaments (%)	8.1	11.7	11.7	15.3
Women in ministerial level positions (%)	14.8
Adult Illiteracy Rate – Total (%)	76.4	...	71.3
Female (%)	83.4	...	78.4
Male (%)	68.6	...	63.3
Primary School Enrolment Ratio (Gross) (%)	32.5	38.8	45.0	58.3	62.1	67.7
Female (%)	25.1	30.9	37.3	51.8	55.8	61.7
Male (%)	39.7	46.6	52.5	64.6	68.2	73.5
Secondary School Enrolment Ratio (Gross) (%)	6.9	...	10.4	14.3	15.0	16.2
Female (%)	8.2	11.8	12.6	13.6
Male (%)	12.5	16.7	17.4	18.6
School Life Expectancy – Total (%)	2.4	...	3.4	4.5	4.7	5.2
Female (%)	2.8	3.9	4.2	4.6
Male (%)	4.0	5.0	5.3	5.7
Primary School Enrolment Ratio (Net) (%)	...	31.5	36.3	45.7	48.7	54.0
Female (%)	...	24.9	30.0	40.5	43.7	49.1
Female School Teachers – Primary (%)	26.6	24.5	24.5	29.1	30.3	31.0
Secondary (%)	16.9	16.7
Economically active population ('000)	3 954	4 587	5 359	6 278	6 472	6 680
Female (as % of total)	48.7	48.7	48.3	48.0	47.9	47.9
Econ. active pop. in agric. (as % of Total)	94.6	93.9	93.0	93.4	93.5	93.7
Female (%)	45.8	45.5	44.8	44.8	44.9	45.0
Male (%)	48.8	48.4	48.1	48.5	48.6	48.7

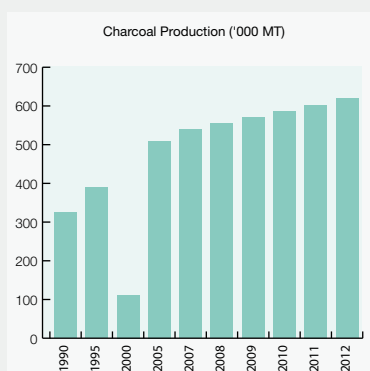
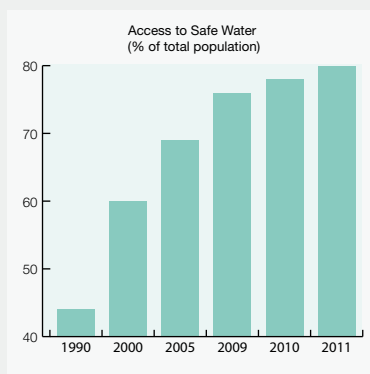
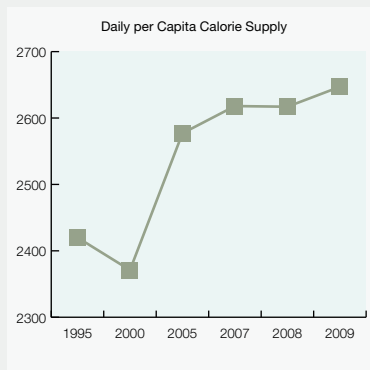
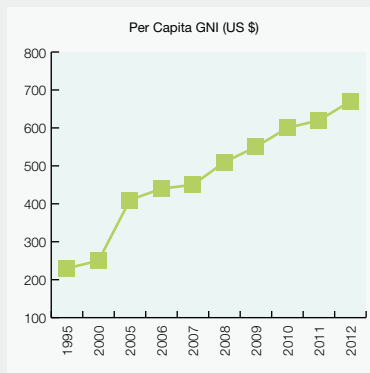
GENRE

14 660	15 095	15 540	15 995	16 460	16 935
7 405	7 617	7 835	8 057	8 284	8 516
3 338	3 425	3 512	3 607	3 699	3 788
3 363	3 468	3 579	3 687	3 801	3 921
478	492	508	522	537	555
226	231	236	241	247	252
7 255	7 478	7 706	7 939	8 176	8 419
3 454	3 546	3 637	3 736	3 832	3 924
3 305	3 419	3 539	3 654	3 776	3 905
353	366	381	394	410	427
143	147	149	154	158	162
2.9	2.9	2.9	2.9	2.9	2.8
2.9	2.9	2.9	2.9	2.9	2.9
3.0	3.0	3.0	3.0	2.9	2.9
24.0	24.8	25.7	26.5	27.4	28.2
...
47.0	47.4	47.8	48.2	48.6	...
3.1	3.1	3.1	3.0	3.0	3.0
98.0	98.2	98.4	98.5	98.7	98.9
91.8	91.3	90.7	90.6	90.5	90.1
90.6	90.0	89.3	88.9	88.3	87.6
4.9	4.9	4.8	4.8	4.7	4.7
31.8	30.6	29.4	28.4	27.5	...
...	64.0
...
16.2	16.5	16.8	17.5	18.2	19.0
6.0	6.0	5.9	5.8	5.7	5.6
...	...	300.0
79.2	77.1	75.0	72.9	70.9	68.9
119.4	119.2	119.0
87.6	85.9	84.1
54.2	54.6	55.1	55.5	55.9	56.3
54.7	55.1	55.6	56.0	56.5	56.9
53.5	54.0	54.5	54.9	55.3	55.7
1.02	1.02	1.02	1.02	1.02	1.02
...	...	9.9
15.3	15.3	15.3	15.3	15.7	15.7
14.3	...	17.9	...	12.0	...
...
...
73.2	77.7	78.4	82.2	85.0	...
67.9	72.9	74.6	79.0	82.6	...
78.4	82.3	82.0	85.3	87.3	...
18.9	20.3	21.9	23.8	25.9	...
16.1	17.3	18.9	20.8	23.2	...
21.7	23.2	24.8	26.7	28.6	...
5.7	6.1	6.5	6.9	7.2	...
5.2	5.6	6.0	6.4	6.8	...
6.2	6.6	7.0	7.3	7.5	...
60.0	62.8	60.2	65.4	66.4	...
55.5	59.0	57.6	63.2	64.6	...
32.9	33.4	34.3	36.3	37.7	...
16.9	16.0	16.8	16.3	16.5	...
6 899	7 129	7 369	7 588	7 821	8 066
47.8	47.8	47.7	47.7	47.6	47.6
93.7	93.7	93.8	94.2	94.5	94.9
45.0	45.0	45.1	45.3	45.5	45.7
48.7	48.7	48.7	48.9	49.1	49.2

Population totale ('000)
Population féminine – Totale ('000)
0-14 ans
15-49 ans
50-64 ans
65+ ans
Population masculine – Totale ('000)
0-14 ans
15-49 ans
50-64 ans
65+ ans
Taux de croissance de la pop. – Total (%)
Femme (%)
Homme (%)
Population urbaine (en% de la pop. totale)
Pop. urbaine vivant dans des taudis (%)
Pop. des + gdes villes (% de la pop. urbaine)
Taux d'accroissement naturel (%)
Rapport de masculinité (pour 100 femmes)
Taux de dépendance – Total (%)
0-14 ans
65+ ans
Taux de mortalité néonatale (pour 1000)
Usage du condom, (% des femmes de 15-24)
Usage du condom, (% des hommes de 15-24)
Taux de prévalence contraceptive (%)
Indice synthétique de fécondité (par femme)
Taux de mortalité maternelle (pour 100 000)
Taux de mortalité infantile (pour 1000)
Femme (pour 1000)
Homme (pour 1000)
Espérance de vie à la naissance – Totale (ans)
Femme (ans)
Homme (ans)
Ratio de genre F/H
Femmes chefs de ménages – Total (%)
Femmes dans les parlements nationaux (%)
Femmes en postes de niveau ministériel (%)
Taux d'analphabétisme des adultes – Total (%)
Femme (%)
Homme (%)
Taux brut de scolarisation au primaire (%)
Filles (%)
Garçons (%)
Taux brut de scolarisation au secondaire (%)
Filles (%)
Garçons (%)
Espérance de vie scolaire – Totale (%)
Filles (%)
Garçons (%)
Taux net de scolarisation au primaire (%)
Filles (%)
Personnel enseignant féminin – primaire (%)
secondaire (%)
Population active totale ('000)
Femme (en % de la pop. tot.)
Participation de la pop. active agricole (%)
Femme (%)
Homme (%)



Burkina Faso



ITEM

1990-94 1995 2000 2005 2006 2007

POVERTY

GNI Per Capita (US\$)	230	230	250	410	440	450
Public Expenditure – on Health (as % of GDP)	...	1.7	2.0	4.1	4.2	4.6
on Education (as % of GNI)
Human Development Index Value (0 to 1)	0.301	0.307	0.314
Rank (out of 186)
Multidimensional poverty index (%)	0.5	...
Population Below National Poverty Line (%)
Below Inter. Poverty Line (\$2 /day) (%)	85.8
Gender Inequality Index, value
Share of Income Held by Richest 10%	42.1
Share of Income Held by Poorest 10%	2.3
Share of Agriculture in Total GDP (%)	31.4	35.8	30.9	39.0	36.9	32.7
Growth of Value Added in Agriculture (%)	0.9	7.5	- 2.4	10.2	9.7	0.6
Health external resources (% of health expend.)	...	16.6	13.9	35.7	30.3	29.8
Physician per 100,000 People	2.8	...
Nurse per 100,000 People	42.4	...
Hospital Beds per 100,000 People	29.9	130.0	90.0	...
Food Aid in Cereals ('000 MT)	11	30	23	20	28	29
Daily per Capita Calorie Supply	2 435	2 420	2 371	2 577	2 613	2 618
Daily per Capita Protein Supply (grams)	74.9	74.3	72.1	77.2	78.2	79.7
Daily per Capita Fat Supply (grams)	52.6	51.3	52.9	56.0	57.6	56.4
Incidence of Tuberculosis (per 100000 inhab.)	59.0	59.0	69.0	74.0	71.0	62.0
BCG immunization coverage, (% of children)	75.0	72.0	81.0	99.0	99.0	99.0
Underweight Children Under Age 5 (%)	29.6	37.6	...
Prevalence of undernourishment (% of pop.)	18.4	18.6	26.4	25.8	25.3	24.9
Under Five Mortality Rate (per 1,000)	200.3	197.8	181.9	164.9	161.5	158.0
Crude Birth Rate (per 1,000)	47.0	46.9	46.2	44.9	44.5	44.0
Crude Death Rate (per 1,000)	16.8	16.6	15.5	13.7	13.4	13.0

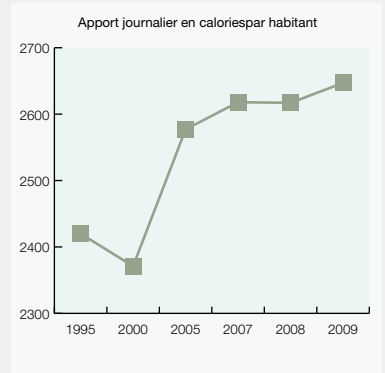
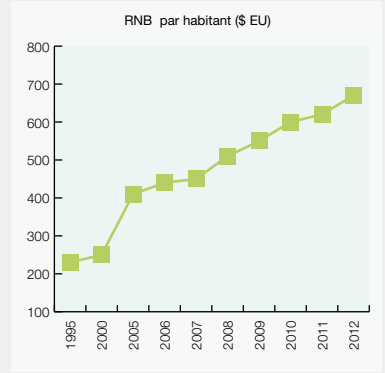
ENVIRONMENT

Land Area ('000 ha)	27 360	27 360	27 360	27 360	27 360	27 360
Arable Land (as % of land area)	12.3	12.4	13.5	17.9	17.2	17.9
Permanent Crops Use (as % land area)	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
Irrigated Land (% of land area)	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
Permanent Pasture Use (as % of land area)	21.9	21.9	21.9	21.9	21.9	21.9
Other Land Use (as % of land area)	41.4	41.5	41.5	38.2	39.1	38.6
Total Forest Area ('000 ha)	6 607	6 548	6 248	5 949	5 889	5 829
Agricultural Land (as % of land area)	0.3	0.3	0.4	0.4	0.4	0.4
Land under cereal production ('000 ha)	2 833	2 712	2 661	3 238	3 057	3 321
Planted forest ('000 ha)	7	...	58	78
Terrestrial protected areas (as % of land area)	13.7	13.7	13.9	14.2	14.2	14.2
Access to Safe Water (% of total population)	49	51	60	69	71	73
% Rural	44	46	55	63	65	67
% Urban	78	79	85	90	91	92
Access to Sanitation (% of population)	9	9	12	14	15	16
% Rural	3	3	4	5	5	6
% Urban	45	45	47	48	49	49
Net Electricity Consumption per Capita (Kwh)	21	23	33	47	49	51
Charcoal Production ('000 MT)	378	389	112	510	524	539
Fuelwood Production (Coniferous) ('000 m ³)	0	0	0	0	0	0
(Non-coniferous) ('000 m ³)	10 187	10 357	7 402	10 533	11 060	11 573
Energy use per capita (kg of oil equivalent)
CO ₂ Emissions – Total ('000 MT)	686	685	1 061	1 050	1 248	1 381
Per Capita (MT)	0.07	0.07	0.09	0.08	0.09	0.10
Kg per 2000 \$ of GDP	0.38	0.36	0.41	0.29	0.33	0.35
Electricity Production (Million kwh)	216	243	390	516	548	612
Annual Freshwater Withdrawals (m ³)	0.376	0.985
Per Capita Cubic Meters (Internal)	1 270	830
Annual Internal Renew. Water Resources (m ³ /yr)	12.5	12.5

PAUVRETÉ

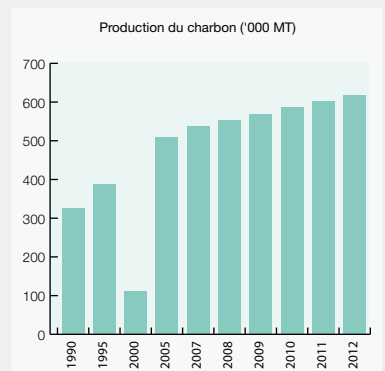
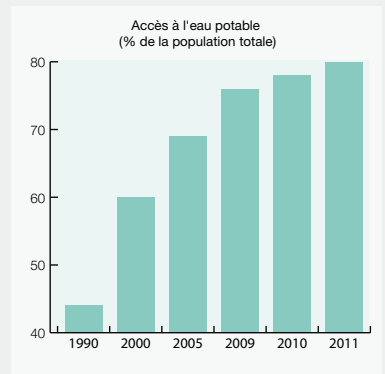
510	550	600	620	670	...
5.1	3.6	4.1	3.3
...
0.322	0.327	0.334	0.340	0.343	...
...	181	183	...
...
...	46.7
...	72.6
...	0.6	...
...	32.2
...	2.9
40.2	35.6	35.5	33.7	33.7	33.7
8.1	- 4.1	7.9	3.9	4.3	...
29.3	26.1	36.1	41.3
6.4	...	4.7
72.9	...	56.5
...	...	40.0
27	14	43	12	35	3
2 617	2 647
80.0	79.6
64.5	58.5
61.0	59.0	58.0	57.0	54.0	...
99.0	99.0	99.0	99.0	96.0	...
...	26.0	26.2
24.4	24.2	24.5	25.9
154.4	150.6	146.8	142.9	139.0	135.2
43.6	43.1	42.5	42.0	41.4	40.9
12.7	12.3	12.0	11.7	11.4	11.1

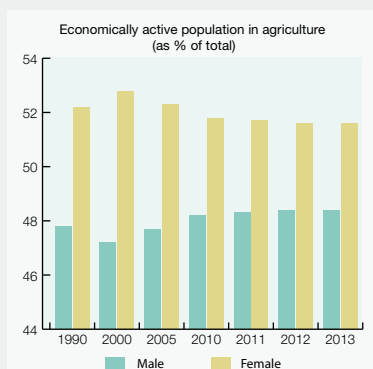
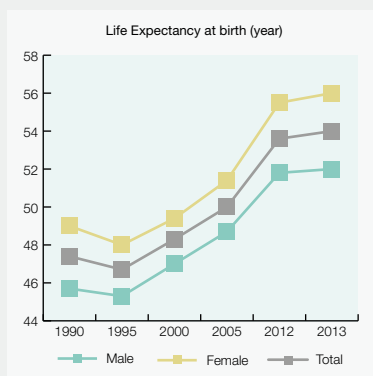
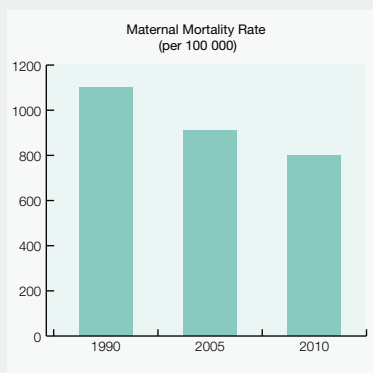
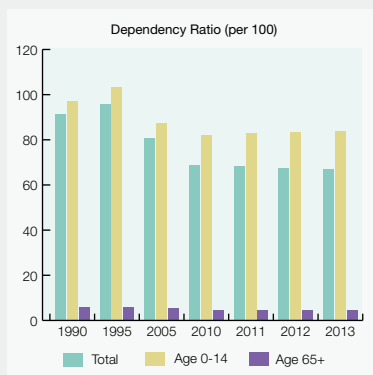
RNB par habitant (\$EU)
Dépenses publiques de santé en % du PIB
d'éducation en % du RNB
Valeur de l'Indice de dév. humain (de 0 à 1)
Rang (sur 186)
Indice de pauvreté multidimensionnelle (%)
Pop. sous le seuil national de pauvreté (%)
sous le seuil inter. de pauvreté (2\$/J) (%)
Valeur de l'indice d'inégalités de genre
Part des 10% des ménages les plus riches
Part des 10% des ménages les plus pauvres
Part de l'agriculture dans PIB (%)
Croissance de la valeur ajoutée agricole (%)
Ress. ext. pour la santé (% des dépenses de santé)
Médecins pour 100 000 habitants
Infirmières pour 100 000 habitants
Lits d'hôpitaux pour 100 000 habitants
Aide alimentaire en céréales ('000 TM)
Apport journalier en calories par habitant
Apport journalier en protéines par habit (gr)
Apport journalier en lipides par habit. (gr)
Incidence de tuberculose (pour 100 000)
Couverture vaccinale par le BCG, (% des enfants)
Insuffisance pondérale des < 5 ans (%)
Prévalence de la malnutrition (% de pop.)
Taux de mortalité des < 5 ans (pour 1000)
Taux brut de natalité (pour 1000)
Taux brut de mortalité (pour 1000)



27 360	27 360	27 360	27 360
22.3	20.8	21.9	20.8
0.2	0.2	0.2	0.2
0.1	0.1	0.1	0.1
21.9	21.9	21.9	21.9
34.5	36.1	35.3	36.6
5 769	5 709	5 649	5 589
0.4	0.4	0.4	0.4
4 191	3 619	4 291	3 684	3 963	...
...	...	109
14.2	14.2	15.2	...	15.2	...
75	76	78	80
69	71	72	74
93	94	95	96
16	17	17	18
6	6	6	6
49	49	50	50
51	55
554	570	586	603	619	...
0	0	0	0	0	...
12 418	12 600	12 785	12 963	13 145	...
...
1 385	1 703	1 730	1 454
0.09	0.11	0.11	0.09
0.33	0.40	0.37	0.30
619	700	565
...	0.985
...	737
...	12.5

Superficie des terres ('000 ha)
Terres arables (% superficie des terres)
Terres cultivables (% superficie des terres)
Terres irriguées (% superficie des terres)
Prairies & pâturages permanents (% de terres)
Autres terres (en % de la superficie des terres)
Superficie totale des forêts ('000 ha)
Terres agricoles (% superficie des terres)
Terres sous production de céréales ('000 ha)
Fôrets plantées ('000 ha)
Terres protégées (% superficie des terres)
Accès à l'eau potable (% de la pop. totale)
Rural (% de la pop. totale)
Urbain (en % de la pop. totale)
Accès aux services d'assainis. (% de la pop.)
Rural (en % de la pop. totale)
Urbain (en % de la pop. totale)
Electricité nette consommée par habitant (Kwh)
Production du charbon ('000 TM)
Prod. de bois de chauffe (Conifères) ('000 m³)
(Non conifères) ('000 m³)
Cons.d'énergie par hab.(kg d'équiv. pétrole)
Emissions totales du CO ₂ ('000 TM)
Par habitant (TM)
Kg par PIB en \$ de 2000
Production d'électricité (en million de Kwh)
Prélèvements annuels d'eau douce (m³)
mètre cube par habitant (intérieure)
Ressources d'eau intér. renouvelables (m³/an)





ITEM

1990 1995 2000 2005 2006 2007

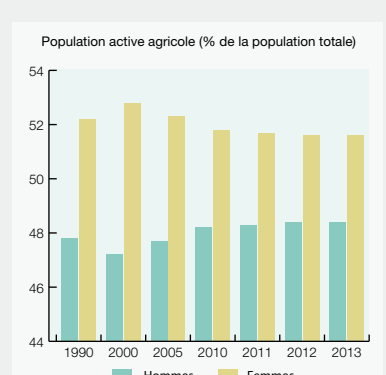
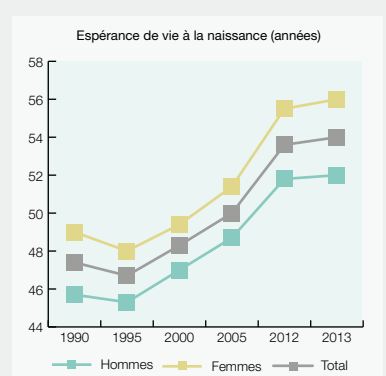
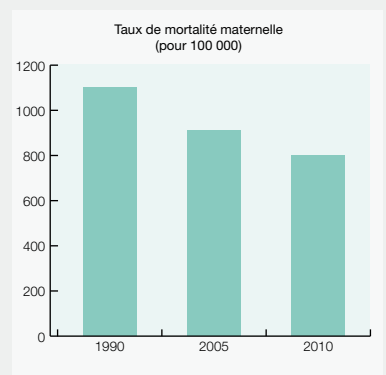
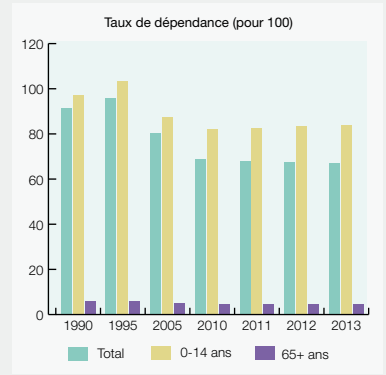
GENDER

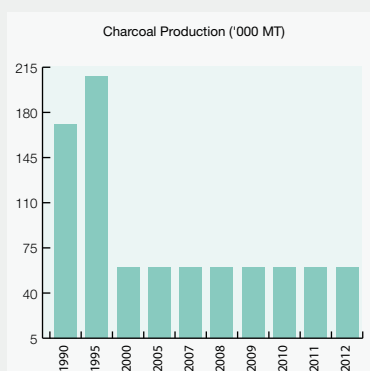
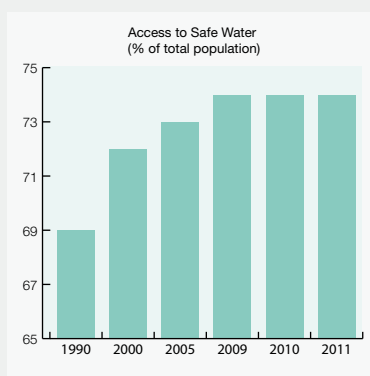
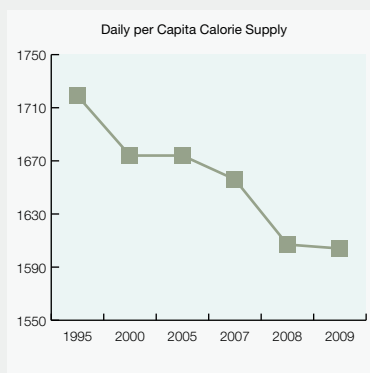
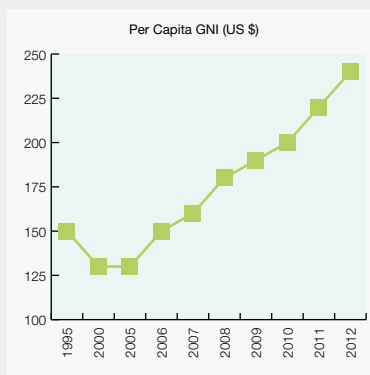
Total Population ('000)	5 606	6 210	6 674	7 770	8 043	8 328
Female Population – Total ('000)	2 855	3 169	3 381	3 926	4 065	4 211
Age 0-14	1 340	1 531	1 638	1 772	1 817	1 867
Age 15-49	1 234	1 342	1 447	1 812	1 893	1 975
Age 50-64	185	195	186	225	236	248
Age 65+	96	102	109	117	119	121
Male Population – Total ('000)	2 751	3 041	3 293	3 844	3 978	4 117
Age 0-14	1 341	1 536	1 630	1 758	1 801	1 849
Age 15-49	1 182	1 269	1 412	1 775	1 851	1 926
Age 50-64	156	161	167	217	229	243
Age 65+	72	75	84	94	97	99
Population Growth Rate – Total (%)	2.8	1.6	2.0	3.4	3.4	3.5
Female	2.4	1.2	1.4	2.8	2.9	3.0
Male	2.9	1.6	2.1	3.4	3.4	3.5
Urban Population (as % of Total Pop.)	6.3	7.2	8.2	9.4	9.6	9.9
Urban Population living in slums (%)	64.3
Pop. in the largest city (% of urban pop.)	66.7	61.9	59.5	53.2	51.8	50.7
Rate of Natural Increase (%)	3.2	2.8	2.7	2.9	2.9	3.0
Sex Ratio (per 100 females)	96.4	95.9	97.4	97.9	97.9	97.8
Dependency Ratio – Total (%)	91.3	96.0	96.5	80.6	77.8	75.2
Age 0-14	97.3	103.4	101.8	87.6	86.0	84.6
Age 65+	6.1	6.0	6.0	5.3	5.1	5.0
Neonatal Mortality Rate, (per 1,000)	45.6	44.6	43.5	40.9	40.1	39.3
Condom use, (% of females ages 15-24)
Condom use, (% of males ages 15-24)
Contraceptive Prevalence Rate (%)	8.4	12.0	16.6	15.1	16.4	17.7
Total Fertility Rate (per woman)	7.5	7.3	7.1	6.7	6.7	6.6
Maternal Mortality Rate (per 100,000)	1 100.0	1 100.0	1 000.0	910.0
Infant Mortality Rate (per 1,000)	118.0	115.2	102.3	96.0	95.0	93.9
Female (per 1,000)	110.5	108.3	99.4	94.4	93.4	92.5
Male (per 1,000)	135.3	132.1	119.7	110.1	108.2	106.3
Life Expectancy at Birth – Total (years)	47.4	46.7	48.3	50.0	50.5	51.0
Female (years)	49.0	48.0	49.4	51.4	51.9	52.5
Male (years)	45.7	45.3	47.0	48.7	49.1	49.6
Gender Ratio F/M	1.07	1.06	1.05	1.05	1.06	1.06
Households Headed by Women – Total (%)
Women in national parliaments (%)	14.4	30.5	30.5	30.5
Women in ministerial level positions (%)	10.7
Adult Illiteracy Rate – Total (%)	62.6	...	40.7
Female (%)	72.5	...	47.8
Male (%)	51.8	...	32.7
Primary School Enrolment Ratio (Gross) (%)	67.3	48.2	57.1	80.2	101.8	113.6
Female (%)	59.9	42.8	50.5	73.5	96.1	108.5
Male (%)	74.8	53.6	63.8	87.0	107.5	118.9
Secondary School Enrolment Ratio (Gross) (%)	5.2	12.8	14.0	14.9
Female (%)	4.0	10.7	11.7	12.3
Male (%)	6.5	14.9	16.3	17.7
School Life Expectancy – Total (%)	4.4	5.8	7.2	7.9
Female (%)	3.9	5.3	6.7	7.4
Male (%)	4.9	6.5	7.8	8.4
Primary School Enrolment Ratio (Net) (%)	40.7	57.1	73.5	80.6
Female (%)	36.8	53.9	71.7	79.0
Female School Teachers – Primary (%)	46.1	...	55.2	55.5	55.3	52.8
Secondary (%)	20.5	21.1	23.0	24.4
Economically active population ('000)	2 674	2 759	2 789	3 381	3 529	3 685
Female (as % of total)	52.2	52.4	52.8	52.3	52.2	52.1
Econ. active pop. in agric. (as % of Total)	95.2	97.4	98.7	95.4	94.6	93.8
Female (%)	53.1	54.4	55.7	53.7	53.2	52.6
Male (%)	42.1	43.0	42.9	41.7	41.4	41.2

GENRE

8 624	8 927	9 233	9 540	9 850	10 163
4 362	4 517	4 673	4 829	4 985	5 143
1 921	1 979	2 039	2 116	2 192	2 270
2 058	2 140	2 221	2 287	2 353	2 419
260	273	287	298	310	322
123	125	126	128	130	132
4 262	4 410	4 560	4 711	4 864	5 020
1 901	1 957	2 017	2 097	2 178	2 259
2 001	2 075	2 147	2 205	2 263	2 323
258	273	289	300	313	324
102	105	107	109	111	113
3.5	3.4	3.4	3.3	3.2	3.1
2.9	2.7	2.5	2.2	2.0	1.8
3.4	3.4	3.3	3.3	3.2	3.1
10.1	10.4	10.6	10.9	11.2	11.5
...
49.8	49.0
3.1	3.1	3.2	3.2	3.2	3.2
97.7	97.6	97.6	97.6	97.6	97.6
72.8	70.7	68.7	68.2	67.7	67.2
83.5	82.7	82.1	82.8	83.4	84.0
4.9	4.8	4.7	4.7	4.6	4.5
38.5	37.7	36.9	36.2	35.5	...
...	25.0
...
19.0	20.5	21.9	23.1	24.3	25.6
6.5	6.4	6.3	6.2	6.1	6.0
...	...	800.0
92.7	91.6	90.3	89.0	87.7	86.3
91.3	90.1	88.9
104.5	102.6	100.8
51.6	52.1	52.6	53.1	53.6	54.1
53.1	53.8	54.4	55.0	55.5	56.1
50.1	50.5	51.0	51.4	51.8	52.2
1.06	1.06	1.07	1.07	1.07	1.07
...	...	26.8
30.5	31.4	32.1	30.5	30.5	30.5
29.6	...	28.6	...	34.8	...
13.1
15.4
11.2
120.9	129.3	135.1	139.2	137.4	...
116.7	125.9	132.8	137.9	136.9	...
125.2	132.8	137.5	140.4	138.0	...
...	20.0	23.1	26.0	28.5	...
...	16.4	19.0	21.6	24.2	...
...	23.7	27.5	30.6	33.0	...
...	9.3	9.9	10.4	10.5	...
...	8.8	9.5	10.0	10.2	...
...	9.9	10.5	10.9	10.9	...
90.8	89.0	94.0
89.4	88.7	93.9
...	52.8	52.8	52.9	52.4	...
...	18.5	19.8	20.4	20.8	...
3 846	4 006	4 163	4 278	4 385	4 485
52.0	51.9	51.8	51.7	51.6	51.6
92.7	91.4	89.9	88.9	87.9	86.7
52.0	51.2	50.3	49.8	49.2	48.6
40.7	40.2	39.5	39.1	38.7	38.1

Population totale ('000)
Population féminine – Totale ('000)
0-14 ans
15-49 ans
50-64 ans
65+ ans
Population masculine – Totale ('000)
0-14 ans
15-49 ans
50-64 ans
65+ ans
Taux de croissance de la pop. – Total (%)
Femme (%)
Homme (%)
Population urbaine (en% de la pop. totale)
Pop. urbaine vivant dans des taudis (%)
Pop. des + gdes villes (% de la pop. urbaine)
Taux d'accroissement naturel (%)
Rapport de masculinité (pour 100 femmes)
Taux de dépendance – Total (%)
0-14 ans
65+ ans
Taux de mortalité néonatale (pour 1000)
Usage du condom, (% des femmes de 15-24)
Usage du condom, (% des hommes de 15-24)
Taux de prévalence contraceptive (%)
Indice synthétique de fécondité (par femme)
Taux de mortalité maternelle (pour 100 000)
Taux de mortalité infantile (pour 1000)
Femme (pour 1000)
Homme (pour 1000)
Espérance de vie à la naissance – Totale (ans)
Femme (ans)
Homme (ans)
Ratio de genre F/H
Femmes chefs de ménages – Total (%)
Femmes dans les parlements nationaux (%)
Femmes en postes de niveau ministériel (%)
Taux d'analphabétisme des adultes – Total (%)
Femme (%)
Homme (%)
Taux brut de scolarisation au primaire (%)
Filles (%)
Garçons (%)
Taux brut de scolarisation au secondaire (%)
Filles (%)
Garçons (%)
Espérance de vie scolaire – Totale (%)
Filles (%)
Garçons (%)
Taux net de scolarisation au primaire (%)
Filles (%)
Personnel enseignant féminin – primaire (%)
secondaire (%)
Population active totale ('000)
Femme (en % de la pop. tot.)
Participation de la pop. active agricole (%)
Femme (%)
Homme (%)





ITEM

1990-94 1995 2000 2005 2006 2007

POVERTY

GNI Per Capita (US\$)	160	150	130	130	150	160
Public Expenditure – on Health (as % of GDP)	...	1.8	1.8	3.0	3.6	3.8
on Education (as % of GNI)
Human Development Index Value (0 to 1)	0.272	...	0.270	0.298	0.313	0.323
Rank (out of 186)
Multidimensional poverty index (%)	0.5
Population Below National Poverty Line (%)	66.9	...
Below Inter. Poverty Line (\$2 /day) (%)	95.2	93.5	...
Gender Inequality Index, value
Share of Income Held by Richest 10%	26.6	28.0	...
Share of Income Held by Poorest 10%	3.4	4.1	...
Share of Agriculture in Total GDP (%)	46.9	48.2	36.0	44.5	44.3	38.0
Growth of Value Added in Agriculture (%)	- 9.7	- 6.0	- 5.3	- 6.3	3.2	- 10.2
Health external resources (% of health expend.)	...	13.2	19.1	28.2	30.3	32.7
Physician per 100,000 People
Nurse per 100,000 People
Hospital Beds per 100,000 People	66.3	73.0	...
Food Aid in Cereals ('000 MT)	99	7	9	45	51	49
Daily per Capita Calorie Supply	1 723	1 719	1 674	1 674	1 667	1 656
Daily per Capita Protein Supply (grams)	52.7	51.9	45.9	44.7	44.0	44.4
Daily per Capita Fat Supply (grams)	12.6	12.6	10.6	12.7	15.7	17.4
Incidence of Tuberculosis (per 100000 inhab.)	161.0	165.0	178.0	168.0	162.0	171.0
BCG immunization coverage, (% of children)	73.0	92.0	85.0	89.0	98.0	97.0
Underweight Children Under Age 5 (%)	38.9	35.2
Prevalence of undernourishment (% of pop.)	57.9	58.4	63.0	67.9	69.6	71.4
Under Five Mortality Rate (per 1,000)	195.5	190.9	165.7	155.1	153.3	151.4
Crude Birth Rate (per 1,000)	46.3	45.3	42.5	43.6	44.0	44.5
Crude Death Rate (per 1,000)	18.2	17.8	15.8	14.8	14.6	14.3

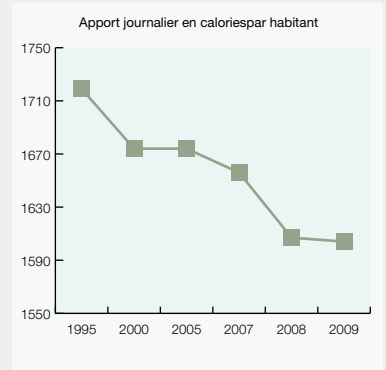
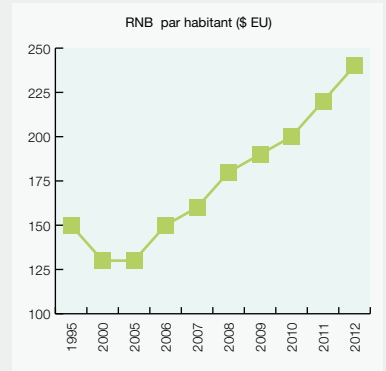
ENVIRONMENT

Land Area ('000 ha)	2 568	2 568	2 568	2 568	2 568	2 568
Arable Land (as % of land area)	36.2	36.6	37.4	37.2	37.0	36.2
Permanent Crops Use (as % land area)	14.4	14.4	14.0	14.0	14.8	14.8
Irrigated Land (% of land area)	0.7	0.7	0.8	0.9	0.9	0.9
Permanent Pasture Use (as % of land area)	32.5	32.5	37.0	37.0	36.2	35.0
Other Land Use (as % of land area)	7.0	7.0	3.9	3.9	5.0	6.6
Total Forest Area ('000 ha)	253	244	198	181	179	177
Agricultural Land (as % of land area)	0.8	0.8	0.9	0.9	0.9	0.9
Land under cereal production ('000 ha)	174	202	197	209	221	213
Planted forest ('000 ha)	0	...	86	78
Terrestrial protected areas (as % of land area)	4.2	4.2	4.8	4.8	4.8	4.8
Access to Safe Water (% of total population)	70	71	72	73	73	74
% Rural	69	69	70	72	72	72
% Urban	94	94	90	86	86	85
Access to Sanitation (% of population)	43	44	46	48	48	48
% Rural	44	44	46	48	49	49
% Urban	35	36	38	41	42	43
Net Electricity Consumption per Capita (Kwh)	20	20	17	21	18	23
Charcoal Production ('000 MT)	199	209	60	60	60	60
Fuelwood Production (Coniferous) ('000 m ³)	0	0	0	0	0	0
(Non-coniferous) ('000 m ³)	6 475	6 684	5 420	8 542	8 681	8 822
Energy use per capita (kg of oil equivalent)
CO ₂ Emissions – Total ('000 MT)	371	361	372	371	360	335
Per Capita (MT)	0.06	0.06	0.06	0.05	0.04	0.04
Kg per 2000 \$ of GDP	0.37	0.39	0.52	0.47	0.43	0.39
Electricity Production (Million kwh)	117	120	101	102	95	119
Annual Freshwater Withdrawals (m ³)	0.288
Per Capita Cubic Meters (Internal)	1 724	1 305
Annual Internal Renew. Water Resources (m ³ /yr)	10.1	10.1

PAUVRETÉ

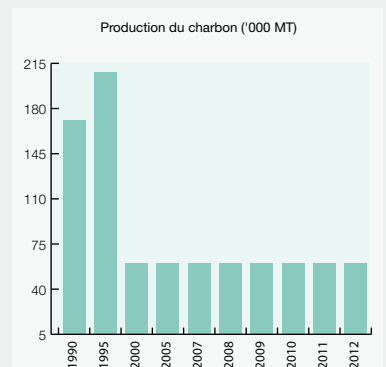
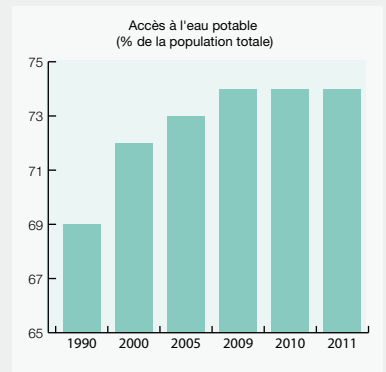
180	190	200	220	240	...
3.4	3.1	3.2	2.8
...
0.331	0.340	0.348	0.352	0.355	...
...	185	178	...
...
...
...	0.5	...
...
...
41.4	40.9	43.5	41.6	41.2	41.2
- 0.2	- 0.9	6.2	- 1.1	5.7	...
29.4	42.6	40.9	46.8
...
...
...	190.0
25	41	21	26	13	12
1 607	1 604
42.8	43.2
17.3	18.8
159.0	150.0	144.0	139.0	130.0	...
99.0	98.0	93.0	90.0	98.0	...
...	29.1
72.4	72.9	73.1	73.4
149.4	147.4	145.2	143.0	140.6	138.2
44.8	45.1	45.2	45.2	45.0	44.7
14.1	13.9	13.6	13.3	13.1	12.8

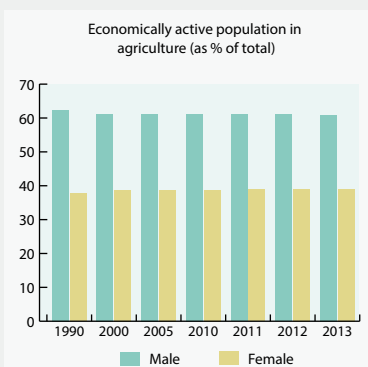
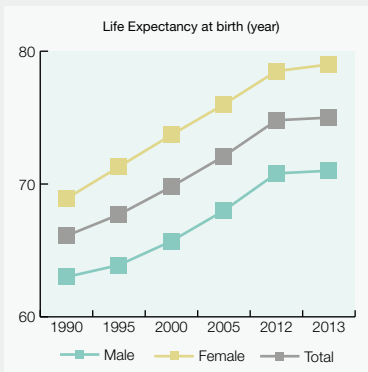
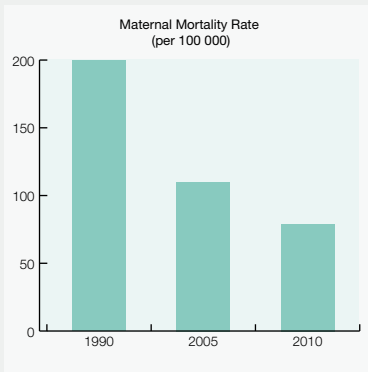
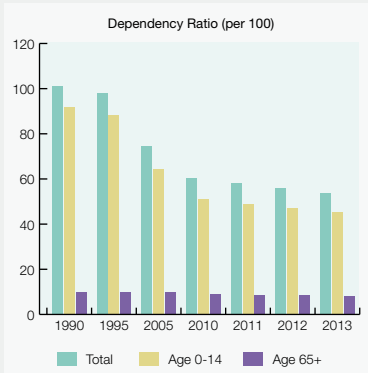
RNB par habitant (\$EU)
Dépenses publiques de santé en % du PIB
d'éducation en % du RNB
Valeur de l'Indice de dév. humain (de 0 à 1)
Rang (sur 186)
Indice de pauvreté multidimensionnelle (%)
Pop. sous le seuil national de pauvreté (%)
sous le seuil inter. de pauvreté (2\$/J) (%)
Valeur de l'indice d'inégalités de genre
Part des 10% des ménages les plus riches
Part des 10% des ménages les plus pauvres
Part de l'agriculture dans PIB (%)
Croissance de la valeur ajoutée agricole (%)
Ress. ext. pour la santé (% des dépenses de santé)
Médecins pour 100 000 habitants
Infirmières pour 100 000 habitants
Lits d'hôpitaux pour 100 000 habitants
Aide alimentaire en céréales ('000 TM)
Apport journalier en calories par habitant
Apport journalier en protéines par habit (gr)
Apport journalier en lipides par habit. (gr)
Incidence de tuberculose (pour 100 000)
Couverture vaccinale par le BCG, (% des enfants)
Insuffisance pondérale des < 5 ans (%)
Prévalence de la malnutrition (% de pop.)
Taux de mortalité des < 5 ans (pour 1000)
Taux brut de natalité (pour 1000)
Taux brut de mortalité (pour 1000)



2 568	2 568	2 568	2 568
36.6	37.8	35.8	35.8
14.8	15.2	15.2	15.6
0.9	0.9	0.9	0.9
35.0	35.0	35.0	35.0
6.3	9.5	4.9	6.9
176	174	172	170
0.9	0.8	0.9	0.9
221	227	237	247	224	...
...	...	69
4.8	4.8	4.9	...	4.9	...
74	74	74	74
73	73	73	73
84	83	83	82
49	49	50	50
49	50	50	51
43	44	44	45
21	23
60	60	60	60	60	...
0	0	0	0	0	...
8 965	9 111	9 259	9 397	9 536	...
...
355	199	199	205
0.04	0.02	0.02	0.02
0.39	0.21	0.20	0.20
114	123	144
...	0.288
...	1 173
...	10.1

ENVIRONNEMENT
Superficie des terres ('000 ha)
Terres arables (% superficie des terres)
Terres cultivables (% superficie des terres)
Terres irriguées (% superficie des terres)
Prairies & pâturages permanents (% de terres)
Autres terres (en % de la superficie des terres)
Superficie totale des forêts ('000 ha)
Terres agricoles (% superficie des terres)
Terres sous production de céréales ('000 ha)
Fôrets plantées ('000 ha)
Terres protégées (% superficie des terres)
Accès à l'eau potable (% de la pop. totale)
Rural (% de la pop. totale)
Urbain (en % de la pop. totale)
Accès aux services d'assainis. (% de la pop.)
Rural (en % de la pop. totale)
Urbain (en % de la pop. totale)
Electricité nette consommée par habitant (Kwh)
Production du charbon ('000 TM)
Prod. de bois de chauffe (Conifères) ('000 m³)
(Non conifères) ('000 m³)
Cons.d'énergie par hab.(kg d'équiv. pétrole)
Emissions totales du CO ₂ ('000 TM)
Par habitant (TM)
Kg par PIB en \$ de 2000
Production d'électricité (en million de Kwh)
Prélèvements annuels d'eau douce (m³)
mètre cube par habitant (intérieure)
Ressources d'eau intér. renouvelables (m³/an)





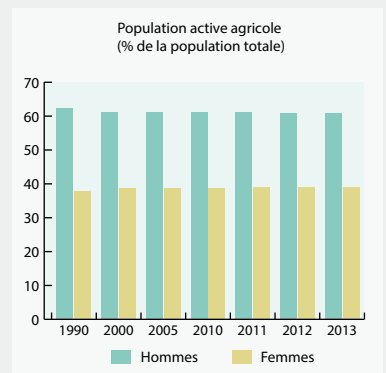
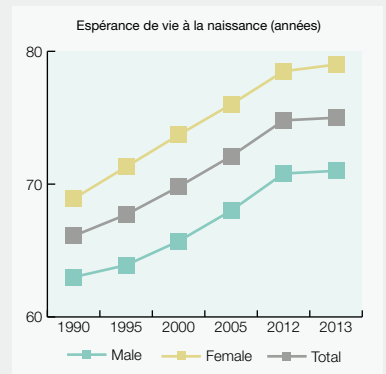
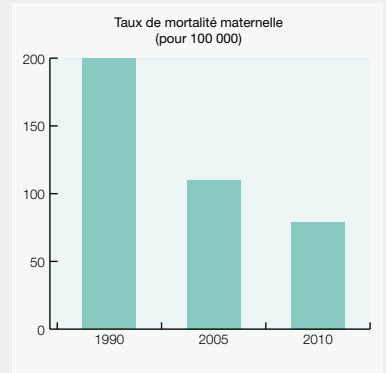
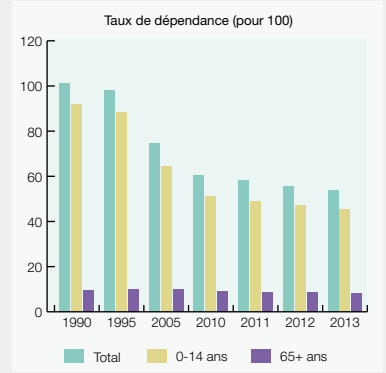
GENDER

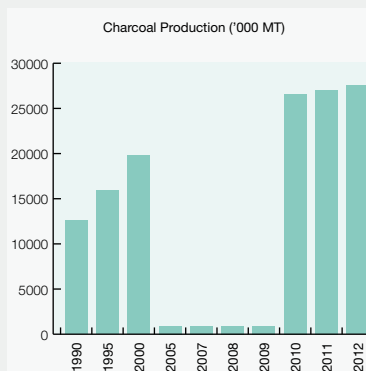
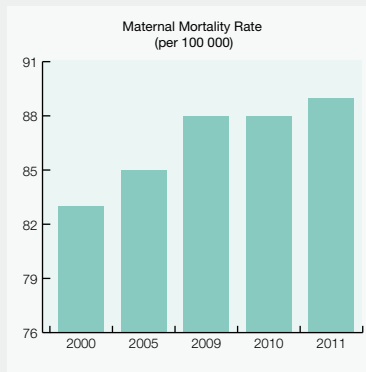
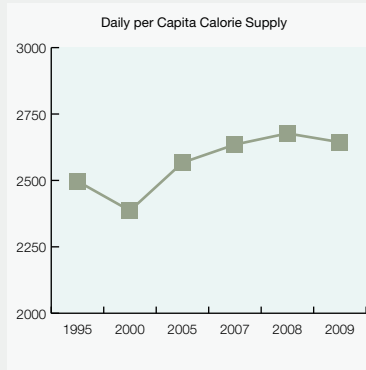
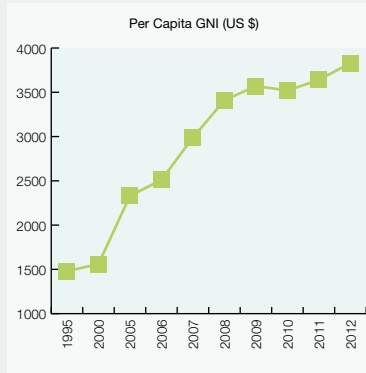
Total Population ('000)	352	399	442	479	482	484
Female Population – Total ('000)	184	207	228	244	245	246
Age 0-14	80	89	92	88	86	84
Age 15-49	77	91	109	123	125	127
Age 50-64	17	16	14	16	17	17
Age 65+	9	11	14	16	17	17
Male Population – Total ('000)	168	192	214	234	237	238
Age 0-14	81	89	93	89	87	85
Age 15-49	68	84	103	124	127	130
Age 50-64	12	10	9	11	12	12
Age 65+	7	9	10	11	11	11
Population Growth Rate – Total (%)	1.6	2.5	1.9	1.1	0.7	0.4
Female	1.5	2.4	1.7	1.0	0.9	0.8
Male	1.8	2.6	2.0	1.3	0.9	0.6
Urban Population (as % of Total Pop.)	44.1	48.8	53.4	57.7	58.5	59.4
Urban Population living in slums (%)
Pop. in the largest city (% of urban pop.)	39.7	39.2	39.9	40.0	40.4	40.9
Rate of Natural Increase (%)	3.1	2.7	2.3	1.8	1.8	1.7
Sex Ratio (per 100 females)	91.5	92.9	93.6	96.0	96.5	97.0
Dependency Ratio – Total (%)	101.0	98.0	88.9	74.7	71.9	69.0
Age 0-14	91.9	88.5	78.9	64.4	61.8	59.1
Age 65+	9.7	9.9	10.0	10.1	10.0	9.8
Neonatal Mortality Rate, (per 1,000)	21.4	18.5	15.2	12.3	11.9	11.6
Condom use, (% of females ages 15-24)
Condom use, (% of males ages 15-24)
Contraceptive Prevalence Rate (%)	29.4	42.6	53.8	60.4	60.8	61.3
Total Fertility Rate (per woman)	5.3	4.6	3.7	2.9	2.8	2.7
Maternal Mortality Rate (per 100,000)	200.0	200.0	170.0	110.0
Infant Mortality Rate (per 1,000)	45.4	39.3	31.8	24.6	23.3	22.2
Female (per 1,000)	39.2	30.3	24.2	19.6	18.7	17.9
Male (per 1,000)	56.5	47.6	40.0	33.7	32.5	31.3
Life Expectancy at Birth – Total (years)	66.1	67.7	69.8	72.1	72.5	73.0
Female (years)	68.9	71.3	73.7	76.0	76.4	76.8
Male (years)	63.0	63.9	65.7	68.0	68.4	68.8
Gender Ratio F/M	1.09	1.12	1.12	1.12	1.12	1.12
Households Headed by Women – Total (%)
Women in national parliaments (%)	12.0	...	11.1	11.1	15.3	18.1
Women in ministerial level positions (%)	18.8
Adult Illiteracy Rate – Total (%)	37.2
Female (%)	47.0
Male (%)	25.2
Primary School Enrolment Ratio (Gross) (%)	119.2	...	122.8	114.2	113.5	112.0
Female (%)	117.5	...	120.3	111.2	110.6	108.6
Male (%)	120.9	...	125.2	117.3	116.5	115.4
Secondary School Enrolment Ratio (Gross) (%)	20.4	...	67.2	72.2	84.4	83.9
Female (%)	21.1	76.2	90.9	91.6
Male (%)	19.7	68.2	78.0	76.4
School Life Expectancy – Total (%)	8.2	...	11.6	11.2	11.9	11.7
Female (%)	8.2	11.3	12.1	12.0
Male (%)	8.3	11.2	11.7	11.5
Primary School Enrolment Ratio (Net) (%)	98.2	...	99.0	95.3	94.3	93.3
Female (%)	97.2	94.7	93.7	92.5
Female School Teachers – Primary (%)	60.2	...	61.9	66.1	66.3	66.7
Secondary (%)	40.1	41.4	39.4
Economically active population ('000)	112	132	156	186	193	199
Female (as % of total)	37.7	38.1	38.8	38.8	38.8	38.8
Econ. active pop. in agric. (as % of Total)	30.4	26.6	22.5	18.2	17.6	16.6
Female (%)	11.6	9.9	8.4	7.0	6.7	6.5
Male (%)	18.8	15.9	13.5	11.3	10.9	10.1

GENRE

485	486	488	491	494	499
245	245	246	247	248	250
82	80	77	76	74	73
128	130	131	133	134	135
18	19	20	22	24	26
17	17	17	17	16	16
239	240	242	244	246	249
83	80	78	76	75	74
132	135	137	140	142	144
13	14	15	17	19	21
11	11	11	11	10	10
0.2	0.2	0.4	0.6	0.8	0.9
0.7	0.7	0.7	0.7	0.8	0.8
0.4	0.4	0.6	0.8	0.9	1.1
60.2	61.0	61.8	62.6	63.4	64.1
...
41.6	42.2
1.7	1.6	1.6	1.5	1.5	1.5
97.4	97.9	98.3	98.6	99.0	99.3
66.2	63.3	60.5	58.1	55.8	53.8
56.3	53.6	51.0	48.9	47.1	45.3
9.6	9.4	9.2	8.8	8.5	8.2
11.2	10.9	10.6	10.3	10.0	...
...	56.0
...	79.0
61.6	62.1	62.4	62.9	63.3	63.6
2.6	2.5	2.4	2.4	2.3	2.3
...	...	79.0
21.1	20.1	19.2	18.3	17.5	16.8
17.3	16.7	16.1
30.4	29.5	28.6
73.4	73.7	74.1	74.4	74.8	75.1
77.2	77.5	77.9	78.2	78.5	78.8
69.3	69.7	70.0	70.4	70.8	71.1
1.11	1.11	1.11	1.11	1.11	1.11
...
18.1	18.1	18.1	20.8	20.8	20.8
35.7	...	53.3	...	47.1	...
...	15.1
...	19.7
...	10.3
111.5	111.1	111.1	111.5	112.0	...
107.9	106.8	106.9	107.1	107.0	...
115.1	115.2	115.3	115.9	116.9	...
86.1	85.3	87.8	90.4	92.7	...
90.9	92.9	95.7	98.1	100.9	...
81.3	77.7	79.9	82.8	84.7	...
11.8	11.7	11.9	12.0	12.2	...
11.9	12.0	12.1	12.3	12.4	...
11.7	11.5	11.6	11.8	12.0	...
92.9	93.5	94.5	95.4	97.2	...
92.0	92.3	93.5	94.0	95.6	...
66.7	67.1	67.5	67.3	67.9	...
39.7	39.8	41.0	41.4	41.9	...
205	211	218	224	231	237
38.8	38.8	38.8	38.9	39.0	39.1
16.1	15.1	14.7	14.3	13.4	13.1
6.3	6.1	6.0	5.8	5.2	5.1
9.8	9.5	8.7	8.5	8.2	7.6

Population totale ('000)
Population féminine – Totale ('000)
0-14 ans
15-49 ans
50-64 ans
65+ ans
Population masculine – Totale ('000)
0-14 ans
15-49 ans
50-64 ans
65+ ans
Taux de croissance de la pop. – Total (%)
Femme (%)
Homme (%)
Population urbaine (en% de la pop. totale)
Pop. urbaine vivant dans des taudis (%)
Pop. des + gdes villes (% de la pop. urbaine)
Taux d'accroissement naturel (%)
Rapport de masculinité (pour 100 femmes)
Taux de dépendance – Total (%)
0-14 ans
65+ ans
Taux de mortalité néonatale (pour 1000)
Usage du condom, (% des femmes de 15-24)
Usage du condom, (% des hommes de 15-24)
Taux de prévalence contraceptive (%)
Indice synthétique de fécondité (par femme)
Taux de mortalité maternelle (pour 100 000)
Taux de mortalité infantile (pour 1000)
Femme (pour 1000)
Homme (pour 1000)
Espérance de vie à la naissance – Totale (ans)
Femme (ans)
Homme (ans)
Ratio de genre F/H
Femmes chefs de ménages – Total (%)
Femmes dans les parlements nationaux (%)
Femmes en postes de niveau ministériel (%)
Taux d'analphabétisme des adultes – Total (%)
Femme (%)
Homme (%)
Taux brut de scolarisation au primaire (%)
Filles (%)
Garçons (%)
Taux brut de scolarisation au secondaire (%)
Filles (%)
Garçons (%)
Espérance de vie scolaire – Totale (%)
Filles (%)
Garçons (%)
Taux net de scolarisation au primaire (%)
Filles (%)
Personnel enseignant féminin – primaire (%)
secondaire (%)
Population active totale ('000)
Femme (en % de la pop. tot.)
Participation de la pop. active agricole (%)
Femme (%)
Homme (%)





ITEM

1990-94 1995 2000 2005 2006 2007

POVERTY

GNI Per Capita (US\$)	1 380	1 480	1 560	2 330	2 510	2 990
Public Expenditure – on Health (as % of GDP)	...	4.3	3.5	3.6	4.0	3.9
on Education (as % of GNI)
Human Development Index Value (0 to 1)	0.532
Rank (out of 186)
Multidimensional poverty index (%)
Population Below National Poverty Line (%)	26.6
Below Inter. Poverty Line (\$2 /day) (%)
Gender Inequality Index, value
Share of Income Held by Richest 10%
Share of Income Held by Poorest 10%
Share of Agriculture in Total GDP (%)	12.8	13.6	12.9	10.1	9.4	9.9
Growth of Value Added in Agriculture (%)	- 3.2	6.6	10.4	- 5.7	0.3	0.0
Health external resources (% of health expend.)	...	3.5	13.0	17.7	22.6	20.0
Physician per 100,000 People	23.3	25.7
Nurse per 100,000 People	48.6	47.5
Hospital Beds per 100,000 People	158.3	210.0
Food Aid in Cereals ('000 MT)	3	1	...	14	6	2
Daily per Capita Calorie Supply	2 467	2 497	2 386	2 567	2 583	2 635
Daily per Capita Protein Supply (grams)	57.3	62.0	63.3	67.6	68.1	71.2
Daily per Capita Fat Supply (grams)	89.9	97.7	68.7	72.4	76.4	79.9
Incidence of Tuberculosis (per 100000 inhab.)	169.0	168.0	160.0	153.0	152.0	151.0
BCG immunization coverage, (% of children)	95.0	94.0	96.0	99.0	99.0	99.0
Underweight Children Under Age 5 (%)	11.8
Prevalence of undernourishment (% of pop.)	13.7	15.6	16.7	11.3	10.9	10.5
Under Five Mortality Rate (per 1,000)	51.0	49.2	38.9	29.4	27.8	26.4
Crude Birth Rate (per 1,000)	35.0	34.0	28.8	23.8	23.0	22.3
Crude Death Rate (per 1,000)	7.4	7.1	6.1	5.5	5.4	5.3

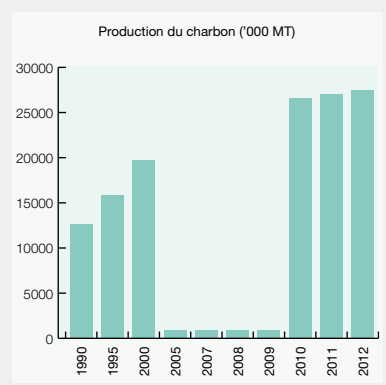
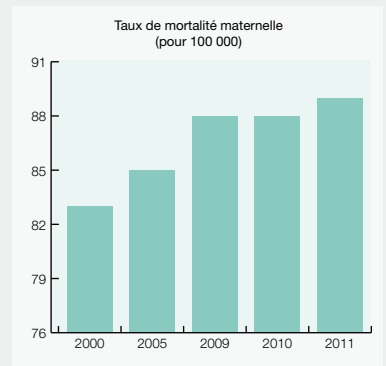
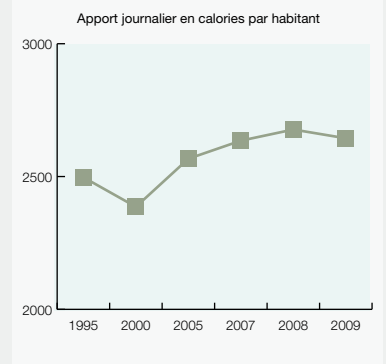
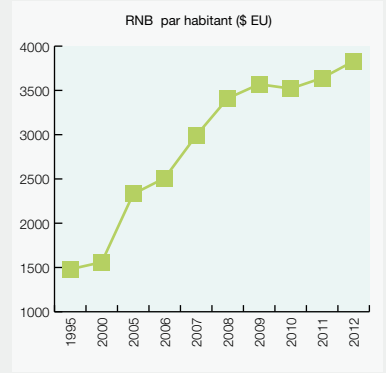
ENVIRONMENT

Land Area ('000 ha)	403	403	403	403	403	403
Arable Land (as % of land area)	10.2	10.4	10.9	11.7	11.7	11.7
Permanent Crops Use (as % land area)	0.7	0.7	0.7	0.5	0.5	0.5
Irrigated Land (% of land area)	0.7	0.7	0.7	0.9	0.9	0.9
Permanent Pasture Use (as % of land area)	6.2	6.2	6.2	6.2	6.2	6.2
Other Land Use (as % of land area)	66.1	65.3	62.0	60.9	60.6	60.5
Total Forest Area ('000 ha)	68	70	82	84	84	84
Agricultural Land (as % of land area)	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
Land under cereal production ('000 ha)	33	31	31	15	29	28
Planted forest ('000 ha)	58	...	82	84
Terrestrial protected areas (as % of land area)	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5
Access to Safe Water (% of total population)	80	81	83	85	86	86
% Rural	79	79	81	83	83	84
% Urban	82	82	84	87	88	88
Access to Sanitation (% of population)	36	37	44	53	55	57
% Rural	18	18	25	34	36	38
% Urban	56	56	61	67	68	69
Net Electricity Consumption per Capita (Kwh)	197	201	322	476	505	540
Charcoal Production ('000 MT)	15	16	20	1	1	1
Fuelwood Production (Coniferous) ('000 m³)	0	0	0	0	0	0
(Non-coniferous) ('000 m³)	118	122	147	172	176	180
Energy use per capita (kg of oil equivalent)	83	207	212	213
CO ₂ Emissions – Total ('000 MT)	116	113	175	255	292	345
Per Capita (MT)	0.30	0.28	0.39	0.53	0.61	0.71
Kg per 2000 \$ of GDP	0.35	0.32	0.31	0.33	0.35	0.38
Electricity Production (Million kwh)	79	83	146	237	252	269
Annual Freshwater Withdrawals (m³)	0.022
Per Capita Cubic Meters (Internal)	823	621
Annual Internal Renew. Water Resources (m³/yr)	0.3	0.3

PAUVRETÉ

3 410	3 570	3 520	3 640	3 830	...
3.6	3.8	3.7	3.6
...
...	...	0.581	0.584	0.586	...
...	133	132	...
...
...
...
...
...
9.0	9.5	9.2	9.2	9.2	9.2
1.0	10.5	- 3.6	2.6	3.2	...
5.5	2.9	9.3	18.3
57.2	23.4	29.5
131.7	45.8	45.3
206.8	...	210.0
9	4	14	5	9	1
2 677	2 644
75.0	73.4
80.2	80.9
149.0	148.0	147.0	145.0	144.0	...
99.0	99.0	99.0	99.0	99.0	...
...
10.5	10.2	10.1	8.9
25.0	23.7	22.6	21.5	20.5	19.6
21.8	21.3	20.9	20.6	20.4	20.1
5.3	5.2	5.2	5.1	5.1	5.1

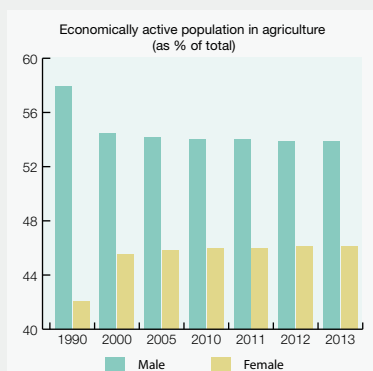
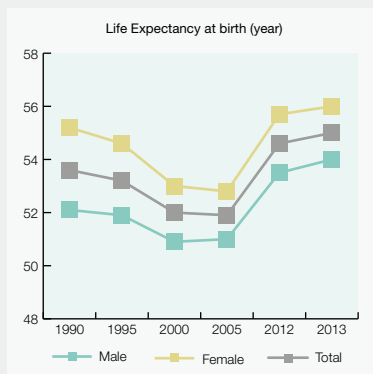
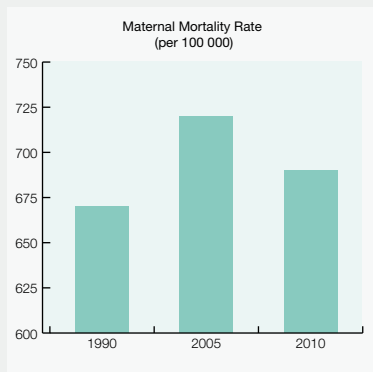
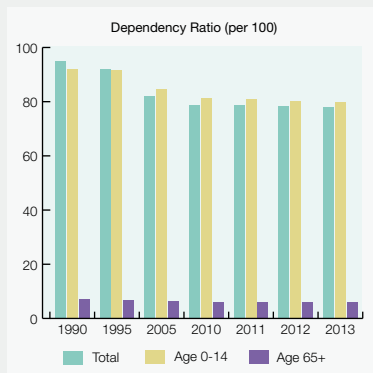
RNB par habitant (\$EU)
Dépenses publiques de santé en % du PIB
d'éducation en % du RNB
Valeur de l'Indice de dév. humain (de 0 à 1)
Rang (sur 186)
Indice de pauvreté multidimensionnelle (%)
Pop. sous le seuil national de pauvreté (%)
sous le seuil inter. de pauvreté (2\$/J) (%)
Valeur de l'indice d'inégalités de genre
Part des 10% des ménages les plus riches
Part des 10% des ménages les plus pauvres
Part de l'agriculture dans PIB (%)
Croissance de la valeur ajoutée agricole (%)
Ress. ext. pour la santé (% des dépenses de santé)
Médecins pour 100 000 habitants
Infirmières pour 100 000 habitants
Lits d'hôpitaux pour 100 000 habitants
Aide alimentaire en céréales ('000 TM)
Apport journalier en calories par habitant
Apport journalier en protéines par habit (gr)
Apport journalier en lipides par habit. (gr)
Incidence de tuberculose (pour 100 000)
Couverture vaccinale par le BCG, (% des enfants)
Insuffisance pondérale des < 5 ans (%)
Prévalence de la malnutrition (% de pop.)
Taux de mortalité des < 5 ans (pour 1000)
Taux brut de natalité (pour 1000)
Taux brut de mortalité (pour 1000)



ENVIRONNEMENT

403	403	403	403
11.7	11.7	11.7	11.7
0.7	0.7	0.7	0.7
0.9	0.9	0.9	0.9
6.2	6.2	6.2	6.2
60.4	60.3	60.3	60.3
84	85	85	85
0.2	0.2	0.2	0.2
34	32	32	31	32	...
...	...	85
2.5	2.5	2.5	...	2.5	...
87	88	88	89
84	85	85	86
89	89	90	91
58	60	62	63
40	42	43	45
70	72	73	74
574	587
1	1	27	27	28	...
0	0	0	0	0	...
184	189	193	197	200	...
...
325	379	379	430
0.67	0.78	0.78	0.88
0.33	0.39	0.39	0.42
287	296	319
...	0.022
...	599
...	0.3

Superficie des terres ('000 ha)
Terres arables (% superficie des terres)
Terres cultivables (% superficie des terres)
Terres irriguées (% superficie des terres)
Prairies & pâturages permanents (% de terres)
Autres terres (en % de la superficie des terres)
Superficie totale des forêts ('000 ha)
Terres agricoles (% superficie des terres)
Terres sous production de céréales ('000 ha)
Forêts plantées ('000 ha)
Terres protégées (% superficie des terres)
Accès à l'eau potable (% de la pop. totale)
Rural (% de la pop. totale)
Urbain (en % de la pop. totale)
Accès aux services d'assainis. (% de la pop.)
Rural (en % de la pop. totale)
Urbain (en % de la pop. totale)
Electricité nette consommée par habitant (Kwh)
Production du charbon ('000 TM)
Prod. de bois de chauffe (Conifères) ('000 m³)
(Non conifères) ('000 m³)
Cons.d'énergie par hab.(kg d'équiv. pétrole)
Emissions totales du CO ₂ ('000 TM)
Par habitant (TM)
Kg par PIB en \$ de 2000
Production d'électricité (en million de Kwh)
Prélèvements annuels d'eau douce (m³)
mètre cube par habitant (intérieure)
Ressources d'eau intér. renouvelables (m³/an)



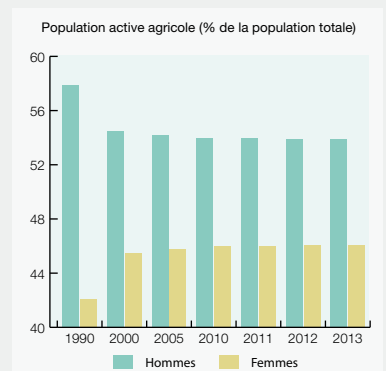
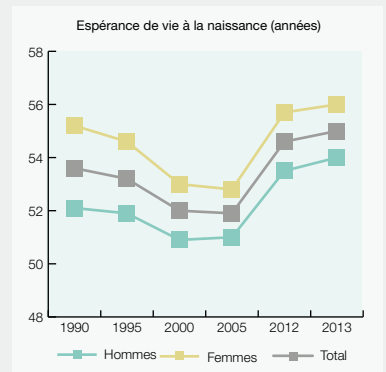
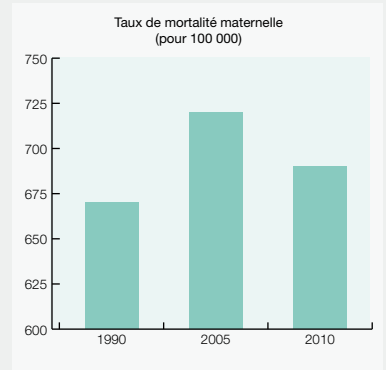
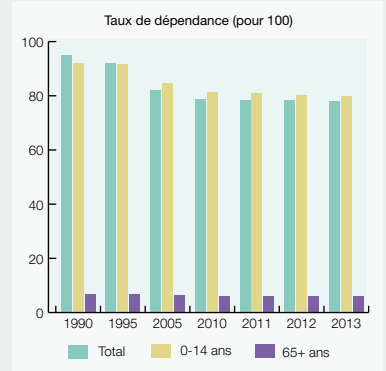
GENDER

Total Population ('000)	12 070	13 930	15 928	18 138	18 612	19 098
Female Population – Total ('000)	6 075	7 002	7 994	9 087	9 322	9 562
Age 0-14	2 777	3 196	3 581	3 989	4 082	4 173
Age 15-49	2 609	3 039	3 564	4 167	4 292	4 424
Age 50-64	455	503	553	603	612	623
Age 65+	234	263	295	328	335	342
Male Population – Total ('000)	5 995	6 928	7 934	9 051	9 290	9 535
Age 0-14	2 809	3 236	3 630	4 048	4 143	4 235
Age 15-49	2 576	3 009	3 546	4 167	4 295	4 430
Age 50-64	419	465	512	562	572	583
Age 65+	192	218	245	273	280	287
Population Growth Rate – Total (%)	3.0	2.8	2.6	2.6	2.6	2.6
Female	2.9	2.5	2.3	2.2	2.2	2.2
Male	3.0	2.8	2.7	2.6	2.6	2.6
Urban Population (as % of Total Pop.)	39.7	42.6	45.5	48.5	49.1	49.7
Urban Population living in slums (%)	50.8	49.6	48.4	47.4	...	46.6
Pop. in the largest city (% of urban pop.)	19.5	19.5	19.7	20.1	20.1	20.1
Rate of Natural Increase (%)	3.1	2.9	2.7	2.7	2.7	2.6
Sex Ratio (per 100 females)	98.7	99.0	99.2	99.6	99.7	99.7
Dependency Ratio – Total (%)	95.1	92.1	86.3	82.1	81.8	81.1
Age 0-14	92.2	91.7	88.2	84.6	84.2	83.6
Age 65+	7.0	6.9	6.6	6.3	6.3	6.3
Neonatal Mortality Rate, (per 1,000)	34.6	36.4	36.0	32.1	31.4	30.7
Condom use, (% of females ages 15-24)
Condom use, (% of males ages 15-24)
Contraceptive Prevalence Rate (%)	12.1	16.3	20.1	25.4	25.6	25.6
Total Fertility Rate (per woman)	6.4	6.0	5.6	5.4	5.3	5.2
Maternal Mortality Rate (per 100,000)	670.0	720.0	730.0	720.0
Infant Mortality Rate (per 1,000)	91.4	88.9	87.7	85.2	84.2	83.0
Female (per 1,000)	79.1	88.3	87.6	88.3	89.0	89.7
Male (per 1,000)	92.2	90.1	92.8	88.7	87.0	85.3
Life Expectancy at Birth – Total (years)	53.6	53.2	52.0	51.9	52.2	52.5
Female (years)	55.2	54.6	53.0	52.8	53.1	53.4
Male (years)	52.1	51.9	50.9	51.0	51.3	51.6
Gender Ratio F/M	1.06	1.05	1.04	1.03	1.03	1.04
Households Headed by Women – Total (%)
Women in national parliaments (%)	14.4	...	5.6	8.9	8.9	13.9
Women in ministerial level positions (%)	11.1
Adult Illiteracy Rate – Total (%)	31.6	29.3
Female (%)	41.3	37.0
Male (%)	20.8	21.1
Primary School Enrolment Ratio (Gross) (%)	97.3	79.9	83.1	100.3	99.3	101.2
Female (%)	89.9	75.7	76.5	91.4	90.4	93.5
Male (%)	104.7	84.1	89.7	109.1	108.0	108.8
Secondary School Enrolment Ratio (Gross) (%)	25.5	25.7	27.3	26.6	23.2	31.7
Female (%)	20.7	20.9	...	23.5	20.4	27.7
Male (%)	30.2	30.5	...	29.8	25.8	35.7
School Life Expectancy – Total (%)	7.9	6.6	6.9	7.9	7.6	8.3
Female (%)	7.1	6.0	...	7.1	6.9	7.5
Male (%)	8.7	7.2	...	8.6	8.3	9.0
Primary School Enrolment Ratio (Net) (%)	72.0
Female (%)	67.1
Female School Teachers – Primary (%)	30.1	31.7	...	40.0	40.1	42.5
Secondary (%)	21.7	26.4	26.4	26.8
Economically active population ('000)	4 249	5 048	5 889	6 799	6 981	7 179
Female (as % of total)	42.1	44.7	45.5	45.8	45.8	45.8
Econ. active pop. in agric. (as % of Total)	72.6	65.3	59.1	52.3	51.1	49.4
Female (%)	34.9	31.0	28.5	25.0	24.4	23.5
Male (%)	37.7	34.3	30.7	27.3	26.7	25.8

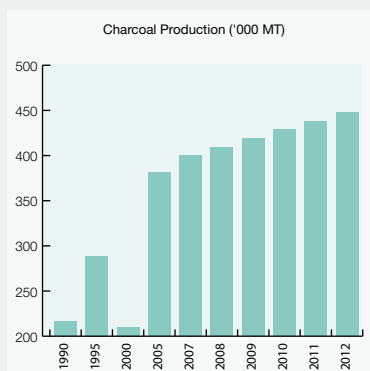
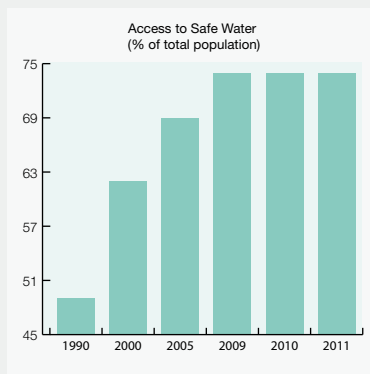
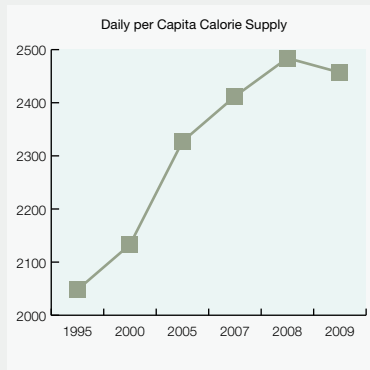
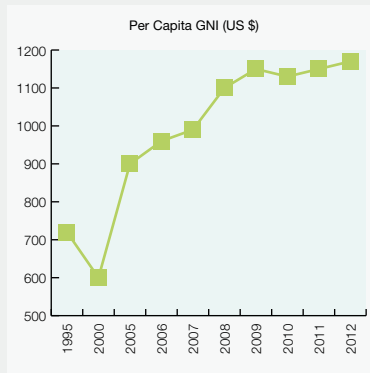
GENRE

19 595	20 104	20 624	21 156	21 700	22 254
9 809	10 061	10 319	10 583	10 854	11 129
4 262	4 352	4 444	4 545	4 646	4 746
4 561	4 703	4 847	4 988	5 133	5 283
635	649	663	677	693	711
350	357	364	373	382	390
9 787	10 043	10 305	10 573	10 846	11 125
4 326	4 417	4 509	4 612	4 713	4 814
4 572	4 718	4 867	5 010	5 157	5 310
596	609	624	638	654	672
293	299	305	313	321	328
2.6	2.6	2.6	2.5	2.5	2.5
2.2	2.2	2.2	2.2	2.1	2.1
2.6	2.6	2.6	2.6	2.6	2.5
50.3	50.9	51.5	52.1	52.7	53.2
...	46.1
20.1	20.1	20.0	19.9	19.8	...
2.6	2.6	2.6	2.6	2.6	2.6
99.8	99.8	99.9	99.9	99.9	100.0
80.3	79.5	78.9	78.6	78.3	77.9
82.9	82.1	81.4	80.9	80.4	79.8
6.2	6.1	6.1	6.1	6.0	6.0
30.1	29.5	28.9	28.3	27.9	...
...	62.0
...
25.6	25.6	25.6	25.4	26.7	27.8
5.2	5.1	5.0	4.9	4.9	4.8
...	...	690.0
81.6	80.0	78.3	76.5	74.6	72.8
88.3	86.9	85.5
83.6	81.9	80.2
52.9	53.3	53.7	54.2	54.6	55.1
53.8	54.3	54.8	55.2	55.7	56.2
51.9	52.3	52.7	53.1	53.5	53.9
1.04	1.04	1.04	1.04	1.04	1.04
...
13.9	13.9	13.9	13.9	13.9	31.1
11.6	...	11.8	...	14.0	...
...	...	28.7
...	...	35.2
...	...	21.7
101.5	103.7	106.0	105.7	110.6	...
93.8	96.2	98.2	98.3	103.2	...
109.2	111.2	113.7	113.1	117.9	...
35.9	39.6	...	47.2	50.4	...
31.9	36.0	...	43.2	46.4	...
39.9	43.2	...	51.1	54.3	...
8.7	9.1	...	9.8	10.2	...
7.9	8.4	...	9.0	9.5	...
9.5	9.8	...	10.6	11.0	...
80.8	83.5	91.5	...
...	85.9	...
44.2	45.6	48.0	49.8	51.2	...
41.7	28.2	44.4	...
7 391	7 609	7 831	8 045	8 267	8 497
45.9	45.9	46.0	46.0	46.1	46.1
48.1	46.8	45.6	44.4	43.2	42.1
22.9	22.2	21.6	21.0	20.3	19.7
25.2	24.6	24.0	23.4	22.9	22.3

Population totale ('000)
Population féminine – Totale ('000)
0-14 ans
15-49 ans
50-64 ans
65+ ans
Population masculine – Totale ('000)
0-14 ans
15-49 ans
50-64 ans
65+ ans
Taux de croissance de la pop. – Total (%)
Femme (%)
Homme (%)
Population urbaine (en% de la pop. totale)
Pop. urbaine vivant dans des taudis (%)
Pop. des + gdes villes (% de la pop. urbaine)
Taux d'accroissement naturel (%)
Rapport de masculinité (pour 100 femmes)
Taux de dépendance – Total (%)
0-14 ans
65+ ans
Taux de mortalité néonatale (pour 1000)
Usage du condom, (% des femmes de 15-24)
Usage du condom, (% des hommes de 15-24)
Taux de prévalence contraceptive (%)
Indice synthétique de fécondité (par femme)
Taux de mortalité maternelle (pour 100 000)
Taux de mortalité infantile (pour 1000)
Femme (pour 1000)
Homme (pour 1000)
Espérance de vie à la naissance – Totale (ans)
Femme (ans)
Homme (ans)
Ratio de genre F/H
Femmes chefs de ménages – Total (%)
Femmes dans les parlements nationaux (%)
Femmes en postes de niveau ministériel (%)
Taux d'analphabétisme des adultes – Total (%)
Femme (%)
Homme (%)
Taux brut de scolarisation au primaire (%)
Filles (%)
Garçons (%)
Taux brut de scolarisation au secondaire (%)
Filles (%)
Garçons (%)
Espérance de vie scolaire – Totale (%)
Filles (%)
Garçons (%)
Taux net de scolarisation au primaire (%)
Filles (%)
Personnel enseignant féminin – primaire (%)
secondaire (%)
Population active totale ('000)
Femme (en % de la pop. tot.)
Participation de la pop. active agricole (%)
Femme (%)
Homme (%)



Cameroon



ITEM

1990-94 1995 2000 2005 2006 2007

POVERTY

GNI Per Capita (US\$)	780	720	600	900	960	990
Public Expenditure – on Health (as % of GDP)	...	0.9	0.9	1.1	1.1	1.1
on Education (as % of GNI)
Human Development Index Value (0 to 1)	0.431	...	0.429	0.453	0.455	0.459
Rank (out of 186)
Multidimensional poverty index (%)
Population Below National Poverty Line (%)	39.9
Below Inter. Poverty Line (\$2 /day) (%)	30.4
Gender Inequality Index, value
Share of Income Held by Richest 10%	30.4
Share of Income Held by Poorest 10%	2.9
Share of Agriculture in Total GDP (%)	23.8	23.6	20.5	20.6	21.0	22.9
Growth of Value Added in Agriculture (%)	11.7	- 4.4	- 4.1	2.7	3.0	5.9
Health external resources (% of health expend.)	...	4.6	4.2	5.7	5.8	6.6
Physician per 100,000 People	6.4	...	7.8
Nurse per 100,000 People	41.1	...	48.7
Hospital Beds per 100,000 People	255.3	150.0	...
Food Aid in Cereals ('000 MT)	43	69	53	24	25	6
Daily per Capita Calorie Supply	2 029	2 048	2 133	2 327	2 394	2 412
Daily per Capita Protein Supply (grams)	49.2	49.5	55.4	59.0	60.2	60.6
Daily per Capita Fat Supply (grams)	41.0	40.6	44.9	45.8	44.5	42.5
Incidence of Tuberculosis (per 100000 inhab.)	109.0	116.0	168.0	202.0	197.0	297.0
BCG immunization coverage, (% of children)	59.0	62.0	78.0	90.0	96.0	89.0
Underweight Children Under Age 5 (%)	18.0	16.6	...
Prevalence of undernourishment (% of pop.)	38.6	37.3	29.1	19.5	18.1	16.5
Under Five Mortality Rate (per 1,000)	142.6	141.8	139.2	135.0	133.4	131.4
Crude Birth Rate (per 1,000)	42.9	42.5	41.2	40.4	40.1	39.8
Crude Death Rate (per 1,000)	13.7	13.7	14.0	13.8	13.6	13.4

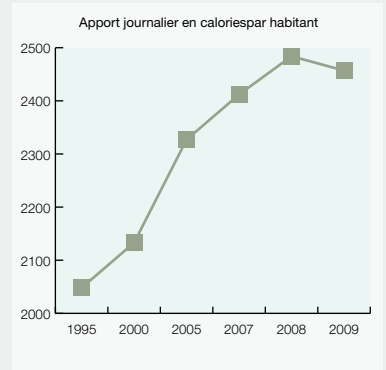
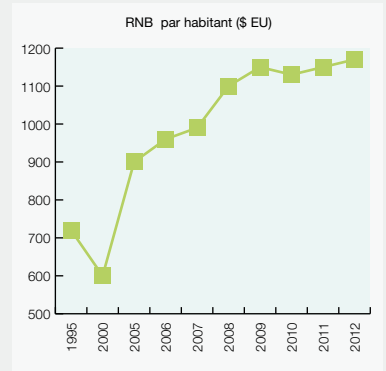
ENVIRONMENT

Land Area ('000 ha)	47 271	47 271	47 271	47 271	47 271	47 271
Arable Land (as % of land area)	12.6	12.6	12.6	12.6	12.6	12.6
Permanent Crops Use (as % land area)	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5
Irrigated Land (% of land area)	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
Permanent Pasture Use (as % of land area)	4.2	4.2	4.2	4.2	4.2	4.2
Other Land Use (as % of land area)	31.0	31.5	33.8	36.2	36.6	37.1
Total Forest Area ('000 ha)	23 436	23 216	22 116	21 016	20 796	20 576
Agricultural Land (as % of land area)	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
Land under cereal production ('000 ha)	990	1 004	723	1 122	1 233	1 413
Planted forest ('000 ha)	84
Terrestrial protected areas (as % of land area)	7.6	7.6	7.6	9.2	9.2	9.2
Access to Safe Water (% of total population)	54	56	62	69	70	71
% Rural	36	37	42	48	49	50
% Urban	80	81	86	91	92	93
Access to Sanitation (% of population)	47	47	48	48	48	48
% Rural	37	37	37	36	36	36
% Urban	62	62	61	59	59	59
Net Electricity Consumption per Capita (Kwh)	204	203	218	221	261	246
Charcoal Production ('000 MT)	279	289	21	381	391	400
Fuelwood Production (Coniferous) ('000 m³)	0	0	0	0	0	0
(Non-coniferous) ('000 m³)	8 624	8 722	9 111	9 485	9 566	9 648
Energy use per capita (kg of oil equivalent)	399	395	396	385	361	332
CO ₂ Emissions – Total ('000 MT)	7 581	7 536	6 833	6 695	7 262	7 736
Per Capita (MT)	0.56	0.54	0.43	0.37	0.39	0.41
Kg per 2000 \$ of GDP	0.92	0.87	0.74	0.60	0.63	0.65
Electricity Production (Million kwh)	2 776	2 844	3 480	4 004	5 106	5 243
Annual Freshwater Withdrawals (m³)	0.400	0.959
Per Capita Cubic Meters (Internal)	21 192	14 877
Annual Internal Renew. Water Resources (m³/yr)	273.0	273.0

PAUVRETÉ

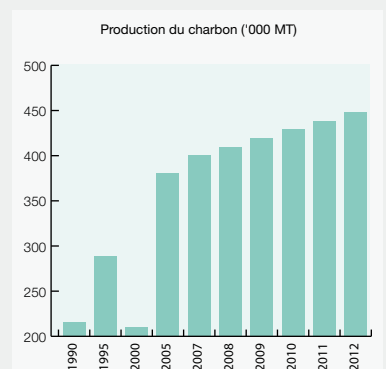
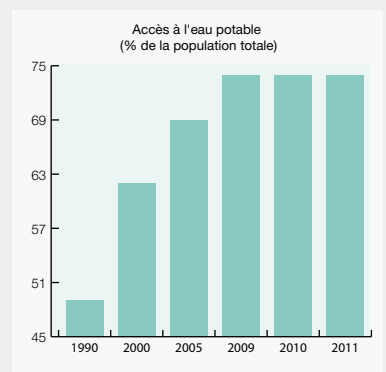
1 100	1 150	1 130	1 150	1 170	...
1.0	1.3	1.5	1.6
...
0.474	0.482	0.488	0.492	0.495	...
...	150	150	...
...
...
...	0.6	...
...
...
23.4	23.5	23.4	23.6	23.6	23.6
5.2	2.9	6.0	3.1	4.0	...
5.6	5.2	7.0	4.3
...	7.7
...	43.8
...	...	130.0
15	12	16	4	7	...
2 484	2 457
62.1	62.3
42.0	41.1
273.0	268.0	274.0	243.0	238.0	...
91.0	81.0	83.0	80.0	81.0	...
...	15.1
15.6	14.9	15.1	15.7
129.1	126.5	123.6	120.5	117.4	114.2
39.4	39.0	38.6	38.2	37.7	37.3
13.1	12.9	12.6	12.3	12.0	11.7

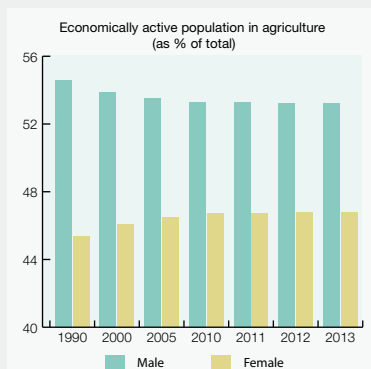
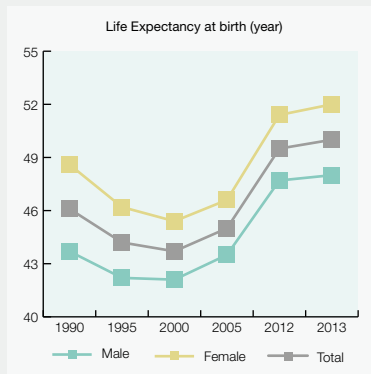
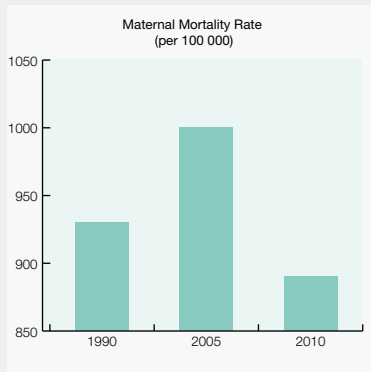
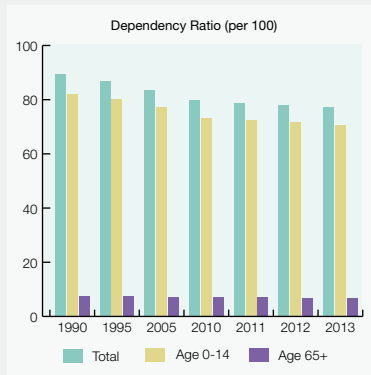
RNB par habitant (\$EU)
Dépenses publiques de santé en % du PIB
d'éducation en % du RNB
Valeur de l'Indice de dév. humain (de 0 à 1)
Rang (sur 186)
Indice de pauvreté multidimensionnelle (%)
Pop. sous le seuil national de pauvreté (%)
sous le seuil inter. de pauvreté (2\$/J) (%)
Valeur de l'indice d'inégalités de genre
Part des 10% des ménages les plus riches
Part des 10% des ménages les plus pauvres
Part de l'agriculture dans PIB (%)
Croissance de la valeur ajoutée agricole (%)
Ress. ext. pour la santé (% des dépenses de santé)
Médecins pour 100 000 habitants
Infirmières pour 100 000 habitants
Lits d'hôpitaux pour 100 000 habitants
Aide alimentaire en céréales ('000 TM)
Apport journalier en calories par habitant
Apport journalier en protéines par habit (gr)
Apport journalier en lipides par habit. (gr)
Incidence de tuberculose (pour 100 000)
Couverture vaccinale par le BCG, (% des enfants)
Insuffisance pondérale des < 5 ans (%)
Prévalence de la malnutrition (% de pop.)
Taux de mortalité des < 5 ans (pour 1000)
Taux brut de natalité (pour 1000)
Taux brut de mortalité (pour 1000)



47 271	47 271	47 271	47 271
12.6	12.6	13.1	13.1
2.5	2.5	2.6	2.9
0.1	0.1	0.1	0.1
4.2	4.2	4.2	4.2
37.4	37.7	37.6	38.0
20 356	20 136	19 916	19 696
0.2	0.2	0.2	0.2
1 474	1 647	1 804	1 778	1 722	...
...
9.2	9.2	11.0	...	11.0	...
73	74	74	74
51	52	52	52
94	95	95	95
48	48	48	48
36	36	36	36
59	58	58	58
265	259
410	419	429	438	448	...
0	0	0	0	0	...
9 733	9 818	9 906	9 993	10 081	...
326	344	337	318
7 540	8 309	8 549	8 126
0.38	0.41	0.41	0.38
0.62	0.67	0.66	0.61
5 681	5 783	5 899	5 996
...	0.959
...	13 629
...	273.0

Superficie des terres ('000 ha)
Terres arables (% superficie des terres)
Terres cultivables (% superficie des terres)
Terres irriguées (% superficie des terres)
Prairies & pâturages permanents (% de terres)
Autres terres (en % de la superficie des terres)
Superficie totale des forêts ('000 ha)
Terres agricoles (% superficie des terres)
Terres sous production de céréales ('000 ha)
Fôrets plantées ('000 ha)
Terres protégées (% superficie des terres)
Accès à l'eau potable (% de la pop. totale)
Rural (% de la pop. totale)
Urbain (en % de la pop. totale)
Accès aux services d'assainis. (% de la pop.)
Rural (en % de la pop. totale)
Urbain (en % de la pop. totale)
Electricité nette consommée par habitant (Kwh)
Production du charbon ('000 TM)
Prod. de bois de chauffe (Conifères) ('000 m3)
(Non conifères) ('000 m3)
Cons.d'énergie par hab.(kg d'équiv. pétrole)
Emissions totales du CO2 ('000 TM)
Par habitant (TM)
Kg par PIB en \$ de 2000
Production d'électricité (en million de Kwh)
Prélèvements annuels d'eau douce (m3)
mètre cube par habitant (intérieure)
Ressources d'eau intér. renouvelables (m3/an)





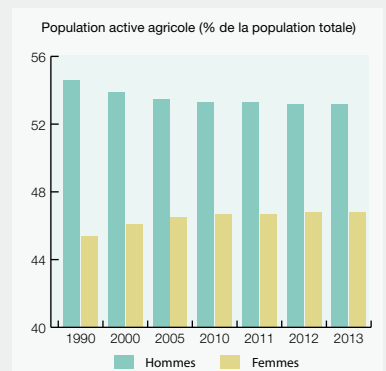
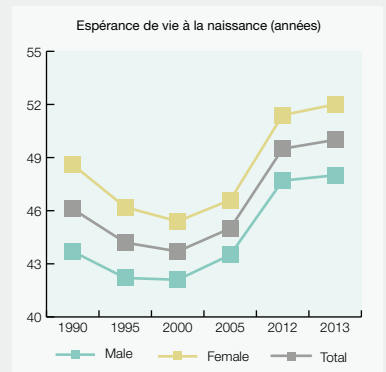
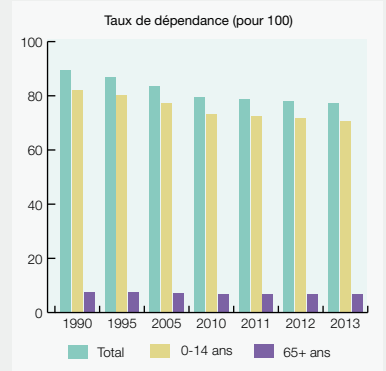
GENDER

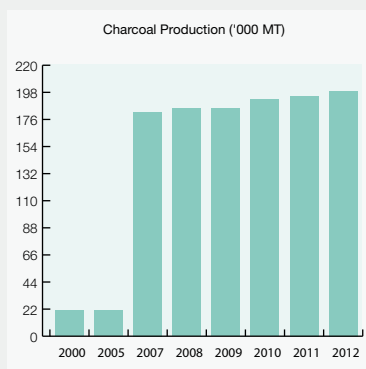
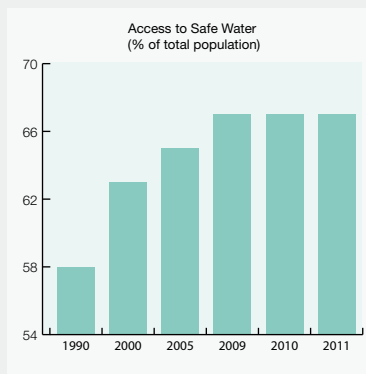
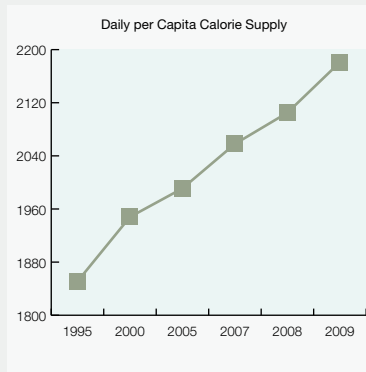
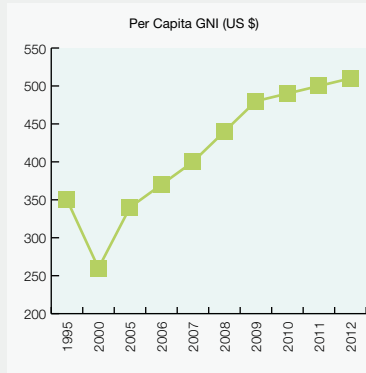
Total Population ('000)	2 913	3 276	3 638	3 961	4 032	4 107
Female Population – Total ('000)	1 484	1 670	1 853	2 015	2 051	2 088
Age 0-14	633	704	773	833	844	855
Age 15-49	660	757	856	941	962	985
Age 50-64	126	136	143	152	154	157
Age 65+	65	74	82	89	90	92
Male Population – Total ('000)	1 429	1 606	1 785	1 946	1 981	2 018
Age 0-14	628	697	766	826	837	848
Age 15-49	636	729	829	921	942	965
Age 50-64	113	121	126	131	133	134
Age 65+	52	58	63	68	69	71
Population Growth Rate – Total (%)	2.1	2.3	1.9	1.7	1.8	1.8
Female	2.3	2.4	1.9	1.6	1.7	1.8
Male	2.1	2.3	1.9	1.7	1.8	1.9
Urban Population (as % of Total Pop.)	36.8	37.2	37.6	38.1	38.2	38.3
Urban Population living in slums (%)	87.5	89.7	91.9	94.1	...	95.0
Pop. in the largest city (% of urban pop.)	43.5	42.6	42.2	42.7	42.7	42.6
Rate of Natural Increase (%)	2.2	2.1	2.0	1.9	1.9	1.9
Sex Ratio (per 100 females)	96.3	96.2	96.3	96.6	96.6	96.6
Dependency Ratio – Total (%)	89.4	86.9	85.1	83.6	83.1	82.4
Age 0-14	82.2	80.4	78.7	77.3	76.7	76.0
Age 65+	7.7	7.6	7.4	7.3	7.3	7.3
Neonatal Mortality Rate, (per 1,000)	47.1	46.1	45.6	44.8	44.4	44.0
Condom use, (% of females ages 15-24)
Condom use, (% of males ages 15-24)
Contraceptive Prevalence Rate (%)	11.8	14.7	20.5	22.5	22.8	23.7
Total Fertility Rate (per woman)	5.8	5.6	5.4	5.1	5.0	4.9
Maternal Mortality Rate (per 100,000)	930.0	1,000.0	1,000.0	1,000.0
Infant Mortality Rate (per 1,000)	113.9	114.9	113.7	109.5	108.0	106.3
Female (per 1,000)	89.2	95.3	93.1	88.9	87.7	86.6
Male (per 1,000)	123.7	116.4	112.8	108.9	107.9	106.9
Life Expectancy at Birth – Total (years)	46.1	44.2	43.7	45.0	45.5	46.1
Female (years)	48.6	46.2	45.4	46.6	47.1	47.8
Male (years)	43.7	42.2	42.1	43.5	44.0	44.5
Gender Ratio F/M	1.11	1.10	1.08	1.07	1.07	1.07
Households Headed by Women – Total (%)	...	21.0
Women in national parliaments (%)	3.8	...	7.3	10.5	10.5	10.5
Women in ministerial level positions (%)	10.0
Adult Illiteracy Rate – Total (%)	49.4
Female (%)	64.7
Male (%)	33.2
Primary School Enrolment Ratio (Gross) (%)	70.3	66.5	66.2	76.7
Female (%)	54.2	54.3	54.0	63.1
Male (%)	86.5	78.9	78.6	90.6
Secondary School Enrolment Ratio (Gross) (%)	11.4
Female (%)	6.5
Male (%)	16.4
School Life Expectancy – Total (%)	5.2
Female (%)	3.8
Male (%)	6.6
Primary School Enrolment Ratio (Net) (%)	57.5	49.5	49.8	58.4
Female (%)	45.6	41.7	41.7	48.7
Female School Teachers – Primary (%)	26.3	15.2	...	13.4
Secondary (%)
Economically active population ('000)	1 216	1 401	1 572	1 723	1 758	1 797
Female (as % of total)	45.4	45.9	46.1	46.5	46.5	46.5
Econ. active pop. in agric. (as % of Total)	85.4	80.4	75.6	70.1	69.1	68.0
Female (%)	42.7	40.3	38.1	35.1	34.6	34.0
Male (%)	42.7	40.1	37.5	35.0	34.4	34.0

GENRE

4 185	4 266	4 350	4 436	4 525	4 616
2 128	2 169	2 211	2 254	2 299	2 345
866	877	888	899	911	923
1 008	1 034	1 060	1 088	1 116	1 145
160	163	166	169	172	176
93	95	96	98	99	101
2 057	2 098	2 139	2 182	2 226	2 272
859	870	880	892	904	916
990	1 017	1 044	1 072	1 100	1 129
136	139	141	144	147	150
72	73	73	75	76	77
1.9	1.9	1.9	2.0	2.0	2.0
1.8	1.9	1.9	1.9	1.9	2.0
1.9	1.9	2.0	2.0	2.0	2.0
38.5	38.7	38.8	39.1	39.3	39.5
...	95.9
42.6	42.5
1.9	1.9	1.9	1.9	1.9	1.9
96.7	96.7	96.8	96.8	96.9	96.9
81.6	80.7	79.7	78.9	78.0	77.2
75.2	74.3	73.3	72.4	71.6	70.7
7.2	7.1	7.0	7.0	6.9	6.8
43.5	42.9	42.2	41.5	40.9	...
...	41.0
...	60.0
24.6	25.5	26.3	27.3	28.1	29.1
4.8	4.7	4.6	4.5	4.5	4.4
...	...	890.0
104.2	102.0	99.6	97.2	94.8	92.4
85.2	83.9	82.5
105.1	103.3	101.4
46.8	47.4	48.1	48.8	49.5	50.2
48.4	49.2	49.9	50.7	51.4	52.1
45.1	45.7	46.4	47.0	47.7	48.3
1.07	1.08	1.08	1.08	1.08	1.08
...
10.5	9.6	9.6	12.5	12.5	...
12.5	...	12.0	...	20.7	...
...	43.4
...	55.8
...	30.4
88.8	90.8	93.7	94.4	95.2	...
73.5	75.4	78.0	79.5	81.3	...
104.2	106.4	109.6	109.5	109.3	...
...	14.0	...	18.2	17.8	...
...	10.1	...	12.9	12.1	...
...	18.1	...	23.5	23.6	...
...	6.6	...	7.1	7.1	...
...	5.4	...	5.8	5.8	...
...	7.9	...	8.4	8.4	...
67.8	68.3	70.8	68.7	71.9	...
57.6	58.0	60.6	59.4	63.3	...
12.5	14.2	14.3	17.6	19.9	...
...	12.0	12.3	11.9	11.0	...
1 841	1 887	1 936	1 984	2 035	2 087
46.6	46.7	46.7	46.7	46.8	46.8
67.0	65.9	64.8	63.7	62.7	61.6
33.5	32.8	32.2	31.7	31.1	30.6
33.5	33.0	32.5	32.0	31.6	31.0

Population totale ('000)
Population féminine – Totale ('000)
0-14 ans
15-49 ans
50-64 ans
65+ ans
Population masculine – Totale ('000)
0-14 ans
15-49 ans
50-64 ans
65+ ans
Taux de croissance de la pop. – Total (%)
Femme (%)
Homme (%)
Population urbaine (en% de la pop. totale)
Pop. urbaine vivant dans des taudis (%)
Pop. des + gdes villes (% de la pop. urbaine)
Taux d'accroissement naturel (%)
Rapport de masculinité (pour 100 femmes)
Taux de dépendance – Total (%)
0-14 ans
65+ ans
Taux de mortalité néonatale (pour 1000)
Usage du condom, (% des femmes de 15-24)
Usage du condom, (% des hommes de 15-24)
Taux de prévalence contraceptive (%)
Indice synthétique de fécondité (par femme)
Taux de mortalité maternelle (pour 100 000)
Taux de mortalité infantile (pour 1000)
Femme (pour 1000)
Homme (pour 1000)
Espérance de vie à la naissance – Totale (ans)
Femme (ans)
Homme (ans)
Ratio de genre F/H
Femmes chefs de ménages – Total (%)
Femmes dans les parlements nationaux (%)
Femmes en postes de niveau ministériel (%)
Taux d'analphabétisme des adultes – Total (%)
Femme (%)
Homme (%)
Taux brut de scolarisation au primaire (%)
Filles (%)
Garçons (%)
Taux brut de scolarisation au secondaire (%)
Filles (%)
Garçons (%)
Espérance de vie scolaire – Totale (%)
Filles (%)
Garçons (%)
Taux net de scolarisation au primaire (%)
Filles (%)
Personnel enseignant féminin – primaire (%)
secondaire (%)
Population active totale ('000)
Femme (en % de la pop. tot.)
Participation de la pop. active agricole (%)
Femme (%)
Homme (%)





ITEM

1990-94 1995 2000 2005 2006 2007

POVERTY

GNI Per Capita (US\$)	360	350	260	340	370	400
Public Expenditure – on Health (as % of GDP)	...	1.6	2.0	2.2	2.0	2.3
on Education (as % of GNI)
Human Development Index Value (0 to 1)	0.312	...	0.294	0.308	0.312	0.316
Rank (out of 186)
Multidimensional poverty index (%)	0.5
Population Below National Poverty Line (%)
Below Inter. Poverty Line (\$2 /day) (%)	91.0
Gender Inequality Index, value
Share of Income Held by Richest 10%	47.7
Share of Income Held by Poorest 10%	0.7
Share of Agriculture in Total GDP (%)	44.9	46.2	49.9	55.0	55.2	54.3
Growth of Value Added in Agriculture (%)	1.1	5.1	6.3	0.3	4.3	2.2
Health external resources (% of health expend.)	...	8.6	19.0	33.8	26.7	35.8
Physician per 100,000 People
Nurse per 100,000 People
Hospital Beds per 100,000 People	87.3	120.0	...
Food Aid in Cereals ('000 MT)	1	...	2	4	10	19
Daily per Capita Calorie Supply	1 846	1 851	1 948	1 991	1 992	2 058
Daily per Capita Protein Supply (grams)	41.2	42.1	45.5	46.5	47.6	48.1
Daily per Capita Fat Supply (grams)	58.5	57.7	59.0	64.0	64.4	70.1
Incidence of Tuberculosis (per 100000 inhab.)	196.0	209.0	302.0	363.0	354.0	561.0
BCG immunization coverage, (% of children)	77.0	94.0	66.0	74.0	74.0	74.0
Underweight Children Under Age 5 (%)	...	43.7	21.8	...	28.0	...
Prevalence of undernourishment (% of pop.)	51.5	50.6	45.1	40.6	37.7	35.1
Under Five Mortality Rate (per 1,000)	187.0	186.9	185.2	178.9	176.4	173.4
Crude Birth Rate (per 1,000)	40.1	40.0	39.4	37.2	36.7	36.2
Crude Death Rate (per 1,000)	19.3	19.5	19.6	18.4	18.0	17.6

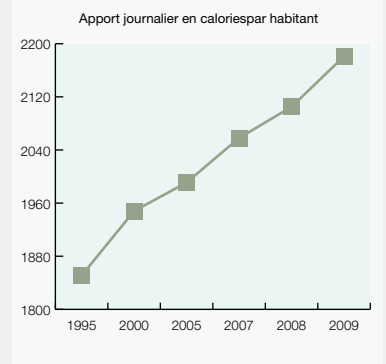
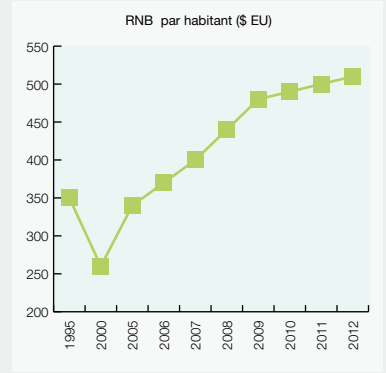
ENVIRONMENT

Land Area ('000 ha)	62 298	62 298	62 298	62 298	62 298	62 298
Arable Land (as % of land area)	3.1	3.1	3.1	3.1	3.1	3.1
Permanent Crops Use (as % land area)	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1
Irrigated Land (% of land area)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Permanent Pasture Use (as % of land area)	4.8	4.8	5.0	5.1	5.1	5.1
Other Land Use (as % of land area)	54.9	55.0	55.0	55.1	55.2	55.2
Total Forest Area ('000 ha)	23 083	23 053	22 903	22 755	22 725	22 695
Agricultural Land (as % of land area)	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
Land under cereal production ('000 ha)	116	131	171	247	264	249
Planted forest ('000 ha)	2	...	2	2
Terrestrial protected areas (as % of land area)	17.7	17.7	17.8	17.7	17.7	17.7
Access to Safe Water (% of total population)	60	60	63	65	66	66
% Rural	48	48	49	50	51	51
% Urban	80	81	85	89	90	91
Access to Sanitation (% of population)	13	15	22	29	31	32
% Rural	8	9	16	23	25	26
% Urban	23	25	32	39	40	42
Net Electricity Consumption per Capita (Kwh)	32	31	29	34	34	33
Charcoal Production ('000 MT)	21	21	21	182
Fuelwood Production (Coniferous) ('000 m ³)	0	0	0	0	0	0
(Non-coniferous) ('000 m ³)	3 000	3 000	2 000	2 000	2 000	2 000
Energy use per capita (kg of oil equivalent)
CO ₂ Emissions – Total ('000 MT)	290	289	325	309	325	357
Per Capita (MT)	0.09	0.09	0.09	0.08	0.08	0.09
Kg per 2000 \$ of GDP	0.37	0.34	0.34	0.33	0.33	0.34
Electricity Production (Million kwh)	101	102	107	135	140	137
Annual Freshwater Withdrawals (m ³)	0.067
Per Capita Cubic Meters (Internal)	45 706	33 887
Annual Internal Renew. Water Resources (m ³ /yr)	141.0	141.0

PAUVRETÉ

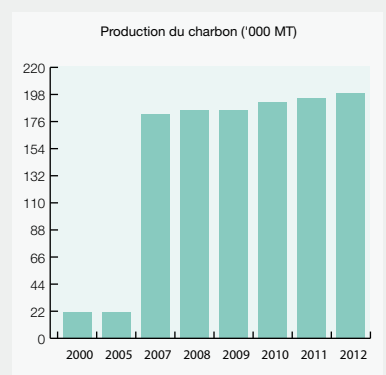
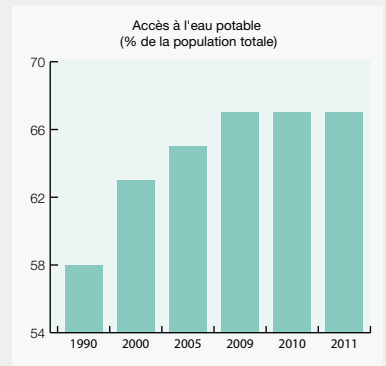
440	480	490	500	510	...
2.3	1.5	1.9	2.0
...
0.333	0.339	0.344	0.348	0.352	...
...	179	180	...
...
62.0
80.1
...	0.7	...
46.1
1.2
55.7	54.7	54.3	54.1	54.1	54.1
1.5	- 0.9	2.3	3.0	1.5	...
20.8	47.3	25.3	35.5
4.1	4.8
19.8	25.7
...	100.0
18	15	7	22	7	4
2 105	2 181
49.2	51.2
72.2	73.3
511.0	469.0	433.0	400.0	367.0	...
74.0	74.0	74.0	74.0	74.0	...
...
32.6	31.3	30.2	30.0
169.9	166.0	161.8	157.4	153.1	149.0
35.8	35.4	35.1	34.8	34.5	34.2
17.1	16.6	16.2	15.7	15.3	14.9

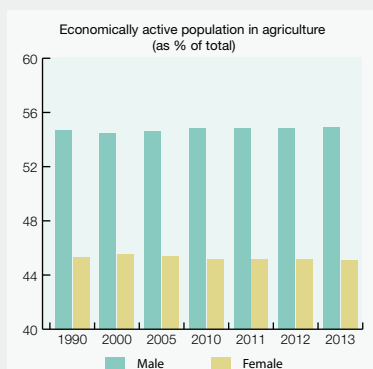
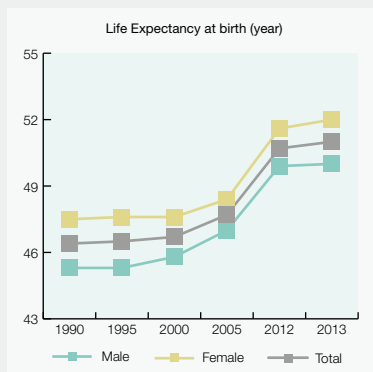
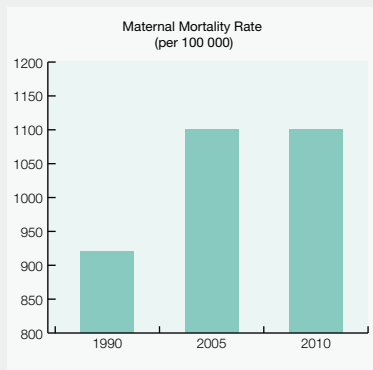
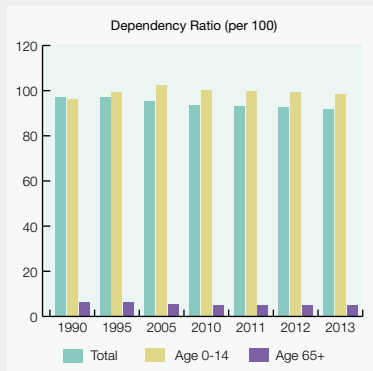
RNB par habitant (\$EU)
Dépenses publiques de santé en % du PIB
d'éducation en % du RNB
Valeur de l'Indice de dév. humain (de 0 à 1)
Rang (sur 186)
Indice de pauvreté multidimensionnelle (%)
Pop. sous le seuil national de pauvreté (%)
sous le seuil inter. de pauvreté (2\$/J) (%)
Valeur de l'indice d'inégalités de genre
Part des 10% des ménages les plus riches
Part des 10% des ménages les plus pauvres
Part de l'agriculture dans PIB (%)
Croissance de la valeur ajoutée agricole (%)
Ress. ext. pour la santé (% des dépenses de santé)
Médecins pour 100 000 habitants
Infirmières pour 100 000 habitants
Lits d'hôpitaux pour 100 000 habitants
Aide alimentaire en céréales ('000 TM)
Apport journalier en calories par habitant
Apport journalier en protéines par habit (gr)
Apport journalier en lipides par habit. (gr)
Incidence de tuberculose (pour 100 000)
Couverture vaccinale par le BCG, (% des enfants)
Insuffisance pondérale des < 5 ans (%)
Prévalence de la malnutrition (% de pop.)
Taux de mortalité des < 5 ans (pour 1000)
Taux brut de natalité (pour 1000)
Taux brut de mortalité (pour 1000)



62 298	62 298	62 298	62 298
3.1	3.1	2.9	2.9
0.1	0.1	0.1	0.1
0.0	0.0	0.0	0.0
5.1	5.1	5.1	5.1
55.3	55.3	55.6	55.6
22 665	22 635	22 605	22 575
0.1	0.1	0.1	0.1
249	264	172	170	155	...
...	...	2
17.7	17.7	18.0	...	18.0	...
67	67	67	67
51	51	51	51
92	92	92	92
34	34	34	34
28	28	28	28
43	43	43	43
33	31
186	186	192	196	199	...
0	0	0	0	0	...
2 000	2 000	2 000	2 000	2 000	...
...
340	341	341	294
0.08	0.08	0.08	0.07
0.32	0.32	0.31	0.26
137	136	160
...	0.067
...	31 425
...	141.0

ENVIRONNEMENT
Superficie des terres ('000 ha)
Terres arables (% superficie des terres)
Terres cultivables (% superficie des terres)
Terres irriguées (% superficie des terres)
Prairies & pâturages permanents (% de terres)
Autres terres (en % de la superficie des terres)
Superficie totale des forêts ('000 ha)
Terres agricoles (% superficie des terres)
Terres sous production de céréales ('000 ha)
Fôrets plantées ('000 ha)
Terres protégées (% superficie des terres)
Accès à l'eau potable (% de la pop. totale)
Rural (% de la pop. totale)
Urbain (en % de la pop. totale)
Accès aux services d'assainis. (% de la pop.)
Rural (en % de la pop. totale)
Urbain (en % de la pop. totale)
Electricité nette consommée par habitant (Kwh)
Production du charbon ('000 TM)
Prod. de bois de chauffe (Conifères) ('000 m3)
(Non conifères) ('000 m3)
Cons.d'énergie par hab.(kg d'équiv. pétrole)
Emissions totales du CO2 ('000 TM)
Par habitant (TM)
Kg par PIB en \$ de 2000
Production d'électricité (en million de Kwh)
Prélèvements annuels d'eau douce (m3)
mètre cube par habitant (intérieure)
Ressources d'eau intér. renouvelables (m3/an)





ITEM

1990 1995 2000 2005 2006 2007

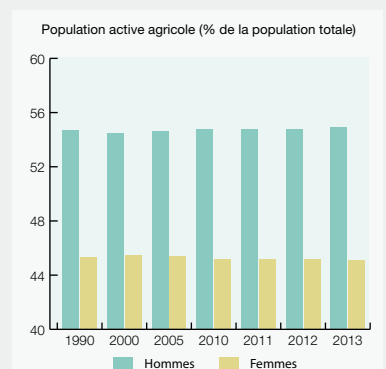
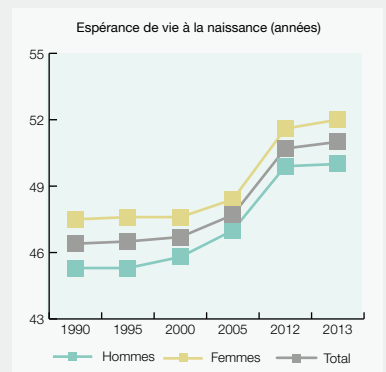
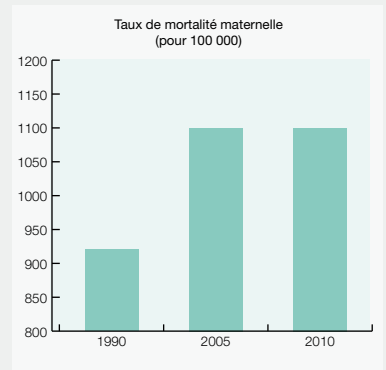
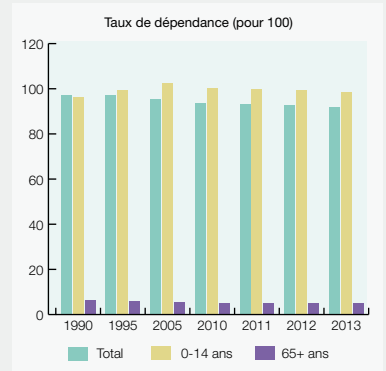
GENDER

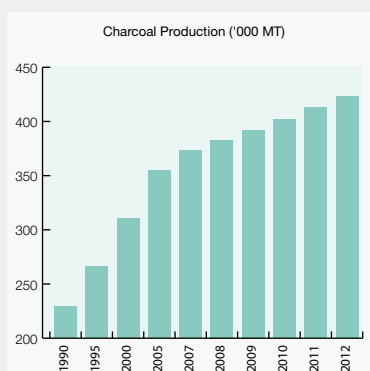
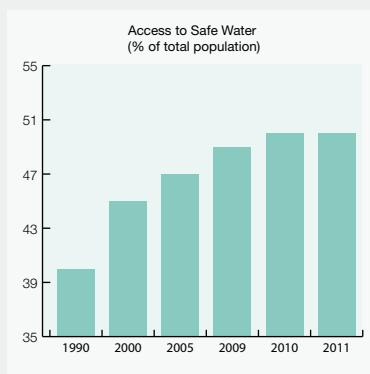
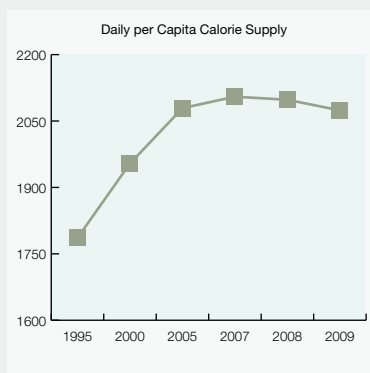
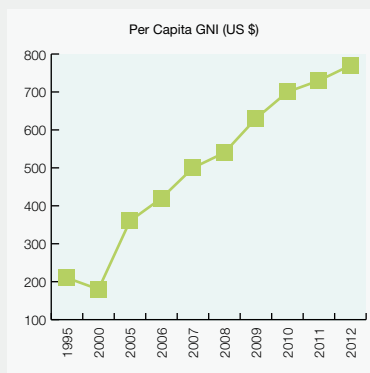
Total Population ('000)	5 952	6 980	8 301	10 014	10 357	10 694
Female Population – Total ('000)	2 997	3 509	4 165	5 013	5 182	5 349
Age 0-14	1 403	1 675	2 020	2 449	2 534	2 615
Age 15-49	1 277	1 489	1 767	2 125	2 197	2 272
Age 50-64	210	227	248	294	302	310
Age 65+	106	117	130	146	149	152
Male Population – Total ('000)	2 954	3 472	4 136	5 001	5 174	5 345
Age 0-14	1 423	1 698	2 045	2 482	2 570	2 653
Age 15-49	1 253	1 467	1 752	2 127	2 203	2 281
Age 50-64	193	212	233	270	277	284
Age 65+	86	95	106	121	124	127
Population Growth Rate – Total (%)	3.2	3.3	3.7	3.6	3.4	3.2
Female	3.1	3.0	3.4	3.2	3.0	2.8
Male	3.2	3.3	3.7	3.6	3.4	3.2
Urban Population (as % of Total Pop.)	20.8	21.4	21.5	21.6	21.6	21.7
Urban Population living in slums (%)	98.9	96.4	93.9	91.3	...	90.3
Pop. in the largest city (% of urban pop.)	38.5	37.7	36.2	33.8	33.5	33.2
Rate of Natural Increase (%)	3.2	3.3	3.3	3.3	3.2	3.2
Sex Ratio (per 100 females)	98.6	98.9	99.3	99.8	99.8	99.9
Dependency Ratio – Total (%)	97.1	97.0	96.2	95.4	95.5	95.3
Age 0-14	96.3	99.4	101.6	102.4	102.5	102.4
Age 65+	6.5	6.2	5.9	5.5	5.5	5.4
Neonatal Mortality Rate, (per 1,000)	47.1	46.0	44.8	43.3	42.9	42.5
Condom use, (% of females ages 15-24)
Condom use, (% of males ages 15-24)
Contraceptive Prevalence Rate (%)	1.9	2.7	3.7	3.7	4.0	4.3
Total Fertility Rate (per woman)	7.3	7.4	7.4	7.1	7.0	6.9
Maternal Mortality Rate (per 100,000)	920.0	1,000.0	1,100.0	1,100.0
Infant Mortality Rate (per 1,000)	121.7	117.1	112.3	108.2	107.1	105.8
Female (per 1,000)	110.5	114.7	122.0	125.1	125.1	125.0
Male (per 1,000)	140.6	134.5	126.8	117.3	115.3	113.3
Life Expectancy at Birth – Total (years)	46.4	46.5	46.7	47.7	48.1	48.5
Female (years)	47.5	47.6	47.6	48.4	48.8	49.2
Male (years)	45.3	45.3	45.8	47.0	47.3	47.7
Gender Ratio F/M	1.05	1.05	1.04	1.03	1.03	1.03
Households Headed by Women – Total (%)
Women in national parliaments (%)	2.4	6.5	6.5	5.2
Women in ministerial level positions (%)	11.5
Adult Illiteracy Rate – Total (%)	74.3
Female (%)	87.2
Male (%)	59.2
Primary School Enrolment Ratio (Gross) (%)	49.6	46.3	64.1	72.1	71.5	70.4
Female (%)	30.4	30.3	48.7	58.2	57.9	58.0
Male (%)	68.6	62.1	79.2	85.8	84.9	82.8
Secondary School Enrolment Ratio (Gross) (%)	6.6	8.1	10.8	15.7	16.1	18.6
Female (%)	2.4	3.1	4.8	8.1	8.5	11.5
Male (%)	10.8	13.1	16.7	23.2	23.7	25.6
School Life Expectancy – Total (%)	3.5	3.3	4.8	5.4	5.4	5.5
Female (%)	2.0	2.0	3.4	4.1	4.1	4.3
Male (%)	5.0	4.6	6.3	6.8	6.8	6.8
Primary School Enrolment Ratio (Net) (%)	51.6
Female (%)	40.9
Female School Teachers – Primary (%)	6.0	7.8	9.6	11.5	12.0	13.4
Secondary (%)	...	4.0	4.5	5.3
Economically active population ('000)	2 220	2 583	3 041	3 633	3 742	3 853
Female (as % of total)	45.3	45.6	45.5	45.4	45.4	45.3
Econ. active pop. in agric. (as % of Total)	85.1	84.6	79.5	76.5	75.3	74.0
Female (%)	38.7	42.9	41.0	42.6	42.0	41.4
Male (%)	46.4	41.6	38.5	33.8	33.3	32.6

GENRE

11 031	11 371	11 721	12 080	12 448	12 825
5 515	5 683	5 856	6 034	6 216	6 403
2 691	2 766	2 839	2 920	3 000	3 077
2 351	2 434	2 522	2 607	2 699	2 796
318	327	336	344	353	363
155	157	159	162	164	167
5 516	5 688	5 865	6 046	6 232	6 423
2 733	2 809	2 885	2 969	3 051	3 131
2 362	2 447	2 538	2 625	2 718	2 817
291	299	307	315	323	333
130	133	135	138	140	143
3.1	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0
2.7	2.6	2.6	2.6	2.6	2.6
3.1	3.1	3.1	3.0	3.0	3.0
21.7	21.7	21.7	21.8	21.9	22.0
...	89.3
33.0	32.7	32.5	32.2	32.0	...
3.2	3.2	3.2	3.2	3.2	3.2
100.0	100.1	100.2	100.2	100.3	100.3
94.9	94.3	93.5	93.1	92.6	91.8
101.9	101.2	100.4	100.0	99.3	98.4
5.4	5.3	5.2	5.1	5.0	4.9
42.1	41.6	41.0	40.4	39.7	...
...
...
4.7	5.1	5.5	6.0	6.4	6.9
6.8	6.7	6.6	6.5	6.4	6.3
...	...	1.100.0
104.3	102.7	100.9	99.0	97.0	95.0
124.0	122.9	121.8
111.4	109.5	107.5
48.9	49.3	49.8	50.3	50.7	51.2
49.6	50.1	50.6	51.1	51.6	52.1
48.1	48.5	49.0	49.4	49.9	50.3
1.03	1.03	1.03	1.03	1.03	1.03
...
5.2	5.2	5.2	12.8	14.9	14.9
17.2	...	6.9	...	12.1	...
...	64.6
...	74.6
...	54.4
78.6	83.2	83.4	90.6	95.4	...
65.0	69.0	70.6	77.8	82.4	...
92.0	97.1	96.0	103.3	108.2	...
21.1	23.3	22.9	23.5	22.8	...
12.3	13.6	13.6	14.3	14.3	...
29.8	32.8	32.1	32.6	31.2	...
6.2	6.6	6.6	7.3	7.2	...
4.8	5.1	5.2	5.8	5.9	...
7.6	8.1	8.0	8.7	8.6	...
...	63.1
...	55.0
13.8	15.3	15.4	...
...	5.4	5.5	7.4	6.4	...
3 967	4 087	4 214	4 335	4 465	4 602
45.3	45.3	45.2	45.2	45.2	45.1
72.8	71.6	70.3	69.1	67.9	66.6
41.0	40.5	40.0	39.5	39.0	38.4
31.9	31.1	30.3	29.6	28.9	28.2

Population totale ('000)
Population féminine – Totale ('000)
0-14 ans
15-49 ans
50-64 ans
65+ ans
Population masculine – Totale ('000)
0-14 ans
15-49 ans
50-64 ans
65+ ans
Taux de croissance de la pop. – Total (%)
Femme (%)
Homme (%)
Population urbaine (en% de la pop. totale)
Pop. urbaine vivant dans des taudis (%)
Pop. des + gdes villes (% de la pop. urbaine)
Taux d'accroissement naturel (%)
Rapport de masculinité (pour 100 femmes)
Taux de dépendance – Total (%)
0-14 ans
65+ ans
Taux de mortalité néonatale (pour 1000)
Usage du condom, (% des femmes de 15-24)
Usage du condom, (% des hommes de 15-24)
Taux de prévalence contraceptive (%)
Indice synthétique de fécondité (par femme)
Taux de mortalité maternelle (pour 100 000)
Taux de mortalité infantile (pour 1000)
Femme (pour 1000)
Homme (pour 1000)
Espérance de vie à la naissance – Totale (ans)
Femme (ans)
Homme (ans)
Ratio de genre F/H
Femmes chefs de ménages – Total (%)
Femmes dans les parlements nationaux (%)
Femmes en postes de niveau ministériel (%)
Taux d'analphabétisme des adultes – Total (%)
Femme (%)
Homme (%)
Taux brut de scolarisation au primaire (%)
Filles (%)
Garçons (%)
Taux brut de scolarisation au secondaire (%)
Filles (%)
Garçons (%)
Espérance de vie scolaire – Totale (%)
Filles (%)
Garçons (%)
Taux net de scolarisation au primaire (%)
Filles (%)
Personnel enseignant féminin – primaire (%)
secondaire (%)
Population active totale ('000)
Femme (en % de la pop. tot.)
Participation de la pop. active agricole (%)
Femme (%)
Homme (%)





ITEM

1990-94 1995 2000 2005 2006 2007

POVERTY

GNI Per Capita (US\$)	220	210	180	360	420	500
Public Expenditure – on Health (as % of GDP)	...	2.0	2.7	1.9	1.3	1.0
on Education (as % of GNI)
Human Development Index Value (0 to 1)	0.290	0.317	0.316	0.319
Rank (out of 186)
Multidimensional poverty index (%)
Population Below National Poverty Line (%)
Below Inter. Poverty Line (\$2 /day) (%)
Gender Inequality Index, value
Share of Income Held by Richest 10%
Share of Income Held by Poorest 10%
Share of Agriculture in Total GDP (%)	37.8	36.3	40.7	23.5	22.0	21.0
Growth of Value Added in Agriculture (%)	17.3	- 1.6	- 2.3	13.6	4.7	2.1
Health external resources (% of health expend.)	...	22.7	24.9	13.1	16.7	10.1
Physician per 100,000 People	3.0	...	3.7	...
Nurse per 100,000 People	13.2	...	18.8	...
Hospital Beds per 100,000 People	72.0	42.6
Food Aid in Cereals ('000 MT)	3	14	15	55	63	51
Daily per Capita Calorie Supply	1 962	1 786	1 954	2 079	2 084	2 105
Daily per Capita Protein Supply (grams)	58.2	53.0	62.0	64.0	64.4	63.0
Daily per Capita Fat Supply (grams)	47.3	54.4	61.1	59.4	57.2	50.1
Incidence of Tuberculosis (per 100000 inhab.)	170.0	181.0	262.0	315.0	307.0	151.0
BCG immunization coverage, (% of children)	43.0	43.0	49.0	41.0	56.0	44.0
Underweight Children Under Age 5 (%)	29.4
Prevalence of undernourishment (% of pop.)	53.4	50.5	41.0	37.3	37.8	37.5
Under Five Mortality Rate (per 1,000)	196.5	194.5	185.2	177.5	175.5	173.2
Crude Birth Rate (per 1,000)	51.4	51.4	51.0	49.7	49.3	48.9
Crude Death Rate (per 1,000)	19.0	18.9	18.2	17.2	16.9	16.5

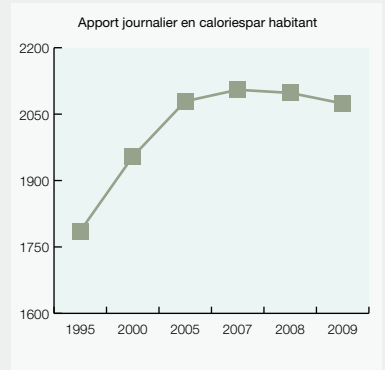
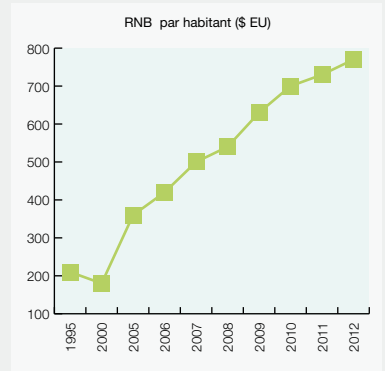
ENVIRONMENT

Land Area ('000 ha)	125 920	125 920	125 920	125 920	125 920	125 920
Arable Land (as % of land area)	2.7	2.7	2.9	3.6	3.5	3.4
Permanent Crops Use (as % land area)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Irrigated Land (% of land area)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Permanent Pasture Use (as % of land area)	35.7	35.7	35.7	35.7	35.7	35.7
Other Land Use (as % of land area)	51.4	51.4	51.6	51.2	51.3	51.5
Total Forest Area ('000 ha)	12 793	12 714	12 317	11 921	11 842	11 763
Agricultural Land (as % of land area)	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4
Land under cereal production ('000 ha)	1 574	1 550	1 760	2 433	2 553	2 584
Planted forest ('000 ha)	11	...	14	15
Terrestrial protected areas (as % of land area)	9.4	9.4	9.5	9.4	9.4	9.4
Access to Safe Water (% of total population)	42	42	45	47	48	48
% Rural	39	39	41	42	43	43
% Urban	53	54	60	65	66	67
Access to Sanitation (% of population)	9	9	10	11	11	11
% Rural	5	5	5	6	6	6
% Urban	23	23	26	28	29	29
Net Electricity Consumption per Capita (Kwh)	12	12	10	9	9	9
Charcoal Production ('000 MT)	260	266	311	355	364	373
Fuelwood Production (Coniferous) ('000 m ³)	0	0	0	0	0	0
(Non-coniferous) ('000 m ³)	5 099	5 199	5 885	6 488	6 600	6 714
Energy use per capita (kg of oil equivalent)
CO ₂ Emissions – Total ('000 MT)	170	169	190	208	225	267
Per Capita (MT)	0.03	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02
Kg per 2000 \$ of GDP	0.14	0.14	0.14	0.07	0.08	0.09
Electricity Production (Million kwh)	85	89	95	129	130	129
Annual Freshwater Withdrawals (m ³)	0.367
Per Capita Cubic Meters (Internal)	2 348	1 446
Annual Internal Renew. Water Resources (m ³ /yr)	15.0	15.0

PAUVRETÉ

540	630	700	730	770	...
0.8	0.9	1.0	1.2
...
0.321	0.331	0.336	0.336	0.340	...
...	183	184	...
...
...	46.7
...
...
...
18.8	19.8	19.4	16.2	16.4	16.4
- 1.5	- 2.6	23.6	- 6.6	3.7	...
8.5	10.3	7.9	15.1
...
...
...
101	69	132	102	74	29
2 098	2 074
63.7	63.6
53.3	51.0
151.0	151.0	151.0	151.0	151.0	...
30.0	46.0	58.0	53.0	63.0	...
...
36.4	34.4	33.3	33.4
170.5	167.4	164.1	160.6	157.0	153.4
48.5	48.0	47.5	47.0	46.4	45.9
16.2	15.8	15.4	15.0	14.7	14.3

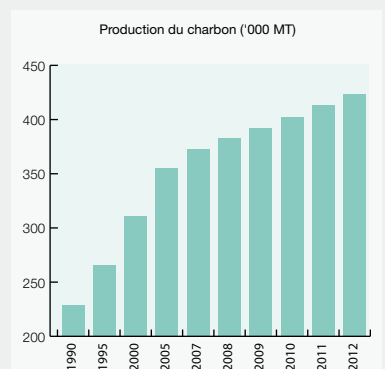
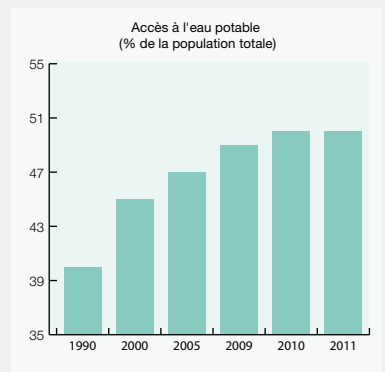
RNB par habitant (\$EU)
Dépenses publiques de santé en % du PIB
d'éducation en % du RNB
Valeur de l'Indice de dév. humain (de 0 à 1)
Rang (sur 186)
Indice de pauvreté multidimensionnelle (%)
Pop. sous le seuil national de pauvreté (%)
sous le seuil inter. de pauvreté (2\$/J) (%)
Valeur de l'indice d'inégalités de genre
Part des 10% des ménages les plus riches
Part des 10% des ménages les plus pauvres
Part de l'agriculture dans PIB (%)
Croissance de la valeur ajoutée agricole (%)
Ress. ext. pour la santé (% des dépenses de santé)
Médecins pour 100 000 habitants
Infirmières pour 100 000 habitants
Lits d'hôpitaux pour 100 000 habitants
Aide alimentaire en céréales ('000 TM)
Apport journalier en calories par habitant
Apport journalier en protéines par habit (gr)
Apport journalier en lipides par habit. (gr)
Incidence de tuberculose (pour 100 000)
Couverture vaccinale par le BCG, (% des enfants)
Insuffisance pondérale des < 5 ans (%)
Prévalence de la malnutrition (% de pop.)
Taux de mortalité des < 5 ans (pour 1000)
Taux brut de natalité (pour 1000)
Taux brut de mortalité (pour 1000)

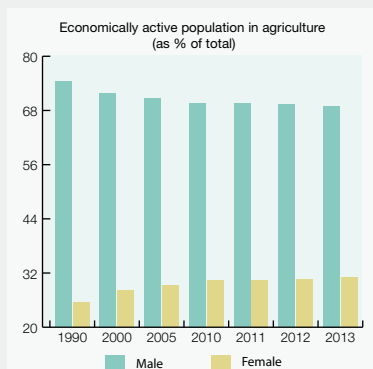
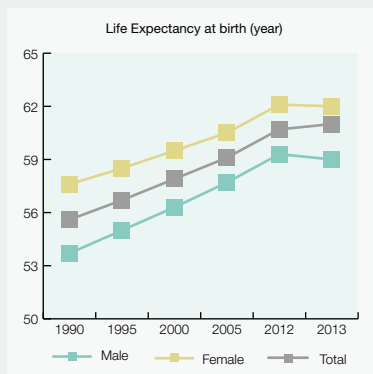
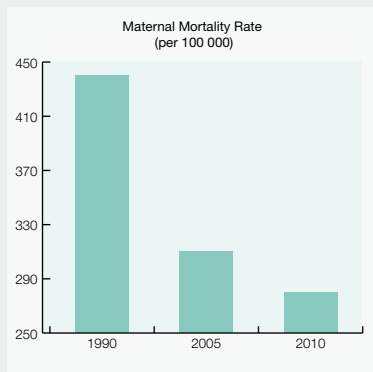
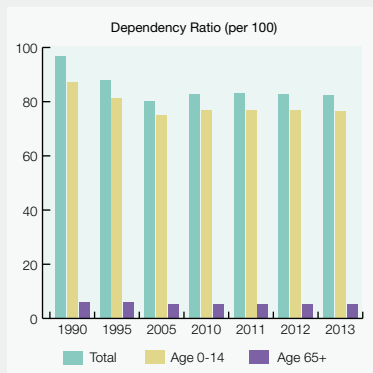


ENVIRONNEMENT

125 920	125 920	125 920	125 920
3.4	3.4	3.6	3.9
0.0	0.0	0.0	0.0
0.0	0.0	0.0	0.0
35.7	35.7	35.7	35.7
51.5	51.6	51.5	51.3
11 683	11 604	11 525	11 446
0.4	0.4	0.4	0.4
2 487	2 516	2 550	2 011	2 705	...
...	...	17
9.4	9.4	16.6	...	16.6	...
49	49	50	50
43	44	44	44
68	69	70	71
11	11	12	12
6	6	6	6
30	30	30	31
8	8
383	393	403	413	423	...
0	0	0	0	0	...
6 830	6 949	7 070	7 184	7 300	...
...
262	254	254	290
0.02	0.02	0.02	0.02
0.09	0.08	0.07	0.08
150	183	200
...	0.367
...	1 301
...	15.0

Superficie des terres ('000 ha)
Terres arables (% superficie des terres)
Terres cultivables (% superficie des terres)
Terres irriguées (% superficie des terres)
Prairies & pâturages permanents (% de terres)
Autres terres (en % de la superficie des terres)
Superficie totale des forêts ('000 ha)
Terres agricoles (% superficie des terres)
Terres sous production de céréales ('000 ha)
Forêts plantées ('000 ha)
Terres protégées (% superficie des terres)
Accès à l'eau potable (% de la pop. totale)
Rural (% de la pop. totale)
Urbain (en % de la pop. totale)
Accès aux services d'assainis. (% de la pop.)
Rural (en % de la pop. totale)
Urbain (en % de la pop. totale)
Electricité nette consommée par habitant (Kwh)
Production du charbon ('000 TM)
Prod. de bois de chauffe (Conifères) ('000 m³)
(Non conifères) ('000 m³)
Cons.d'énergie par hab.(kg d'équiv. pétrole)
Emissions totales du CO ₂ ('000 TM)
Par habitant (TM)
Kg par PIB en \$ de 2000
Production d'électricité (en million de Kwh)
Prélèvements annuels d'eau douce (m³)
mètre cube par habitant (intérieure)
Ressources d'eau intér. renouvelables (m³/an)





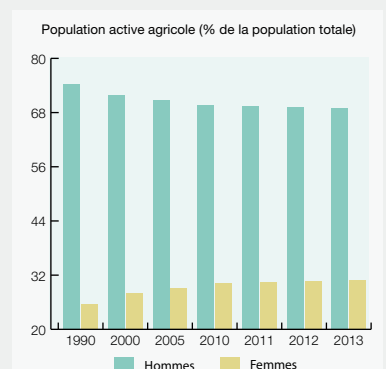
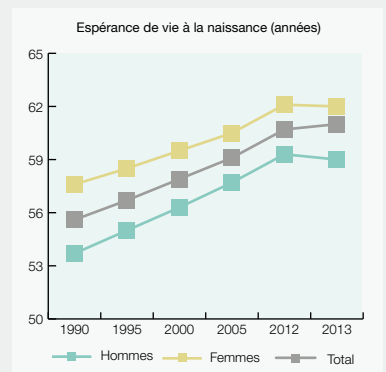
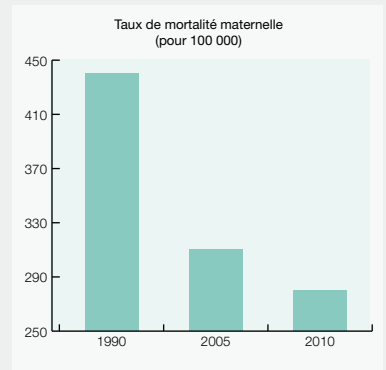
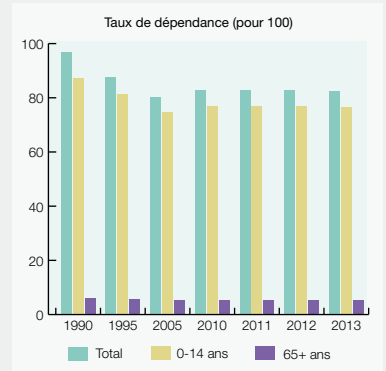
GENDER

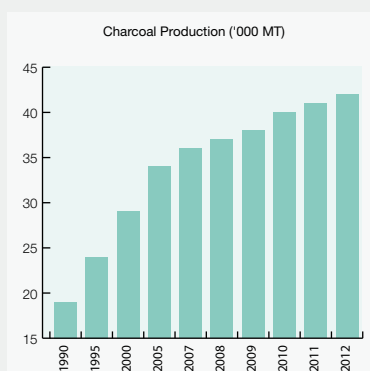
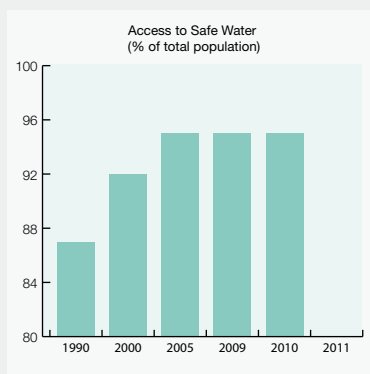
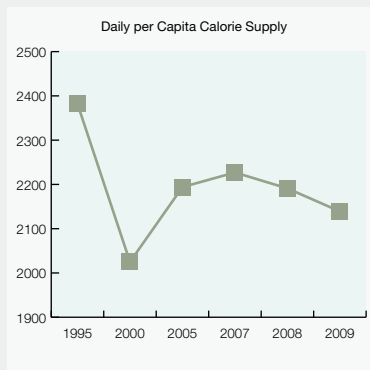
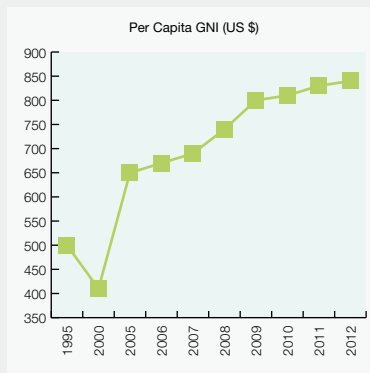
Total Population ('000)	413	466	528	601	617	633
Female Population – Total ('000)	206	233	263	299	307	315
Age 0-14	92	100	108	123	126	130
Age 15-49	92	109	129	146	149	152
Age 50-64	14	16	17	20	21	22
Age 65+	7	8	9	10	10	10
Male Population – Total ('000)	206	233	265	302	310	318
Age 0-14	94	102	111	127	131	135
Age 15-49	93	110	130	148	151	154
Age 50-64	13	15	16	19	20	21
Age 65+	6	6	7	8	8	8
Population Growth Rate – Total (%)	2.5	2.4	2.5	2.6	2.6	2.6
Female	2.4	2.4	2.6	2.7	2.7	2.7
Male	2.5	2.5	2.6	2.6	2.6	2.6
Urban Population (as % of Total Pop.)	27.9	28.3	28.1	27.9	27.9	27.9
Urban Population living in slums (%)	65.4	65.4	65.4	68.9	...	68.9
Pop. in the largest city (% of urban pop.)	24.5	25.2	25.7	26.1	26.1	26.1
Rate of Natural Increase (%)	2.6	2.6	2.9	2.9	2.9	2.9
Sex Ratio (per 100 females)	100.1	100.3	100.6	101.0	101.1	101.1
Dependency Ratio – Total (%)	97.0	87.8	79.2	80.2	81.0	81.7
Age 0-14	87.3	81.2	75.0	74.9	75.4	75.9
Age 65+	6.2	5.9	5.6	5.4	5.4	5.4
Neonatal Mortality Rate, (per 1,000)	41.0	37.6	36.0	34.9	34.4	33.9
Condom use, (% of females ages 15-24)
Condom use, (% of males ages 15-24)
Contraceptive Prevalence Rate (%)	14.0	18.7	26.4	33.1	34.5	35.7
Total Fertility Rate (per woman)	5.6	5.2	5.3	5.2	5.2	5.1
Maternal Mortality Rate (per 100,000)	440.0	380.0	340.0	310.0
Infant Mortality Rate (per 1,000)	91.9	86.4	80.6	75.0	73.9	72.8
Female (per 1,000)	75.1	59.7	47.6	38.1	36.3	34.5
Male (per 1,000)	97.4	86.0	75.9	66.2	64.3	62.4
Life Expectancy at Birth – Total (years)	55.6	56.7	57.9	59.1	59.3	59.5
Female (years)	57.6	58.5	59.5	60.5	60.7	60.9
Male (years)	53.7	55.0	56.3	57.7	57.9	58.2
Gender Ratio F/M	1.07	1.06	1.06	1.05	1.05	1.05
Households Headed by Women – Total (%)
Women in national parliaments (%)	0.0	3.0	3.0	3.0
Women in ministerial level positions (%)
Adult Illiteracy Rate – Total (%)	31.5
Female (%)	36.5
Male (%)	25.5
Primary School Enrolment Ratio (Gross) (%)	95.8	...	116.8	109.4
Female (%)	78.8	...	107.3	103.4
Male (%)	112.5	...	126.0	115.3
Secondary School Enrolment Ratio (Gross) (%)	31.8
Female (%)	28.6
Male (%)	35.0
School Life Expectancy – Total (%)	9.3
Female (%)	8.5
Male (%)	10.1
Primary School Enrolment Ratio (Net) (%)	76.4	83.3
Female (%)	70.1	80.1
Female School Teachers – Primary (%)	25.7
Secondary (%)
Economically active population ('000)	120	143	172	202	208	214
Female (as % of total)	25.6	26.8	28.1	29.2	29.4	29.6
Econ. active pop. in agric. (as % of Total)	112.5	106.1	99.4	96.6	96.2	95.8
Female (%)	56.7	53.7	50.6	49.5	49.1	49.5
Male (%)	55.9	52.3	48.8	47.1	46.7	46.3

GENRE

649	666	683	700	718	735
323	331	339	348	356	365
134	138	142	145	149	152
156	159	162	166	170	174
22	23	24	25	26	28
11	11	11	11	11	12
327	335	344	353	361	370
139	143	147	151	154	158
158	161	165	168	172	177
22	22	23	24	25	27
9	9	9	9	9	9
2.6	2.6	2.5	2.5	2.4	2.4
2.6	2.6	2.6	2.5	2.5	2.5
2.6	2.6	2.6	2.5	2.5	2.4
27.9	27.9	28.0	28.0	28.1	28.2
...
26.1	26.1
2.9	2.8	2.8	2.7	2.7	2.6
101.2	101.3	101.4	101.4	101.5	101.5
82.3	82.8	82.9	83.0	82.8	82.4
76.4	76.8	76.9	77.0	76.8	76.4
5.4	5.4	5.3	5.3	5.2	5.2
33.3	32.8	32.2	31.6	31.0	...
...
...
37.2	38.4	39.8	41.0	42.3	43.5
5.1	5.0	4.9	4.9	4.8	4.7
...	...	280.0
71.7	70.7	69.6	68.6	67.6	66.7
33.0	31.5	30.0
60.6	58.8	56.9
59.8	60.0	60.2	60.4	60.7	60.9
61.1	61.4	61.6	61.8	62.1	62.3
58.4	58.7	58.9	59.1	59.3	59.5
1.05	1.05	1.05	1.05	1.05	1.05
...
3.0	0.0	3.0	3.0	3.0	3.0
...	...	0.0	...	20.0	...
...	24.5
...	29.4
...	19.5
112.1	106.2	117.4	...
107.3	97.2	111.7	...
116.7	114.8	122.9	...
...	73.5	...
...	71.9	...
...	75.0	...
...	12.2	...
...	11.7	...
...	12.6	...
...
...
36.9	27.8
...
220	227	234	240	247	255
29.8	30.0	30.3	30.5	30.7	31.0
95.3	95.2	95.0	94.8	94.6	94.2
49.5	49.4	49.2	49.1	49.3	49.1
46.3	45.8	45.8	45.3	45.3	45.1

Population totale ('000)
Population féminine – Totale ('000)
0-14 ans
15-49 ans
50-64 ans
65+ ans
Population masculine – Totale ('000)
0-14 ans
15-49 ans
50-64 ans
65+ ans
Taux de croissance de la pop. – Total (%)
Femme (%)
Homme (%)
Population urbaine (en% de la pop. totale)
Pop. urbaine vivant dans des taudis (%)
Pop. des + gdes villes (% de la pop. urbaine)
Taux d'accroissement naturel (%)
Rapport de masculinité (pour 100 femmes)
Taux de dépendance – Total (%)
0-14 ans
65+ ans
Taux de mortalité néonatale (pour 1000)
Usage du condom, (% des femmes de 15-24)
Usage du condom, (% des hommes de 15-24)
Taux de prévalence contraceptive (%)
Indice synthétique de fécondité (par femme)
Taux de mortalité maternelle (pour 100 000)
Taux de mortalité infantile (pour 1000)
Femme (pour 1000)
Homme (pour 1000)
Espérance de vie à la naissance – Totale (ans)
Femme (ans)
Homme (ans)
Ratio de genre F/H
Femmes chefs de ménages – Total (%)
Femmes dans les parlements nationaux (%)
Femmes en postes de niveau ministériel (%)
Taux d'analphabétisme des adultes – Total (%)
Femme (%)
Homme (%)
Taux brut de scolarisation au primaire (%)
Filles (%)
Garçons (%)
Taux brut de scolarisation au secondaire (%)
Filles (%)
Garçons (%)
Espérance de vie scolaire – Totale (%)
Filles (%)
Garçons (%)
Taux net de scolarisation au primaire (%)
Filles (%)
Personnel enseignant féminin – primaire (%)
secondaire (%)
Population active totale ('000)
Femme (en % de la pop. tot.)
Participation de la pop. active agricole (%)
Femme (%)
Homme (%)





ITEM

1990-94 1995 2000 2005 2006 2007

POVERTY

GNI Per Capita (US\$)	520	500	410	650	670	690
Public Expenditure – on Health (as % of GDP)	...	2.9	1.5	2.2	2.5	2.8
on Education (as % of GNI)
Human Development Index Value (0 to 1)	0.425	0.425	0.425
Rank (out of 186)
Multidimensional poverty index (%)	0.4
Population Below National Poverty Line (%)
Below Inter. Poverty Line (\$2 /day) (%)
Gender Inequality Index, value
Share of Income Held by Richest 10%
Share of Income Held by Poorest 10%
Share of Agriculture in Total GDP (%)	40.6	40.9	40.9	41.2	41.0	40.8
Growth of Value Added in Agriculture (%)	- 1.7	1.0	- 3.5	3.0	2.6	2.3
Health external resources (% of health expend.)	...	29.8	20.5	22.5	13.1	9.2
Physician per 100,000 People
Nurse per 100,000 People
Hospital Beds per 100,000 People	276.2	220.0	...
Food Aid in Cereals ('000 MT)	4	5	0	...
Daily per Capita Calorie Supply	2 219	2 382	2 025	2 194	2 237	2 227
Daily per Capita Protein Supply (grams)	54.0	54.4	47.4	50.0	50.1	50.0
Daily per Capita Fat Supply (grams)	44.3	58.3	48.7	53.9	54.9	54.9
Incidence of Tuberculosis (per 100000 inhab.)	72.0	69.0	56.0	46.0	44.0	35.0
BCG immunization coverage, (% of children)	94.0	95.0	90.0	80.0	84.0	77.0
Underweight Children Under Age 5 (%)	16.2	...	25.0
Prevalence of undernourishment (% of pop.)	47.2	49.1	64.8	58.1	58.5	60.1
Under Five Mortality Rate (per 1,000)	124.0	122.2	113.2	104.4	102.7	101.0
Crude Birth Rate (per 1,000)	37.0	37.2	39.0	39.2	38.9	38.6
Crude Death Rate (per 1,000)	11.1	11.0	10.5	9.9	9.8	9.6

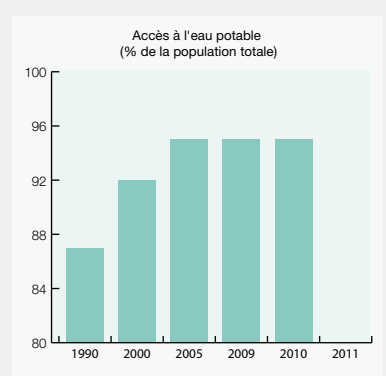
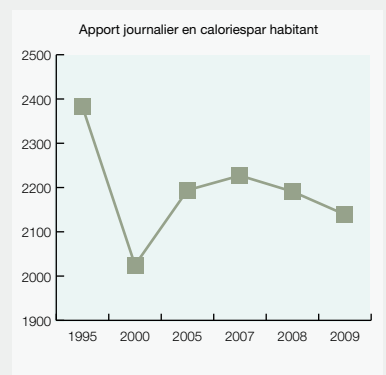
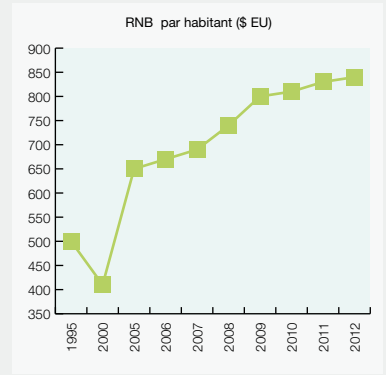
ENVIRONMENT

Land Area ('000 ha)	186	186	186	186	186	186
Arable Land (as % of land area)	41.9	41.9	43.0	43.0	43.0	43.0
Permanent Crops Use (as % land area)	21.5	21.5	25.8	27.9	28.5	28.5
Irrigated Land (% of land area)	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
Permanent Pasture Use (as % of land area)	8.1	8.1	8.1	8.1	8.1	8.1
Other Land Use (as % of land area)	22.9	22.1	17.8	17.8	16.9	17.1
Total Forest Area ('000 ha)	10	10	8	5	5	4
Agricultural Land (as % of land area)	0.7	0.7	0.8	0.8	0.8	0.8
Land under cereal production ('000 ha)	16	16	18	17	19	16
Planted forest ('000 ha)	2	...	2	1
Terrestrial protected areas (as % of land area)	0.7
Access to Safe Water (% of total population)	89	90	92	95	95	95
% Rural	86	87	92	96	97	97
% Urban	96	96	93	91	91	91
Access to Sanitation (% of population)	21	22	28	34	35	35
% Rural	16	17	23	29	30	30
% Urban	34	36	42	49	50	50
Net Electricity Consumption per Capita (Kwh)	35	34	49	77	79	71
Charcoal Production ('000 MT)	23	25	29	34	...	36
Fuelwood Production (Coniferous) ('000 m³)	0	0	0	0	0	0
(Non-coniferous) ('000 m³)	162	171	201	232	238	245
Energy use per capita (kg of oil equivalent)	43	62	68	65
CO ₂ Emissions – Total ('000 MT)	71	83	96	112	115	145
Per Capita (MT)	0.16	0.18	0.18	0.19	0.19	0.23
Kg per 2000 \$ of GDP	0.39	0.44	0.48	0.49	0.49	0.61
Electricity Production (Million kwh)	16	16	28	48	51	47
Annual Freshwater Withdrawals (m³)	0.010
Per Capita Cubic Meters (Internal)	2 611	1 768
Annual Internal Renew. Water Resources (m³/yr)	1.2	1.2

PAUVRETÉ

740	800	810	830	840	...
3.1	1.7	3.0	3.0
...
0.424	0.425	0.426	0.428	0.429	...
...	163	169	...
...
...
...
...
...
42.6	42.6	39.6	39.6	39.6	39.6
8.3	- 3.1	- 0.7	4.1	0.1	...
7.7	11.0	15.3	40.5
...
...
...
...	8	...	2
2 191	2 139
48.3	48.7
57.6	51.9
34.0	33.0	33.0	34.0	34.0	...
81.0	80.0	76.0	76.0	76.0	...
...
62.6	65.4	67.8	70.0
99.3	97.6	96.0	94.4	92.9	91.4
38.1	37.6	37.1	36.5	35.9	35.2
9.5	9.3	9.2	9.0	8.9	8.8

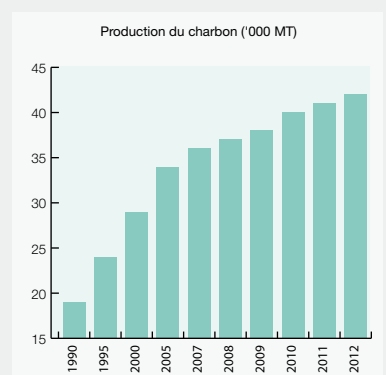
RNB par habitant (\$EU)
Dépenses publiques de santé en % du PIB
d'éducation en % du RNB
Valeur de l'Indice de dév. humain (de 0 à 1)
Rang (sur 186)
Indice de pauvreté multidimensionnelle (%)
Pop. sous le seuil national de pauvreté (%)
sous le seuil inter. de pauvreté (2\$/J) (%)
Valeur de l'indice d'inégalités de genre
Part des 10% des ménages les plus riches
Part des 10% des ménages les plus pauvres
Part de l'agriculture dans PIB (%)
Croissance de la valeur ajoutée agricole (%)
Ress. ext. pour la santé (% des dépenses de santé)
Médecins pour 100 000 habitants
Infirmières pour 100 000 habitants
Lits d'hôpitaux pour 100 000 habitants
Aide alimentaire en céréales ('000 TM)
Apport journalier en calories par habitant
Apport journalier en protéines par habit (gr)
Apport journalier en lipides par habit. (gr)
Incidence de tuberculose (pour 100 000)
Couverture vaccinale par le BCG, (% des enfants)
Insuffisance pondérale des < 5 ans (%)
Prévalence de la malnutrition (% de pop.)
Taux de mortalité des < 5 ans (pour 1000)
Taux brut de natalité (pour 1000)
Taux brut de mortalité (pour 1000)

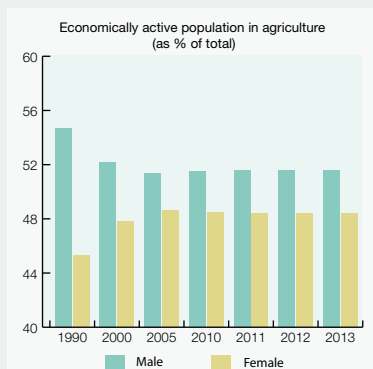
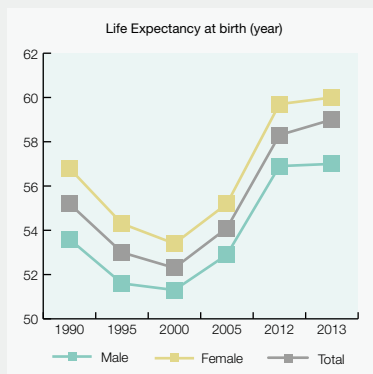
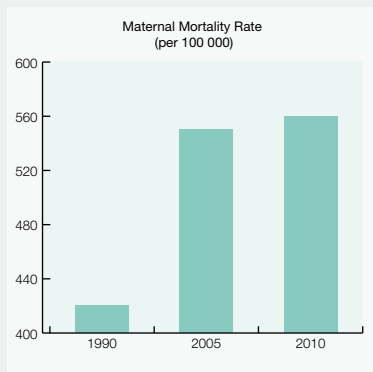
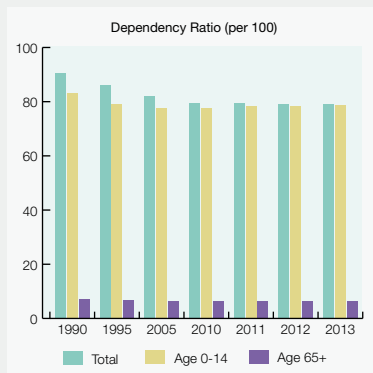


ENVIRONNEMENT

186	186	186	186
43.0	45.7	44.1	44.1
29.6	29.6	29.6	31.2
0.1	0.1	0.1	0.1
8.1	8.1	8.1	8.1
17.4	13.3	15.1	15.3
4	3	3	3
0.8	0.8	0.8	0.8
19	20	22	24	25	...
...	...	1
...	...	10.1	...	10.1	...
95	95	95
97	97	97	97
91	91	91
35	35	35
30	30	30
50	50	50
66	62
38	39	40	41	42	...
0	0	0	0	0	...
252	259	266	273	280	...
...
120	151	130	148
0.18	0.23	0.19	0.21
0.50	0.63	0.53	0.59
45	43	43
...	0.010
...	1 592
...	1.2

Superficie des terres ('000 ha)
Terres arables (% superficie des terres)
Terres cultivables (% superficie des terres)
Terres irriguées (% superficie des terres)
Prairies & pâturages permanents (% de terres)
Autres terres (en % de la superficie des terres)
Superficie totale des forêts ('000 ha)
Terres agricoles (% superficie des terres)
Terres sous production de céréales ('000 ha)
Forêts plantées ('000 ha)
Terres protégées (% superficie des terres)
Accès à l'eau potable (% de la pop. totale)
Rural (% de la pop. totale)
Urbain (en % de la pop. totale)
Accès aux services d'assainis. (% de la pop.)
Rural (en % de la pop. totale)
Urbain (en % de la pop. totale)
Electricité nette consommée par habitant (Kwh)
Production du charbon ('000 TM)
Prod. de bois de chauffe (Conifères) ('000 m³)
(Non conifères) ('000 m³)
Cons.d'énergie par hab.(kg d'équiv. pétrole)
Emissions totales du CO ₂ ('000 TM)
Par habitant (TM)
Kg par PIB en \$ de 2000
Production d'électricité (en million de Kwh)
Prélèvements annuels d'eau douce (m³)
mètre cube par habitant (intérieure)
Ressources d'eau intér. renouvelables (m³/an)





ITEM

1990 1995 2000 2005 2006 2007

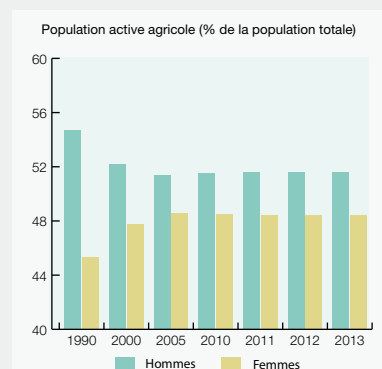
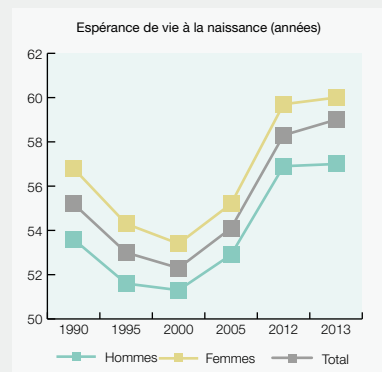
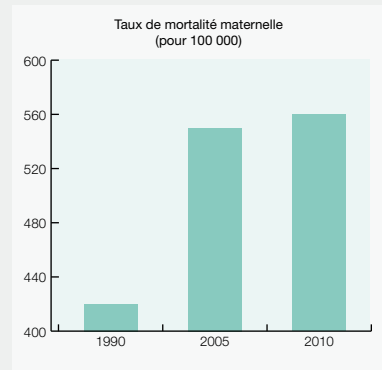
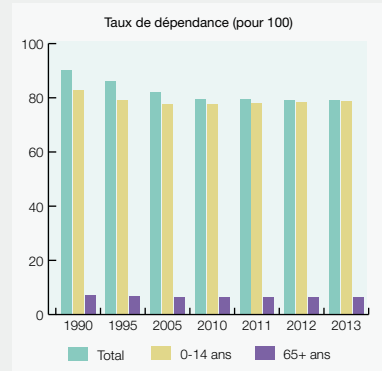
GENDER

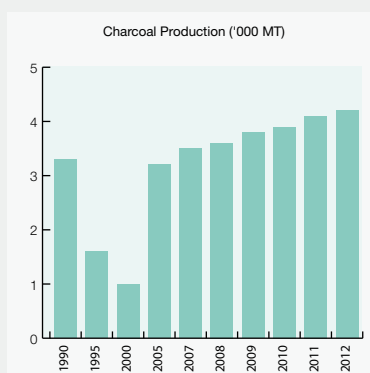
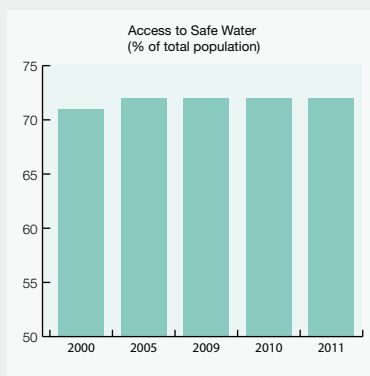
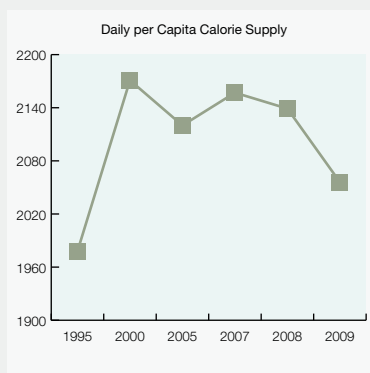
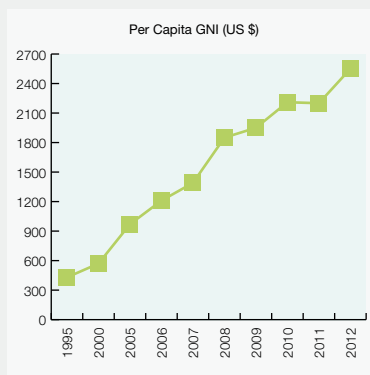
Total Population ('000)	2 383	2 721	3 126	3 543	3 647	3 759
Female Population – Total ('000)	1 196	1 364	1 566	1 773	1 825	1 881
Age 0-14	516	575	651	743	765	789
Age 15-49	541	636	744	840	865	892
Age 50-64	90	99	110	123	126	129
Age 65+	48	55	61	68	69	71
Male Population – Total ('000)	1 188	1 356	1 560	1 770	1 822	1 878
Age 0-14	525	583	659	753	775	799
Age 15-49	539	635	746	845	870	897
Age 50-64	83	93	103	115	118	122
Age 65+	40	46	51	57	58	60
Population Growth Rate – Total (%)	2.7	2.7	2.6	2.7	2.9	3.0
Female	2.7	2.7	2.6	2.5	2.6	2.8
Male	2.7	2.7	2.7	2.7	2.9	3.0
Urban Population (as % of Total Pop.)	54.3	56.4	58.7	61.0	61.4	61.9
Urban Population living in slums (%)	53.4	...	51.7
Pop. in the largest city (% of urban pop.)	54.3	54.1	53.7	54.3	53.7	53.0
Rate of Natural Increase (%)	2.6	2.5	2.5	2.6	2.7	2.7
Sex Ratio (per 100 females)	99.3	99.4	99.6	99.8	99.8	99.8
Dependency Ratio – Total (%)	90.4	86.2	82.7	82.0	81.6	81.1
Age 0-14	83.0	79.2	76.9	77.8	77.8	77.8
Age 65+	7.1	6.9	6.6	6.5	6.4	6.4
Neonatal Mortality Rate, (per 1,000)	32.5	34.4	35.8	34.9	34.7	34.3
Condom use, (% of females ages 15-24)
Condom use, (% of males ages 15-24)
Contraceptive Prevalence Rate (%)	24.6	29.6	35.2	41.1	41.8	42.5
Total Fertility Rate (per woman)	5.3	5.2	5.1	5.1	5.1	5.1
Maternal Mortality Rate (per 100,000)	420.0	480.0	540.0	550.0
Infant Mortality Rate (per 1,000)	76.6	78.4	80.2	77.0	75.5	73.9
Female (per 1,000)	64.1	58.3	57.0	56.5	56.6	56.7
Male (per 1,000)	92.5	93.9	94.1	88.0	86.0	84.0
Life Expectancy at Birth – Total (years)	55.2	53.0	52.3	54.1	54.7	55.3
Female (years)	56.8	54.3	53.4	55.2	55.8	56.5
Male (years)	53.6	51.6	51.3	52.9	53.5	54.1
Gender Ratio F/M	1.06	1.05	1.04	1.04	1.04	1.05
Households Headed by Women – Total (%)	23.3
Women in national parliaments (%)	14.3	...	12.0	8.5	8.5	7.3
Women in ministerial level positions (%)	14.7
Adult Illiteracy Rate – Total (%)
Female (%)
Male (%)
Primary School Enrolment Ratio (Gross) (%)	126.1	120.0	87.8	110.3	110.3	107.6
Female (%)	122.1	110.5	84.3	106.3	104.8	103.9
Male (%)	130.1	129.3	91.2	114.2	115.8	111.3
Secondary School Enrolment Ratio (Gross) (%)	48.9	...	35.8
Female (%)	42.2	...	29.6
Male (%)	55.4	...	42.0
School Life Expectancy – Total (%)	11.0	...	7.8
Female (%)	10.3	...	7.1
Male (%)	11.7	...	8.4
Primary School Enrolment Ratio (Net) (%)	52.7	56.1	...
Female (%)	57.4	53.2	...
Female School Teachers – Primary (%)	32.8	33.4	36.5	...	47.1	44.3
Secondary (%)
Economically active population ('000)	843	1 000	1 190	1 373	1 417	1 465
Female (as % of total)	45.3	46.7	47.8	48.6	48.6	48.6
Econ. active pop. in agric. (as % of Total)	53.0	47.9	42.1	37.1	36.2	35.2
Female (%)	31.3	28.7	24.7	21.4	20.8	20.1
Male (%)	21.7	19.2	17.5	15.7	15.4	15.1

GENRE

3 876	3 995	4 112	4 225	4 337	4 448
1 939	1 999	2 057	2 113	2 169	2 224
814	839	862	889	915	939
920	949	977	1 001	1 024	1 049
133	137	141	146	150	155
73	74	76	78	80	82
1 937	1 997	2 055	2 112	2 168	2 223
825	850	874	901	928	952
925	954	982	1 006	1 029	1 054
126	130	135	139	143	148
61	63	64	66	68	69
3.1	3.0	2.9	2.7	2.6	2.5
2.8	2.7	2.5	2.4	2.2	2.1
3.1	3.0	2.9	2.7	2.6	2.5
62.3	62.8	63.2	63.7	64.1	64.5
...	49.9
52.2	51.5	50.9	50.4	50.0	...
2.7	2.7	2.8	2.8	2.8	2.7
99.9	99.9	99.9	99.9	99.9	100.0
80.6	80.1	79.4	79.4	79.3	79.0
77.9	77.8	77.7	78.2	78.5	78.7
6.4	6.3	6.3	6.3	6.3	6.3
33.8	33.3	32.8	32.3	31.7	...
...	20.0
...	38.0
43.2	43.9	44.6	45.3	46.1	46.7
5.1	5.1	5.1	5.0	5.0	5.0
...	...	560.0
72.1	70.2	68.3	66.5	64.7	62.9
56.1	55.6	55.1
82.0	80.1	78.1
56.0	56.6	57.2	57.8	58.3	58.8
57.2	57.9	58.6	59.2	59.7	60.2
54.7	55.3	55.9	56.4	56.9	57.4
1.05	1.05	1.05	1.05	1.05	1.05
...
7.3	7.3	7.3	7.3	7.4	7.4
13.2	...	13.5	...	13.5	...
...
...
...
105.2	109.0	111.2	111.6	109.4	...
101.6	105.2	108.1	108.4	113.4	...
108.8	112.8	114.2	114.8	105.5	...
...	53.7	...
...	49.8	...
...	57.5	...
...	10.6	...
...	10.5	...
...	10.7	...
...	...	87.8	...	90.2	...
...	...	86.2	...	94.0	...
46.5	51.2	52.9	53.9	53.5	...
...	9.3	...
1 515	1 566	1 617	1 660	1 702	1 743
48.5	48.5	48.5	48.4	48.4	48.4
34.2	33.3	32.4	31.7	31.0	30.3
19.5	18.8	18.2	17.8	17.3	16.8
14.8	14.4	14.2	13.9	13.7	13.5

Population totale ('000)
Population féminine – Totale ('000)
0-14 ans
15-49 ans
50-64 ans
65+ ans
Population masculine – Totale ('000)
0-14 ans
15-49 ans
50-64 ans
65+ ans
Taux de croissance de la pop. – Total (%)
Femme (%)
Homme (%)
Population urbaine (en% de la pop. totale)
Pop. urbaine vivant dans des taudis (%)
Pop. des + gdes villes (% de la pop. urbaine)
Taux d'accroissement naturel (%)
Rapport de masculinité (pour 100 femmes)
Taux de dépendance – Total (%)
0-14 ans
65+ ans
Taux de mortalité néonatale (pour 1000)
Usage du condom, (% des femmes de 15-24)
Usage du condom, (% des hommes de 15-24)
Taux de prévalence contraceptive (%)
Indice synthétique de fécondité (par femme)
Taux de mortalité maternelle (pour 100 000)
Taux de mortalité infantile (pour 1000)
Femme (pour 1000)
Homme (pour 1000)
Espérance de vie à la naissance – Totale (ans)
Femme (ans)
Homme (ans)
Ratio de genre F/H
Femmes chefs de ménages – Total (%)
Femmes dans les parlements nationaux (%)
Femmes en postes de niveau ministériel (%)
Taux d'analphabétisme des adultes – Total (%)
Femme (%)
Homme (%)
Taux brut de scolarisation au primaire (%)
Filles (%)
Garçons (%)
Taux brut de scolarisation au secondaire (%)
Filles (%)
Garçons (%)
Espérance de vie scolaire – Totale (%)
Filles (%)
Garçons (%)
Taux net de scolarisation au primaire (%)
Filles (%)
Personnel enseignant féminin – primaire (%)
secondaire (%)
Population active totale ('000)
Femme (en % de la pop. tot.)
Participation de la pop. active agricole (%)
Femme (%)
Homme (%)





ITEM

1990-94 1995 2000 2005 2006 2007

POVERTY

GNI Per Capita (US\$)	680	430	570	970	1 210	1 390
Public Expenditure – on Health (as % of GDP)	...	1.9	1.2	1.4	1.5	1.5
on Education (as % of GNI)
Human Development Index Value (0 to 1)	0.510	...	0.482	0.506	0.509	0.511
Rank (out of 186)
Multidimensional poverty index (%)
Population Below National Poverty Line (%)	50.7
Below Inter. Poverty Line (\$2 /day) (%)	74.4
Gender Inequality Index, value
Share of Income Held by Richest 10%	37.1
Share of Income Held by Poorest 10%	2.1
Share of Agriculture in Total GDP (%)	10.6	10.9	5.3	4.6	4.0	4.9
Growth of Value Added in Agriculture (%)	- 3.3	4.5	4.4	4.4	5.4	5.8
Health external resources (% of health expend.)	...	6.3	4.6	8.3	6.5	7.2
Physician per 100,000 People	19.0	9.5
Nurse per 100,000 People	127.5	82.4
Hospital Beds per 100,000 People	335.0	160.0
Food Aid in Cereals ('000 MT)	12	9	13	5	7	5
Daily per Capita Calorie Supply	1 981	1 978	2 171	2 120	2 169	2 157
Daily per Capita Protein Supply (grams)	43.5	40.8	43.1	42.8	46.8	47.7
Daily per Capita Fat Supply (grams)	47.8	45.8	53.8	46.1	51.9	50.2
Incidence of Tuberculosis (per 100000 inhab.)	229.0	245.0	353.0	425.0	414.0	403.0
BCG immunization coverage, (% of children)	61.0	58.0	50.0	73.0	84.0	86.0
Underweight Children Under Age 5 (%)	11.8
Prevalence of undernourishment (% of pop.)	45.0	44.7	30.1	32.9	33.6	34.0
Under Five Mortality Rate (per 1,000)	122.2	123.1	126.6	121.0	118.5	115.5
Crude Birth Rate (per 1,000)	38.2	38.4	39.2	39.3	39.2	39.2
Crude Death Rate (per 1,000)	13.1	13.3	13.7	12.8	12.5	12.1

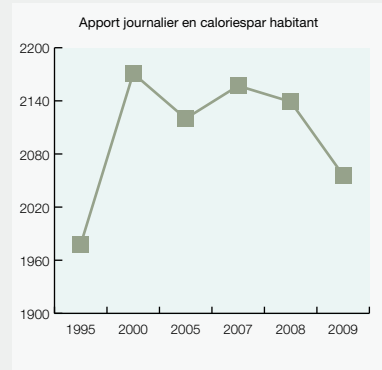
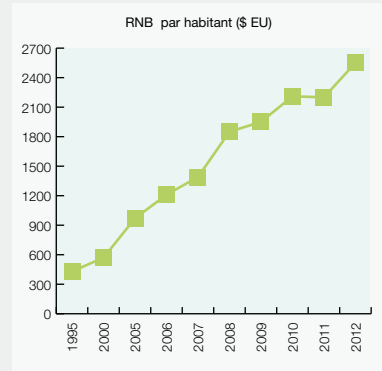
ENVIRONMENT

Land Area ('000 ha)	34 150	34 150	34 150	34 150	34 150	34 150
Arable Land (as % of land area)	1.4	1.4	1.4	1.4	1.4	1.4
Permanent Crops Use (as % land area)	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2
Irrigated Land (% of land area)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Permanent Pasture Use (as % of land area)	29.3	29.3	29.3	29.3	29.3	29.3
Other Land Use (as % of land area)	2.9	2.9	3.1	3.3	3.4	3.4
Total Forest Area ('000 ha)	22 658	22 641	22 556	22 471	22 459	22 447
Agricultural Land (as % of land area)	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3
Land under cereal production ('000 ha)	14	15	13	30	28	28
Planted forest ('000 ha)	51	...	51	51
Terrestrial protected areas (as % of land area)	6.8	6.8	9.1	9.4	9.4	9.4
Access to Safe Water (% of total population)	71	72	72	72
% Rural	36	34	34	34
% Urban	95	95	95	95	95	95
Access to Sanitation (% of population)	20	19	19	19
% Rural	13	14	19	25	26	27
% Urban	21	20	20	20
Net Electricity Consumption per Capita (Kwh)	171	154	141	217	214	212
Charcoal Production ('000 MT)	2	2	1	3	3	4
Fuelwood Production (Coniferous) ('000 m ³)	0	0	0	0	0	0
(Non-coniferous) ('000 m ³)	1 036	1 069	1 153	1 369	1 256	1 275
Energy use per capita (kg of oil equivalent)	275	285	260	306	316	322
CO ₂ Emissions – Total ('000 MT)	3 123	3 104	3 014	5 288	5 444	5 774
Per Capita (MT)	1.18	1.14	0.96	1.49	1.49	1.54
Kg per 2000 \$ of GDP	1.12	1.09	0.94	1.35	1.31	1.41
Electricity Production (Million kwh)	365	328	298	433	453	407
Annual Freshwater Withdrawals (m ³)	0.046
Per Capita Cubic Meters (Internal)	88 088	59 508
Annual Internal Renew. Water Resources (m ³ /yr)	222.0	222.0

PAUVRETÉ

1 850	1 950	2 210	2 200	2 550	...
1.2	1.1	1.4	1.6
...
0.519	0.522	0.529	0.531	0.534	...
...	137	142	...
...	0.2
...	46.5
...	0.6	...
...
4.0	5.0	3.8	3.3	3.7	3.7
4.5	0.9	7.7	5.6	5.1	...
6.0	9.1	4.6	11.2
...
...
4	2	9	6	9	1
2 139	2 056
46.3	41.0
44.9	40.6
399.0	395.0	391.0	387.0	381.0	...
93.0	90.0	95.0	95.0	92.0	...
...
34.6	35.7	36.3	37.4
112.4	109.1	105.7	102.5	99.3	96.3
39.0	38.9	38.7	38.4	38.0	37.6
11.8	11.4	11.1	10.8	10.5	10.2

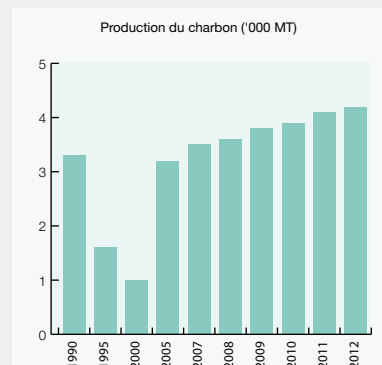
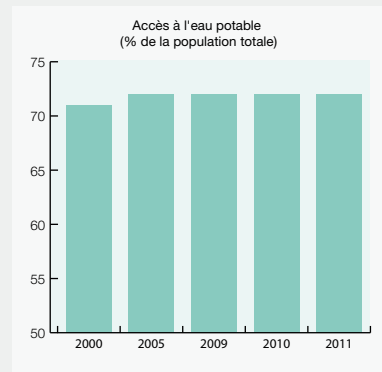
RNB par habitant (\$EU)
Dépenses publiques de santé en % du PIB
d'éducation en % du RNB
Valeur de l'Indice de dév. humain (de 0 à 1)
Rang (sur 186)
Indice de pauvreté multidimensionnelle (%)
Pop. sous le seuil national de pauvreté (%)
sous le seuil inter. de pauvreté (2\$/J) (%)
Valeur de l'indice d'inégalités de genre
Part des 10% des ménages les plus riches
Part des 10% des ménages les plus pauvres
Part de l'agriculture dans PIB (%)
Croissance de la valeur ajoutée agricole (%)
Ress. ext. pour la santé (% des dépenses de santé)
Médecins pour 100 000 habitants
Infirmières pour 100 000 habitants
Lits d'hôpitaux pour 100 000 habitants
Aide alimentaire en céréales ('000 TM)
Apport journalier en calories par habitant
Apport journalier en protéines par habit (gr)
Apport journalier en lipides par habit. (gr)
Incidence de tuberculose (pour 100 000)
Couverture vaccinale par le BCG, (% des enfants)
Insuffisance pondérale des < 5 ans (%)
Prévalence de la malnutrition (% de pop.)
Taux de mortalité des < 5 ans (pour 1000)
Taux brut de natalité (pour 1000)
Taux brut de mortalité (pour 1000)



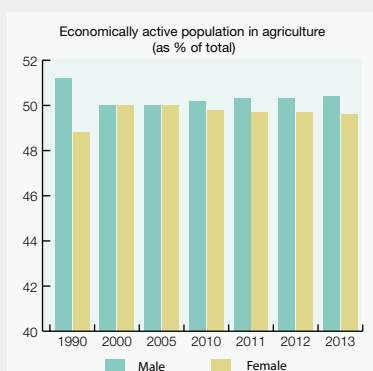
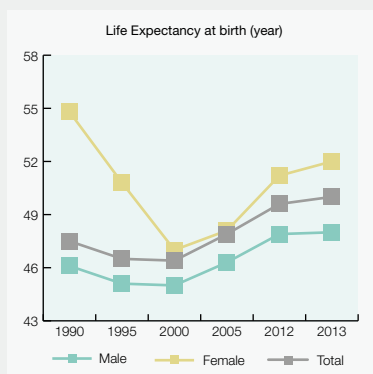
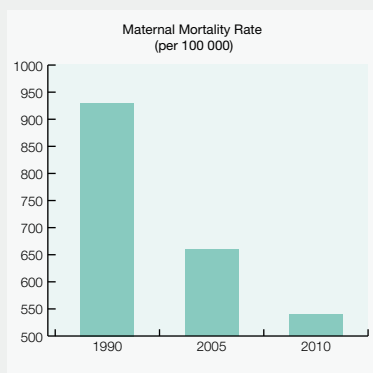
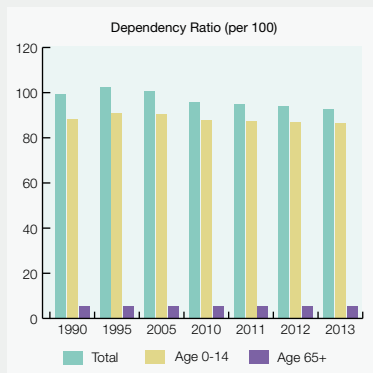
34 150	34 150	34 150	34 150
1.4	1.5	1.5	1.5
0.2	0.2	0.2	0.2
0.0	0.0	0.0	0.0
29.3	29.3	29.3	29.3
3.4	3.4	3.5	3.5
22 435	22 423	22 411	22 399
0.3	0.3	0.3	0.3
30	30	32	33	34	...
...	...	75
9.4	9.4	30.4	...	30.4	...
72	72	72	72
33	33	32	32
95	95	95	95
18	18	18	18
28	29	30	31
20	20	20	19
203	216
4	4	4	4	4	...
0	0	0	0	0	...
1 295	1 315	1 336	1 357	1 379	...
325	354	368	393
5 961	6 463	6 794	6 858
1.54	1.62	1.65	1.62
1.37	1.38	1.34	1.31
461	539	559	1 293
...	0.046
...	53 626
...	222.0

ENVIRONNEMENT

Superficie des terres ('000 ha)
Terres arables (% superficie des terres)
Terres cultivables (% superficie des terres)
Terres irriguées (% superficie des terres)
Prairies & pâturages permanents (% de terres)
Autres terres (en % de la superficie des terres)
Superficie totale des forêts ('000 ha)
Terres agricoles (% superficie des terres)
Terres sous production de céréales ('000 ha)
Fôrets plantées ('000 ha)
Terres protégées (% superficie des terres)
Accès à l'eau potable (% de la pop. totale)
Rural (% de la pop. totale)
Urbain (en % de la pop. totale)
Accès aux services d'assainis. (% de la pop.)
Rural (en % de la pop. totale)
Urbain (en % de la pop. totale)
Electricité nette consommée par habitant (Kwh)
Production du charbon ('000 TM)
Prod. de bois de chauffe (Conifères) ('000 m³)
(Non conifères) ('000 m³)
Cons.d'énergie par hab.(kg d'équiv. pétrole)
Emissions totales du CO ₂ ('000 TM)
Par habitant (TM)
Kg par PIB en \$ de 2000
Production d'électricité (en million de Kwh)
Prélèvements annuels d'eau douce (m³)
mètre cube par habitant (intérieure)
Ressources d'eau intér. renouvelables (m³/an)



Congo (DRC)



ITEM

1990 1995 2000 2005 2006 2007

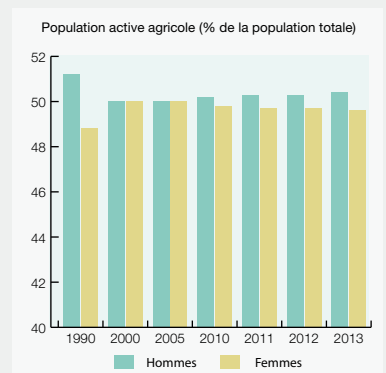
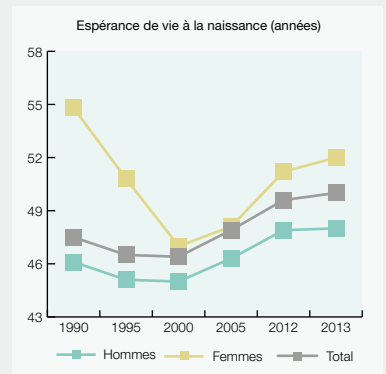
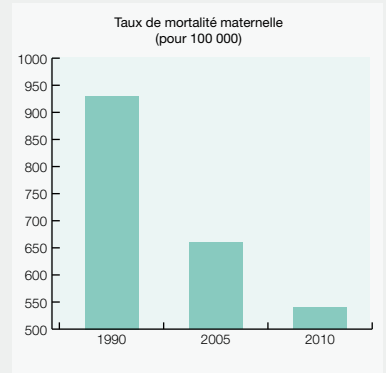
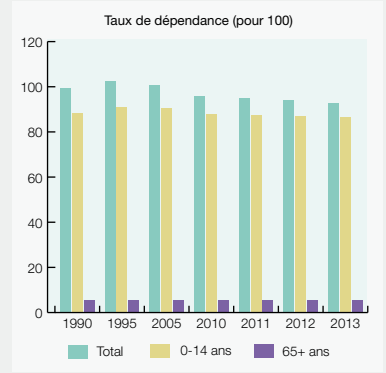
GENDER

Total Population ('000)	34 911	42 013	46 949	54 028	55 591	57 188
Female Population – Total ('000)	17 684	21 225	23 676	27 205	27 987	28 788
Age 0-14	7 917	9 682	10 862	12 439	12 795	13 133
Age 15-49	7 857	9 298	10 370	12 041	12 407	12 804
Age 50-64	1 319	1 548	1 685	1 862	1 897	1 938
Age 65+	591	697	759	862	888	913
Male Population – Total ('000)	17 227	20 788	23 273	26 823	27 604	28 400
Age 0-14	7 977	9 762	10 945	12 537	12 894	13 231
Age 15-49	7 704	9 171	10 267	11 939	12 302	12 695
Age 50-64	1 121	1 344	1 492	1 687	1 725	1 768
Age 65+	424	512	569	660	683	705
Population Growth Rate – Total (%)	3.4	3.1	2.3	2.9	2.9	2.8
Female	3.5	3.2	2.4	2.9	2.8	2.8
Male	3.5	3.2	2.3	2.9	2.9	2.8
Urban Population (as % of Total Pop.)	27.7	28.2	29.3	31.2	31.6	32.1
Urban Population living in slums (%)	76.4	...	69.1
Pop. in the largest city (% of urban pop.)	36.8	38.8	40.8	42.2	42.1	42.0
Rate of Natural Increase (%)	3.0	3.0	2.9	2.9	2.8	2.8
Sex Ratio (per 100 females)	97.4	97.9	98.3	98.6	98.6	98.7
Dependency Ratio – Total (%)	99.3	102.5	102.6	100.6	100.3	99.5
Age 0-14	88.3	91.0	91.6	90.7	90.7	90.3
Age 65+	5.6	5.7	5.6	5.5	5.5	5.5
Neonatal Mortality Rate, (per 1,000)	47.3	47.3	47.3	47.3	47.2	46.8
Condom use, (% of females ages 15-24)
Condom use, (% of males ages 15-24)
Contraceptive Prevalence Rate (%)	7.7	11.2	13.7	14.5	14.7	15.4
Total Fertility Rate (per woman)	7.1	7.3	7.1	6.7	6.6	6.6
Maternal Mortality Rate (per 100,000)	930.0	870.0	770.0	660.0
Infant Mortality Rate (per 1,000)	119.7	124.8	125.2	117.9	116.9	116.0
Female (per 1,000)	109.5	103.7	106.2	106.3	104.8	103.4
Male (per 1,000)	128.5	153.1	144.9	125.6	124.6	123.6
Life Expectancy at Birth – Total (years)	47.5	46.5	46.4	47.9	48.0	48.2
Female (years)	54.8	50.8	47.0	48.1	48.6	49.1
Male (years)	46.1	45.1	45.0	46.3	46.5	46.6
Gender Ratio F/M	1.19	1.13	1.05	1.04	1.05	1.05
Households Headed by Women – Total (%)	20.8
Women in national parliaments (%)	5.4	12.0	8.4	8.4
Women in ministerial level positions (%)	12.5
Adult Illiteracy Rate – Total (%)	38.8
Female (%)	53.9
Male (%)	23.1
Primary School Enrolment Ratio (Gross) (%)	61.4	79.4	93.1
Female (%)	50.9	64.7	83.6
Male (%)	71.9	94.0	102.6
Secondary School Enrolment Ratio (Gross) (%)	...	28.0	36.2
Female (%)	...	21.2	25.1
Male (%)	...	34.8	47.1
School Life Expectancy – Total (%)	...	6.5	7.8
Female (%)	...	5.2	6.5
Male (%)	...	7.8	9.0
Primary School Enrolment Ratio (Net) (%)	...	66.8
Female (%)	...	55.1
Female School Teachers – Primary (%)	...	22.2	25.9
Secondary (%)	10.1
Economically active population ('000)	13 095	15 711	17 669	20 536	21 159	21 840
Female (as % of total)	48.8	49.5	50.0	50.0	50.0	49.9
Econ. active pop. in agric. (as % of Total)	72.2	69.3	66.2	63.3	62.7	61.7
Female (%)	36.8	34.2	31.9	30.8	30.6	29.9
Male (%)	35.5	35.2	34.3	32.5	32.2	31.8

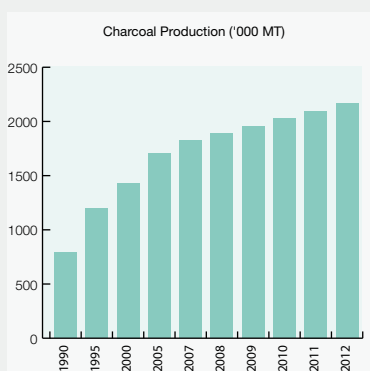
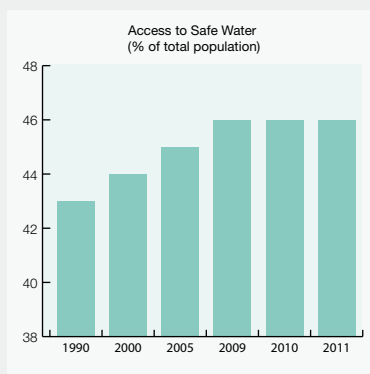
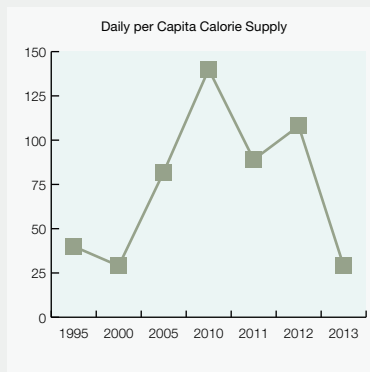
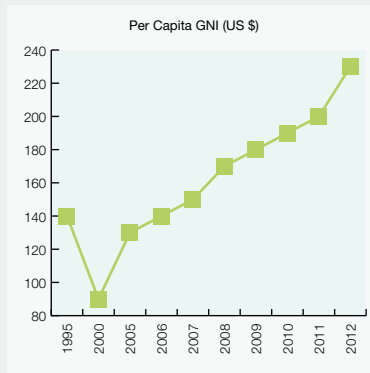
GENRE

58 819	60 486	62 191	63 932	65 705	67 514
29 607	30 445	31 301	32 176	33 067	33 977
13 458	13 778	14 095	14 461	14 814	15 158
13 225	13 667	14 125	14 556	15 011	15 488
1 985	2 036	2 092	2 139	2 192	2 252
938	964	990	1 020	1 050	1 080
29 212	30 042	30 890	31 756	32 638	33 537
13 553	13 867	14 180	14 545	14 898	15 242
13 116	13 557	14 014	14 439	14 888	15 358
1 816	1 868	1 924	1 972	2 026	2 084
728	750	771	799	826	852
2.8	2.8	2.8	2.8	2.7	2.7
2.8	2.7	2.7	2.7	2.6	2.6
2.8	2.8	2.8	2.8	2.7	2.7
32.7	33.2	33.7	34.3	34.8	35.4
...	61.7
41.9	41.8	41.7	41.6	41.5	...
2.8	2.8	2.8	2.8	2.7	2.7
98.7	98.7	98.7	98.7	98.7	98.7
98.4	97.2	95.9	95.0	94.0	92.9
89.6	88.8	87.9	87.6	87.1	86.4
5.5	5.5	5.5	5.5	5.5	5.5
46.3	45.6	44.9	44.2	43.5	...
...	17.0
...	27.0
16.1	16.8	17.6	18.4	19.2	20.0
6.5	6.4	6.3	6.1	6.0	5.9
...	...	540.0
115.0	113.8	112.4	111.0	109.5	108.1
102.6	101.7	100.9
121.6	119.6	117.7
48.5	48.7	49.0	49.3	49.6	50.0
49.6	50.1	50.5	50.9	51.2	51.6
46.8	47.1	47.3	47.6	47.9	48.2
1.06	1.06	1.07	1.07	1.07	1.07
...
8.4	8.4	8.4	...	8.9	8.9
12.1	...	12.5
...
...
102.2	102.1	102.7	105.2	110.9	...
93.2	94.1	95.3	97.6	103.6	...
111.2	110.1	110.0	112.7	118.2	...
39.0	41.1	40.9	43.1	43.3	...
27.8	29.5	29.8	31.9	32.2	...
50.1	52.6	51.8	54.4	54.5	...
8.5	8.6	8.6	8.9	9.3	...
7.3	7.4	7.5	7.8	8.1	...
9.7	9.8	9.7	10.0	10.4	...
...
...
26.5	26.3	27.1	27.0	25.5	...
10.6	10.4	10.6	...	11.4	...
22 573	23 349	24 163	24 944	25 765	26 630
49.9	49.8	49.8	49.7	49.7	49.6
60.7	59.8	58.7	57.9	57.0	56.1
29.5	29.0	28.6	28.2	27.8	27.4
31.3	30.7	30.2	29.7	29.2	28.7

Population totale ('000)
Population féminine – Totale ('000)
0-14 ans
15-49 ans
50-64 ans
65+ ans
Population masculine – Totale ('000)
0-14 ans
15-49 ans
50-64 ans
65+ ans
Taux de croissance de la pop. – Total (%)
Femme (%)
Homme (%)
Population urbaine (en% de la pop. totale)
Pop. urbaine vivant dans des taudis (%)
Pop. des + gdes villes (% de la pop. urbaine)
Taux d'accroissement naturel (%)
Rapport de masculinité (pour 100 femmes)
Taux de dépendance – Total (%)
0-14 ans
65+ ans
Taux de mortalité néonatale (pour 1000)
Usage du condom, (% des femmes de 15-24)
Usage du condom, (% des hommes de 15-24)
Taux de prévalence contraceptive (%)
Indice synthétique de fécondité (par femme)
Taux de mortalité maternelle (pour 100 000)
Taux de mortalité infantile (pour 1000)
Femme (pour 1000)
Homme (pour 1000)
Espérance de vie à la naissance – Totale (ans)
Femme (ans)
Homme (ans)
Ratio de genre F/H
Femmes chefs de ménages – Total (%)
Femmes dans les parlements nationaux (%)
Femmes en postes de niveau ministériel (%)
Taux d'analphabétisme des adultes – Total (%)
Femme (%)
Homme (%)
Taux brut de scolarisation au primaire (%)
Filles (%)
Garçons (%)
Taux brut de scolarisation au secondaire (%)
Filles (%)
Garçons (%)
Espérance de vie scolaire – Totale (%)
Filles (%)
Garçons (%)
Taux net de scolarisation au primaire (%)
Filles (%)
Personnel enseignant féminin – primaire (%)
secondaire (%)
Population active totale ('000)
Femme (en % de la pop. tot.)
Participation de la pop. active agricole (%)
Femme (%)
Homme (%)



Congo (DRC)



ITEM

1990-94 1995 2000 2005 2006 2007

POVERTY

GNI Per Capita (US\$)	160	140	90	130	140	150
Public Expenditure – on Health (as % of GDP)	...	0.2	0.2	1.3	1.5	2.0
on Education (as % of GNI)
Human Development Index Value (0 to 1)	0.297	...	0.234	0.258	0.262	0.280
Rank (out of 186)
Multidimensional poverty index (%)	0.4
Population Below National Poverty Line (%)	71.3
Below Inter. Poverty Line (\$2 /day) (%)	95.2	...
Gender Inequality Index, value
Share of Income Held by Richest 10%	34.7	...
Share of Income Held by Poorest 10%	2.3	...
Share of Agriculture in Total GDP (%)	57.0	57.0	49.4	22.4	22.3	22.8
Growth of Value Added in Agriculture (%)	- 0.8	16.4	- 11.0	0.5	5.6	2.8
Health external resources (% of health expend.)	...	5.5	2.8	21.0	34.8	24.9
Physician per 100,000 People
Nurse per 100,000 People
Hospital Beds per 100,000 People	142.7	110.0	80.0	...
Food Aid in Cereals ('000 MT)	62	40	29	82	71	66
Daily per Capita Calorie Supply
Daily per Capita Protein Supply (grams)
Daily per Capita Fat Supply (grams)
Incidence of Tuberculosis (per 100000 inhab.)	327.0	327.0	327.0	327.0	327.0	327.0
BCG immunization coverage, (% of children)	46.0	34.0	57.0	72.0	72.0	80.0
Underweight Children Under Age 5 (%)	...	30.7	28.2
Prevalence of undernourishment (% of pop.)
Under Five Mortality Rate (per 1,000)	207.5	210.3	211.1	197.7	196.0	194.2
Crude Birth Rate (per 1,000)	48.8	48.7	47.6	46.0	45.6	45.2
Crude Death Rate (per 1,000)	18.6	18.8	18.7	17.3	17.1	16.9

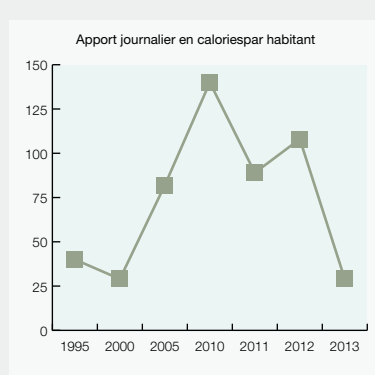
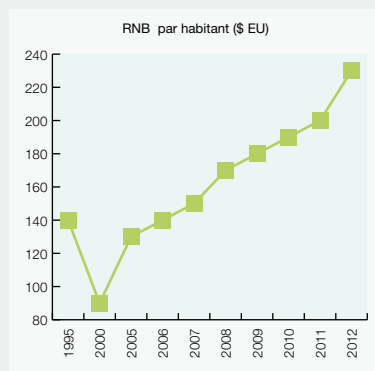
ENVIRONMENT

Land Area ('000 ha)	226 705	226 705	226 705	226 705	226 705	226 705
Arable Land (as % of land area)	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0
Permanent Crops Use (as % land area)	0.5	0.5	0.4	0.3	0.3	0.3
Irrigated Land (% of land area)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Permanent Pasture Use (as % of land area)	8.0	8.0	8.0	8.0	8.0	8.0
Other Land Use (as % of land area)	18.3	18.6	19.3	20.1	20.2	20.3
Total Forest Area ('000 ha)	159 117	158 806	157 249	155 692	155 381	155 069
Agricultural Land (as % of land area)	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
Land under cereal production ('000 ha)	2 092	1 931	1 998	1 974	1 975	1 976
Planted forest ('000 ha)	56	...	57	57
Terrestrial protected areas (as % of land area)	10.0	10.0	10.2	10.0	10.0	10.0
Access to Safe Water (% of total population)	43	43	44	45	45	45
% Rural	26	26	27	28	28	28
% Urban	88	88	85	83	82	82
Access to Sanitation (% of population)	18	19	23	26	27	28
% Rural	18	17	16	16
% Urban	31	31	31	30	30	30
Net Electricity Consumption per Capita (Kwh)	105	103	100	106	112	114
Charcoal Production ('000 MT)	1 142	1 200	1 431	1 704	1 764	1 826
Fuelwood Production (Coniferous) ('000 m³)	0	0	0	0	0	0
(Non-coniferous) ('000 m³)	56 746	58 759	64 903	71 066	72 126	73 209
Energy use per capita (kg of oil equivalent)	308	311	355	370	373	375
CO ₂ Emissions – Total ('000 MT)	3 579	3 832	2 695	2 447	2 437	2 728
Per Capita (MT)	0.09	0.09	0.06	0.05	0.04	0.05
Kg per 2000 \$ of GDP	0.69	0.73	0.62	0.46	0.43	0.46
Electricity Production (Million kwh)	5 312	5 378	5 999	7 397	7 540	7 856
Annual Freshwater Withdrawals (m³)	0.622
Per Capita Cubic Meters (Internal)	22 817	14 809
Annual Internal Renew. Water Resources (m³/yr)	900.0	900.0

PAUVRETÉ

170	180	190	200	230	...
3.5	3.9	2.1	2.9
...
0.282	0.289	0.295	0.299	0.304	...
...	187	186	...
...
...
...
...	0.7	...
...
...
24.2	25.2	20.8	22.2	22.2	22.2
2.8	2.8	3.0	3.5	3.1	...
34.0	35.9	33.0	31.4
...
...
...
69	139	139	89	108	29
...
...
...
327.0	327.0	327.0	327.0	327.0	...
78.0	85.0	86.0	67.0	78.0	...
...	...	24.2
...
192.2	189.9	187.3	184.6	181.8	179.0
44.8	44.4	44.0	43.6	43.2	42.7
16.7	16.5	16.2	16.0	15.7	15.4

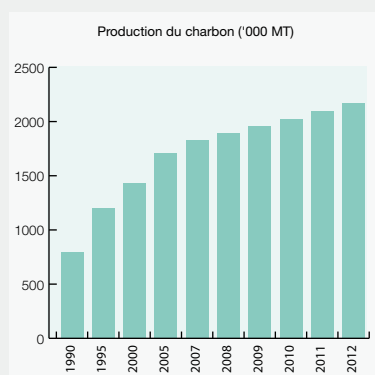
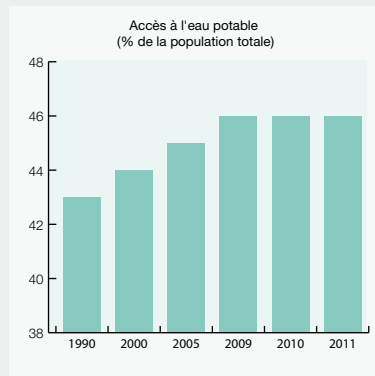
RNB par habitant (\$EU)
Dépenses publiques de santé en % du PIB
d'éducation en % du RNB
Valeur de l'Indice de dév. humain (de 0 à 1)
Rang (sur 186)
Indice de pauvreté multidimensionnelle (%)
Pop. sous le seuil national de pauvreté (%)
sous le seuil inter. de pauvreté (2\$/J) (%)
Valeur de l'indice d'inégalités de genre
Part des 10% des ménages les plus riches
Part des 10% des ménages les plus pauvres
Part de l'agriculture dans PIB (%)
Croissance de la valeur ajoutée agricole (%)
Ress. ext. pour la santé (% des dépenses de santé)
Médecins pour 100 000 habitants
Infirmières pour 100 000 habitants
Lits d'hôpitaux pour 100 000 habitants
Aide alimentaire en céréales ('000 TM)
Apport journalier en calories par habitant
Apport journalier en protéines par habit (gr)
Apport journalier en lipides par habit. (gr)
Incidence de tuberculose (pour 100 000)
Couverture vaccinale par le BCG, (% des enfants)
Insuffisance pondérale des < 5 ans (%)
Prévalence de la malnutrition (% de pop.)
Taux de mortalité des < 5 ans (pour 1000)
Taux brut de natalité (pour 1000)
Taux brut de mortalité (pour 1000)

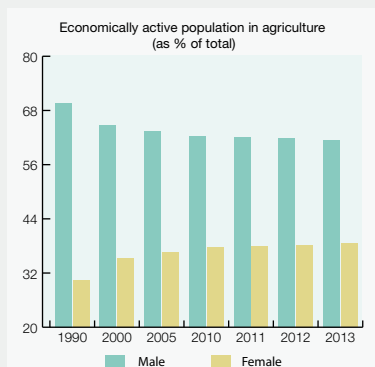
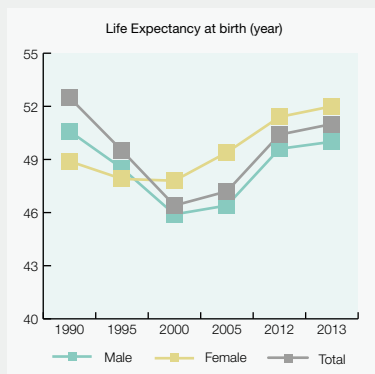
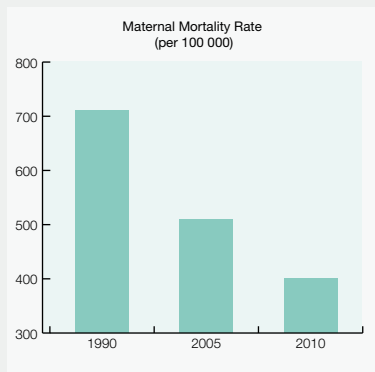
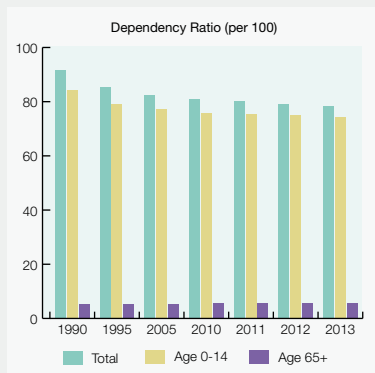


ENVIRONNEMENT

226 705	226 705	226 705	226 705
3.0	3.0	3.0	3.0
0.3	0.3	0.3	0.3
0.0	0.0	0.0	0.0
8.0	8.0	8.0	8.0
20.4	20.5	20.6	20.8
154 758	154 446	154 135	153 824
0.1	0.1	0.1	0.1
1 977	1 979	1 980	2 273	2 304	...
...	...	59
10.0	10.0	12.0	...	12.0	...
46	46	46	46
28	29	29	29
81	81	80	80
29	29	30	31
16	15	15	15
30	29	29	29
118	116
1 890	1 956	2 025	2 095	2 168	...
0	0	0	0	0	...
74 315	75 446	76 602	77 736	78 894	...
378	379	382	383
2 694	2 597	3 136	2 721
0.05	0.04	0.05	0.04
0.42	0.40	0.45	0.36
7 525	7 831	7 884	7 882
...	0.622
...	13 283
...	900.0

Superficie des terres ('000 ha)
Terres arables (% superficie des terres)
Terres cultivables (% superficie des terres)
Terres irriguées (% superficie des terres)
Prairies & pâturages permanents (% de terres)
Autres terres (en % de la superficie des terres)
Superficie totale des forêts ('000 ha)
Terres agricoles (% superficie des terres)
Terres sous production de céréales ('000 ha)
Forêts plantées ('000 ha)
Terres protégées (% superficie des terres)
Accès à l'eau potable (% de la pop. totale)
Rural (% de la pop. totale)
Urbain (en % de la pop. totale)
Accès aux services d'assainis. (% de la pop.)
Rural (en % de la pop. totale)
Urbain (en % de la pop. totale)
Electricité nette consommée par habitant (Kwh)
Production du charbon ('000 TM)
Prod. de bois de chauffe (Conifères) ('000 m³)
(Non conifères) ('000 m³)
Cons.d'énergie par hab.(kg d'équiv. pétrole)
Emissions totales du CO ₂ ('000 TM)
Par habitant (TM)
Kg par PIB en \$ de 2000
Production d'électricité (en million de Kwh)
Prélèvements annuels d'eau douce (m³)
mètre cube par habitant (intérieure)
Ressources d'eau intér. renouvelables (m³/an)





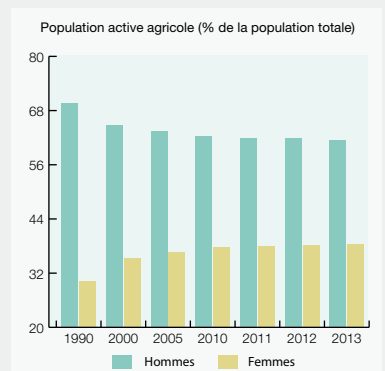
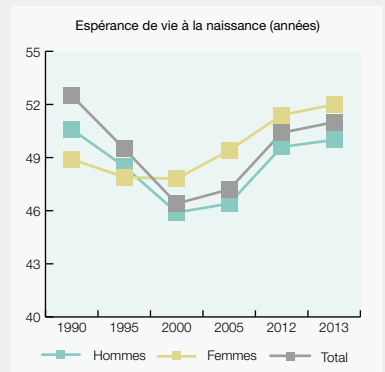
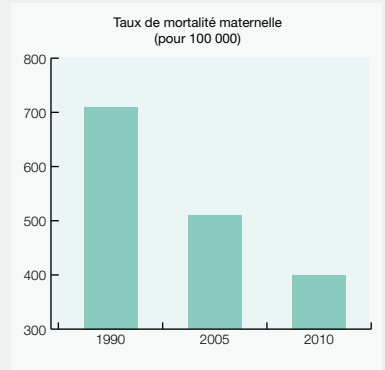
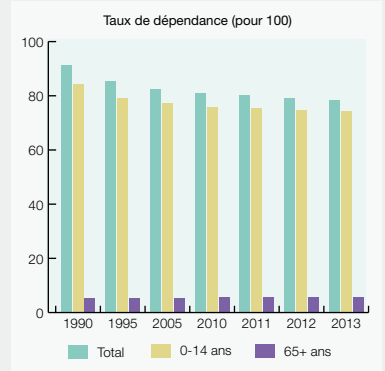
GENDER

Total Population ('000)	12 116	14 217	16 131	17 394	17 662	17 949
Female Population – Total ('000)	5 812	6 843	7 792	8 460	8 602	8 751
Age 0-14	2 694	3 048	3 381	3 662	3 710	3 761
Age 15-49	2 560	3 126	3 660	3 987	4 063	4 144
Age 50-64	400	478	537	579	588	598
Age 65+	157	191	214	234	241	248
Male Population – Total ('000)	6 304	7 374	8 339	8 934	9 061	9 198
Age 0-14	2 698	3 057	3 410	3 699	3 748	3 801
Age 15-49	2 925	3 487	3 977	4 217	4 277	4 344
Age 50-64	508	615	699	737	745	754
Age 65+	173	216	254	280	290	299
Population Growth Rate – Total (%)	3.4	3.0	2.1	1.4	1.5	1.6
Female	3.4	3.0	2.2	1.7	1.8	1.8
Male	3.3	2.9	2.0	1.3	1.4	1.5
Urban Population (as % of Total Pop.)	39.3	41.2	43.5	46.8	47.5	48.3
Urban Population living in slums (%)	53.4	54.3	55.3	56.2	...	56.6
Pop. in the largest city (% of urban pop.)	44.1	43.3	43.2	43.8	43.8	43.7
Rate of Natural Increase (%)	2.8	2.5	2.1	2.0	2.0	2.0
Sex Ratio (per 100 females)	108.5	107.8	107.0	105.6	105.3	105.1
Dependency Ratio – Total (%)	91.5	85.3	81.6	82.6	82.6	82.3
Age 0-14	84.4	79.2	76.5	77.3	77.1	76.9
Age 65+	5.2	5.3	5.3	5.4	5.5	5.6
Neonatal Mortality Rate, (per 1,000)	48.1	47.6	46.2	44.0	43.5	43.0
Condom use, (% of females ages 15-24)
Condom use, (% of males ages 15-24)
Contraceptive Prevalence Rate (%)	13.9	15.7	19.0	19.8	19.8	19.8
Total Fertility Rate (per woman)	6.4	5.8	5.4	5.0	5.0	4.9
Maternal Mortality Rate (per 100,000)	710.0	660.0	590.0	510.0
Infant Mortality Rate (per 1,000)	104.8	101.4	96.7	90.5	89.0	87.3
Female (per 1,000)	120.9	124.9	131.1	134.4	134.4	134.4
Male (per 1,000)	107.0	109.1	109.3	103.3	101.3	99.4
Life Expectancy at Birth – Total (years)	52.5	49.5	46.4	47.2	47.7	48.2
Female (years)	48.9	47.9	47.8	49.4	49.6	49.9
Male (years)	50.6	48.5	45.9	46.4	46.9	47.5
Gender Ratio F/M	0.97	0.99	1.04	1.06	1.06	1.05
Households Headed by Women – Total (%)
Women in national parliaments (%)	5.7	8.5	8.5	8.9
Women in ministerial level positions (%)	17.1
Adult Illiteracy Rate – Total (%)	51.3
Female (%)	61.4
Male (%)	39.1
Primary School Enrolment Ratio (Gross) (%)	70.8	71.0	77.3	...	74.4	75.2
Female (%)	58.9	59.9	66.4	...	66.0	66.8
Male (%)	82.8	82.0	88.2	...	82.8	83.6
Secondary School Enrolment Ratio (Gross) (%)
Female (%)
Male (%)
School Life Expectancy – Total (%)
Female (%)
Male (%)
Primary School Enrolment Ratio (Net) (%)	58.3
Female (%)	49.8
Female School Teachers – Primary (%)	18.8	18.4	20.2	...	23.2	24.5
Secondary (%)
Economically active population ('000)	4 436	5 321	6 086	6 630	6 753	6 889
Female (as % of total)	30.3	32.9	35.3	36.6	36.8	37.0
Econ. active pop. in agric. (as % of Total)	60.6	53.9	48.4	43.1	42.1	41.1
Female (%)	21.6	19.2	17.6	15.6	15.3	14.9
Male (%)	39.0	34.7	30.8	27.5	26.8	26.2

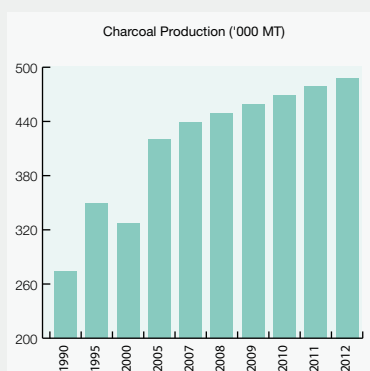
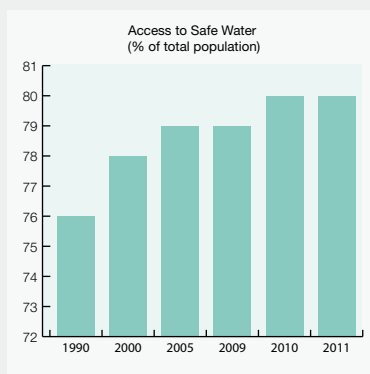
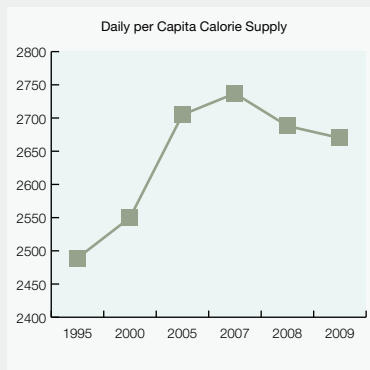
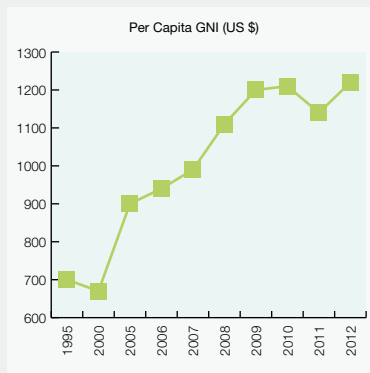
GENRE

18 260	18 601	18 977	19 390	19 840	20 316
8 912	9 087	9 280	9 491	9 719	9 961
3 817	3 878	3 946	4 013	4 090	4 174
4 230	4 325	4 427	4 548	4 675	4 807
611	625	640	655	672	690
254	261	266	275	283	290
9 348	9 514	9 697	9 899	10 120	10 355
3 857	3 919	3 989	4 058	4 137	4 224
4 418	4 502	4 595	4 706	4 824	4 949
765	777	790	801	814	828
308	316	323	334	345	354
1.7	1.9	2.0	2.2	2.3	2.4
1.9	2.0	2.1	2.2	2.3	2.3
1.6	1.8	1.9	2.1	2.2	2.3
49.0	49.8	50.6	51.3	52.0	52.8
...	57.0
43.5	43.3	43.0	42.7	42.4	...
2.1	2.1	2.2	2.2	2.2	2.2
104.9	104.7	104.5	104.3	104.1	104.0
81.9	81.4	80.9	80.1	79.3	78.5
76.6	76.2	75.9	75.4	74.9	74.5
5.6	5.6	5.6	5.7	5.7	5.7
42.5	41.9	41.3	40.7	39.9	...
...	39.0
...	53.0
19.7	19.5	19.3	20.2	21.0	21.9
4.9	4.9	4.9	4.9	4.9	4.9
...	...	400.0
85.4	83.4	81.2	78.9	76.6	74.4
133.1	131.7	130.4
97.6	95.8	94.1
48.8	49.2	49.6	50.0	50.4	50.7
50.1	50.4	50.7	51.1	51.4	51.8
48.0	48.5	48.9	49.3	49.6	50.0
1.04	1.04	1.04	1.04	1.04	1.04
...
8.9	8.9	8.9	11.0	10.4	10.4
12.5	...	12.5	...	13.9	...
...	43.1
...	52.4
...	34.4
79.9	79.6	...	90.0	94.2	...
70.8	71.5	...	82.0	86.6	...
88.9	87.5	...	97.8	101.8	...
...
...
...
...
...
...
...	61.9
...	56.3
22.9	23.4	...	27.0	24.4	...
...
7 039	7 200	7 369	7 570	7 785	8 013
37.3	37.5	37.7	38.0	38.2	38.5
40.1	39.1	38.2	37.1	36.1	35.1
14.5	14.2	13.8	13.4	13.0	12.6
25.6	25.0	24.4	23.8	23.1	22.5

Population totale ('000)
Population féminine – Totale ('000)
0-14 ans
15-49 ans
50-64 ans
65+ ans
Population masculine – Totale ('000)
0-14 ans
15-49 ans
50-64 ans
65+ ans
Taux de croissance de la pop. – Total (%)
Femme (%)
Homme (%)
Population urbaine (en% de la pop. totale)
Pop. urbaine vivant dans des taudis (%)
Pop. des + gdes villes (% de la pop. urbaine)
Taux d'accroissement naturel (%)
Rapport de masculinité (pour 100 femmes)
Taux de dépendance – Total (%)
0-14 ans
65+ ans
Taux de mortalité néonatale (pour 1000)
Usage du condom, (% des femmes de 15-24)
Usage du condom, (% des hommes de 15-24)
Taux de prévalence contraceptive (%)
Indice synthétique de fécondité (par femme)
Taux de mortalité maternelle (pour 100 000)
Taux de mortalité infantile (pour 1000)
Femme (pour 1000)
Homme (pour 1000)
Espérance de vie à la naissance – Totale (ans)
Femme (ans)
Homme (ans)
Ratio de genre F/H
Femmes chefs de ménages – Total (%)
Femmes dans les parlements nationaux (%)
Femmes en postes de niveau ministériel (%)
Taux d'analphabétisme des adultes – Total (%)
Femme (%)
Homme (%)
Taux brut de scolarisation au primaire (%)
Filles (%)
Garçons (%)
Taux brut de scolarisation au secondaire (%)
Filles (%)
Garçons (%)
Espérance de vie scolaire – Totale (%)
Filles (%)
Garçons (%)
Taux net de scolarisation au primaire (%)
Filles (%)
Personnel enseignant féminin – primaire (%)
secondaire (%)
Population active totale ('000)
Femme (en % de la pop. tot.)
Participation de la pop. active agricole (%)
Femme (%)
Homme (%)



Côte d'Ivoire



ITEM

1990-94 1995 2000 2005 2006 2007

POVERTY

GNI Per Capita (US\$)	680	700	670	900	940	990
Public Expenditure – on Health (as % of GDP)	...	1.1	1.3	0.9	0.9	1.3
on Education (as % of GNI)
Human Development Index Value (0 to 1)	0.360	...	0.392	0.405	0.408	0.412
Rank (out of 186)
Multidimensional poverty index (%)	0.4
Population Below National Poverty Line (%)	34.6
Below Inter. Poverty Line (\$2 /day) (%)	43.5	48.0
Gender Inequality Index, value
Share of Income Held by Richest 10%	29.0	28.8
Share of Income Held by Poorest 10%	3.0	3.1
Share of Agriculture in Total GDP (%)	27.7	28.8	24.2	24.7	25.0	26.1
Growth of Value Added in Agriculture (%)	0.4	10.0	11.2	4.4	5.5	- 1.0
Health external resources (% of health expend.)	...	3.0	5.4	5.3	4.7	3.8
Physician per 100,000 People	9.4
Nurse per 100,000 People	49.5
Hospital Beds per 100,000 People	81.2	40.0	...
Food Aid in Cereals ('000 MT)	56	27	17	14	12	17
Daily per Capita Calorie Supply	2 463	2 489	2 550	2 705	2 702	2 737
Daily per Capita Protein Supply (grams)	49.8	50.6	49.6	53.8	53.6	53.8
Daily per Capita Fat Supply (grams)	45.7	47.9	52.4	55.0	52.8	52.1
Incidence of Tuberculosis (per 100000 inhab.)	176.0	181.0	198.0	182.0	176.0	234.0
BCG immunization coverage, (% of children)	75.0	69.0	80.0	85.0	77.0	94.0
Underweight Children Under Age 5 (%)	20.9	16.7	29.4
Prevalence of undernourishment (% of pop.)	14.8	14.0	19.9	19.6	19.1	19.0
Under Five Mortality Rate (per 1,000)	147.3	146.1	138.5	128.6	126.2	123.7
Crude Birth Rate (per 1,000)	39.9	39.6	38.3	36.6	36.4	36.3
Crude Death Rate (per 1,000)	14.7	15.1	17.2	16.6	16.2	15.8

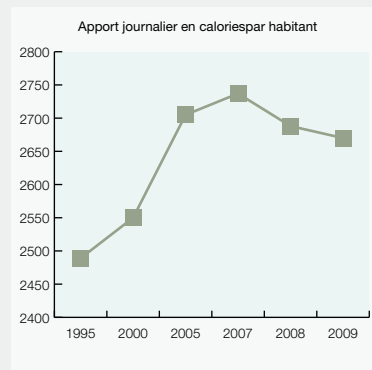
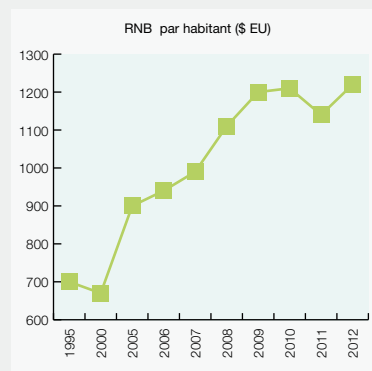
ENVIRONMENT

Land Area ('000 ha)	31 800	31 800	31 800	31 800	31 800	31 800
Arable Land (as % of land area)	9.4	9.4	8.8	8.8	8.8	9.1
Permanent Crops Use (as % land area)	11.3	11.3	11.9	11.9	12.3	13.2
Irrigated Land (% of land area)	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
Permanent Pasture Use (as % of land area)	40.9	40.9	40.9	41.5	41.5	41.5
Other Land Use (as % of land area)	5.8	5.4	5.9	3.8	3.6	2.8
Total Forest Area ('000 ha)	10 264	10 275	10 328	10 405	10 405	10 404
Agricultural Land (as % of land area)	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6
Land under cereal production ('000 ha)	1 141	1 157	764	776	752	780
Planted forest ('000 ha)	154	...	261	337
Terrestrial protected areas (as % of land area)	22.6	22.6	22.7	22.6	22.6	22.6
Access to Safe Water (% of total population)	77	77	78	79	79	79
% Rural	67	67	67	68	68	68
% Urban	91	91	91	91	91	91
Access to Sanitation (% of population)	20	21	22	23	23	23
% Rural	9	9	10	11	11	11
% Urban	38	38	37	36	36	36
Net Electricity Consumption per Capita (Kwh)	160	205	218	236	252	269
Charcoal Production ('000 MT)	348	349	327	420	430	439
Fuelwood Production (Coniferous) ('000 m ³)	0	0	0	0	0	0
(Non-coniferous) ('000 m ³)	8 674	8 781	8 529	8 700	8 740	8 785
Energy use per capita (kg of oil equivalent)	369	358	417	554	540	570
CO ₂ Emissions – Total ('000 MT)	4 557	4 537	7 363	6 367	6 273	6 179
Per Capita (MT)	0.33	0.32	0.46	0.37	0.36	0.34
Kg per 2000 \$ of GDP	0.55	0.51	0.71	0.61	0.60	0.58
Electricity Production (Million kwh)	2 245	2 955	4 813	5 566	5 644	5 631
Annual Freshwater Withdrawals (m ³)	1.100	1.409
Per Capita Cubic Meters (Internal)	5 742	4 121
Annual Internal Renew. Water Resources (m ³ /yr)	76.8	76.8

PAUVRETÉ

1 110	1 200	1 210	1 140	1 220	...
1.4	1.5	1.5	1.8
...
0.417	0.422	0.427	0.426	0.432	...
...	170	168	...
...
42.7
46.3
...	0.6	...
31.8
2.2
26.7	28.2	28.9	32.1	30.0	30.0
- 1.0	6.4	0.5	4.8	0.7	...
5.4	10.1	8.3	11.2
14.4
48.3
...
13	27	13	22	21	7
2 688	2 670
54.0	53.8
45.8	52.9
217.0	212.0	190.0	191.0	172.0	...
91.0	95.0	91.0	74.0	99.0	...
...
19.3	19.7	20.2	21.4
121.0	118.1	115.2	112.2	109.2	106.2
36.3	36.4	36.5	36.6	36.7	36.6
15.5	15.2	14.9	14.6	14.4	14.2

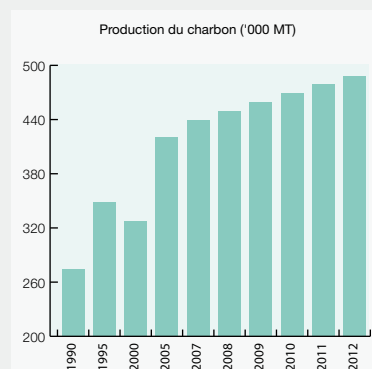
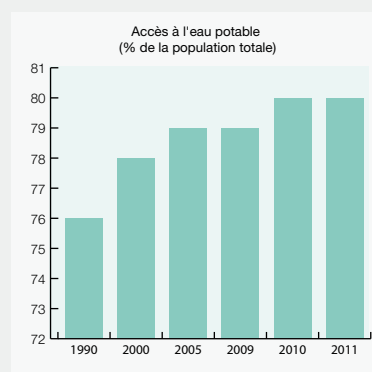
RNB par habitant (\$EU)
Dépenses publiques de santé en % du PIB
d'éducation en % du RNB
Valeur de l'Indice de dév. humain (de 0 à 1)
Rang (sur 186)
Indice de pauvreté multidimensionnelle (%)
Pop. sous le seuil national de pauvreté (%)
sous le seuil inter. de pauvreté (2\$/J) (%)
Valeur de l'indice d'inégalités de genre
Part des 10% des ménages les plus riches
Part des 10% des ménages les plus pauvres
Part de l'agriculture dans PIB (%)
Croissance de la valeur ajoutée agricole (%)
Ress. ext. pour la santé (% des dépenses de santé)
Médecins pour 100 000 habitants
Infirmières pour 100 000 habitants
Lits d'hôpitaux pour 100 000 habitants
Aide alimentaire en céréales ('000 TM)
Apport journalier en calories par habitant
Apport journalier en protéines par habit (gr)
Apport journalier en lipides par habit. (gr)
Incidence de tuberculose (pour 100 000)
Couverture vaccinale par le BCG, (% des enfants)
Insuffisance pondérale des < 5 ans (%)
Prévalence de la malnutrition (% de pop.)
Taux de mortalité des < 5 ans (pour 1000)
Taux brut de natalité (pour 1000)
Taux brut de mortalité (pour 1000)

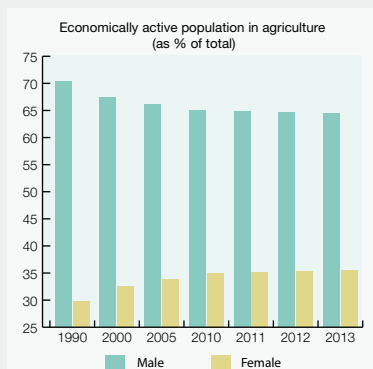
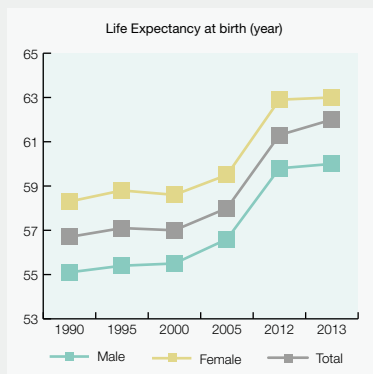
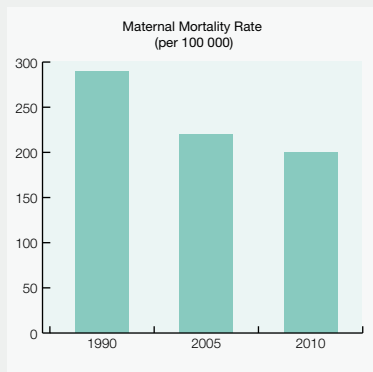
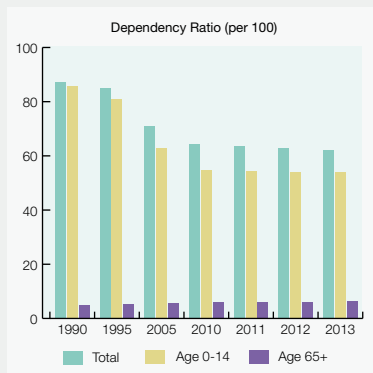


31 800	31 800	31 800	31 800
9.1	9.1	9.1	9.1
13.4	13.8	13.8	13.8
0.2	0.2	0.2	0.2
41.5	41.5	41.5	41.5
2.8	2.8	2.8	2.8
10 404	10 403	10 403	10 403
0.6	0.6	0.6	0.6
812	835	864	854	868	...
...	...	337
22.6	22.6	22.9	...	22.9	...
79	79	80	80
68	68	68	68
91	91	91	91
23	24	24	24
11	11	11	11
36	36	36	36
283	289
449	459	470	479	488	...
0	0	0	0	0	...
8 835	8 889	8 947	8 989	9 035	...
563	510	516	579
6 387	6 518	6 618	6 680
0.35	0.35	0.35	0.34
0.58	0.57	0.57	0.60
5 800	5 905	5 993	6 099
...	1.409
...	3 813
...	76.8

ENVIRONNEMENT

Superficie des terres ('000 ha)
Terres arables (% superficie des terres)
Terres cultivables (% superficie des terres)
Terres irriguées (% superficie des terres)
Prairies & pâturages permanents (% de terres)
Autres terres (en % de la superficie des terres)
Superficie totale des forêts ('000 ha)
Terres agricoles (% superficie des terres)
Terres sous production de céréales ('000 ha)
Forêts plantées ('000 ha)
Terres protégées (% superficie des terres)
Accès à l'eau potable (% de la pop. totale)
Rural (% de la pop. totale)
Urbain (en % de la pop. totale)
Accès aux services d'assainis. (% de la pop.)
Rural (en % de la pop. totale)
Urbain (en % de la pop. totale)
Electricité nette consommée par habitant (Kwh)
Production du charbon ('000 TM)
Prod. de bois de chauffe (Conifères) ('000 m³)
(Non conifères) ('000 m³)
Cons.d'énergie par hab.(kg d'équiv. pétrole)
Emissions totales du CO ₂ ('000 TM)
Par habitant (TM)
Kg par PIB en \$ de 2000
Production d'électricité (en million de Kwh)
Prélèvements annuels d'eau douce (m³)
mètre cube par habitant (intérieure)
Ressources d'eau intér. renouvelables (m³/an)





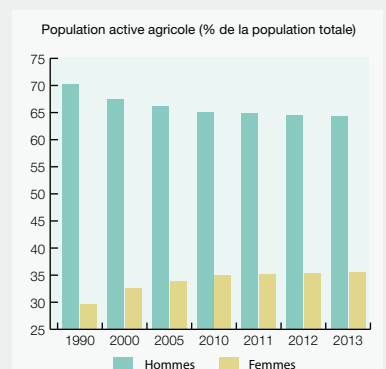
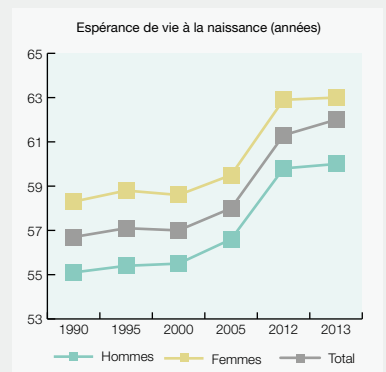
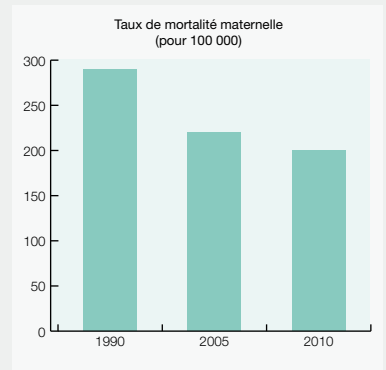
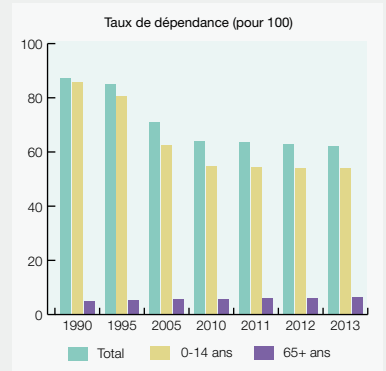
GENDER

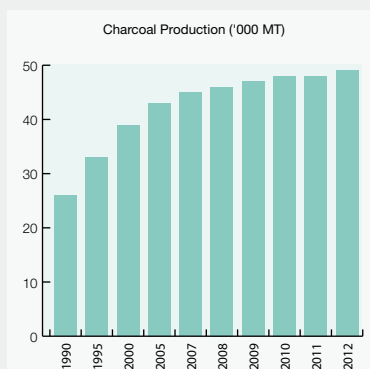
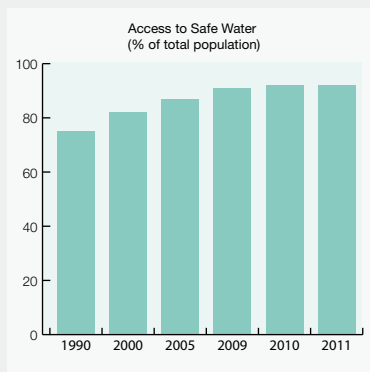
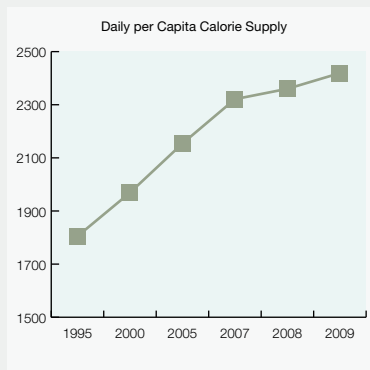
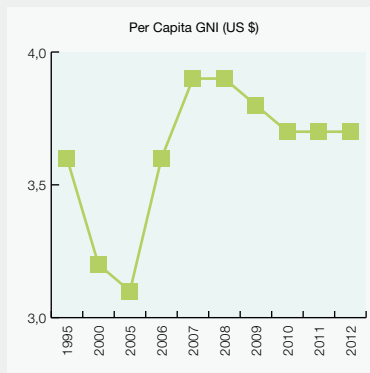
Total Population ('000)	590	664	723	777	788	799
Female Population – Total ('000)	293	330	360	386	392	397
Age 0-14	131	143	148	143	142	141
Age 15-49	134	155	174	200	205	210
Age 50-64	19	23	26	29	30	31
Age 65+	8	10	12	14	14	15
Male Population – Total ('000)	297	334	363	390	396	401
Age 0-14	134	146	151	147	146	145
Age 15-49	138	158	177	204	209	214
Age 50-64	18	21	25	27	28	29
Age 65+	7	8	10	12	12	13
Population Growth Rate – Total (%)	5.2	1.7	1.6	1.4	1.4	1.4
Female	5.0	2.1	2.8	1.8	1.9	1.9
Male	5.2	1.7	1.6	1.4	1.4	1.4
Urban Population (as % of Total Pop.)	75.7	76.3	76.5	76.8	76.8	76.9
Urban Population living in slums (%)
Pop. in the largest city (% of urban pop.)	71.9	75.6	86.0	88.2	88.6	88.9
Rate of Natural Increase (%)	3.0	2.5	2.0	1.9	1.9	1.9
Sex Ratio (per 100 females)	101.2	101.2	101.1	101.0	101.0	101.0
Dependency Ratio – Total (%)	87.2	84.9	78.8	70.9	69.6	68.2
Age 0-14	85.7	80.8	74.4	62.7	60.9	59.2
Age 65+	4.9	5.2	5.5	5.6	5.7	5.7
Neonatal Mortality Rate, (per 1,000)	39.6	38.4	37.5	35.5	35.0	34.4
Condom use, (% of females ages 15-24)
Condom use, (% of males ages 15-24)
Contraceptive Prevalence Rate (%)	3.3	5.2	8.0	15.3	17.8	19.2
Total Fertility Rate (per woman)	6.1	5.4	4.5	4.0	3.9	3.8
Maternal Mortality Rate (per 100,000)	290.0	290.0	290.0	220.0
Infant Mortality Rate (per 1,000)	78.6	73.9	70.0	66.1	65.1	63.9
Female (per 1,000)	101.2	90.5	82.6	73.9	71.8	69.7
Male (per 1,000)	128.4	121.2	113.0	104.4	102.6	100.8
Life Expectancy at Birth – Total (years)	56.7	57.1	57.0	58.0	58.4	58.8
Female (years)	58.3	58.8	58.6	59.5	59.8	60.3
Male (years)	55.1	55.4	55.5	56.6	57.0	57.4
Gender Ratio F/M	1.06	1.06	1.06	1.05	1.05	1.05
Households Headed by Women – Total (%)
Women in national parliaments (%)	0.0	...	0.0	10.8	10.8	13.8
Women in ministerial level positions (%)	5.3
Adult Illiteracy Rate – Total (%)
Female (%)
Male (%)
Primary School Enrolment Ratio (Gross) (%)	33.7	32.6	30.8	43.6	47.4	51.1
Female (%)	28.5	28.5	26.1	39.3	42.6	47.4
Male (%)	38.8	36.6	35.3	47.7	52.0	54.7
Secondary School Enrolment Ratio (Gross) (%)	10.2	10.9	14.0	22.2	22.0	25.4
Female (%)	...	8.9	11.1	17.8	17.7	21.0
Male (%)	...	12.9	16.8	26.6	26.2	29.8
School Life Expectancy – Total (%)	2.8	2.8	2.9	4.2	4.4	4.9
Female (%)	...	2.4	2.4	3.6	3.8	4.3
Male (%)	...	3.2	3.4	4.7	5.0	5.4
Primary School Enrolment Ratio (Net) (%)	27.5	27.3	25.5	36.1	40.6	44.0
Female (%)	23.9	24.1	22.0	32.5	36.6	40.8
Female School Teachers – Primary (%)	26.9	26.0
Secondary (%)	23.1	23.5
Economically active population ('000)	145	167	207	245	253	262
Female (as % of total)	29.7	31.2	32.6	33.9	34.1	34.4
Econ. active pop. in agric. (as % of Total)	125.2	119.6	112.4	104.8	103.1	102.0
Female (%)	57.8	56.2	52.1	48.5	48.2	47.4
Male (%)	67.4	63.4	60.3	56.3	55.3	55.0

GENRE

810	822	834	847	860	873
403	409	415	421	428	434
141	140	140	142	143	145
215	220	224	228	231	233
32	33	34	35	36	37
15	16	17	17	18	19
407	413	419	425	432	438
144	144	144	146	147	149
219	224	228	231	234	237
30	31	32	34	35	37
13	14	14	15	16	16
1.4	1.4	1.5	1.5	1.5	1.5
1.9	1.9	1.9	1.9	1.9	1.9
1.4	1.4	1.5	1.5	1.5	1.5
76.9	76.9	77.0	77.1	77.1	77.2
...
89.3	89.6
1.9	1.9	1.9	1.9	1.9	1.9
101.0	101.0	101.0	101.0	100.9	100.9
66.7	65.4	64.2	63.5	62.8	62.3
57.5	56.0	54.9	54.5	54.2	54.1
5.8	5.9	5.9	6.1	6.2	6.4
33.8	33.2	32.6	32.0	31.4	...
...	26.0
...	51.0
20.7	22.2	23.8	25.5	27.2	28.8
3.8	3.7	3.6	3.5	3.5	3.4
...	...	200.0
62.6	61.1	59.5	57.9	56.3	54.7
67.4	65.1	62.8
98.9	97.0	95.2
59.3	59.8	60.3	60.8	61.3	61.8
60.8	61.3	61.9	62.4	62.9	63.4
57.8	58.3	58.8	59.3	59.8	60.2
1.05	1.05	1.05	1.05	1.05	1.05
...
13.8	13.8	13.8	13.8	13.8	12.7
9.1	...	10.5	...	13.0	...
...
...
62.4	61.8	...	67.4	69.5	68.2
58.8	58.5	...	64.2	65.9	63.9
65.9	65.0	...	70.6	73.1	72.4
30.3	33.3	...	39.7	43.8	46.2
25.0	28.2	...	35.3	38.1	40.1
35.6	38.3	...	44.0	49.4	52.1
5.2	5.4	...	6.1	6.5	6.6
4.7	4.9	...	5.7	6.0	6.0
5.8	5.9	...	6.6	7.1	7.3
50.9	50.4	...	59.0	...	57.8
48.2	48.0	...	55.8	...	54.4
25.8	26.7	...	24.5	24.8	24.3
22.2	23.0	...	23.5	24.2	24.5
271	280	289	298	307	316
34.6	34.8	35.0	35.2	35.4	35.6
100.9	99.7	98.7	97.7	96.8	95.9
46.6	46.1	45.7	45.3	45.0	44.6
54.3	53.6	53.0	52.4	51.8	51.2

Population totale ('000)
Population féminine – Totale ('000)
0-14 ans
15-49 ans
50-64 ans
65+ ans
Population masculine – Totale ('000)
0-14 ans
15-49 ans
50-64 ans
65+ ans
Taux de croissance de la pop. – Total (%)
Femme (%)
Homme (%)
Population urbaine (en% de la pop. totale)
Pop. urbaine vivant dans des taudis (%)
Pop. des + gdes villes (% de la pop. urbaine)
Taux d'accroissement naturel (%)
Rapport de masculinité (pour 100 femmes)
Taux de dépendance – Total (%)
0-14 ans
65+ ans
Taux de mortalité néonatale (pour 1000)
Usage du condom, (% des femmes de 15-24)
Usage du condom, (% des hommes de 15-24)
Taux de prévalence contraceptive (%)
Indice synthétique de fécondité (par femme)
Taux de mortalité maternelle (pour 100 000)
Taux de mortalité infantile (pour 1000)
Femme (pour 1000)
Homme (pour 1000)
Espérance de vie à la naissance – Totale (ans)
Femme (ans)
Homme (ans)
Ratio de genre F/H
Femmes chefs de ménages – Total (%)
Femmes dans les parlements nationaux (%)
Femmes en postes de niveau ministériel (%)
Taux d'analphabétisme des adultes – Total (%)
Femme (%)
Homme (%)
Taux brut de scolarisation au primaire (%)
Filles (%)
Garçons (%)
Taux brut de scolarisation au secondaire (%)
Filles (%)
Garçons (%)
Espérance de vie scolaire – Totale (%)
Filles (%)
Garçons (%)
Taux net de scolarisation au primaire (%)
Filles (%)
Personnel enseignant féminin – primaire (%)
secondaire (%)
Population active totale ('000)
Femme (en % de la pop. tot.)
Participation de la pop. active agricole (%)
Femme (%)
Homme (%)





POVERTY

GNI Per Capita (US\$)	760	770	760	1 030
Public Expenditure – on Health (as % of GDP)	...	2.4	3.9	4.9	4.7	5.3
on Education (as % of GNI)
Human Development Index Value (0 to 1)	0.405	0.411	0.419
Rank (out of 186)
Multidimensional poverty index (%)	0.1	...
Population Below National Poverty Line (%)
Below Inter. Poverty Line (\$2 /day) (%)
Gender Inequality Index, value
Share of Income Held by Richest 10%
Share of Income Held by Poorest 10%
Share of Agriculture in Total GDP (%)	3.6	3.2	3.1	3.6	3.6	4.1
Growth of Value Added in Agriculture (%)	1.0	- 14.4	1.9	4.5	6.5	6.0
Health external resources (% of health expend.)	...	49.1	32.6	27.5	26.3	21.3
Physician per 100,000 People	17.7	22.9	...
Nurse per 100,000 People	56.7	39.9	...
Hospital Beds per 100,000 People	254.0	...	160.0
Food Aid in Cereals ('000 MT)	9	14	11	17	8	7
Daily per Capita Calorie Supply	1 696	1 805	1 969	2 154	2 231	2 321
Daily per Capita Protein Supply (grams)	40.4	42.0	47.7	53.0	57.5	59.5
Daily per Capita Fat Supply (grams)	33.6	39.2	47.3	58.8	60.9	63.9
Incidence of Tuberculosis (per 100000 inhab.)	619.0	619.0	619.0	619.0	619.0	619.0
BCG immunization coverage, (% of children)	51.0	51.0	34.0	80.0	88.0	90.0
Underweight Children Under Age 5 (%)	29.6	...
Prevalence of undernourishment (% of pop.)	60.4	58.1	47.1	32.6	28.9	26.3
Under Five Mortality Rate (per 1,000)	117.4	115.8	108.8	102.1	100.3	98.3
Crude Birth Rate (per 1,000)	37.1	35.8	30.2	29.0	28.9	28.8
Crude Death Rate (per 1,000)	10.7	10.6	10.3	10.0	9.9	9.7

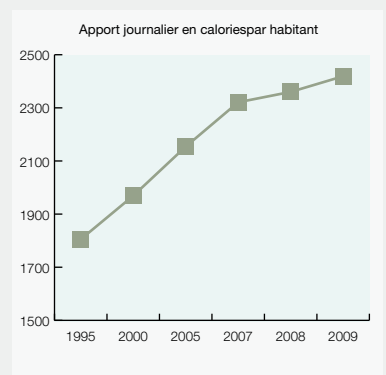
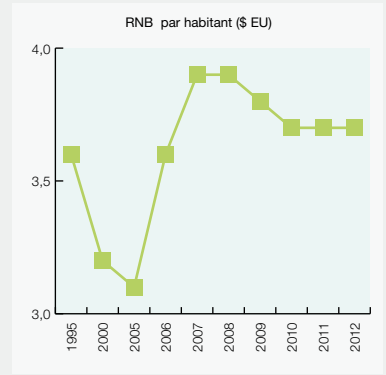
ENVIRONMENT

Land Area ('000 ha)	2 318	2 318	2 318	2 318	2 318	2 318
Arable Land (as % of land area)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1
Permanent Crops Use (as % land area)
Irrigated Land (% of land area)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Permanent Pasture Use (as % of land area)	60.4	62.6	69.0	73.3	73.3	73.3
Other Land Use (as % of land area)	39.3	37.2	30.7	26.4	26.4	26.4
Total Forest Area ('000 ha)	6	6	6	6	6	6
Agricultural Land (as % of land area)	0.6	0.6	0.7	0.7	0.7	0.7
Land under cereal production ('000 ha)	0	0	0	0	0	0
Planted forest ('000 ha)	0	...	0	0
Terrestrial protected areas (as % of land area)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Access to Safe Water (% of total population)	75	76	82	87	88	89
% Rural	56	57	60	63	64	65
% Urban	81	82	88	94	95	96
Access to Sanitation (% of population)	62	62	62	62	62	61
% Rural	39	38	33	28	27	26
% Urban	69	69	71	72	72	72
Net Electricity Consumption per Capita (Kwh)	241	238	235	315	343	351
Charcoal Production ('000 MT)	32	33	39	43	44	45
Fuelwood Production (Coniferous) ('000 m ³)	0	0	0	0	0	0
(Non-coniferous) ('000 m ³)	240	250	293	325	331	337
Energy use per capita (kg of oil equivalent)	220	179	182	179
CO ₂ Emissions – Total ('000 MT)	1 821	1 812	1 851	1 922	1 680	1 648
Per Capita (MT)	2.79	2.73	2.56	2.47	2.13	2.06
Kg per 2000 \$ of GDP	3.12	3.21	3.33	3.01	2.51	2.34
Electricity Production (Million kwh)	182	184	180	298	307	323
Annual Freshwater Withdrawals (m ³)	0.019
Per Capita Cubic Meters (Internal)	505	357
Annual Internal Renew. Water Resources (m ³ /yr)	0.3	0.3

PAUVRETÉ

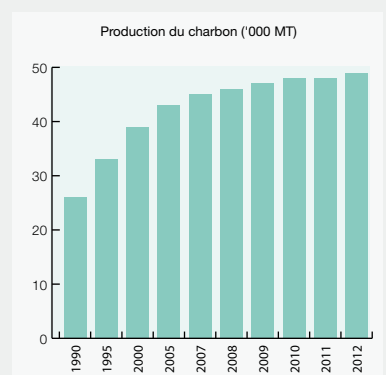
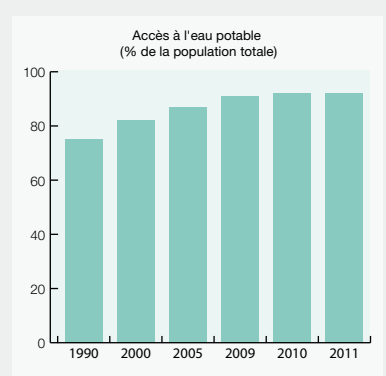
...
4.9	5.3	5.4	5.4
...
0.422	0.429	0.431	0.442	0.445	...
...	165	164	...
...
...
...
...
...
3.9	3.9	3.8	3.7	3.7	3.7
7.0	7.0	7.0	7.0	7.0	...
31.9	26.7	22.1	14.2
...
80.0
...	...	140.0
11	18	10	8	15	6
2 360	2 419
59.0	58.7
64.4	66.8
619.0	620.0	620.0	620.0	620.0	...
90.0	90.0	90.0	89.0	87.0	...
...	29.8	...
24.0	22.2	20.6	19.8
96.0	93.4	90.7	87.9	85.1	82.5
28.7	28.6	28.4	28.1	27.8	27.5
9.6	9.4	9.2	9.1	8.9	8.7

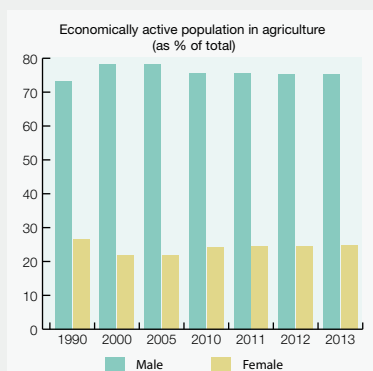
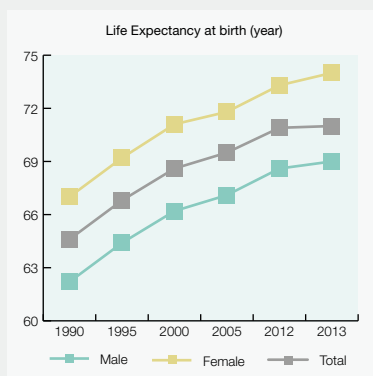
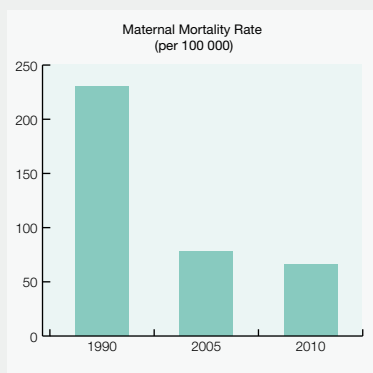
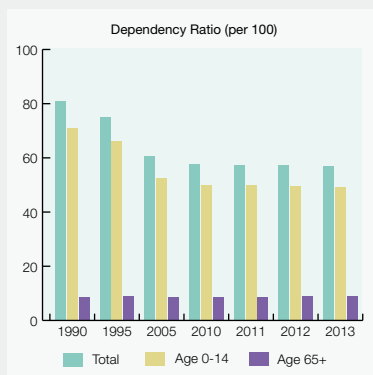
RNB par habitant (\$EU)
Dépenses publiques de santé en % du PIB
d'éducation en % du RNB
Valeur de l'Indice de dév. humain (de 0 à 1)
Rang (sur 186)
Indice de pauvreté multidimensionnelle (%)
Pop. sous le seuil national de pauvreté (%)
sous le seuil inter. de pauvreté (2\$/J) (%)
Valeur de l'indice d'inégalités de genre
Part des 10% des ménages les plus riches
Part des 10% des ménages les plus pauvres
Part de l'agriculture dans PIB (%)
Croissance de la valeur ajoutée agricole (%)
Ress. ext. pour la santé (% des dépenses de santé)
Médecins pour 100 000 habitants
Infirmières pour 100 000 habitants
Lits d'hôpitaux pour 100 000 habitants
Aide alimentaire en céréales ('000 TM)
Apport journalier en calories par habitant
Apport journalier en protéines par habit (gr)
Apport journalier en lipides par habit. (gr)
Incidence de tuberculose (pour 100 000)
Couverture vaccinale par le BCG, (% des enfants)
Insuffisance pondérale des < 5 ans (%)
Prévalence de la malnutrition (% de pop.)
Taux de mortalité des < 5 ans (pour 1000)
Taux brut de natalité (pour 1000)
Taux brut de mortalité (pour 1000)



2 318	2 318	2 318	2 318
0.0	0.1	0.1	0.1
...
0.0	0.0	0.0	0.0
73.3	73.3	73.3	73.3
26.4	26.3	26.3	26.3
6	6	6	6
0.7	0.7	0.7	0.7
0	0	0	0	0	...
...	...	0
0.0	0.0	0.1	...	0.1	...
90	91	92	92
65	66	67	67
98	99	100	100
61	61	61	61
25	24	23	22
72	73	73	73
320	319
46	47	48	49	49	...
0	0	0	0	0	...
343	349	356	362	367	...
...
1 705	1 160	1 160	1 150
2.10	1.41	1.39	1.36
2.29	1.48	1.43	1.36
335	339	349
...	0.019
...	331
...	0.3

ENVIRONNEMENT
Superficie des terres ('000 ha)
Terres arables (% superficie des terres)
Terres cultivables (% superficie des terres)
Terres irriguées (% superficie des terres)
Prairies & pâturages permanents (% de terres)
Autres terres (en % de la superficie des terres)
Superficie totale des forêts ('000 ha)
Terres agricoles (% superficie des terres)
Terres sous production de céréales ('000 ha)
Forêts plantées ('000 ha)
Terres protégées (% superficie des terres)
Accès à l'eau potable (% de la pop. totale)
Rural (% de la pop. totale)
Urbain (en % de la pop. totale)
Accès aux services d'assainis. (% de la pop.)
Rural (en % de la pop. totale)
Urbain (en % de la pop. totale)
Electricité nette consommée par habitant (Kwh)
Production du charbon ('000 TM)
Prod. de bois de chauffage (Conifères) ('000 m³)
(Non conifères) ('000 m³)
Cons.d'énergie par hab.(kg d'équiv. pétrole)
Emissions totales du CO ₂ ('000 TM)
Par habitant (TM)
Kg par PIB en \$ de 2000
Production d'électricité (en million de Kwh)
Prélèvements annuels d'eau douce (m³)
mètre cube par habitant (intérieure)
Ressources d'eau intér. renouvelables (m³/an)





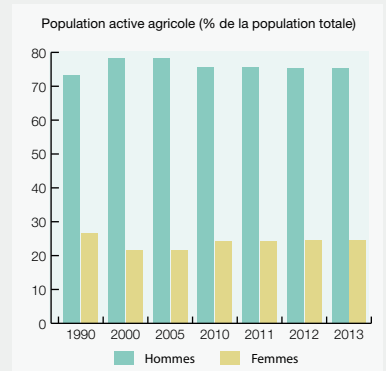
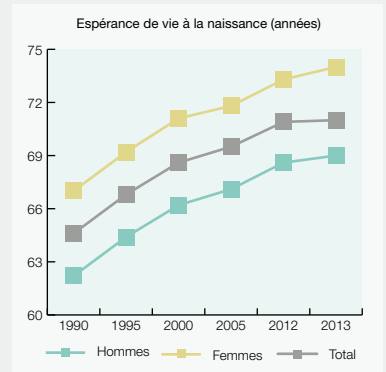
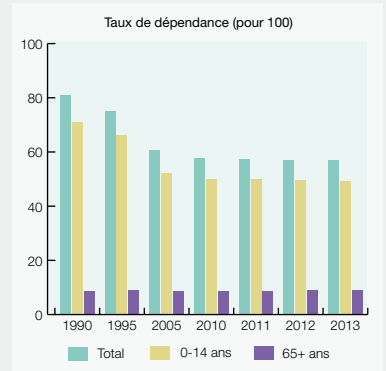
GENDER

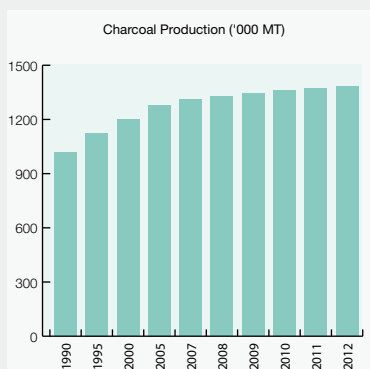
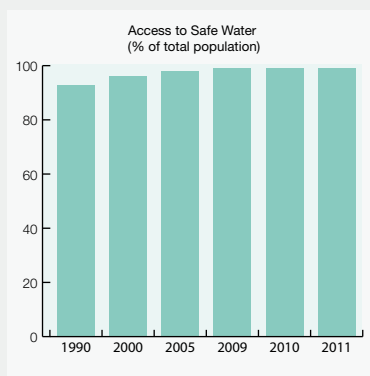
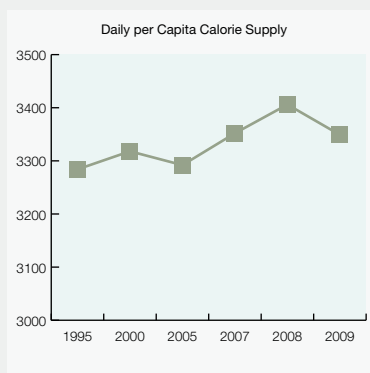
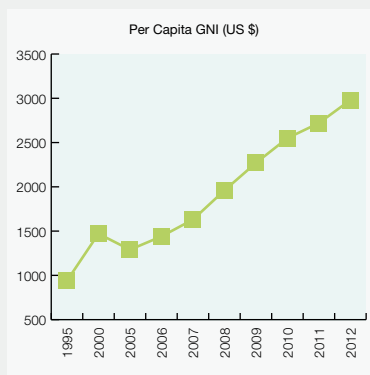
Total Population ('000)	56 337	61 168	66 137	71 778	72 991	74 230
Female Population – Total ('000)	28 035	30 437	32 867	35 696	36 309	36 934
Age 0-14	10 882	11 317	11 458	11 411	11 470	11 582
Age 15-49	12 872	14 381	16 032	18 336	18 744	19 102
Age 50-64	2 711	2 929	3 338	3 690	3 791	3 910
Age 65+	1 571	1 810	2 040	2 260	2 303	2 340
Male Population – Total ('000)	28 301	30 731	33 269	36 081	36 682	37 295
Age 0-14	11 383	11 825	11 972	11 927	11 989	12 106
Age 15-49	13 324	14 930	16 709	18 947	19 336	19 677
Age 50-64	2 472	2 664	3 101	3 550	3 666	3 794
Age 65+	1 121	1 313	1 487	1 657	1 691	1 718
Population Growth Rate – Total (%)	2.0	1.5	1.6	1.7	1.7	1.7
Female	2.1	1.7	1.8	1.9	1.8	1.8
Male	2.0	1.6	1.6	1.6	1.7	1.7
Urban Population (as % of Total Pop.)	43.5	42.8	42.8	43.0	43.1	43.1
Urban Population living in slums (%)	50.2	39.2	28.1	17.1	...	14.4
Pop. in the largest city (% of urban pop.)	37.0	37.1	35.9	34.2	33.8	33.5
Rate of Natural Increase (%)	2.3	1.9	1.8	1.8	1.8	1.8
Sex Ratio (per 100 females)	100.9	101.0	101.2	101.1	101.0	101.0
Dependency Ratio – Total (%)	80.9	75.1	67.9	60.7	59.8	59.1
Age 0-14	71.0	66.3	59.8	52.4	51.5	51.0
Age 65+	8.6	8.9	9.0	8.8	8.8	8.7
Neonatal Mortality Rate, (per 1,000)	32.6	27.1	21.3	16.2	15.4	14.6
Condom use, (% of females ages 15-24)
Condom use, (% of males ages 15-24)
Contraceptive Prevalence Rate (%)	43.3	48.9	56.1	59.5	59.9	60.2
Total Fertility Rate (per woman)	4.4	3.7	3.3	3.1	3.0	3.0
Maternal Mortality Rate (per 100,000)	230.0	150.0	100.0	78.0
Infant Mortality Rate (per 1,000)	66.1	47.5	31.7	26.1	25.0	23.9
Female (per 1,000)	75.3	52.1	34.0	23.9	22.8	21.7
Male (per 1,000)	75.0	58.9	47.6	40.0	38.5	37.0
Life Expectancy at Birth – Total (years)	64.6	66.8	68.6	69.5	69.6	69.8
Female (years)	67.0	69.2	71.1	71.8	72.0	72.2
Male (years)	62.2	64.4	66.2	67.1	67.3	67.5
Gender Ratio F/M	1.08	1.07	1.07	1.07	1.07	1.07
Households Headed by Women – Total (%)	...	12.6	12.0	12.3
Women in national parliaments (%)	3.9	...	2.0	2.0	2.0	1.8
Women in ministerial level positions (%)	5.9
Adult Illiteracy Rate – Total (%)	28.6	33.6	...
Female (%)	40.6	42.2	...
Male (%)	17.0	25.4	...
Primary School Enrolment Ratio (Gross) (%)	92.2	92.6	101.3	105.5	107.2	108.3
Female (%)	84.2	86.6	97.2	102.1	103.9	105.5
Male (%)	99.9	98.3	105.3	108.7	110.3	111.1
Secondary School Enrolment Ratio (Gross) (%)	73.0	74.1	85.8
Female (%)	63.5	68.9	82.4
Male (%)	82.0	79.0	89.1
School Life Expectancy – Total (%)	9.0	9.1	10.2
Female (%)	8.0	8.5	9.8
Male (%)	9.9	9.7	10.6
Primary School Enrolment Ratio (Net) (%)	93.6	93.9	95.7	95.9
Female (%)	90.7
Female School Teachers – Primary (%)	51.3	53.6	52.4	55.0	55.2	55.8
Secondary (%)	39.4	40.1	39.8
Economically active population ('000)	16 353	17 311	19 696	23 600	23 630	24 679
Female (as % of total)	26.7	23.3	21.7	21.7	22.4	23.9
Econ. active pop. in agric. (as % of Total)	39.7	36.4	32.2	27.9	27.9	26.9
Female (%)	14.9	12.7	11.6	10.9	11.0	10.7
Male (%)	24.8	23.7	20.5	17.0	16.9	16.2

GENRE

75 492	76 775	78 076	79 392	80 722	82 056
37 571	38 217	38 869	39 527	40 188	40 850
11 731	11 885	12 027	12 203	12 354	12 489
19 425	19 743	20 071	20 373	20 693	21 023
4 038	4 169	4 296	4 405	4 514	4 624
2 377	2 420	2 475	2 545	2 627	2 714
37 921	38 558	39 206	39 866	40 534	41 206
12 263	12 426	12 578	12 761	12 921	13 066
19 985	20 288	20 602	20 900	21 218	21 546
3 931	4 072	4 213	4 329	4 449	4 573
1 742	1 772	1 813	1 875	1 946	2 020
1.7	1.7	1.7	1.7	1.7	1.6
1.8	1.8	1.8	1.7	1.7	1.7
1.7	1.7	1.7	1.7	1.7	1.6
43.2	43.3	43.4	43.5	43.6	43.8
...	13.1
33.1	32.8	32.5	32.1	31.8	...
1.8	1.8	1.7	1.7	1.7	1.7
100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9
58.5	58.0	57.6	57.4	57.2	57.0
50.6	50.4	50.0	49.9	49.7	49.4
8.7	8.7	8.7	8.8	9.0	9.1
13.9	13.3	12.7	12.3	11.8	...
...
...
60.6	61.1	61.5	61.9	62.4	62.7
3.0	2.9	2.9	2.8	2.8	2.8
...	...	66.0
22.9	21.9	21.0	20.1	19.3	18.5
20.7	19.8	18.9
35.9	34.8	33.7
70.0	70.3	70.5	70.7	70.9	71.2
72.4	72.6	72.9	73.1	73.3	73.6
67.7	67.9	68.2	68.4	68.6	68.8
1.07	1.07	1.07	1.07	1.07	1.07
13.4
1.8	1.8	12.7	2.0	2.0	...
6.5	...	9.4	...	10.3	...
...	...	28.0	...	26.1	...
...	...	36.5	...	34.2	...
...	...	19.7	...	18.3	...
...	111.4	112.3	108.6	113.4	...
...	108.9	109.9	105.3	111.1	...
...	113.8	114.5	111.8	115.7	...
...	73.7	75.9	85.6	86.3	...
...	73.0	74.4	84.7	85.5	...
...	74.3	77.2	86.4	87.1	...
...	11.1	11.3	11.6	12.0	...
...	10.9	11.1	11.4	11.8	...
...	11.3	11.5	11.9	12.2	...
...	96.0	...	95.1
...
...	51.8	52.9
...	44.5
25 339	25 993	26 643	27 289	27 929	28 561
24.0	24.2	24.3	24.4	24.6	24.7
26.2	25.5	24.8	24.2	23.5	22.9
10.5	10.3	10.0	9.8	9.6	9.3
15.7	15.3	14.8	14.4	14.0	13.6

Population totale ('000)
Population féminine – Totale ('000)
0-14 ans
15-49 ans
50-64 ans
65+ ans
Population masculine – Totale ('000)
0-14 ans
15-49 ans
50-64 ans
65+ ans
Taux de croissance de la pop. – Total (%)
Femme (%)
Homme (%)
Population urbaine (en% de la pop. totale)
Pop. urbaine vivant dans des taudis (%)
Pop. des + gdes villes (% de la pop. urbaine)
Taux d'accroissement naturel (%)
Rapport de masculinité (pour 100 femmes)
Taux de dépendance – Total (%)
0-14 ans
65+ ans
Taux de mortalité néonatale (pour 1000)
Usage du condom, (% des femmes de 15-24)
Usage du condom, (% des hommes de 15-24)
Taux de prévalence contraceptive (%)
Indice synthétique de fécondité (par femme)
Taux de mortalité maternelle (pour 100 000)
Taux de mortalité infantile (pour 1000)
Femme (pour 1000)
Homme (pour 1000)
Espérance de vie à la naissance – Totale (ans)
Femme (ans)
Homme (ans)
Ratio de genre F/H
Femmes chefs de ménages – Total (%)
Femmes dans les parlements nationaux (%)
Femmes en postes de niveau ministériel (%)
Taux d'analphabétisme des adultes – Total (%)
Femme (%)
Homme (%)
Taux brut de scolarisation au primaire (%)
Filles (%)
Garçons (%)
Taux brut de scolarisation au secondaire (%)
Filles (%)
Garçons (%)
Espérance de vie scolaire – Totale (%)
Filles (%)
Garçons (%)
Taux net de scolarisation au primaire (%)
Filles (%)
Personnel enseignant féminin – primaire (%)
secondaire (%)
Population active totale ('000)
Femme (en % de la pop. tot.)
Participation de la pop. active agricole (%)
Femme (%)
Homme (%)





ITEM

1990-94 1995 2000 2005 2006 2007

POVERTY

GNI Per Capita (US\$)	830	940	1 470	1 290	1 440	1 630
Public Expenditure – on Health (as % of GDP)	...	1.8	2.2	2.0	2.3	2.0
on Education (as % of GNI)
Human Development Index Value (0 to 1)	0.502	...	0.593	0.625	0.633	0.640
Rank (out of 186)
Multidimensional poverty index (%)
Population Below National Poverty Line (%)	16.7	19.6
Below Inter. Poverty Line (\$2 /day) (%)	27.6	...	19.4	18.5
Gender Inequality Index, value
Share of Income Held by Richest 10%	26.7	...	28.3	27.6
Share of Income Held by Poorest 10%	3.9	...	3.9	3.9
Share of Agriculture in Total GDP (%)	16.9	16.8	15.5	14.9	14.1	14.1
Growth of Value Added in Agriculture (%)	3.8	2.9	2.2	3.3	3.2	3.7
Health external resources (% of health expend.)	...	2.7	1.0	1.3	1.5	2.0
Physician per 100,000 People	243.0	...	263.0
Nurse per 100,000 People	335.0	...	291.0
Hospital Beds per 100,000 People	192.9	220.0	210.2	208.0
Food Aid in Cereals ('000 MT)	256	173	28	9	21	1
Daily per Capita Calorie Supply	3 217	3 284	3 318	3 292	3 276	3 352
Daily per Capita Protein Supply (grams)	87.4	89.1	93.3	93.5	95.2	97.9
Daily per Capita Fat Supply (grams)	54.8	56.0	56.2	55.1	54.3	59.4
Incidence of Tuberculosis (per 100000 inhab.)	32.0	32.0	26.0	21.0	20.0	20.0
BCG immunization coverage, (% of children)	95.0	93.0	98.0	98.0	99.0	98.0
Underweight Children Under Age 5 (%)	8.2	...	4.3	5.4
Prevalence of undernourishment (% of pop.)	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0
Under Five Mortality Rate (per 1,000)	69.5	63.6	41.7	33.7	32.2	30.7
Crude Birth Rate (per 1,000)	27.2	26.6	24.8	24.4	24.4	24.4
Crude Death Rate (per 1,000)	7.6	7.4	6.9	6.8	6.8	6.8

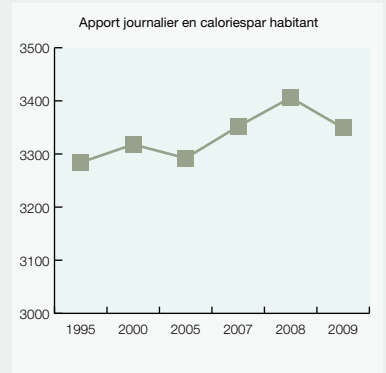
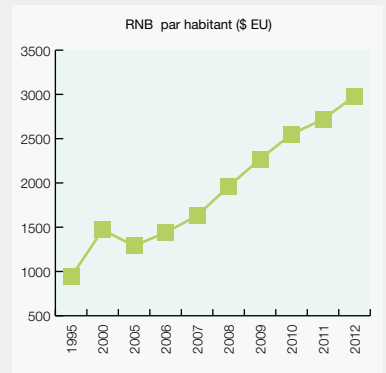
ENVIRONMENT

Land Area ('000 ha)	99 545	99 545	99 545	99 545	99 545	99 545
Arable Land (as % of land area)	2.9	2.8	2.8	2.6	2.6	2.6
Permanent Crops Use (as % land area)	0.4	0.4	0.5	0.5	0.5	1.0
Irrigated Land (% of land area)	3.3	3.3	3.3	3.5	3.6	3.6
Permanent Pasture Use (as % of land area)
Other Land Use (as % of land area)	96.7	96.7	96.6	96.4	96.4	96.4
Total Forest Area ('000 ha)	50	52	59	67	68	68
Agricultural Land (as % of land area)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Land under cereal production ('000 ha)	2 561	2 727	2 762	2 969	2 995	2 895
Planted forest ('000 ha)	44	...	59	67
Terrestrial protected areas (as % of land area)	2.0	2.0	4.3	5.9	5.9	5.9
Access to Safe Water (% of total population)	94	95	96	98	98	98
% Rural	92	92	95	97	97	98
% Urban	97	97	98	99	99	99
Access to Sanitation (% of population)	77	79	86	93	94	95
% Rural	65	68	79	90	92	93
% Urban	93	93	95	97	97	97
Net Electricity Consumption per Capita (Kwh)	791	827	1 019	1 500	1 562	1 662
Charcoal Production ('000 MT)	1 102	1 126	1 201	1 282	1 297	1 312
Fuelwood Production (Coniferous) ('000 m ³)	0	0	0	0	0	0
(Non-coniferous) ('000 m ³)	15 234	15 414	16 182	16 949	17 059	17 170
Energy use per capita (kg of oil equivalent)	551	577	615	874	908	959
CO ₂ Emissions – Total ('000 MT)	98 510	99 245	119 983	158 992	151 213	157 902
Per Capita (MT)	1.64	1.62	1.81	2.22	2.07	2.13
Kg per 2000 \$ of GDP	1.37	1.32	1.22	1.35	1.21	1.18
Electricity Production (Million kwh)	49 500	52 500	70 337	111 690	118 407	128 129
Annual Freshwater Withdrawals (m ³)	68.300
Per Capita Cubic Meters (Internal)	31	23
Annual Internal Renew. Water Resources (m ³ /yr)	1.8	1.8

PAUVRETÉ

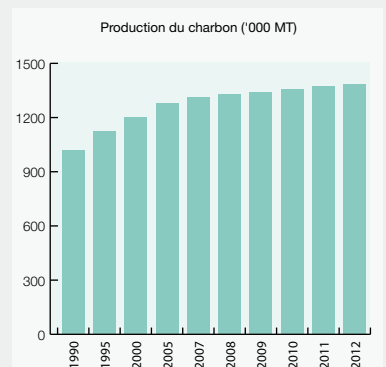
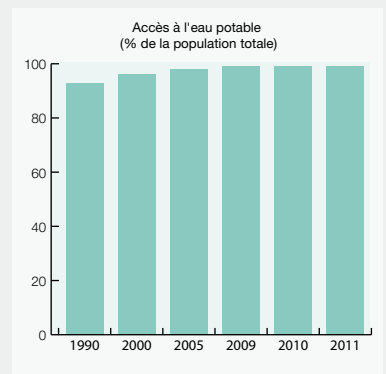
1 960	2 270	2 550	2 720	2 980	...
2.0	2.1	1.9	2.0
...
0.647	0.653	0.661	0.661	0.662	...
...	113	112	...
0.0
...	21.6	...	25.2
15.4
...	0.6	...
26.6
4.0
13.2	13.6	14.0	14.5	14.8	14.8
3.3	3.2	3.5	2.7	2.9	...
0.6	1.5	0.6	0.5
...	283.0
...	352.0
...	170.0	170.0
...	...	0
3 406	3 349
98.3	97.0
60.0	56.7
19.0	19.0	18.0	17.0	17.0	...
98.0	98.0	98.0	98.0	95.0	...
6.8
5.0	5.0	5.0	5.0
29.3	28.0	26.8	25.7	24.6	23.6
24.4	24.3	24.1	23.8	23.5	23.2
6.7	6.7	6.6	6.6	6.5	6.5

RNB par habitant (\$EU)
Dépenses publiques de santé en % du PIB
d'éducation en % du RNB
Valeur de l'Indice de dév. humain (de 0 à 1)
Rang (sur 186)
Indice de pauvreté multidimensionnelle (%)
Pop. sous le seuil national de pauvreté (%)
sous le seuil inter. de pauvreté (2\$/J) (%)
Valeur de l'indice d'inégalités de genre
Part des 10% des ménages les plus riches
Part des 10% des ménages les plus pauvres
Part de l'agriculture dans PIB (%)
Croissance de la valeur ajoutée agricole (%)
Ress. ext. pour la santé (% des dépenses de santé)
Médecins pour 100 000 habitants
Infirmières pour 100 000 habitants
Lits d'hôpitaux pour 100 000 habitants
Aide alimentaire en céréales ('000 TM)
Apport journalier en calories par habitant
Apport journalier en protéines par habit (gr)
Apport journalier en lipides par habit. (gr)
Incidence de tuberculose (pour 100 000)
Couverture vaccinale par le BCG, (% des enfants)
Insuffisance pondérale des < 5 ans (%)
Prévalence de la malnutrition (% de pop.)
Taux de mortalité des < 5 ans (pour 1000)
Taux brut de natalité (pour 1000)
Taux brut de mortalité (pour 1000)

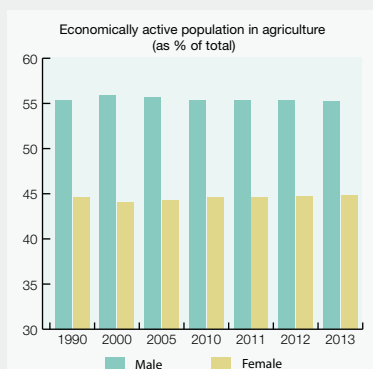
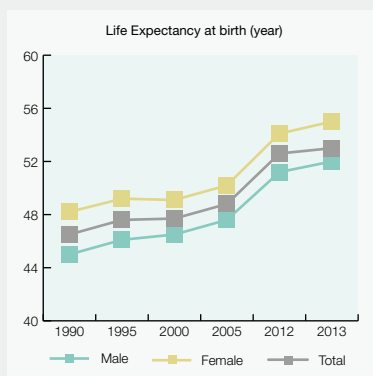
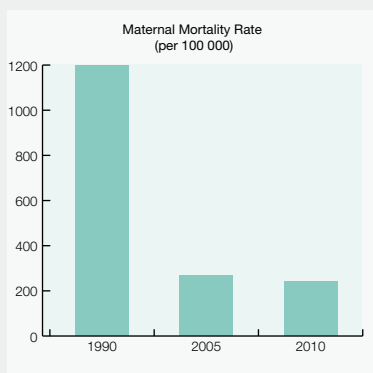
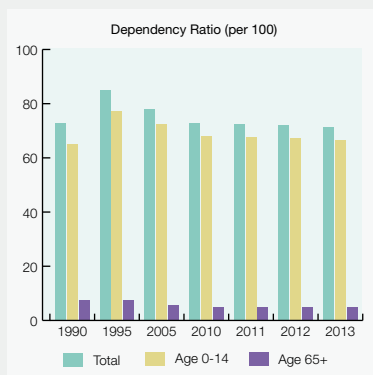


99 545	99 545	99 545	99 545
2.7	2.9	2.9	2.9
0.9	1.0	0.9	0.8
3.6	3.7	3.7	3.7
...
96.4	96.2	96.2	96.2
69	69	70	71
0.0	0.0	0.0	0.0
3 173	3 179	2 990	3 038	3 040	...
...	...	70
5.9	5.9	11.2	...	11.2	...
99	99	99	99
98	98	99	99
100	100	100	100
95	95	95	95
93	93	93	93
97	97	97	97
1 711	1 787
1 328	1 344	1 360	1 372	1 385	...
0	0	0	0	0	...
17 283	17 397	17 511	17 556	17 601	...
954	931	942	978
180 831	184 829	190 587	201 667
2.40	2.41	2.44	2.54
1.25	1.22	1.20	1.25
134 566	142 690	150 486	156 586
...	68.300
...	22
...	1.8

ENVIRONNEMENT
Superficie des terres ('000 ha)
Terres arables (% superficie des terres)
Terres cultivables (% superficie des terres)
Terres irriguées (% superficie des terres)
Prairies & pâturages permanents (% de terres)
Autres terres (en % de la superficie des terres)
Superficie totale des forêts ('000 ha)
Terres agricoles (% superficie des terres)
Terres sous production de céréales ('000 ha)
Forêts plantées ('000 ha)
Terres protégées (% superficie des terres)
Accès à l'eau potable (% de la pop. totale)
Rural (% de la pop. totale)
Urbain (en % de la pop. totale)
Accès aux services d'assainis. (% de la pop.)
Rural (en % de la pop. totale)
Urbain (en % de la pop. totale)
Electricité nette consommée par habitant (Kwh)
Production du charbon ('000 TM)
Prod. de bois de chauffe (Conifères) ('000 m³)
(Non conifères) ('000 m³)
Cons.d'énergie par hab.(kg d'équiv. pétrole)
Emissions totales du CO ₂ ('000 TM)
Par habitant (TM)
Kg par PIB en \$ de 2000
Production d'électricité (en million de Kwh)
Prélèvements annuels d'eau douce (m³)
mètre cube par habitant (intérieure)
Ressources d'eau intér. renouvelables (m³/an)



Equat. Guinea



ITEM

1990 1995 2000 2005 2006 2007

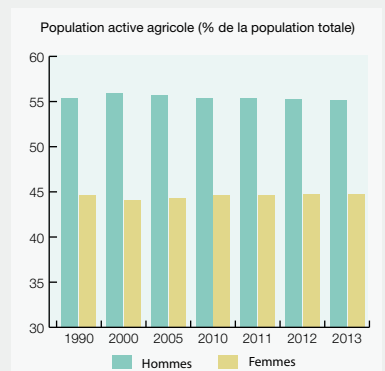
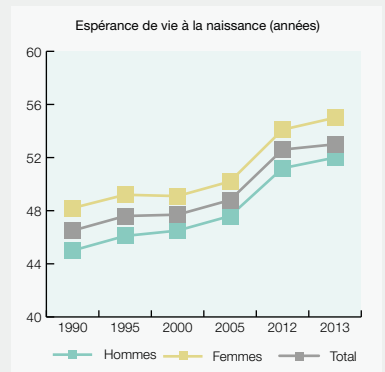
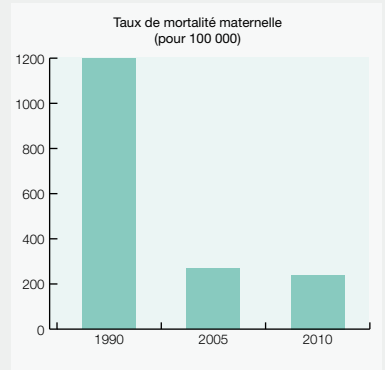
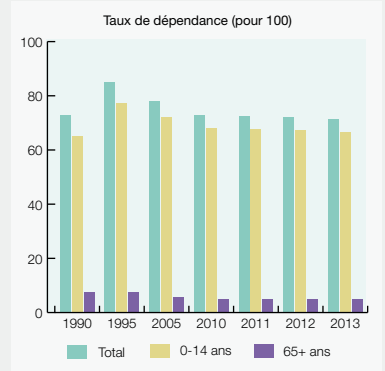
GENDER

Total Population ('000)	374	442	518	604	622	640
Female Population – Total ('000)	183	216	253	294	303	312
Age 0-14	70	92	110	122	125	128
Age 15-49	90	101	119	144	148	152
Age 50-64	14	13	14	18	20	21
Age 65+	9	10	10	10	10	10
Male Population – Total ('000)	191	226	265	310	319	328
Age 0-14	71	93	111	123	126	129
Age 15-49	99	111	130	155	159	163
Age 50-64	14	14	16	22	24	26
Age 65+	8	8	9	9	10	10
Population Growth Rate – Total (%)	3.1	3.3	3.1	3.0	2.9	2.9
Female	3.2	3.3	3.2	3.0	2.9	2.9
Male	3.1	3.3	3.2	3.0	2.9	2.9
Urban Population (as % of Total Pop.)	34.7	38.8	38.8	38.9	38.9	39.0
Urban Population living in slums (%)	66.3
Pop. in the largest city (% of urban pop.)	40.8	39.4	42.9	46.6	47.1	47.5
Rate of Natural Increase (%)	2.7	2.5	2.2	2.2	2.2	2.2
Sex Ratio (per 100 females)	104.3	104.5	104.8	105.3	105.3	105.3
Dependency Ratio – Total (%)	72.9	84.9	85.9	77.9	76.9	75.9
Age 0-14	65.2	77.4	79.3	72.3	71.5	70.6
Age 65+	7.7	7.5	6.8	5.8	5.6	5.5
Neonatal Mortality Rate, (per 1,000)	47.4	44.6	41.7	38.7	38.0	37.4
Condom use, (% of females ages 15-24)
Condom use, (% of males ages 15-24)
Contraceptive Prevalence Rate (%)	7.5	9.4	11.7	15.2	16.0	16.8
Total Fertility Rate (per woman)	5.9	5.9	5.8	5.5	5.5	5.4
Maternal Mortality Rate (per 100,000)	1,200.0	1,000.0	450.0	270.0
Infant Mortality Rate (per 1,000)	122.8	116.5	114.1	107.7	105.5	103.1
Female (per 1,000)	113.4	106.2	97.3	88.5	86.9	85.3
Male (per 1,000)	130.7	121.0	111.9	102.9	101.1	99.3
Life Expectancy at Birth – Total (years)	46.5	47.6	47.7	48.8	49.3	49.8
Female (years)	48.2	49.2	49.1	50.2	50.6	51.2
Male (years)	45.0	46.1	46.5	47.6	48.1	48.6
Gender Ratio F/M	1.07	1.07	1.06	1.05	1.05	1.05
Households Headed by Women – Total (%)
Women in national parliaments (%)	13.3	...	5.0	18.0	18.0	18.0
Women in ministerial level positions (%)	4.5
Adult Illiteracy Rate – Total (%)	11.7
Female (%)	18.4
Male (%)	5.2
Primary School Enrolment Ratio (Gross) (%)	107.6	100.7
Female (%)	96.8	98.3
Male (%)	118.4	103.1
Secondary School Enrolment Ratio (Gross) (%)	31.3	28.2
Female (%)	19.1	23.6
Male (%)	43.4	32.8
School Life Expectancy – Total (%)	8.3	7.1
Female (%)	6.8	6.7
Male (%)	9.8	7.6
Primary School Enrolment Ratio (Net) (%)	68.0
Female (%)	60.6
Female School Teachers – Primary (%)	23.7
Secondary (%)	4.4	8.4
Economically active population ('000)	192	214	250	303	313	323
Female (as % of total)	44.6	44.2	44.1	44.3	44.3	44.4
Econ. active pop. in agric. (as % of Total)	56.4	57.4	56.8	53.2	52.7	51.0
Female (%)	21.9	22.9	23.6	22.5	22.4	21.0
Male (%)	34.4	35.0	33.2	30.7	30.4	30.0

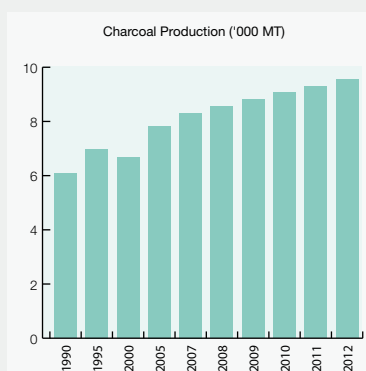
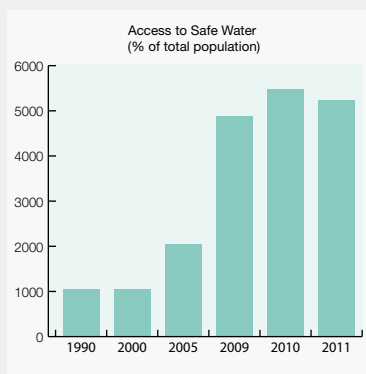
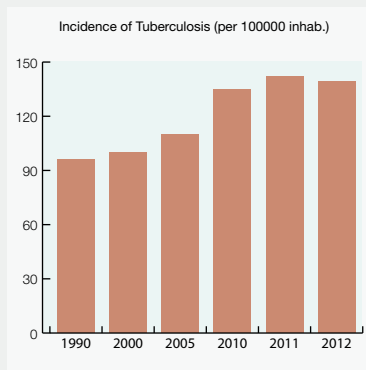
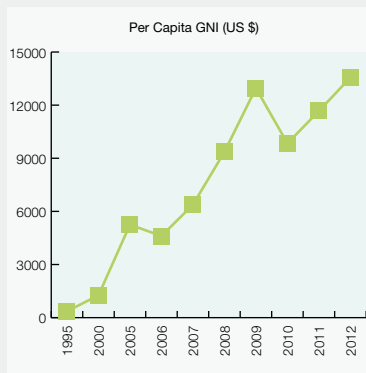
GENRE

658	677	696	716	736	757
321	330	339	349	359	369
130	133	136	140	143	146
157	161	165	169	174	178
23	25	28	30	32	35
10	10	10	10	10	10
337	347	357	367	377	388
132	135	138	141	145	148
167	172	176	180	184	188
28	31	33	36	38	41
10	10	10	10	10	11
2.8	2.8	2.8	2.8	2.8	2.8
2.8	2.8	2.8	2.8	2.8	2.8
2.8	2.8	2.8	2.8	2.8	2.7
39.1	39.2	39.3	39.5	39.6	39.8
...
47.9	48.1
2.2	2.2	2.2	2.2	2.2	2.2
105.3	105.2	105.2	105.1	105.0	105.0
74.9	73.9	72.9	72.5	72.0	71.4
69.8	68.9	68.1	67.7	67.2	66.6
5.3	5.2	5.0	4.9	4.8	4.8
36.8	36.1	35.4	34.8	34.1	...
...
...
17.7	18.5	19.4	20.3	21.0	22.0
5.3	5.2	5.1	5.0	4.9	4.8
...	...	240.0
100.6	98.0	95.4	92.8	90.3	87.7
83.6	81.9	80.1
97.5	95.7	93.9
50.3	50.9	51.5	52.0	52.6	53.1
51.8	52.4	53.0	53.6	54.1	54.6
49.1	49.6	50.2	50.7	51.2	51.7
1.05	1.06	1.06	1.06	1.06	1.06
...
6.0	10.0	10.0	10.0	10.0	12.1
14.0	...	3.7	...	8.8	...
...	5.8
...	8.9
...	2.9
86.0	85.9	87.1	87.4	90.7	...
83.9	84.1	85.8	86.4	89.6	...
88.1	87.6	88.3	88.3	91.8	...
...
...
...
...
...
...
56.1	56.1	56.6	58.1	61.0	...
55.4	55.6	56.3	58.0	60.8	...
39.9	38.2	35.8	40.1	38.9	...
...
...
334	346	358	369	380	392
44.4	44.5	44.6	44.6	44.7	44.8
50.5	49.7	49.2	48.8	48.4	48.0
20.9	20.8	20.7	20.6	20.5	20.4
29.3	28.9	28.5	28.2	27.9	27.6

Population totale ('000)
Population féminine – Totale ('000)
0-14 ans
15-49 ans
50-64 ans
65+ ans
Population masculine – Totale ('000)
0-14 ans
15-49 ans
50-64 ans
65+ ans
Taux de croissance de la pop. – Total (%)
Femme (%)
Homme (%)
Population urbaine (en% de la pop. totale)
Pop. urbaine vivant dans des taudis (%)
Pop. des + gdes villes (% de la pop. urbaine)
Taux d'accroissement naturel (%)
Rapport de masculinité (pour 100 femmes)
Taux de dépendance – Total (%)
0-14 ans
65+ ans
Taux de mortalité néonatale (pour 1000)
Usage du condom, (% des femmes de 15-24)
Usage du condom, (% des hommes de 15-24)
Taux de prévalence contraceptive (%)
Indice synthétique de fécondité (par femme)
Taux de mortalité maternelle (pour 100 000)
Taux de mortalité infantile (pour 1000)
Femme (pour 1000)
Homme (pour 1000)
Espérance de vie à la naissance – Totale (ans)
Femme (ans)
Homme (ans)
Ratio de genre F/H
Femmes chefs de ménages – Total (%)
Femmes dans les parlements nationaux (%)
Femmes en postes de niveau ministériel (%)
Taux d'analphabétisme des adultes – Total (%)
Femme (%)
Homme (%)
Taux brut de scolarisation au primaire (%)
Filles (%)
Garçons (%)
Taux brut de scolarisation au secondaire (%)
Filles (%)
Garçons (%)
Espérance de vie scolaire – Totale (%)
Filles (%)
Garçons (%)
Taux net de scolarisation au primaire (%)
Filles (%)
Personnel enseignant féminin – primaire (%)
secondaire (%)
Population active totale ('000)
Femme (en % de la pop. tot.)
Participation de la pop. active agricole (%)
Femme (%)
Homme (%)



Equat. Guinea



ITEM

1990-94 1995 2000 2005 2006 2007

POVERTY

GNI Per Capita (US\$)	330	360	1 260	5 250	4 610	6 380
Public Expenditure – on Health (as % of GDP)	...	3.4	0.9	1.0	1.2	1.3
on Education (as % of GNI)
Human Development Index Value (0 to 1)	0.498	0.523	0.526	0.533
Rank (out of 186)
Multidimensional poverty index (%)
Population Below National Poverty Line (%)	76.8	...
Below Inter. Poverty Line (\$2 /day) (%)
Gender Inequality Index, value
Share of Income Held by Richest 10%
Share of Income Held by Poorest 10%
Share of Agriculture in Total GDP (%)	49.5	51.6	7.9	2.0	2.0	2.0
Growth of Value Added in Agriculture (%)	13.9	14.3	- 7.5	7.7	4.7	23.4
Health external resources (% of health expend.)	...	3.0	8.8	2.9	5.0	5.2
Physician per 100,000 People
Nurse per 100,000 People
Hospital Beds per 100,000 People	220.0
Food Aid in Cereals ('000 MT)	0	3	1
Daily per Capita Calorie Supply
Daily per Capita Protein Supply (grams)
Daily per Capita Fat Supply (grams)
Incidence of Tuberculosis (per 100000 inhab.)	96.0	80.0	100.0	110.0	115.0	120.0
BCG immunization coverage, (% of children)	99.0	99.0	73.0	73.0	73.0	73.0
Underweight Children Under Age 5 (%)	15.7
Prevalence of undernourishment (% of pop.)
Under Five Mortality Rate (per 1,000)	196.0	194.3	189.0	176.5	172.4	168.0
Crude Birth Rate (per 1,000)	44.0	43.2	39.7	37.9	37.7	37.5
Crude Death Rate (per 1,000)	18.6	18.4	17.4	16.1	15.8	15.4

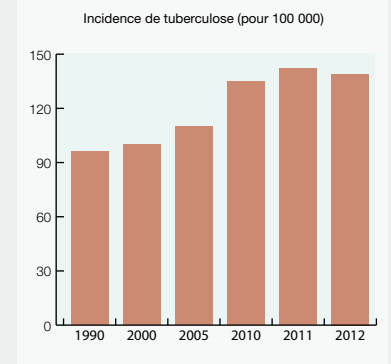
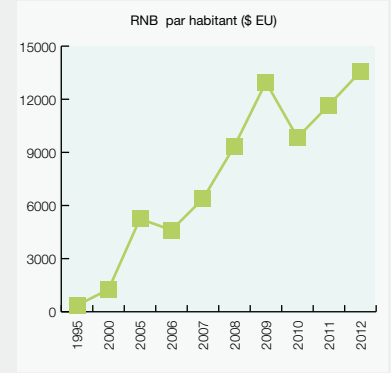
ENVIRONMENT

Land Area ('000 ha)	2 805	2 805	2 805	2 805	2 805	2 805
Arable Land (as % of land area)	4.6	4.6	4.6	4.6	4.6	4.6
Permanent Crops Use (as % land area)	3.6	3.6	3.6	3.2	3.2	3.2
Irrigated Land (% of land area)
Permanent Pasture Use (as % of land area)	3.7	3.7	3.7	3.7	3.7	3.7
Other Land Use (as % of land area)	23.5	23.9	26.0	28.4	29.2	29.6
Total Forest Area ('000 ha)	1 813	1 802	1 743	1 685	1 673	1 661
Agricultural Land (as % of land area)	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
Land under cereal production ('000 ha)
Planted forest ('000 ha)	0
Terrestrial protected areas (as % of land area)	7.3	7.3	19.2	19.2	19.2	19.2
Access to Safe Water (% of total population)	51	51	51	51	51	...
% Rural	42	42	42	42	42	...
% Urban	66	66	66	66	66	...
Access to Sanitation (% of population)	89	89	89	89	89	...
% Rural	87	87	87	87	87	...
% Urban	92	92	92	92	92	...
Net Electricity Consumption per Capita (Kwh)	77	77	97	149	153	156
Charcoal Production ('000 MT)	7	7	7	8	8	8
Fuelwood Production (Coniferous) ('000 m ³)	0	0	0	0	0	0
(Non-coniferous) ('000 m ³)	447	447	447	447	447	447
Energy use per capita (kg of oil equivalent)	2 069	2 418	2 750
CO ₂ Emissions – Total ('000 MT)	1 060	1 060	2 054	4 894	4 900	4 630
Per Capita (MT)	2.48	2.40	3.96	8.11	7.88	7.24
Kg per 2000 \$ of GDP	4.25	3.72	1.74	1.23	1.22	0.97
Electricity Production (Million kwh)	33	34	50	90	95	100
Annual Freshwater Withdrawals (m ³)	0.017
Per Capita Cubic Meters (Internal)	65 026	40 377
Annual Internal Renew. Water Resources (m ³ /yr)	26.0	26.0

PAUVRETÉ

9 360	12 960	9 840	11 670	13 560	...
1.5	3.4	2.4	2.6
...
0.543	0.552	0.547	0.551	0.554	...
...	136	136	...
...
...
...
...
...
1.2	1.6	1.6	1.4	1.3	1.3
- 20.2	- 2.5	13.4	- 3.4	- 8.0	...
2.0	2.5	2.1	1.8
...
...
...	192.3	210.0
...
...
...
...
125.0	120.0	135.0	142.0	139.0	...
73.0	73.0	73.0	73.0	73.0	...
...
...
163.5	158.8	154.2	149.7	145.2	140.7
37.3	37.0	36.6	36.3	35.8	35.4
15.0	14.6	14.2	13.9	13.5	13.2

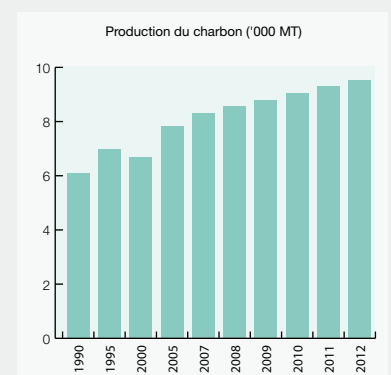
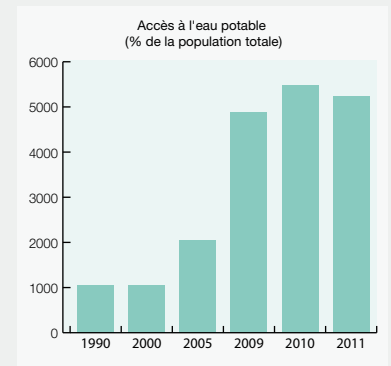
- RNB par habitant (\$EU)
- Dépenses publiques de santé en % du PIB
- d'éducation en % du RNB
- Valeur de l'Indice de dév. humain (de 0 à 1)
- Rang (sur 186)
- Indice de pauvreté multidimensionnelle (%)
- Pop. sous le seuil national de pauvreté (%)
- sous le seuil inter. de pauvreté (2\$/J) (%)
- Valeur de l'indice d'inégalités de genre
- Part des 10% des ménages les plus riches
- Part des 10% des ménages les plus pauvres
- Part de l'agriculture dans PIB (%)
- Croissance de la valeur ajoutée agricole (%)
- Ress. ext. pour la santé (% des dépenses de santé)
- Médecins pour 100 000 habitants
- Infirmières pour 100 000 habitants
- Lits d'hôpitaux pour 100 000 habitants
- Aide alimentaire en céréales ('000 TM)
- Apport journalier en calories par habitant
- Apport journalier en protéines par habit (gr)
- Apport journalier en lipides par habit. (gr)
- Incidence de tuberculose (pour 100 000)
- Couverture vaccinale par le BCG, (% des enfants)
- Insuffisance pondérale des < 5 ans (%)
- Prévalence de la malnutrition (% de pop.)
- Taux de mortalité des < 5 ans (pour 1000)
- Taux brut de natalité (pour 1000)
- Taux brut de mortalité (pour 1000)

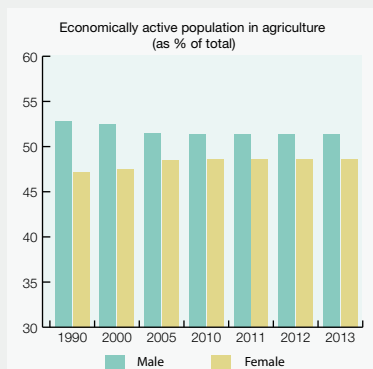
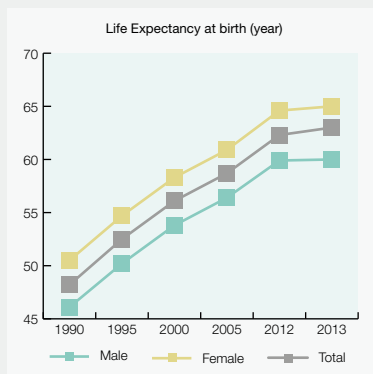
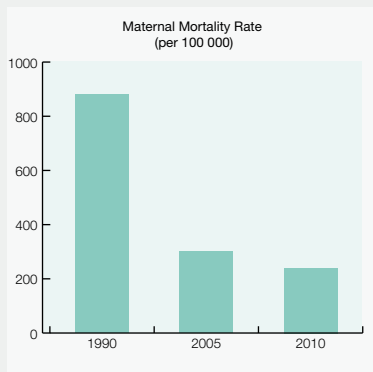
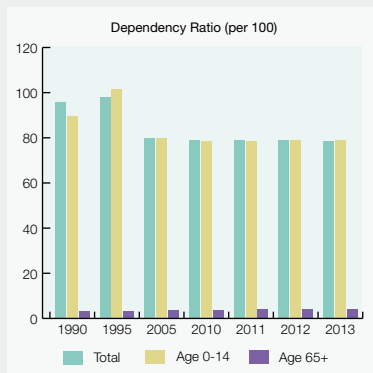


2 805	2 805	2 805	2 805
4.7	4.7	4.6	4.6
2.9	2.9	2.7	2.5
...
3.7	3.7	3.7	3.7
30.1	30.7	31.2	31.6
1 650	1 638	1 626	1 614
0.1	0.1	0.1	0.1
...
...
19.2	19.2	20.6	...	20.6	...
...
...
...
...
152	148
9	9	9	9	10	...
0	0	0	0	0	...
447	447	447	447	447	...
...
4 681	5 408	5 477	5 232
7.11	7.99	7.87	7.31
0.86	1.03	1.07	0.98
100	100	100
...	0.017
...	36 100
...	26.0

ENVIRONNEMENT

- Superficie des terres ('000 ha)
- Terres arables (% superficie des terres)
- Terres cultivables (% superficie des terres)
- Terres irriguées (% superficie des terres)
- Prairies & pâturages permanents (% de terres)
- Autres terres (en % de la superficie des terres)
- Superficie totale des forêts ('000 ha)
- Terres agricoles (% superficie des terres)
- Terres sous production de céréales ('000 ha)
- Fôrets plantées ('000 ha)
- Terres protégées (% superficie des terres)
- Accès à l'eau potable (% de la pop. totale)
- Rural (% de la pop. totale)
- Urbain (en % de la pop. totale)
- Accès aux services d'assainis. (% de la pop.)
- Rural (en % de la pop. totale)
- Urbain (en % de la pop. totale)
- Electricité nette consommée par habitant (Kwh)
- Production du charbon ('000 TM)
- Prod. de bois de chauffage (Conifères) ('000 m³)
- (Non conifères) ('000 m³)
- Cons.d'énergie par hab.(kg d'équiv. pétrole)
- Emissions totales du CO₂ ('000 TM)
- Par habitant (TM)
- Kg par PIB en \$ de 2000
- Production d'électricité (en million de Kwh)
- Prélèvements annuels d'eau douce (m³)
- mètre cube par habitant (intérieure)
- Ressources d'eau intér. renouvelables (m³/an)





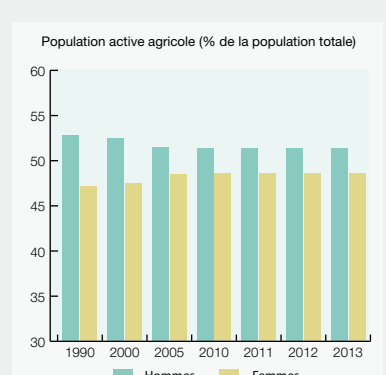
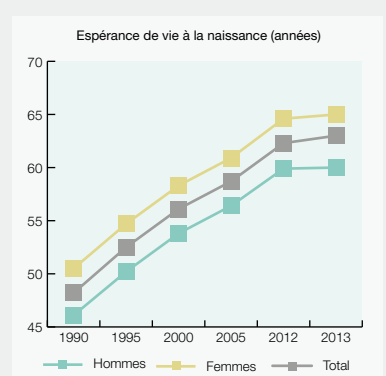
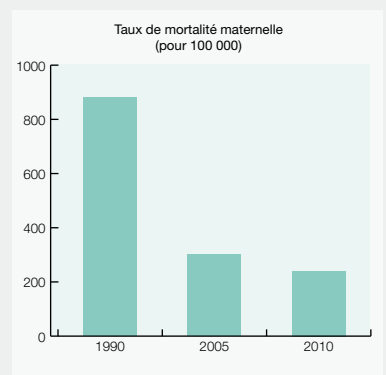
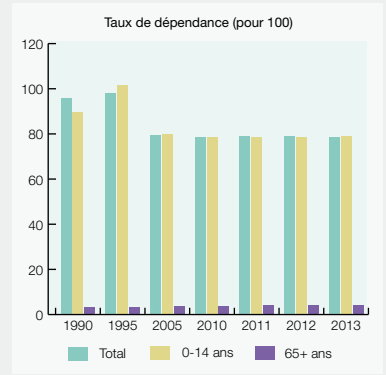
GENDER

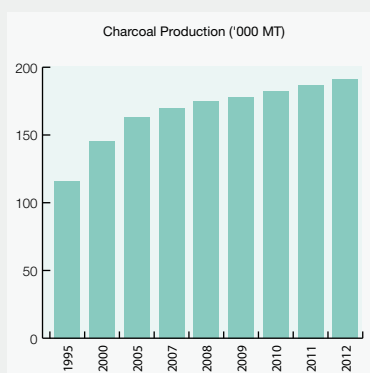
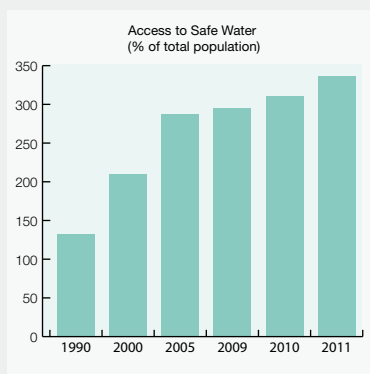
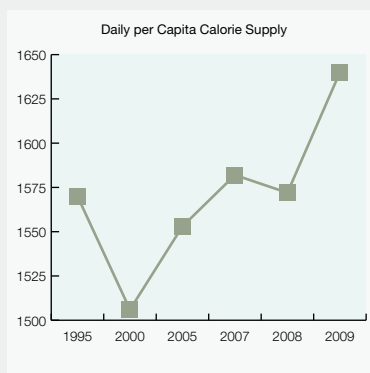
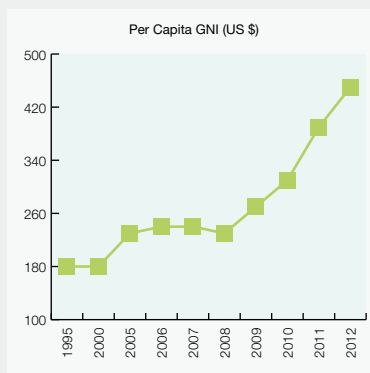
Total Population ('000)	3 273	3 408	3 939	4 854	5 035	5 210
Female Population – Total ('000)	1 650	1 724	1 986	2 443	2 533	2 619
Age 0-14	755	834	912	1 037	1 073	1 106
Age 15-49	763	744	897	1 189	1 235	1 280
Age 50-64	99	109	132	158	163	168
Age 65+	33	37	45	59	62	64
Male Population – Total ('000)	1 623	1 684	1 953	2 411	2 502	2 591
Age 0-14	768	854	940	1 075	1 113	1 149
Age 15-49	748	717	873	1 162	1 208	1 255
Age 50-64	87	93	114	138	142	146
Age 65+	20	20	26	36	39	41
Population Growth Rate – Total (%)	1.9	1.2	3.7	4.0	3.7	3.4
Female	1.5	0.9	3.5	3.8	3.4	3.2
Male	1.9	1.2	3.8	4.0	3.7	3.5
Urban Population (as % of Total Pop.)	15.8	16.6	17.6	19.1	19.4	19.7
Urban Population living in slums (%)
Pop. in the largest city (% of urban pop.)	69.3	73.0	68.2	60.4	59.2	58.3
Rate of Natural Increase (%)	2.9	2.9	3.0	3.2	3.2	3.2
Sex Ratio (per 100 females)	98.3	97.7	98.3	98.7	98.8	98.9
Dependency Ratio – Total (%)	95.8	98.1	89.7	79.7	79.6	79.4
Age 0-14	89.7	101.5	91.9	79.8	79.5	79.1
Age 65+	3.1	3.4	3.6	3.6	3.6	3.7
Neonatal Mortality Rate, (per 1,000)	35.0	30.5	26.0	22.3	21.6	21.0
Condom use, (% of females ages 15-24)
Condom use, (% of males ages 15-24)
Contraceptive Prevalence Rate (%)	5.4	7.5	8.3	10.8	11.6	12.5
Total Fertility Rate (per woman)	6.5	6.3	5.9	5.5	5.4	5.3
Maternal Mortality Rate (per 100,000)	880.0	550.0	390.0	300.0
Infant Mortality Rate (per 1,000)	97.7	81.3	66.9	57.9	56.2	54.4
Female (per 1,000)	93.6	73.6	56.0	46.1	44.7	43.3
Male (per 1,000)	98.5	87.2	78.2	70.4	68.9	67.3
Life Expectancy at Birth – Total (years)	48.2	52.5	56.1	58.7	59.2	59.7
Female (years)	50.5	54.7	58.3	60.9	61.5	62.0
Male (years)	46.1	50.2	53.8	56.4	56.9	57.4
Gender Ratio F/M	1.10	1.09	1.08	1.08	1.08	1.08
Households Headed by Women – Total (%)	...	30.8
Women in national parliaments (%)	14.7	22.0	22.0	22.0
Women in ministerial level positions (%)	17.6
Adult Illiteracy Rate – Total (%)
Female (%)
Male (%)
Primary School Enrolment Ratio (Gross) (%)	21.6	42.7	50.4	60.2	57.3	51.2
Female (%)	20.9	38.3	45.8	54.3	51.8	47.0
Male (%)	22.3	47.1	54.9	65.9	62.7	55.3
Secondary School Enrolment Ratio (Gross) (%)	...	14.8	22.2	26.2	27.1	25.7
Female (%)	...	12.4	18.4	19.6	20.6	21.5
Male (%)	...	17.1	26.0	32.7	33.6	29.9
School Life Expectancy – Total (%)	...	3.3	4.0	4.9	4.8	4.4
Female (%)	...	2.9	3.5	4.1	4.1	3.9
Male (%)	...	3.8	4.5	5.7	5.6	4.9
Primary School Enrolment Ratio (Net) (%)	...	23.3	33.2	44.1	42.9	38.4
Female (%)	...	22.3	31.1	41.1	40.3	36.3
Female School Teachers – Primary (%)	46.1	35.4	37.4	39.9	42.7	47.9
Secondary (%)	...	11.6	11.6	11.3	11.0	10.5
Economically active population ('000)	1 355	1 333	1 619	2 129	2 212	2 292
Female (as % of total)	47.2	46.7	47.5	48.5	48.6	48.6
Econ. active pop. in agric. (as % of Total)	...	70.9	67.3	63.6	63.3	62.6
Female (%)	...	31.7	29.6	27.9	27.8	27.3
Male (%)	...	39.2	37.7	35.6	35.5	35.3

GENRE

5 382	5 558	5 741	5 933	6 131	6 333
2 704	2 791	2 881	2 975	3 073	3 173
1 138	1 172	1 210	1 251	1 294	1 338
1 324	1 368	1 412	1 456	1 501	1 546
174	180	185	191	196	202
67	71	74	78	82	87
2 678	2 767	2 860	2 957	3 058	3 160
1 183	1 220	1 260	1 303	1 349	1 395
1 301	1 346	1 392	1 439	1 486	1 533
151	156	161	165	170	175
43	45	47	50	54	57
3.3	3.2	3.2	3.3	3.3	3.2
3.0	2.9	2.9	3.0	3.0	2.9
3.3	3.3	3.3	3.3	3.3	3.3
20.1	20.5	20.9	21.3	21.8	22.2
...
57.5	56.9
3.1	3.1	3.1	3.1	3.0	3.0
99.0	99.2	99.3	99.4	99.5	99.6
79.2	78.9	78.8	78.9	78.9	78.7
78.7	78.5	78.4	78.6	78.8	79.1
3.7	3.8	3.9	4.0	4.1	4.1
20.3	19.8	19.2	18.7	18.2	...
...
...
13.3	14.3	15.2	16.2	17.3	18.4
5.2	5.1	5.0	4.9	4.8	4.7
...	...	240.0
52.4	50.3	48.0	45.6	43.2	40.9
42.4	41.4	40.5
65.7	64.2	62.6
60.2	60.8	61.3	61.8	62.3	62.9
62.5	63.0	63.6	64.1	64.6	65.2
57.9	58.4	58.9	59.4	59.9	60.5
1.08	1.08	1.08	1.08	1.08	1.08
...
22.0	22.0	22.0	22.0	22.0	22.0
17.6	...	25.0	...	23.5	...
...	31.1
...	41.0
...	20.5
47.2	43.7	39.9	41.5	42.5	...
43.1	40.0	36.8	37.9	38.8	...
51.2	47.2	43.0	45.0	46.0	...
26.8	28.0	28.6	29.3	29.8	...
22.5	23.5	24.9	25.9	26.4	...
31.0	32.4	32.1	32.5	33.0	...
4.3	4.2	4.0	4.1	4.2	...
3.7	3.7	3.6	3.7	3.8	...
4.8	4.7	4.4	4.6	4.6	...
35.1	32.2	30.0	31.7	32.9	...
33.0	30.3	28.1	29.5	30.6	...
44.3	40.3	40.9	40.6	40.6	...
...	10.6	13.1	14.5	16.4	...
2 375	2 453	2 534	2 616	2 700	2 788
48.7	48.7	48.6	48.6	48.6	48.6
61.9	61.5	61.0	60.8	60.5	60.3
27.0	26.8	26.6	26.5	26.3	26.2
34.9	34.7	34.5	34.3	34.2	34.1

Population totale ('000)
Population féminine – Totale ('000)
0-14 ans
15-49 ans
50-64 ans
65+ ans
Population masculine – Totale ('000)
0-14 ans
15-49 ans
50-64 ans
65+ ans
Taux de croissance de la pop. – Total (%)
Femme (%)
Homme (%)
Population urbaine (en% de la pop. totale)
Pop. urbaine vivant dans des taudis (%)
Pop. des + gdes villes (% de la pop. urbaine)
Taux d'accroissement naturel (%)
Rapport de masculinité (pour 100 femmes)
Taux de dépendance – Total (%)
0-14 ans
65+ ans
Taux de mortalité néonatale (pour 1000)
Usage du condom, (% des femmes de 15-24)
Usage du condom, (% des hommes de 15-24)
Taux de prévalence contraceptive (%)
Indice synthétique de fécondité (par femme)
Taux de mortalité maternelle (pour 100 000)
Taux de mortalité infantile (pour 1000)
Femme (pour 1000)
Homme (pour 1000)
Espérance de vie à la naissance – Totale (ans)
Femme (ans)
Homme (ans)
Ratio de genre F/H
Femmes chefs de ménages – Total (%)
Femmes dans les parlements nationaux (%)
Femmes en postes de niveau ministériel (%)
Taux d'analphabétisme des adultes – Total (%)
Femme (%)
Homme (%)
Taux brut de scolarisation au primaire (%)
Filles (%)
Garçons (%)
Taux brut de scolarisation au secondaire (%)
Filles (%)
Garçons (%)
Espérance de vie scolaire – Totale (%)
Filles (%)
Garçons (%)
Taux net de scolarisation au primaire (%)
Filles (%)
Personnel enseignant féminin – primaire (%)
secondaire (%)
Population active totale ('000)
Femme (en % de la pop. tot.)
Participation de la pop. active agricole (%)
Femme (%)
Homme (%)





POVERTY

GNI Per Capita (US\$)	180	180	180	230	240	240
Public Expenditure – on Health (as % of GDP)	...	2.2	1.8	1.0	1.4	1.4
on Education (as % of GNI)
Human Development Index Value (0 to 1)
Rank (out of 186)
Multidimensional poverty index (%)
Population Below National Poverty Line (%)	69.0
Below Inter. Poverty Line (\$2 /day) (%)
Gender Inequality Index, value
Share of Income Held by Richest 10%
Share of Income Held by Poorest 10%
Share of Agriculture in Total GDP (%)	24.4	20.9	14.0	24.2	26.1	25.4
Growth of Value Added in Agriculture (%)	36.7	- 11.7	- 37.3	117.8	7.8	0.1
Health external resources (% of health expend.)	...	16.4	29.8	88.5	88.0	41.1
Physician per 100,000 People
Nurse per 100,000 People
Hospital Beds per 100,000 People	115.0	...
Food Aid in Cereals ('000 MT)	269	71	210	185	39	12
Daily per Capita Calorie Supply	1 557	1 570	1 506	1 553	1 549	1 582
Daily per Capita Protein Supply (grams)	50.7	50.8	48.3	47.1	48.2	48.1
Daily per Capita Fat Supply (grams)	23.4	22.4	23.1	30.5	24.4	27.2
Incidence of Tuberculosis (per 100000 inhab.)	77.0	78.0	85.0	92.0	94.0	111.0
BCG immunization coverage, (% of children)	60.0	68.0	89.0	99.0	99.0	99.0
Underweight Children Under Age 5 (%)	36.9
Prevalence of undernourishment (% of pop.)	73.0	71.8	76.2	74.8	73.5	71.8
Under Five Mortality Rate (per 1,000)	121.2	115.5	91.7	77.5	75.1	72.5
Crude Birth Rate (per 1,000)	42.3	41.6	39.8	40.0	39.8	39.6
Crude Death Rate (per 1,000)	12.8	12.2	9.5	8.4	8.3	8.1

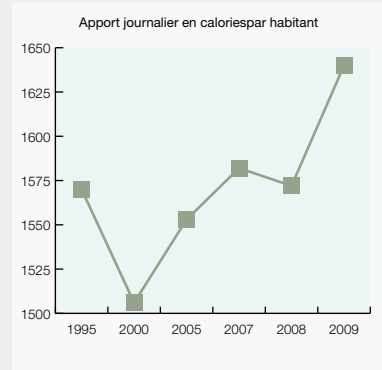
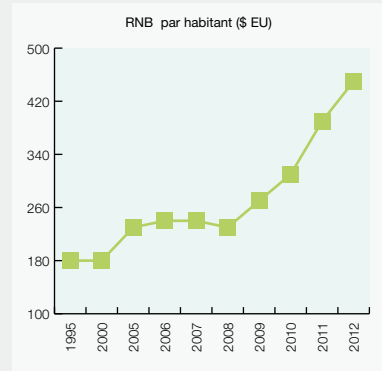
ENVIRONMENT

Land Area ('000 ha)	10 100	10 100	10 100	10 100	10 100	10 100
Arable Land (as % of land area)	4.3	4.3	5.5	6.1	6.6	6.6
Permanent Crops Use (as % land area)	...	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Irrigated Land (% of land area)	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
Permanent Pasture Use (as % of land area)	69.0	69.0	69.0	68.3	68.3	68.3
Other Land Use (as % of land area)	10.8	10.8	9.8	10.1	9.7	9.7
Total Forest Area ('000 ha)	1 603	1 599	1 576	1 554	1 550	1 545
Agricultural Land (as % of land area)	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7
Land under cereal production ('000 ha)	330	298	330	443	472	492
Planted forest ('000 ha)	10	...	21	28
Terrestrial protected areas (as % of land area)	4.9	4.9	4.9	4.9	4.9	5.0
Access to Safe Water (% of total population)	44	46	54	60	60	60
% Rural	41	42	50	57	57	57
% Urban	63	64	70	74	74	74
Access to Sanitation (% of population)	10	10	11	13	13	13
% Rural	0	1	2	4	4	4
% Urban	57	57	54	52	52	52
Net Electricity Consumption per Capita (Kwh)	39	43	51	56	50	52
Charcoal Production ('000 MT)	113	117	146	163	167	171
Fuelwood Production (Coniferous) ('000 m³)	0	0	0	0	0	0
(Non-coniferous) ('000 m³)	1 794	1 850	2 244	1 264	1 264	1 264
Energy use per capita (kg of oil equivalent)	282	293	180	157	138	138
CO ₂ Emissions – Total ('000 MT)	987	1 069	641	718	744	701
Per Capita (MT)	0.29	0.31	0.16	0.15	0.15	0.13
Kg per 2000 \$ of GDP	1.66	1.75	0.91	0.90	0.94	0.87
Electricity Production (Million kwh)	133	150	210	288	269	288
Annual Freshwater Withdrawals (m³)	0.582
Per Capita Cubic Meters (Internal)	584
Annual Internal Renew. Water Resources (m³/yr)	2.8

PAUVRETÉ

230	270	310	390	450	...
2.2	1.3	1.3	1.2
...
...	...	0.342	0.346	0.351	...
...	177	181	...
...
...
...
...
...
...
17.4	14.5	19.1	17.0	17.0	17.0
- 37.6	- 12.5	33.1	- 2.9	5.9	...
55.5	54.7	35.0	69.1
...
...
...	70.0
17	13
1 572	1 640
47.3	50.6
22.2	21.3
108.0	103.0	100.0	97.0	93.0	...
99.0	99.0	99.0	99.0	99.0	...
...
69.1	67.0	65.6	65.4
69.7	66.8	63.7	60.6	57.4	54.3
39.3	38.9	38.5	37.9	37.4	36.7
7.9	7.7	7.4	7.2	7.0	6.7

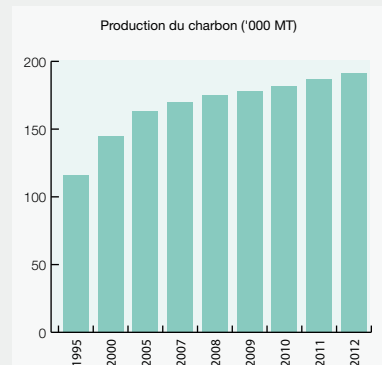
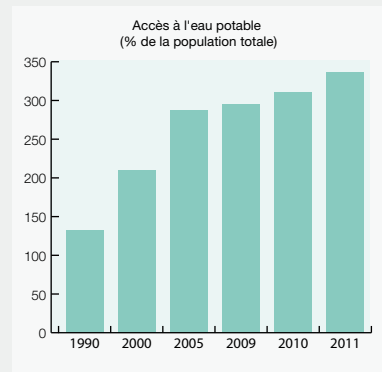
RNB par habitant (\$EU)
Dépenses publiques de santé en % du PIB
d'éducation en % du RNB
Valeur de l'Indice de dév. humain (de 0 à 1)
Rang (sur 186)
Indice de pauvreté multidimensionnelle (%)
Pop. sous le seuil national de pauvreté (%)
sous le seuil inter. de pauvreté (2\$/J) (%)
Valeur de l'indice d'inégalités de genre
Part des 10% des ménages les plus riches
Part des 10% des ménages les plus pauvres
Part de l'agriculture dans PIB (%)
Croissance de la valeur ajoutée agricole (%)
Ress. ext. pour la santé (% des dépenses de santé)
Médecins pour 100 000 habitants
Infirmières pour 100 000 habitants
Lits d'hôpitaux pour 100 000 habitants
Aide alimentaire en céréales ('000 TM)
Apport journalier en calories par habitant
Apport journalier en protéines par habit (gr)
Apport journalier en lipides par habit. (gr)
Incidence de tuberculose (pour 100 000)
Couverture vaccinale par le BCG, (% des enfants)
Insuffisance pondérale des < 5 ans (%)
Prévalence de la malnutrition (% de pop.)
Taux de mortalité des < 5 ans (pour 1000)
Taux brut de natalité (pour 1000)
Taux brut de mortalité (pour 1000)

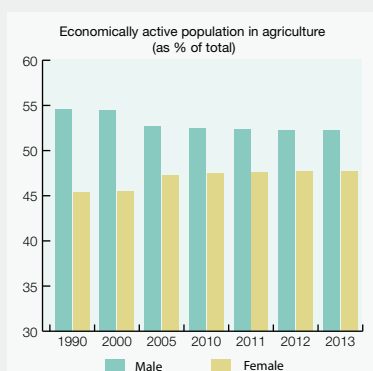
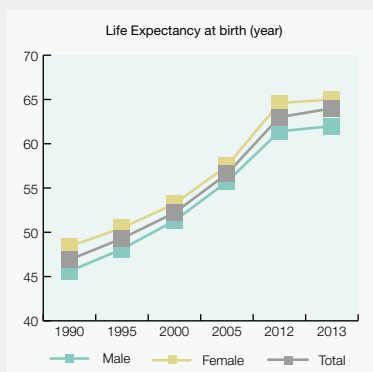
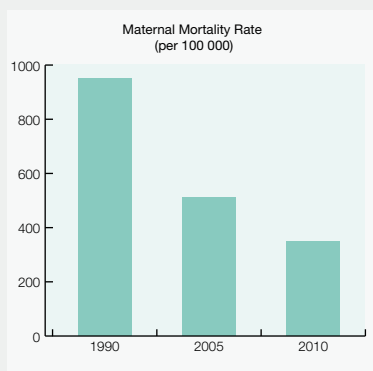
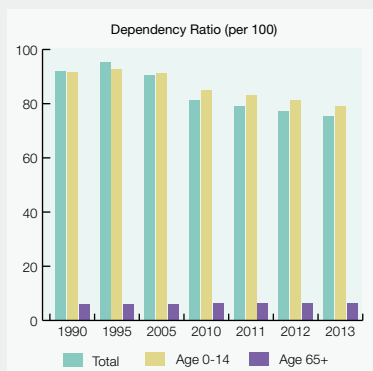


10 100	10 100	10 100	10 100
6.6	6.8	6.8	6.8
0.0	0.0	0.0	0.0
0.2	0.2	0.2	0.2
68.3	68.3	68.3	68.3
9.8	9.6	9.7	9.7
1 541	1 536	1 532	1 528
0.7	0.8	0.8	0.8
419	454	455	447	452	...
...	...	34
5.0	5.0	5.0	...	5.0	...
60
57
74
13
4	4	4	4
52
50	50
175	179	183	187	191	...
0	0	0	0	0	...
1 264	1 264	1 264	1 264	1 264	...
126	131	130	129
729	514	509	626
0.14	0.09	0.09	0.11
1.00	0.68	0.66	0.75
287	295	311	337
...	0.582
...	517
...	2.8

ENVIRONNEMENT

Superficie des terres ('000 ha)
Terres arables (% superficie des terres)
Terres cultivables (% superficie des terres)
Terres irriguées (% superficie des terres)
Prairies & pâturages permanents (% de terres)
Autres terres (en % de la superficie des terres)
Superficie totale des forêts ('000 ha)
Terres agricoles (% superficie des terres)
Terres sous production de céréales ('000 ha)
Forêts plantées ('000 ha)
Terres protégées (% superficie des terres)
Accès à l'eau potable (% de la pop. totale)
Rural (% de la pop. totale)
Urbain (en % de la pop. totale)
Accès aux services d'assainis. (% de la pop.)
Rural (en % de la pop. totale)
Urbain (en % de la pop. totale)
Electricité nette consommée par habitant (Kwh)
Production du charbon ('000 TM)
Prod. de bois de chauffage (Conifères) ('000 m³)
(Non conifères) ('000 m³)
Cons.d'énergie par hab.(kg d'équiv. pétrole)
Emissions totales du CO ₂ ('000 TM)
Par habitant (TM)
Kg par PIB en \$ de 2000
Production d'électricité (en million de Kwh)
Prélèvements annuels d'eau douce (m³)
mètre cube par habitant (intérieure)
Ressources d'eau intér. renouvelables (m³/an)

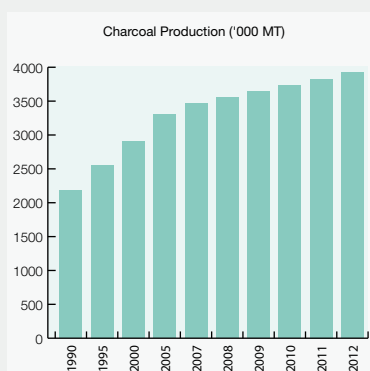
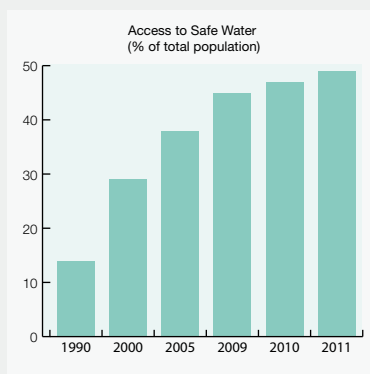
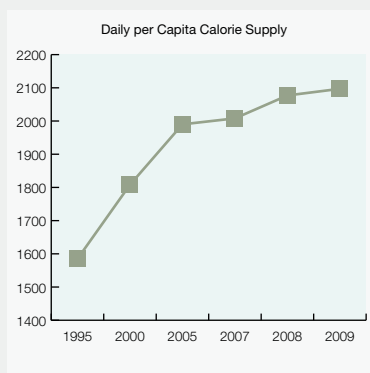
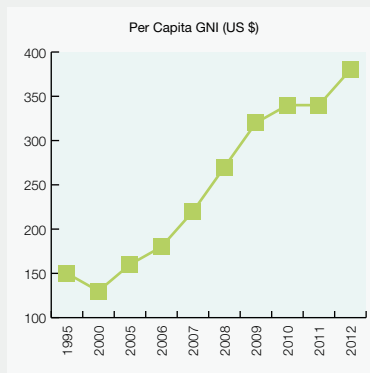




GENDER

Total Population ('000)	48 043	57 024	66 024	76 167	78 291	80 441
Female Population – Total ('000)	24 081	28 578	33 059	38 095	39 149	40 218
Age 0-14	11 041	13 158	15 232	17 411	17 800	18 170
Age 15-49	10 590	12 553	14 503	16 883	17 425	17 991
Age 50-64	1 684	1 989	2 279	2 573	2 646	2 727
Age 65+	766	877	1 044	1 228	1 278	1 329
Male Population – Total ('000)	23 961	28 445	32 965	38 073	39 141	40 223
Age 0-14	11 201	13 417	15 513	17 788	18 203	18 595
Age 15-49	10 370	12 193	14 284	16 719	17 270	17 853
Age 50-64	1 643	1 958	2 170	2 431	2 487	2 547
Age 65+	747	877	999	1 136	1 181	1 228
Population Growth Rate – Total (%)	3.4	3.2	2.9	2.8	2.7	2.7
Female	3.3	3.1	2.6	2.4	2.3	2.2
Male	3.4	3.3	2.9	2.8	2.8	2.7
Urban Population (as % of Total Pop.)	12.6	13.8	14.7	15.7	15.9	16.1
Urban Population living in slums (%)	95.5	95.5	88.6	81.8	...	79.1
Pop. in the largest city (% of urban pop.)	29.5	27.2	24.4	22.0	21.6	21.2
Rate of Natural Increase (%)	2.9	3.0	3.0	2.8	2.7	2.7
Sex Ratio (per 100 females)	99.5	99.5	99.7	99.9	100.0	100.0
Dependency Ratio – Total (%)	92.1	95.2	95.7	90.7	89.2	87.4
Age 0-14	91.6	92.6	92.5	91.2	90.4	89.4
Age 65+	6.2	6.1	6.1	6.1	6.2	6.2
Neonatal Mortality Rate, (per 1,000)	54.2	50.1	45.5	38.9	37.2	35.6
Condom use, (% of females ages 15-24)
Condom use, (% of males ages 15-24)
Contraceptive Prevalence Rate (%)	2.6	3.6	6.8	14.6	16.7	18.9
Total Fertility Rate (per woman)	7.2	7.0	6.5	5.7	5.5	5.4
Maternal Mortality Rate (per 100,000)	950.0	880.0	700.0	510.0
Infant Mortality Rate (per 1,000)	120.7	106.2	87.6	68.6	65.1	61.9
Female (per 1,000)	103.4	96.6	87.1	78.8	77.3	75.8
Male (per 1,000)	132.1	120.8	111.1	101.8	99.9	98.0
Life Expectancy at Birth – Total (years)	46.9	49.3	52.2	56.6	57.6	58.7
Female (years)	48.4	50.5	53.2	57.5	58.6	59.8
Male (years)	45.6	48.1	51.3	55.7	56.6	57.6
Gender Ratio F/M	1.06	1.05	1.04	1.03	1.04	1.04
Households Headed by Women – Total (%)	23.6	22.8
Women in national parliaments (%)	7.7	21.4	21.9	21.9
Women in ministerial level positions (%)	5.9
Adult Illiteracy Rate – Total (%)	70.2	...	61.0
Female (%)	82.0	...	71.1
Male (%)	58.1	...	50.9
Primary School Enrolment Ratio (Gross) (%)	35.3	29.3	54.9	79.2
Female (%)	28.0	21.9	43.4	72.1
Male (%)	42.6	36.5	66.3	86.3
Secondary School Enrolment Ratio (Gross) (%)	...	10.5	13.6	25.0
Female (%)	...	9.3	10.9	18.7
Male (%)	...	11.7	16.4	31.2
School Life Expectancy – Total (%)	...	2.5	4.3	6.5
Female (%)	...	1.9	3.3	5.6
Male (%)	...	3.0	5.2	7.3
Primary School Enrolment Ratio (Net) (%)	...	22.0	40.3	60.5
Female (%)	...	17.3	34.3	57.3
Female School Teachers – Primary (%)	23.7	27.3	29.4
Secondary (%)	...	10.0
Economically active population ('000)	20 947	24 337	28 065	33 599	34 617	35 701
Female (as % of total)	45.4	45.3	45.5	47.3	47.3	47.4
Econ. active pop. in agric. (as % of Total)	86.3	84.3	85.7	83.2	82.4	82.3
Female (%)	36.5	36.3	37.9	37.7	37.4	37.4
Male (%)	49.8	48.0	47.8	45.5	45.0	44.9

Ethiopia



ITEM

1990-94 1995 2000 2005 2006 2007

POVERTY

GNI Per Capita (US\$)	160	150	130	160	180	220
Public Expenditure – on Health (as % of GDP)	...	1.0	2.3	2.5	2.3	2.7
on Education (as % of GNI)
Human Development Index Value (0 to 1)	0.275	0.316	0.333	0.350
Rank (out of 186)
Multidimensional poverty index (%)	0.6
Population Below National Poverty Line (%)	...	45.5
Below Inter. Poverty Line (\$2 /day) (%)	...	84.6	86.4	77.6
Gender Inequality Index, value
Share of Income Held by Richest 10%	...	33.8	25.4	25.6
Share of Income Held by Poorest 10%	...	3.0	3.9	4.1
Share of Agriculture in Total GDP (%)	54.8	58.3	46.6	46.7	47.9	47.5
Growth of Value Added in Agriculture (%)	- 3.7	3.4	8.9	13.5	10.9	9.4
Health external resources (% of health expend.)	...	12.7	16.5	38.0	35.5	38.1
Physician per 100,000 People	3.2	2.7	2.2
Nurse per 100,000 People	24.3	22.5	22.4
Hospital Beds per 100,000 People	24.2	20.0	...
Food Aid in Cereals ('000 MT)	881	613	1 299	938	388	451
Daily per Capita Calorie Supply	1 557	1 585	1 808	1 990	2 017	2 008
Daily per Capita Protein Supply (grams)	43.6	45.0	51.3	56.6	57.4	57.6
Daily per Capita Fat Supply (grams)	17.2	16.3	17.4	20.9	21.0	21.9
Incidence of Tuberculosis (per 100000 inhab.)	177.0	182.0	235.0	276.0	276.0	308.0
BCG immunization coverage, (% of children)	65.0	61.0	51.0	69.0	75.0	77.0
Underweight Children Under Age 5 (%)	43.3	...	42.0	34.6
Prevalence of undernourishment (% of pop.)	70.2	67.2	55.3	47.7	46.3	45.2
Under Five Mortality Rate (per 1,000)	180.9	174.2	139.0	106.0	100.1	94.5
Crude Birth Rate (per 1,000)	46.5	46.2	43.6	38.8	37.8	36.9
Crude Death Rate (per 1,000)	16.8	16.3	13.9	10.9	10.3	9.8

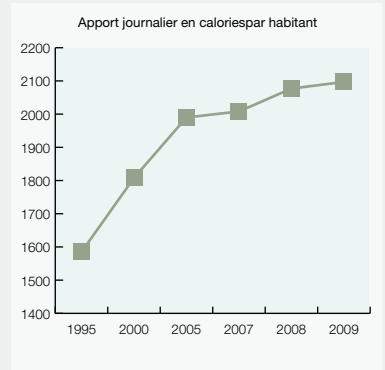
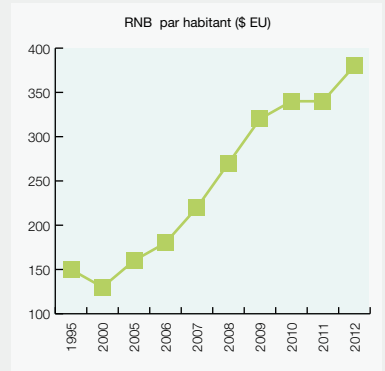
ENVIRONMENT

Land Area ('000 ha)	100 000	100 000	100 000	100 000	100 000	100 000
Arable Land (as % of land area)	9.9	9.9	10.0	12.4	12.9	13.4
Permanent Crops Use (as % land area)	0.7	0.5	0.6	0.7	0.7	0.7
Irrigated Land (% of land area)	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3
Permanent Pasture Use (as % of land area)	20.0	20.0	20.0	20.0	20.0	20.0
Other Land Use (as % of land area)	55.0	55.1	55.6	53.9	53.5	53.1
Total Forest Area ('000 ha)	14 550	14 410	13 705	13 000	12 859	12 718
Agricultural Land (as % of land area)	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3
Land under cereal production ('000 ha)	5 395	6 532	7 184	9 365	8 106	8 503
Planted forest ('000 ha)	491	...	491	491
Terrestrial protected areas (as % of land area)	17.7	17.7	17.7	17.7	18.0	18.4
Access to Safe Water (% of total population)	18	20	29	38	40	42
% Rural	8	10	19	28	30	32
% Urban	82	83	87	91	92	93
Access to Sanitation (% of population)	3	3	8	14	15	16
% Rural	0	0	6	12	13	14
% Urban	19	20	22	25	25	25
Net Electricity Consumption per Capita (Kwh)	25	26	24	34	37	44
Charcoal Production ('000 MT)	2 483	2 555	2 908	3 304	3 386	3 470
Fuelwood Production (Coniferous) ('000 m ³)	5 495	5 612	6 119	6 609	6 609	6 794
(Non-coniferous) ('000 m ³)	73 056	74 619	81 352	87 872	89 094	90 337
Energy use per capita (kg of oil equivalent)	383	384	382	380	379	380
CO ₂ Emissions – Total ('000 MT)	2 193	2 376	3 458	4 579	5 156	5 710
Per Capita (MT)	0.04	0.04	0.05	0.06	0.07	0.07
Kg per 2000 \$ of GDP	0.36	0.36	0.43	0.43	0.43	0.43
Electricity Production (Million kwh)	1 404	1 470	1 689	2 845	3 269	3 547
Annual Freshwater Withdrawals (m ³)	5.558
Per Capita Cubic Meters (Internal)	1 570
Annual Internal Renew. Water Resources (m ³ /yr)	122.0

PAUVRETÉ

270	320	340	340	380	...
2.2	2.4	2.6	2.7
...
0.365	0.376	0.387	0.392	0.396	...
...	174	173	...
...
...	29.6
...	66.0
...
...
50.6	50.8	46.7	45.6	48.8	48.8
7.5	6.4	7.6	9.0	4.9	...
39.8	32.8	36.1	44.3
2.5	2.5
20.2	25.3
18.1	630.0
1 081	1 092	1 059	670	699	69
2 077	2 097
59.3	61.4
24.9	23.7
293.0	280.0	269.0	258.0	247.0	...
87.0	84.0	78.0	80.0	80.0	...
...	29.2
43.8	42.4	41.0	40.2
89.5	85.1	81.2	77.8	74.7	71.8
36.1	35.4	34.7	34.1	33.5	33.0
9.3	8.8	8.5	8.1	7.8	7.6

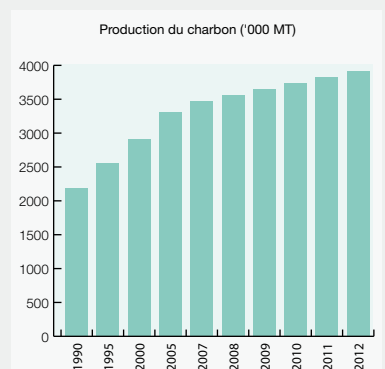
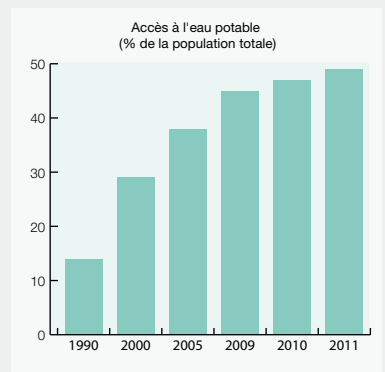
RNB par habitant (\$EU)
Dépenses publiques de santé en % du PIB
d'éducation en % du RNB
Valeur de l'Indice de dév. humain (de 0 à 1)
Rang (sur 186)
Indice de pauvreté multidimensionnelle (%)
Pop. sous le seuil national de pauvreté (%)
sous le seuil inter. de pauvreté (2\$/J) (%)
Valeur de l'indice d'inégalités de genre
Part des 10% des ménages les plus riches
Part des 10% des ménages les plus pauvres
Part de l'agriculture dans PIB (%)
Croissance de la valeur ajoutée agricole (%)
Ress. ext. pour la santé (% des dépenses de santé)
Médecins pour 100 000 habitants
Infirmières pour 100 000 habitants
Lits d'hôpitaux pour 100 000 habitants
Aide alimentaire en céréales ('000 TM)
Apport journalier en calories par habitant
Apport journalier en protéines par habit (gr)
Apport journalier en lipides par habit. (gr)
Incidence de tuberculose (pour 100 000)
Couverture vaccinale par le BCG, (% des enfants)
Insuffisance pondérale des < 5 ans (%)
Prévalence de la malnutrition (% de pop.)
Taux de mortalité des < 5 ans (pour 1000)
Taux brut de natalité (pour 1000)
Taux brut de mortalité (pour 1000)

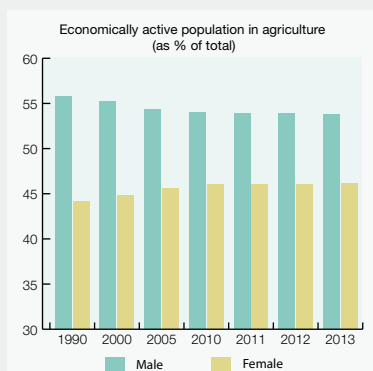
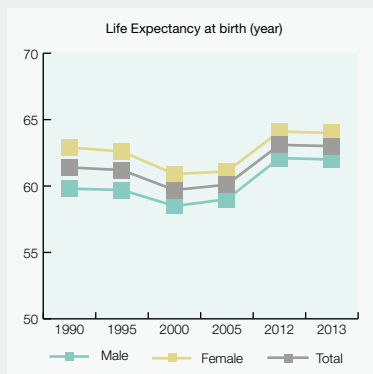
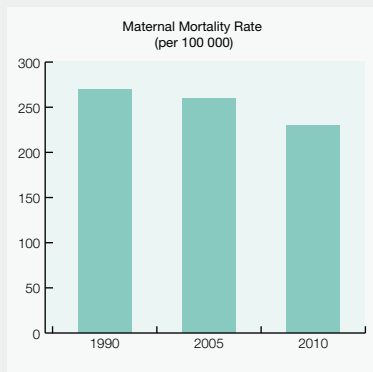
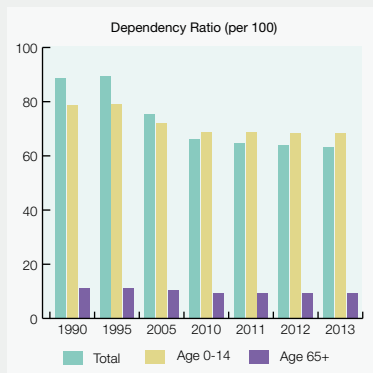


ENVIRONNEMENT

100 000	100 000	100 000	100 000
14.0	13.6	13.9	14.6
0.8	0.8	1.0	0.9
0.3	0.3	0.3	0.3
20.0	20.0	20.0	20.0
52.3	53.1	52.7	52.2
12 578	12 437	12 296	12 155
0.4	0.3	0.3	0.4
9 146	8 770	9 233	9 691	9 547	...
...	...	511
18.4	18.4	18.4	...	18.4	...
44	45	47	49
34	36	37	39
94	95	96	97
17	18	20	21
16	17	18	19
26	26	27	27
42	45
3 556	3 644	3 734	3 827	3 921	...
6 889	6 986	7 084	7 178	7 273	...
91 600	92 884	94 190	95 432	96 694	...
381	382	382	381
6 424	6 975	6 448	6 703
0.08	0.08	0.07	0.07
0.43	0.43	0.36	0.33
3 777	3 992	4 980	5 161
...	5.558
...	1 440
...	122.0

Superficie des terres ('000 ha)
Terres arables (% superficie des terres)
Terres cultivables (% superficie des terres)
Terres irriguées (% superficie des terres)
Prairies & pâturages permanents (% de terres)
Autres terres (en % de la superficie des terres)
Superficie totale des forêts ('000 ha)
Terres agricoles (% superficie des terres)
Terres sous production de céréales ('000 ha)
Forêts plantées ('000 ha)
Terres protégées (% superficie des terres)
Accès à l'eau potable (% de la pop. totale)
Rural (% de la pop. totale)
Urbain (en % de la pop. totale)
Accès aux services d'assainis. (% de la pop.)
Rural (en % de la pop. totale)
Urbain (en % de la pop. totale)
Electricité nette consommée par habitant (Kwh)
Production du charbon ('000 TM)
Prod. de bois de chauffe (Conifères) ('000 m³)
(Non conifères) ('000 m³)
Cons.d'énergie par hab.(kg d'équiv. pétrole)
Emissions totales du CO ₂ ('000 TM)
Par habitant (TM)
Kg par PIB en \$ de 2000
Production d'électricité (en million de Kwh)
Prélèvements annuels d'eau douce (m³)
mètre cube par habitant (intérieure)
Ressources d'eau intér. renouvelables (m³/an)



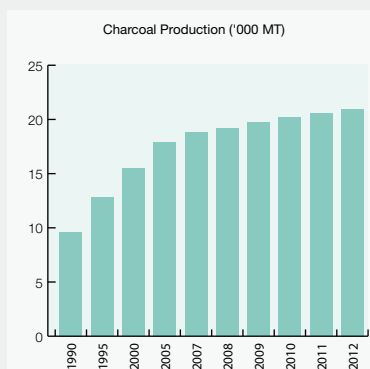
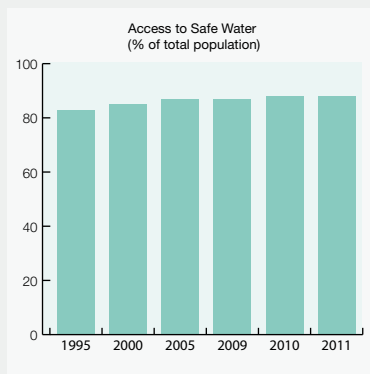
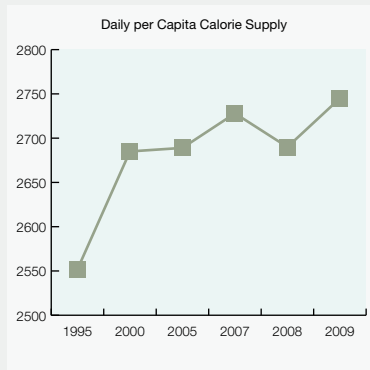
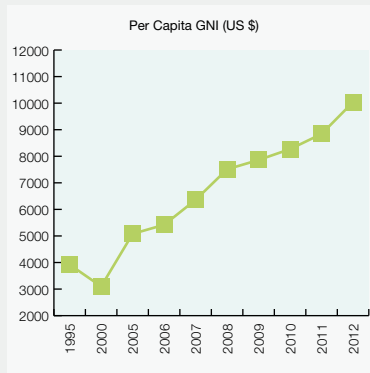


ITEM

1990 1995 2000 2005 2006 2007

GENDER

Total Population ('000)	947	1 080	1 226	1 379	1 413	1 447
Female Population – Total ('000)	483	549	618	691	707	723
Age 0-14	195	223	247	270	275	281
Age 15-49	203	235	275	319	329	339
Age 50-64	53	54	55	57	58	59
Age 65+	32	37	41	44	45	45
Male Population – Total ('000)	464	532	608	689	706	724
Age 0-14	197	226	251	275	280	286
Age 15-49	198	232	277	327	337	348
Age 50-64	44	46	49	53	54	55
Age 65+	24	27	31	34	34	35
Population Growth Rate – Total (%)	2.7	2.6	2.4	2.4	2.4	2.4
Female	3.1	2.9	2.3	1.9	1.8	1.8
Male	2.8	2.7	2.6	2.5	2.5	2.5
Urban Population (as % of Total Pop.)	69.1	75.4	80.1	83.5	84.0	84.5
Urban Population living in slums (%)	38.7
Pop. in the largest city (% of urban pop.)	60.8	53.3	50.0	48.9	48.7	48.4
Rate of Natural Increase (%)	2.6	2.5	2.3	2.2	2.3	2.3
Sex Ratio (per 100 females)	96.0	96.9	98.3	99.7	99.9	100.1
Dependency Ratio – Total (%)	88.8	89.3	84.2	75.4	73.7	71.7
Age 0-14	78.7	79.1	75.9	72.0	71.4	70.8
Age 65+	11.3	11.3	11.0	10.3	10.1	10.0
Neonatal Mortality Rate, (per 1,000)	33.2	32.0	30.6	28.6	28.1	27.6
Condom use, (% of females ages 15-24)
Condom use, (% of males ages 15-24)
Contraceptive Prevalence Rate (%)	21.0	25.4	30.4	34.3	35.2	36.0
Total Fertility Rate (per woman)	5.4	5.0	4.6	4.4	4.3	4.3
Maternal Mortality Rate (per 100,000)	270.0	260.0	270.0	260.0
Infant Mortality Rate (per 1,000)	60.0	58.3	58.5	55.0	53.6	52.0
Female (per 1,000)	47.4	48.3	57.3	57.6	55.9	54.3
Male (per 1,000)	73.6	70.4	64.2	56.4	54.8	53.3
Life Expectancy at Birth – Total (years)	61.4	61.2	59.7	60.1	60.5	60.9
Female (years)	62.9	62.6	60.9	61.1	61.5	62.0
Male (years)	59.8	59.7	58.5	59.0	59.4	59.9
Gender Ratio F/M	1.05	1.05	1.04	1.04	1.03	1.03
Households Headed by Women – Total (%)	26.0
Women in national parliaments (%)	13.3	...	9.2	9.2	12.5	16.7
Women in ministerial level positions (%)	11.8
Adult Illiteracy Rate – Total (%)
Female (%)
Male (%)
Primary School Enrolment Ratio (Gross) (%)	...	147.4
Female (%)	...	147.1
Male (%)	...	147.7
Secondary School Enrolment Ratio (Gross) (%)	...	42.0
Female (%)	...	38.3
Male (%)	...	45.7
School Life Expectancy – Total (%)	...	11.8
Female (%)	...	11.5
Male (%)	...	12.1
Primary School Enrolment Ratio (Net) (%)
Female (%)
Female School Teachers – Primary (%)	...	44.0
Secondary (%)	...	17.6
Economically active population ('000)	317	363	415	478	493	509
Female (as % of total)	44.2	44.0	44.8	45.6	45.7	45.8
Econ. active pop. in agric. (as % of Total)	65.4	58.1	49.9	41.2	39.5	37.7
Female (%)	32.8	28.7	24.1	19.7	18.7	17.7
Male (%)	32.8	29.2	25.5	21.5	20.7	20.1



ITEM

1990-94 1995 2000 2005 2006 2007

POVERTY

GNI Per Capita (US\$)	4 150	3 920	3 100	5 080	5 420	6 360
Public Expenditure – on Health (as % of GDP)	...	1.1	1.0	1.1	1.2	1.3
on Education (as % of GNI)
Human Development Index Value (0 to 1)	0.610	...	0.627	0.653	0.655	0.662
Rank (out of 186)
Multidimensional poverty index (%)	0.2
Population Below National Poverty Line (%)	32.7
Below Inter. Poverty Line (\$2 /day) (%)	19.6
Gender Inequality Index, value
Share of Income Held by Richest 10%	33.0
Share of Income Held by Poorest 10%	2.6
Share of Agriculture in Total GDP (%)	9.4	8.4	6.2	5.2	5.2	5.2
Growth of Value Added in Agriculture (%)	1.1	- 1.4	5.3	2.2	3.3	5.4
Health external resources (% of health expend.)	...	9.1	2.6	4.9	2.8	3.5
Physician per 100,000 People	25.7	28.9
Nurse per 100,000 People
Hospital Beds per 100,000 People	319.4	200.0	...
Food Aid in Cereals ('000 MT)	1
Daily per Capita Calorie Supply	2 474	2 552	2 685	2 689	2 725	2 728
Daily per Capita Protein Supply (grams)	73.1	75.7	76.8	79.9	81.7	80.6
Daily per Capita Fat Supply (grams)	49.2	49.2	56.3	56.7	59.0	58.4
Incidence of Tuberculosis (per 100000 inhab.)	153.0	155.0	248.0	326.0	364.0	542.0
BCG immunization coverage, (% of children)	94.0	90.0	90.0	92.0	93.0	93.0
Underweight Children Under Age 5 (%)
Prevalence of undernourishment (% of pop.)	8.2	7.5	6.3	5.8	5.8	5.9
Under Five Mortality Rate (per 1,000)	88.3	88.1	88.5	83.0	80.7	78.2
Crude Birth Rate (per 1,000)	35.6	35.2	33.7	33.2	33.1	33.0
Crude Death Rate (per 1,000)	10.7	10.7	11.1	10.8	10.6	10.3

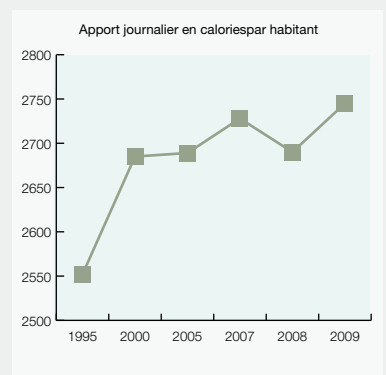
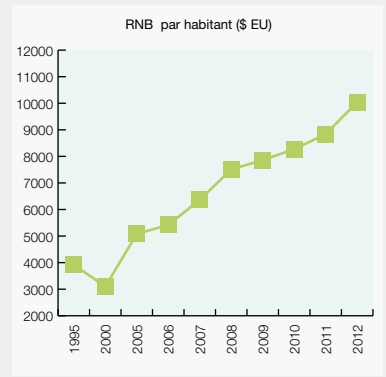
ENVIRONMENT

Land Area ('000 ha)	25 767	25 767	25 767	25 767	25 767	25 767
Arable Land (as % of land area)	1.1	1.3	1.3	1.3	1.3	1.3
Permanent Crops Use (as % land area)	0.6	0.6	0.7	0.7	0.7	0.7
Irrigated Land (% of land area)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Permanent Pasture Use (as % of land area)	18.2	18.1	18.1	18.1	18.1	18.1
Other Land Use (as % of land area)
Total Forest Area ('000 ha)	22 000	22 000	22 000	22 000	22 000	22 000
Agricultural Land (as % of land area)	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
Land under cereal production ('000 ha)	18	19	17	23	21	20
Planted forest ('000 ha)	30	...	30	30
Terrestrial protected areas (as % of land area)	4.6	4.6	6.3	15.1	15.1	15.1
Access to Safe Water (% of total population)	83	83	85	87	87	87
% Rural	49	48	47	43	42	41
% Urban	95	95	95	95	95	95
Access to Sanitation (% of population)	36	36	36	34	33	33
% Rural	29	29	30	30	30	30
% Urban	38	38	37	34	34	33
Net Electricity Consumption per Capita (Kwh)	979	1 025	1 035	1 082	1 119	1 132
Charcoal Production ('000 MT)	12	13	15	18	18	19
Fuelwood Production (Coniferous) ('000 m ³)	0	0	0	0	0	0
(Non-coniferous) ('000 m ³)	492	497	515	1 070	1 070	1 070
Energy use per capita (kg of oil equivalent)	1 176	1 255	1 194	1 245	1 252	1 265
CO ₂ Emissions – Total ('000 MT)	5 792	5 485	5 073	4 840	4 394	4 438
Per Capita (MT)	5.50	5.08	4.14	3.51	3.11	3.07
Kg per 2000 \$ of GDP	1.22	1.10	1.00	0.89	0.80	0.77
Electricity Production (Million kwh)	1 066	1 139	1 315	1 557	1 653	1 736
Annual Freshwater Withdrawals (m ³)	0.130
Per Capita Cubic Meters (Internal)	165 441	115 198
Annual Internal Renew. Water Resources (m ³ /yr)	164.0	164.0

PAUVRETÉ

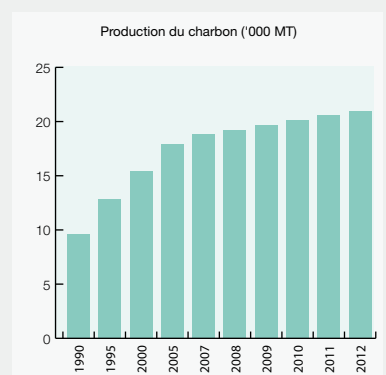
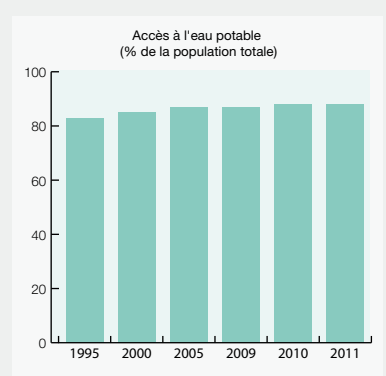
7 510	7 860	8 270	8 840	10 040	...
1.1	1.7	1.8	1.7
...
0.667	0.671	0.676	0.679	0.683	...
...	106	106	...
...
...
...
...	0.5	...
...
...
4.3	5.8	4.4	4.1	4.3	4.3
- 0.2	2.9	- 7.8	5.2	5.5	...
2.5	1.7	2.3	1.1
...
...
125.3	...	630.0
...
2 690	2 745
80.1	82.5
52.3	55.2
523.0	511.0	475.0	450.0	428.0	...
94.0	94.0	95.0	95.0	98.0	...
...	6.5	...
6.0	6.1	6.2	6.5
75.7	73.1	70.7	68.4	66.3	64.3
32.9	32.8	32.7	32.5	32.2	31.9
10.1	9.9	9.6	9.4	9.3	9.1

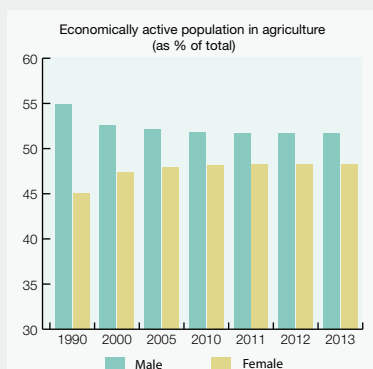
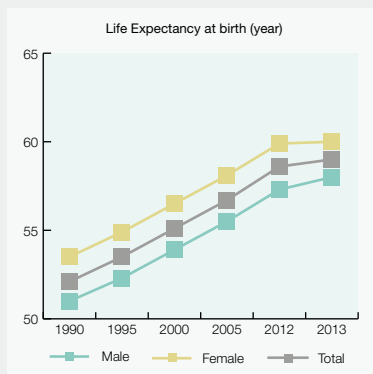
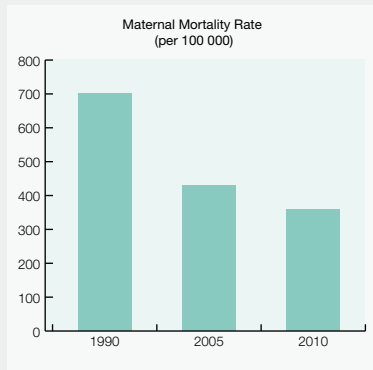
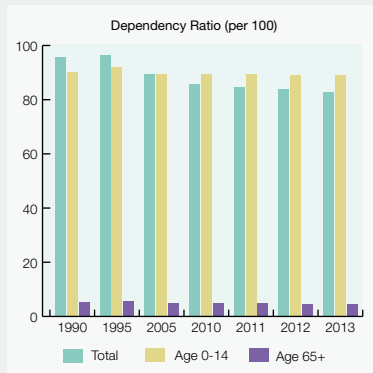
RNB par habitant (\$EU)
Dépenses publiques de santé en % du PIB
d'éducation en % du RNB
Valeur de l'Indice de dév. humain (de 0 à 1)
Rang (sur 186)
Indice de pauvreté multidimensionnelle (%)
Pop. sous le seuil national de pauvreté (%)
sous le seuil inter. de pauvreté (2\$/J) (%)
Valeur de l'indice d'inégalités de genre
Part des 10% des ménages les plus riches
Part des 10% des ménages les plus pauvres
Part de l'agriculture dans PIB (%)
Croissance de la valeur ajoutée agricole (%)
Ress. ext. pour la santé (% des dépenses de santé)
Médecins pour 100 000 habitants
Infirmières pour 100 000 habitants
Lits d'hôpitaux pour 100 000 habitants
Aide alimentaire en céréales ('000 TM)
Apport journalier en calories par habitant
Apport journalier en protéines par habit (gr)
Apport journalier en lipides par habit. (gr)
Incidence de tuberculose (pour 100 000)
Couverture vaccinale par le BCG, (% des enfants)
Insuffisance pondérale des < 5 ans (%)
Prévalence de la malnutrition (% de pop.)
Taux de mortalité des < 5 ans (pour 1000)
Taux brut de natalité (pour 1000)
Taux brut de mortalité (pour 1000)



25 767	25 767	25 767	25 767
1.3	1.3	1.3	1.3
0.7	0.7	0.7	0.7
0.0	0.0	0.0	0.0
18.1	18.1	18.1	18.1
...
22 000	22 000	22 000	22 000
0.2	0.2	0.2	0.2
23	25	25	27	27	...
...	...	30
15.1	15.1	19.9	...	19.9	...
87	87	88	88
41	41	41	41
95	95	95	95
33	33	33	33
30	30	30	30
33	33	33	33
1 177	1 042
19	20	20	21	21	...
0	0	0	0	0	...
1 070	1 070	1 070	1 070	1 070	...
1 268	1 267	1 275	1 253
4 672	4 259	4 537	4 758
3.15	2.80	2.92	2.98
0.77	0.72	0.72	0.70
1 837	1 860	1 847	1 769
...	0.130
...	106 892
...	164.0

ENVIRONNEMENT
Superficie des terres ('000 ha)
Terres arables (% superficie des terres)
Terres cultivables (% superficie des terres)
Terres irriguées (% superficie des terres)
Prairies & pâturages permanents (% de terres)
Autres terres (en % de la superficie des terres)
Superficie totale des forêts ('000 ha)
Terres agricoles (% superficie des terres)
Terres sous production de céréales ('000 ha)
Forêts plantées ('000 ha)
Terres protégées (% superficie des terres)
Accès à l'eau potable (% de la pop. totale)
Rural (% de la pop. totale)
Urbain (en % de la pop. totale)
Accès aux services d'assainis. (% de la pop.)
Rural (en % de la pop. totale)
Urbain (en % de la pop. totale)
Electricité nette consommée par habitant (Kwh)
Production du charbon ('000 TM)
Prod. de bois de chauffe (Conifères) ('000 m³)
(Non conifères) ('000 m³)
Cons.d'énergie par hab.(kg d'équiv. pétrole)
Emissions totales du CO ₂ ('000 TM)
Par habitant (TM)
Kg par PIB en \$ de 2000
Production d'électricité (en million de Kwh)
Prélèvements annuels d'eau douce (m³)
mètre cube par habitant (intérieure)
Ressources d'eau intér. renouvelables (m³/an)





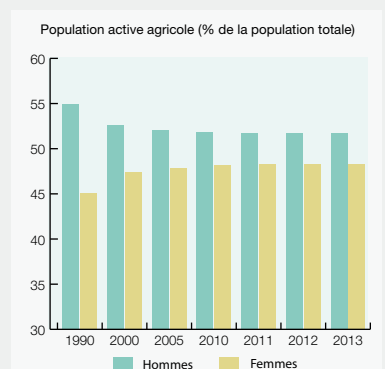
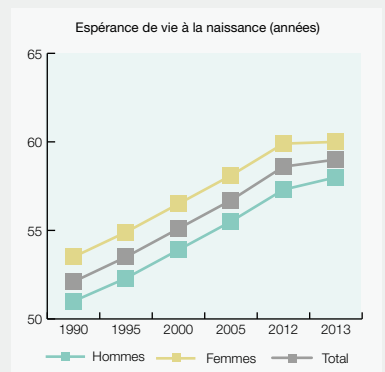
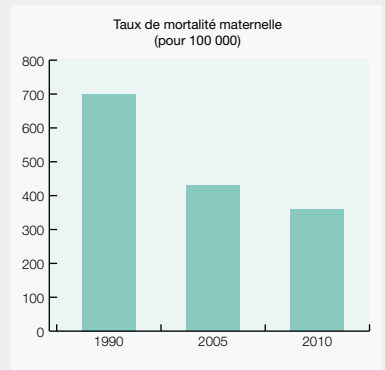
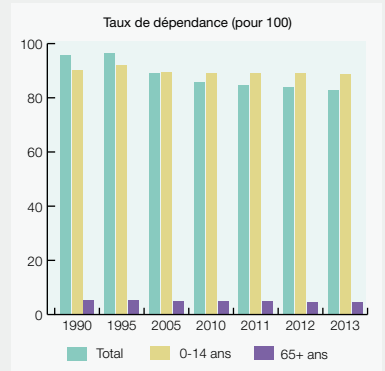
GENDER

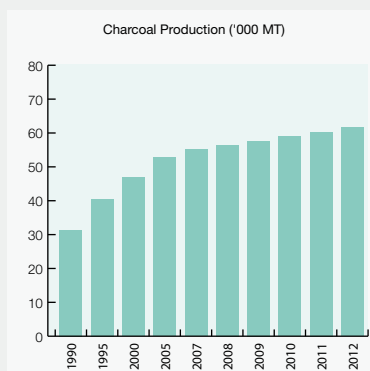
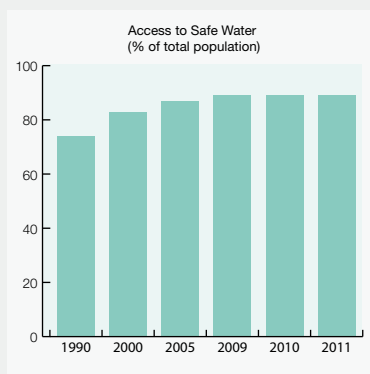
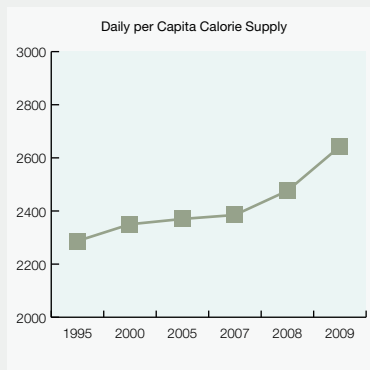
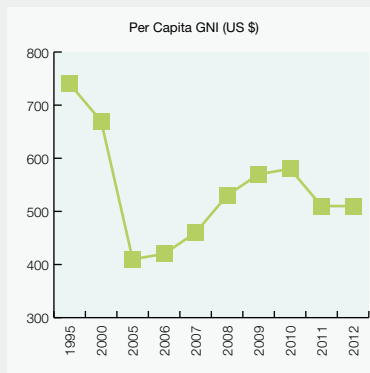
Total Population ('000)	917	1 066	1 229	1 437	1 482	1 529
Female Population – Total ('000)	455	533	619	725	748	772
Age 0-14	210	247	280	328	339	350
Age 15-49	211	245	293	344	354	365
Age 50-64	22	27	29	36	37	39
Age 65+	12	14	16	18	18	19
Male Population – Total ('000)	462	533	610	712	734	757
Age 0-14	212	249	284	333	344	355
Age 15-49	209	237	274	319	328	338
Age 50-64	27	32	35	41	42	43
Age 65+	13	15	17	19	19	20
Population Growth Rate – Total (%)	4.0	2.8	2.9	3.2	3.1	3.1
Female	4.0	3.0	3.0	2.9	2.9	2.8
Male	4.0	2.6	2.8	3.1	3.1	3.1
Urban Population (as % of Total Pop.)	38.3	43.8	48.8	53.1	53.9	54.6
Urban Population living in slums (%)	45.4	...	34.8
Pop. in the largest city (% of urban pop.)	64.8	61.6	55.1	49.9	49.3	48.7
Rate of Natural Increase (%)	3.3	3.3	3.3	3.3	3.3	3.3
Sex Ratio (per 100 females)	101.4	100.1	98.6	98.2	98.1	98.1
Dependency Ratio – Total (%)	95.9	96.6	92.1	89.3	89.0	88.5
Age 0-14	90.2	91.9	89.3	89.4	89.7	89.9
Age 65+	5.4	5.5	5.3	4.9	4.9	5.0
Neonatal Mortality Rate, (per 1,000)	45.7	41.4	37.2	33.0	32.2	31.4
Condom use, (% of females ages 15-24)
Condom use, (% of males ages 15-24)
Contraceptive Prevalence Rate (%)	10.2	11.7	13.2	17.3	18.0	18.7
Total Fertility Rate (per woman)	6.1	6.0	5.9	5.8	5.8	5.8
Maternal Mortality Rate (per 100,000)	700.0	650.0	520.0	430.0
Infant Mortality Rate (per 1,000)	78.2	72.3	67.1	62.6	61.7	60.7
Female (per 1,000)	72.3	73.6	73.8	72.1	71.6	71.1
Male (per 1,000)	113.0	99.5	89.7	80.9	79.1	77.4
Life Expectancy at Birth – Total (years)	52.1	53.5	55.1	56.7	57.0	57.3
Female (years)	53.5	54.9	56.5	58.1	58.4	58.7
Male (years)	51.0	52.3	53.9	55.5	55.8	56.1
Gender Ratio F/M	1.05	1.05	1.05	1.05	1.05	1.05
Households Headed by Women – Total (%)
Women in national parliaments (%)	7.8	...	2.0	13.2	13.2	9.4
Women in ministerial level positions (%)	20.0
Adult Illiteracy Rate – Total (%)	63.2
Female (%)	74.9
Male (%)	51.0
Primary School Enrolment Ratio (Gross) (%)	57.2	65.9	90.5	90.8	88.8	90.2
Female (%)	...	56.3	84.2	92.1	90.8	92.2
Male (%)	...	75.5	96.8	89.5	86.8	88.2
Secondary School Enrolment Ratio (Gross) (%)	17.2	22.8
Female (%)	11.1	16.0
Male (%)	23.3	29.8
School Life Expectancy – Total (%)	4.5	5.3
Female (%)	...	4.3
Male (%)	...	6.3
Primary School Enrolment Ratio (Net) (%)	47.8	...	71.7	71.6	75.9	74.1
Female (%)	68.0	73.3	77.6	76.2
Female School Teachers – Primary (%)	...	31.0	32.1	33.5	34.6	32.3
Secondary (%)	...	16.2
Economically active population ('000)	383	443	521	616	635	655
Female (as % of total)	45.1	46.0	47.4	47.9	47.9	48.0
Econ. active pop. in agric. (as % of Total)	91.8	91.2	88.5	85.6	85.2	85.0
Female (%)	46.5	46.3	45.7	44.8	44.7	44.9
Male (%)	45.5	44.9	42.8	40.9	40.5	40.1

GENRE

1 578	1 628	1 681	1 735	1 791	1 849
797	822	849	877	905	935
361	372	383	396	408	421
376	388	401	413	426	440
40	42	44	47	50	53
20	20	21	21	21	21
781	806	832	858	886	915
367	378	390	402	415	428
349	361	373	385	398	411
45	46	48	49	51	53
21	21	22	22	23	23
3.1	3.1	3.2	3.2	3.2	3.2
2.8	2.8	2.8	2.7	2.7	2.7
3.1	3.1	3.1	3.2	3.2	3.2
55.3	56.0	56.7	57.3	57.9	58.4
...
48.3	47.9
3.3	3.3	3.3	3.3	3.3	3.3
98.0	98.0	98.0	97.9	97.9	97.9
87.8	86.8	85.7	84.8	83.8	82.7
89.8	89.6	89.3	89.3	89.1	88.9
5.0	5.0	4.9	4.8	4.7	4.6
30.6	29.9	29.3	28.7	28.0	...
...	54.0
...
19.4	20.0	20.8	21.5	22.2	23.0
5.8	5.8	5.8	5.8	5.8	5.8
...	...	360.0
59.8	58.8	57.8	56.8	55.9	54.9
70.2	69.3	68.4
75.8	74.1	72.5
57.6	57.9	58.1	58.4	58.6	58.8
58.9	59.2	59.5	59.7	59.9	60.2
56.4	56.6	56.9	57.1	57.3	57.5
1.05	1.05	1.05	1.05	1.05	1.05
...
9.4	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5
27.8	...	31.3	...	31.3	...
...	48.9
...	58.1
...	39.1
87.9	90.6	85.2	82.5	85.2	...
90.4	92.4	86.2	83.9	87.0	...
85.3	88.8	84.1	81.0	83.4	...
57.8	58.8	57.5
55.6	57.5	56.0
60.0	60.2	59.0
8.9	9.1	8.6
8.9	9.1	8.6
8.9	9.1	8.7
70.0	74.7	67.5	69.2	70.9	...
72.5	76.7	68.7	70.8	73.0	...
33.4	33.4	...	28.6	30.3	...
...
677	700	724	747	772	798
48.0	48.1	48.2	48.3	48.3	48.3
84.5	84.1	83.6	83.2	82.9	82.5
44.9	44.7	44.8	44.7	44.7	44.7
39.8	39.3	38.8	38.5	38.1	37.7

Population totale ('000)
Population féminine – Totale ('000)
0-14 ans
15-49 ans
50-64 ans
65+ ans
Population masculine – Totale ('000)
0-14 ans
15-49 ans
50-64 ans
65+ ans
Taux de croissance de la pop. – Total (%)
Femme (%)
Homme (%)
Population urbaine (en% de la pop. totale)
Pop. urbaine vivant dans des taudis (%)
Pop. des + gdes villes (% de la pop. urbaine)
Taux d'accroissement naturel (%)
Rapport de masculinité (pour 100 femmes)
Taux de dépendance – Total (%)
0-14 ans
65+ ans
Taux de mortalité néonatale (pour 1000)
Usage du condom, (% des femmes de 15-24)
Usage du condom, (% des hommes de 15-24)
Taux de prévalence contraceptive (%)
Indice synthétique de fécondité (par femme)
Taux de mortalité maternelle (pour 100 000)
Taux de mortalité infantile (pour 1000)
Femme (pour 1000)
Homme (pour 1000)
Espérance de vie à la naissance – Totale (ans)
Femme (ans)
Homme (ans)
Ratio de genre F/H
Femmes chefs de ménages – Total (%)
Femmes dans les parlements nationaux (%)
Femmes en postes de niveau ministériel (%)
Taux d'analphabétisme des adultes – Total (%)
Femme (%)
Homme (%)
Taux brut de scolarisation au primaire (%)
Filles (%)
Garçons (%)
Taux brut de scolarisation au secondaire (%)
Filles (%)
Garçons (%)
Espérance de vie scolaire – Totale (%)
Filles (%)
Garçons (%)
Taux net de scolarisation au primaire (%)
Filles (%)
Personnel enseignant féminin – primaire (%)
secondaire (%)
Population active totale ('000)
Femme (en % de la pop. tot.)
Participation de la pop. active agricole (%)
Femme (%)
Homme (%)





POVERTY

GNI Per Capita (US\$)	730	740	670	410	420	460
Public Expenditure – on Health (as % of GDP)	...	1.0	1.2	2.5	2.5	2.0
on Education (as % of GNI)
Human Development Index Value (0 to 1)	0.323	...	0.360	0.375	0.378	0.383
Rank (out of 186)
Multidimensional poverty index (%)	0.3	...
Population Below National Poverty Line (%)
Below Inter. Poverty Line (\$2 /day) (%)
Gender Inequality Index, value
Share of Income Held by Richest 10%
Share of Income Held by Poorest 10%
Share of Agriculture in Total GDP (%)	27.5	30.2	30.7	29.7	24.3	22.9
Growth of Value Added in Agriculture (%)	6.2	2.7	10.5	- 2.3	- 14.6	- 1.8
Health external resources (% of health expend.)	...	2.6	19.1	53.1	62.6	44.5
Physician per 100,000 People	10.9	11.2	10.0
Nurse per 100,000 People	48.3	48.4	79.2
Hospital Beds per 100,000 People	61.1	80.0
Food Aid in Cereals ('000 MT)	3	3	5	3	12	6
Daily per Capita Calorie Supply	2 254	2 287	2 350	2 370	2 374	2 385
Daily per Capita Protein Supply (grams)	49.1	48.9	53.5	55.2	56.6	57.5
Daily per Capita Fat Supply (grams)	58.3	58.4	70.6	77.1	69.7	69.7
Incidence of Tuberculosis (per 100000 inhab.)	200.0	204.0	225.0	248.0	253.0	258.0
BCG immunization coverage, (% of children)	99.0	99.0	99.0	99.0	97.0	97.0
Underweight Children Under Age 5 (%)	15.4	...	15.8	...
Prevalence of undernourishment (% of pop.)	22.9	23.2	19.8	19.3	17.7	15.0
Under Five Mortality Rate (per 1,000)	150.2	146.7	130.5	115.8	113.1	110.7
Crude Birth Rate (per 1,000)	46.5	46.3	45.3	44.2	44.0	43.8
Crude Death Rate (per 1,000)	13.5	13.3	12.2	11.1	10.8	10.6

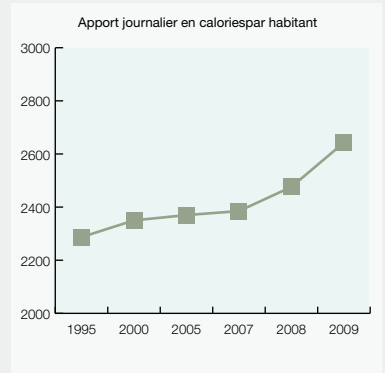
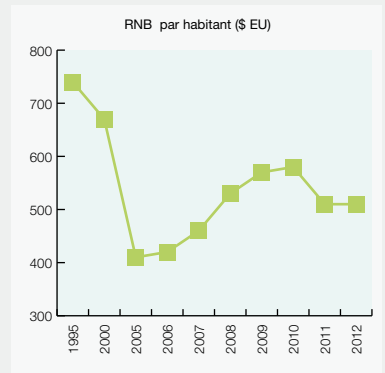
ENVIRONMENT

Land Area ('000 ha)	1 012	1 012	1 012	1 012	1 012	1 012
Arable Land (as % of land area)	17.8	18.3	27.7	32.6	29.0	29.9
Permanent Crops Use (as % land area)	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5
Irrigated Land (% of land area)	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
Permanent Pasture Use (as % of land area)	36.8	36.3	26.4	19.5	19.5	18.5
Other Land Use (as % of land area)
Total Forest Area ('000 ha)	450	452	461	471	473	475
Agricultural Land (as % of land area)	0.6	0.6	0.5	0.5	0.5	0.5
Land under cereal production ('000 ha)	83	96	136	198	210	188
Planted forest ('000 ha)	1	...	1	1
Terrestrial protected areas (as % of land area)	1.5	1.5	4.2	1.5	1.5	1.5
Access to Safe Water (% of total population)	78	79	83	87	88	88
% Rural	71	72	77	82	83	84
% Urban	88	88	90	91	92	92
Access to Sanitation (% of population)	61	61	63	66	66	67
% Rural	57	57	60	63	64	64
% Urban	65	65	67	69	69	69
Net Electricity Consumption per Capita (Kwh)	67	66	69	138	142	146
Charcoal Production ('000 MT)	39	41	47	53	54	55
Fuelwood Production (Coniferous) ('000 m³)	0	0	0	0	0	0
(Non-coniferous) ('000 m³)	490	495	603	647	656	666
Energy use per capita (kg of oil equivalent)	67	75	77	87
CO ₂ Emissions – Total ('000 MT)	239	223	264	305	324	402
Per Capita (MT)	0.23	0.21	0.21	0.21	0.22	0.26
Kg per 2000 \$ of GDP	0.50	0.49	0.63	0.63	0.66	0.79
Electricity Production (Million kwh)	73	74	90	203	216	229
Annual Freshwater Withdrawals (m³)	0.071
Per Capita Cubic Meters (Internal)	2 902	1 885
Annual Internal Renew. Water Resources (m³/yr)	3.0	3.0

PAUVRETÉ

530	570	580	510	510	...
2.0	2.4	2.5	2.4
...
0.426	0.432	0.437	0.440	0.439	...
...	168	165	...
...
...	...	48.4
...
...	0.6	...
...
...
27.8	29.3	31.7	23.7	23.7	23.7
26.0	11.7	11.2	- 27.5	- 1.5	...
41.0	26.5	39.2	47.4
10.7
86.5
...	113.4	...	110.0
3	11	10	4	24	3
2 476	2 643
60.6	62.9
65.5	67.1
263.0	269.0	273.0	279.0	284.0	...
95.0	94.0	92.0	90.0	98.0	...
...
13.0	12.4	13.9	14.4
108.4	106.3	104.4	102.7	101.1	99.5
43.6	43.5	43.3	43.2	43.0	42.7
10.5	10.3	10.1	10.0	9.8	9.7

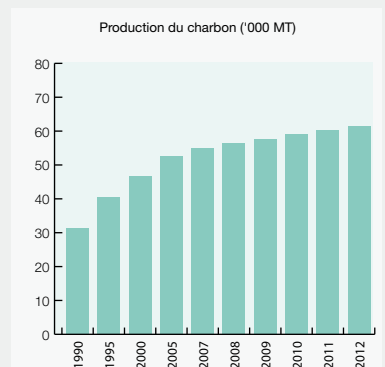
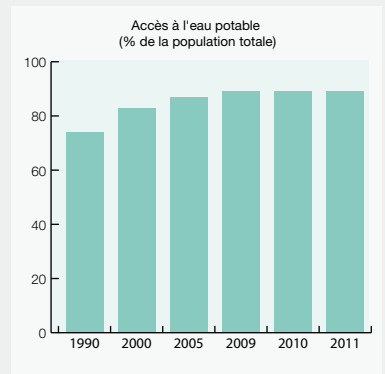
RNB par habitant (\$EU)
Dépenses publiques de santé en % du PIB
d'éducation en % du RNB
Valeur de l'Indice de dév. humain (de 0 à 1)
Rang (sur 186)
Indice de pauvreté multidimensionnelle (%)
Pop. sous le seuil national de pauvreté (%)
sous le seuil inter. de pauvreté (2\$/J) (%)
Valeur de l'indice d'inégalités de genre
Part des 10% des ménages les plus riches
Part des 10% des ménages les plus pauvres
Part de l'agriculture dans PIB (%)
Croissance de la valeur ajoutée agricole (%)
Ress. ext. pour la santé (% des dépenses de santé)
Médecins pour 100 000 habitants
Infirmières pour 100 000 habitants
Lits d'hôpitaux pour 100 000 habitants
Aide alimentaire en céréales ('000 TM)
Apport journalier en calories par habitant
Apport journalier en protéines par habit (gr)
Apport journalier en lipides par habit. (gr)
Incidence de tuberculose (pour 100 000)
Couverture vaccinale par le BCG, (% des enfants)
Insuffisance pondérale des < 5 ans (%)
Prévalence de la malnutrition (% de pop.)
Taux de mortalité des < 5 ans (pour 1000)
Taux brut de natalité (pour 1000)
Taux brut de mortalité (pour 1000)

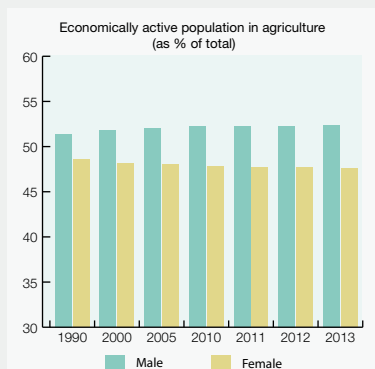
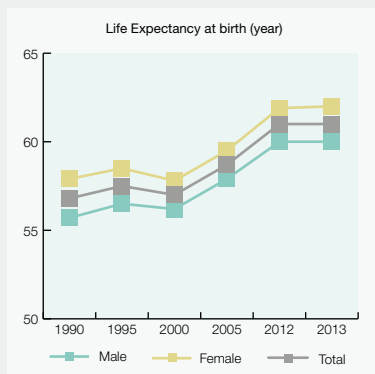
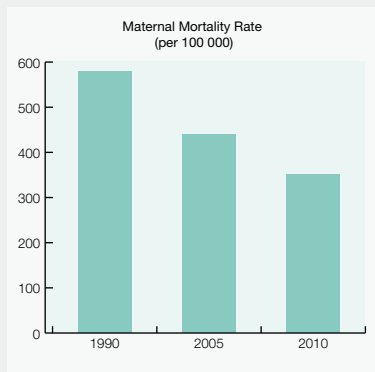
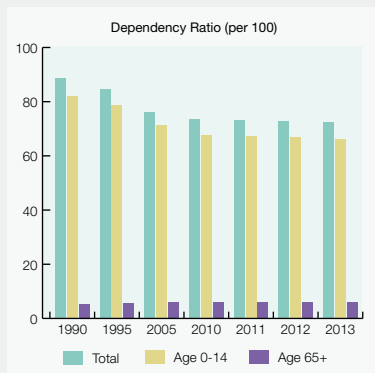


1 012	1 012	1 012	1 012
36.8	42.3	44.5	44.5
0.5	0.5	0.5	0.5
0.2	0.4	0.5	0.5
17.3	16.8	15.8	15.8
...
476	478	480	482
0.5	0.6	0.6	0.6
241	296	323	211	216	...
...	...	1
1.5	1.5	4.8	...	4.8	...
89	89	89	89
85	85	85	85
92	92	92	92
68	68	68	68
65	65	65	65
70	70	70	70
150	145
56	58	59	60	62	...
0	0	0	0	0	...
675	684	694	703	713	...
...
378	444	481	426
0.24	0.27	0.29	0.25
0.70	0.77	0.79	0.73
242	242	245
...	0.071
...	1 689
...	3.0

ENVIRONNEMENT

Superficie des terres ('000 ha)
Terres arables (% superficie des terres)
Terres cultivables (% superficie des terres)
Terres irriguées (% superficie des terres)
Prairies & pâturages permanents (% de terres)
Autres terres (en % de la superficie des terres)
Superficie totale des forêts ('000 ha)
Terres agricoles (% superficie des terres)
Terres sous production de céréales ('000 ha)
Fôrets plantées ('000 ha)
Terres protégées (% superficie des terres)
Accès à l'eau potable (% de la pop. totale)
Rural (% de la pop. totale)
Urbain (en % de la pop. totale)
Accès aux services d'assainis. (% de la pop.)
Rural (en % de la pop. totale)
Urbain (en % de la pop. totale)
Electricité nette consommée par habitant (Kwh)
Production du charbon ('000 TM)
Prod. de bois de chauffe (Conifères) ('000 m³)
(Non conifères) ('000 m³)
Cons.d'énergie par hab.(kg d'équiv. pétrole)
Emissions totales du CO ₂ ('000 TM)
Par habitant (TM)
Kg par PIB en \$ de 2000
Production d'électricité (en million de Kwh)
Prélèvements annuels d'eau douce (m³)
mètre cube par habitant (intérieure)
Ressources d'eau intér. renouvelables (m³/an)





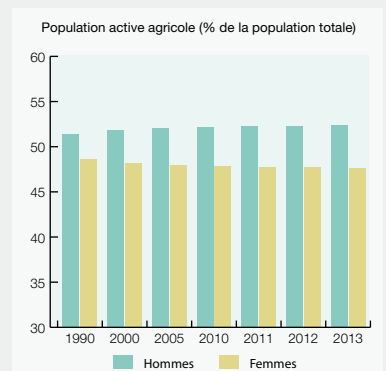
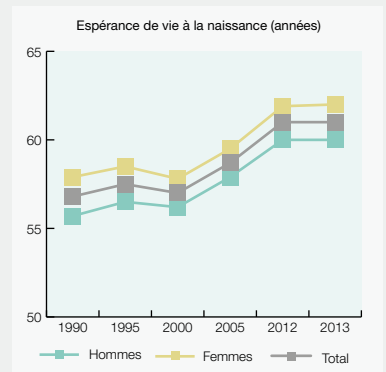
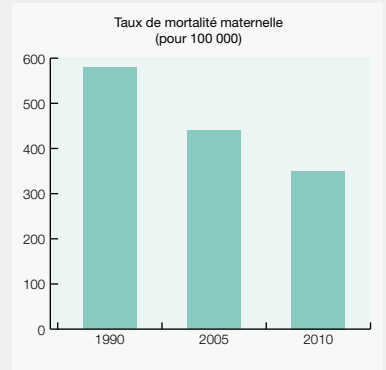
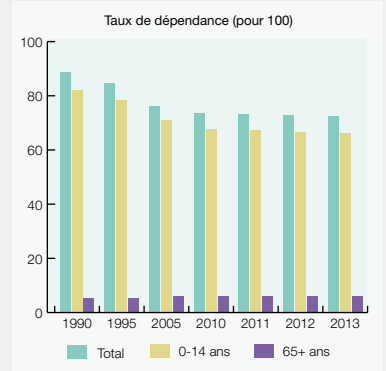
GENDER

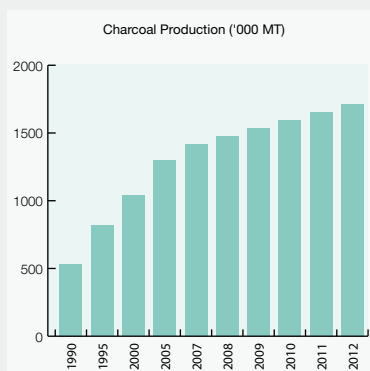
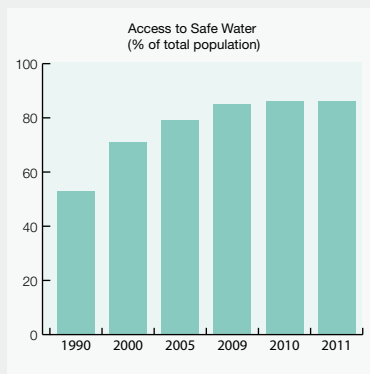
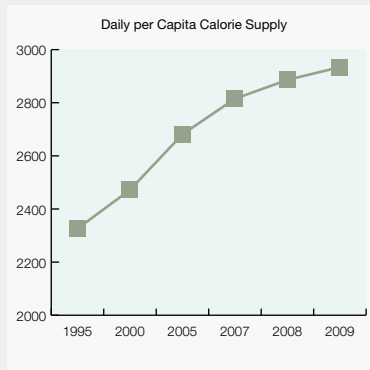
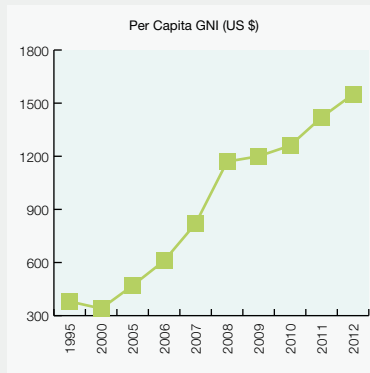
Total Population ('000)	14 629	16 761	18 825	21 384	21 948	22 526
Female Population – Total ('000)	7 195	8 287	9 318	10 701	11 010	11 328
Age 0-14	3 143	3 507	3 817	4 206	4 299	4 388
Age 15-49	3 328	3 925	4 507	5 316	5 491	5 674
Age 50-64	508	596	698	780	800	826
Age 65+	216	258	297	400	420	440
Male Population – Total ('000)	7 434	8 474	9 507	10 683	10 937	11 198
Age 0-14	3 267	3 651	3 982	4 389	4 483	4 573
Age 15-49	3 478	4 005	4 576	5 225	5 359	5 502
Age 50-64	501	577	677	745	761	781
Age 65+	189	240	271	324	334	342
Population Growth Rate – Total (%)	2.7	2.5	2.4	2.6	2.6	2.6
Female	2.7	2.6	2.4	2.4	2.4	2.4
Male	2.7	2.5	2.3	2.4	2.4	2.4
Urban Population (as % of Total Pop.)	36.4	40.1	44.0	47.7	48.4	49.1
Urban Population living in slums (%)	65.5	58.8	52.1	45.4	...	42.8
Pop. in the largest city (% of urban pop.)	22.5	21.0	20.2	19.5	19.3	19.2
Rate of Natural Increase (%)	2.8	2.6	2.4	2.4	2.4	2.4
Sex Ratio (per 100 females)	103.3	102.3	102.0	99.8	99.3	98.8
Dependency Ratio – Total (%)	88.7	84.7	79.9	76.1	75.7	75.2
Age 0-14	82.0	78.6	74.6	71.2	70.8	70.1
Age 65+	5.2	5.5	5.4	6.0	6.1	6.1
Neonatal Mortality Rate, (per 1,000)	40.2	37.5	35.5	32.3	31.7	31.2
Condom use, (% of females ages 15-24)
Condom use, (% of males ages 15-24)
Contraceptive Prevalence Rate (%)	15.1	18.8	20.7	22.6	21.7	22.2
Total Fertility Rate (per woman)	5.6	5.1	4.7	4.4	4.3	4.3
Maternal Mortality Rate (per 100,000)	580.0	590.0	550.0	440.0
Infant Mortality Rate (per 1,000)	77.3	69.4	63.9	58.0	56.9	55.9
Female (per 1,000)	71.2	65.9	64.2	60.7	59.4	58.2
Male (per 1,000)	81.8	73.4	65.7	57.9	56.4	54.9
Life Expectancy at Birth – Total (years)	56.8	57.5	57.0	58.7	59.2	59.7
Female (years)	57.9	58.5	57.8	59.5	60.0	60.5
Male (years)	55.7	56.5	56.2	57.9	58.4	58.8
Gender Ratio F/M	1.04	1.04	1.03	1.03	1.03	1.03
Households Headed by Women – Total (%)
Women in national parliaments (%)	10.9	10.9	10.9
Women in ministerial level positions (%)	11.8
Adult Illiteracy Rate – Total (%)	42.1
Female (%)	50.2
Male (%)	33.6
Primary School Enrolment Ratio (Gross) (%)	71.6	80.1	86.0	90.4	95.3	101.0
Female (%)	65.4	75.8	83.0	88.6	94.5	100.0
Male (%)	77.5	84.3	89.0	92.1	96.2	101.8
Secondary School Enrolment Ratio (Gross) (%)	35.9	35.8	41.0	47.3	49.1	53.4
Female (%)	28.6	30.0	36.9	42.9	44.9	49.7
Male (%)	43.1	41.5	45.0	51.7	53.1	57.0
School Life Expectancy – Total (%)	6.8	7.3	7.8	8.4	8.8	9.5
Female (%)	5.9	6.6	7.3	8.0	8.5	9.2
Male (%)	7.7	8.0	8.3	8.8	9.2	9.8
Primary School Enrolment Ratio (Net) (%)	64.9	66.5	66.1	72.0
Female (%)	63.9	66.2	66.3	72.1
Female School Teachers – Primary (%)	36.6	34.4	34.3	31.1	43.7	33.5
Secondary (%)	21.6	...	22.3	18.7	...	23.6
Economically active population ('000)	5 648	6 754	8 046	8 701	8 810	9 066
Female (as % of total)	48.6	48.6	48.2	48.0	48.0	47.9
Econ. active pop. in agric. (as % of Total)	63.5	61.6	59.5	61.4	62.0	62.1
Female (%)	28.7	27.7	26.1	27.3	27.7	27.5
Male (%)	34.8	33.9	33.3	34.1	34.3	34.6

GENRE

23 110	23 692	24 263	24 821	25 366	25 905
11 647	11 958	12 256	12 538	12 804	13 061
4 473	4 552	4 625	4 717	4 800	4 878
5 858	6 039	6 212	6 366	6 512	6 654
858	892	927	960	994	1 028
458	475	492	495	498	501
11 463	11 733	12 007	12 283	12 562	12 843
4 658	4 742	4 826	4 914	5 000	5 084
5 651	5 804	5 959	6 113	6 270	6 427
803	828	853	877	903	932
351	359	368	379	390	401
2.6	2.5	2.4	2.3	2.2	2.1
2.4	2.4	2.3	2.3	2.3	2.3
2.3	2.3	2.3	2.3	2.2	2.2
49.8	50.5	51.2	51.9	52.6	53.2
...	40.1
19.1	19.0	18.8	18.8	18.7	...
2.3	2.3	2.3	2.3	2.2	2.2
98.4	98.1	98.0	98.0	98.1	98.3
74.6	74.1	73.6	73.3	73.0	72.6
69.3	68.5	67.8	67.3	66.8	66.2
6.1	6.2	6.2	6.1	6.0	6.0
30.6	30.1	29.5	29.0	28.4	...
...	28.0
...	46.0
22.6	23.4	24.2	24.9	25.6	26.3
4.2	4.1	4.1	4.0	3.9	3.9
...	...	350.0
54.9	53.9	53.1	52.2	51.4	50.7
57.1	56.0	55.0
53.4	52.0	50.5
60.1	60.4	60.6	60.8	61.0	61.1
60.9	61.3	61.5	61.7	61.9	62.1
59.2	59.5	59.7	59.9	60.0	60.2
1.03	1.03	1.03	1.03	1.03	1.03
33.7
7.9	8.3	8.3	8.3	...	10.9
15.9	...	21.6	...	18.4	...
...	...	28.5
...	...	34.7
...	...	21.7
106.7	105.5	...	106.7	109.9	108.8
105.7	104.5	...	106.3	106.3	108.7
107.7	106.5	...	107.2	113.4	108.9
55.8	58.3	...	57.1	58.2	61.1
52.2	54.7	...	54.0	54.9	58.2
59.2	61.7	...	60.1	61.3	64.0
10.0	10.1	...	10.6	10.9	11.0
9.7	9.8	...	10.3	10.4	10.8
10.3	10.4	...	10.9	11.4	11.2
77.5	76.1	...	83.5	81.8	87.1
77.6	76.2	...	83.7	80.5	87.2
33.0	33.7	...	36.7	36.7	37.9
22.1	22.3	...	24.2
9 333	9 607	9 885	10 163	10 450	10 746
47.9	47.8	47.8	47.7	47.7	47.6
61.8	61.6	61.5	61.3	61.2	61.0
27.3	27.2	27.1	27.1	27.0	26.9
34.5	34.4	34.3	34.3	34.2	34.2

Population totale ('000)
Population féminine – Totale ('000)
0-14 ans
15-49 ans
50-64 ans
65+ ans
Population masculine – Totale ('000)
0-14 ans
15-49 ans
50-64 ans
65+ ans
Taux de croissance de la pop. – Total (%)
Femme (%)
Homme (%)
Population urbaine (en% de la pop. totale)
Pop. urbaine vivant dans des taudis (%)
Pop. des + gdes villes (% de la pop. urbaine)
Taux d'accroissement naturel (%)
Rapport de masculinité (pour 100 femmes)
Taux de dépendance – Total (%)
0-14 ans
65+ ans
Taux de mortalité néonatale (pour 1000)
Usage du condom, (% des femmes de 15-24)
Usage du condom, (% des hommes de 15-24)
Taux de prévalence contraceptive (%)
Indice synthétique de fécondité (par femme)
Taux de mortalité maternelle (pour 100 000)
Taux de mortalité infantile (pour 1000)
Femme (pour 1000)
Homme (pour 1000)
Espérance de vie à la naissance – Totale (ans)
Femme (ans)
Homme (ans)
Ratio de genre F/H
Femmes chefs de ménages – Total (%)
Femmes dans les parlements nationaux (%)
Femmes en postes de niveau ministériel (%)
Taux d'analphabétisme des adultes – Total (%)
Femme (%)
Homme (%)
Taux brut de scolarisation au primaire (%)
Filles (%)
Garçons (%)
Taux brut de scolarisation au secondaire (%)
Filles (%)
Garçons (%)
Espérance de vie scolaire – Totale (%)
Filles (%)
Garçons (%)
Taux net de scolarisation au primaire (%)
Filles (%)
Personnel enseignant féminin – primaire (%)
secondaire (%)
Population active totale ('000)
Femme (en % de la pop. tot.)
Participation de la pop. active agricole (%)
Femme (%)
Homme (%)





ITEM

1990-94 1995 2000 2005 2006 2007

POVERTY

GNI Per Capita (US\$)	380	380	340	470	610	820
Public Expenditure – on Health (as % of GDP)	...	3.0	2.3	4.7	3.1	3.7
on Education (as % of GNI)
Human Development Index Value (0 to 1)	0.427	...	0.461	0.491	0.493	0.506
Rank (out of 186)
Multidimensional poverty index (%)
Population Below National Poverty Line (%)	51.7	28.5	...
Below Inter. Poverty Line (\$2 /day) (%)	77.7	51.8	...
Gender Inequality Index, value
Share of Income Held by Richest 10%	30.0	32.8	...
Share of Income Held by Poorest 10%	2.8	2.0	...
Share of Agriculture in Total GDP (%)	37.8	38.8	32.7	40.9	30.4	29.0
Growth of Value Added in Agriculture (%)	1.9	3.7	- 5.3	4.1	4.5	- 1.7
Health external resources (% of health expend.)	...	7.4	14.5	23.6	17.9	13.0
Physician per 100,000 People	4.3	...	7.2
Nurse per 100,000 People	66.2	...	68.2
Hospital Beds per 100,000 People	146.0	90.0
Food Aid in Cereals ('000 MT)	83	62	97	40	43	32
Daily per Capita Calorie Supply	2 287	2 326	2 472	2 681	2 755	2 815
Daily per Capita Protein Supply (grams)	46.5	46.4	50.6	55.4	57.6	57.5
Daily per Capita Fat Supply (grams)	37.5	36.3	39.0	43.7	47.6	52.4
Incidence of Tuberculosis (per 100000 inhab.)	166.0	167.0	152.0	119.0	112.0	106.0
BCG immunization coverage, (% of children)	86.0	87.0	99.0	99.0	99.0	99.0
Underweight Children Under Age 5 (%)	25.1	13.9	...
Prevalence of undernourishment (% of pop.)	23.3	22.7	16.6	9.5	8.1	6.9
Under Five Mortality Rate (per 1,000)	110.9	108.7	98.9	88.4	86.5	84.8
Crude Birth Rate (per 1,000)	36.8	36.3	34.6	33.8	33.6	33.3
Crude Death Rate (per 1,000)	10.3	10.4	10.7	10.1	9.9	9.7

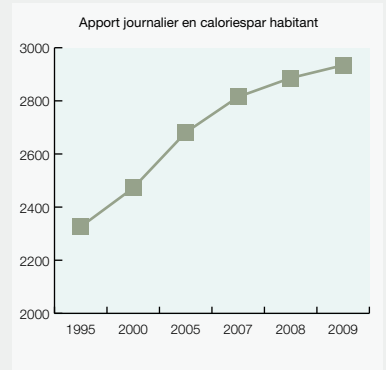
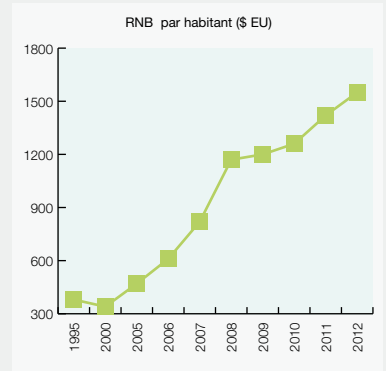
ENVIRONMENT

Land Area ('000 ha)	22 754	22 754	22 754	22 754	22 754	22 754
Arable Land (as % of land area)	12.3	13.2	17.4	17.6	18.5	18.9
Permanent Crops Use (as % land area)	6.7	7.0	8.4	10.3	12.3	12.3
Irrigated Land (% of land area)	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1
Permanent Pasture Use (as % of land area)	36.9	36.9	36.6	36.5	36.5	36.5
Other Land Use (as % of land area)	13.0	12.7	9.8	9.4	9.0	9.1
Total Forest Area ('000 ha)	6 906	6 771	6 094	5 517	5 402	5 286
Agricultural Land (as % of land area)	0.6	0.6	0.6	0.7	0.7	0.7
Land under cereal production ('000 ha)	1 201	1 327	1 307	1 360	1 438	1 270
Planted forest ('000 ha)	50	...	60	160
Terrestrial protected areas (as % of land area)	14.7	14.7	15.1	14.7	14.7	14.7
Access to Safe Water (% of total population)	61	62	71	79	80	82
% Rural	45	47	58	69	71	73
% Urban	85	86	88	90	90	91
Access to Sanitation (% of population)	8	8	10	12	12	12
% Rural	4	4	6	7	7	7
% Urban	13	14	15	17	17	18
Net Electricity Consumption per Capita (Kwh)	343	323	408	324	357	303
Charcoal Production ('000 MT)	779	816	1 039	1 300	1 359	1 418
Fuelwood Production (Coniferous) ('000 m ³)	0	0	0	0	0	0
(Non-coniferous) ('000 m ³)	20 678	22 236	26 725	31 915	33 040	34 189
Energy use per capita (kg of oil equivalent)	378	386	411	385	413	402
CO ₂ Emissions – Total ('000 MT)	3 868	3 986	5 319	6 534	6 683	6 773
Per Capita (MT)	0.24	0.24	0.28	0.31	0.30	0.30
Kg per 2000 \$ of GDP	0.68	0.67	0.72	0.69	0.67	0.63
Electricity Production (Million kwh)	6 356	6 188	7 224	6 793	8 435	6 984
Annual Freshwater Withdrawals (m ³)	0.982
Per Capita Cubic Meters (Internal)	1 935	1 334
Annual Internal Renew. Water Resources (m ³ /yr)	30.3	30.3

PAUVRETÉ

1 170	1 200	1 260	1 420	1 550	...
3.2	2.8	3.0	2.7
...
0.520	0.534	0.540	0.553	0.558	...
...	135	135	...
0.1
...
...	0.6	...
...
...
31.0	31.8	29.8	25.6	23.1	23.1
7.4	7.2	5.3	0.8	2.6	...
11.0	13.5	16.5	14.2
11.0	8.5
97.4	104.6
...	93.0	...	90.0
29	33	3	22	29	1
2 886	2 934
59.7	60.1
51.2	46.4
99.0	92.0	86.0	79.0	72.0	...
99.0	99.0	99.0	98.0	98.0	...
14.3
5.8	5.0	5.0	5.0
83.2	81.7	80.3	79.1	77.9	76.8
33.0	32.6	32.2	31.8	31.3	30.9
9.5	9.4	9.3	9.2	9.1	9.0

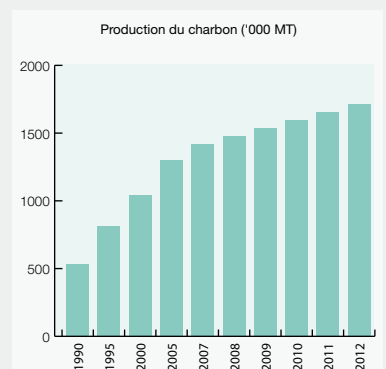
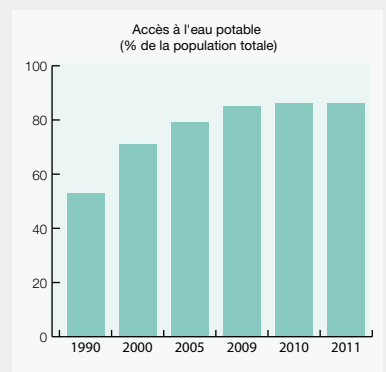
RNB par habitant (\$EU)
Dépenses publiques de santé en % du PIB
d'éducation en % du RNB
Valeur de l'Indice de dév. humain (de 0 à 1)
Rang (sur 186)
Indice de pauvreté multidimensionnelle (%)
Pop. sous le seuil national de pauvreté (%)
sous le seuil inter. de pauvreté (2\$/J) (%)
Valeur de l'indice d'inégalités de genre
Part des 10% des ménages les plus riches
Part des 10% des ménages les plus pauvres
Part de l'agriculture dans PIB (%)
Croissance de la valeur ajoutée agricole (%)
Ress. ext. pour la santé (% des dépenses de santé)
Médecins pour 100 000 habitants
Infirmières pour 100 000 habitants
Lits d'hôpitaux pour 100 000 habitants
Aide alimentaire en céréales ('000 TM)
Apport journalier en calories par habitant
Apport journalier en protéines par habit (gr)
Apport journalier en lipides par habit. (gr)
Incidence de tuberculose (pour 100 000)
Couverture vaccinale par le BCG, (% des enfants)
Insuffisance pondérale des < 5 ans (%)
Prévalence de la malnutrition (% de pop.)
Taux de mortalité des < 5 ans (pour 1000)
Taux brut de natalité (pour 1000)
Taux brut de mortalité (pour 1000)

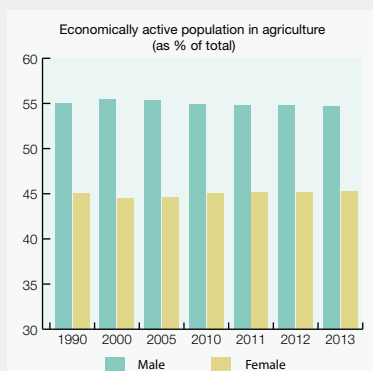
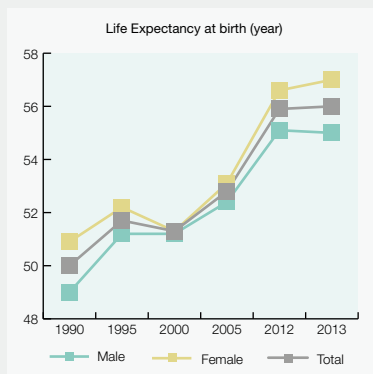
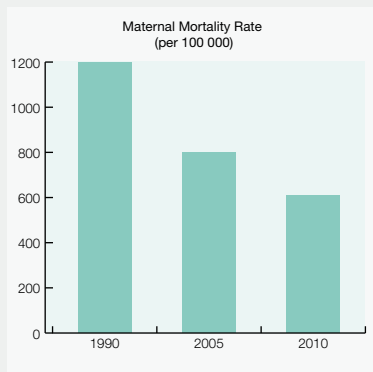
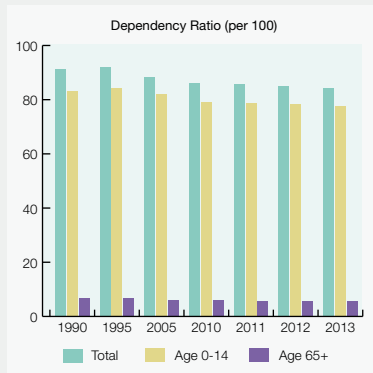


22 754	22 754	22 754	22 754
19.8	20.4	20.7	21.1
12.3	12.3	12.3	12.3
0.1	0.1	0.1	0.1
36.5	36.5	36.5	36.5
8.7	8.6	8.9	8.9
5 171	5 055	4 940	4 825
0.7	0.7	0.7	0.7
1 437	1 571	1 602	1 643	1 635	...
...	...	260
14.7	14.7	15.1	...	15.1	...
83	85	86	86
76	78	80	80
91	92	92	92
13	13	13	13
7	7	8	8
18	18	19	19
348	354
1 478	1 537	1 596	1 655	1 713	...
0	0	0	0	0	...
35 363	36 564	37 791	38 985	40 203	...
388	393	413	425
7 389	7 486	9 108	9 005
0.32	0.32	0.38	0.36
0.64	0.62	0.70	0.60
8 366	8 964	10 167	11 200
...	0.982
...	1 214
...	30.3

ENVIRONNEMENT

Superficie des terres ('000 ha)
Terres arables (% superficie des terres)
Terres cultivables (% superficie des terres)
Terres irriguées (% superficie des terres)
Prairies & pâturages permanents (% de terres)
Autres terres (en % de la superficie des terres)
Superficie totale des forêts ('000 ha)
Terres agricoles (% superficie des terres)
Terres sous production de céréales ('000 ha)
Forêts plantées ('000 ha)
Terres protégées (% superficie des terres)
Accès à l'eau potable (% de la pop. totale)
Rural (% de la pop. totale)
Urbain (en % de la pop. totale)
Accès aux services d'assainis. (% de la pop.)
Rural (en % de la pop. totale)
Urbain (en % de la pop. totale)
Electricité nette consommée par habitant (Kwh)
Production du charbon ('000 TM)
Prod. de bois de chauffe (Conifères) ('000 m³)
(Non conifères) ('000 m³)
Cons.d'énergie par hab.(kg d'équiv. pétrole)
Emissions totales du CO ₂ ('000 TM)
Par habitant (TM)
Kg par PIB en \$ de 2000
Production d'électricité (en million de Kwh)
Prélèvements annuels d'eau douce (m³)
mètre cube par habitant (intérieure)
Ressources d'eau intér. renouvelables (m³/an)





ITEM

1990 1995 2000 2005 2006 2007

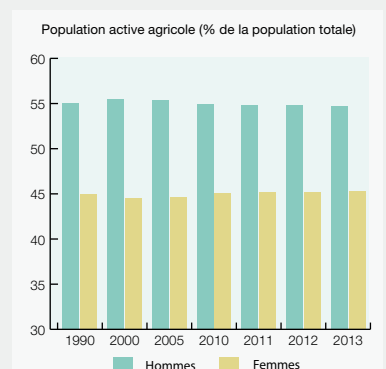
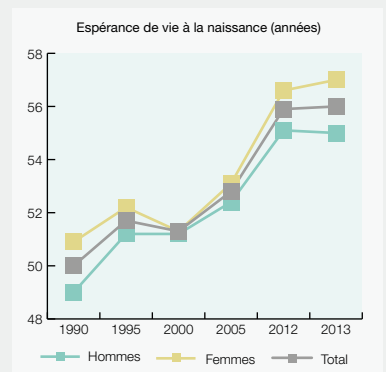
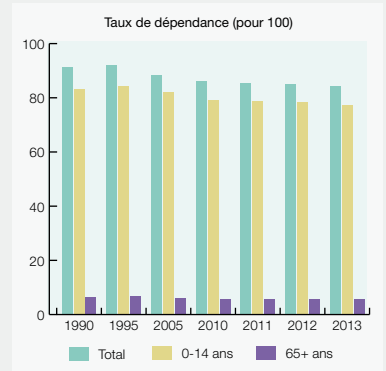
GENDER

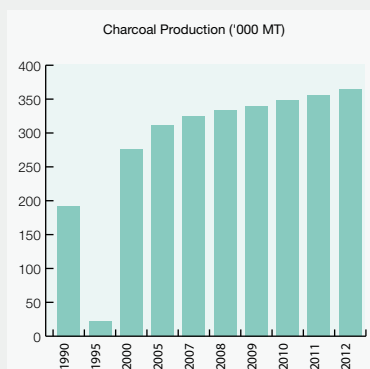
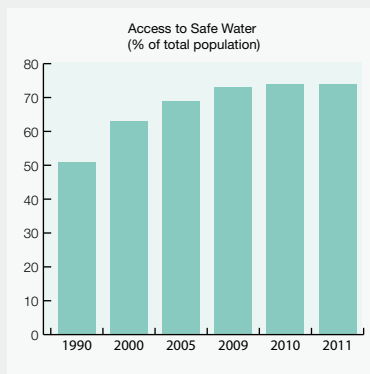
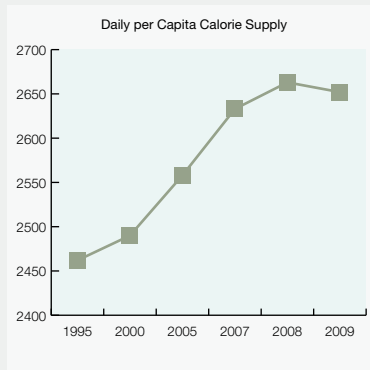
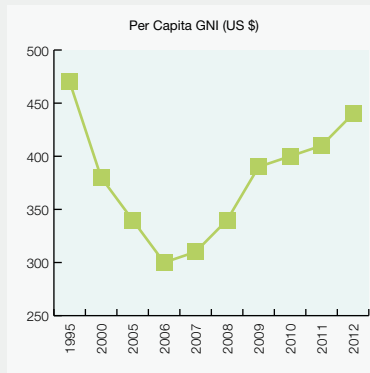
Total Population ('000)	6 020	7 837	8 746	9 576	9 799	10 047
Female Population – Total ('000)	3 043	3 950	4 391	4 790	4 899	5 021
Age 0-14	1 318	1 725	1 915	2 073	2 116	2 163
Age 15-49	1 359	1 762	1 983	2 183	2 236	2 298
Age 50-64	251	311	329	366	375	385
Age 65+	115	152	164	168	172	175
Male Population – Total ('000)	2 977	3 887	4 355	4 787	4 900	5 026
Age 0-14	1 319	1 734	1 935	2 104	2 150	2 198
Age 15-49	1 339	1 745	1 976	2 194	2 250	2 314
Age 50-64	224	284	307	345	354	364
Age 65+	94	125	136	143	146	150
Population Growth Rate – Total (%)	4.6	4.2	1.7	2.1	2.3	2.5
Female	4.5	4.2	1.4	1.7	1.7	1.8
Male	4.6	4.3	1.8	2.1	2.3	2.5
Urban Population (as % of Total Pop.)	28.0	29.5	31.0	32.8	33.2	33.7
Urban Population living in slums (%)	80.4	68.8	57.3	45.7	...	45.7
Pop. in the largest city (% of urban pop.)	53.0	45.2	44.9	44.9	44.6	44.2
Rate of Natural Increase (%)	2.9	2.9	2.7	2.6	2.6	2.6
Sex Ratio (per 100 females)	97.8	98.4	99.2	99.9	100.0	100.1
Dependency Ratio – Total (%)	91.3	91.9	90.7	88.5	88.3	87.9
Age 0-14	83.1	84.3	83.8	82.1	81.8	81.3
Age 65+	6.6	6.8	6.5	6.1	6.1	6.1
Neonatal Mortality Rate, (per 1,000)	54.4	50.8	46.0	40.5	39.5	38.6
Condom use, (% of females ages 15-24)
Condom use, (% of males ages 15-24)
Contraceptive Prevalence Rate (%)	1.8	3.2	6.1	7.9	8.4	8.9
Total Fertility Rate (per woman)	6.6	6.3	5.9	5.6	5.5	5.4
Maternal Mortality Rate (per 100,000)	1.200.0	1.100.0	970.0	800.0
Infant Mortality Rate (per 1,000)	135.6	120.2	103.3	87.4	84.7	82.3
Female (per 1,000)	143.5	134.1	125.3	114.8	112.4	110.0
Male (per 1,000)	140.7	124.9	110.2	98.8	97.0	95.1
Life Expectancy at Birth – Total (years)	50.0	51.7	51.3	52.8	53.4	54.0
Female (years)	50.9	52.2	51.3	53.1	53.8	54.5
Male (years)	49.0	51.2	51.2	52.4	52.9	53.4
Gender Ratio F/M	1.04	1.02	1.00	1.01	1.02	1.02
Households Headed by Women – Total (%)	16.7
Women in national parliaments (%)	8.8	19.3	19.3	19.3
Women in ministerial level positions (%)	15.4
Adult Illiteracy Rate – Total (%)
Female (%)
Male (%)
Primary School Enrolment Ratio (Gross) (%)	34.9	45.9	57.5	80.1	82.1	84.2
Female (%)	21.6	30.8	46.0	71.2	74.2	76.8
Male (%)	48.3	61.0	68.8	88.9	89.8	91.4
Secondary School Enrolment Ratio (Gross) (%)	11.2	29.3	32.8	...
Female (%)	5.5	19.4	22.5	...
Male (%)	16.9	39.0	43.0	...
School Life Expectancy – Total (%)	2.9	7.0	7.4	...
Female (%)	1.7	5.8	6.1	...
Male (%)	4.1	8.3	8.7	...
Primary School Enrolment Ratio (Net) (%)	26.1	...	44.8	64.5	66.5	68.3
Female (%)	17.0	...	37.5	58.4	61.0	63.0
Female School Teachers – Primary (%)	22.4	24.3	25.9	24.3	25.1	26.1
Secondary (%)	4.8	5.0	...
Economically active population ('000)	2 191	2 859	3 162	3 474	3 546	3 628
Female (as % of total)	45.0	44.8	44.5	44.6	44.7	44.8
Econ. active pop. in agric. (as % of Total)	108.3	107.0	105.0	101.8	101.1	100.2
Female (%)	53.7	53.0	52.1	50.5	50.2	49.8
Male (%)	54.5	54.0	52.9	51.3	51.0	50.5

GENRE

10 315	10 593	10 876	11 162	11 451	11 745
5 154	5 292	5 432	5 574	5 717	5 863
2 212	2 262	2 310	2 364	2 415	2 464
2 366	2 439	2 513	2 586	2 662	2 741
396	409	423	434	447	461
179	183	186	190	193	197
5 161	5 301	5 444	5 588	5 734	5 883
2 248	2 299	2 349	2 403	2 455	2 505
2 385	2 460	2 537	2 612	2 691	2 773
375	387	399	411	423	436
153	156	159	162	166	169
2.6	2.7	2.6	2.6	2.6	2.5
1.9	2.1	2.2	2.4	2.5	2.6
2.7	2.7	2.7	2.6	2.6	2.6
34.1	34.5	35.0	35.4	35.9	36.4
...
43.9	43.7	43.5	43.3	43.3	...
2.6	2.6	2.6	2.6	2.6	2.5
100.1	100.2	100.2	100.3	100.3	100.3
87.3	86.7	86.0	85.6	85.0	84.2
80.8	80.1	79.3	78.9	78.3	77.5
6.0	6.0	5.9	5.8	5.8	5.7
37.7	36.9	36.0	35.2	34.4	...
...	26.0
...	37.0
9.5	10.1	10.8	11.4	12.2	12.9
5.3	5.3	5.2	5.1	5.0	4.9
...	...	610.0
80.2	78.3	76.7	75.2	73.9	72.7
108.0	105.9	103.9
93.3	91.5	89.7
54.5	55.0	55.3	55.6	55.9	56.1
55.2	55.7	56.1	56.4	56.6	56.9
53.8	54.2	54.6	54.8	55.1	55.3
1.02	1.03	1.03	1.03	1.03	1.03
...
...
15.8	...	16.1	...	12.9	...
...	...	74.7
...	...	87.8
...	...	63.2
85.1	84.6	86.4	89.3	90.8	...
77.6	77.3	78.0	82.2	83.1	...
92.6	91.8	94.6	96.3	98.4	...
34.3	38.1	38.1	...
25.1	29.4
43.4	46.6
7.7	8.1	8.2	...
6.6	7.0
8.9	9.2
67.6	68.7	70.4	74.1	74.4	...
62.2	63.3	63.9	68.8	68.8	...
27.6	27.6	28.8	29.2	29.7	...
6.0	5.4
3 713	3 819	3 930	4 040	4 162	4 294
44.8	45.0	45.1	45.2	45.2	45.3
99.5	98.5	97.5	96.8	96.1	95.3
49.4	48.9	48.5	48.2	47.8	47.5
50.1	49.5	49.0	48.7	48.3	47.8

Population totale ('000)
Population féminine – Totale ('000)
0-14 ans
15-49 ans
50-64 ans
65+ ans
Population masculine – Totale ('000)
0-14 ans
15-49 ans
50-64 ans
65+ ans
Taux de croissance de la pop. – Total (%)
Femme (%)
Homme (%)
Population urbaine (en% de la pop. totale)
Pop. urbaine vivant dans des taudis (%)
Pop. des + gdes villes (% de la pop. urbaine)
Taux d'accroissement naturel (%)
Rapport de masculinité (pour 100 femmes)
Taux de dépendance – Total (%)
0-14 ans
65+ ans
Taux de mortalité néonatale (pour 1000)
Usage du condom, (% des femmes de 15-24)
Usage du condom, (% des hommes de 15-24)
Taux de prévalence contraceptive (%)
Indice synthétique de fécondité (par femme)
Taux de mortalité maternelle (pour 100 000)
Taux de mortalité infantile (pour 1000)
Femme (pour 1000)
Homme (pour 1000)
Espérance de vie à la naissance – Totale (ans)
Femme (ans)
Homme (ans)
Ratio de genre F/H
Femmes chefs de ménages – Total (%)
Femmes dans les parlements nationaux (%)
Femmes en postes de niveau ministériel (%)
Taux d'analphabétisme des adultes – Total (%)
Femme (%)
Homme (%)
Taux brut de scolarisation au primaire (%)
Filles (%)
Garçons (%)
Taux brut de scolarisation au secondaire (%)
Filles (%)
Garçons (%)
Espérance de vie scolaire – Totale (%)
Filles (%)
Garçons (%)
Taux net de scolarisation au primaire (%)
Filles (%)
Personnel enseignant féminin – primaire (%)
secondaire (%)
Population active totale ('000)
Femme (en % de la pop. tot.)
Participation de la pop. active agricole (%)
Femme (%)
Homme (%)





ITEM

1990-94 1995 2000 2005 2006 2007

POVERTY

GNI Per Capita (US\$)	470	470	380	340	300	310
Public Expenditure – on Health (as % of GDP)	...	1.1	1.1	0.9	0.9	1.1
on Education (as % of GNI)
Human Development Index Value (0 to 1)	0.331	0.336	0.342
Rank (out of 186)
Multidimensional poverty index (%)	0.5
Population Below National Poverty Line (%)	62.6	53.0
Below Inter. Poverty Line (\$2 /day) (%)	81.7	69.6
Gender Inequality Index, value
Share of Income Held by Richest 10%	34.1	30.3
Share of Income Held by Poorest 10%	2.2	2.7
Share of Agriculture in Total GDP (%)	20.3	20.2	20.9	24.2	23.8	25.3
Growth of Value Added in Agriculture (%)	- 7.5	5.1	- 29.5	1.3	3.9	2.8
Health external resources (% of health expend.)	...	5.3	13.4	8.9	12.5	14.9
Physician per 100,000 People	9.4	10.0
Nurse per 100,000 People	46.9	4.3
Hospital Beds per 100,000 People	55.1	31.0
Food Aid in Cereals ('000 MT)	33	4	8	29	20	16
Daily per Capita Calorie Supply	2 500	2 462	2 490	2 558	2 582	2 633
Daily per Capita Protein Supply (grams)	54.9	52.2	54.4	54.8	54.9	55.7
Daily per Capita Fat Supply (grams)	49.2	52.7	55.8	60.7	62.4	64.3
Incidence of Tuberculosis (per 100000 inhab.)	147.0	154.0	200.0	259.0	273.0	200.0
BCG immunization coverage, (% of children)	75.0	78.0	81.0	80.0	81.0	84.0
Underweight Children Under Age 5 (%)	...	21.2	29.1	22.5
Prevalence of undernourishment (% of pop.)	20.8	22.1	20.6	17.0	16.2	15.6
Under Five Mortality Rate (per 1,000)	207.4	201.7	173.8	149.3	145.2	141.4
Crude Birth Rate (per 1,000)	44.8	44.4	42.1	40.1	39.7	39.3
Crude Death Rate (per 1,000)	15.7	15.6	15.2	13.8	13.4	13.0

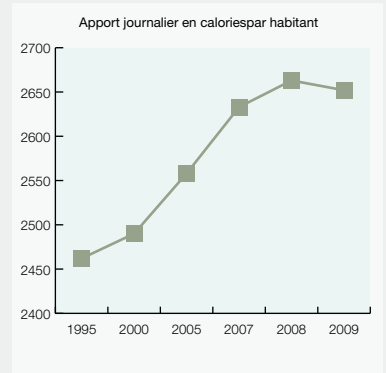
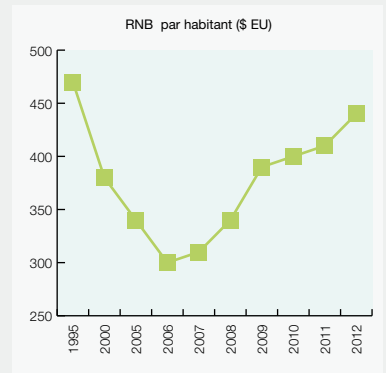
ENVIRONMENT

Land Area ('000 ha)	24 572	24 572	24 572	24 572	24 572	24 572
Arable Land (as % of land area)	11.2	11.1	8.7	11.2	11.2	11.4
Permanent Crops Use (as % land area)	2.2	2.3	2.6	2.7	2.8	2.8
Irrigated Land (% of land area)	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4
Permanent Pasture Use (as % of land area)	43.5	43.5	43.5	43.5	43.5	43.5
Other Land Use (as % of land area)	13.9	14.1	17.0	15.2	15.3	15.2
Total Forest Area ('000 ha)	7 120	7 084	6 904	6 724	6 688	6 652
Agricultural Land (as % of land area)	0.6	0.6	0.5	0.6	0.6	0.6
Land under cereal production ('000 ha)	893	929	1 207	1 531	1 628	1 718
Planted forest ('000 ha)	60	...	72	82
Terrestrial protected areas (as % of land area)	6.8	6.8	7.2	6.8	6.8	6.8
Access to Safe Water (% of total population)	56	57	63	69	70	71
% Rural	43	45	52	59	60	62
% Urban	87	88	88	89	89	89
Access to Sanitation (% of population)	12	12	14	16	17	17
% Rural	7	8	9	10	10	10
% Urban	22	22	26	29	30	31
Net Electricity Consumption per Capita (Kwh)	69	67	103	94	72	80
Charcoal Production ('000 MT)	66	22	277	311	318	326
Fuelwood Production (Coniferous) ('000 m ³)	0	0	0	0	0	0
(Non-coniferous) ('000 m ³)	7 931	11 933	11 444	11 687	11 738	11 791
Energy use per capita (kg of oil equivalent)
CO ₂ Emissions – Total ('000 MT)	1 244	1 234	1 304	1 381	1 373	1 355
Per Capita (MT)	0.17	0.16	0.15	0.14	0.14	0.13
Kg per 2000 \$ of GDP	0.50	0.47	0.44	0.40	0.39	0.38
Electricity Production (Million kwh)	532	537	913	911	873	973
Annual Freshwater Withdrawals (m ³)	1 620
Per Capita Cubic Meters (Internal)	34 950	24 110
Annual Internal Renew. Water Resources (m ³ /yr)	226.0	226.0

PAUVRETÉ

340	390	400	410	440	...
1.3	1.7	2.0	1.6
...
0.345	0.347	0.349	0.352	0.355	...
...	178	178	...
...
...	55.2	...
...
...
...
...
24.9	25.9	22.1	20.6	21.2	21.2
3.6	3.2	3.2	4.5	3.8	...
9.0	10.9	26.7	12.3
...
...
...	30.0
35	6	5	5	2	2
2 663	2 652
56.9	55.7
63.4	57.5
196.0	187.0	188.0	183.0	178.0	...
87.0	91.0	93.0	93.0	84.0	...
20.8	16.3	...
15.5	15.9	16.6	17.3
138.1	135.1	132.5	130.1	127.8	125.7
39.0	38.6	38.2	37.8	37.3	36.9
12.6	12.3	12.0	11.8	11.6	11.5

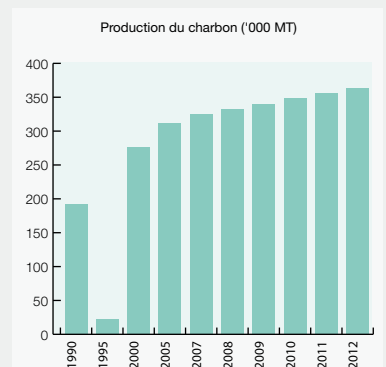
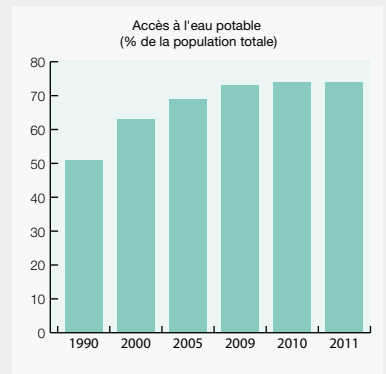
RNB par habitant (\$EU)
Dépenses publiques de santé en % du PIB
d'éducation en % du RNB
Valeur de l'Indice de dév. humain (de 0 à 1)
Rang (sur 186)
Indice de pauvreté multidimensionnelle (%)
Pop. sous le seuil national de pauvreté (%)
sous le seuil inter. de pauvreté (2\$/J) (%)
Valeur de l'indice d'inégalités de genre
Part des 10% des ménages les plus riches
Part des 10% des ménages les plus pauvres
Part de l'agriculture dans PIB (%)
Croissance de la valeur ajoutée agricole (%)
Ress. ext. pour la santé (% des dépenses de santé)
Médecins pour 100 000 habitants
Infirmières pour 100 000 habitants
Lits d'hôpitaux pour 100 000 habitants
Aide alimentaire en céréales ('000 TM)
Apport journalier en calories par habitant
Apport journalier en protéines par habit (gr)
Apport journalier en lipides par habit. (gr)
Incidence de tuberculose (pour 100 000)
Couverture vaccinale par le BCG, (% des enfants)
Insuffisance pondérale des < 5 ans (%)
Prévalence de la malnutrition (% de pop.)
Taux de mortalité des < 5 ans (pour 1000)
Taux brut de natalité (pour 1000)
Taux brut de mortalité (pour 1000)

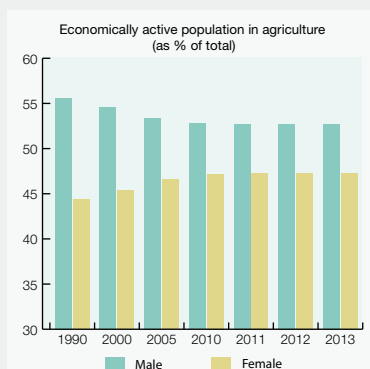
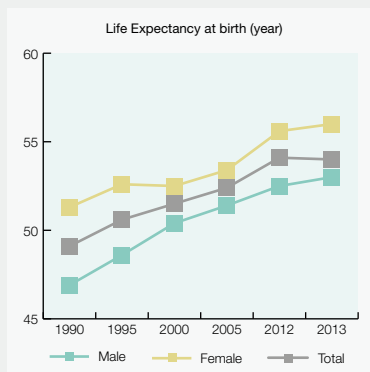
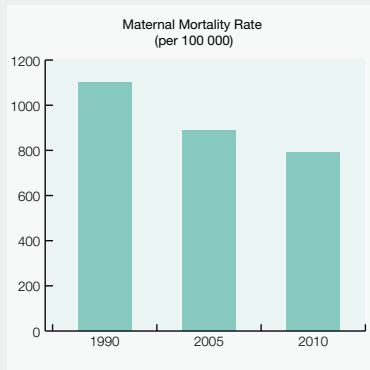
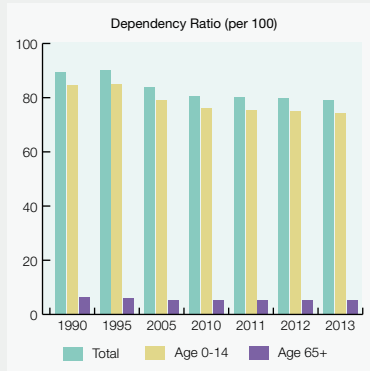


24 572	24 572	24 572	24 572
11.6	11.6	11.6	11.6
2.8	2.8	2.8	2.8
0.4	0.4	0.4	0.4
43.5	43.5	43.5	43.5
15.1	15.3	15.4	15.6
6 616	6 580	6 544	6 508
0.6	0.6	0.6	0.6
1 900	1 879	1 973	1 989	2 142	...
...	...	93
6.8	6.8	28.1	...	28.1	...
72	73	74	74
63	65	65	65
90	90	90	90
18	18	18	18
11	11	11	11
32	32	32	32
79	77
333	341	348	356	364	...
0	0	0	0	0	...
11 846	11 901	11 959	12 010	12 063	...
...
1 346	1 433	1 433	1 419
0.13	0.14	0.13	0.13
0.36	0.38	0.37	0.36
1 000	996	952
...	1.620
...	22 110
...	226.0

ENVIRONNEMENT

Superficie des terres ('000 ha)
Terres arables (% superficie des terres)
Terres cultivables (% superficie des terres)
Terres irriguées (% superficie des terres)
Prairies & pâturages permanents (% de terres)
Autres terres (en % de la superficie des terres)
Superficie totale des forêts ('000 ha)
Terres agricoles (% superficie des terres)
Terres sous production de céréales ('000 ha)
Forêts plantées ('000 ha)
Terres protégées (% superficie des terres)
Accès à l'eau potable (% de la pop. totale)
Rural (% de la pop. totale)
Urbain (en % de la pop. totale)
Accès aux services d'assainis. (% de la pop.)
Rural (en % de la pop. totale)
Urbain (en % de la pop. totale)
Electricité nette consommée par habitant (Kwh)
Production du charbon ('000 TM)
Prod. de bois de chauffage (Conifères) ('000 m³)
(Non conifères) ('000 m³)
Cons.d'énergie par hab.(kg d'équiv. pétrole)
Emissions totales du CO ₂ ('000 TM)
Par habitant (TM)
Kg par PIB en \$ de 2000
Production d'électricité (en million de Kwh)
Prélèvements annuels d'eau douce (m³)
mètre cube par habitant (intérieure)
Ressources d'eau intér. renouvelables (m³/an)





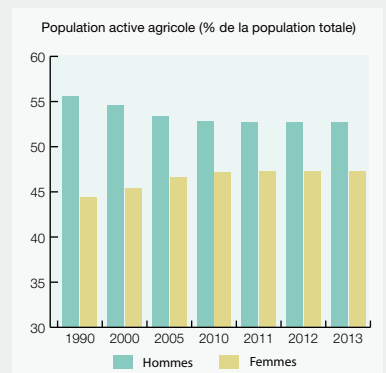
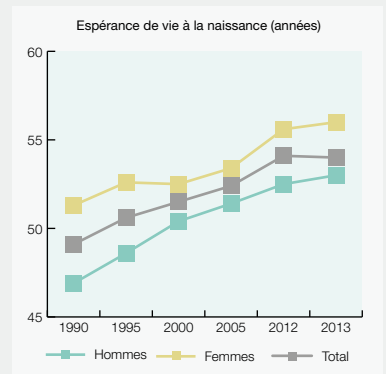
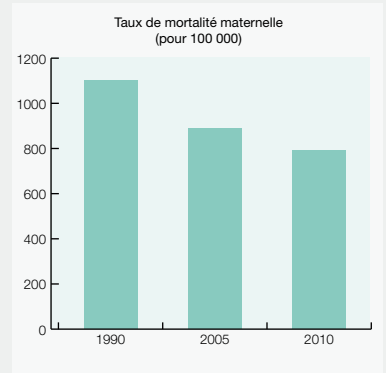
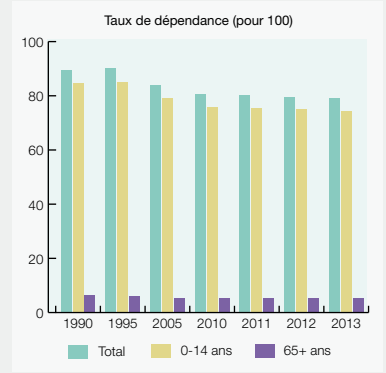
GENDER

Total Population ('000)	1 017	1 140	1 273	1 422	1 453	1 484
Female Population – Total ('000)	514	576	643	715	731	747
Age 0-14	226	254	278	305	311	316
Age 15-49	232	260	299	329	337	346
Age 50-64	37	41	45	59	61	61
Age 65+	19	20	22	23	23	24
Male Population – Total ('000)	504	564	631	706	722	738
Age 0-14	225	253	277	305	311	316
Age 15-49	230	257	294	327	334	343
Age 50-64	34	38	42	56	57	58
Age 65+	15	16	18	19	20	20
Population Growth Rate – Total (%)	2.2	2.3	2.2	2.2	2.2	2.2
Female	2.0	2.0	1.9	2.0	2.0	2.0
Male	2.2	2.2	2.2	2.2	2.2	2.2
Urban Population (as % of Total Pop.)	28.1	32.3	35.9	39.5	40.3	41.0
Urban Population living in slums (%)	83.1
Pop. in the largest city (% of urban pop.)	53.7	53.8	51.3	48.8	48.0	47.2
Rate of Natural Increase (%)	2.8	2.8	2.7	2.6	2.6	2.6
Sex Ratio (per 100 females)	98.1	97.9	98.1	98.7	98.8	98.8
Dependency Ratio – Total (%)	89.5	90.3	86.7	83.8	83.6	83.1
Age 0-14	84.6	85.1	81.6	79.1	78.8	78.2
Age 65+	6.4	6.2	5.8	5.4	5.4	5.4
Neonatal Mortality Rate, (per 1,000)	58.3	56.3	53.7	50.6	50.0	49.4
Condom use, (% of females ages 15-24)
Condom use, (% of males ages 15-24)
Contraceptive Prevalence Rate (%)	5.1	6.4	8.0	10.4	10.9	11.6
Total Fertility Rate (per woman)	6.6	6.3	5.8	5.5	5.4	5.3
Maternal Mortality Rate (per 100,000)	1.100.0	1.000.0	970.0	890.0
Infant Mortality Rate (per 1,000)	125.1	118.3	111.5	105.1	103.8	102.5
Female (per 1,000)	133.2	124.4	116.2	108.6	107.2	105.9
Male (per 1,000)	156.1	144.4	133.7	123.5	121.5	119.5
Life Expectancy at Birth – Total (years)	49.1	50.6	51.5	52.4	52.6	52.9
Female (years)	51.3	52.6	52.5	53.4	53.8	54.1
Male (years)	46.9	48.6	50.4	51.4	51.5	51.6
Gender Ratio F/M	1.09	1.08	1.04	1.04	1.04	1.05
Households Headed by Women – Total (%)
Women in national parliaments (%)	20.0	...	7.8	14.0	14.0	14.0
Women in ministerial level positions (%)	37.5
Adult Illiteracy Rate – Total (%)	58.6
Female (%)	72.5
Male (%)	42.4
Primary School Enrolment Ratio (Gross) (%)	...	55.0	76.0	114.0	119.9	...
Female (%)	...	40.3	61.0
Male (%)	...	69.8	91.1
Secondary School Enrolment Ratio (Gross) (%)	17.9	32.4	34.5	...
Female (%)	12.6
Male (%)	23.2
School Life Expectancy – Total (%)	5.7	8.5	8.9	...
Female (%)	4.5
Male (%)	7.0
Primary School Enrolment Ratio (Net) (%)	49.2
Female (%)	40.8
Female School Teachers – Primary (%)	20.2
Secondary (%)	6.2
Economically active population ('000)	379	418	479	547	560	575
Female (as % of total)	44.4	44.0	45.4	46.6	46.8	47.0
Econ. active pop. in agric. (as % of Total)	89.2	87.7	81.7	76.3	75.6	74.3
Female (%)	40.4	40.2	37.2	34.8	34.5	33.6
Male (%)	48.8	47.4	44.5	41.5	41.1	40.7

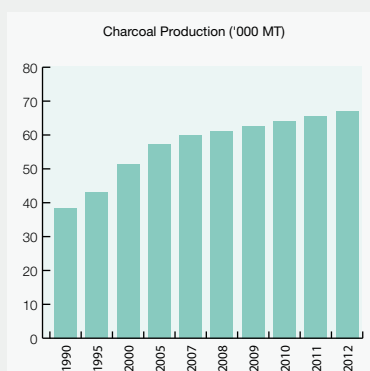
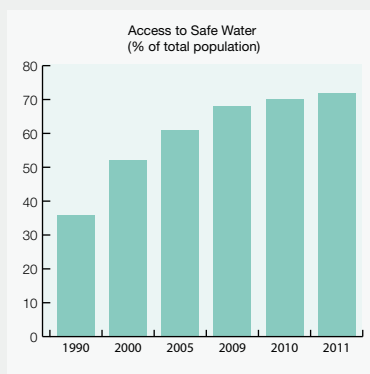
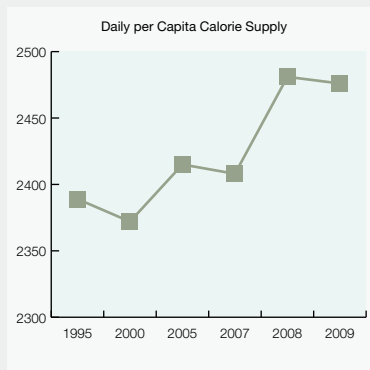
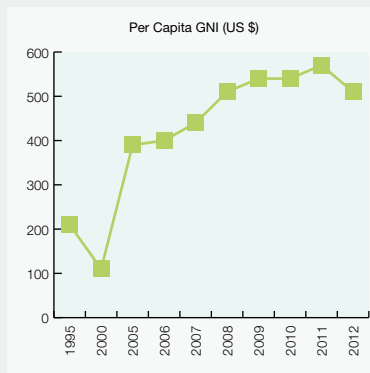
GENRE

1 517	1 551	1 587	1 624	1 664	1 704
763	780	798	817	837	857
321	327	332	339	346	353
355	366	376	386	397	407
62	63	64	66	68	70
24	25	25	26	26	26
754	771	789	807	827	847
322	327	333	339	346	354
353	363	374	384	394	405
59	59	61	62	64	66
21	21	21	22	22	23
2.2	2.2	2.3	2.3	2.4	2.4
2.0	2.1	2.1	2.1	2.1	2.1
2.2	2.2	2.3	2.3	2.4	2.4
41.8	42.5	43.2	43.9	44.6	45.3
...
46.5	45.8
2.6	2.6	2.6	2.5	2.5	2.5
98.8	98.8	98.8	98.8	98.8	98.8
82.4	81.5	80.6	80.2	79.7	79.0
77.5	76.8	76.0	75.6	75.1	74.5
5.4	5.4	5.4	5.3	5.2	5.2
48.7	48.0	47.2	46.4	45.7	...
...	39.0
...
12.2	12.9	13.6	14.3	15.0	15.7
5.2	5.2	5.1	5.1	5.0	4.9
...	...	790.0
101.1	99.6	98.1	96.4	94.8	93.2
104.2	102.5	100.9
117.5	115.6	113.6
53.1	53.3	53.6	53.8	54.1	54.3
54.5	54.8	55.1	55.4	55.6	55.8
51.7	51.9	52.1	52.3	52.5	52.8
1.05	1.06	1.06	1.06	1.06	1.06
...
10.0	10.0	10.0	10.0	14.0	14.0
25.0	...	23.5	...	18.8	...
...	44.7
...	57.9
...	31.1
...	...	116.2
...	...	112.3
...	...	120.2
...
...
...
...
...
...
...
...	...	69.8
...	...	68.2
...	...	21.8
...
590	607	624	639	656	673
47.1	47.2	47.2	47.3	47.3	47.3
73.4	72.5	71.7	71.2	70.6	70.0
33.2	33.0	32.5	32.4	32.2	32.1
40.1	39.7	39.1	38.8	38.4	37.9

Population totale ('000)
Population féminine – Totale ('000)
0-14 ans
15-49 ans
50-64 ans
65+ ans
Population masculine – Totale ('000)
0-14 ans
15-49 ans
50-64 ans
65+ ans
Taux de croissance de la pop. – Total (%)
Femme (%)
Homme (%)
Population urbaine (en% de la pop. totale)
Pop. urbaine vivant dans des taudis (%)
Pop. des + gdes villes (% de la pop. urbaine)
Taux d'accroissement naturel (%)
Rapport de masculinité (pour 100 femmes)
Taux de dépendance – Total (%)
0-14 ans
65+ ans
Taux de mortalité néonatale (pour 1000)
Usage du condom, (% des femmes de 15-24)
Usage du condom, (% des hommes de 15-24)
Taux de prévalence contraceptive (%)
Indice synthétique de fécondité (par femme)
Taux de mortalité maternelle (pour 100 000)
Taux de mortalité infantile (pour 1000)
Femme (pour 1000)
Homme (pour 1000)
Espérance de vie à la naissance – Totale (ans)
Femme (ans)
Homme (ans)
Ratio de genre F/H
Femmes chefs de ménages – Total (%)
Femmes dans les parlements nationaux (%)
Femmes en postes de niveau ministériel (%)
Taux d'analphabétisme des adultes – Total (%)
Femme (%)
Homme (%)
Taux brut de scolarisation au primaire (%)
Filles (%)
Garçons (%)
Taux brut de scolarisation au secondaire (%)
Filles (%)
Garçons (%)
Espérance de vie scolaire – Totale (%)
Filles (%)
Garçons (%)
Taux net de scolarisation au primaire (%)
Filles (%)
Personnel enseignant féminin – primaire (%)
secondaire (%)
Population active totale ('000)
Femme (en % de la pop. tot.)
Participation de la pop. active agricole (%)
Femme (%)
Homme (%)



Guinea-Bissau



ITEM

1990-94 1995 2000 2005 2006 2007

POVERTY

GNI Per Capita (US\$)	210	210	110	390	400	440
Public Expenditure – on Health (as % of GDP)	...	1.6	0.5	1.1	1.1	1.4
on Education (as % of GNI)
Human Development Index Value (0 to 1)	0.348	0.352	0.355
Rank (out of 186)
Multidimensional poverty index (%)
Population Below National Poverty Line (%)
Below Inter. Poverty Line (\$2 /day) (%)	75.7
Gender Inequality Index, value
Share of Income Held by Richest 10%	39.2
Share of Income Held by Poorest 10%	2.1
Share of Agriculture in Total GDP (%)	38.7	38.7	37.6	45.7	43.9	44.8
Growth of Value Added in Agriculture (%)	7.2	4.7	0.2	12.4	- 1.1	2.5
Health external resources (% of health expend.)	...	2.9	30.0	28.0	31.9	34.0
Physician per 100,000 People
Nurse per 100,000 People
Hospital Beds per 100,000 People	147.8	70.0
Food Aid in Cereals ('000 MT)	4	2	9	9	7	8
Daily per Capita Calorie Supply	2 363	2 389	2 372	2 415	2 411	2 408
Daily per Capita Protein Supply (grams)	47.0	47.3	47.1	45.3	45.5	44.8
Daily per Capita Fat Supply (grams)	58.0	60.8	55.6	59.1	59.1	60.9
Incidence of Tuberculosis (per 100000 inhab.)	170.0	174.0	192.0	211.0	216.0	220.0
BCG immunization coverage, (% of children)	95.0	92.0	77.0	89.0	90.0	92.0
Underweight Children Under Age 5 (%)	21.9	...	17.4	...
Prevalence of undernourishment (% of pop.)	21.1	23.1	21.4	18.5	17.9	16.4
Under Five Mortality Rate (per 1,000)	200.9	198.5	186.0	173.8	171.5	169.1
Crude Birth Rate (per 1,000)	44.0	43.6	41.6	40.2	39.9	39.6
Crude Death Rate (per 1,000)	16.0	15.8	14.8	14.0	13.8	13.6

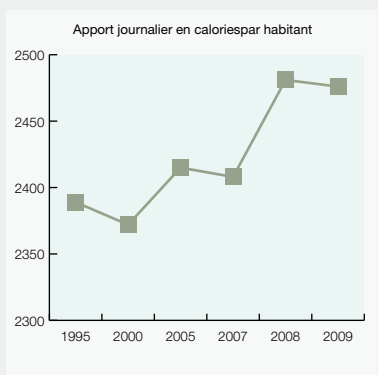
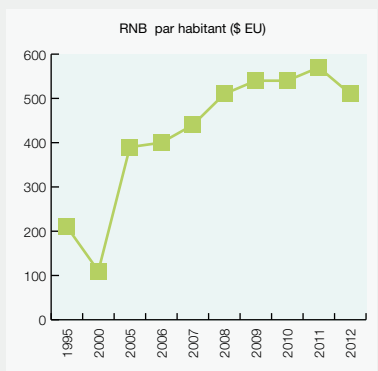
ENVIRONMENT

Land Area ('000 ha)	2 812	2 812	2 812	2 812	2 812	2 812
Arable Land (as % of land area)	10.0	10.0	10.7	10.0	10.0	10.0
Permanent Crops Use (as % land area)	4.2	4.2	7.0	8.9	8.9	8.9
Irrigated Land (% of land area)	0.6	0.7	0.9	0.9	0.9	0.9
Permanent Pasture Use (as % of land area)	38.4	38.4	38.4	38.4	38.4	38.4
Other Land Use (as % of land area)
Total Forest Area ('000 ha)	2 178	2 168	2 120	2 072	2 062	2 052
Agricultural Land (as % of land area)	0.5	0.5	0.6	0.6	0.6	0.6
Land under cereal production ('000 ha)	136	143	162	139	135	137
Planted forest ('000 ha)	1
Terrestrial protected areas (as % of land area)	7.6	7.6	16.1	16.1	16.1	16.1
Access to Safe Water (% of total population)	42	44	52	61	62	64
% Rural	36	38	43	48	49	50
% Urban	54	56	68	80	82	84
Access to Sanitation (% of population)	10	11	12	15	16	17
% Rural	3	3	4	6	6	7
% Urban	26	26	27	30	30	31
Net Electricity Consumption per Capita (Kwh)	44	44	46	45	45	47
Charcoal Production ('000 MT)	42	43	51	57	59	60
Fuelwood Production (Coniferous) ('000 m³)	0	0	0	0	0	0
(Non-coniferous) ('000 m³)	1 925	1 953	2 230	2 411	2 448	2 485
Energy use per capita (kg of oil equivalent)	73	61	62	64
CO ₂ Emissions – Total ('000 MT)	320	317	355	396	391	404
Per Capita (MT)	0.29	0.28	0.28	0.28	0.27	0.27
Kg per 2000 \$ of GDP	0.86	0.81	1.65	1.69	1.63	1.64
Electricity Production (Million kwh)	49	50	25	26	28	30
Annual Freshwater Withdrawals (m³)	0.017	0.175
Per Capita Cubic Meters (Internal)	15 111	11 234
Annual Internal Renew. Water Resources (m³/yr)	16.0	16.0

PAUVRETÉ

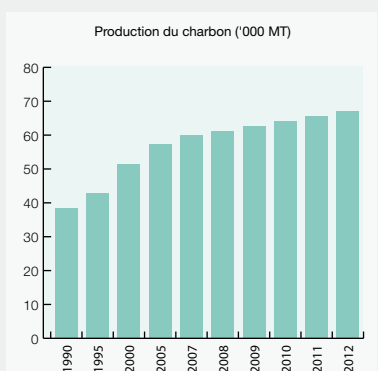
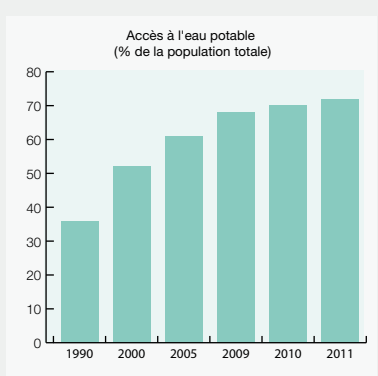
510	540	540	570	510	...
1.2	1.9	2.3	1.7
...
0.356	0.358	0.361	0.364	0.364	...
...	176	176	...
...
...	...	69.3
...
...
...
48.2	45.9	47.5	47.8	47.3	47.3
2.9	3.1	0.2	5.0	1.1	...
41.4	22.0	28.5	45.1
4.5	7.0
55.1	58.5
...	96.2
4	3	11	3	2	2
2 481	2 476
45.1	45.1
64.5	64.2
224.0	229.0	233.0	238.0	242.0	...
93.0	94.0	94.0	94.0	94.0	...
16.6
14.4	11.8	10.1	8.7
166.8	164.4	162.0	159.5	157.1	154.6
39.3	38.9	38.6	38.2	37.9	37.5
13.4	13.2	13.0	12.9	12.7	12.5

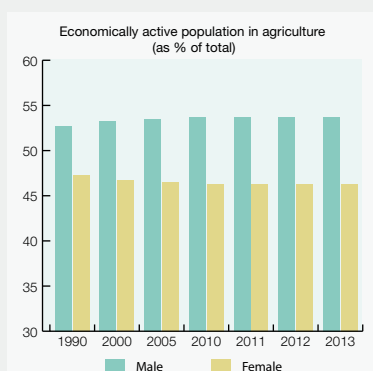
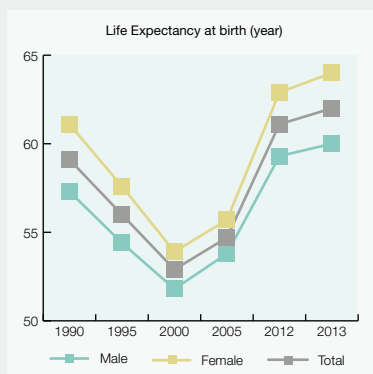
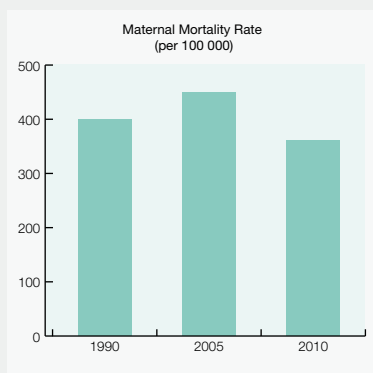
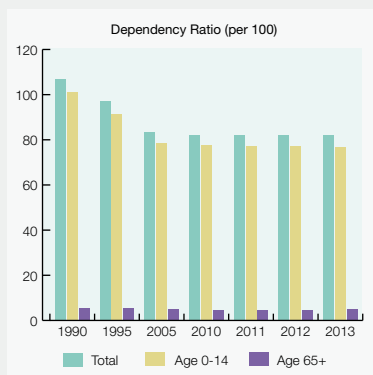
RNB par habitant (\$EU)
Dépenses publiques de santé en % du PIB
d'éducation en % du RNB
Valeur de l'Indice de dév. humain (de 0 à 1)
Rang (sur 186)
Indice de pauvreté multidimensionnelle (%)
Pop. sous le seuil national de pauvreté (%)
sous le seuil inter. de pauvreté (2\$/J) (%)
Valeur de l'indice d'inégalités de genre
Part des 10% des ménages les plus riches
Part des 10% des ménages les plus pauvres
Part de l'agriculture dans PIB (%)
Croissance de la valeur ajoutée agricole (%)
Ress. ext. pour la santé (% des dépenses de santé)
Médecins pour 100 000 habitants
Infirmières pour 100 000 habitants
Lits d'hôpitaux pour 100 000 habitants
Aide alimentaire en céréales ('000 TM)
Apport journalier en calories par habitant
Apport journalier en protéines par habit (gr)
Apport journalier en lipides par habit. (gr)
Incidence de tuberculose (pour 100 000)
Couverture vaccinale par le BCG, (% des enfants)
Insuffisance pondérale des < 5 ans (%)
Prévalence de la malnutrition (% de pop.)
Taux de mortalité des < 5 ans (pour 1000)
Taux brut de natalité (pour 1000)
Taux brut de mortalité (pour 1000)



2 812	2 812	2 812	2 812
10.0	10.0	10.7	10.7
8.9	8.9	8.9	8.9
0.9	0.9	0.9	0.9
38.4	38.4	38.4	38.4
...
2 042	2 032	2 022	2 012
0.6	0.6	0.6	0.6
146	140	159	160	168	...
...	...	1
16.1	16.1	16.3	...	16.3	...
66	68	70	72
51	52	53	54
87	89	91	94
17	18	18	19
7	7	8	8
31	32	32	33
46	46
61	63	64	66	67	...
0	0	0	0	0	...
2 523	2 561	2 600	2 637	2 675	...
...
462	408	408	460
0.30	0.26	0.26	0.28
1.81	1.55	1.48	1.59
30	31	32
...	0.175
...	10 342
...	16.0

ENVIRONNEMENT
Superficie des terres ('000 ha)
Terres arables (% superficie des terres)
Terres cultivables (% superficie des terres)
Terres irriguées (% superficie des terres)
Prairies & pâturages permanents (% de terres)
Autres terres (en % de la superficie des terres)
Superficie totale des forêts ('000 ha)
Terres agricoles (% superficie des terres)
Terres sous production de céréales ('000 ha)
Fôrets plantées ('000 ha)
Terres protégées (% superficie des terres)
Accès à l'eau potable (% de la pop. totale)
Rural (% de la pop. totale)
Urbain (en % de la pop. totale)
Accès aux services d'assainis. (% de la pop.)
Rural (en % de la pop. totale)
Urbain (en % de la pop. totale)
Electricité nette consommée par habitant (Kwh)
Production du charbon ('000 TM)
Prod. de bois de chauffe (Conifères) ('000 m³)
(Non conifères) ('000 m³)
Cons.d'énergie par hab.(kg d'équiv. pétrole)
Emissions totales du CO ₂ ('000 TM)
Par habitant (TM)
Kg par PIB en \$ de 2000
Production d'électricité (en million de Kwh)
Prélèvements annuels d'eau douce (m³)
mètre cube par habitant (intérieure)
Ressources d'eau intér. renouvelables (m³/an)





ITEM

1990 1995 2000 2005 2006 2007

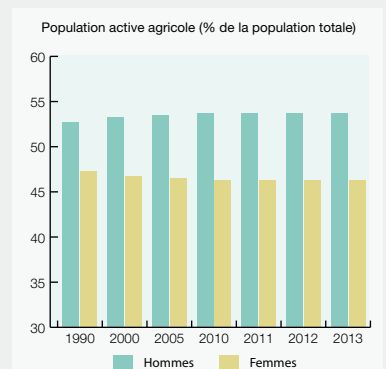
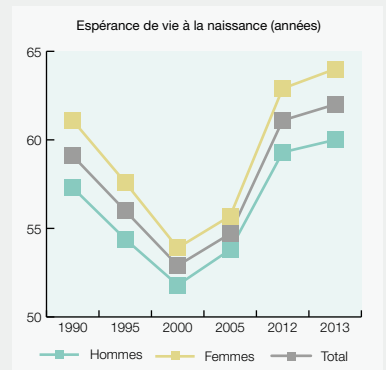
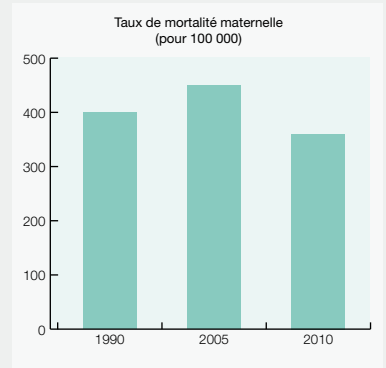
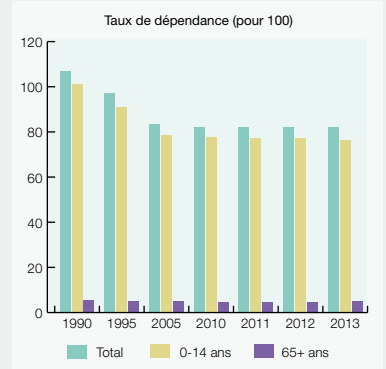
GENDER

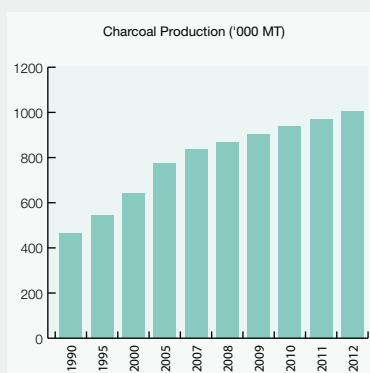
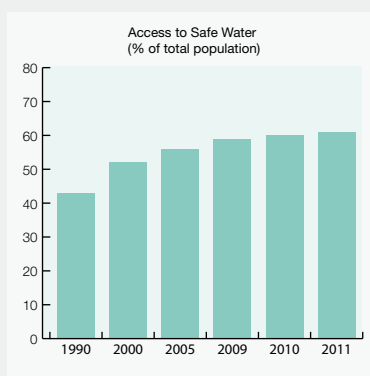
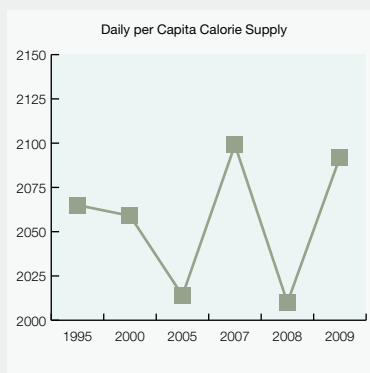
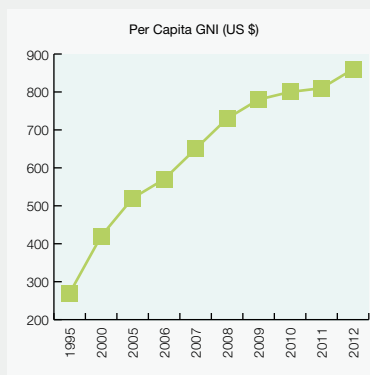
Total Population ('000)	23 446	27 418	31 285	35 786	36 757	37 752
Female Population – Total ('000)	11 768	13 762	15 695	17 924	18 409	18 907
Age 0-14	5 710	6 323	6 866	7 605	7 800	8 002
Age 15-49	5 078	6 331	7 526	8 727	8 955	9 186
Age 50-64	654	723	847	1 070	1 121	1 177
Age 65+	326	384	456	522	532	542
Male Population – Total ('000)	11 679	13 656	15 590	17 862	18 349	18 846
Age 0-14	5 772	6 398	6 950	7 702	7 901	8 107
Age 15-49	4 975	6 224	7 447	8 731	8 968	9 206
Age 50-64	623	678	785	979	1 022	1 069
Age 65+	308	356	408	450	458	464
Population Growth Rate – Total (%)	3.4	2.9	2.6	2.7	2.7	2.7
Female	3.4	2.9	2.5	2.6	2.6	2.5
Male	3.4	2.9	2.6	2.7	2.7	2.7
Urban Population (as % of Total Pop.)	16.7	18.3	19.9	21.7	22.0	22.4
Urban Population living in slums (%)	54.9	54.8	54.8	54.8	...	54.8
Pop. in the largest city (% of urban pop.)	35.1	35.1	35.8	36.3	36.4	36.5
Rate of Natural Increase (%)	3.2	2.8	2.6	2.7	2.7	2.8
Sex Ratio (per 100 females)	99.2	99.2	99.3	99.7	99.7	99.7
Dependency Ratio – Total (%)	107.0	97.0	89.0	83.5	83.1	82.8
Age 0-14	101.3	91.2	83.2	78.5	78.2	78.1
Age 65+	5.6	5.3	5.2	5.0	4.9	4.9
Neonatal Mortality Rate, (per 1,000)	32.6	33.3	32.5	30.5	30.0	29.5
Condom use, (% of females ages 15-24)
Condom use, (% of males ages 15-24)
Contraceptive Prevalence Rate (%)	28.5	35.3	39.0	41.9	42.9	43.9
Total Fertility Rate (per woman)	6.0	5.3	5.0	4.9	4.9	4.8
Maternal Mortality Rate (per 100,000)	400.0	460.0	490.0	450.0
Infant Mortality Rate (per 1,000)	68.6	72.7	71.6	64.0	62.3	60.6
Female (per 1,000)	58.0	60.7	63.2	62.5	61.8	61.2
Male (per 1,000)	74.0	73.0	75.1	70.8	69.3	67.7
Life Expectancy at Birth – Total (years)	59.1	56.0	52.9	54.7	55.6	56.6
Female (years)	61.1	57.6	53.9	55.7	56.7	57.8
Male (years)	57.3	54.4	51.8	53.8	54.6	55.5
Gender Ratio F/M	1.07	1.06	1.04	1.04	1.04	1.04
Households Headed by Women – Total (%)
Women in national parliaments (%)	1.1	...	3.6	7.1	7.3	7.2
Women in ministerial level positions (%)	10.3
Adult Illiteracy Rate – Total (%)	17.8	27.8
Female (%)	22.1	33.1
Male (%)	12.5	21.9
Primary School Enrolment Ratio (Gross) (%)	100.4	90.6	95.6	107.0	104.7	111.6
Female (%)	98.7	89.8	94.9	104.8	103.3	110.7
Male (%)	102.2	91.3	96.3	109.2	106.2	112.4
Secondary School Enrolment Ratio (Gross) (%)	39.3	47.9	50.0	52.5
Female (%)	38.3	46.7	48.3	49.0
Male (%)	40.3	49.0	51.7	56.0
School Life Expectancy – Total (%)	8.2	9.5	9.5	10.1
Female (%)	8.1	9.3	9.3	9.8
Male (%)	8.3	9.7	9.8	10.4
Primary School Enrolment Ratio (Net) (%)	65.4	74.9	74.7	85.6
Female (%)	66.2	75.2	75.3	85.6
Female School Teachers – Primary (%)	41.8	43.8	44.6	44.2
Secondary (%)	39.9	40.4	39.6
Economically active population ('000)	8 501	9 985	11 286	12 676	13 083	13 511
Female (as % of total)	47.3	47.0	46.7	46.5	46.4	46.4
Econ. active pop. in agric. (as % of Total)	92.3	94.1	95.3	95.1	94.0	92.6
Female (%)	45.6	46.5	47.1	46.6	46.0	45.3
Male (%)	46.7	47.5	48.3	48.5	48.0	47.4

GENRE

38 773	39 825	40 909	42 028	43 178	44 354
19 419	19 947	20 492	21 055	21 633	22 225
8 214	8 432	8 653	8 872	9 092	9 308
9 419	9 659	9 911	10 183	10 468	10 766
1 234	1 292	1 348	1 400	1 453	1 506
552	565	580	599	620	645
19 354	19 877	20 417	20 973	21 545	22 129
8 320	8 538	8 760	8 982	9 203	9 420
9 448	9 696	9 955	10 230	10 517	10 817
1 116	1 165	1 212	1 257	1 303	1 350
471	479	489	505	522	542
2.7	2.7	2.7	2.7	2.7	2.7
2.6	2.6	2.6	2.7	2.7	2.7
2.7	2.7	2.7	2.7	2.7	2.7
22.8	23.2	23.6	24.0	24.4	24.8
...	54.7
36.5	36.5	36.5	36.4	36.3	...
2.8	2.8	2.8	2.7	2.7	2.7
99.7	99.6	99.6	99.6	99.6	99.6
82.5	82.3	82.2	82.1	82.1	82.2
77.9	77.8	77.6	77.4	77.1	76.6
4.8	4.8	4.8	4.8	4.8	4.9
28.9	28.4	27.8	27.3	26.8	...
...	40.0
...	64.0
44.9	46.2	47.3	48.6	49.6	50.7
4.8	4.7	4.6	4.5	4.5	4.4
...	...	360.0
58.8	57.1	55.4	53.8	52.4	51.0
60.2	59.3	58.3
66.2	64.7	63.3
57.6	58.6	59.6	60.4	61.1	61.7
58.9	60.1	61.2	62.1	62.9	63.6
56.4	57.2	58.0	58.7	59.3	59.8
1.05	1.05	1.05	1.06	1.06	1.06
...	33.9
9.8	9.8	9.8	9.8	9.8	18.6
...	...	15.0	...	15.4	...
...
...
111.1	111.9
109.9	110.6
112.2	113.1
59.2	60.1
56.6	57.1
61.8	63.2
10.6	10.7
10.3	10.4
10.8	11.0
81.2	81.8
81.7	82.2
45.5	43.9
41.2	40.9
13 953	14 404	14 860	15 335	15 815	16 302
46.4	46.4	46.3	46.3	46.3	46.3
91.3	90.1	89.0	87.9	87.1	86.3
44.5	43.9	43.3	42.8	42.3	41.8
46.7	46.2	45.7	45.2	44.8	44.5

Population totale ('000)
Population féminine – Totale ('000)
0-14 ans
15-49 ans
50-64 ans
65+ ans
Population masculine – Totale ('000)
0-14 ans
15-49 ans
50-64 ans
65+ ans
Taux de croissance de la pop. – Total (%)
Femme (%)
Homme (%)
Population urbaine (en% de la pop. totale)
Pop. urbaine vivant dans des taudis (%)
Pop. des + gdes villes (% de la pop. urbaine)
Taux d'accroissement naturel (%)
Rapport de masculinité (pour 100 femmes)
Taux de dépendance – Total (%)
0-14 ans
65+ ans
Taux de mortalité néonatale (pour 1000)
Usage du condom, (% des femmes de 15-24)
Usage du condom, (% des hommes de 15-24)
Taux de prévalence contraceptive (%)
Indice synthétique de fécondité (par femme)
Taux de mortalité maternelle (pour 100 000)
Taux de mortalité infantile (pour 1000)
Femme (pour 1000)
Homme (pour 1000)
Espérance de vie à la naissance – Totale (ans)
Femme (ans)
Homme (ans)
Ratio de genre F/H
Femmes chefs de ménages – Total (%)
Femmes dans les parlements nationaux (%)
Femmes en postes de niveau ministériel (%)
Taux d'analphabétisme des adultes – Total (%)
Femme (%)
Homme (%)
Taux brut de scolarisation au primaire (%)
Filles (%)
Garçons (%)
Taux brut de scolarisation au secondaire (%)
Filles (%)
Garçons (%)
Espérance de vie scolaire – Totale (%)
Filles (%)
Garçons (%)
Taux net de scolarisation au primaire (%)
Filles (%)
Personnel enseignant féminin – primaire (%)
secondaire (%)
Population active totale ('000)
Femme (en % de la pop. tot.)
Participation de la pop. active agricole (%)
Femme (%)
Homme (%)





ITEM

1990-94 1995 2000 2005 2006 2007

POVERTY

GNI Per Capita (US\$)	260	270	420	520	570	650
Public Expenditure – on Health (as % of GDP)	...	2.0	2.2	1.8	1.9	1.9
on Education (as % of GNI)
Human Development Index Value (0 to 1)	0.463	...	0.447	0.472	0.480	0.491
Rank (out of 186)
Multidimensional poverty index (%)
Population Below National Poverty Line (%)	45.9
Below Inter. Poverty Line (\$2 /day) (%)	53.7	67.2
Gender Inequality Index, value
Share of Income Held by Richest 10%	32.8	38.0
Share of Income Held by Poorest 10%	2.1	2.0
Share of Agriculture in Total GDP (%)	33.3	31.1	29.4	27.2	26.8	25.0
Growth of Value Added in Agriculture (%)	3.1	4.8	- 1.4	6.9	4.5	2.3
Health external resources (% of health expend.)	...	5.3	8.0	21.6	20.4	26.1
Physician per 100,000 People
Nurse per 100,000 People
Hospital Beds per 100,000 People	164.7	140.0	...
Food Aid in Cereals ('000 MT)	180	49	230	113	229	171
Daily per Capita Calorie Supply	2 022	2 065	2 059	2 014	2 095	2 099
Daily per Capita Protein Supply (grams)	58.5	59.5	57.1	56.6	59.1	60.0
Daily per Capita Fat Supply (grams)	45.2	47.8	46.6	45.3	47.7	49.6
Incidence of Tuberculosis (per 100000 inhab.)	157.0	169.0	286.0	359.0	355.0	347.0
BCG immunization coverage, (% of children)	97.0	97.0	91.0	85.0	92.0	92.0
Underweight Children Under Age 5 (%)	19.8	...	17.5	...	18.4	...
Prevalence of undernourishment (% of pop.)	32.5	31.9	32.8	32.9	32.5	32.8
Under Five Mortality Rate (per 1,000)	109.4	110.5	108.9	97.1	94.4	91.7
Crude Birth Rate (per 1,000)	38.8	38.4	38.5	38.7	38.4	38.1
Crude Death Rate (per 1,000)	10.6	10.9	12.3	11.4	11.0	10.5

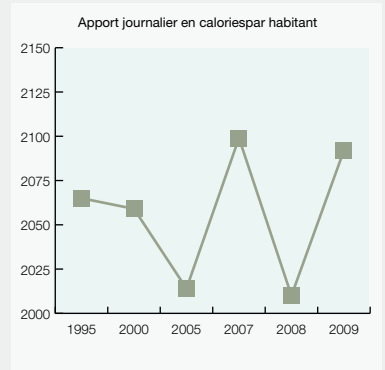
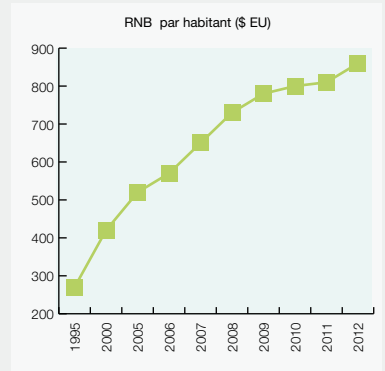
ENVIRONMENT

Land Area ('000 ha)	56 914	56 914	56 914	56 914	56 914	56 914
Arable Land (as % of land area)	9.6	9.6	8.6	9.2	9.3	9.3
Permanent Crops Use (as % land area)	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8
Irrigated Land (% of land area)	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2
Permanent Pasture Use (as % of land area)	37.4	37.4	37.4	37.4	37.4	37.4
Other Land Use (as % of land area)	45.7	45.8	46.8	46.4	46.3	46.2
Total Forest Area ('000 ha)	3 658	3 645	3 582	3 522	3 511	3 500
Agricultural Land (as % of land area)	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5
Land under cereal production ('000 ha)	1 889	1 842	1 885	2 178	2 391	2 038
Planted forest ('000 ha)	238	...	212	202
Terrestrial protected areas (as % of land area)	11.8	11.8	11.6	11.8	11.8	11.8
Access to Safe Water (% of total population)	46	47	52	56	57	58
% Rural	37	38	43	48	49	50
% Urban	90	90	87	85	85	84
Access to Sanitation (% of population)	26	26	27	28	28	28
% Rural	25	25	26	28	28	28
% Urban	27	28	29	30	30	30
Net Electricity Consumption per Capita (Kwh)	143	143	144	188	198	178
Charcoal Production ('000 MT)	524	545	641	776	806	837
Fuelwood Production (Coniferous) ('000 m ³)	926	942	981	2 560	2 640	2 640
(Non-coniferous) ('000 m ³)	17 629	17 925	18 677	23 040	23 760	23 760
Energy use per capita (kg of oil equivalent)	434	441	449	451	460	456
CO ₂ Emissions – Total ('000 MT)	7 092	7 175	8 699	10 139	11 323	11 201
Per Capita (MT)	0.27	0.26	0.28	0.28	0.31	0.30
Kg per 2000 \$ of GDP	0.67	0.65	0.69	0.67	0.70	0.65
Electricity Production (Million kwh)	3 538	3 747	4 323	6 737	7 323	6 773
Annual Freshwater Withdrawals (m ³)	2.049	2.735
Per Capita Cubic Meters (Internal)	827	552
Annual Internal Renew. Water Resources (m ³ /yr)	20.7	20.7

PAUVRETÉ

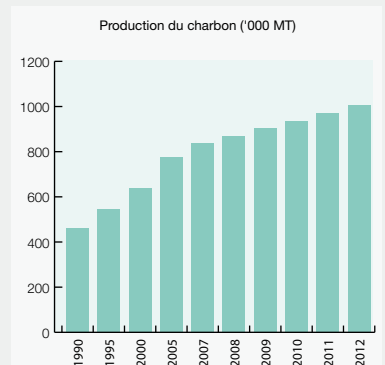
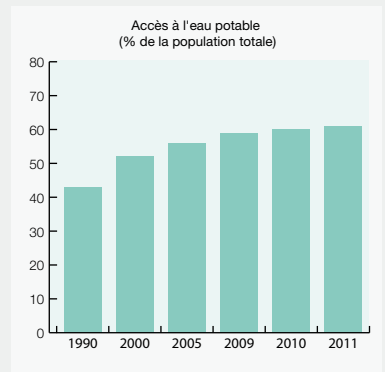
730	780	800	810	860	...
1.7	2.0	1.8	1.8
...
0.495	0.505	0.511	0.515	0.519	...
...	143	145	...
...	0.2
...
...	0.6	...
...
...
25.8	27.2	25.0	27.7	27.7	27.7
- 4.3	- 2.5	6.3	1.6	1.8	...
27.0	33.7	37.9	38.8
17.9	18.2	18.3	18.1
38.1	42.0	76.2	79.2
...	...	140.0
162	217	103	188	134	68
2 010	2 092
55.9	58.5
47.6	50.8
332.0	312.0	298.0	288.0	272.0	...
95.0	97.0	99.0	92.0	84.0	...
...	16.4
32.4	31.8	30.9	30.4
89.0	86.2	83.5	80.8	78.3	76.0
37.7	37.2	36.7	36.1	35.5	34.9
10.1	9.6	9.2	8.8	8.5	8.2

RNB par habitant (\$EU)
Dépenses publiques de santé en % du PIB
d'éducation en % du RNB
Valeur de l'Indice de dév. humain (de 0 à 1)
Rang (sur 186)
Indice de pauvreté multidimensionnelle (%)
Pop. sous le seuil national de pauvreté (%)
sous le seuil inter. de pauvreté (2\$/J) (%)
Valeur de l'indice d'inégalités de genre
Part des 10% des ménages les plus riches
Part des 10% des ménages les plus pauvres
Part de l'agriculture dans PIB (%)
Croissance de la valeur ajoutée agricole (%)
Ress. ext. pour la santé (% des dépenses de santé)
Médecins pour 100 000 habitants
Infirmières pour 100 000 habitants
Lits d'hôpitaux pour 100 000 habitants
Aide alimentaire en céréales ('000 TM)
Apport journalier en calories par habitant
Apport journalier en protéines par habit (gr)
Apport journalier en lipides par habit. (gr)
Incidence de tuberculose (pour 100 000)
Couverture vaccinale par le BCG, (% des enfants)
Insuffisance pondérale des < 5 ans (%)
Prévalence de la malnutrition (% de pop.)
Taux de mortalité des < 5 ans (pour 1000)
Taux brut de natalité (pour 1000)
Taux brut de mortalité (pour 1000)

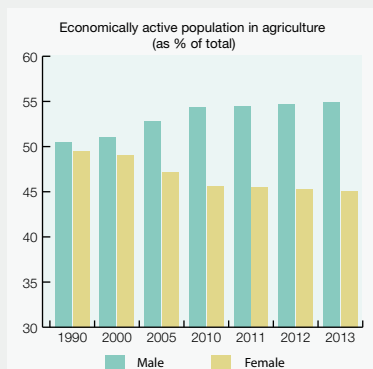
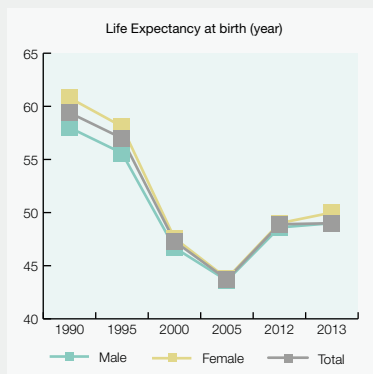
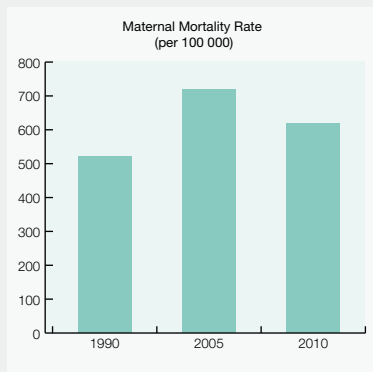
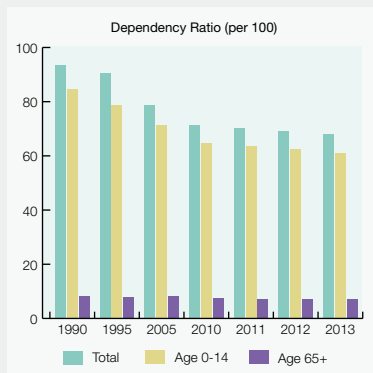


56 914	56 914	56 914	56 914
9.3	9.7	9.7	9.7
0.8	0.9	1.1	1.1
0.2	0.2	0.2	0.2
37.4	37.4	37.4	37.4
46.1	45.7	45.7	45.7
3 489	3 478	3 467	3 456
0.5	0.5	0.5	0.5
2 022	2 333	2 542	2 680	2 701	...
...	...	197
11.8	11.8	11.6	...	11.6	...
59	59	60	61
51	52	53	54
84	84	83	83
29	29	29	29
28	28	29	29
30	31	31	31
178	162
869	902	937	971	1 006	...
2 640	2 640	2 640	2 640	2 640	...
23 760	23 760	23 760	23 760	23 760	...
459	474	482	480
11 041	11 611	12 305	12 624
0.28	0.29	0.30	0.30
0.63	0.65	0.65	0.64
7 055	6 450	6 867	7 849
...	2.735
...	497
...	20.7

ENVIRONNEMENT
Superficie des terres ('000 ha)
Terres arables (% superficie des terres)
Terres cultivables (% superficie des terres)
Terres irriguées (% superficie des terres)
Prairies & pâturages permanents (% de terres)
Autres terres (en % de la superficie des terres)
Superficie totale des forêts ('000 ha)
Terres agricoles (% superficie des terres)
Terres sous production de céréales ('000 ha)
Forêts plantées ('000 ha)
Terres protégées (% superficie des terres)
Accès à l'eau potable (% de la pop. totale)
Rural (% de la pop. totale)
Urbain (en % de la pop. totale)
Accès aux services d'assainis. (% de la pop.)
Rural (en % de la pop. totale)
Urbain (en % de la pop. totale)
Electricité nette consommée par habitant (Kwh)
Production du charbon ('000 TM)
Prod. de bois de chauffe (Conifères) ('000 m³)
(Non conifères) ('000 m³)
Cons.d'énergie par hab.(kg d'équiv. pétrole)
Emissions totales du CO ₂ ('000 TM)
Par habitant (TM)
Kg par PIB en \$ de 2000
Production d'électricité (en million de Kwh)
Prélèvements annuels d'eau douce (m³)
mètre cube par habitant (intérieure)
Ressources d'eau intér. renouvelables (m³/an)



Lesotho



ITEM

1990 1995 2000 2005 2006 2007

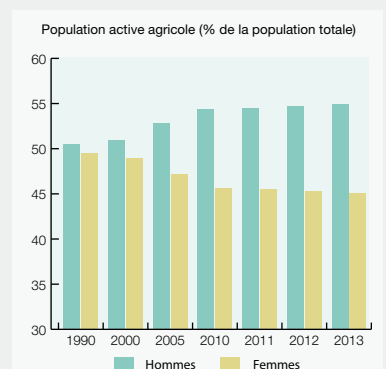
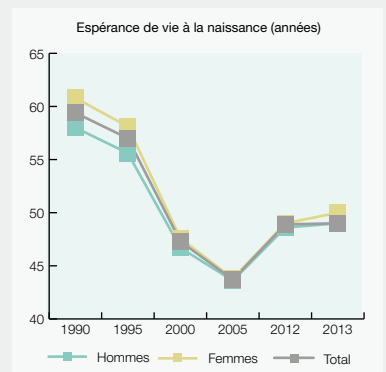
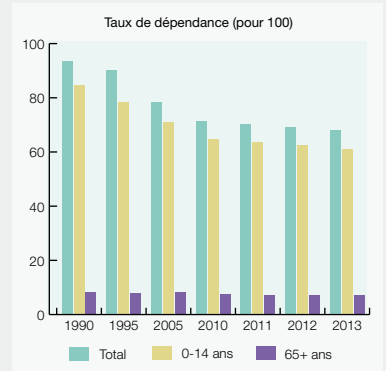
GENDER

Total Population ('000)	1 598	1 754	1 856	1 926	1 940	1 956
Female Population – Total ('000)	821	894	957	987	993	999
Age 0-14	346	363	378	378	377	376
Age 15-49	364	416	455	474	480	485
Age 50-64	72	71	73	81	83	85
Age 65+	39	44	51	53	53	53
Male Population – Total ('000)	776	859	899	939	948	957
Age 0-14	356	376	387	386	384	383
Age 15-49	336	397	424	457	468	478
Age 50-64	56	56	55	61	60	60
Age 65+	28	31	33	36	36	35
Population Growth Rate – Total (%)	1.7	1.7	0.9	0.7	0.8	0.8
Female	1.6	1.7	1.3	0.7	0.8	0.8
Male	2.2	1.6	0.8	0.9	0.9	0.9
Urban Population (as % of Total Pop.)	14.0	17.0	20.0	23.3	24.0	24.7
Urban Population living in slums (%)	35.1	...	44.4
Pop. in the largest city (% of urban pop.)	50.7	45.1	46.0	46.1	45.1	44.1
Rate of Natural Increase (%)	2.5	2.2	1.5	1.0	1.0	1.1
Sex Ratio (per 100 females)	94.5	96.1	94.0	95.2	95.5	95.8
Dependency Ratio – Total (%)	93.5	90.4	84.1	78.6	77.2	75.7
Age 0-14	84.8	78.6	76.0	71.2	69.8	68.5
Age 65+	8.2	8.0	8.3	8.3	8.2	8.0
Neonatal Mortality Rate, (per 1,000)	45.0	42.9	41.4	42.8	43.3	43.9
Condom use, (% of females ages 15-24)
Condom use, (% of males ages 15-24)
Contraceptive Prevalence Rate (%)	20.7	25.7	34.0	39.5	41.3	43.1
Total Fertility Rate (per woman)	4.9	4.5	4.1	3.6	3.5	3.4
Maternal Mortality Rate (per 100,000)	520.0	540.0	690.0	720.0
Infant Mortality Rate (per 1,000)	75.0	72.8	83.0	81.5	79.5	77.0
Female (per 1,000)	42.0	38.1	46.6	44.1	42.2	40.2
Male (per 1,000)	109.2	106.1	101.2	92.8	90.9	89.0
Life Expectancy at Birth – Total (years)	59.4	57.0	47.3	43.7	44.2	45.0
Female (years)	60.8	58.1	47.6	43.8	44.3	45.1
Male (years)	58.0	55.6	46.7	43.6	44.0	44.7
Gender Ratio F/M	1.05	1.05	1.02	1.00	1.01	1.01
Households Headed by Women – Total (%)
Women in national parliaments (%)	3.8	11.7	11.7	23.5
Women in ministerial level positions (%)	27.8
Adult Illiteracy Rate – Total (%)	13.7
Female (%)	8.0
Male (%)	20.0
Primary School Enrolment Ratio (Gross) (%)	110.2	112.0	117.6	117.1	117.4	110.9
Female (%)	122.4	119.9	120.6	117.5	117.7	110.7
Male (%)	98.2	104.3	114.7	116.8	117.2	111.1
Secondary School Enrolment Ratio (Gross) (%)	25.3	31.7	32.4	39.6	39.8	41.8
Female (%)	31.1	...	37.6	44.9	45.2	48.2
Male (%)	19.8	...	27.5	34.5	34.6	35.6
School Life Expectancy – Total (%)	9.6	9.8	10.2	10.5	10.5	10.1
Female (%)	10.8	...	10.6	10.7	10.7	10.4
Male (%)	8.4	...	9.7	10.2	10.2	9.8
Primary School Enrolment Ratio (Net) (%)	71.8	71.2	80.2	77.2	77.4	74.9
Female (%)	80.7	77.8	83.9	79.7	79.7	76.8
Female School Teachers – Primary (%)	79.9	79.1	80.2	78.2	78.2	77.1
Secondary (%)	52.9	55.9	54.7	55.2
Economically active population ('000)	639	711	797	802	806	811
Female (as % of total)	49.5	49.1	49.0	47.2	46.9	46.5
Econ. active pop. in agric. (as % of Total)	47.1	45.3	43.7	44.5	44.4	44.0
Female (%)	31.6	30.4	29.2	29.7	29.6	29.1
Male (%)	15.5	14.9	14.3	14.8	14.8	14.9

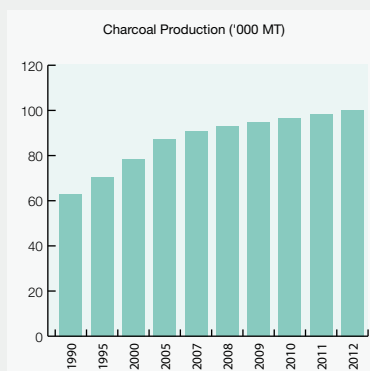
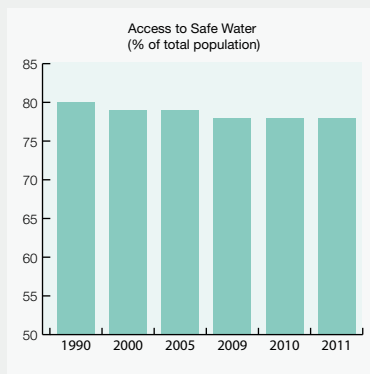
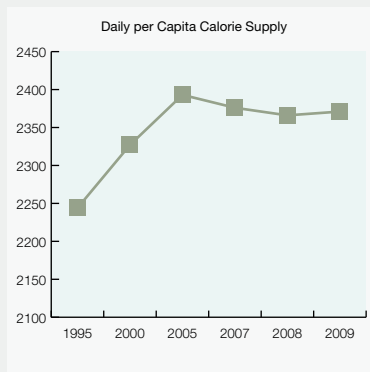
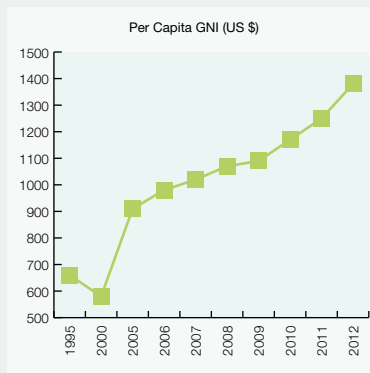
GENRE

1 972	1 990	2 009	2 030	2 052	2 074
1 006	1 014	1 022	1 031	1 041	1 051
376	375	375	375	374	374
491	497	505	514	523	534
87	89	91	91	91	90
52	52	52	52	52	53
966	976	987	998	1 011	1 024
383	382	381	381	380	380
489	500	513	526	539	553
60	59	58	58	57	56
35	35	34	34	34	34
0.8	0.9	1.0	1.0	1.1	1.1
0.8	0.8	0.8	0.8	0.9	0.9
1.0	1.0	1.1	1.2	1.2	1.3
25.4	26.1	26.8	27.6	28.3	29.0
...	53.7
43.2	42.3
1.1	1.1	1.2	1.2	1.2	1.3
96.0	96.3	96.5	96.8	97.1	97.4
74.3	72.9	71.5	70.3	69.1	68.0
67.3	66.1	64.8	63.6	62.4	61.2
7.8	7.6	7.4	7.3	7.2	7.1
46.7	45.9	45.1	45.0	45.3	...
...
...
44.9	46.7	47.9	48.9	49.9	50.9
3.3	3.3	3.2	3.1	3.1	3.0
...	...	620.0
74.2	71.2	68.1	65.0	62.0	59.3
38.4	36.5	34.6
87.2	85.3	83.5
45.8	46.7	47.6	48.3	48.9	49.4
46.0	46.9	47.7	48.5	49.0	49.5
45.5	46.4	47.2	48.0	48.6	49.2
1.01	1.01	1.01	1.01	1.01	1.01
...	36.3
25.0	24.2	24.2	24.2	26.7	26.7
31.6	...	31.6	...	36.8	...
...	24.2
...	15.0
...	34.5
110.2	109.4	110.5	111.0	111.0	...
109.9	109.4	109.4	109.4	109.6	...
110.4	109.3	111.5	112.6	112.4	...
43.8	46.9	50.4	52.0	53.3	...
50.9	55.0	59.3	61.0	62.3	...
36.9	38.9	41.7	43.2	44.5	...
10.0	10.1	10.3	10.4	10.4	...
10.4	10.5	10.7	10.7	10.8	...
9.7	9.7	9.9	10.1	10.1	...
75.9	76.6	78.5	80.2	81.6	...
77.9	78.8	80.2	81.6	83.2	...
77.1	76.8	76.9	...	76.6	...
56.0	55.8	56.5	55.8	55.7	...
815	832	850	867	885	903
46.0	45.8	45.6	45.5	45.3	45.1
43.9	43.2	42.6	42.1	41.6	41.1
28.9	28.5	28.0	27.6	27.1	26.7
15.0	14.8	14.7	14.5	14.5	14.4

Population totale ('000)
Population féminine – Totale ('000)
0-14 ans
15-49 ans
50-64 ans
65+ ans
Population masculine – Totale ('000)
0-14 ans
15-49 ans
50-64 ans
65+ ans
Taux de croissance de la pop. – Total (%)
Femme (%)
Homme (%)
Population urbaine (en% de la pop. totale)
Pop. urbaine vivant dans des taudis (%)
Pop. des + gdes villes (% de la pop. urbaine)
Taux d'accroissement naturel (%)
Rapport de masculinité (pour 100 femmes)
Taux de dépendance – Total (%)
0-14 ans
65+ ans
Taux de mortalité néonatale (pour 1000)
Usage du condom, (% des femmes de 15-24)
Usage du condom, (% des hommes de 15-24)
Taux de prévalence contraceptive (%)
Indice synthétique de fécondité (par femme)
Taux de mortalité maternelle (pour 100 000)
Taux de mortalité infantile (pour 1000)
Femme (pour 1000)
Homme (pour 1000)
Espérance de vie à la naissance – Totale (ans)
Femme (ans)
Homme (ans)
Ratio de genre F/H
Femmes chefs de ménages – Total (%)
Femmes dans les parlements nationaux (%)
Femmes en postes de niveau ministériel (%)
Taux d'analphabétisme des adultes – Total (%)
Femme (%)
Homme (%)
Taux brut de scolarisation au primaire (%)
Filles (%)
Garçons (%)
Taux brut de scolarisation au secondaire (%)
Filles (%)
Garçons (%)
Espérance de vie scolaire – Totale (%)
Filles (%)
Garçons (%)
Taux net de scolarisation au primaire (%)
Filles (%)
Personnel enseignant féminin – primaire (%)
secondaire (%)
Population active totale ('000)
Femme (en % de la pop. tot.)
Participation de la pop. active agricole (%)
Femme (%)
Homme (%)



Lesotho



ITEM

1990-94 1995 2000 2005 2006 2007

POVERTY

GNI Per Capita (US\$)	660	660	580	910	980	1 020
Public Expenditure – on Health (as % of GDP)	...	3.8	3.6	3.3	4.2	5.6
on Education (as % of GNI)
Human Development Index Value (0 to 1)	0.474	...	0.429	0.425	0.429	0.431
Rank (out of 186)
Multidimensional poverty index (%)
Population Below National Poverty Line (%)	66.6
Below Inter. Poverty Line (\$2 /day) (%)	59.7
Gender Inequality Index, value
Share of Income Held by Richest 10%	48.4
Share of Income Held by Poorest 10%	0.5
Share of Agriculture in Total GDP (%)	17.8	17.6	16.2	9.0	7.9	7.7
Growth of Value Added in Agriculture (%)	- 3.4	- 3.8	1.1	1.4	- 10.3	- 0.9
Health external resources (% of health expend.)	...	5.8	3.1	15.0	11.1	10.0
Physician per 100,000 People
Nurse per 100,000 People
Hospital Beds per 100,000 People	133.4	...
Food Aid in Cereals ('000 MT)	25	47	3	12	9	21
Daily per Capita Calorie Supply	2 354	2 244	2 327	2 393	2 413	2 376
Daily per Capita Protein Supply (grams)	65.4	61.5	65.1	66.9	68.7	67.6
Daily per Capita Fat Supply (grams)	33.9	32.3	32.9	31.9	32.8	31.3
Incidence of Tuberculosis (per 100000 inhab.)	280.0	323.0	553.0	639.0	638.0	637.0
BCG immunization coverage, (% of children)	95.0	96.0	88.0	96.0	95.0	95.0
Underweight Children Under Age 5 (%)	18.9	...	15.0	16.6
Prevalence of undernourishment (% of pop.)	17.9	18.0	17.1	16.3	16.8	17.1
Under Five Mortality Rate (per 1,000)	95.9	97.5	112.9	112.9	110.2	106.8
Crude Birth Rate (per 1,000)	33.9	33.6	31.5	28.8	28.5	28.3
Crude Death Rate (per 1,000)	10.6	11.2	16.5	18.6	18.3	17.7

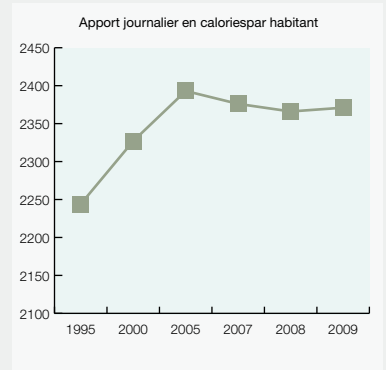
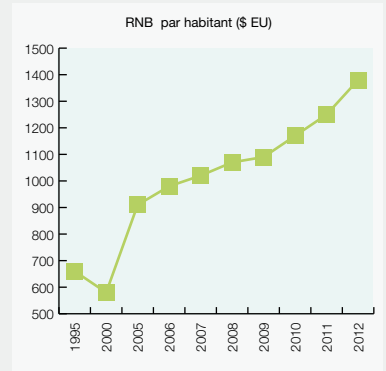
ENVIRONMENT

Land Area ('000 ha)	3 036	3 036	3 036	3 036	3 036	3 036
Arable Land (as % of land area)	10.7	10.5	10.9	10.6	10.0	10.7
Permanent Crops Use (as % land area)	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
Irrigated Land (% of land area)	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
Permanent Pasture Use (as % of land area)	65.9	65.9	65.9	65.9	65.9	65.9
Other Land Use (as % of land area)	21.9	22.1	21.7	21.9	22.6	21.9
Total Forest Area ('000 ha)	41	41	42	43	43	43
Agricultural Land (as % of land area)	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8
Land under cereal production ('000 ha)	273	105	208	162	227	167
Planted forest ('000 ha)	6	...	8	9
Terrestrial protected areas (as % of land area)	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5
Access to Safe Water (% of total population)	81	80	79	79	78	78
% Rural	78	77	76	74	74	74
% Urban	95	95	94	92	92	92
Access to Sanitation (% of population)	24	24	25	26	26	26
% Rural	21	21	22	23	23	23
% Urban	38	38	37	35	34	34
Net Electricity Consumption per Capita (Kwh)	180	185	163	199	115	114
Charcoal Production ('000 MT)	69	70	78	87	89	91
Fuelwood Production (Coniferous) ('000 m³)	0	0	0	0	0	0
(Non-coniferous) ('000 m³)	1 440	1 478	2 022	2 053	2 061	2 068
Energy use per capita (kg of oil equivalent)	17	10	10
CO ₂ Emissions – Total ('000 MT)	179	179	212	227	235	238
Per Capita (MT)	0.10	0.10	0.11	0.12	0.12	0.12
Kg per 2000 \$ of GDP	0.26	0.25	0.27	0.25	0.25	0.24
Electricity Production (Million kwh)	290	464	530	560
Annual Freshwater Withdrawals (m³)	0.050
Per Capita Cubic Meters (Internal)	3 078	2 483
Annual Internal Renew. Water Resources (m³/yr)	5.2	5.2

PAUVRETÉ

1 070	1 090	1 170	1 250	1 380	...
6.1	7.0	8.1	9.5
...
0.441	0.448	0.452	0.456	0.461	...
...	160	158	...
...	0.2
...
...
...	0.5	...
...
...
8.0	7.7	8.6	8.6	8.6	8.6
16.2	- 5.0	10.9	7.4	4.4	...
15.2	22.9	18.2	25.2
...
...
...
2	2	...	2	3	1
2 366	2 371
66.7	67.7
29.8	30.3
635.0	634.0	633.0	632.0	630.0	...
95.0	95.0	95.0	95.0	95.0	...
...	...	13.5
17.0	16.5	16.3	16.6
102.8	98.4	93.8	89.3	84.9	80.7
28.2	28.0	27.9	27.8	27.6	27.5
17.2	16.6	16.0	15.6	15.2	15.0

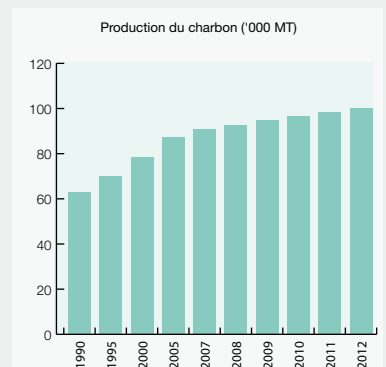
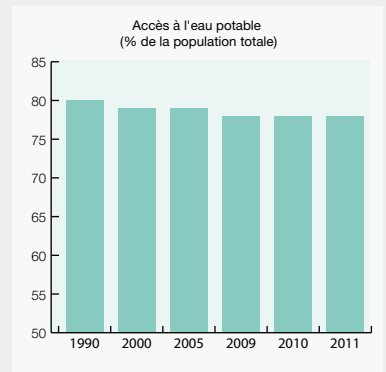
RNB par habitant (\$EU)
Dépenses publiques de santé en % du PIB
d'éducation en % du RNB
Valeur de l'Indice de dév. humain (de 0 à 1)
Rang (sur 186)
Indice de pauvreté multidimensionnelle (%)
Pop. sous le seuil national de pauvreté (%)
sous le seuil inter. de pauvreté (2\$/J) (%)
Valeur de l'indice d'inégalités de genre
Part des 10% des ménages les plus riches
Part des 10% des ménages les plus pauvres
Part de l'agriculture dans PIB (%)
Croissance de la valeur ajoutée agricole (%)
Ress. ext. pour la santé (% des dépenses de santé)
Médecins pour 100 000 habitants
Infirmières pour 100 000 habitants
Lits d'hôpitaux pour 100 000 habitants
Aide alimentaire en céréales ('000 TM)
Apport journalier en calories par habitant
Apport journalier en protéines par habit (gr)
Apport journalier en lipides par habit. (gr)
Incidence de tuberculose (pour 100 000)
Couverture vaccinale par le BCG, (% des enfants)
Insuffisance pondérale des < 5 ans (%)
Prévalence de la malnutrition (% de pop.)
Taux de mortalité des < 5 ans (pour 1000)
Taux brut de natalité (pour 1000)
Taux brut de mortalité (pour 1000)

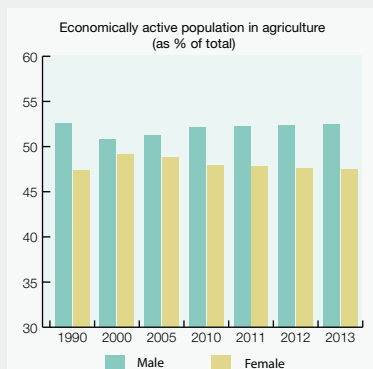
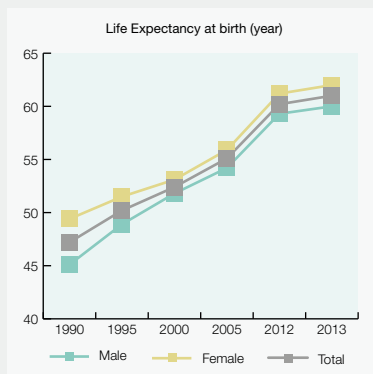
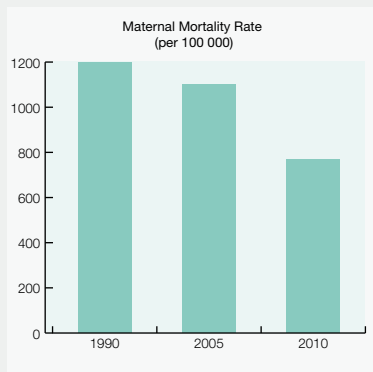
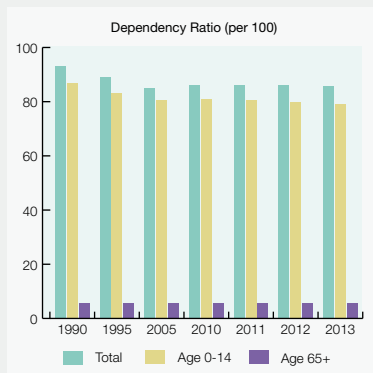


3 036	3 036	3 036	3 036
11.8	11.0	10.6	10.1
0.1	0.1	0.1	0.1
0.1	0.1	0.1	0.1
65.9	65.9	65.9	65.9
20.8	21.5	21.9	22.4
44	44	44	44
0.8	0.8	0.8	0.8
190	179	191	157	53	...
...	...	10
0.5	0.5	0.5	...	0.5	...
78	78	78	78
74	73	73	73
92	91	91	91
26	26	26	26
24	24	24	24
33	33	32	32
113	101
93	95	97	98	100	...
0	0	0	0	0	...
2 076	2 084	2 092	2 100	2 108	...
...
240	235	551	446
0.12	0.12	0.27	0.22
0.23	0.22	0.48	0.37
590	654	701
...	0.050
...	2 384
...	5.2

ENVIRONNEMENT

Superficie des terres ('000 ha)
Terres arables (% superficie des terres)
Terres cultivables (% superficie des terres)
Terres irriguées (% superficie des terres)
Prairies & pâturages permanents (% de terres)
Autres terres (en % de la superficie des terres)
Superficie totale des forêts ('000 ha)
Terres agricoles (% superficie des terres)
Terres sous production de céréales ('000 ha)
Forêts plantées ('000 ha)
Terres protégées (% superficie des terres)
Accès à l'eau potable (% de la pop. totale)
Rural (% de la pop. totale)
Urbain (en % de la pop. totale)
Accès aux services d'assainis. (% de la pop.)
Rural (en % de la pop. totale)
Urbain (en % de la pop. totale)
Electricité nette consommée par habitant (Kwh)
Production du charbon ('000 TM)
Prod. de bois de chauffe (Conifères) ('000 m³)
(Non conifères) ('000 m³)
Cons.d'énergie par hab.(kg d'équiv. pétrole)
Emissions totales du CO ₂ ('000 TM)
Par habitant (TM)
Kg par PIB en \$ de 2000
Production d'électricité (en million de Kwh)
Prélèvements annuels d'eau douce (m³)
mètre cube par habitant (intérieure)
Ressources d'eau intér. renouvelables (m³/an)





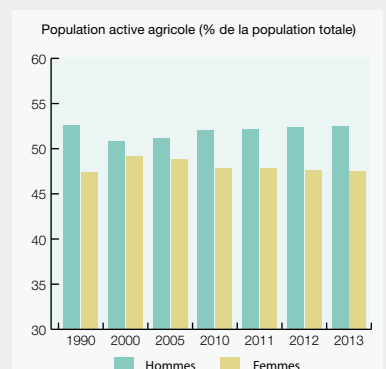
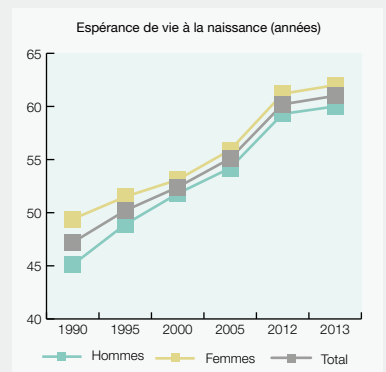
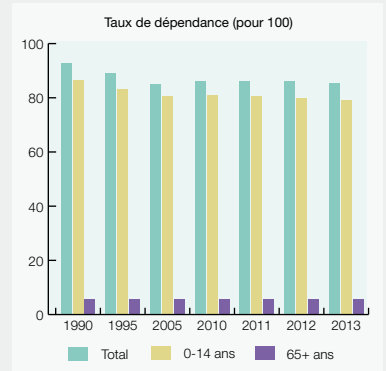
GENDER

Total Population ('000)	2 103	2 080	2 892	3 270	3 385	3 522
Female Population – Total ('000)	1 056	1 045	1 447	1 630	1 687	1 754
Age 0-14	470	454	618	697	722	752
Age 15-49	473	478	676	764	789	820
Age 50-64	80	79	105	117	120	125
Age 65+	32	34	48	53	55	58
Male Population – Total ('000)	1 047	1 035	1 445	1 639	1 698	1 768
Age 0-14	478	462	633	719	746	778
Age 15-49	465	469	672	766	793	825
Age 50-64	75	75	99	108	111	115
Age 65+	30	29	41	46	48	50
Population Growth Rate – Total (%)	-1.6	3.0	5.3	2.6	3.5	4.0
Female	-1.5	2.6	4.9	2.8	4.0	4.7
Male	-1.6	3.0	5.4	2.7	3.5	4.0
Urban Population (as % of Total Pop.)	40.9	42.6	44.3	46.1	46.4	46.7
Urban Population living in slums (%)
Pop. in the largest city (% of urban pop.)	100.0	52.3	65.2	79.8	70.8	62.4
Rate of Natural Increase (%)	2.7	2.8	2.9	2.8	2.8	2.8
Sex Ratio (per 100 females)	99.1	99.1	99.9	100.6	100.7	100.8
Dependency Ratio – Total (%)	93.0	89.2	85.9	85.2	85.6	85.9
Age 0-14	86.7	83.2	80.6	80.7	81.0	81.2
Age 65+	5.7	5.7	5.8	5.6	5.7	5.7
Neonatal Mortality Rate, (per 1,000)	51.3	49.5	43.5	35.1	33.4	31.9
Condom use, (% of females ages 15-24)
Condom use, (% of males ages 15-24)
Contraceptive Prevalence Rate (%)	7.0	8.1	9.3	10.6	10.8	11.1
Total Fertility Rate (per woman)	6.5	6.2	5.9	5.5	5.4	5.3
Maternal Mortality Rate (per 100,000)	1.200.0	1.900.0	1.300.0	1.100.0
Infant Mortality Rate (per 1,000)	158.4	143.9	112.8	82.7	78.0	74.0
Female (per 1,000)	144.4	147.1	134.2	123.8	122.1	120.5
Male (per 1,000)	181.4	179.0	159.0	149.5	147.0	144.6
Life Expectancy at Birth – Total (years)	47.2	50.2	52.4	55.1	56.2	57.2
Female (years)	49.4	51.5	53.1	55.9	57.0	58.1
Male (years)	45.1	48.9	51.8	54.2	55.3	56.3
Gender Ratio F/M	1.09	1.05	1.03	1.03	1.03	1.03
Households Headed by Women – Total (%)	31.1
Women in national parliaments (%)	7.8	12.5	12.5	12.5
Women in ministerial level positions (%)	13.6
Adult Illiteracy Rate – Total (%)	57.1
Female (%)	73.0
Male (%)	39.2
Primary School Enrolment Ratio (Gross) (%)	112.7	...	92.5	...
Female (%)	95.4	...	88.8	...
Male (%)	129.6	...	96.1	...
Secondary School Enrolment Ratio (Gross) (%)	35.2
Female (%)	29.6
Male (%)	40.7
School Life Expectancy – Total (%)	9.4
Female (%)	7.9
Male (%)	10.9
Primary School Enrolment Ratio (Net) (%)	35.1	...
Female (%)	35.2	...
Female School Teachers – Primary (%)	28.0	...	12.9	...
Secondary (%)	26.2
Economically active population ('000)	665	668	926	1 046	1 090	1 144
Female (as % of total)	47.4	48.6	49.2	48.8	48.6	48.2
Econ. active pop. in agric. (as % of Total)	85.4	81.3	76.9	73.1	72.4	71.6
Female (%)	38.9	36.7	34.5	32.6	32.2	31.7
Male (%)	46.6	44.6	42.3	40.5	40.2	39.9

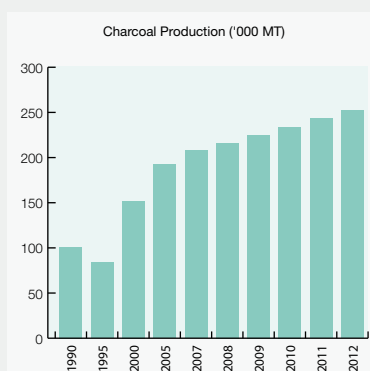
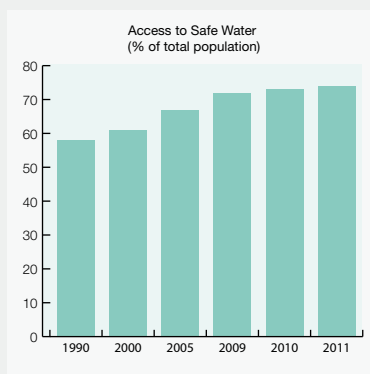
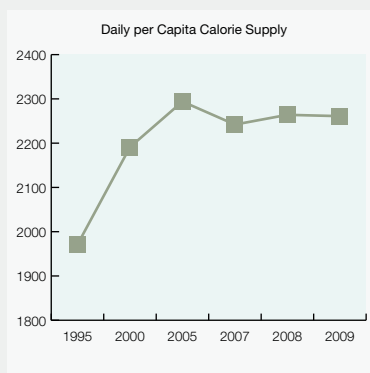
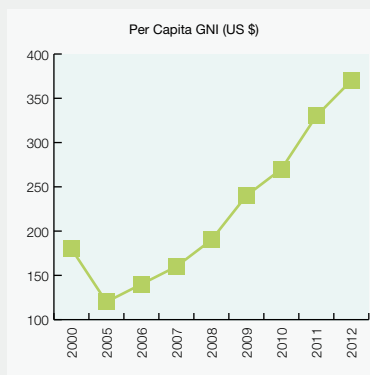
GENRE

3 673	3 821	3 958	4 080	4 190	4 294
1 828	1 901	1 968	2 027	2 081	2 132
784	815	842	865	885	902
853	887	919	948	976	1 002
130	136	142	147	152	157
60	63	65	67	69	70
1 845	1 921	1 990	2 053	2 109	2 162
812	846	874	899	921	939
861	896	930	961	990	1 019
120	125	130	134	139	144
52	55	57	58	59	61
4.2	4.0	3.5	3.0	2.7	2.4
5.0	4.7	4.0	3.3	2.7	2.4
4.2	4.0	3.6	3.1	2.7	2.5
47.1	47.4	47.8	48.2	48.5	48.9
...	68.3
54.9	48.7	43.7	40.0	37.1	...
2.8	2.8	2.8	2.7	2.7	2.7
100.9	101.0	101.2	101.3	101.4	101.4
86.2	86.4	86.2	86.2	86.0	85.6
81.3	81.3	80.9	80.6	80.0	79.3
5.7	5.7	5.7	5.7	5.7	5.6
30.5	29.3	28.3	27.4	26.6	...
...	14.0
...	22.0
11.7	12.3	12.9	13.5	14.2	14.8
5.2	5.1	5.0	4.9	4.9	4.8
...	...	770.0
70.5	67.6	65.2	63.2	61.4	59.8
118.6	116.8	114.9
142.1	139.6	137.2
58.1	58.9	59.5	59.9	60.2	60.6
59.0	59.8	60.4	60.8	61.2	61.5
57.2	58.0	58.5	59.0	59.3	59.6
1.03	1.03	1.03	1.03	1.03	1.03
...	30.0
12.5	12.5	12.5	9.6	11.0	11.0
20.0	...	30.4	...	22.7	...
...
...
...
93.3	99.6	...	102.4
88.9	94.1	...	97.8
97.5	105.0	...	106.8
...	45.2
...	40.6
...	49.5
...	10.2
...	9.5
...	10.9
42.6	39.9	...	40.6
41.3	38.3	...	39.5
11.9	12.7	...	13.9
...
1 204	1 264	1 320	1 370	1 416	1 460
48.0	48.0	47.9	47.8	47.6	47.5
70.9	70.0	69.2	68.2	67.2	66.2
31.3	30.9	30.4	29.9	29.4	29.0
39.5	39.2	38.7	38.2	37.8	37.3

Population totale ('000)
Population féminine – Totale ('000)
0-14 ans
15-49 ans
50-64 ans
65+ ans
Population masculine – Totale ('000)
0-14 ans
15-49 ans
50-64 ans
65+ ans
Taux de croissance de la pop. – Total (%)
Femme (%)
Homme (%)
Population urbaine (en% de la pop. totale)
Pop. urbaine vivant dans des taudis (%)
Pop. des + gdes villes (% de la pop. urbaine)
Taux d'accroissement naturel (%)
Rapport de masculinité (pour 100 femmes)
Taux de dépendance – Total (%)
0-14 ans
65+ ans
Taux de mortalité néonatale (pour 1000)
Usage du condom, (% des femmes de 15-24)
Usage du condom, (% des hommes de 15-24)
Taux de prévalence contraceptive (%)
Indice synthétique de fécondité (par femme)
Taux de mortalité maternelle (pour 100 000)
Taux de mortalité infantile (pour 1000)
Femme (pour 1000)
Homme (pour 1000)
Espérance de vie à la naissance – Totale (ans)
Femme (ans)
Homme (ans)
Ratio de genre F/H
Femmes chefs de ménages – Total (%)
Femmes dans les parlements nationaux (%)
Femmes en postes de niveau ministériel (%)
Taux d'analphabétisme des adultes – Total (%)
Femme (%)
Homme (%)
Taux brut de scolarisation au primaire (%)
Filles (%)
Garçons (%)
Taux brut de scolarisation au secondaire (%)
Filles (%)
Garçons (%)
Espérance de vie scolaire – Totale (%)
Filles (%)
Garçons (%)
Taux net de scolarisation au primaire (%)
Filles (%)
Personnel enseignant féminin – primaire (%)
secondaire (%)
Population active totale ('000)
Femme (en % de la pop. tot.)
Participation de la pop. active agricole (%)
Femme (%)
Homme (%)



Liberia



ITEM

1990-94 1995 2000 2005 2006 2007

POVERTY

GNI Per Capita (US\$)	180	120	140	160
Public Expenditure – on Health (as % of GDP)	...	0.0	1.4	1.6	2.0	2.8
on Education (as % of GNI)
Human Development Index Value (0 to 1)	0.304	0.301	0.314	0.334
Rank (out of 186)
Multidimensional poverty index (%)	0.5
Population Below National Poverty Line (%)	63.8
Below Inter. Poverty Line (\$2 /day) (%)	94.9
Gender Inequality Index, value
Share of Income Held by Richest 10%	30.1
Share of Income Held by Poorest 10%	2.4
Share of Agriculture in Total GDP (%)	76.3	72.7	71.4	71.7
Growth of Value Added in Agriculture (%)	7.2	4.0	8.7
Health external resources (% of health expend.)	9.2	31.3	23.3	59.5
Physician per 100,000 People
Nurse per 100,000 People
Hospital Beds per 100,000 People
Food Aid in Cereals ('000 MT)	157	152	58	93	38	35
Daily per Capita Calorie Supply	2 043	1 971	2 191	2 294	2 231	2 242
Daily per Capita Protein Supply (grams)	35.1	38.5	40.0	38.9	36.9	37.3
Daily per Capita Fat Supply (grams)	59.3	56.6	55.4	60.2	55.1	57.3
Incidence of Tuberculosis (per 100000 inhab.)	215.0	219.0	242.0	266.0	272.0	277.0
BCG immunization coverage, (% of children)	78.0	76.0	77.0	77.0
Underweight Children Under Age 5 (%)	22.8	20.4
Prevalence of undernourishment (% of pop.)	40.4	39.2	34.9	29.6	29.5	29.4
Under Five Mortality Rate (per 1,000)	224.0	216.5	165.8	117.0	109.6	103.3
Crude Birth Rate (per 1,000)	43.9	43.8	42.8	40.2	39.6	39.0
Crude Death Rate (per 1,000)	16.6	16.0	14.2	12.1	11.4	10.8

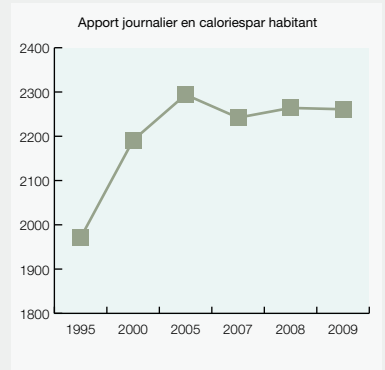
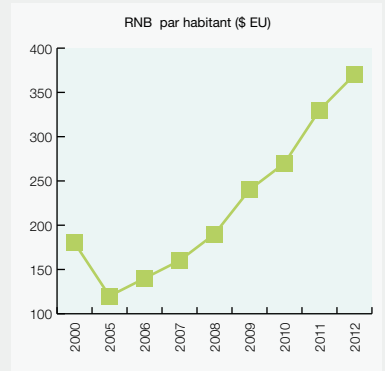
ENVIRONMENT

Land Area ('000 ha)	9 632	9 632	9 632	9 632	9 632	9 632
Arable Land (as % of land area)	3.6	3.6	3.9	3.9	4.0	4.0
Permanent Crops Use (as % land area)	1.6	1.6	1.9	2.2	2.2	2.2
Irrigated Land (% of land area)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Permanent Pasture Use (as % of land area)	20.8	20.8	20.8	20.8	20.8	20.8
Other Land Use (as % of land area)	24.1	24.4	25.1	26.6	26.8	27.1
Total Forest Area ('000 ha)	4 809	4 779	4 629	4 479	4 449	4 419
Agricultural Land (as % of land area)	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3
Land under cereal production ('000 ha)	45	50	144	120	130	160
Planted forest ('000 ha)	8	...	8	8
Terrestrial protected areas (as % of land area)	1.6	1.6	1.6	1.8	1.8	1.8
Access to Safe Water (% of total population)	58	58	61	67	68	69
% Rural	49	49	50	55	56	57
% Urban	71	71	74	81	82	84
Access to Sanitation (% of population)	10	10	12	15	15	16
% Rural	2	2	3	5	5	5
% Urban	22	22	23	26	27	28
Net Electricity Consumption per Capita (Kwh)	235	231	105	99	98	95
Charcoal Production ('000 MT)	83	84	153	192	243	208
Fuelwood Production (Coniferous) ('000 m ³)	0	0	0	0	0	0
(Non-coniferous) ('000 m ³)	2 732	2 748	4 725	5 811	6 033	6 263
Energy use per capita (kg of oil equivalent)
CO ₂ Emissions – Total ('000 MT)	383	383	441	537	611	680
Per Capita (MT)	0.19	0.18	0.15	0.16	0.18	0.19
Kg per 2000 \$ of GDP	3.10	3.23	0.67	0.96	1.00	0.98
Electricity Production (Million kwh)	480	486	310	338	351	353
Annual Freshwater Withdrawals (m ³)	0.179
Per Capita Cubic Meters (Internal)	97 362	57 518
Annual Internal Renew. Water Resources (m ³ /yr)	200.0	200.0

PAUVRETÉ

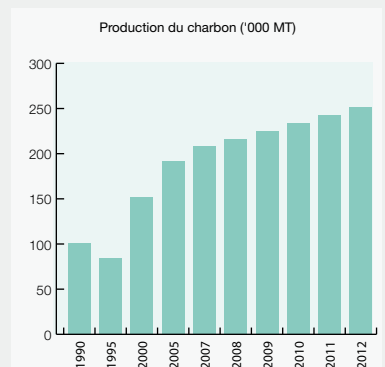
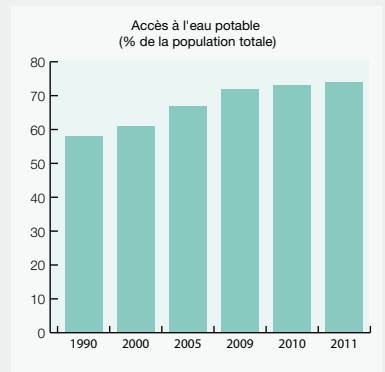
190	240	270	330	370	...
3.9	4.4	3.1	6.2
...
0.346	0.359	0.367	0.381	0.388	...
...	182	174	...
...
...
...
...	0.7	...
...
...
72.0	73.1	73.3	73.3	73.3	73.3
7.9	6.7	6.7	7.3	6.9	...
47.0	65.4	42.4	57.4
1.4
27.4
...	69.6	80.0
34	21	28	57	47	...
2 264	2 261
38.0	38.2
53.6	55.7
283.0	288.0	293.0	299.0	304.0	...
85.0	87.0	73.0	85.0	85.0	...
...
29.6	30.2	30.9	31.4
98.0	93.8	90.4	87.7	85.3	83.2
38.4	37.7	37.1	36.6	36.0	35.5
10.2	9.8	9.4	9.2	9.0	8.8

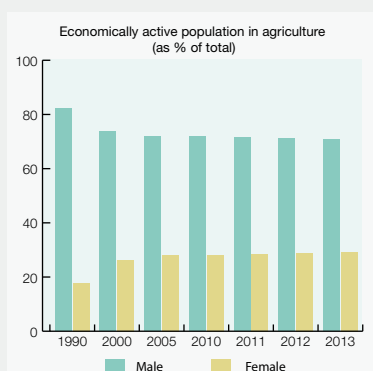
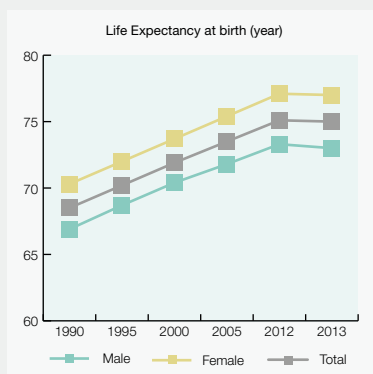
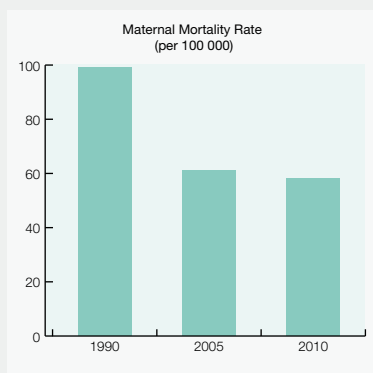
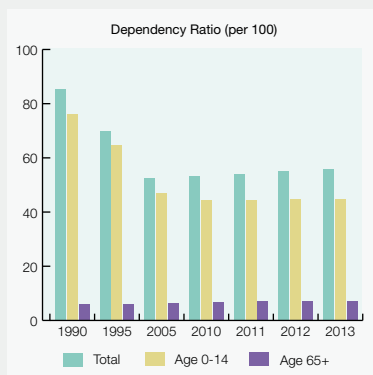
RNB par habitant (\$EU)
Dépenses publiques de santé en % du PIB
d'éducation en % du RNB
Valeur de l'Indice de dév. humain (de 0 à 1)
Rang (sur 186)
Indice de pauvreté multidimensionnelle (%)
Pop. sous le seuil national de pauvreté (%)
sous le seuil inter. de pauvreté (2\$/J) (%)
Valeur de l'indice d'inégalités de genre
Part des 10% des ménages les plus riches
Part des 10% des ménages les plus pauvres
Part de l'agriculture dans PIB (%)
Croissance de la valeur ajoutée agricole (%)
Ress. ext. pour la santé (% des dépenses de santé)
Médecins pour 100 000 habitants
Infirmières pour 100 000 habitants
Lits d'hôpitaux pour 100 000 habitants
Aide alimentaire en céréales ('000 TM)
Apport journalier en calories par habitant
Apport journalier en protéines par habit (gr)
Apport journalier en lipides par habit. (gr)
Incidence de tuberculose (pour 100 000)
Couverture vaccinale par le BCG, (% des enfants)
Insuffisance pondérale des < 5 ans (%)
Prévalence de la malnutrition (% de pop.)
Taux de mortalité des < 5 ans (pour 1000)
Taux brut de natalité (pour 1000)
Taux brut de mortalité (pour 1000)



9 632	9 632	9 632	9 632
4.2	4.5	4.7	4.7
2.2	2.2	2.1	1.9
0.0	0.0	0.0	0.0
20.8	20.8	20.8	20.8
27.4	27.6	27.8	28.1
4 389	4 359	4 329	4 299
0.3	0.3	0.3	0.3
190	248	251	250	252	...
...	...	8
1.8	1.8	2.5	...	2.5	...
71	72	73	74
58	59	60	60
85	87	88	89
16	17	18	18
6	6	7	7
28	29	29	30
91	87
217	225	235	243	252	...
0	0	0	0	0	...
6 503	6 751	7 008	7 254	7 508	...
...
691	552	536	588
0.19	0.14	0.14	0.14
0.94	0.71	0.65	0.66
353	353	353
...	0.179
...	48 443
...	200.0

ENVIRONNEMENT
Superficie des terres ('000 ha)
Terres arables (% superficie des terres)
Terres cultivables (% superficie des terres)
Terres irriguées (% superficie des terres)
Prairies & pâturages permanents (% de terres)
Autres terres (en % de la superficie des terres)
Superficie totale des forêts ('000 ha)
Terres agricoles (% superficie des terres)
Terres sous production de céréales ('000 ha)
Forêts plantées ('000 ha)
Terres protégées (% superficie des terres)
Accès à l'eau potable (% de la pop. totale)
Rural (% de la pop. totale)
Urbain (en % de la pop. totale)
Accès aux services d'assainis. (% de la pop.)
Rural (en % de la pop. totale)
Urbain (en % de la pop. totale)
Electricité nette consommée par habitant (Kwh)
Production du charbon ('000 TM)
Prod. de bois de chauffe (Conifères) ('000 m³)
(Non conifères) ('000 m³)
Cons.d'énergie par hab.(kg d'équiv. pétrole)
Emissions totales du CO ₂ ('000 TM)
Par habitant (TM)
Kg par PIB en \$ de 2000
Production d'électricité (en million de Kwh)
Prélèvements annuels d'eau douce (m³)
mètre cube par habitant (intérieure)
Ressources d'eau intér. renouvelables (m³/an)





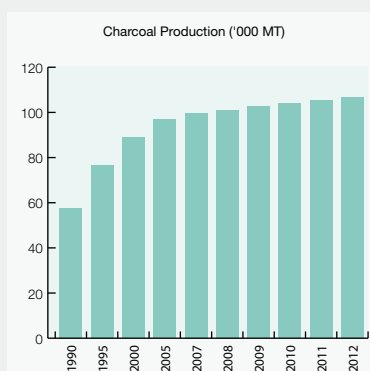
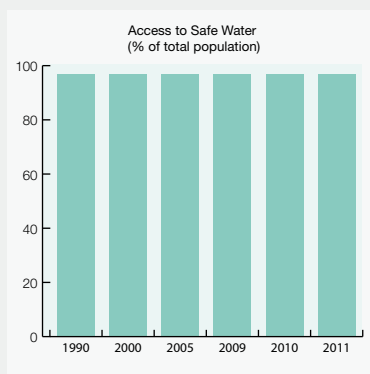
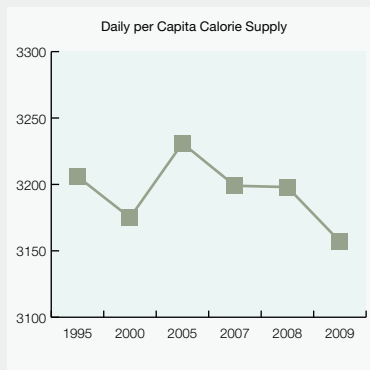
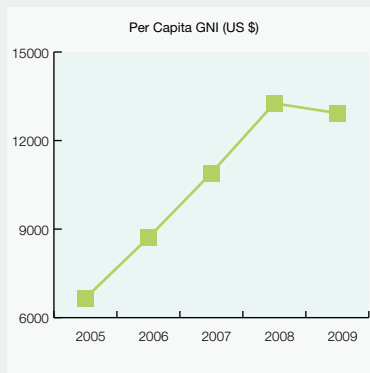
ITEM

1990 1995 2000 2005 2006 2007

GENDER

Total Population ('000)	4 260	4 748	5 176	5 594	5 686	5 782
Female Population – Total ('000)	2 011	2 258	2 488	2 717	2 765	2 815
Age 0-14	874	879	840	834	839	845
Age 15-49	924	1 130	1 359	1 547	1 579	1 612
Age 50-64	143	164	185	212	218	225
Age 65+	70	86	104	124	129	133
Male Population – Total ('000)	2 249	2 490	2 688	2 878	2 921	2 967
Age 0-14	911	919	883	880	888	895
Age 15-49	1 103	1 293	1 490	1 637	1 662	1 689
Age 50-64	168	194	216	247	254	261
Age 65+	67	83	99	114	117	121
Population Growth Rate – Total (%)	2.3	2.0	1.6	1.6	1.6	1.7
Female	2.3	2.1	2.0	2.1	2.2	2.2
Male	2.1	1.8	1.4	1.4	1.5	1.6
Urban Population (as % of Total Pop.)	75.7	76.0	76.3	76.9	77.0	77.1
Urban Population living in slums (%)
Pop. in the largest city (% of urban pop.)	26.7	27.3	25.9	24.6	24.4	24.1
Rate of Natural Increase (%)	2.3	1.9	1.8	1.8	1.8	1.8
Sex Ratio (per 100 females)	111.9	110.3	108.1	105.9	105.6	105.4
Dependency Ratio – Total (%)	85.4	70.0	55.6	52.4	52.5	52.7
Age 0-14	76.3	64.7	53.0	47.0	46.5	45.9
Age 65+	5.9	6.1	6.2	6.5	6.6	6.7
Neonatal Mortality Rate, (per 1,000)	21.2	17.8	15.5	13.2	12.5	11.8
Condom use, (% of females ages 15-24)
Condom use, (% of males ages 15-24)
Contraceptive Prevalence Rate (%)	38.4	44.3	48.7	52.7	53.4	54.2
Total Fertility Rate (per woman)	5.0	3.7	3.1	2.8	2.7	2.7
Maternal Mortality Rate (per 100,000)	99.0	76.0	67.0	61.0
Infant Mortality Rate (per 1,000)	36.8	29.4	23.3	18.6	17.8	17.1
Female (per 1,000)	34.8	27.1	21.4	18.6	18.0	17.4
Male (per 1,000)	32.6	26.1	22.6	19.7	19.2	18.7
Life Expectancy at Birth – Total (years)	68.5	70.2	71.9	73.5	73.8	74.0
Female (years)	70.3	72.0	73.7	75.4	75.8	76.0
Male (years)	66.9	68.7	70.4	71.8	72.1	72.3
Gender Ratio F/M	1.05	1.05	1.05	1.05	1.05	1.05
Households Headed by Women – Total (%)
Women in national parliaments (%)	4.7	7.7	7.7
Women in ministerial level positions (%)
Adult Illiteracy Rate – Total (%)
Female (%)
Male (%)
Primary School Enrolment Ratio (Gross) (%)	106.8	114.4	...
Female (%)	106.2	112.0	...
Male (%)	107.4	116.6	...
Secondary School Enrolment Ratio (Gross) (%)	99.1	104.3	...
Female (%)	108.0	113.0	...
Male (%)	90.6	96.0	...
School Life Expectancy – Total (%)	12.4	13.1	...
Female (%)	12.9	13.5	...
Male (%)	11.9	12.8	...
Primary School Enrolment Ratio (Net) (%)
Female (%)
Female School Teachers – Primary (%)
Secondary (%)
Economically active population ('000)	1 147	1 412	1 769	2 090	2 147	2 204
Female (as % of total)	17.8	21.8	26.3	28.1	28.2	28.2
Econ. active pop. in agric. (as % of Total)	11.1	8.1	5.8	4.1	3.8	3.7
Female (%)	4.6	4.1	3.5	2.7	2.5	2.5
Male (%)	6.5	4.0	2.3	1.4	1.3	1.2

Libya



ITEM

1990-94 1995 2000 2005 2006 2007

POVERTY

GNI Per Capita (US\$)	6 660	8 710	10 900
Public Expenditure – on Health (as % of GDP)	...	1.7	1.9	1.6	1.4	1.4
on Education (as % of GNI)
Human Development Index Value (0 to 1)	0.746	0.753	0.760
Rank (out of 186)
Multidimensional poverty index (%)
Population Below National Poverty Line (%)
Below Inter. Poverty Line (\$2 /day) (%)
Gender Inequality Index, value
Share of Income Held by Richest 10%
Share of Income Held by Poorest 10%
Share of Agriculture in Total GDP (%)	8.3	8.8	7.3	2.2	2.1	2.0
Growth of Value Added in Agriculture (%)	15.1	1.6	3.0	7.6	9.8	4.0
Health external resources (% of health expend.)	...	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Physician per 100,000 People
Nurse per 100,000 People
Hospital Beds per 100,000 People	417.3	370.0	...
Food Aid in Cereals ('000 MT)
Daily per Capita Calorie Supply	3 234	3 206	3 175	3 231	3 194	3 199
Daily per Capita Protein Supply (grams)	79.4	82.0	78.9	79.3	79.5	78.7
Daily per Capita Fat Supply (grams)	98.5	92.4	93.5	99.2	96.6	97.6
Incidence of Tuberculosis (per 100000 inhab.)	40.0	40.0	40.0	40.0	40.0	40.0
BCG immunization coverage, (% of children)	99.0	99.0	98.0	99.0	99.0	99.0
Underweight Children Under Age 5 (%)	...	8.5	5.6
Prevalence of undernourishment (% of pop.)	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0
Under Five Mortality Rate (per 1,000)	36.5	34.8	27.3	21.6	20.7	19.8
Crude Birth Rate (per 1,000)	25.0	24.2	22.4	22.7	22.7	22.6
Crude Death Rate (per 1,000)	4.8	4.7	4.4	4.2	4.2	4.2

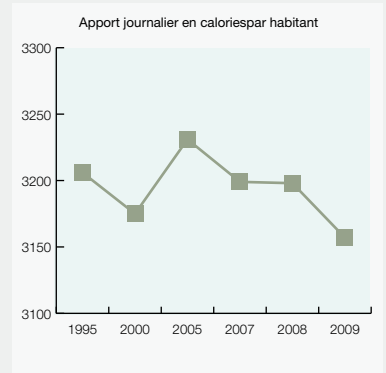
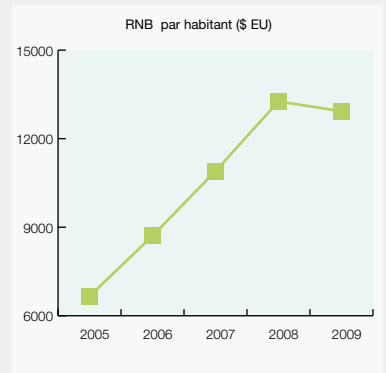
ENVIRONMENT

Land Area ('000 ha)	175 954	175 954	175 954	175 954	175 954	175 954
Arable Land (as % of land area)	1.0	1.1	1.0	1.0	1.0	1.0
Permanent Crops Use (as % land area)	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
Irrigated Land (% of land area)	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3
Permanent Pasture Use (as % of land area)	7.6	7.6	7.6	7.7	7.7	7.7
Other Land Use (as % of land area)	91.1	91.1	91.1	91.0	91.0	91.0
Total Forest Area ('000 ha)	217	217	217	217	217	217
Agricultural Land (as % of land area)	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
Land under cereal production ('000 ha)	244	215	344	375	343	343
Planted forest ('000 ha)	217	...	217	217
Terrestrial protected areas (as % of land area)	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
Access to Safe Water (% of total population)	54	54	54
% Rural	55	55	55
% Urban	54	54	54
Access to Sanitation (% of population)	97	97	97	97	97	97
% Rural	96	96	96	96	96	96
% Urban	97	97	97	97	97	97
Net Electricity Consumption per Capita (Kwh)	2 224	2 129	2 651	3 881	4 102	4 093
Charcoal Production ('000 MT)	73	77	89	97	98	100
Fuelwood Production (Coniferous) ('000 m ³)	0	0	0	0	0	0
(Non-coniferous) ('000 m ³)	697	730	823	889	901	914
Energy use per capita (kg of oil equivalent)	2 838	2 946	3 072	3 159	3 148	3 031
CO ₂ Emissions – Total ('000 MT)	38 141	39 579	41 891	56 436	52 107	53 661
Per Capita (MT)	8.19	8.34	8.09	10.09	9.16	9.28
Kg per 2000 \$ of GDP	1.10	1.22	1.10	1.15	1.00	0.96
Electricity Production (Million kwh)	11 689	11 415	15 496	22 317	23 992	25 694
Annual Freshwater Withdrawals (m ³)	4.760	4.326
Per Capita Cubic Meters (Internal)	155	116
Annual Internal Renew. Water Resources (m ³ /yr)	0.7	0.7

PAUVRETÉ

13 260	12 930	0	0	0	...
1.4	2.2	2.1	3.0
...
0.764	0.768	0.773	0.725	0.769	...
...	64	64	...
...
...
...
...	0.2	...
...
...
1.9	2.7	2.5	1.9	1.9	1.9
2.4	2.5	2.1	2.3	2.3	...
0.1	1.3	0.7	0.0
180.0	190.0
540.0	680.0
370.0	370.0
...	28	0	...
3 198	3 157
80.9	80.2
96.1	92.5
40.0	40.0	40.0	40.0	40.0	...
99.0	99.0	99.0	99.0	99.0	...
...
5.0	5.0	5.0	5.0
19.1	18.4	17.7	17.1	16.5	15.9
22.4	22.2	21.9	21.6	21.1	20.7
4.2	4.2	4.2	4.2	4.2	4.2

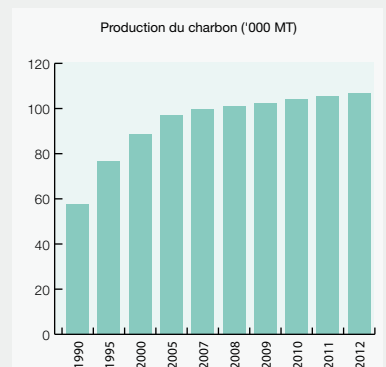
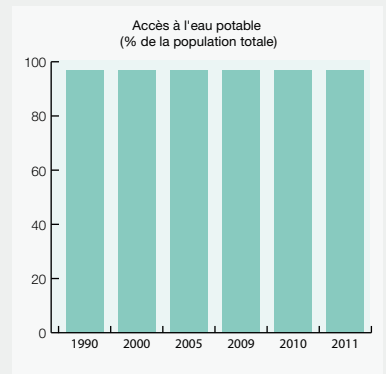
RNB par habitant (\$EU)
Dépenses publiques de santé en % du PIB
d'éducation en % du RNB
Valeur de l'Indice de dév. humain (de 0 à 1)
Rang (sur 186)
Indice de pauvreté multidimensionnelle (%)
Pop. sous le seuil national de pauvreté (%)
sous le seuil inter. de pauvreté (2\$/J) (%)
Valeur de l'indice d'inégalités de genre
Part des 10% des ménages les plus riches
Part des 10% des ménages les plus pauvres
Part de l'agriculture dans PIB (%)
Croissance de la valeur ajoutée agricole (%)
Ress. ext. pour la santé (% des dépses de santé)
Médécins pour 100 000 habitants
Infirmières pour 100 000 habitants
Lits d'hopitaux pour 100 000 habitants
Aide alimentaire en céréales ('000 TM)
Apport journalier en calories par habitant
Apport journalier en protéines par habt (gr)
Apport journalier en lipides par habit. (gr)
Incidence de tuberculose (pour 100 000)
Couverture vaccinale par le BCG, (% des enfants)
Insuffisance pondérale des < 5 ans (%)
Prévalence de la malnutrition (% de pop.)
Taux de mortalité des < 5 ans (pour 1000)
Taux brut de natalité (pour 1000)
Taux brut de mortalité (pour 1000)

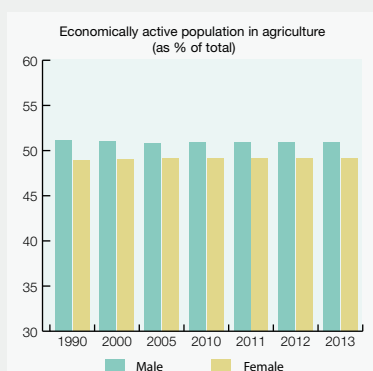
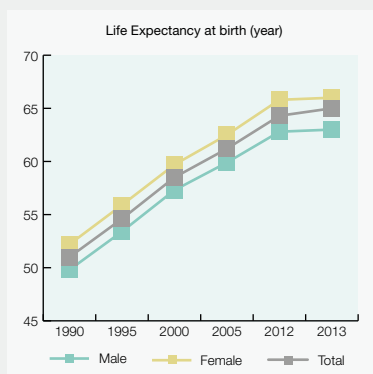
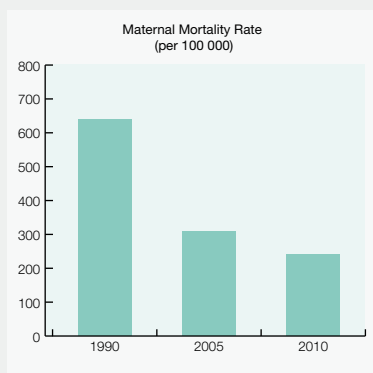
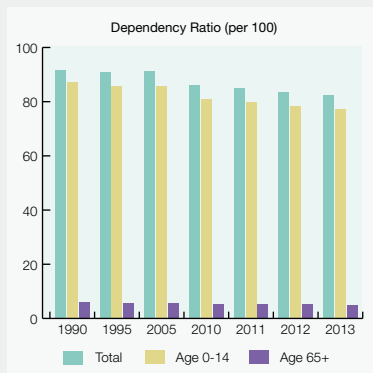


ENVIRONNEMENT

175 954	175 954	175 954	175 954
1.0	1.0	1.0	1.0
0.2	0.2	0.2	0.2
0.3	0.3	0.3	0.3
7.7	7.7	7.7	7.7
91.0	91.0	91.0	91.0
217	217	217	217
0.1	0.1	0.1	0.1
343	345	357	365	383	...
...	...	217
0.1	0.1	0.1	...	0.1	...
...
...
97	97	97	97
96	96	96	96
97	97	97	97
4 289	4 485
101	103	104	105	107	...
0	0	0	0	0	...
926	939	952	964	975	...
3 018	3 401	3 578	2 186
56 782	57 998	61 688	49 669
9.66	9.72	10.21	8.14
0.99	1.10	1.11	1.87
28 667	30 426	31 613	27 614
...	4.326
...	109
...	0.7

Superficie des terres ('000 ha)
Terres arables (% superficie des terres)
Terres cultivables (% superficie des terres)
Terres irriguées (% superficie des terres)
Prairies & pâturages permanents (% de terres)
Autres terres (en % de la superficie des terres)
Superficie totale des forêts ('000 ha)
Terres agricoles (% superficie des terres)
Terres sous production de céréales ('000 ha)
Forêts plantées ('000 ha)
Terres protégées (% superficie des terres)
Accès à l'eau potable (% de la pop. totale)
Rural (% de la pop. totale)
Urbain (en % de la pop. totale)
Accès aux services d'assainis. (% de la pop.)
Rural (en % de la pop. totale)
Urbain (en % de la pop. totale)
Electricité nette consommée par habitant (Kwh)
Production du charbon ('000 TM)
Prod. de bois de chauffe (Conifères) ('000 m³)
(Non conifères) ('000 m³)
Cons.d'énergie par hab.(kg d'équiv. pétrole)
Emissions totales du CO2 ('000 TM)
Par habitant (TM)
Kg par PIB en \$ de 2000
Production d'électricité (en million de Kwh)
Prélèvements annuels d'eau douce (m³)
mètre cube par habitant (intérieure)
Ressources d'eau intér. renouvelables (m³/an)





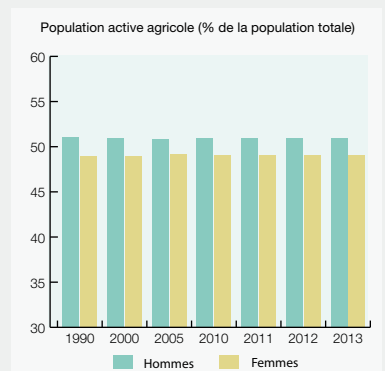
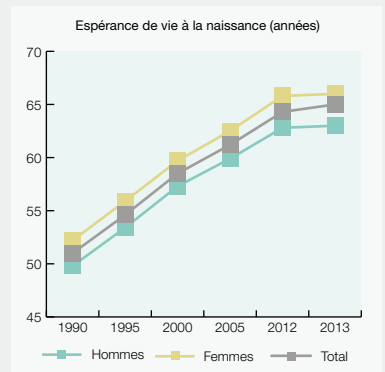
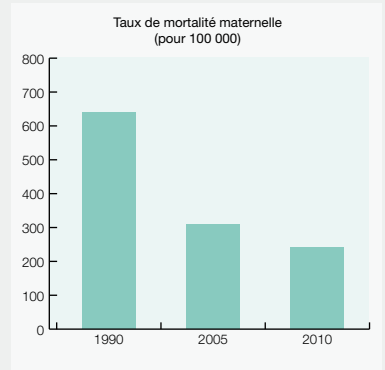
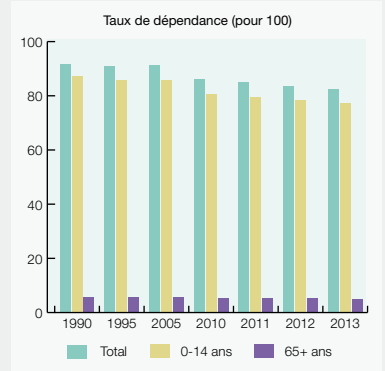
GENDER

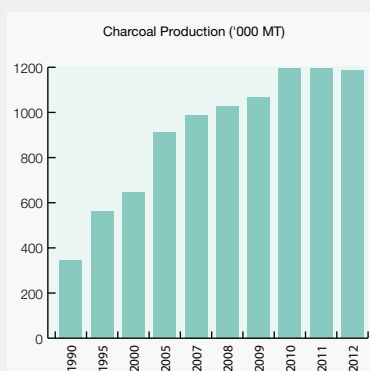
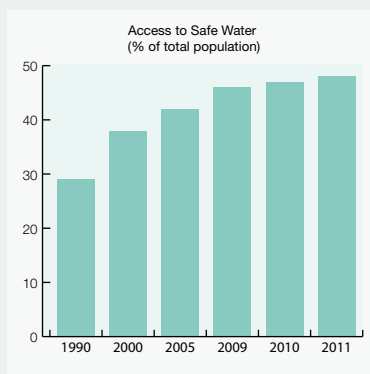
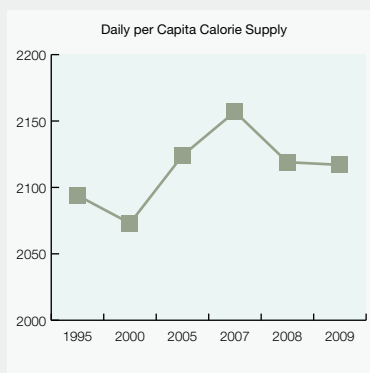
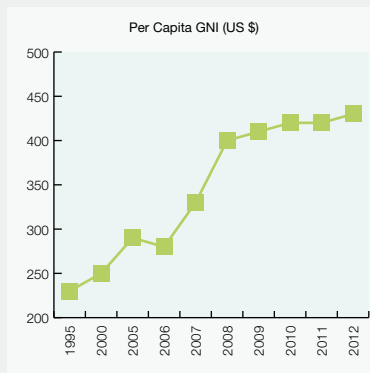
Total Population ('000)	11 546	13 453	15 745	18 290	18 826	19 371
Female Population – Total ('000)	5 781	6 748	7 905	9 183	9 452	9 725
Age 0-14	2 598	3 009	3 578	4 090	4 185	4 280
Age 15-49	2 627	3 107	3 609	4 228	4 367	4 510
Age 50-64	391	437	484	588	613	639
Age 65+	165	195	235	277	287	295
Male Population – Total ('000)	5 765	6 704	7 839	9 107	9 374	9 646
Age 0-14	2 613	3 021	3 586	4 107	4 206	4 306
Age 15-49	2 578	3 066	3 577	4 199	4 337	4 480
Age 50-64	388	407	444	544	569	594
Age 65+	186	210	233	257	262	267
Population Growth Rate – Total (%)	3.0	3.1	3.1	2.9	2.9	2.9
Female	3.0	3.1	3.1	3.0	3.0	3.0
Male	3.0	3.1	3.1	2.9	2.9	2.9
Urban Population (as % of Total Pop.)	23.6	25.8	27.1	28.8	29.4	30.0
Urban Population living in slums (%)	93.0	88.6	84.1	80.6	...	78.0
Pop. in the largest city (% of urban pop.)	34.8	33.7	31.9	30.2	29.6	29.1
Rate of Natural Increase (%)	3.0	3.1	3.1	2.9	2.9	2.9
Sex Ratio (per 100 females)	99.7	99.3	99.2	99.2	99.2	99.2
Dependency Ratio – Total (%)	91.8	90.9	93.8	91.3	90.4	89.4
Age 0-14	87.1	85.9	88.3	85.8	84.9	84.0
Age 65+	5.9	5.8	5.8	5.6	5.6	5.5
Neonatal Mortality Rate, (per 1,000)	40.2	37.1	32.6	27.4	26.4	25.5
Condom use, (% of females ages 15-24)
Condom use, (% of males ages 15-24)
Contraceptive Prevalence Rate (%)	14.3	18.4	23.4	31.3	33.5	35.8
Total Fertility Rate (per woman)	6.3	6.0	5.5	5.0	5.0	4.9
Maternal Mortality Rate (per 100,000)	640.0	550.0	400.0	310.0
Infant Mortality Rate (per 1,000)	105.6	89.8	67.2	50.9	48.5	46.3
Female (per 1,000)	84.6	68.3	57.3	47.5	45.6	43.6
Male (per 1,000)	118.1	109.7	100.2	91.0	89.2	87.4
Life Expectancy at Birth – Total (years)	51.0	54.6	58.5	61.2	61.6	62.1
Female (years)	52.2	55.9	59.7	62.5	63.0	63.5
Male (years)	49.8	53.4	57.3	59.9	60.3	60.7
Gender Ratio F/M	1.05	1.05	1.04	1.04	1.05	1.05
Households Headed by Women – Total (%)
Women in national parliaments (%)	6.5	...	8.0	6.9	6.9	7.9
Women in ministerial level positions (%)	5.9
Adult Illiteracy Rate – Total (%)	29.3
Female (%)	34.7
Male (%)	23.5
Primary School Enrolment Ratio (Gross) (%)	96.4	83.8	99.6	138.3	138.1	139.3
Female (%)	94.5	85.4	97.6	135.3	135.4	137.0
Male (%)	98.4	82.3	101.6	141.4	140.8	141.5
Secondary School Enrolment Ratio (Gross) (%)	18.3	21.1	23.9	26.5
Female (%)	17.7	20.7	23.3	25.8
Male (%)	18.8	21.6	24.5	27.1
School Life Expectancy – Total (%)	6.2	8.8	9.0	9.2
Female (%)	6.1	8.6	8.8	9.0
Male (%)	6.4	9.1	9.3	9.4
Primary School Enrolment Ratio (Net) (%)	66.8	56.2	64.9
Female (%)	66.3	59.1	65.2
Female School Teachers – Primary (%)	...	51.3	60.7	60.2	56.5	60.6
Secondary (%)
Economically active population ('000)	5 141	6 024	6 988	8 225	8 503	8 792
Female (as % of total)	48.9	49.2	49.0	49.2	49.2	49.2
Econ. active pop. in agric. (as % of Total)	78.4	76.2	75.0	76.8	76.2	74.7
Female (%)	42.5	41.1	40.3	41.4	41.1	39.9
Male (%)	35.9	35.1	34.8	35.4	35.2	34.8

GENRE

19 927	20 496	21 080	21 679	22 294	22 925
10 003	10 288	10 580	10 879	11 186	11 500
4 374	4 465	4 554	4 646	4 737	4 827
4 658	4 813	4 976	5 143	5 317	5 497
667	697	729	760	793	827
304	312	321	330	339	349
9 924	10 208	10 500	10 800	11 108	11 425
4 404	4 501	4 596	4 695	4 793	4 891
4 627	4 782	4 945	5 111	5 285	5 464
621	650	680	709	740	773
271	275	279	285	291	297
2.8	2.8	2.8	2.8	2.8	2.8
2.9	2.9	2.9	2.9	2.8	2.8
2.8	2.8	2.8	2.8	2.8	2.8
30.7	31.3	31.9	32.6	33.2	33.8
...	76.2
28.7	28.3	27.9	27.5	27.2	...
2.8	2.8	2.8	2.8	2.8	2.8
99.2	99.2	99.2	99.3	99.3	99.3
88.4	87.3	86.0	84.9	83.7	82.5
83.0	81.9	80.8	79.7	78.5	77.4
5.4	5.4	5.3	5.2	5.2	5.1
24.7	23.9	23.2	22.6	22.0	...
...
...
38.0	39.2	40.4	41.6	42.9	44.0
4.8	4.7	4.7	4.6	4.5	4.5
...	...	240.0
44.4	42.5	40.7	39.0	37.4	35.8
42.2	40.8	39.4
85.7	83.9	82.2
62.5	62.9	63.4	63.8	64.3	64.7
63.9	64.4	64.9	65.3	65.8	66.2
61.1	61.5	61.9	62.4	62.8	63.2
1.05	1.05	1.05	1.05	1.05	1.05
...	22.3
7.9	...	12.5	12.5	17.5	17.5
12.5	...	17.2	...	26.5	...
...	35.5
...	38.4
...	32.6
142.3	150.0	144.6	144.5	145.2	...
140.3	148.2	143.3	143.1	144.2	...
144.4	151.6	145.9	145.8	146.1	...
29.0	30.4	38.0	...
28.2	29.4	37.1	...
29.9	31.3	38.9	...
9.5	10.0	10.1	...
9.3	9.8	10.0	...
9.7	10.2	10.3	...
...
...
56.4	56.4	56.4	55.8	55.5	...
...	44.7	43.5	...
9 093	9 408	9 739	10 072	10 419	10 780
49.2	49.1	49.1	49.1	49.1	49.1
74.7	74.6	74.5	74.4	74.2	73.9
39.9	39.9	39.8	39.7	39.6	39.4
34.8	34.8	34.7	34.6	34.6	34.5

Population totale ('000)
Population féminine – Totale ('000)
0-14 ans
15-49 ans
50-64 ans
65+ ans
Population masculine – Totale ('000)
0-14 ans
15-49 ans
50-64 ans
65+ ans
Taux de croissance de la pop. – Total (%)
Femme (%)
Homme (%)
Population urbaine (en% de la pop. totale)
Pop. urbaine vivant dans des taudis (%)
Pop. des + gdes villes (% de la pop. urbaine)
Taux d'accroissement naturel (%)
Rapport de masculinité (pour 100 femmes)
Taux de dépendance – Total (%)
0-14 ans
65+ ans
Taux de mortalité néonatale (pour 1000)
Usage du condom, (% des femmes de 15-24)
Usage du condom, (% des hommes de 15-24)
Taux de prévalence contraceptive (%)
Indice synthétique de fécondité (par femme)
Taux de mortalité maternelle (pour 100 000)
Taux de mortalité infantile (pour 1000)
Femme (pour 1000)
Homme (pour 1000)
Espérance de vie à la naissance – Totale (ans)
Femme (ans)
Homme (ans)
Ratio de genre F/H
Femmes chefs de ménages – Total (%)
Femmes dans les parlements nationaux (%)
Femmes en postes de niveau ministériel (%)
Taux d'analphabétisme des adultes – Total (%)
Femme (%)
Homme (%)
Taux brut de scolarisation au primaire (%)
Filles (%)
Garçons (%)
Taux brut de scolarisation au secondaire (%)
Filles (%)
Garçons (%)
Espérance de vie scolaire – Totale (%)
Filles (%)
Garçons (%)
Taux net de scolarisation au primaire (%)
Filles (%)
Personnel enseignant féminin – primaire (%)
secondaire (%)
Population active totale ('000)
Femme (en % de la pop. tot.)
Participation de la pop. active agricole (%)
Femme (%)
Homme (%)





ITEM

1990-94 1995 2000 2005 2006 2007

POVERTY

GNI Per Capita (US\$)	240	230	250	290	280	330
Public Expenditure – on Health (as % of GDP)	...	1.5	2.5	2.5	2.6	2.7
on Education (as % of GNI)
Human Development Index Value (0 to 1)	0.428	0.467	0.472	0.478
Rank (out of 186)
Multidimensional poverty index (%)
Population Below National Poverty Line (%)	75.0
Below Inter. Poverty Line (\$2 /day) (%)	88.4	89.6
Gender Inequality Index, value
Share of Income Held by Richest 10%	36.9	41.5
Share of Income Held by Poorest 10%	1.9	2.6
Share of Agriculture in Total GDP (%)	39.0	32.8	26.5	28.3	27.5	26.4
Growth of Value Added in Agriculture (%)	- 0.5	1.9	0.7	2.5	2.1	2.2
Health external resources (% of health expend.)	...	9.1	20.1	40.2	38.8	17.8
Physician per 100,000 People	16.1
Nurse per 100,000 People
Hospital Beds per 100,000 People	155.1	110.0
Food Aid in Cereals ('000 MT)	26	21	11	31	41	58
Daily per Capita Calorie Supply	2 099	2 094	2 073	2 124	2 145	2 157
Daily per Capita Protein Supply (grams)	49.4	49.2	48.1	49.3	49.6	50.0
Daily per Capita Fat Supply (grams)	30.8	31.6	27.8	27.6	29.4	28.7
Incidence of Tuberculosis (per 100000 inhab.)	192.0	196.0	217.0	241.0	246.0	252.0
BCG immunization coverage, (% of children)	77.0	72.0	72.0	92.0	95.0	94.0
Underweight Children Under Age 5 (%)	40.9	30.4
Prevalence of undernourishment (% of pop.)	29.7	30.3	32.4	28.1	27.7	28.3
Under Five Mortality Rate (per 1,000)	142.6	135.7	100.8	75.8	72.1	68.8
Crude Birth Rate (per 1,000)	44.5	44.1	41.1	37.6	37.1	36.6
Crude Death Rate (per 1,000)	13.4	12.8	10.2	8.5	8.2	8.0

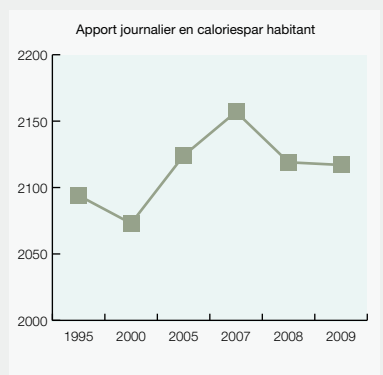
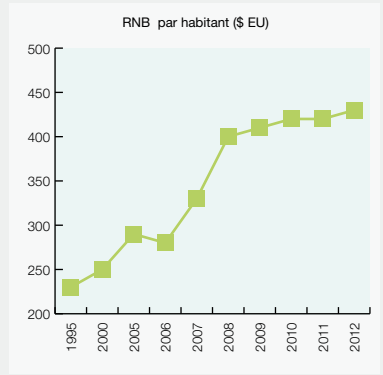
ENVIRONMENT

Land Area ('000 ha)	58 154	58 154	58 154	58 154	58 154	58 154
Arable Land (as % of land area)	5.0	5.0	5.0	5.2	5.2	5.2
Permanent Crops Use (as % land area)	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
Irrigated Land (% of land area)	1.9	1.9	1.9	1.9	1.9	1.9
Permanent Pasture Use (as % of land area)	56.7	56.7	63.6	64.1	64.1	64.1
Other Land Use (as % of land area)	14.1	14.2	7.8	7.6	7.7	7.8
Total Forest Area ('000 ha)	13 464	13 407	13 122	12 838	12 781	12 724
Agricultural Land (as % of land area)	0.6	0.6	0.7	0.7	0.7	0.7
Land under cereal production ('000 ha)	1 307	1 343	1 408	1 509	1 597	1 554
Planted forest ('000 ha)	231	...	272	290
Terrestrial protected areas (as % of land area)	2.3	2.3	3.1	3.1	3.1	3.1
Access to Safe Water (% of total population)	33	34	38	42	43	44
% Rural	19	19	24	28	29	30
% Urban	74	74	75	76	77	77
Access to Sanitation (% of population)	9	9	11	12	12	12
% Rural	7	7	8	10	10	10
% Urban	15	15	17	18	18	18
Net Electricity Consumption per Capita (Kwh)	48	47	54	61	60	61
Charcoal Production ('000 MT)	509	562	645	910	950	989
Fuelwood Production (Coniferous) ('000 m ³)	0	0	0	0	0	0
(Non-coniferous) ('000 m ³)	8 900	9 321	9 637	11 055	13 100	13 100
Energy use per capita (kg of oil equivalent)
CO ₂ Emissions – Total ('000 MT)	1 239	1 278	1 811	2 524	2 499	2 505
Per Capita (MT)	0.10	0.09	0.12	0.14	0.13	0.13
Kg per 2000 \$ of GDP	0.39	0.40	0.47	0.58	0.55	0.52
Electricity Production (Million kwh)	660	662	883	1 149	1 174	1 222
Annual Freshwater Withdrawals (m ³)	14.680
Per Capita Cubic Meters (Internal)	28 143	17 755
Annual Internal Renew. Water Resources (m ³ /yr)	337.0	337.0

PAUVRETÉ

400	410	420	420	430	...
2.2	2.2	2.1	2.6
...
0.486	0.485	0.484	0.483	0.483	...
...	151	151	...
...	0.4
...	...	75.3
...	...	92.6
...
...	...	34.7
...	...	2.2
24.8	29.1	28.0	29.0	28.7	28.7
2.9	8.5	- 3.3	- 0.3	1.7	...
17.5	17.1	9.5	17.6
...
...
...	130.0
15	25	18	31	31	13
2 119	2 117
48.9	48.7
28.4	26.4
247.0	245.0	242.0	238.0	234.0	...
83.0	80.0	81.0	82.0	78.0	...
...
29.1	30.4	31.7	33.4
65.7	62.9	60.3	57.8	55.4	53.0
36.2	35.8	35.5	35.2	34.9	34.7
7.8	7.6	7.4	7.2	7.0	6.8

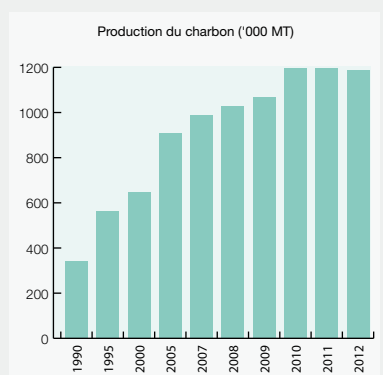
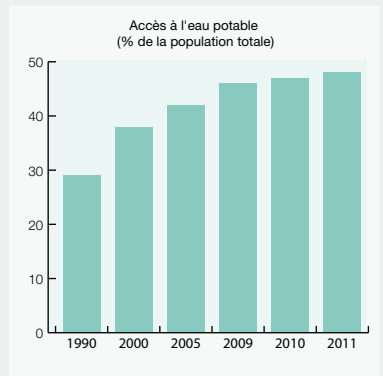
RNB par habitant (\$EU)
Dépenses publiques de santé en % du PIB
d'éducation en % du RNB
Valeur de l'Indice de dév. humain (de 0 à 1)
Rang (sur 186)
Indice de pauvreté multidimensionnelle (%)
Pop. sous le seuil national de pauvreté (%)
sous le seuil inter. de pauvreté (2\$/J) (%)
Valeur de l'indice d'inégalités de genre
Part des 10% des ménages les plus riches
Part des 10% des ménages les plus pauvres
Part de l'agriculture dans PIB (%)
Croissance de la valeur ajoutée agricole (%)
Ress. ext. pour la santé (% des dépenses de santé)
Médecins pour 100 000 habitants
Infirmières pour 100 000 habitants
Lits d'hôpitaux pour 100 000 habitants
Aide alimentaire en céréales ('000 TM)
Apport journalier en calories par habitant
Apport journalier en protéines par habit (gr)
Apport journalier en lipides par habit. (gr)
Incidence de tuberculose (pour 100 000)
Couverture vaccinale par le BCG, (% des enfants)
Insuffisance pondérale des < 5 ans (%)
Prévalence de la malnutrition (% de pop.)
Taux de mortalité des < 5 ans (pour 1000)
Taux brut de natalité (pour 1000)
Taux brut de mortalité (pour 1000)

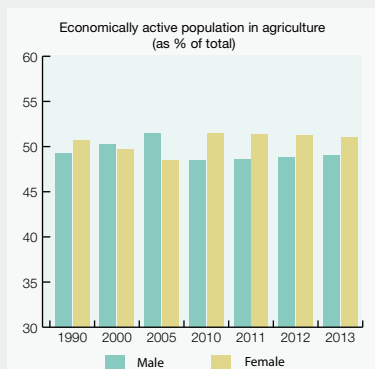
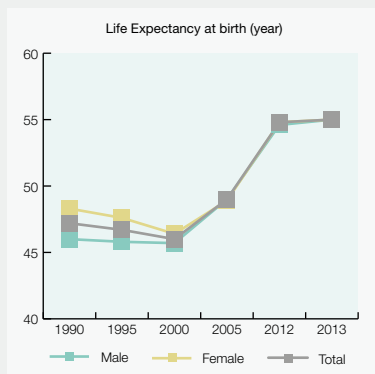
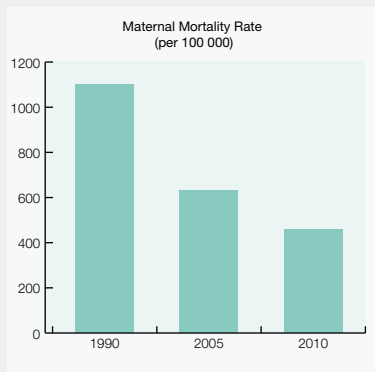
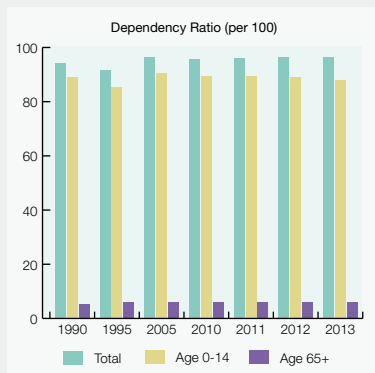


58 154	58 154	58 154	58 154
5.5	6.0	6.0	6.0
1.0	1.0	1.0	1.0
1.9	1.9	1.9	1.9
64.1	64.1	64.1	64.1
7.6	7.1	7.2	7.3
12 667	12 610	12 553	12 496
0.7	0.7	0.7	0.7
1 574	1 832	1 914	1 773	1 656	...
...	...	415
3.1	3.1	4.9	...	5.0	...
45	46	47	48
31	32	33	34
77	77	77	78
13	13	13	14
10	11	11	11
18	19	19	19
63	61
1 029	1 068	1 195	1 195	1 187	...
0	0	0	0	0	...
13 100	13 100	13 100	13 100	13 045	...
...
2 814	1 859	1 881	1 843
0.14	0.09	0.09	0.09
0.54	0.37	0.38	0.36
1 274	1 274	1 360
...	14.680
...	15 810
...	337.0

ENVIRONNEMENT

Superficie des terres ('000 ha)
Terres arables (% superficie des terres)
Terres cultivables (% superficie des terres)
Terres irriguées (% superficie des terres)
Prairies & pâturages permanents (% de terres)
Autres terres (en % de la superficie des terres)
Superficie totale des forêts ('000 ha)
Terres agricoles (% superficie des terres)
Terres sous production de céréales ('000 ha)
Forêts plantées ('000 ha)
Terres protégées (% superficie des terres)
Accès à l'eau potable (% de la pop. totale)
Rural (% de la pop. totale)
Urbain (en % de la pop. totale)
Accès aux services d'assainis. (% de la pop.)
Rural (en % de la pop. totale)
Urbain (en % de la pop. totale)
Electricité nette consommée par habitant (Kwh)
Production du charbon ('000 TM)
Prod. de bois de chauffe (Conifères) ('000 m³)
(Non conifères) ('000 m³)
Cons.d'énergie par hab.(kg d'équiv. pétrole)
Emissions totales du CO ₂ ('000 TM)
Par habitant (TM)
Kg par PIB en \$ de 2000
Production d'électricité (en million de Kwh)
Prélèvements annuels d'eau douce (m³)
mètre cube par habitant (intérieure)
Ressources d'eau intér. renouvelables (m³/an)





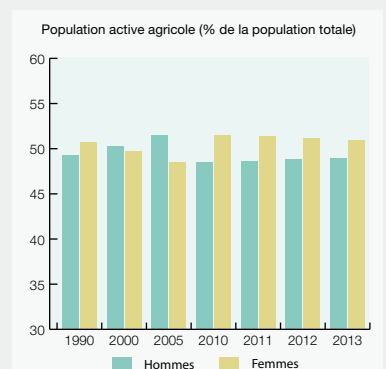
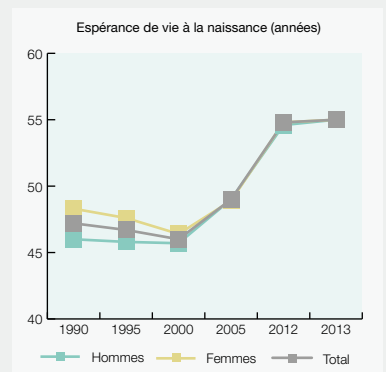
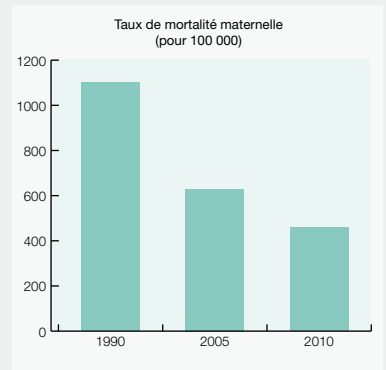
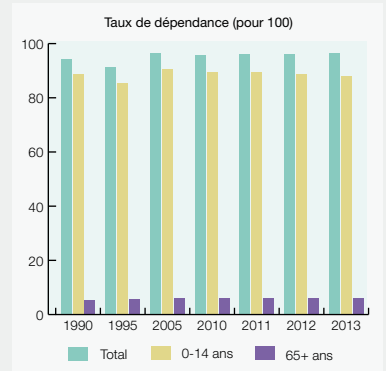
GENDER

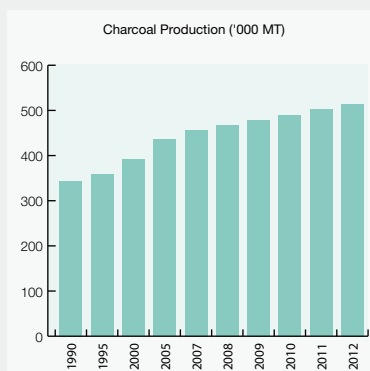
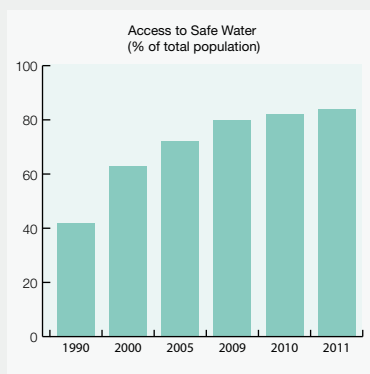
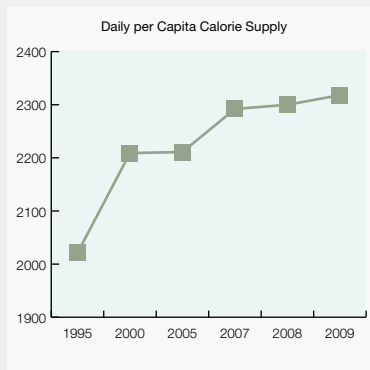
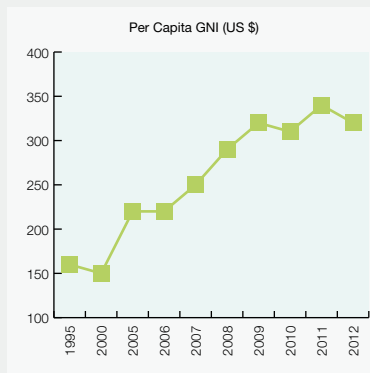
Total Population ('000)	9 447	9 964	11 321	12 925	13 308	13 714
Female Population – Total ('000)	4 802	5 040	5 702	6 482	6 669	6 867
Age 0-14	2 147	2 214	2 576	2 955	3 039	3 130
Age 15-49	2 216	2 338	2 552	2 865	2 948	3 035
Age 50-64	301	323	391	452	465	478
Age 65+	139	165	183	210	217	223
Male Population – Total ('000)	4 645	4 924	5 620	6 443	6 639	6 847
Age 0-14	2 180	2 234	2 611	3 006	3 094	3 189
Age 15-49	2 080	2 225	2 478	2 853	2 949	3 051
Age 50-64	271	320	368	399	405	411
Age 65+	113	145	162	184	190	195
Population Growth Rate – Total (%)	3.7	1.1	2.8	2.8	2.9	3.0
Female	3.4	1.0	2.7	2.7	2.8	2.9
Male	3.8	1.2	2.9	2.9	3.0	3.1
Urban Population (as % of Total Pop.)	11.6	13.3	14.6	15.1	15.1	15.2
Urban Population living in slums (%)	66.4	66.4	66.4	66.4	...	67.7
Pop. in the largest city (% of urban pop.)	24.4	27.4	29.8	34.0	34.7	35.3
Rate of Natural Increase (%)	3.2	2.9	2.8	2.7	2.8	2.8
Sex Ratio (per 100 females)	96.7	97.7	98.6	99.4	99.6	99.7
Dependency Ratio – Total (%)	94.4	91.5	95.6	96.6	96.5	96.3
Age 0-14	88.9	85.4	89.6	90.7	90.6	90.6
Age 65+	5.2	5.9	6.0	6.0	6.0	6.0
Neonatal Mortality Rate, (per 1,000)	50.0	46.0	40.4	31.5	30.0	29.6
Condom use, (% of females ages 15-24)
Condom use, (% of males ages 15-24)
Contraceptive Prevalence Rate (%)	11.6	18.8	29.3	36.4	39.4	40.9
Total Fertility Rate (per woman)	7.0	6.5	6.3	6.0	5.9	5.8
Maternal Mortality Rate (per 100,000)	1 100.0	1 000.0	840.0	630.0
Infant Mortality Rate (per 1,000)	138.7	127.2	114.1	101.0	98.6	96.4
Female (per 1,000)	124.7	109.6	90.6	75.3	72.7	70.2
Male (per 1,000)	148.1	135.1	123.5	112.9	110.7	108.6
Life Expectancy at Birth – Total (years)	47.2	46.7	46.0	49.0	49.9	50.9
Female (years)	48.3	47.6	46.4	48.9	49.8	50.8
Male (years)	46.0	45.8	45.7	49.0	49.9	50.9
Gender Ratio F/M	1.05	1.04	1.01	1.00	1.00	1.00
Households Headed by Women – Total (%)	26.6
Women in national parliaments (%)	9.8	...	9.3	13.6	13.6	13.0
Women in ministerial level positions (%)	14.3
Adult Illiteracy Rate – Total (%)
Female (%)
Male (%)
Primary School Enrolment Ratio (Gross) (%)	71.0	161.1	137.5	126.8	126.7	124.2
Female (%)	65.9	154.0	135.2	128.4	129.0	126.4
Male (%)	76.1	168.2	139.9	125.2	124.5	122.1
Secondary School Enrolment Ratio (Gross) (%)	16.1	23.6	32.0	27.8	29.3	28.7
Female (%)	11.8	19.1	27.5	24.9	26.8	26.1
Male (%)	20.4	28.2	36.6	30.5	31.8	31.3
School Life Expectancy – Total (%)	5.2	11.1	10.2	9.5	9.6	9.5
Female (%)	4.7	10.4	9.7	9.4	9.5	9.4
Male (%)	5.8	11.8	10.6	9.6	9.7	9.5
Primary School Enrolment Ratio (Net) (%)	97.0	96.4	92.8
Female (%)	96.0
Female School Teachers – Primary (%)	37.3	37.7	37.8
Secondary (%)	25.4	...	24.9
Economically active population ('000)	3 737	3 957	4 523	5 425	5 580	5 683
Female (as % of total)	50.7	50.3	49.7	48.5	49.9	51.1
Econ. active pop. in agric. (as % of Total)	90.4	90.1	86.4	79.2	78.7	79.4
Female (%)	50.4	50.6	49.3	45.9	45.9	46.3
Male (%)	40.0	39.5	37.1	33.3	32.8	33.1

GENRE

14 138	14 573	15 014	15 458	15 906	16 363
7 074	7 287	7 502	7 719	7 939	8 162
3 224	3 316	3 404	3 501	3 587	3 666
3 128	3 228	3 334	3 435	3 549	3 672
492	504	516	523	530	537
230	239	249	260	272	286
7 064	7 286	7 512	7 738	7 968	8 201
3 287	3 383	3 474	3 574	3 663	3 744
3 159	3 274	3 395	3 510	3 637	3 772
418	424	430	434	440	447
200	206	213	220	229	238
3.0	3.0	3.0	2.9	2.9	2.8
2.9	3.0	3.1	3.1	3.2	3.2
3.1	3.1	3.0	3.0	2.9	2.9
15.3	15.4	15.5	15.7	15.8	16.0
...	68.9
35.9	36.5	37.1	37.5	38.0	...
2.8	2.8	2.9	2.9	2.8	2.8
99.9	100.0	100.1	100.3	100.4	100.5
96.1	95.9	95.7	96.0	96.3	96.5
90.5	90.2	89.6	89.5	88.9	87.9
6.0	6.0	6.0	6.1	6.1	6.2
28.3	27.1	26.2	25.3	24.2	...
...	40.0
...	58.0
42.3	43.7	45.0	46.4	47.8	49.1
5.8	5.7	5.6	5.6	5.5	5.4
...	...	460.0
94.2	92.2	90.3	88.5	86.8	85.1
68.4	66.6	64.8
106.5	104.5	102.4
51.9	52.8	53.5	54.2	54.8	55.3
51.8	52.7	53.5	54.2	54.8	55.4
51.8	52.7	53.4	54.1	54.6	55.1
1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00
...	...	28.1
13.0	20.8	20.8	22.3	22.3	22.3
23.8	...	27.3	...	21.1	...
...	...	38.7
...	...	48.7
...	...	27.9
131.9	130.9	137.7	140.2	141.3	...
133.7	132.8	140.2	142.9	143.9	...
130.2	129.1	135.2	137.4	138.7	...
30.9	31.5	32.7	33.8	34.2	...
28.4	29.4	31.1	32.3	32.4	...
33.4	33.5	34.2	35.3	36.1	...
10.1	10.0	10.5	10.7	10.8	...
10.0	10.0	10.5	10.7	10.8	...
10.1	10.1	10.5	10.6	10.8	...
96.5	96.9
...
38.4	39.4	40.0	40.3	40.1	...
25.8	...	27.0	28.2	27.8	...
5 916	6 098	6 290	6 480	6 682	6 897
51.9	51.7	51.5	51.4	51.2	51.0
78.4	78.2	78.0	78.1	78.1	78.2
45.8	45.8	45.9	46.1	46.3	46.5
32.5	32.3	32.1	32.0	31.8	31.7

Population totale ('000)
Population féminine – Totale ('000)
0-14 ans
15-49 ans
50-64 ans
65+ ans
Population masculine – Totale ('000)
0-14 ans
15-49 ans
50-64 ans
65+ ans
Taux de croissance de la pop. – Total (%)
Femme (%)
Homme (%)
Population urbaine (en% de la pop. totale)
Pop. urbaine vivant dans des taudis (%)
Pop. des + gdes villes (% de la pop. urbaine)
Taux d'accroissement naturel (%)
Rapport de masculinité (pour 100 femmes)
Taux de dépendance – Total (%)
0-14 ans
65+ ans
Taux de mortalité néonatale (pour 1000)
Usage du condom, (% des femmes de 15-24)
Usage du condom, (% des hommes de 15-24)
Taux de prévalence contraceptive (%)
Indice synthétique de fécondité (par femme)
Taux de mortalité maternelle (pour 100 000)
Taux de mortalité infantile (pour 1000)
Femme (pour 1000)
Homme (pour 1000)
Espérance de vie à la naissance – Totale (ans)
Femme (ans)
Homme (ans)
Ratio de genre F/H
Femmes chefs de ménages – Total (%)
Femmes dans les parlements nationaux (%)
Femmes en postes de niveau ministériel (%)
Taux d'analphabétisme des adultes – Total (%)
Femme (%)
Homme (%)
Taux brut de scolarisation au primaire (%)
Filles (%)
Garçons (%)
Taux brut de scolarisation au secondaire (%)
Filles (%)
Garçons (%)
Espérance de vie scolaire – Totale (%)
Filles (%)
Garçons (%)
Taux net de scolarisation au primaire (%)
Filles (%)
Personnel enseignant féminin – primaire (%)
secondaire (%)
Population active totale ('000)
Femme (en % de la pop. tot.)
Participation de la pop. active agricole (%)
Femme (%)
Homme (%)





POVERTY

GNI Per Capita (US\$)	160	160	150	220	220	250
Public Expenditure – on Health (as % of GDP)	...	1.9	2.8	6.1	6.2	4.7
on Education (as % of GNI)
Human Development Index Value (0 to 1)	0.295	...	0.352	0.363	0.373	0.381
Rank (out of 186)
Multidimensional poverty index (%)
Population Below National Poverty Line (%)
Below Inter. Poverty Line (\$2 /day) (%)
Gender Inequality Index, value
Share of Income Held by Richest 10%
Share of Income Held by Poorest 10%
Share of Agriculture in Total GDP (%)	24.8	30.4	49.5	33.1	31.6	31.6
Growth of Value Added in Agriculture (%)	- 28.9	39.6	45.2	- 7.8	- 0.4	11.2
Health external resources (% of health expend.)	...	28.6	26.8	68.4	59.5	97.4
Physician per 100,000 People
Nurse per 100,000 People
Hospital Beds per 100,000 People	30.0
Food Aid in Cereals ('000 MT)	206	135	32	92	64	48
Daily per Capita Calorie Supply	1 916	2 021	2 209	2 211	2 280	2 292
Daily per Capita Protein Supply (grams)	50.7	51.9	56.6	56.9	59.3	61.0
Daily per Capita Fat Supply (grams)	24.5	28.1	29.5	31.9	32.8	34.4
Incidence of Tuberculosis (per 100000 inhab.)	442.0	462.0	467.0	354.0	328.0	301.0
BCG immunization coverage, (% of children)	94.0	97.0	83.0	99.0	99.0	95.0
Underweight Children Under Age 5 (%)	24.4	26.5	21.5	18.4	15.5	...
Prevalence of undernourishment (% of pop.)	38.5	35.8	26.8	24.7	23.6	23.1
Under Five Mortality Rate (per 1,000)	202.0	197.0	172.1	146.8	142.2	137.9
Crude Birth Rate (per 1,000)	47.9	47.6	45.3	42.5	42.2	41.9
Crude Death Rate (per 1,000)	18.4	18.4	17.6	15.1	14.5	13.9

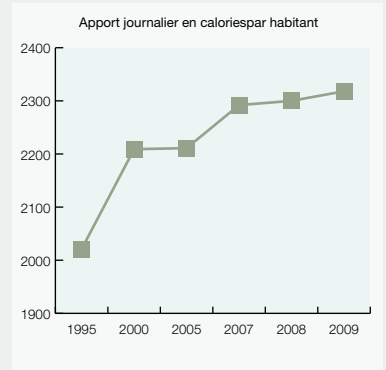
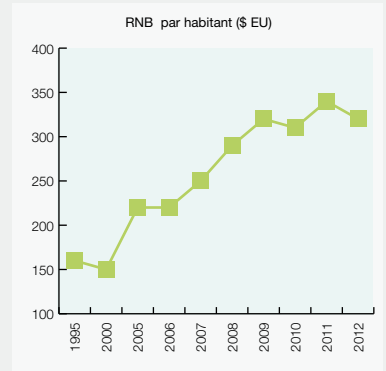
ENVIRONMENT

Land Area ('000 ha)	9 428	9 428	9 428	9 428	9 428	9 428
Arable Land (as % of land area)	22.3	24.4	29.2	33.9	35.0	31.8
Permanent Crops Use (as % land area)	1.4	1.4	1.4	1.3	1.3	1.3
Irrigated Land (% of land area)	0.3	0.4	0.6	0.8	0.8	0.8
Permanent Pasture Use (as % of land area)	19.5	19.6	19.6	19.6	19.6	19.6
Other Land Use (as % of land area)	16.9	15.0	12.1	9.1	8.3	11.8
Total Forest Area ('000 ha)	3 764	3 732	3 567	3 402	3 369	3 336
Agricultural Land (as % of land area)	0.4	0.5	0.5	0.5	0.6	0.5
Land under cereal production ('000 ha)	1 236	1 354	1 570	1 675	1 929	1 394
Planted forest ('000 ha)	132	...	197	285
Terrestrial protected areas (as % of land area)	15.0	15.0	16.5	15.0	15.0	15.0
Access to Safe Water (% of total population)	50	52	63	72	74	76
% Rural	44	46	57	68	71	73
% Urban	92	92	93	94	94	94
Access to Sanitation (% of population)	41	42	46	49	50	50
% Rural	40	41	45	49	50	50
% Urban	48	48	49	49	49	49
Net Electricity Consumption per Capita (Kwh)	51	48	66	118	118	118
Charcoal Production ('000 MT)	368	359	392	436	446	457
Fuelwood Production (Coniferous) ('000 m³)	7	7	7	7	7	7
(Non-coniferous) ('000 m³)	5 094	4 890	4 957	5 134	5 182	5 233
Energy use per capita (kg of oil equivalent)
CO ₂ Emissions – Total ('000 MT)	708	732	883	1 094	1 149	1 159
Per Capita (MT)	0.07	0.07	0.08	0.08	0.09	0.08
Kg per 2000 \$ of GDP	0.57	0.52	0.51	0.56	0.55	0.53
Electricity Production (Million kwh)	953	940	1 226	1 537	1 580	1 637
Annual Freshwater Withdrawals (m³)	0.970
Per Capita Cubic Meters (Internal)	1 667	1 188
Annual Internal Renew. Water Resources (m³/yr)	16.1	16.1

PAUVRETÉ

290	320	310	340	320	...
6.4	6.6	6.2	6.2
...
0.392	0.401	0.413	0.415	0.418	...
...	171	170	...
...
...	...	50.7
...	...	82.3
...	0.6	...
...
...
31.6	31.6	31.6	31.6	31.6	31.6
4.2	13.1	2.0	6.4	7.1	...
79.0	80.1	58.1	52.4
1.9	1.9
28.3	34.3
56.8	...	10.0
62	53	24	41	37	1
2 300	2 318
60.9	62.0
37.2	39.5
273.0	243.0	219.0	191.0	163.0	...
97.0	95.0	97.0	99.0	99.0	...
...	12.1	13.8
23.0	23.2	23.2	23.1
133.8	129.9	126.3	123.0	119.8	116.8
41.5	41.2	40.9	40.5	40.1	39.8
13.3	12.8	12.4	12.0	11.7	11.4

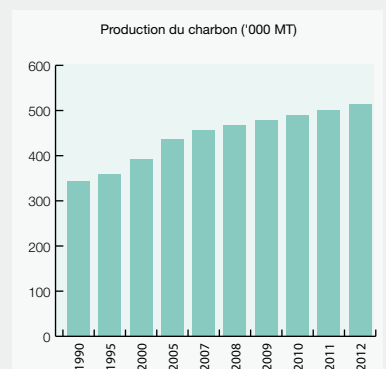
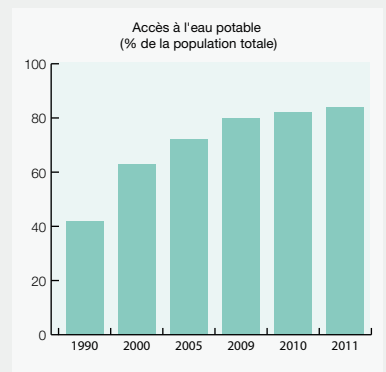
RNB par habitant (\$EU)
Dépenses publiques de santé en % du PIB
d'éducation en % du RNB
Valeur de l'Indice de dév. humain (de 0 à 1)
Rang (sur 186)
Indice de pauvreté multidimensionnelle (%)
Pop. sous le seuil national de pauvreté (%)
sous le seuil inter. de pauvreté (2\$/J) (%)
Valeur de l'indice d'inégalités de genre
Part des 10% des ménages les plus riches
Part des 10% des ménages les plus pauvres
Part de l'agriculture dans PIB (%)
Croissance de la valeur ajoutée agricole (%)
Ress. ext. pour la santé (% des dépenses de santé)
Médecins pour 100 000 habitants
Infirmières pour 100 000 habitants
Lits d'hôpitaux pour 100 000 habitants
Aide alimentaire en céréales ('000 TM)
Apport journalier en calories par habitant
Apport journalier en protéines par habit (gr)
Apport journalier en lipides par habit. (gr)
Incidence de tuberculose (pour 100 000)
Couverture vaccinale par le BCG, (% des enfants)
Insuffisance pondérale des < 5 ans (%)
Prévalence de la malnutrition (% de pop.)
Taux de mortalité des < 5 ans (pour 1000)
Taux brut de natalité (pour 1000)
Taux brut de mortalité (pour 1000)

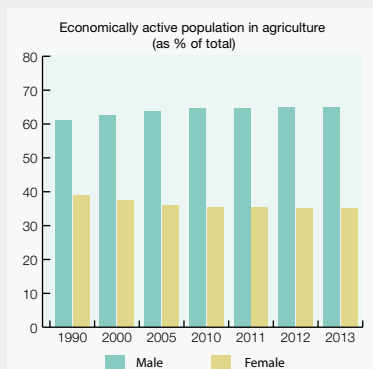
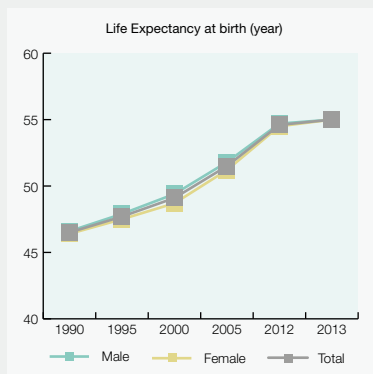
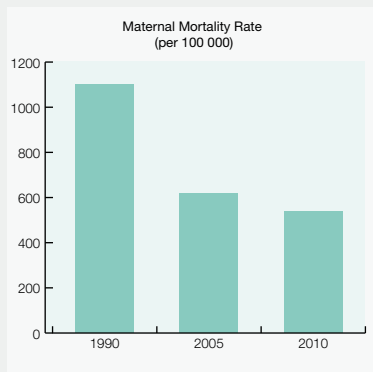
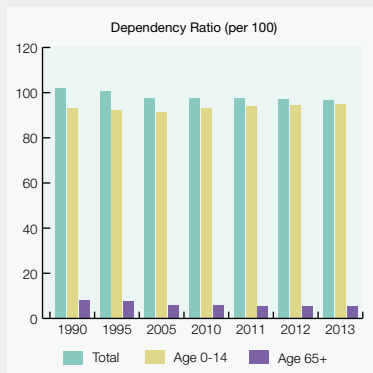


9 428	9 428	9 428	9 428
36.1	37.1	38.2	38.2
1.3	1.3	1.3	1.4
0.8	0.8	0.8	0.8
19.6	19.6	19.6	19.6
8.0	7.2	6.5	6.8
3 303	3 270	3 237	3 204
0.6	0.6	0.6	0.6
1 780	1 793	1 893	1 874	1 836	...
...	...	365
15.0	15.0	16.5	...	18.3	...
78	80	82	84
75	77	79	82
94	94	94	95
51	52	52	53
51	52	53	53
49	49	50	50
126	120
467	478	490	502	514	...
7	7	7	8	8	...
5 286	5 341	5 398	5 458	5 521	...
...
1 194	960	965	957
0.08	0.07	0.06	0.06
0.50	0.37	0.34	0.33
1 801	1 758	2 020
...	0.970
...	1 049
...	16.1

ENVIRONNEMENT

Superficie des terres ('000 ha)
Terres arables (% superficie des terres)
Terres cultivables (% superficie des terres)
Terres irriguées (% superficie des terres)
Prairies & pâturages permanents (% de terres)
Autres terres (en % de la superficie des terres)
Superficie totale des forêts ('000 ha)
Terres agricoles (% superficie des terres)
Terres sous production de céréales ('000 ha)
Forêts plantées ('000 ha)
Terres protégées (% superficie des terres)
Accès à l'eau potable (% de la pop. totale)
Rural (% de la pop. totale)
Urbain (en % de la pop. totale)
Accès aux services d'assainis. (% de la pop.)
Rural (en % de la pop. totale)
Urbain (en % de la pop. totale)
Electricité nette consommée par habitant (Kwh)
Production du charbon ('000 TM)
Prod. de bois de chauffe (Conifères) ('000 m³)
(Non conifères) ('000 m³)
Cons.d'énergie par hab.(kg d'équiv. pétrole)
Emissions totales du CO ₂ ('000 TM)
Par habitant (TM)
Kg par PIB en \$ de 2000
Production d'électricité (en million de Kwh)
Prélèvements annuels d'eau douce (m³)
mètre cube par habitant (intérieure)
Ressources d'eau intér. renouvelables (m³/an)





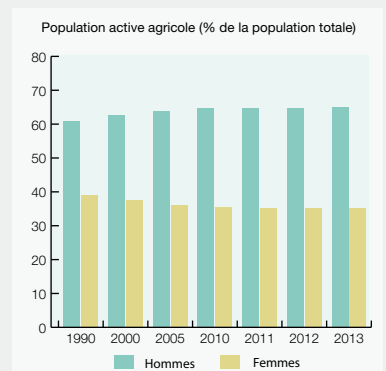
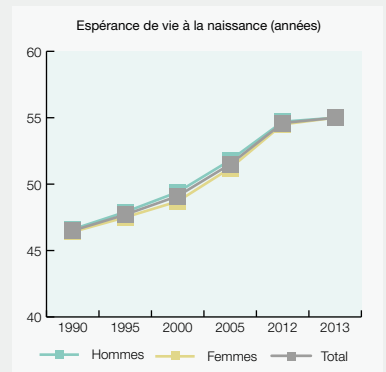
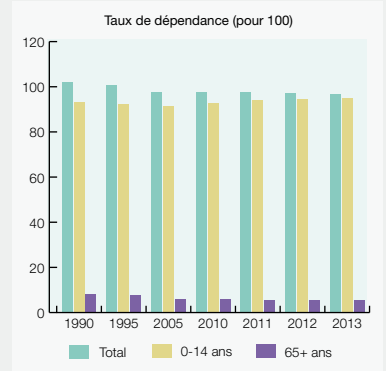
GENDER

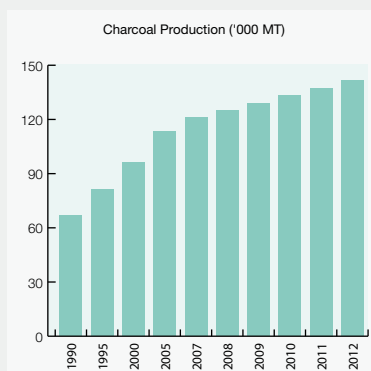
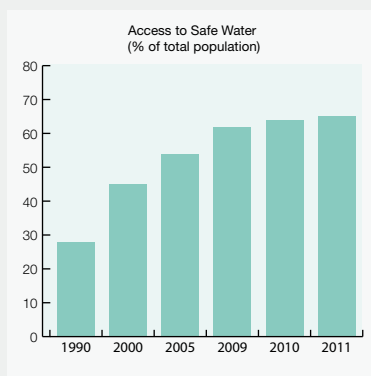
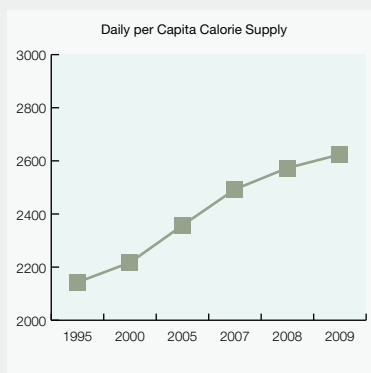
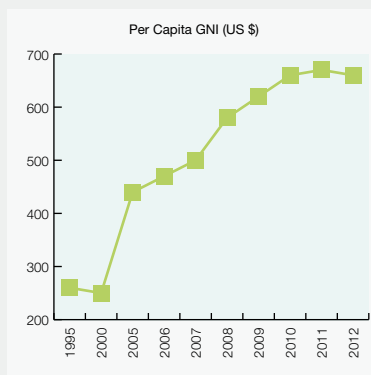
Total Population ('000)	7 964	8 989	10 261	11 941	12 326	12 726
Female Population – Total ('000)	4 029	4 529	5 144	5 955	6 141	6 334
Age 0-14	1 814	2 038	2 321	2 712	2 809	2 908
Age 15-49	1 726	1 959	2 260	2 644	2 723	2 807
Age 50-64	320	348	372	400	404	409
Age 65+	170	184	191	200	205	210
Male Population – Total ('000)	3 935	4 460	5 117	5 986	6 185	6 392
Age 0-14	1 876	2 111	2 409	2 816	2 918	3 022
Age 15-49	1 641	1 901	2 242	2 676	2 765	2 860
Age 50-64	270	287	302	327	332	337
Age 65+	148	161	164	167	170	174
Population Growth Rate – Total (%)	1.7	2.6	2.8	3.1	3.2	3.2
Female	1.9	2.6	2.9	3.0	3.0	3.0
Male	1.7	2.7	2.9	3.2	3.3	3.3
Urban Population (as % of Total Pop.)	23.3	25.5	28.1	31.1	31.7	32.4
Urban Population living in slums (%)	94.2	84.8	75.4	65.9	...	65.9
Pop. in the largest city (% of urban pop.)	40.2	39.7	38.5	36.9	36.5	36.2
Rate of Natural Increase (%)	2.8	2.9	3.0	3.2	3.3	3.3
Sex Ratio (per 100 females)	97.6	98.5	99.5	100.5	100.7	100.9
Dependency Ratio – Total (%)	102.0	100.6	98.8	97.6	98.0	98.2
Age 0-14	93.3	92.3	91.4	91.4	92.0	92.5
Age 65+	8.0	7.7	6.9	6.1	6.0	6.0
Neonatal Mortality Rate, (per 1,000)	58.7	57.2	55.0	48.8	47.4	46.2
Condom use, (% of females ages 15-24)
Condom use, (% of males ages 15-24)
Contraceptive Prevalence Rate (%)	3.9	5.7	6.5	7.2	7.3	7.8
Total Fertility Rate (per woman)	7.1	6.9	6.8	6.8	6.8	6.8
Maternal Mortality Rate (per 100,000)	1 100.0	930.0	740.0	620.0
Infant Mortality Rate (per 1,000)	133.5	123.0	113.5	104.9	103.1	101.0
Female (per 1,000)	177.2	167.5	156.3	146.7	145.0	143.2
Male (per 1,000)	141.6	134.0	127.2	118.0	115.9	113.8
Life Expectancy at Birth – Total (years)	46.5	47.7	49.1	51.5	52.0	52.5
Female (years)	46.4	47.5	48.7	51.2	51.7	52.2
Male (years)	46.6	47.9	49.4	51.8	52.3	52.7
Gender Ratio F/M	1.00	0.99	0.99	0.99	0.99	0.99
Households Headed by Women – Total (%)	12.3	...
Women in national parliaments (%)	12.2	10.2	10.2	10.2
Women in ministerial level positions (%)	18.5
Adult Illiteracy Rate – Total (%)	73.8	...
Female (%)	81.8	...
Male (%)	65.1	...
Primary School Enrolment Ratio (Gross) (%)	29.1	41.8	62.2	80.1	83.0	85.6
Female (%)	21.9	34.1	53.3	70.9	74.6	77.5
Male (%)	36.1	49.2	70.8	88.9	91.2	93.3
Secondary School Enrolment Ratio (Gross) (%)	7.3	11.4	18.5	27.6	29.7	32.6
Female (%)	4.9	7.6	13.3	21.1	22.8	26.1
Male (%)	9.6	15.1	23.5	33.7	36.3	38.8
School Life Expectancy – Total (%)	2.2	3.2	4.8	6.5	6.7	7.1
Female (%)	1.6	2.5	4.0	5.5	5.8	6.2
Male (%)	2.7	3.9	5.7	7.4	7.6	7.9
Primary School Enrolment Ratio (Net) (%)	61.4	62.7	64.9
Female (%)	54.7	56.5	58.9
Female School Teachers – Primary (%)	24.3	23.0	21.8	26.4	26.8	26.6
Secondary (%)	13.5	10.4
Economically active population ('000)	2 266	2 575	2 992	3 541	3 661	3 790
Female (as % of total)	39.0	38.6	37.5	36.1	36.0	35.8
Econ. active pop. in agric. (as % of Total)	86.2	83.1	79.4	76.3	75.7	75.0
Female (%)	31.2	29.9	28.8	28.1	27.9	27.9
Male (%)	55.0	53.2	50.6	48.2	47.8	47.1

GENRE

13 138	13 559	13 986	14 417	14 854	15 302
6 533	6 737	6 944	7 155	7 370	7 590
3 009	3 110	3 210	3 327	3 441	3 556
2 895	2 986	3 081	3 164	3 251	3 344
414	421	429	436	444	453
215	220	224	229	233	237
6 605	6 822	7 042	7 262	7 484	7 711
3 127	3 231	3 335	3 457	3 577	3 696
2 959	3 062	3 167	3 255	3 347	3 443
343	350	358	365	373	383
177	180	182	185	187	189
3.2	3.2	3.1	3.0	3.0	3.0
3.0	3.0	3.0	3.0	2.9	2.9
3.3	3.2	3.2	3.1	3.0	3.0
33.0	33.6	34.3	34.9	35.6	36.2
...	65.9
36.0	35.7	35.4	35.2	35.0	...
3.3	3.4	3.4	3.4	3.4	3.4
101.1	101.3	101.4	101.5	101.5	101.6
98.2	98.0	97.5	97.6	97.3	96.7
92.8	93.0	93.0	94.0	94.7	95.1
5.9	5.9	5.8	5.7	5.7	5.6
45.2	44.1	43.2	42.3	41.5	...
...	17.0
...	36.0
8.3	8.8	9.3	9.9	10.4	11.0
6.8	6.8	6.8	6.9	6.9	6.8
...	...	540.0
98.7	96.2	93.6	90.9	88.3	85.8
141.9	140.6	139.2
111.7	109.5	107.4
52.9	53.4	53.8	54.2	54.6	55.0
52.7	53.1	53.6	54.0	54.5	54.9
53.1	53.5	53.9	54.3	54.7	55.1
0.99	0.99	0.99	0.99	0.99	1.00
...
10.2	10.2	10.2	10.2	10.2	10.2
23.1	...	21.4	...	13.8	...
...	...	68.9	66.6
...	...	79.7	75.4
...	...	56.6	56.9
87.6	89.3	90.3	91.7	88.5	...
80.1	82.2	83.8	85.7	82.9	...
94.8	96.0	96.6	97.4	93.8	...
36.4	39.6	42.4	44.5	50.6	...
28.8	31.7	34.9	36.9	42.6	...
43.6	47.2	49.6	51.6	58.3	...
7.4	7.6	7.9	8.0	8.2	...
6.5	6.7	7.0	7.2	7.4	...
8.2	8.5	8.7	8.8	9.0	...
...	68.7	69.6	70.6	68.7	...
...	63.2	64.4	65.9	64.3	...
26.7	26.8	27.8	28.1
10.2	10.1	...	10.5
3 926	4 069	4 220	4 362	4 513	4 674
35.7	35.6	35.4	35.3	35.2	35.1
74.2	73.2	72.2	71.6	70.9	70.1
27.6	27.3	26.8	26.5	26.1	25.7
46.5	46.0	45.4	45.1	44.7	44.4

Population totale ('000)
Population féminine – Totale ('000)
0-14 ans
15-49 ans
50-64 ans
65+ ans
Population masculine – Totale ('000)
0-14 ans
15-49 ans
50-64 ans
65+ ans
Taux de croissance de la pop. – Total (%)
Femme (%)
Homme (%)
Population urbaine (en% de la pop. totale)
Pop. urbaine vivant dans des taudis (%)
Pop. des + gdes villes (% de la pop. urbaine)
Taux d'accroissement naturel (%)
Rapport de masculinité (pour 100 femmes)
Taux de dépendance – Total (%)
0-14 ans
65+ ans
Taux de mortalité néonatale (pour 1000)
Usage du condom, (% des femmes de 15-24)
Usage du condom, (% des hommes de 15-24)
Taux de prévalence contraceptive (%)
Indice synthétique de fécondité (par femme)
Taux de mortalité maternelle (pour 100 000)
Taux de mortalité infantile (pour 1000)
Femme (pour 1000)
Homme (pour 1000)
Espérance de vie à la naissance – Totale (ans)
Femme (ans)
Homme (ans)
Ratio de genre F/H
Femmes chefs de ménages – Total (%)
Femmes dans les parlements nationaux (%)
Femmes en postes de niveau ministériel (%)
Taux d'analphabétisme des adultes – Total (%)
Femme (%)
Homme (%)
Taux brut de scolarisation au primaire (%)
Filles (%)
Garçons (%)
Taux brut de scolarisation au secondaire (%)
Filles (%)
Garçons (%)
Espérance de vie scolaire – Totale (%)
Filles (%)
Garçons (%)
Taux net de scolarisation au primaire (%)
Filles (%)
Personnel enseignant féminin – primaire (%)
secondaire (%)
Population active totale ('000)
Femme (en % de la pop. tot.)
Participation de la pop. active agricole (%)
Femme (%)
Homme (%)





ITEM

1990-94 1995 2000 2005 2006 2007

POVERTY

GNI Per Capita (US\$)	270	260	250	440	470	500
Public Expenditure – on Health (as % of GDP)	...	2.7	2.1	3.0	3.2	3.4
on Education (as % of GNI)
Human Development Index Value (0 to 1)	0.204	...	0.270	0.312	0.318	0.328
Rank (out of 186)
Multidimensional poverty index (%)	0.6	...
Population Below National Poverty Line (%)	47.5	...
Below Inter. Poverty Line (\$2 /day) (%)	93.9	77.1	...
Gender Inequality Index, value
Share of Income Held by Richest 10%	40.7	30.5	...
Share of Income Held by Poorest 10%	2.0	2.7	...
Share of Agriculture in Total GDP (%)	39.1	40.3	33.5	37.6	36.7	36.2
Growth of Value Added in Agriculture (%)	11.0	- 3.4	- 10.9	6.6	4.3	2.5
Health external resources (% of health expend.)	...	3.3	7.8	14.4	19.3	18.6
Physician per 100,000 People	7.4
Nurse per 100,000 People	6.6	20.1
Hospital Beds per 100,000 People	66.5	40.0	...
Food Aid in Cereals ('000 MT)	3	16	1	25	27	29
Daily per Capita Calorie Supply	2 136	2 143	2 217	2 357	2 432	2 493
Daily per Capita Protein Supply (grams)	59.3	62.2	61.8	65.2	65.9	68.1
Daily per Capita Fat Supply (grams)	51.5	45.3	47.1	52.4	53.6	52.4
Incidence of Tuberculosis (per 100000 inhab.)	186.0	185.0	124.0	61.0	58.0	67.0
BCG immunization coverage, (% of children)	75.0	76.0	69.0	83.0	86.0	86.0
Underweight Children Under Age 5 (%)	27.9	...
Prevalence of undernourishment (% of pop.)	26.6	26.1	21.5	14.7	12.8	10.9
Under Five Mortality Rate (per 1,000)	239.8	235.6	214.9	196.4	192.7	188.8
Crude Birth Rate (per 1,000)	47.7	47.8	48.1	48.2	48.1	48.1
Crude Death Rate (per 1,000)	19.2	19.0	17.7	15.8	15.4	15.1

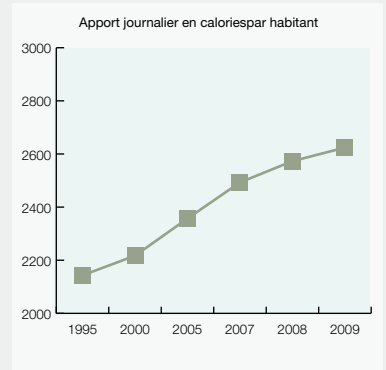
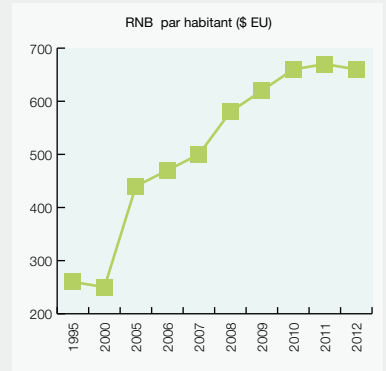
ENVIRONMENT

Land Area ('000 ha)	122 019	122 019	122 019	122 019	122 019	122 019
Arable Land (as % of land area)	2.6	2.7	3.8	4.6	4.7	4.8
Permanent Crops Use (as % land area)	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
Irrigated Land (% of land area)	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2
Permanent Pasture Use (as % of land area)	26.2	26.2	27.9	28.4	28.4	28.4
Other Land Use (as % of land area)	59.8	59.8	57.4	56.4	56.4	56.3
Total Forest Area ('000 ha)	13 756	13 677	13 281	12 885	12 806	12 727
Agricultural Land (as % of land area)	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3
Land under cereal production ('000 ha)	3 005	2 702	2 295	3 119	3 284	3 529
Planted forest ('000 ha)	5	...	55	205
Terrestrial protected areas (as % of land area)	2.3	2.3	2.6	2.4	2.4	2.4
Access to Safe Water (% of total population)	35	37	45	54	56	58
% Rural	27	28	36	43	45	47
% Urban	60	62	70	79	81	82
Access to Sanitation (% of population)	16	17	18	20	20	20
% Rural	11	11	12	13	13	14
% Urban	33	33	34	34	35	35
Net Electricity Consumption per Capita (Kwh)	31	34	39	39	39	38
Charcoal Production ('000 MT)	78	81	96	113	117	121
Fuelwood Production (Coniferous) ('000 m ³)	0	0	0	0	0	0
(Non-coniferous) ('000 m ³)	4 377	4 434	4 731	5 027	5 084	5 143
Energy use per capita (kg of oil equivalent)
CO ₂ Emissions – Total ('000 MT)	523	523	567	720	653	671
Per Capita (MT)	0.06	0.06	0.06	0.06	0.05	0.05
Kg per 2000 \$ of GDP	0.25	0.24	0.21	0.20	0.17	0.17
Electricity Production (Million kwh)	276	312	412	475	489	495
Annual Freshwater Withdrawals (m ³)	6.546
Per Capita Cubic Meters (Internal)	6 611	4 279
Annual Internal Renew. Water Resources (m ³ /yr)	60.0	60.0

PAUVRETÉ

580	620	660	670	660	...
3.1	3.1	2.8	3.1
...
0.332	0.337	0.344	0.347	0.344	...
...	175	182	...
...
...	...	43.6
...	...	78.7
...	0.6	...
...	...	25.8
...	...	3.5
39.8	39.0	40.7	39.2	42.1	42.1
13.2	5.6	11.4	- 1.3	8.1	...
19.6	21.1	22.2	26.0
4.9	7.4	8.3
29.7	42.6	43.0
...
13	17	28	15	53	12
2 573	2 624
70.8	72.5
56.2	55.7
65.0	64.0	63.0	62.0	60.0	...
86.0	86.0	86.0	89.0	89.0	...
...
9.5	8.4	8.0	7.9
184.8	180.5	176.1	171.6	167.1	162.7
48.0	47.9	47.7	47.6	47.4	47.1
14.7	14.4	14.0	13.7	13.4	13.0

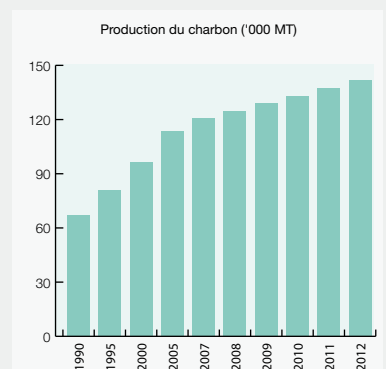
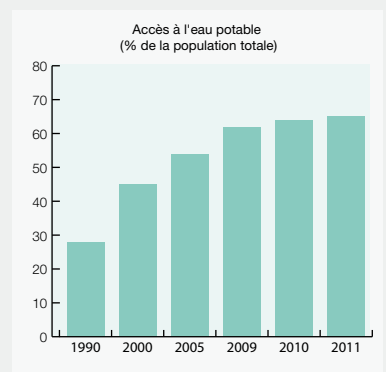
RNB par habitant (\$EU)
Dépenses publiques de santé en % du PIB
d'éducation en % du RNB
Valeur de l'Indice de dév. humain (de 0 à 1)
Rang (sur 186)
Indice de pauvreté multidimensionnelle (%)
Pop. sous le seuil national de pauvreté (%)
sous le seuil inter. de pauvreté (2\$/J) (%)
Valeur de l'indice d'inégalités de genre
Part des 10% des ménages les plus riches
Part des 10% des ménages les plus pauvres
Part de l'agriculture dans PIB (%)
Croissance de la valeur ajoutée agricole (%)
Ress. ext. pour la santé (% des dépenses de santé)
Médecins pour 100 000 habitants
Infirmières pour 100 000 habitants
Lits d'hôpitaux pour 100 000 habitants
Aide alimentaire en céréales ('000 TM)
Apport journalier en calories par habitant
Apport journalier en protéines par habit (gr)
Apport journalier en lipides par habit. (gr)
Incidence de tuberculose (pour 100 000)
Couverture vaccinale par le BCG, (% des enfants)
Insuffisance pondérale des < 5 ans (%)
Prévalence de la malnutrition (% de pop.)
Taux de mortalité des < 5 ans (pour 1000)
Taux brut de natalité (pour 1000)
Taux brut de mortalité (pour 1000)

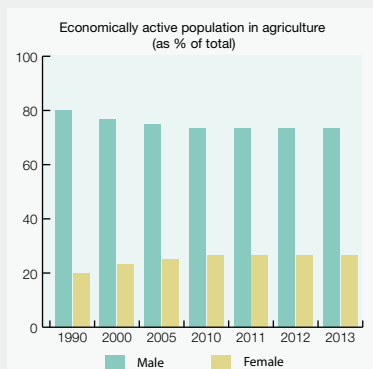
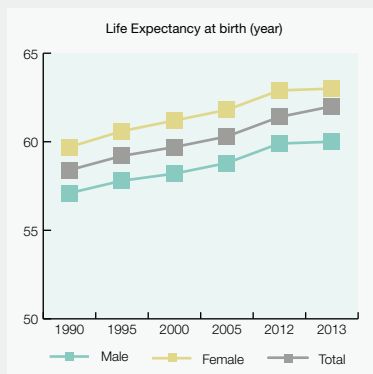
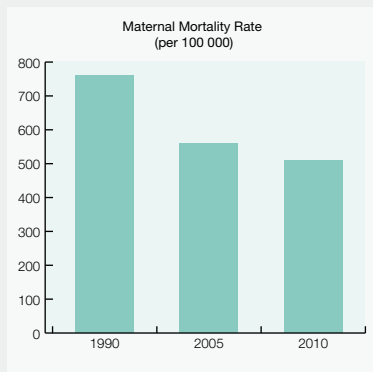
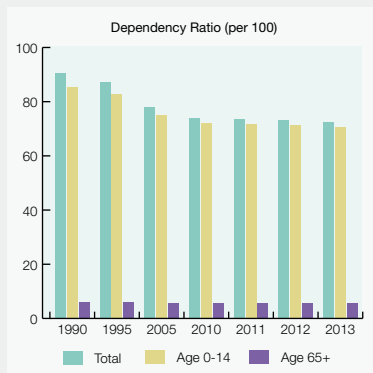


ENVIRONNEMENT

122 019	122 019	122 019	122 019
4.7	5.1	5.1	5.6
0.1	0.1	0.1	0.1
0.2	0.2	0.2	0.2
28.4	28.4	28.4	28.4
56.4	56.1	56.1	55.7
12 648	12 569	12 490	12 411
0.3	0.3	0.3	0.3
3 445	3 968	3 950	5 800	4 003	...
...	...	530
2.4	2.4	6.0	...	6.0	...
60	62	64	65
48	50	51	53
84	86	87	89
21	21	21	22
14	14	14	14
35	35	35	35
38	37
125	129	133	137	142	...
0	0	0	0	0	...
5 203	5 264	5 326	5 385	5 445	...
...
700	698	698	742
0.05	0.05	0.05	0.05
0.17	0.16	0.15	0.16
508	516	520
...	6.546
...	3 788
...	60.0

Superficie des terres ('000 ha)
Terres arables (% superficie des terres)
Terres cultivables (% superficie des terres)
Terres irriguées (% superficie des terres)
Prairies & pâturages permanents (% de terres)
Autres terres (en % de la superficie des terres)
Superficie totale des forêts ('000 ha)
Terres agricoles (% superficie des terres)
Terres sous production de céréales ('000 ha)
Forêts plantées ('000 ha)
Terres protégées (% superficie des terres)
Accès à l'eau potable (% de la pop. totale)
Rural (% de la pop. totale)
Urbain (en % de la pop. totale)
Accès aux services d'assainis. (% de la pop.)
Rural (en % de la pop. totale)
Urbain (en % de la pop. totale)
Electricité nette consommée par habitant (Kwh)
Production du charbon ('000 TM)
Prod. de bois de chauffage (Conifères) ('000 m³)
(Non conifères) ('000 m³)
Cons.d'énergie par hab.(kg d'équiv. pétrole)
Emissions totales du CO ₂ ('000 TM)
Par habitant (TM)
Kg par PIB en \$ de 2000
Production d'électricité (en million de Kwh)
Prélèvements annuels d'eau douce (m³)
mètre cube par habitant (intérieure)
Ressources d'eau intér. renouvelables (m³/an)





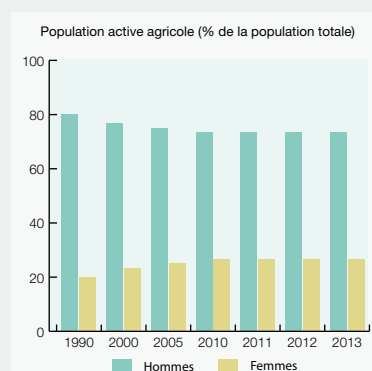
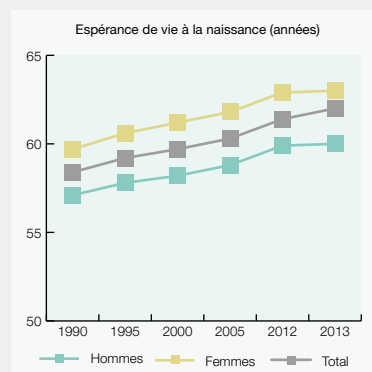
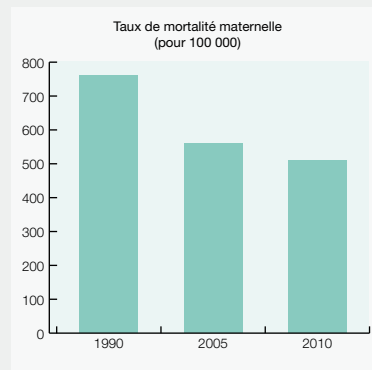
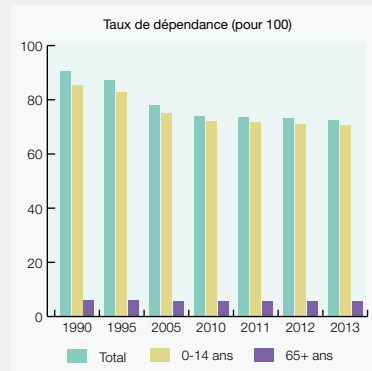
GENDER

Total Population ('000)	2 024	2 334	2 708	3 146	3 238	3 330
Female Population – Total ('000)	1 015	1 169	1 352	1 566	1 610	1 656
Age 0-14	444	503	570	643	659	675
Age 15-49	461	539	636	754	778	801
Age 50-64	75	85	97	112	116	120
Age 65+	35	41	48	56	58	60
Male Population – Total ('000)	1 009	1 165	1 356	1 581	1 627	1 675
Age 0-14	459	521	589	664	681	698
Age 15-49	458	541	649	775	799	824
Age 50-64	64	71	80	99	103	108
Age 65+	28	33	38	43	44	45
Population Growth Rate – Total (%)	2.7	2.9	3.0	2.9	2.9	2.8
Female	2.7	2.8	2.8	2.7	2.6	2.6
Male	2.8	3.0	3.1	3.0	2.9	2.9
Urban Population (as % of Total Pop.)	39.7	39.8	40.0	40.4	40.5	40.6
Urban Population living in slums (%)
Pop. in the largest city (% of urban pop.)	52.1	51.7	51.1	50.0	49.8	49.5
Rate of Natural Increase (%)	3.0	2.9	2.8	2.7	2.7	2.7
Sex Ratio (per 100 females)	99.4	99.7	100.3	101.0	101.1	101.1
Dependency Ratio – Total (%)	90.5	87.4	83.0	78.1	77.5	76.8
Age 0-14	85.3	82.9	79.2	75.1	74.7	74.1
Age 65+	6.0	6.0	5.9	5.7	5.7	5.7
Neonatal Mortality Rate, (per 1,000)	43.0	41.3	39.6	37.7	37.2	36.6
Condom use, (% of females ages 15-24)
Condom use, (% of males ages 15-24)
Contraceptive Prevalence Rate (%)	3.2	5.0	7.7	9.6	10.0	10.4
Total Fertility Rate (per woman)	6.0	5.7	5.4	5.1	5.0	5.0
Maternal Mortality Rate (per 100,000)	760.0	690.0	630.0	560.0
Infant Mortality Rate (per 1,000)	80.8	78.8	77.8	77.1	76.8	76.4
Female (per 1,000)	49.4	39.4	33.5	31.7	31.5	31.4
Male (per 1,000)	120.5	115.5	107.7	98.3	96.5	94.6
Life Expectancy at Birth – Total (years)	58.4	59.2	59.7	60.3	60.4	60.6
Female (years)	59.7	60.6	61.2	61.8	61.9	62.1
Male (years)	57.1	57.8	58.2	58.8	58.9	59.1
Gender Ratio F/M	1.05	1.05	1.05	1.05	1.05	1.05
Households Headed by Women – Total (%)
Women in national parliaments (%)	3.8	...	17.9	22.1
Women in ministerial level positions (%)	9.1
Adult Illiteracy Rate – Total (%)	48.8
Female (%)	56.6
Male (%)	40.5
Primary School Enrolment Ratio (Gross) (%)	46.7	71.2	82.7	91.3	93.8	95.0
Female (%)	39.4	65.1	81.3	92.7	94.9	96.5
Male (%)	53.7	77.2	84.0	89.9	92.7	93.6
Secondary School Enrolment Ratio (Gross) (%)	13.4	15.4	18.0	22.3	23.2	...
Female (%)	8.3	11.2	15.3	20.8	21.2	...
Male (%)	18.3	19.4	20.7	23.7	25.1	...
School Life Expectancy – Total (%)	3.6	5.4	6.3	7.0	7.2	...
Female (%)	2.9	4.7	6.1	7.0	7.2	...
Male (%)	4.3	6.0	6.6	7.0	7.3	...
Primary School Enrolment Ratio (Net) (%)	...	53.7	59.9	70.7	73.3	74.0
Female (%)	...	49.3	58.8	71.7	74.2	75.3
Female School Teachers – Primary (%)	16.4	20.1	24.7	30.9	32.2	34.6
Secondary (%)	...	7.8	10.4	12.7	11.1	...
Economically active population ('000)	505	601	738	907	928	972
Female (as % of total)	19.9	21.1	23.2	25.0	24.0	25.2
Econ. active pop. in agric. (as % of Total)	86.2	82.5	77.2	72.3	72.6	71.0
Female (%)	41.6	41.1	39.3	38.0	38.6	37.7
Male (%)	44.8	41.6	37.9	34.3	34.1	33.3

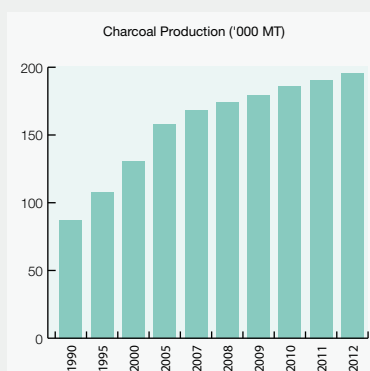
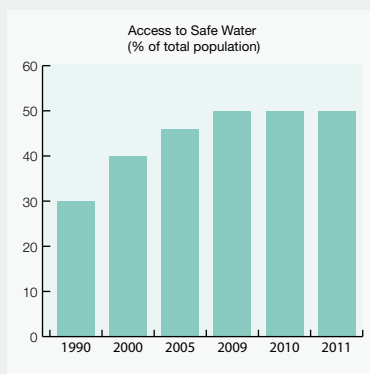
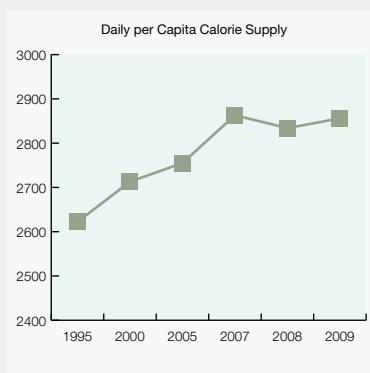
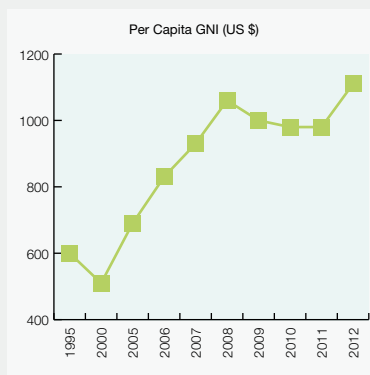
GENRE

3 423	3 516	3 609	3 703	3 796	3 890
1 701	1 747	1 793	1 839	1 885	1 931
690	705	720	736	752	767
825	849	874	897	920	944
124	129	134	139	144	149
61	63	65	67	69	71
1 722	1 769	1 817	1 864	1 911	1 959
714	729	744	761	777	793
849	874	900	923	947	971
113	119	125	130	136	142
46	47	49	50	51	53
2.8	2.7	2.6	2.6	2.5	2.4
2.5	2.4	2.4	2.3	2.3	2.2
2.8	2.7	2.6	2.6	2.5	2.5
40.8	41.0	41.2	41.5	41.7	42.0
...
49.3	49.1
2.7	2.6	2.6	2.6	2.6	2.5
101.2	101.3	101.3	101.4	101.4	101.4
76.0	75.1	74.1	73.7	73.1	72.5
73.4	72.8	72.0	71.7	71.2	70.7
5.6	5.6	5.6	5.6	5.6	5.6
36.1	35.5	34.8	34.2	33.6	...
...
...
11.1	11.7	12.4	13.1	13.9	14.6
4.9	4.9	4.8	4.8	4.7	4.7
...	...	510.0
75.9	75.1	74.3	73.4	72.4	71.4
31.5	31.5	31.6
92.8	91.0	89.2
60.7	60.9	61.1	61.2	61.4	61.6
62.2	62.4	62.6	62.7	62.9	63.1
59.2	59.4	59.6	59.7	59.9	60.0
1.05	1.05	1.05	1.05	1.05	1.05
...
22.1	22.1	22.1	22.1	22.1	22.1
12.0	...	23.1	...	11.5	...
...	41.4
...	48.0
...	34.7
90.8	95.9	97.1	95.9	96.7	...
92.8	98.3	99.4	98.5	99.2	...
88.8	93.7	94.9	93.3	94.2	...
18.8	20.1	20.3	22.4	26.8	...
17.6	18.3	18.7	20.5	24.5	...
20.0	21.9	21.9	24.2	29.0	...
7.0	7.4	7.5	7.5	7.9	...
7.0	7.4	7.5	7.6	7.9	...
6.9	7.4	7.5	7.5	7.9	...
70.7	70.1	70.5	70.7	69.6	...
72.3	71.5	71.9	72.6	72.1	...
35.5	36.6	36.1	36.3	36.7	...
...
1 007	1 049	1 085	1 117	1 149	1 182
25.5	26.3	26.5	26.6	26.6	26.6
70.3	69.2	68.7	68.3	68.0	67.8
37.6	37.3	37.2	37.4	37.5	37.7
32.8	31.9	31.3	31.0	30.5	30.1

Population totale ('000)
Population féminine – Totale ('000)
0-14 ans
15-49 ans
50-64 ans
65+ ans
Population masculine – Totale ('000)
0-14 ans
15-49 ans
50-64 ans
65+ ans
Taux de croissance de la pop. – Total (%)
Femme (%)
Homme (%)
Population urbaine (en% de la pop. totale)
Pop. urbaine vivant dans des taudis (%)
Pop. des + gdes villes (% de la pop. urbaine)
Taux d'accroissement naturel (%)
Rapport de masculinité (pour 100 femmes)
Taux de dépendance – Total (%)
0-14 ans
65+ ans
Taux de mortalité néonatale (pour 1000)
Usage du condom, (% des femmes de 15-24)
Usage du condom, (% des hommes de 15-24)
Taux de prévalence contraceptive (%)
Indice synthétique de fécondité (par femme)
Taux de mortalité maternelle (pour 100 000)
Taux de mortalité infantile (pour 1000)
Femme (pour 1000)
Homme (pour 1000)
Espérance de vie à la naissance – Totale (ans)
Femme (ans)
Homme (ans)
Ratio de genre F/H
Femmes chefs de ménages – Total (%)
Femmes dans les parlements nationaux (%)
Femmes en postes de niveau ministériel (%)
Taux d'analphabétisme des adultes – Total (%)
Femme (%)
Homme (%)
Taux brut de scolarisation au primaire (%)
Filles (%)
Garçons (%)
Taux brut de scolarisation au secondaire (%)
Filles (%)
Garçons (%)
Espérance de vie scolaire – Totale (%)
Filles (%)
Garçons (%)
Taux net de scolarisation au primaire (%)
Filles (%)
Personnel enseignant féminin – primaire (%)
secondaire (%)
Population active totale ('000)
Femme (en % de la pop. tot.)
Participation de la pop. active agricole (%)
Femme (%)
Homme (%)



Mauritania



ITEM

1990-94 1995 2000 2005 2006 2007

POVERTY

GNI Per Capita (US\$)	580	600	510	690	830	930
Public Expenditure – on Health (as % of GDP)	...	2.8	4.0	3.2	2.2	2.5
on Education (as % of GNI)
Human Development Index Value (0 to 1)	0.357	...	0.418	0.441	0.450	0.454
Rank (out of 186)
Multidimensional poverty index (%)	0.4
Population Below National Poverty Line (%)	46.3
Below Inter. Poverty Line (\$2 /day) (%)	68.6	...	44.1
Gender Inequality Index, value
Share of Income Held by Richest 10%	42.5	...	29.6
Share of Income Held by Poorest 10%	2.1	...	2.5
Share of Agriculture in Total GDP (%)	36.9	37.4	25.6	23.7	16.6	18.8
Growth of Value Added in Agriculture (%)	- 17.0	24.9	- 8.5	7.9	0.0	4.6
Health external resources (% of health expend.)	...	10.1	11.2	17.0	7.6	8.8
Physician per 100,000 People
Nurse per 100,000 People
Hospital Beds per 100,000 People	307.5	300.0
Food Aid in Cereals ('000 MT)	21	29	13	83	31	39
Daily per Capita Calorie Supply	2 574	2 622	2 713	2 755	2 726	2 863
Daily per Capita Protein Supply (grams)	79.3	75.0	77.8	87.4	82.3	87.3
Daily per Capita Fat Supply (grams)	61.1	67.1	69.0	75.1	75.9	78.4
Incidence of Tuberculosis (per 100000 inhab.)	246.0	251.0	277.0	305.0	312.0	318.0
BCG immunization coverage, (% of children)	82.0	80.0	78.0	91.0	86.0	92.0
Underweight Children Under Age 5 (%)	43.3	23.2
Prevalence of undernourishment (% of pop.)	11.1	10.5	9.4	8.9	8.2	7.8
Under Five Mortality Rate (per 1,000)	121.0	120.3	117.6	115.6	115.0	114.2
Crude Birth Rate (per 1,000)	39.7	39.5	38.1	36.8	36.5	36.2
Crude Death Rate (per 1,000)	10.2	10.1	9.8	9.4	9.3	9.2

ENVIRONMENT

Land Area ('000 ha)	103 070	103 070	103 070	103 070	103 070	103 070
Arable Land (as % of land area)	0.5	0.5	0.5	0.4	0.4	0.4
Permanent Crops Use (as % land area)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Irrigated Land (% of land area)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Permanent Pasture Use (as % of land area)	38.1	38.1	38.1	38.1	38.1	38.1
Other Land Use (as % of land area)	61.1	61.1	61.1	61.3	61.3	61.3
Total Forest Area ('000 ha)	376	366	317	267	262	257
Agricultural Land (as % of land area)	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4
Land under cereal production ('000 ha)	310	287	208	204	254	259
Planted forest ('000 ha)	5	...	13	17
Terrestrial protected areas (as % of land area)	0.5	0.5	0.6	0.5	0.5	0.5
Access to Safe Water (% of total population)	34	35	40	46	47	48
% Rural	31	32	37	43	44	45
% Urban	40	41	45	49	50	51
Access to Sanitation (% of population)	17	18	21	24	24	25
% Rural	8	9	9	9	9	9
% Urban	30	31	38	45	47	48
Net Electricity Consumption per Capita (Kwh)	58	84	85	192	212	207
Charcoal Production ('000 MT)	103	108	131	158	163	168
Fuelwood Production (Coniferous) ('000 m ³)	0	0	0	0	0	0
(Non-coniferous) ('000 m ³)	1 250	1 273	1 428	1 623	1 663	1 704
Energy use per capita (kg of oil equivalent)
CO ₂ Emissions – Total ('000 MT)	3 398	3 127	3 244	3 162	2 833	2 715
Per Capita (MT)	1.50	1.34	1.20	1.01	0.87	0.82
Kg per 2000 \$ of GDP	3.91	3.28	3.00	2.40	1.93	1.83
Electricity Production (Million kwh)	156	198	234	479	569	587
Annual Freshwater Withdrawals (m ³)	1.601
Per Capita Cubic Meters (Internal)	190	125
Annual Internal Renew. Water Resources (m ³ /yr)	0.4	0.4

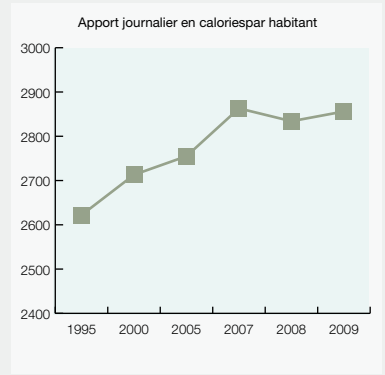
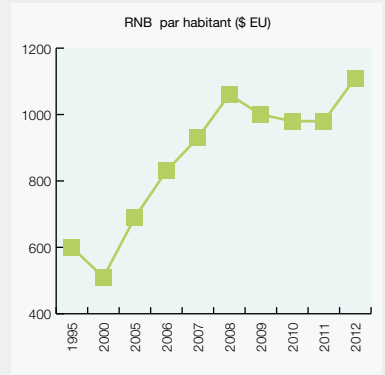
2008 2009 2010 2011 2012 2013

RUBRIQUE

PAUVRETÉ

1 060	1 000	980	980	1 110	...
2.2	3.4	4.0	3.3
...
0.454	0.461	0.464	0.464	0.467	...
...	159	155	...
...
42.0
47.7
...	0.6	...
31.6
2.4
18.9	20.2	17.1	16.3	17.0	17.0
8.1	0.4	7.0	4.6	4.7	...
14.7	11.1	7.4	7.9
...	13.0
...	67.2
332.6	340.0
52	18	34	24	24	8
2 834	2 856
86.3	84.8
78.3	84.1
324.0	330.0	337.0	344.0	350.0	...
89.0	81.0	85.0	86.0	95.0	...
15.9	19.5	...
7.9	8.4	9.0	9.3
113.3	112.2	110.9	109.5	108.1	106.7
35.9	35.6	35.2	34.8	34.5	34.1
9.2	9.1	9.0	8.9	8.8	8.7

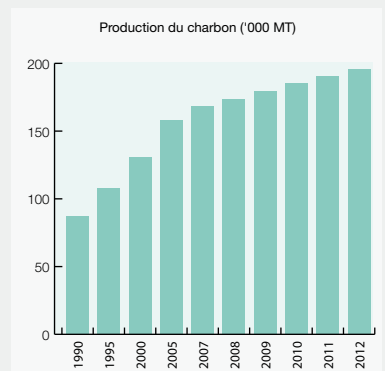
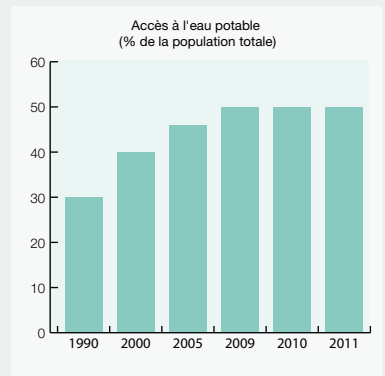
RNB par habitant (\$EU)
Dépenses publiques de santé en % du PIB
d'éducation en % du RNB
Valeur de l'Indice de dév. humain (de 0 à 1)
Rang (sur 186)
Indice de pauvreté multidimensionnelle (%)
Pop. sous le seuil national de pauvreté (%)
sous le seuil inter. de pauvreté (2\$/J) (%)
Valeur de l'indice d'inégalités de genre
Part des 10% des ménages les plus riches
Part des 10% des ménages les plus pauvres
Part de l'agriculture dans PIB (%)
Croissance de la valeur ajoutée agricole (%)
Ress. ext. pour la santé (% des dépenses de santé)
Médecins pour 100 000 habitants
Infirmières pour 100 000 habitants
Lits d'hôpitaux pour 100 000 habitants
Aide alimentaire en céréales ('000 TM)
Apport journalier en calories par habitant
Apport journalier en protéines par habit (gr)
Apport journalier en lipides par habit. (gr)
Incidence de tuberculose (pour 100 000)
Couverture vaccinale par le BCG, (% des enfants)
Insuffisance pondérale des < 5 ans (%)
Prévalence de la malnutrition (% de pop.)
Taux de mortalité des < 5 ans (pour 1000)
Taux brut de natalité (pour 1000)
Taux brut de mortalité (pour 1000)

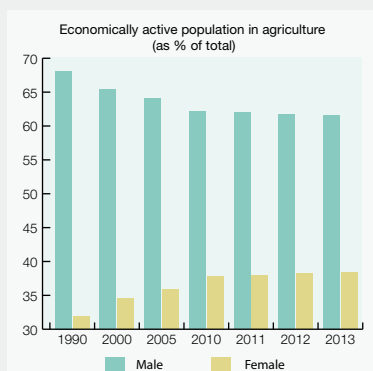
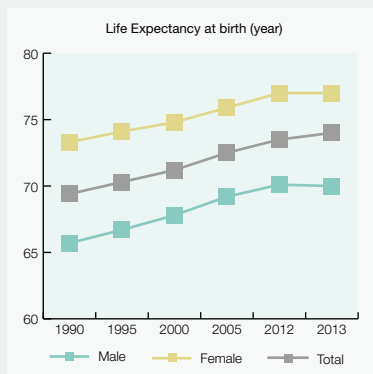
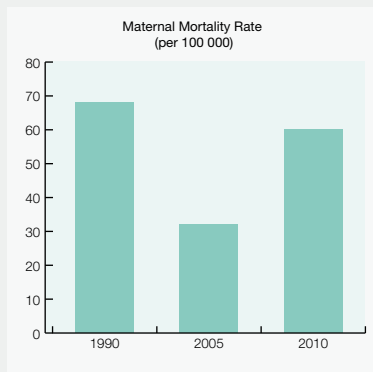
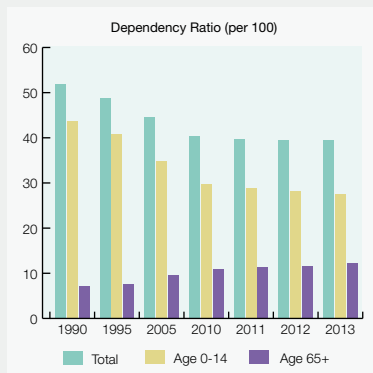


ENVIRONNEMENT

103 070	103 070	103 070	103 070
0.4	0.4	0.4	0.4
0.0	0.0	0.0	0.0
0.0	0.0	0.0	0.0
38.1	38.1	38.1	38.1
61.3	61.3	61.2	61.2
252	247	242	237
0.4	0.4	0.4	0.4
248	240	292	145	172	...
...	...	21
0.5	0.5	0.6	...	0.6	...
49	50	50	50
47	48	48	48
52	52	52	52
26	26	26	27
9	9	9	9
50	51	51	51
220	216
174	180	186	191	196	...
0	0	0	0	0	...
1 747	1 791	1 836	1 877	1 919	...
...
2 757	1 893	1 893	1 774
0.81	0.54	0.52	0.48
1.80	1.25	1.19	1.08
659	752	818
...	1.601
...	113
...	0.4

Superficie des terres ('000 ha)
Terres arables (% superficie des terres)
Terres cultivables (% superficie des terres)
Terres irriguées (% superficie des terres)
Prairies & pâturages permanents (% de terres)
Autres terres (en % de la superficie des terres)
Superficie totale des forêts ('000 ha)
Terres agricoles (% superficie des terres)
Terres sous production de céréales ('000 ha)
Fôrets plantées ('000 ha)
Terres protégées (% superficie des terres)
Accès à l'eau potable (% de la pop. totale)
Rural (% de la pop. totale)
Urbain (en % de la pop. totale)
Accès aux services d'assainis. (% de la pop.)
Rural (en % de la pop. totale)
Urbain (en % de la pop. totale)
Electricité nette consommée par habitant (Kwh)
Production du charbon ('000 TM)
Prod. de bois de chauffe (Conifères) ('000 m³)
(Non conifères) ('000 m³)
Cons.d'énergie par hab.(kg d'équiv. pétrole)
Emissions totales du CO ₂ ('000 TM)
Par habitant (TM)
Kg par PIB en \$ de 2000
Production d'électricité (en million de Kwh)
Prélèvements annuels d'eau douce (m³)
mètre cube par habitant (intérieure)
Ressources d'eau intér. renouvelables (m³/an)





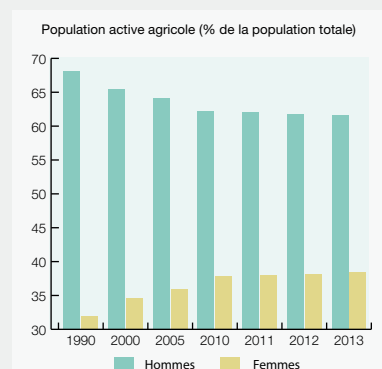
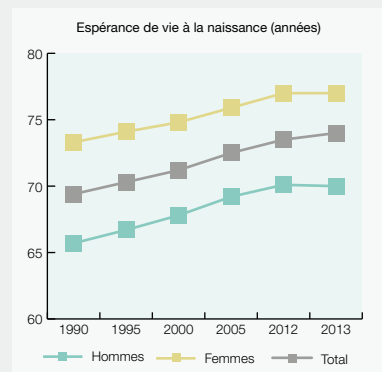
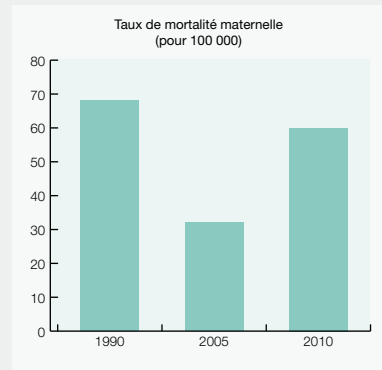
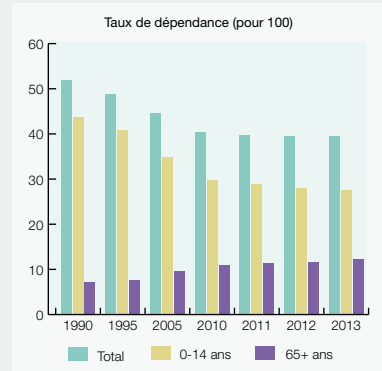
GENDER

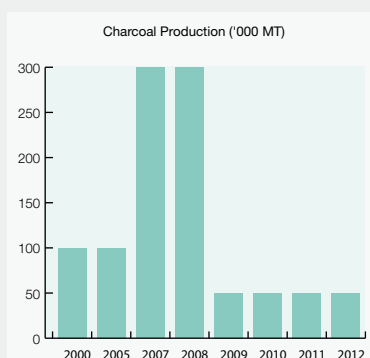
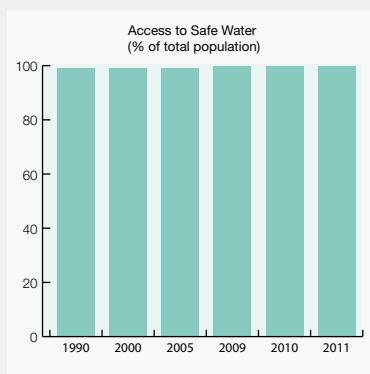
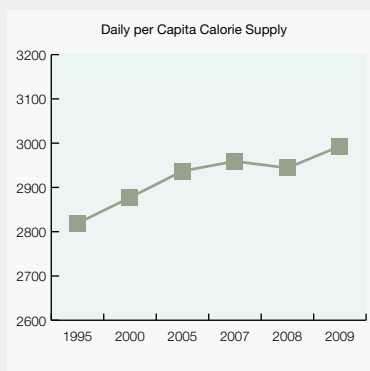
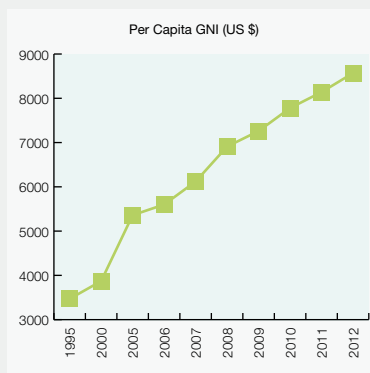
Total Population ('000)	1 056	1 129	1 185	1 213	1 217	1 220
Female Population – Total ('000)	529	566	597	612	614	616
Age 0-14	151	153	151	145	143	139
Age 15-49	295	316	337	334	333	333
Age 50-64	53	62	68	87	90	95
Age 65+	30	35	42	47	48	50
Male Population – Total ('000)	527	563	588	600	602	604
Age 0-14	155	158	155	148	146	142
Age 15-49	304	326	340	338	337	337
Age 50-64	48	55	62	81	85	89
Age 65+	20	24	31	34	34	36
Population Growth Rate – Total (%)	1.0	1.3	0.8	0.3	0.3	0.3
Female	1.0	1.4	1.1	0.9	0.8	0.8
Male	1.0	1.2	0.7	0.3	0.3	0.3
Urban Population (as % of Total Pop.)	43.9	43.3	42.7	42.2	42.1	42.0
Urban Population living in slums (%)
Pop. in the largest city (% of urban pop.)	30.4	29.4	28.5	28.3	28.2	28.1
Rate of Natural Increase (%)	1.5	1.3	1.0	0.7	0.7	0.6
Sex Ratio (per 100 females)	99.5	99.4	98.4	98.0	98.0	98.0
Dependency Ratio – Total (%)	52.0	48.8	48.0	44.7	44.0	43.1
Age 0-14	43.7	40.8	37.8	34.9	34.1	33.0
Age 65+	7.1	7.7	9.0	9.6	9.8	10.0
Neonatal Mortality Rate, (per 1,000)	15.6	14.9	12.0	9.8	10.0	10.1
Condom use, (% of females ages 15-24)
Condom use, (% of males ages 15-24)
Contraceptive Prevalence Rate (%)	75.2	75.7	75.6	75.7	75.8	75.9
Total Fertility Rate (per woman)	2.3	2.1	2.0	1.8	1.7	1.6
Maternal Mortality Rate (per 100,000)	68.0	66.0	28.0	32.0
Infant Mortality Rate (per 1,000)	20.5	19.2	16.6	13.0	12.9	12.9
Female (per 1,000)	18.9	15.6	13.4	12.4	12.4	12.3
Male (per 1,000)	23.8	21.7	19.2	16.5	16.1	15.7
Life Expectancy at Birth – Total (years)	69.4	70.3	71.2	72.5	72.6	72.7
Female (years)	73.3	74.1	74.8	75.9	76.0	76.2
Male (years)	65.7	66.7	67.8	69.2	69.3	69.4
Gender Ratio F/M	1.12	1.11	1.10	1.10	1.10	1.10
Households Headed by Women – Total (%)
Women in national parliaments (%)	7.1	...	5.7	17.1	17.1	17.1
Women in ministerial level positions (%)	8.0
Adult Illiteracy Rate – Total (%)	20.1	...	15.7
Female (%)	25.3	...	19.5
Male (%)	14.9	...	11.8
Primary School Enrolment Ratio (Gross) (%)	111.8	104.8	104.6	105.7	106.6	106.7
Female (%)	112.4	104.7	104.1	105.3	106.2	106.3
Male (%)	111.2	105.0	105.0	106.0	107.0	107.1
Secondary School Enrolment Ratio (Gross) (%)	52.4	...	76.8	90.7	90.1	91.4
Female (%)	52.5	...	75.5	89.5	91.3	92.5
Male (%)	52.3	...	78.1	92.0	89.0	90.3
School Life Expectancy – Total (%)	10.3	...	11.7	12.7	12.7	12.8
Female (%)	10.4	...	11.6	12.6	12.7	12.8
Male (%)	10.3	...	11.8	12.8	12.6	12.7
Primary School Enrolment Ratio (Net) (%)	97.2	94.7	93.2	96.4	96.3	96.8
Female (%)	97.8	95.0	93.4	96.7	96.7	97.1
Female School Teachers – Primary (%)	...	49.7	55.1	62.7	64.4	64.7
Secondary (%)	48.2	55.3	56.2	56.5
Economically active population ('000)	439	486	525	550	556	561
Female (as % of total)	31.9	33.0	34.6	35.9	36.3	36.0
Econ. active pop. in agric. (as % of Total)	17.1	14.2	12.0	10.0	9.7	9.5
Female (%)	4.8	3.7	3.0	2.5	2.5	2.3
Male (%)	12.3	10.3	8.8	7.5	7.2	7.0

GENRE

1 223	1 227	1 231	1 235	1 240	1 244
618	620	622	625	627	630
136	132	129	126	123	122
333	332	331	331	330	329
99	103	107	111	114	117
51	53	55	58	60	63
605	607	609	610	612	614
138	134	131	128	126	124
337	337	335	335	334	332
93	98	102	105	109	112
37	38	40	42	44	46
0.3	0.3	0.3	0.3	0.4	0.4
0.7	0.7	0.6	0.6	0.6	0.6
0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3
41.9	41.8	41.8	41.8	41.8	41.8
...
28.0	28.0
0.5	0.5	0.4	0.4	0.4	0.4
97.9	97.9	97.8	97.7	97.6	97.4
42.0	41.1	40.4	39.8	39.6	39.5
31.8	30.6	29.8	28.8	28.1	27.6
10.2	10.5	10.9	11.3	11.7	12.2
9.8	9.4	9.1	9.1	9.3	...
...
...
75.9	76.0	76.0	76.0	76.0	76.0
1.6	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5
...	...	60.0
12.8	12.7	12.4	12.1	11.7	11.3
12.3	12.2	12.1
15.3	14.9	14.6
72.9	73.0	73.1	73.3	73.5	73.6
76.3	76.5	76.7	76.8	77.0	77.1
69.5	69.6	69.8	69.9	70.1	70.3
1.10	1.10	1.10	1.10	1.10	1.10
...
17.1	17.1	18.8	18.8	18.8	18.8
10.0	8.0	...
...	11.2
...	13.3
...	8.9
107.4	106.9	107.2	107.6	108.2	...
106.6	106.4	106.6	107.1	107.4	...
108.2	107.5	107.9	108.2	108.9	...
91.4	92.5	93.2	94.4	95.9	...
92.7	94.1	95.0	96.3	97.8	...
90.1	90.8	91.4	92.5	93.9	...
12.8	12.9	12.9	13.0	13.1	...
12.9	13.0	13.0	13.1	13.2	...
12.8	12.8	12.8	12.9	13.0	...
97.0	97.4	97.3	97.4	97.8	...
97.0	97.5	97.6	97.6	97.8	...
66.4	68.0	69.8	71.0	72.2	...
57.2	57.5	58.0	59.0	59.3	...
570	579	595	602	609	615
36.9	37.2	37.8	38.0	38.2	38.4
8.9	8.6	8.1	7.8	7.4	7.0
2.3	2.1	2.0	2.0	1.8	1.8
6.7	6.4	6.1	5.8	5.6	5.4

Population totale ('000)
Population féminine – Totale ('000)
0-14 ans
15-49 ans
50-64 ans
65+ ans
Population masculine – Totale ('000)
0-14 ans
15-49 ans
50-64 ans
65+ ans
Taux de croissance de la pop. – Total (%)
Femme (%)
Homme (%)
Population urbaine (en% de la pop. totale)
Pop. urbaine vivant dans des taudis (%)
Pop. des + gdes villes (% de la pop. urbaine)
Taux d'accroissement naturel (%)
Rapport de masculinité (pour 100 femmes)
Taux de dépendance – Total (%)
0-14 ans
65+ ans
Taux de mortalité néonatale (pour 1000)
Usage du condom, (% des femmes de 15-24)
Usage du condom, (% des hommes de 15-24)
Taux de prévalence contraceptive (%)
Indice synthétique de fécondité (par femme)
Taux de mortalité maternelle (pour 100 000)
Taux de mortalité infantile (pour 1000)
Femme (pour 1000)
Homme (pour 1000)
Espérance de vie à la naissance – Totale (ans)
Femme (ans)
Homme (ans)
Ratio de genre F/H
Femmes chefs de ménages – Total (%)
Femmes dans les parlements nationaux (%)
Femmes en postes de niveau ministériel (%)
Taux d'analphabétisme des adultes – Total (%)
Femme (%)
Homme (%)
Taux brut de scolarisation au primaire (%)
Filles (%)
Garçons (%)
Taux brut de scolarisation au secondaire (%)
Filles (%)
Garçons (%)
Espérance de vie scolaire – Totale (%)
Filles (%)
Garçons (%)
Taux net de scolarisation au primaire (%)
Filles (%)
Personnel enseignant féminin – primaire (%)
secondaire (%)
Population active totale ('000)
Femme (en % de la pop. tot.)
Participation de la pop. active agricole (%)
Femme (%)
Homme (%)





ITEM

1990-94 1995 2000 2005 2006 2007

POVERTY

GNI Per Capita (US\$)	3 230	3 470	3 870	5 360	5 600	6 120
Public Expenditure – on Health (as % of GDP)	...	2.0	1.9	2.1	2.0	1.9
on Education (as % of GNI)
Human Development Index Value (0 to 1)	0.626	...	0.676	0.708	0.715	0.720
Rank (out of 186)
Multidimensional poverty index (%)
Population Below National Poverty Line (%)
Below Inter. Poverty Line (\$2 /day) (%)
Gender Inequality Index, value
Share of Income Held by Richest 10%
Share of Income Held by Poorest 10%
Share of Agriculture in Total GDP (%)	9.9	10.4	6.1	5.7	5.2	4.5
Growth of Value Added in Agriculture (%)	- 5.8	7.4	33.0	- 4.2	0.9	- 5.4
Health external resources (% of health expend.)	...	1.6	1.4	0.0	0.1	0.2
Physician per 100,000 People
Nurse per 100,000 People
Hospital Beds per 100,000 People	111.2	87.0	110.0
Food Aid in Cereals ('000 MT)	1	1
Daily per Capita Calorie Supply	2 795	2 819	2 877	2 937	2 950	2 959
Daily per Capita Protein Supply (grams)	70.7	71.6	77.8	82.1	82.0	84.0
Daily per Capita Fat Supply (grams)	89.0	85.4	83.6	84.3	86.1	83.7
Incidence of Tuberculosis (per 100000 inhab.)	26.0	26.0	24.0	23.0	23.0	22.0
BCG immunization coverage, (% of children)	87.0	86.0	88.0	99.0	97.0	98.0
Underweight Children Under Age 5 (%)	...	13.0
Prevalence of undernourishment (% of pop.)	7.6	7.5	6.5	5.9	5.8	5.8
Under Five Mortality Rate (per 1,000)	21.5	21.5	19.0	15.4	15.2	15.1
Crude Birth Rate (per 1,000)	19.7	19.3	17.1	14.2	13.5	12.9
Crude Death Rate (per 1,000)	6.2	6.3	6.7	6.9	7.0	7.1

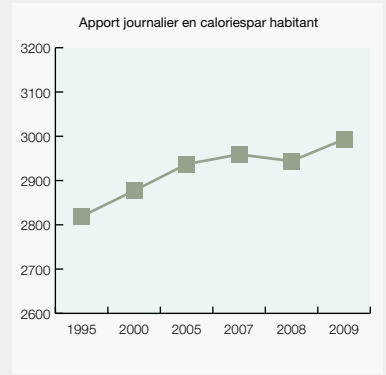
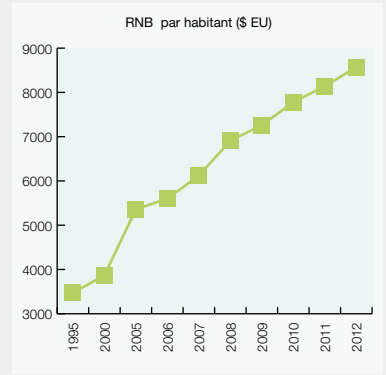
ENVIRONMENT

Land Area ('000 ha)	203	203	203	203	203	203
Arable Land (as % of land area)	45.8	45.3	44.3	41.9	40.9	39.9
Permanent Crops Use (as % land area)	3.0	3.0	2.0	2.0	2.0	2.0
Irrigated Land (% of land area)	8.9	8.9	9.9	10.3	10.3	10.3
Permanent Pasture Use (as % of land area)	3.4	3.4	3.4	3.4	3.4	3.4
Other Land Use (as % of land area)	29.2	29.7	31.2	35.5	36.5	37.5
Total Forest Area ('000 ha)	39	39	39	35	35	35
Agricultural Land (as % of land area)	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5
Land under cereal production ('000 ha)	0	0	0	0	0	0
Planted forest ('000 ha)	15	...	15	15
Terrestrial protected areas (as % of land area)	4.4	4.4	4.5	4.5	4.5	4.5
Access to Safe Water (% of total population)	99	99	99	99	100	100
% Rural	99	99	99	99	99	99
% Urban	100	100	100	100	100	100
Access to Sanitation (% of population)	89	89	89	90	90	90
% Rural	87	87	88	89	89	89
% Urban	91	91	91	91	91	91
Net Electricity Consumption per Capita (Kwh)	860	907	1 466	1 834	1 898	1 987
Charcoal Production ('000 MT)	0	0	0	0
Fuelwood Production (Coniferous) ('000 m ³)	4	5	7	3	4	4
(Non-coniferous) ('000 m ³)	4	2	3	2	3	3
Energy use per capita (kg of oil equivalent)	453	866	936	947
CO ₂ Emissions – Total ('000 MT)	2 238	2 431	3 490	4 096	4 435	4 921
Per Capita (MT)	2.01	2.15	2.94	3.38	3.65	4.03
Kg per 2000 \$ of GDP	0.65	0.68	0.76	0.76	0.79	0.83
Electricity Production (Million kwh)	1 032	1 060	1 777	2 271	2 350	2 465
Annual Freshwater Withdrawals (m ³)	0.566	0.725
Per Capita Cubic Meters (Internal)	2 537	2 183
Annual Internal Renew. Water Resources (m ³ /yr)	2.8	2.8

PAUVRETÉ

6 910	7 260	7 780	8 140	8 570	...
1.8	2.2	2.7	2.4
...
0.725	0.727	0.732	0.735	0.737	...
...	77	80	...
...
...
...	0.4	...
...
4.1	3.8	3.6	3.6	3.5	3.5
3.0	9.1	- 0.8	3.6	- 0.2	...
0.9	1.6	1.9	3.7
...
...
...	110.0
...
2 944	2 993
82.4	85.4
85.4	83.6
22.0	22.0	22.0	21.0	21.0	...
96.0	95.0	99.0	99.0	99.0	...
...
5.6	5.6	5.5	5.7
14.8	14.6	14.2	13.8	13.4	12.9
12.4	12.0	11.8	11.6	11.5	11.5
7.2	7.4	7.5	7.7	7.8	7.9

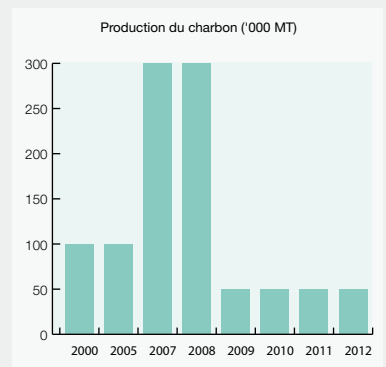
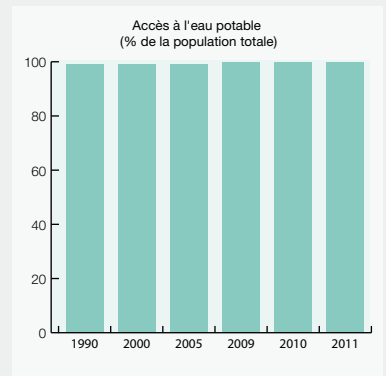
RNB par habitant (\$EU)
Dépenses publiques de santé en % du PIB
d'éducation en % du RNB
Valeur de l'Indice de dév. humain (de 0 à 1)
Rang (sur 186)
Indice de pauvreté multidimensionnelle (%)
Pop. sous le seuil national de pauvreté (%)
sous le seuil inter. de pauvreté (2\$/J) (%)
Valeur de l'indice d'inégalités de genre
Part des 10% des ménages les plus riches
Part des 10% des ménages les plus pauvres
Part de l'agriculture dans PIB (%)
Croissance de la valeur ajoutée agricole (%)
Ress. ext. pour la santé (% des dépenses de santé)
Médecins pour 100 000 habitants
Infirmières pour 100 000 habitants
Lits d'hôpitaux pour 100 000 habitants
Aide alimentaire en céréales ('000 TM)
Apport journalier en calories par habitant
Apport journalier en protéines par habit (gr)
Apport journalier en lipides par habit. (gr)
Incidence de tuberculose (pour 100 000)
Couverture vaccinale par le BCG, (% des enfants)
Insuffisance pondérale des < 5 ans (%)
Prévalence de la malnutrition (% de pop.)
Taux de mortalité des < 5 ans (pour 1000)
Taux brut de natalité (pour 1000)
Taux brut de mortalité (pour 1000)

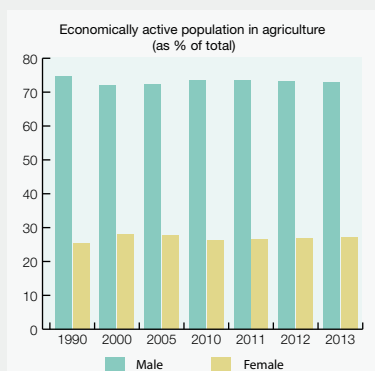
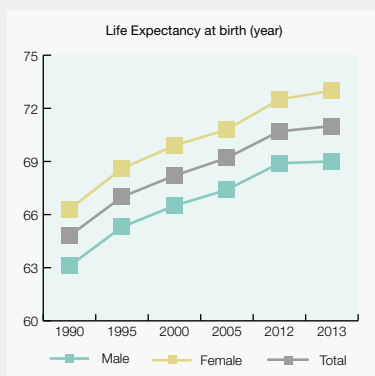
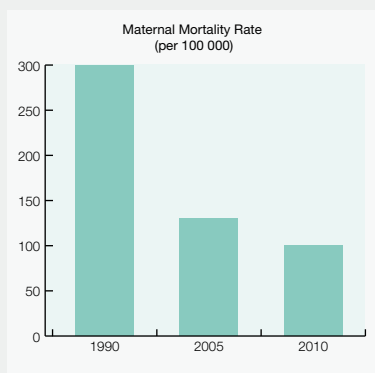
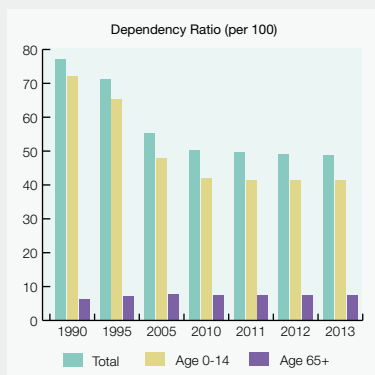


ENVIRONNEMENT

203	203	203	203
39.4	39.4	39.4	38.4
2.0	2.0	2.0	2.0
10.3	10.6	9.9	9.9
3.4	3.4	3.4	3.4
38.0	37.9	37.9	38.9
35	35	35	35
0.4	0.4	0.4	0.4
0	0	0	0	0	...
...	...	15
4.5	4.5	4.5	...	4.5	...
100	100	100	100
99	100	100	100
100	100	100	100
90	90	90	91
89	90	90	90
92	92	92	92
2 059	2 068
0	0	0	0	0	...
4	4	5	4	4	...
3	2	4	2	2	...
...
4 866	4 335	4 622	5 060
3.98	3.53	3.76	4.10
0.78	0.68	0.69	0.73
2 557	2 577	2 690
...	0.725
...	2 139
...	2.8

Superficie des terres ('000 ha)
Terres arables (% superficie des terres)
Terres cultivables (% superficie des terres)
Terres irriguées (% superficie des terres)
Prairies & pâturages permanents (% de terres)
Autres terres (en % de la superficie des terres)
Superficie totale des forêts ('000 ha)
Terres agricoles (% superficie des terres)
Terres sous production de céréales ('000 ha)
Forêts plantées ('000 ha)
Terres protégées (% superficie des terres)
Accès à l'eau potable (% de la pop. totale)
Rural (% de la pop. totale)
Urbain (en % de la pop. totale)
Accès aux services d'assainis. (% de la pop.)
Rural (en % de la pop. totale)
Urbain (en % de la pop. totale)
Electricité nette consommée par habitant (Kwh)
Production du charbon ('000 TM)
Prod. de bois de chauffe (Conifères) ('000 m³)
(Non conifères) ('000 m³)
Cons.d'énergie par hab.(kg d'équiv. pétrole)
Emissions totales du CO ₂ ('000 TM)
Par habitant (TM)
Kg par PIB en \$ de 2000
Production d'électricité (en million de Kwh)
Prélèvements annuels d'eau douce (m³)
mètre cube par habitant (intérieure)
Ressources d'eau intér. renouvelables (m³/an)





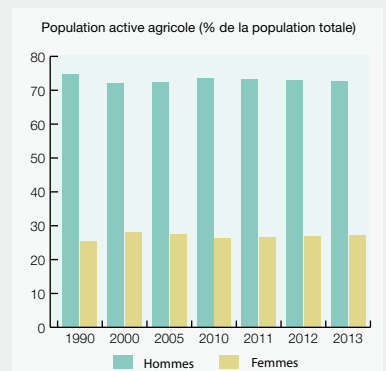
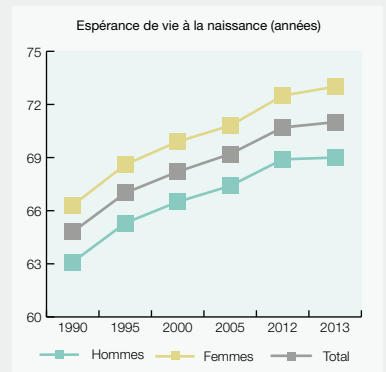
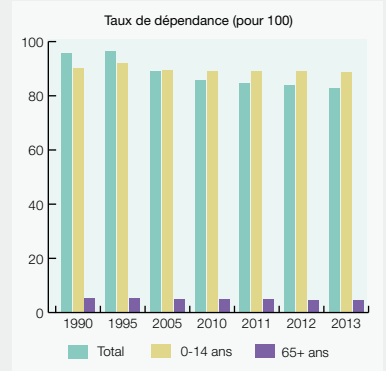
GENDER

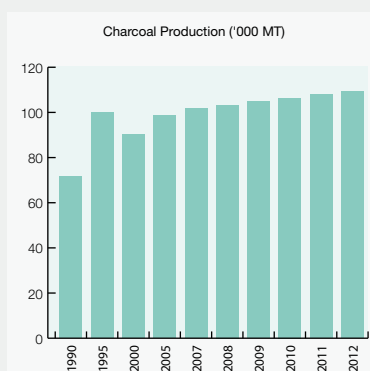
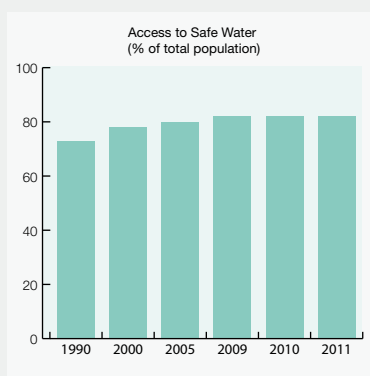
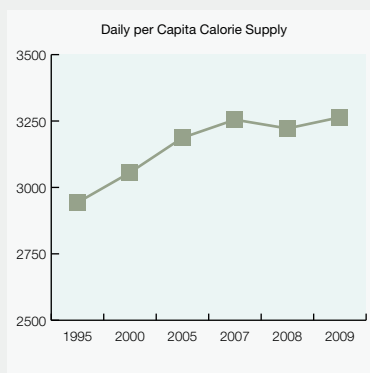
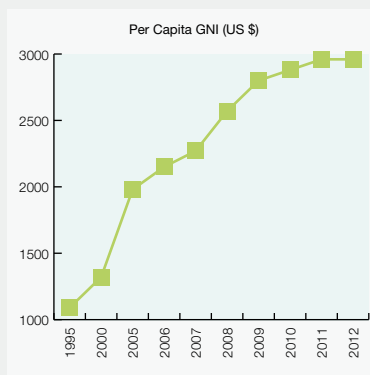
Total Population ('000)	24 675	26 833	28 710	30 125	30 395	30 667
Female Population – Total ('000)	12 363	13 465	14 455	15 258	15 414	15 571
Age 0-14	4 891	4 972	4 774	4 524	4 476	4 424
Age 15-49	5 941	6 786	7 804	8 500	8 623	8 743
Age 50-64	1 045	1 073	1 113	1 370	1 438	1 512
Age 65+	486	634	764	863	878	892
Male Population – Total ('000)	12 312	13 368	14 255	14 867	14 981	15 096
Age 0-14	5 096	5 188	5 003	4 751	4 696	4 638
Age 15-49	5 962	6 815	7 724	8 224	8 309	8 393
Age 50-64	889	882	949	1 254	1 332	1 417
Age 65+	366	482	578	638	644	648
Population Growth Rate – Total (%)	1.9	1.5	1.2	0.9	0.9	0.9
Female	2.0	1.6	1.3	1.1	1.1	1.1
Male	1.9	1.5	1.1	0.8	0.8	0.8
Urban Population (as % of Total Pop.)	48.4	51.7	53.3	55.0	55.3	55.6
Urban Population living in slums (%)	37.4	35.2	24.2	13.1	...	13.1
Pop. in the largest city (% of urban pop.)	22.5	21.3	19.9	19.0	18.8	18.7
Rate of Natural Increase (%)	2.3	2.0	1.6	1.4	1.4	1.4
Sex Ratio (per 100 females)	99.6	99.3	98.6	97.4	97.2	97.0
Dependency Ratio – Total (%)	77.1	71.4	62.0	55.2	54.1	53.0
Age 0-14	72.2	65.3	55.6	47.9	46.6	45.2
Age 65+	6.2	7.2	7.6	7.8	7.7	7.7
Neonatal Mortality Rate, (per 1,000)	34.5	29.7	25.4	21.8	21.2	20.6
Condom use, (% of females ages 15-24)
Condom use, (% of males ages 15-24)
Contraceptive Prevalence Rate (%)	39.6	50.8	59.3	63.1	63.6	64.1
Total Fertility Rate (per woman)	4.1	3.3	2.7	2.4	2.4	2.4
Maternal Mortality Rate (per 100,000)	300.0	230.0	170.0	130.0
Infant Mortality Rate (per 1,000)	59.1	47.9	40.8	35.1	33.9	32.7
Female (per 1,000)	55.0	42.1	32.2	25.0	23.8	22.5
Male (per 1,000)	72.3	60.7	50.3	41.7	40.2	38.7
Life Expectancy at Birth – Total (years)	64.8	67.0	68.2	69.2	69.4	69.6
Female (years)	66.3	68.6	69.9	70.8	71.0	71.2
Male (years)	63.1	65.3	66.5	67.4	67.6	67.8
Gender Ratio F/M	1.05	1.05	1.05	1.05	1.05	1.05
Households Headed by Women – Total (%)
Women in national parliaments (%)	0.0	...	0.6	10.8	10.8	10.5
Women in ministerial level positions (%)	5.9
Adult Illiteracy Rate – Total (%)
Female (%)
Male (%)
Primary School Enrolment Ratio (Gross) (%)	66.6	72.7	91.6	104.6	104.5	106.5
Female (%)	53.6	61.7	84.0	99.4	99.3	101.5
Male (%)	79.1	83.4	98.8	109.5	109.6	111.4
Secondary School Enrolment Ratio (Gross) (%)	36.8	37.6	38.1	49.6	52.4	55.4
Female (%)	30.6	32.0	33.8	45.6	48.6	51.5
Male (%)	42.8	43.0	42.3	53.5	56.0	59.1
School Life Expectancy – Total (%)	6.0	6.7	7.8	9.2	9.4	9.7
Female (%)	4.8	5.6	7.1	8.7	8.8	9.1
Male (%)	7.0	7.7	8.5	9.8	9.9	10.2
Primary School Enrolment Ratio (Net) (%)	55.3	62.8	75.5	85.6	86.9	88.3
Female (%)	45.2	54.1	71.1	83.6	84.9	86.5
Female School Teachers – Primary (%)	36.0	37.9	36.5	46.1	47.0	47.2
Secondary (%)	28.4	30.8	32.3
Economically active population ('000)	7 642	8 777	9 893	10 650	10 683	10 833
Female (as % of total)	25.3	26.4	28.0	27.6	27.3	27.3
Econ. active pop. in agric. (as % of Total)	42.7	38.1	34.1	30.1	30.0	28.7
Female (%)	15.2	14.8	14.7	13.6	13.9	13.2
Male (%)	27.5	23.3	19.4	16.5	16.0	15.5

GENRE

30 955	31 277	31 642	32 059	32 521	33 008
15 733	15 904	16 088	16 286	16 498	16 716
4 377	4 346	4 341	4 354	4 406	4 483
8 858	8 962	9 048	9 125	9 176	9 206
1 592	1 679	1 773	1 870	1 972	2 074
905	917	926	936	944	952
15 223	15 373	15 555	15 773	16 023	16 292
4 586	4 555	4 558	4 572	4 628	4 711
8 475	8 553	8 623	8 721	8 807	8 882
1 509	1 608	1 711	1 808	1 908	2 008
652	657	662	671	680	692
0.9	1.0	1.2	1.3	1.4	1.5
1.1	1.1	1.1	1.1	1.1	1.1
0.8	1.0	1.2	1.4	1.6	1.7
56.0	56.3	56.7	57.0	57.4	57.8
...	13.1
18.5	18.4	18.3	18.2	18.1	...
1.4	1.5	1.6	1.6	1.6	1.6
96.8	96.7	96.7	96.8	97.1	97.5
52.0	51.2	50.4	49.8	49.2	48.7
43.9	42.8	42.1	41.5	41.3	41.5
7.6	7.6	7.5	7.5	7.4	7.4
20.0	19.4	18.9	18.4	17.8	...
...
...
64.6	65.1	65.4	65.9	66.3	66.7
2.4	2.5	2.6	2.7	2.7	2.7
...	...	100.0
31.5	30.3	29.1	28.0	26.9	25.8
21.5	20.4	19.4
37.6	36.5	35.5
69.8	70.0	70.2	70.5	70.7	70.9
71.5	71.7	72.0	72.2	72.5	72.7
68.0	68.3	68.5	68.7	68.9	69.1
1.05	1.05	1.05	1.05	1.05	1.05
...
10.5	10.5	10.5	17.0	17.0	17.0
19.2	...	11.1	...	3.3	...
44.9	43.9	...	32.9
57.4	56.1	...	42.4
31.6	31.1	...	23.9
106.8	107.6	111.7	114.5	116.1	116.9
102.1	103.7	108.1	111.4	113.1	114.1
111.2	111.4	115.0	117.5	118.8	119.6
57.5	60.2	62.5	65.6	68.9	...
53.3	55.8	58.0	60.6	63.4	...
61.5	64.5	66.7	70.3	74.1	...
9.8	10.0	10.4	10.8	11.0	...
9.3	9.5	9.9	10.3	10.5	...
10.3	10.5	10.9	11.2	11.5	...
89.3	89.9	93.9	96.4	96.9	97.5
87.8	89.0	93.3	96.0	96.6	97.2
48.5	50.6	50.0	51.0	52.0	54.0
...
10 955	10 991	10 956	11 138	11 323	11 508
27.0	26.6	26.4	26.6	26.9	27.2
28.1	27.7	27.5	26.7	25.9	25.2
13.1	13.1	13.1	12.9	12.7	12.5
15.0	14.6	14.3	13.8	13.2	12.7

Population totale ('000)
Population féminine – Totale ('000)
0-14 ans
15-49 ans
50-64 ans
65+ ans
Population masculine – Totale ('000)
0-14 ans
15-49 ans
50-64 ans
65+ ans
Taux de croissance de la pop. – Total (%)
Femme (%)
Homme (%)
Population urbaine (en% de la pop. totale)
Pop. urbaine vivant dans des taudis (%)
Pop. des + gdes villes (% de la pop. urbaine)
Taux d'accroissement naturel (%)
Rapport de masculinité (pour 100 femmes)
Taux de dépendance – Total (%)
0-14 ans
65+ ans
Taux de mortalité néonatale (pour 1000)
Usage du condom, (% des femmes de 15-24)
Usage du condom, (% des hommes de 15-24)
Taux de prévalence contraceptive (%)
Indice synthétique de fécondité (par femme)
Taux de mortalité maternelle (pour 100 000)
Taux de mortalité infantile (pour 1000)
Femme (pour 1000)
Homme (pour 1000)
Espérance de vie à la naissance – Totale (ans)
Femme (ans)
Homme (ans)
Ratio de genre F/H
Femmes chefs de ménages – Total (%)
Femmes dans les parlements nationaux (%)
Femmes en postes de niveau ministériel (%)
Taux d'analphabétisme des adultes – Total (%)
Femme (%)
Homme (%)
Taux brut de scolarisation au primaire (%)
Filles (%)
Garçons (%)
Taux brut de scolarisation au secondaire (%)
Filles (%)
Garçons (%)
Espérance de vie scolaire – Totale (%)
Filles (%)
Garçons (%)
Taux net de scolarisation au primaire (%)
Filles (%)
Personnel enseignant féminin – primaire (%)
secondaire (%)
Population active totale ('000)
Femme (en % de la pop. tot.)
Participation de la pop. active agricole (%)
Femme (%)
Homme (%)





ITEM

1990-94 1995 2000 2005 2006 2007

POVERTY

GNI Per Capita (US\$)	1 130	1 090	1 320	1 980	2 150	2 270
Public Expenditure – on Health (as % of GDP)	...	1.3	1.2	1.4	1.7	1.9
on Education (as % of GNI)
Human Development Index Value (0 to 1)	0.440	...	0.512	0.558	0.565	0.571
Rank (out of 186)
Multidimensional poverty index (%)	0.0
Population Below National Poverty Line (%)	9.0
Below Inter. Poverty Line (\$2 /day) (%)	15.9	14.0
Gender Inequality Index, value
Share of Income Held by Richest 10%	30.5	33.2
Share of Income Held by Poorest 10%	2.8	2.7
Share of Agriculture in Total GDP (%)	20.1	15.9	13.3	14.7	16.9	13.7
Growth of Value Added in Agriculture (%)	61.4	- 43.9	0.1	- 11.1	24.5	- 20.4
Health external resources (% of health expend.)	...	0.7	0.5	0.3	0.2	0.5
Physician per 100,000 People	56.4
Nurse per 100,000 People
Hospital Beds per 100,000 People	86.7	80.0	80.0
Food Aid in Cereals ('000 MT)	73	...	282
Daily per Capita Calorie Supply	2 989	2 943	3 056	3 187	3 237	3 255
Daily per Capita Protein Supply (grams)	81.3	77.5	81.5	88.4	91.5	89.8
Daily per Capita Fat Supply (grams)	56.6	60.3	60.2	60.7	61.6	64.3
Incidence of Tuberculosis (per 100000 inhab.)	147.0	152.0	109.0	95.0	94.0	98.0
BCG immunization coverage, (% of children)	97.0	96.0	97.0	95.0	95.0	96.0
Underweight Children Under Age 5 (%)	8.1
Prevalence of undernourishment (% of pop.)	7.2	6.5	6.2	5.2	5.1	5.1
Under Five Mortality Rate (per 1,000)	63.4	60.7	50.6	42.9	41.4	39.9
Crude Birth Rate (per 1,000)	26.7	25.8	22.0	20.1	20.1	20.3
Crude Death Rate (per 1,000)	6.4	6.3	6.1	6.2	6.2	6.3

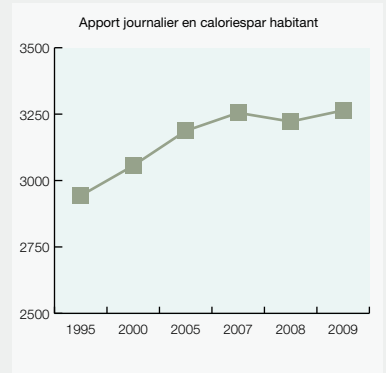
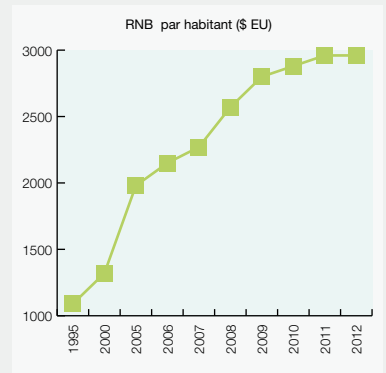
ENVIRONMENT

Land Area ('000 ha)	44 630	44 630	44 630	44 630	44 630	44 630
Arable Land (as % of land area)	20.4	20.0	19.6	18.2	18.1	18.1
Permanent Crops Use (as % land area)	1.8	1.8	2.1	1.8	1.9	1.9
Irrigated Land (% of land area)	2.8	2.8	3.2	3.3	3.3	3.3
Permanent Pasture Use (as % of land area)	47.1	47.1	47.1	47.1	47.1	47.1
Other Land Use (as % of land area)	19.3	19.8	20.1	21.4	21.5	21.4
Total Forest Area ('000 ha)	5 036	5 033	5 017	5 081	5 091	5 101
Agricultural Land (as % of land area)	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7
Land under cereal production ('000 ha)	6 081	3 992	5 444	5 461	5 593	4 851
Planted forest ('000 ha)	478	...	523	561
Terrestrial protected areas (as % of land area)	1.5	1.5	0.6	1.5	1.5	1.5
Access to Safe Water (% of total population)	75	76	78	80	81	81
% Rural	55	56	58	59	60	60
% Urban	94	94	96	97	97	98
Access to Sanitation (% of population)	58	59	64	68	69	69
% Rural	33	35	43	50	52	52
% Urban	81	81	82	83	83	83
Net Electricity Consumption per Capita (Kwh)	395	400	532	664	718	754
Charcoal Production ('000 MT)	79	100	90	99	100	102
Fuelwood Production (Coniferous) ('000 m ³)	1 084	1 088	1 109	1 095	1 091	1 088
(Non-coniferous) ('000 m ³)	5 730	5 751	5 860	5 784	5 768	5 751
Energy use per capita (kg of oil equivalent)	329	320	357	442	449	471
CO ₂ Emissions – Total ('000 MT)	28 979	27 961	31 199	34 596	35 671	36 109
Per Capita (MT)	1.10	1.04	1.09	1.15	1.17	1.18
Kg per 2000 \$ of GDP	0.88	0.91	0.84	0.73	0.70	0.69
Electricity Production (Million kwh)	10 966	12 113	13 715	19 243	19 862	19 670
Annual Freshwater Withdrawals (m ³)	11.040	12.610
Per Capita Cubic Meters (Internal)	1 129	935
Annual Internal Renew. Water Resources (m ³ /yr)	29.0	29.0

PAUVRETÉ

2 570	2 800	2 880	2 960	2 960	...
1.9	2.0	2.1	2.1
...
0.577	0.581	0.586	0.589	0.591	...
...	130	130	...
...
...
...	0.4	...
...
...
14.6	16.4	15.3	15.5	15.5	15.5
16.4	29.7	- 2.1	5.3	- 8.7	...
0.3	0.6	0.7	0.4
...	62.0
...	89.0
...	70.0
...
3 222	3 264
88.8	89.7
63.8	68.7
98.0	99.0	100.0	103.0	103.0	...
99.0	99.0	99.0	99.0	99.0	...
...	3.1
5.2	5.3	5.4	5.5
38.4	36.9	35.4	34.0	32.7	31.4
20.7	21.3	21.8	22.3	22.6	22.7
6.3	6.3	6.3	6.3	6.3	6.3

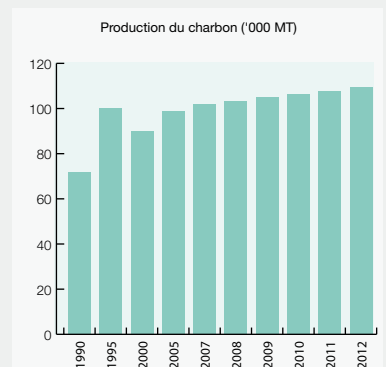
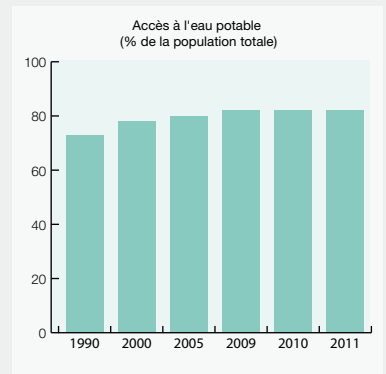
RNB par habitant (\$EU)
Dépenses publiques de santé en % du PIB
d'éducation en % du RNB
Valeur de l'Indice de dév. humain (de 0 à 1)
Rang (sur 186)
Indice de pauvreté multidimensionnelle (%)
Pop. sous le seuil national de pauvreté (%)
sous le seuil inter. de pauvreté (2\$/J) (%)
Valeur de l'indice d'inégalités de genre
Part des 10% des ménages les plus riches
Part des 10% des ménages les plus pauvres
Part de l'agriculture dans PIB (%)
Croissance de la valeur ajoutée agricole (%)
Ress. ext. pour la santé (% des dépenses de santé)
Médecins pour 100 000 habitants
Infirmières pour 100 000 habitants
Lits d'hôpitaux pour 100 000 habitants
Aide alimentaire en céréales ('000 TM)
Apport journalier en calories par habitant
Apport journalier en protéines par habit (gr)
Apport journalier en lipides par habit. (gr)
Incidence de tuberculose (pour 100 000)
Couverture vaccinale par le BCG, (% des enfants)
Insuffisance pondérale des < 5 ans (%)
Prévalence de la malnutrition (% de pop.)
Taux de mortalité des < 5 ans (pour 1000)
Taux brut de natalité (pour 1000)
Taux brut de mortalité (pour 1000)



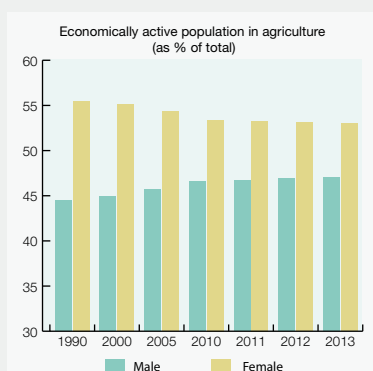
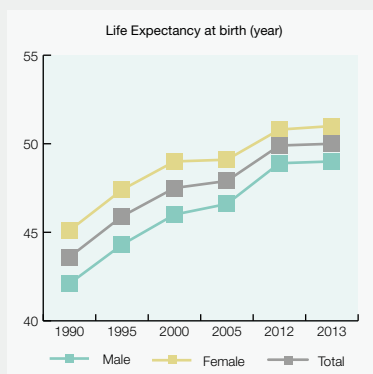
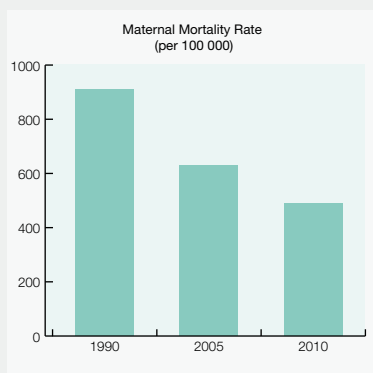
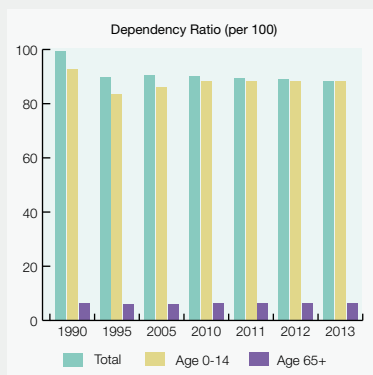
44 630	44 630	44 630	44 630
18.0	17.6	17.5	17.8
2.0	2.0	2.1	2.5
3.3	3.3	3.3	3.3
47.1	47.1	47.1	47.1
21.4	21.3	21.3	21.0
5 111	5 121	5 131	5 141
0.7	0.7	0.7	0.7
5 315	5 441	5 063	5 382	5 231	...
...	...	621
1.5	1.5	2.5	...	21.5	...
81	82	82	82
60	61	61	61
98	98	98	98
69	70	70	70
52	52	52	52
83	83	83	83
794	816
103	105	106	108	109	...
1 085	1 082	1 082	1 076	1 073	...
5 735	5 719	5 703	5 686	5 668	...
482	481	511	539
37 235	41 826	43 293	43 711
1.20	1.34	1.37	1.36
0.68	0.72	0.72	0.70
20 347	20 935	22 852	24 872
...	12.610
...	899
...	29.0

ENVIRONNEMENT

Superficie des terres ('000 ha)
Terres arables (% superficie des terres)
Terres cultivables (% superficie des terres)
Terres irriguées (% superficie des terres)
Prairies & pâturages permanents (% de terres)
Autres terres (en % de la superficie des terres)
Superficie totale des forêts ('000 ha)
Terres agricoles (% superficie des terres)
Terres sous production de céréales ('000 ha)
Fôrets plantées ('000 ha)
Terres protégées (% superficie des terres)
Accès à l'eau potable (% de la pop. totale)
Rural (% de la pop. totale)
Urbain (en % de la pop. totale)
Accès aux services d'assainis. (% de la pop.)
Rural (en % de la pop. totale)
Urbain (en % de la pop. totale)
Electricité nette consommée par habitant (Kwh)
Production du charbon ('000 TM)
Prod. de bois de chauffage (Conifères) ('000 m³)
(Non conifères) ('000 m³)
Cons.d'énergie par hab.(kg d'équiv. pétrole)
Emissions totales du CO ₂ ('000 TM)
Par habitant (TM)
Kg par PIB en \$ de 2000
Production d'électricité (en million de Kwh)
Prélèvements annuels d'eau douce (m³)
mètre cube par habitant (intérieure)
Ressources d'eau intér. renouvelables (m³/an)



Mozambique



ITEM

1990 1995 2000 2005 2006 2007

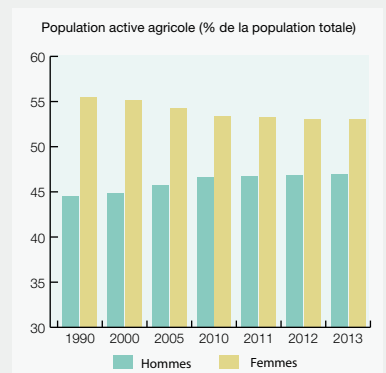
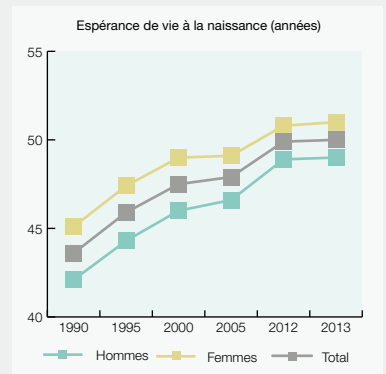
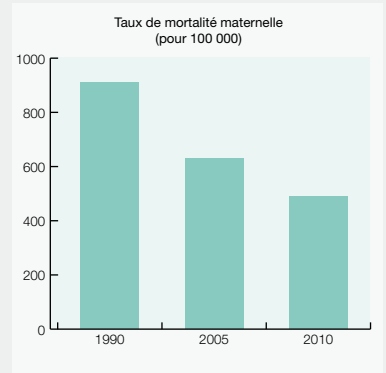
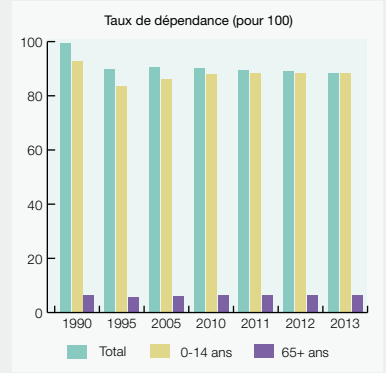
GENDER

Total Population ('000)	13 568	15 982	18 276	21 010	21 587	22 171
Female Population – Total ('000)	7 083	8 354	9 489	10 838	11 122	11 408
Age 0-14	3 160	3 521	3 998	4 696	4 859	5 006
Age 15-49	3 109	3 930	4 479	4 998	5 090	5 198
Age 50-64	558	615	680	758	774	793
Age 65+	255	288	333	387	399	411
Male Population – Total ('000)	6 485	7 628	8 787	10 172	10 465	10 763
Age 0-14	3 156	3 525	4 008	4 713	4 877	5 026
Age 15-49	2 701	3 384	3 966	4 526	4 632	4 754
Age 50-64	443	505	568	650	665	682
Age 65+	185	213	245	283	291	300
Population Growth Rate – Total (%)	1.3	3.4	2.6	2.8	2.7	2.7
Female	1.6	3.3	2.4	2.4	2.4	2.3
Male	1.0	3.4	2.8	2.9	2.8	2.8
Urban Population (as % of Total Pop.)	21.1	26.2	29.1	30.0	30.2	30.4
Urban Population living in slums (%)	75.6	76.9	78.2	79.5	...	80.0
Pop. in the largest city (% of urban pop.)	27.1	22.0	20.6	21.3	21.5	21.7
Rate of Natural Increase (%)	2.3	2.5	2.7	2.8	2.7	2.7
Sex Ratio (per 100 females)	91.6	91.3	92.6	93.9	94.1	94.3
Dependency Ratio – Total (%)	99.4	89.8	88.8	90.7	91.4	91.4
Age 0-14	92.7	83.5	82.6	86.1	87.2	87.8
Age 65+	6.5	5.9	6.0	6.1	6.2	6.2
Neonatal Mortality Rate, (per 1,000)	54.1	50.9	44.1	37.8	36.7	35.6
Condom use, (% of females ages 15-24)
Condom use, (% of males ages 15-24)
Contraceptive Prevalence Rate (%)	4.0	5.6	9.1	13.0	13.2	13.3
Total Fertility Rate (per woman)	6.2	6.0	5.8	5.7	5.6	5.6
Maternal Mortality Rate (per 100,000)	910.0	800.0	710.0	630.0
Infant Mortality Rate (per 1,000)	139.9	125.2	107.2	93.3	90.7	88.2
Female (per 1,000)	128.8	108.7	90.3	77.7	75.0	72.3
Male (per 1,000)	147.9	140.8	133.1	123.5	121.5	119.5
Life Expectancy at Birth – Total (years)	43.6	45.9	47.5	47.9	48.1	48.3
Female (years)	45.1	47.4	49.0	49.1	49.3	49.4
Male (years)	42.1	44.3	46.0	46.6	46.8	47.1
Gender Ratio F/M	1.07	1.07	1.07	1.05	1.05	1.05
Households Headed by Women – Total (%)
Women in national parliaments (%)	15.7	...	30.0	34.8	34.8	34.8
Women in ministerial level positions (%)	13.0
Adult Illiteracy Rate – Total (%)
Female (%)
Male (%)
Primary School Enrolment Ratio (Gross) (%)	62.9	66.1	74.4	100.5	103.1	109.0
Female (%)	54.1	55.4	64.0	91.9	95.3	101.2
Male (%)	71.6	76.8	84.9	109.1	110.9	116.7
Secondary School Enrolment Ratio (Gross) (%)	6.9	7.3	6.1	13.1	15.4	18.1
Female (%)	5.0	5.6	4.7	10.7	12.9	15.3
Male (%)	8.9	9.0	7.4	15.6	18.0	21.0
School Life Expectancy – Total (%)	3.7	3.9	5.8	8.1	8.4	9.0
Female (%)	3.1	3.2	4.9	7.3	7.6	8.2
Male (%)	4.2	4.6	6.7	8.9	9.2	9.8
Primary School Enrolment Ratio (Net) (%)	44.0	43.7	55.7	75.5	79.7	84.8
Female (%)	...	38.0	49.9	71.7	76.3	81.4
Female School Teachers – Primary (%)	...	22.8	25.7	29.9	26.4	33.5
Secondary (%)	...	17.3	...	17.8	16.0	16.4
Economically active population ('000)	5 664	7 059	8 252	9 324	9 510	9 723
Female (as % of total)	55.5	56.0	55.1	54.3	54.1	53.9
Econ. active pop. in agric. (as % of Total)	92.0	89.3	85.9	84.4	84.3	84.1
Female (%)	57.2	56.6	55.2	54.8	54.9	54.8
Male (%)	34.7	32.7	30.7	29.6	29.4	29.4

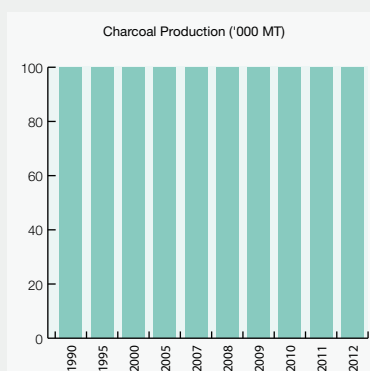
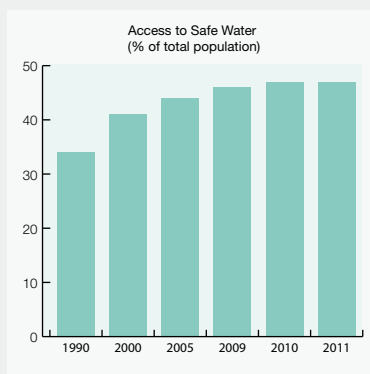
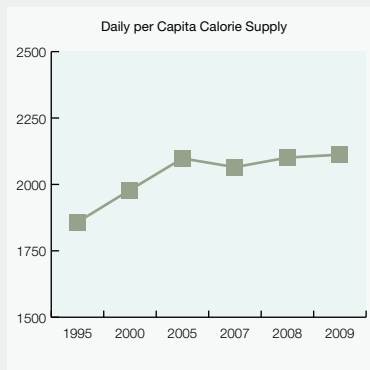
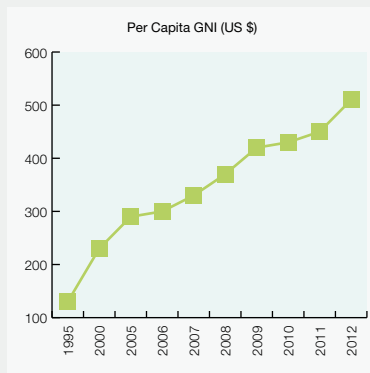
GENRE

22 763	23 361	23 967	24 581	25 203	25 834
11 698	11 991	12 288	12 589	12 894	13 203
5 145	5 282	5 422	5 562	5 705	5 847
5 315	5 436	5 559	5 683	5 807	5 937
814	836	859	882	906	930
424	437	449	463	476	489
11 064	11 370	11 679	11 992	12 309	12 630
5 166	5 305	5 446	5 588	5 733	5 876
4 889	5 029	5 172	5 315	5 461	5 614
700	718	735	751	767	782
309	318	326	337	348	359
2.6	2.6	2.6	2.5	2.5	2.5
2.2	2.2	2.2	2.2	2.1	2.1
2.8	2.7	2.7	2.6	2.6	2.6
30.5	30.7	31.0	31.2	31.4	31.7
...	80.5
21.9	22.1	22.3	22.4	22.5	...
2.6	2.6	2.6	2.5	2.5	2.5
94.6	94.8	95.0	95.3	95.5	95.7
91.1	90.6	90.1	89.5	89.1	88.5
88.0	88.1	88.2	88.3	88.4	88.4
6.3	6.3	6.3	6.3	6.4	6.4
34.5	33.4	32.3	31.3	30.2	...
...	44.0
...
13.4	13.3	13.2	13.2	14.2	15.2
5.5	5.5	5.4	5.3	5.3	5.2
...	...	490.0
85.6	83.1	80.5	78.0	75.6	73.3
69.5	66.7	63.9
117.6	115.7	113.8
48.6	48.9	49.2	49.6	49.9	50.3
49.6	49.9	50.2	50.5	50.8	51.0
47.4	47.8	48.1	48.5	48.9	49.3
1.05	1.04	1.04	1.04	1.04	1.03
...
34.8	39.2	39.2	39.2	39.2	39.2
25.9	...	25.9	...	27.6	...
...	49.4
...	63.5
...	32.6
112.5	111.8	111.7	106.8	105.1	...
105.2	105.5	105.7	101.3	99.9	...
119.8	118.1	117.8	112.2	110.3	...
20.4	23.1	25.3	26.3	25.9	...
17.4	20.4	22.8	24.4	24.4	...
23.3	25.9	27.9	28.2	27.4	...
9.4	9.5	9.6	9.3	9.1	...
8.6	8.8	8.9	8.7	8.6	...
10.1	10.2	10.2	9.8	9.6	...
87.9	88.5	89.2	86.3	86.2	...
84.7	85.8	86.5	83.9	83.9	...
35.3	37.2	39.2	40.6	41.0	...
16.7	17.4	17.9	19.1	19.1	...
9 956	10 198	10 445	10 698	10 951	11 213
53.8	53.6	53.4	53.3	53.1	53.0
83.7	83.4	83.0	82.8	82.6	82.5
54.5	54.3	54.1	54.0	53.9	53.8
29.2	29.0	28.9	28.8	28.7	28.6

Population totale ('000)
Population féminine – Totale ('000)
0-14 ans
15-49 ans
50-64 ans
65+ ans
Population masculine – Totale ('000)
0-14 ans
15-49 ans
50-64 ans
65+ ans
Taux de croissance de la pop. – Total (%)
Femme (%)
Homme (%)
Population urbaine (en% de la pop. totale)
Pop. urbaine vivant dans des taudis (%)
Pop. des + gdes villes (% de la pop. urbaine)
Taux d'accroissement naturel (%)
Rapport de masculinité (pour 100 femmes)
Taux de dépendance – Total (%)
0-14 ans
65+ ans
Taux de mortalité néonatale (pour 1000)
Usage du condom, (% des femmes de 15-24)
Usage du condom, (% des hommes de 15-24)
Taux de prévalence contraceptive (%)
Indice synthétique de fécondité (par femme)
Taux de mortalité maternelle (pour 100 000)
Taux de mortalité infantile (pour 1000)
Femme (pour 1000)
Homme (pour 1000)
Espérance de vie à la naissance – Totale (ans)
Femme (ans)
Homme (ans)
Ratio de genre F/H
Femmes chefs de ménages – Total (%)
Femmes dans les parlements nationaux (%)
Femmes en postes de niveau ministériel (%)
Taux d'analphabétisme des adultes – Total (%)
Femme (%)
Homme (%)
Taux brut de scolarisation au primaire (%)
Filles (%)
Garçons (%)
Taux brut de scolarisation au secondaire (%)
Filles (%)
Garçons (%)
Espérance de vie scolaire – Totale (%)
Filles (%)
Garçons (%)
Taux net de scolarisation au primaire (%)
Filles (%)
Personnel enseignant féminin – primaire (%)
secondaire (%)
Population active totale ('000)
Femme (en % de la pop. tot.)
Participation de la pop. active agricole (%)
Femme (%)
Homme (%)



Mozambique



ITEM

1990-94 1995 2000 2005 2006 2007

POVERTY

GNI Per Capita (US\$)	130	130	230	290	300	330
Public Expenditure – on Health (as % of GDP)	...	3.4	4.3	4.3	4.0	3.5
on Education (as % of GNI)
Human Development Index Value (0 to 1)	0.202	...	0.247	0.287	0.291	0.301
Rank (out of 186)
Multidimensional poverty index (%)
Population Below National Poverty Line (%)
Below Inter. Poverty Line (\$2 /day) (%)
Gender Inequality Index, value
Share of Income Held by Richest 10%
Share of Income Held by Poorest 10%
Share of Agriculture in Total GDP (%)	33.3	34.8	20.9	27.0	27.9	27.7
Growth of Value Added in Agriculture (%)	- 1.2	15.1	- 11.6	6.5	10.2	8.2
Health external resources (% of health expend.)	...	33.1	25.3	42.9	46.0	52.8
Physician per 100,000 People	2.7	3.0
Nurse per 100,000 People	30.8	2.0
Hospital Beds per 100,000 People	330.0	...
Food Aid in Cereals ('000 MT)	303	269	227	93	118	62
Daily per Capita Calorie Supply	1 701	1 858	1 979	2 098	2 126	2 065
Daily per Capita Protein Supply (grams)	31.3	37.5	36.8	37.6	39.0	38.6
Daily per Capita Fat Supply (grams)	31.8	40.1	39.0	39.9	37.6	37.6
Incidence of Tuberculosis (per 100000 inhab.)	465.0	478.0	513.0	524.0	527.0	531.0
BCG immunization coverage, (% of children)	78.0	78.0	84.0	90.0	90.0	90.0
Underweight Children Under Age 5 (%)	...	23.9
Prevalence of undernourishment (% of pop.)	56.3	51.7	45.3	40.3	39.9	40.1
Under Five Mortality Rate (per 1,000)	216.1	208.9	172.1	146.3	142.0	137.9
Crude Birth Rate (per 1,000)	43.3	43.3	44.3	43.9	43.4	42.7
Crude Death Rate (per 1,000)	18.9	18.5	17.0	16.4	16.1	15.9

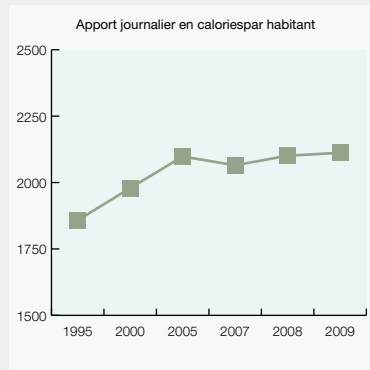
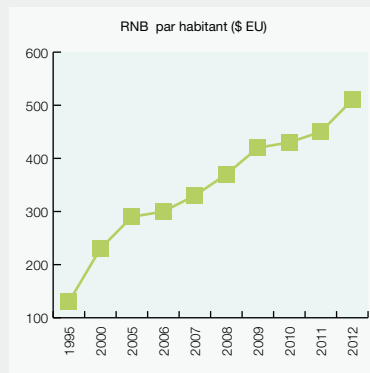
ENVIRONMENT

Land Area ('000 ha)	78 638	78 638	78 638	78 638	78 638	78 638
Arable Land (as % of land area)	4.5	4.6	5.0	5.7	6.1	6.1
Permanent Crops Use (as % land area)	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3
Irrigated Land (% of land area)	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2
Permanent Pasture Use (as % of land area)	56.0	56.0	56.0	56.0	56.0	56.0
Other Land Use (as % of land area)
Total Forest Area ('000 ha)	42 502	42 283	41 188	40 079	39 868	39 656
Agricultural Land (as % of land area)	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6
Land under cereal production ('000 ha)	1 521	1 728	1 829	2 163	2 239	2 136
Planted forest ('000 ha)	38	...	38	24
Terrestrial protected areas (as % of land area)	14.8	14.8	14.8	15.8	15.8	15.8
Access to Safe Water (% of total population)	36	37	41	44	44	45
% Rural	24	25	27	30	31	31
% Urban	73	73	75	76	77	77
Access to Sanitation (% of population)	10	11	14	16	17	17
% Rural	2	3	5	7	7	7
% Urban	35	35	37	39	39	40
Net Electricity Consumption per Capita (Kwh)	73	56	66	510	537	559
Charcoal Production ('000 MT)	100	100	100	100	100	100
Fuelwood Production (Coniferous) ('000 m ³)	0	0	0	0	0	0
(Non-coniferous) ('000 m ³)	16 226	16 724	16 724	16 724	16 724	16 724
Energy use per capita (kg of oil equivalent)	398	393	392	404	405	412
CO ₂ Emissions – Total ('000 MT)	1 130	1 224	1 279	2 356	2 774	2 510
Per Capita (MT)	0.07	0.08	0.07	0.11	0.13	0.11
Kg per 2000 \$ of GDP	0.46	0.48	0.31	0.37	0.40	0.34
Electricity Production (Million kwh)	806	408	8 849	13 285	14 737	16 076
Annual Freshwater Withdrawals (m ³)	0.605	0.744
Per Capita Cubic Meters (Internal)	7 005	4 599
Annual Internal Renew. Water Resources (m ³ /yr)	100.3	100.3

PAUVRETÉ

370	420	430	450	510	...
2.9	2.8	3.3	2.7
...
0.306	0.312	0.318	0.322	0.327	...
...	184	185	...
...	0.5
...	54.7
81.8
...	0.6	...
36.7
1.9
29.3	29.6	31.0	31.5	31.5	31.5
9.1	6.0	6.6	6.7	7.1	...
66.5	62.7	62.2	69.8
3.0
34.0
...	266.6
99	178	104	87	116	6
2 101	2 112
38.5	39.2
38.8	36.7
535.0	539.0	544.0	548.0	552.0	...
90.0	90.0	90.0	91.0	91.0	...
18.3	15.6
39.9	39.7	39.3	39.2
133.8	129.7	125.6	121.6	117.6	113.9
42.0	41.3	40.7	40.0	39.4	38.9
15.6	15.3	15.0	14.7	14.4	14.1

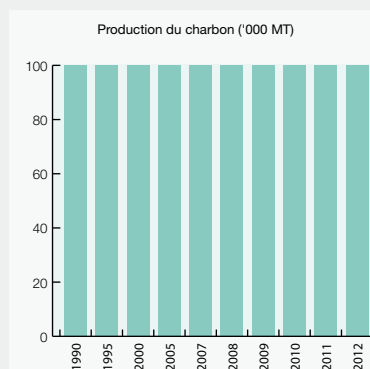
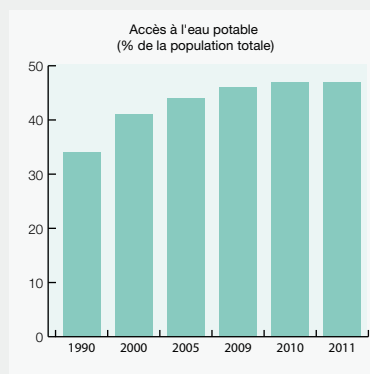
RNB par habitant (\$EU)
Dépenses publiques de santé en % du PIB
d'éducation en % du RNB
Valeur de l'Indice de dév. humain (de 0 à 1)
Rang (sur 186)
Indice de pauvreté multidimensionnelle (%)
Pop. sous le seuil national de pauvreté (%)
sous le seuil inter. de pauvreté (2\$/J) (%)
Valeur de l'indice d'inégalités de genre
Part des 10% des ménages les plus riches
Part des 10% des ménages les plus pauvres
Part de l'agriculture dans PIB (%)
Croissance de la valeur ajoutée agricole (%)
Ress. ext. pour la santé (% des dépenses de santé)
Médecins pour 100 000 habitants
Infirmières pour 100 000 habitants
Lits d'hôpitaux pour 100 000 habitants
Aide alimentaire en céréales ('000 TM)
Apport journalier en calories par habitant
Apport journalier en protéines par habit (gr)
Apport journalier en lipides par habit. (gr)
Incidence de tuberculose (pour 100 000)
Couverture vaccinale par le BCG, (% des enfants)
Insuffisance pondérale des < 5 ans (%)
Prévalence de la malnutrition (% de pop.)
Taux de mortalité des < 5 ans (pour 1000)
Taux brut de natalité (pour 1000)
Taux brut de mortalité (pour 1000)



78 638	78 638	78 638	78 638
6.1	6.6	6.6	6.6
0.3	0.3	0.3	0.3
0.2	0.2	0.2	0.2
56.0	56.0	56.0	56.0
...
39 445	39 233	39 022	38 811
0.6	0.6	0.6	0.6
2 907	2 532	2 418	2 816	2 542	...
...	...	62
15.8	15.8	16.2	...	17.6	...
45	46	47	47
32	32	33	33
77	77	78	78
18	18	19	19
8	8	9	9
40	40	41	41
508	503
100	100	100	100	100	...
0	0	0	0	0	...
16 724	16 724	16 724	16 724	16 724	...
407	409	412	415
2 378	2 536	2 553	3 426
0.10	0.11	0.11	0.14
0.30	0.30	0.28	0.35
15 127	16 963	16 666	16 830
...	0.744
...	4 191
...	100.3

ENVIRONNEMENT

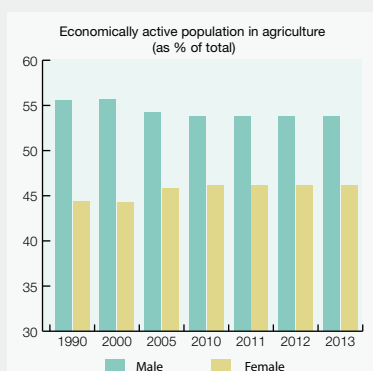
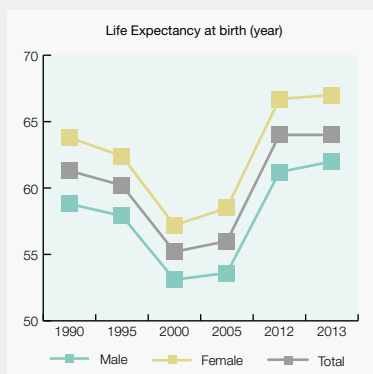
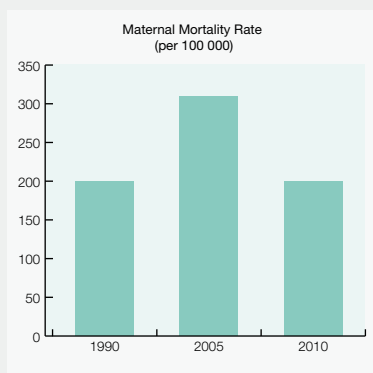
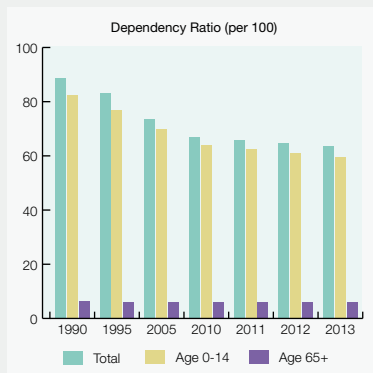
Superficie des terres ('000 ha)
Terres arables (% superficie des terres)
Terres cultivables (% superficie des terres)
Terres irriguées (% superficie des terres)
Prairies & pâturages permanents (% de terres)
Autres terres (en % de la superficie des terres)
Superficie totale des forêts ('000 ha)
Terres agricoles (% superficie des terres)
Terres sous production de céréales ('000 ha)
Forêts plantées ('000 ha)
Terres protégées (% superficie des terres)
Accès à l'eau potable (% de la pop. totale)
Rural (% de la pop. totale)
Urbain (en % de la pop. totale)
Accès aux services d'assainis. (% de la pop.)
Rural (en % de la pop. totale)
Urbain (en % de la pop. totale)
Electricité nette consommée par habitant (Kwh)
Production du charbon ('000 TM)
Prod. de bois de chauffe (Conifères) ('000 m³)
(Non conifères) ('000 m³)
Cons.d'énergie par hab.(kg d'équiv. pétrole)
Emissions totales du CO ₂ ('000 TM)
Par habitant (TM)
Kg par PIB en \$ de 2000
Production d'électricité (en million de Kwh)
Prélèvements annuels d'eau douce (m³)
mètre cube par habitant (intérieure)
Ressources d'eau intér. renouvelables (m³/an)



Namibia

ITEM

1990 1995 2000 2005 2006 2007



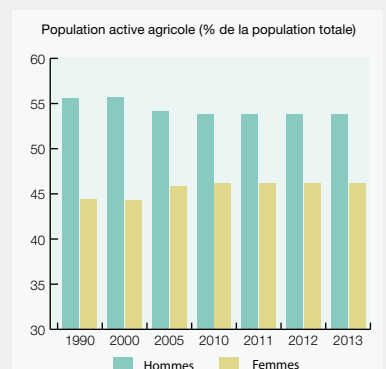
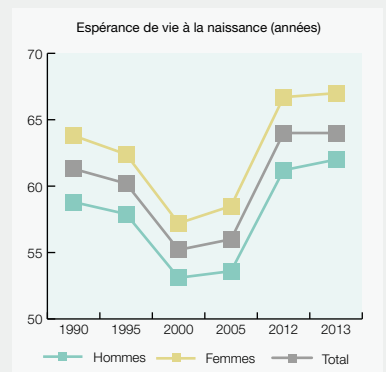
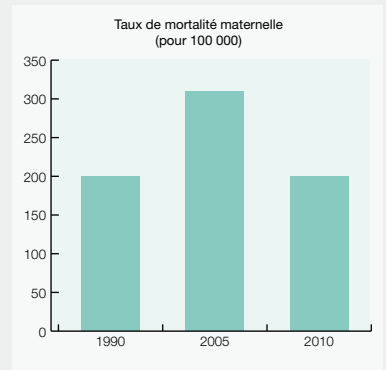
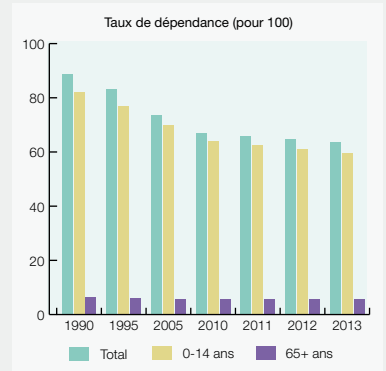
GENDER

Total Population ('000)	1 415	1 654	1 898	2 027	2 053	2 081
Female Population – Total ('000)	724	843	965	1 037	1 052	1 068
Age 0-14	308	347	383	402	404	405
Age 15-49	338	408	481	521	531	542
Age 50-64	50	56	65	75	78	80
Age 65+	27	32	36	39	40	41
Male Population – Total ('000)	692	811	933	990	1 001	1 013
Age 0-14	310	348	385	405	406	407
Age 15-49	318	389	464	496	503	512
Age 50-64	44	49	57	61	62	64
Age 65+	20	24	27	28	29	29
Population Growth Rate – Total (%)	3.9	3.0	2.2	1.2	1.3	1.3
Female	3.8	2.8	2.3	1.7	1.8	1.8
Male	4.0	3.0	2.2	1.0	1.1	1.2
Urban Population (as % of Total Pop.)	27.7	29.8	32.4	35.0	35.6	36.1
Urban Population living in slums (%)	34.4	34.1	33.9	33.9	...	33.6
Pop. in the largest city (% of urban pop.)	35.6	35.9	36.9	40.8	41.4	42.0
Rate of Natural Increase (%)	2.9	2.6	2.0	1.8	1.9	1.9
Sex Ratio (per 100 females)	95.6	96.2	96.6	95.4	95.1	94.8
Dependency Ratio – Total (%)	88.8	83.1	77.6	73.5	72.3	71.0
Age 0-14	82.3	77.0	71.9	70.0	69.0	67.8
Age 65+	6.4	6.2	5.9	5.9	5.9	5.9
Neonatal Mortality Rate, (per 1,000)	29.3	26.4	23.7	20.6	20.1	19.7
Condom use, (% of females ages 15-24)
Condom use, (% of males ages 15-24)
Contraceptive Prevalence Rate (%)	29.8	34.6	43.4	51.6	53.2	53.9
Total Fertility Rate (per woman)	5.2	4.6	4.0	3.6	3.5	3.4
Maternal Mortality Rate (per 100,000)	200.0	200.0	280.0	310.0
Infant Mortality Rate (per 1,000)	63.3	58.6	58.2	50.9	48.1	45.2
Female (per 1,000)	50.1	46.9	46.0	34.6	30.9	27.1
Male (per 1,000)	73.7	68.5	65.6	60.2	58.8	57.4
Life Expectancy at Birth – Total (years)	61.3	60.2	55.2	56.0	57.4	58.9
Female (years)	63.8	62.4	57.2	58.5	60.0	61.5
Male (years)	58.8	57.9	53.1	53.6	54.8	56.2
Gender Ratio F/M	1.09	1.08	1.08	1.09	1.09	1.10
Households Headed by Women – Total (%)	41.5	44.0
Women in national parliaments (%)	6.9	...	25.0	26.9	26.9	26.9
Women in ministerial level positions (%)	19.0
Adult Illiteracy Rate – Total (%)	23.5
Female (%)	21.6
Male (%)	25.7
Primary School Enrolment Ratio (Gross) (%)	118.3	124.1	114.4	109.1	108.2	109.7
Female (%)	123.4	123.8	114.5	108.9	107.9	108.9
Male (%)	113.2	124.4	114.2	109.2	108.4	110.4
Secondary School Enrolment Ratio (Gross) (%)	38.0	55.5	60.2	63.5	63.7	64.8
Female (%)	42.3	60.0	63.5	67.2	68.1	69.6
Male (%)	33.7	51.1	56.8	59.8	59.3	60.1
School Life Expectancy – Total (%)	10.4	11.9	11.3	11.0	11.0	11.1
Female (%)	11.0	11.7	11.4	11.1	11.1	11.2
Male (%)	9.9	11.3	11.2	10.9	10.8	11.0
Primary School Enrolment Ratio (Net) (%)	79.4	85.7	87.7	87.0	85.6	86.9
Female (%)	82.8	...	90.0	89.4	87.9	89.1
Female School Teachers – Primary (%)	66.8	66.9
Secondary (%)	46.3	49.8
Economically active population ('000)	431	521	618	758	788	820
Female (as % of total)	44.4	45.0	44.3	45.8	45.9	46.1
Econ. active pop. in agric. (as % of Total)	50.9	45.0	41.0	33.6	32.5	31.7
Female (%)	24.8	21.5	18.6	15.3	14.8	14.3
Male (%)	26.0	23.4	22.2	18.3	17.6	17.4

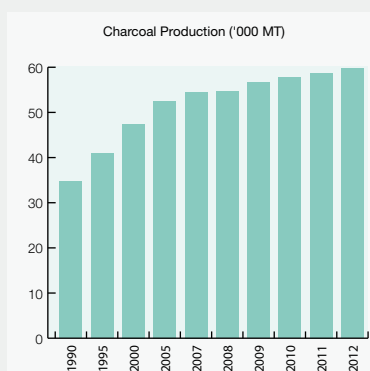
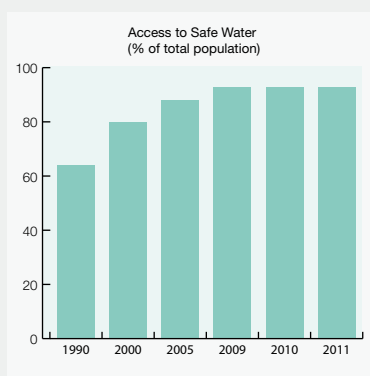
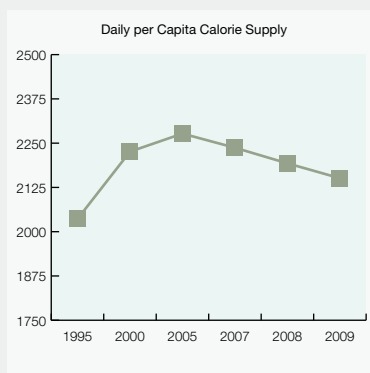
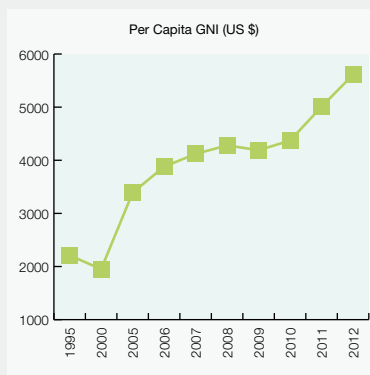
GENRE

2 111	2 143	2 179	2 218	2 259	2 303
1 085	1 103	1 122	1 142	1 163	1 185
406	407	409	410	411	413
554	567	580	594	609	624
83	86	89	92	96	100
42	43	44	45	47	48
1 026	1 040	1 057	1 076	1 096	1 118
408	410	412	413	414	416
522	533	545	560	575	591
65	67	69	71	74	77
30	31	31	32	33	34
1.4	1.5	1.6	1.8	1.9	1.9
1.8	1.8	1.8	1.7	1.7	1.6
1.3	1.4	1.6	1.7	1.9	2.0
36.7	37.3	37.8	38.4	39.0	39.5
...	33.5
42.4	42.8
1.9	1.9	1.9	1.9	1.9	1.9
94.5	94.3	94.2	94.2	94.2	94.4
69.6	68.2	66.9	65.9	64.8	63.8
66.5	65.2	64.0	62.5	61.0	59.6
5.9	5.9	5.9	5.9	5.9	5.9
19.3	18.8	18.4	18.0	18.2	...
...	64.0
...	81.0
54.5	55.3	55.9	56.5	57.1	57.8
3.4	3.3	3.2	3.2	3.1	3.1
...	...	200.0
42.4	39.9	37.7	35.8	34.3	32.9
24.2	21.2	18.2
56.3	55.2	54.1
60.3	61.5	62.6	63.4	64.0	64.5
63.0	64.3	65.4	66.1	66.7	67.1
57.5	58.7	59.7	60.5	61.2	61.7
1.10	1.10	1.10	1.09	1.09	1.09
...
26.9	26.9	24.4	24.4	24.4	24.4
25.0	...	24.0	...	22.7	...
...
...
...
108.7	108.1	107.5	...	109.5	...
107.8	106.9	106.2	...	107.7	...
109.7	109.3	108.8	...	111.2	...
...
...
...
...
...
86.1	85.9	85.6	...	87.7	...
87.9	87.6	87.3	...	89.0	...
...	68.1	68.2	...	69.6	...
...
853	877	902	927	953	978
46.2	46.2	46.2	46.2	46.2	46.2
30.7	30.2	29.6	29.0	28.4	27.8
13.7	13.3	13.0	12.6	12.3	11.9
17.0	16.8	16.5	16.4	16.2	15.9

Population totale ('000)
Population féminine – Totale ('000)
0-14 ans
15-49 ans
50-64 ans
65+ ans
Population masculine – Totale ('000)
0-14 ans
15-49 ans
50-64 ans
65+ ans
Taux de croissance de la pop. – Total (%)
Femme (%)
Homme (%)
Population urbaine (en% de la pop. totale)
Pop. urbaine vivant dans des taudis (%)
Pop. des + gdes villes (% de la pop. urbaine)
Taux d'accroissement naturel (%)
Rapport de masculinité (pour 100 femmes)
Taux de dépendance – Total (%)
0-14 ans
65+ ans
Taux de mortalité néonatale (pour 1000)
Usage du condom, (% des femmes de 15-24)
Usage du condom, (% des hommes de 15-24)
Taux de prévalence contraceptive (%)
Indice synthétique de fécondité (par femme)
Taux de mortalité maternelle (pour 100 000)
Taux de mortalité infantile (pour 1000)
Femme (pour 1000)
Homme (pour 1000)
Espérance de vie à la naissance – Totale (ans)
Femme (ans)
Homme (ans)
Ratio de genre F/H
Femmes chefs de ménages – Total (%)
Femmes dans les parlements nationaux (%)
Femmes en postes de niveau ministériel (%)
Taux d'analphabétisme des adultes – Total (%)
Femme (%)
Homme (%)
Taux brut de scolarisation au primaire (%)
Filles (%)
Garçons (%)
Taux brut de scolarisation au secondaire (%)
Filles (%)
Garçons (%)
Espérance de vie scolaire – Totale (%)
Filles (%)
Garçons (%)
Taux net de scolarisation au primaire (%)
Filles (%)
Personnel enseignant féminin – primaire (%)
secondaire (%)
Population active totale ('000)
Femme (en % de la pop. tot.)
Participation de la pop. active agricole (%)
Femme (%)
Homme (%)



Namibia



ITEM

1990-94 1995 2000 2005 2006 2007

POVERTY

GNI Per Capita (US\$)	2 030	2 210	1 950	3 390	3 880	4 120
Public Expenditure – on Health (as % of GDP)	...	4.4	4.2	3.6	3.1	3.8
on Education (as % of GNI)
Human Development Index Value (0 to 1)	0.569	...	0.564	0.579	0.586	0.592
Rank (out of 186)
Multidimensional poverty index (%)	0.2
Population Below National Poverty Line (%)	69.3
Below Inter. Poverty Line (\$2 /day) (%)	62.2
Gender Inequality Index, value
Share of Income Held by Richest 10%	65.0
Share of Income Held by Poorest 10%	0.6
Share of Agriculture in Total GDP (%)	12.8	12.1	9.9	11.3	10.5	9.4
Growth of Value Added in Agriculture (%)	15.5	- 2.6	23.9	5.5	- 0.7	- 9.3
Health external resources (% of health expend.)	...	3.4	3.8	16.9	22.4	19.8
Physician per 100,000 People	37.4
Nurse per 100,000 People	277.5
Hospital Beds per 100,000 People	19.5	12.0	...	31.5
Food Aid in Cereals ('000 MT)	7	...	1	1	1	0
Daily per Capita Calorie Supply	1 999	2 036	2 226	2 277	2 236	2 237
Daily per Capita Protein Supply (grams)	53.4	54.2	68.1	64.5	62.8	63.0
Daily per Capita Fat Supply (grams)	30.0	30.6	52.1	51.0	49.4	52.8
Incidence of Tuberculosis (per 100000 inhab.)	823.0	862.0	1 077.0	1 028.0	966.0	1 134.0
BCG immunization coverage, (% of children)	99.0	92.0	77.0	95.0	88.0	95.0
Underweight Children Under Age 5 (%)	21.5	...	20.3	17.5
Prevalence of undernourishment (% of pop.)	38.3	37.2	24.9	26.8	28.8	30.9
Under Five Mortality Rate (per 1,000)	78.2	77.1	76.1	66.4	62.5	58.5
Crude Birth Rate (per 1,000)	35.7	35.0	31.7	29.2	28.7	28.3
Crude Death Rate (per 1,000)	8.8	9.0	11.2	10.8	10.2	9.5

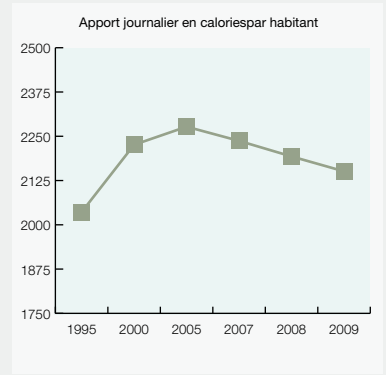
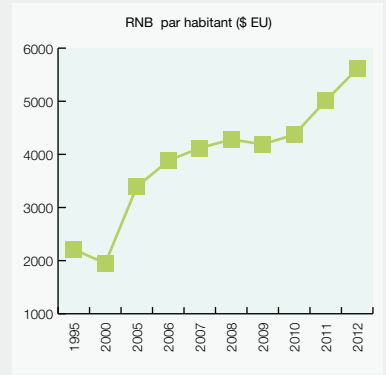
ENVIRONMENT

Land Area ('000 ha)	82 329	82 329	82 329	82 329	82 329	82 329
Arable Land (as % of land area)	0.9	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
Permanent Crops Use (as % land area)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Irrigated Land (% of land area)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Permanent Pasture Use (as % of land area)	46.2	46.2	46.2	46.2	46.2	46.2
Other Land Use (as % of land area)	42.6	42.6	43.1	43.5	43.6	43.7
Total Forest Area ('000 ha)	8 470	8 397	8 032	7 661	7 587	7 513
Agricultural Land (as % of land area)	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5
Land under cereal production ('000 ha)	347	321	324	277	300	241
Planted forest ('000 ha)	0	...	0
Terrestrial protected areas (as % of land area)	14.4	14.4	20.0	14.5	14.5	14.5
Access to Safe Water (% of total population)	71	73	80	88	89	91
% Rural	59	62	72	82	84	86
% Urban	99	99	99	99	99	99
Access to Sanitation (% of population)	26	26	28	30	31	31
% Rural	11	11	13	15	16	16
% Urban	61	61	60	58	58	58
Net Electricity Consumption per Capita (Kwh)	...	1 078	1 394	1 607	1 658	1 778
Charcoal Production ('000 MT)	40	41	47	53	54	55
Fuelwood Production (Coniferous) ('000 m ³)	0	0	0	0	0	0
(Non-coniferous) ('000 m ³)	720	731	774	796	801	806
Energy use per capita (kg of oil equivalent)	498	535	515	638	630	646
CO ₂ Emissions – Total ('000 MT)	1 494	1 319	1 809	2 622	2 918	3 105
Per Capita (MT)	0.93	0.80	0.95	1.29	1.42	1.49
Kg per 2000 \$ of GDP	0.54	0.46	0.46	0.53	0.55	0.55
Electricity Production (Million kwh)	874	1 171	1 414	1 585	1 491	1 694
Annual Freshwater Withdrawals (m ³)	0.249	0.300
Per Capita Cubic Meters (Internal)	4 073	2 853
Annual Internal Renew. Water Resources (m ³ /yr)	6.2	6.2

PAUVRETÉ

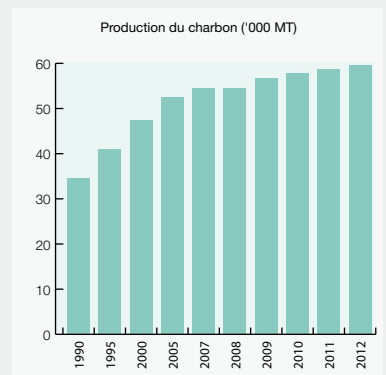
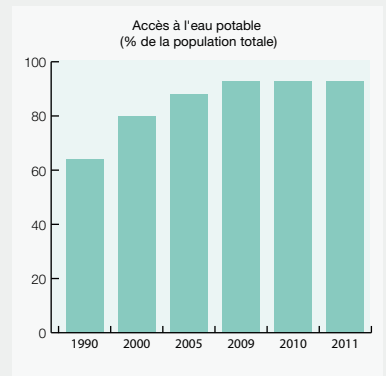
4 280	4 190	4 370	5 010	5 610	...
3.7	3.5	3.2	3.0
...
0.597	0.600	0.604	0.606	0.608	...
...	120	128	...
...
...	28.7
...
...	0.5	...
...
8.0	7.9	8.0	8.1	7.7	7.7
- 14.3	1.8	- 1.4	9.1	2.0	...
21.4	13.9	25.5	19.7
...
...
...
0	0	0	0	0	...
2 193	2 151
65.1	60.1
55.4	51.7
1 154.0	989.0	867.0	723.0	655.0	...
88.0	85.0	88.0	89.0	90.0	...
...
32.7	33.8	34.2	33.9
54.6	51.1	47.9	45.3	43.1	41.2
27.9	27.5	27.1	26.7	26.4	26.0
8.8	8.3	7.8	7.5	7.3	7.2

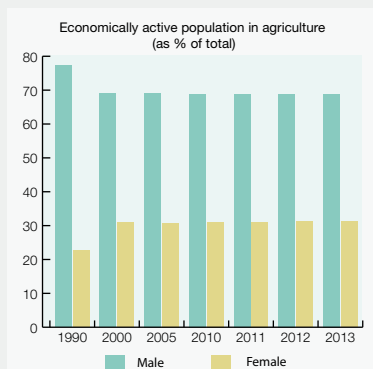
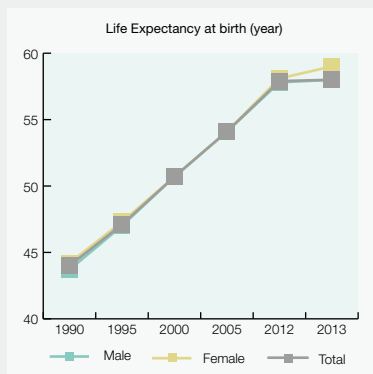
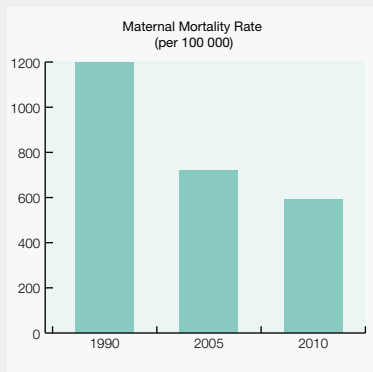
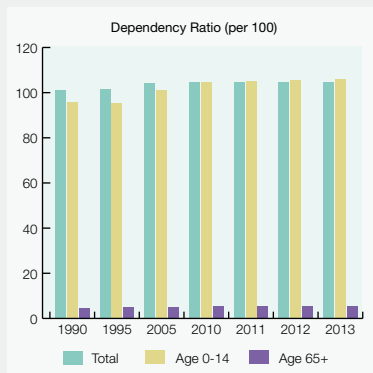
RNB par habitant (\$EU)
Dépenses publiques de santé en % du PIB
d'éducation en % du RNB
Valeur de l'Indice de dév. humain (de 0 à 1)
Rang (sur 186)
Indice de pauvreté multidimensionnelle (%)
Pop. sous le seuil national de pauvreté (%)
sous le seuil inter. de pauvreté (2\$/J) (%)
Valeur de l'indice d'inégalités de genre
Part des 10% des ménages les plus riches
Part des 10% des ménages les plus pauvres
Part de l'agriculture dans PIB (%)
Croissance de la valeur ajoutée agricole (%)
Ress. ext. pour la santé (% des dépenses de santé)
Médecins pour 100 000 habitants
Infirmières pour 100 000 habitants
Lits d'hôpitaux pour 100 000 habitants
Aide alimentaire en céréales ('000 TM)
Apport journalier en calories par habitant
Apport journalier en protéines par habit (gr)
Apport journalier en lipides par habit. (gr)
Incidence de tuberculose (pour 100 000)
Couverture vaccinale par le BCG, (% des enfants)
Insuffisance pondérale des < 5 ans (%)
Prévalence de la malnutrition (% de pop.)
Taux de mortalité des < 5 ans (pour 1000)
Taux brut de natalité (pour 1000)
Taux brut de mortalité (pour 1000)



82 329	82 329	82 329	82 329
1.0	1.0	1.0	1.0
0.0	0.0	0.0	0.0
0.0	0.0	0.0	0.0
46.2	46.2	46.2	46.2
43.8	43.9	44.0	44.1
7 438	7 364	7 290	7 216
0.5	0.5	0.5	0.5
227	306	314	301	301	...
...
14.5	14.9	39.7	...	43.2	...
92	93	93	93
88	90	90	90
99	99	99	99
31	32	32	32
16	17	17	17
57	57	57	57
1 988	1 773
55	57	58	59	60	...
0	0	0	0	0	...
811	817	822	827	833	...
689	698	712	717
3 934	3 603	3 336	3 217
1.86	1.68	1.53	1.45
0.68	0.63	0.55	0.50
2 097	1 742	1 488	1 430
...	0.300
...	2 651
...	6.2

ENVIRONNEMENT
Superficie des terres ('000 ha)
Terres arables (% superficie des terres)
Terres cultivables (% superficie des terres)
Terres irriguées (% superficie des terres)
Prairies & pâturages permanents (% de terres)
Autres terres (en % de la superficie des terres)
Superficie totale des forêts ('000 ha)
Terres agricoles (% superficie des terres)
Terres sous production de céréales ('000 ha)
Forêts plantées ('000 ha)
Terres protégées (% superficie des terres)
Accès à l'eau potable (% de la pop. totale)
Rural (% de la pop. totale)
Urbain (en % de la pop. totale)
Accès aux services d'assainis. (% de la pop.)
Rural (en % de la pop. totale)
Urbain (en % de la pop. totale)
Electricité nette consommée par habitant (Kwh)
Production du charbon ('000 TM)
Prod. de bois de chauffage (Conifères) ('000 m³)
(Non conifères) ('000 m³)
Cons.d'énergie par hab.(kg d'équiv. pétrole)
Emissions totales du CO ₂ ('000 TM)
Par habitant (TM)
Kg par PIB en \$ de 2000
Production d'électricité (en million de Kwh)
Prélèvements annuels d'eau douce (m³)
mètre cube par habitant (intérieure)
Ressources d'eau intér. renouvelables (m³/an)





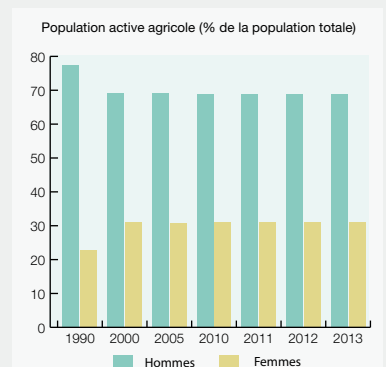
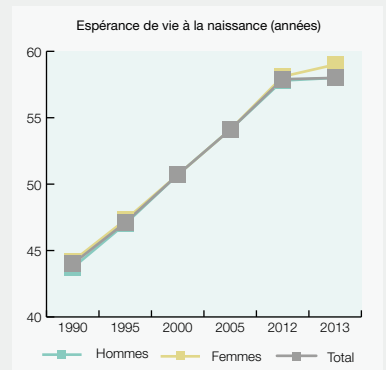
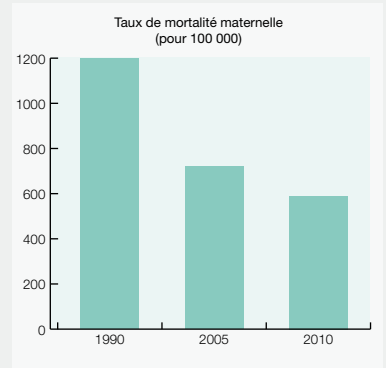
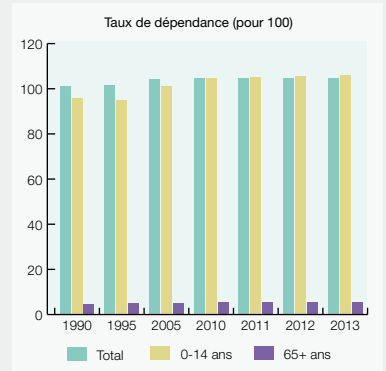
GENDER

Total Population ('000)	7 754	9 167	10 990	13 184	13 680	14 197
Female Population – Total ('000)	3 945	4 631	5 499	6 570	6 813	7 066
Age 0-14	1 812	2 135	2 580	3 161	3 298	3 437
Age 15-49	1 759	2 041	2 378	2 794	2 885	2 982
Age 50-64	272	332	392	434	441	450
Age 65+	101	124	149	181	189	197
Male Population – Total ('000)	3 809	4 536	5 491	6 613	6 867	7 131
Age 0-14	1 891	2 224	2 688	3 299	3 439	3 583
Age 15-49	1 595	1 917	2 316	2 711	2 798	2 890
Age 50-64	239	287	358	451	471	494
Age 65+	83	107	129	152	158	165
Population Growth Rate – Total (%)	3.1	3.5	3.6	3.7	3.7	3.7
Female	3.0	3.2	3.4	3.5	3.5	3.5
Male	3.1	3.7	3.8	3.7	3.8	3.8
Urban Population (as % of Total Pop.)	15.4	15.8	16.2	16.7	16.9	17.0
Urban Population living in slums (%)	83.6	83.1	82.6	82.1	...	81.9
Pop. in the largest city (% of urban pop.)	36.2	37.5	38.2	38.5	38.3	38.1
Rate of Natural Increase (%)	3.2	3.5	3.6	3.7	3.7	3.8
Sex Ratio (per 100 females)	96.6	97.9	99.9	100.7	100.8	100.9
Dependency Ratio – Total (%)	101.3	101.6	102.3	104.1	104.5	104.8
Age 0-14	95.8	95.2	96.8	101.1	102.1	103.0
Age 65+	4.8	5.0	5.1	5.2	5.3	5.3
Neonatal Mortality Rate, (per 1,000)	47.7	44.6	40.5	35.6	34.4	33.3
Condom use, (% of females ages 15-24)
Condom use, (% of males ages 15-24)
Contraceptive Prevalence Rate (%)	3.9	5.8	8.4	9.7	10.0	10.5
Total Fertility Rate (per woman)	7.8	7.8	7.7	7.6	7.6	7.6
Maternal Mortality Rate (per 100,000)	1.200.0	1.100.0	870.0	720.0
Infant Mortality Rate (per 1,000)	136.8	117.3	91.7	71.9	68.5	65.4
Female (per 1,000)	206.9	176.6	129.7	105.7	104.5	103.3
Male (per 1,000)	151.8	143.0	133.0	122.5	120.4	118.4
Life Expectancy at Birth – Total (years)	44.0	47.1	50.7	54.1	54.7	55.3
Female (years)	44.2	47.3	50.7	54.1	54.8	55.4
Male (years)	43.7	47.0	50.7	54.1	54.7	55.3
Gender Ratio F/M	1.01	1.01	1.00	1.00	1.00	1.00
Households Headed by Women – Total (%)	18.5	...
Women in national parliaments (%)	5.4	...	1.2	12.4	12.4	12.4
Women in ministerial level positions (%)	23.1
Adult Illiteracy Rate – Total (%)	71.3
Female (%)	84.9
Male (%)	57.1
Primary School Enrolment Ratio (Gross) (%)	27.4	29.3	33.6	50.0	50.6	53.1
Female (%)	20.4	22.4	27.1	41.8	42.6	45.0
Male (%)	34.1	35.8	39.8	58.0	58.3	60.9
Secondary School Enrolment Ratio (Gross) (%)	6.4	...	7.0	10.1	11.5	11.1
Female (%)	3.5	...	5.3	7.8	8.9	8.5
Male (%)	9.6	...	8.9	12.5	14.2	13.8
School Life Expectancy – Total (%)	2.1	...	2.6	3.7	3.9	4.0
Female (%)	1.5	...	2.0	3.0	3.2	3.3
Male (%)	2.8	...	3.1	4.4	4.5	4.7
Primary School Enrolment Ratio (Net) (%)	24.0	...	27.9	42.8	43.5	44.7
Female (%)	17.8	...	22.8	35.6	36.5	38.0
Female School Teachers – Primary (%)	32.1	...	32.4	37.4	39.8	42.9
Secondary (%)	17.3	...	18.1	16.7	16.4	...
Economically active population ('000)	2 217	2 729	3 411	4 152	4 296	4 449
Female (as % of total)	22.7	27.0	31.0	30.8	30.8	30.9
Econ. active pop. in agric. (as % of Total)	101.4	96.0	90.8	87.0	86.8	86.4
Female (%)	37.0	34.6	32.1	31.2	31.3	31.2
Male (%)	64.3	61.5	58.7	55.8	55.5	55.2

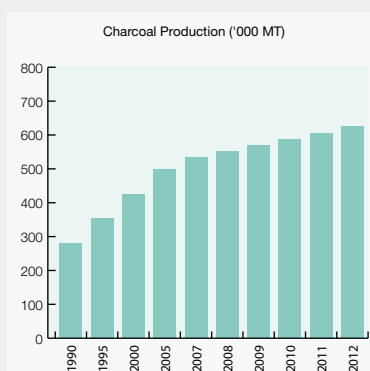
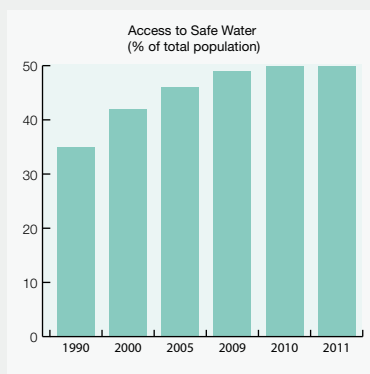
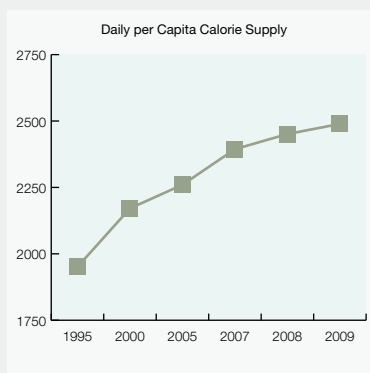
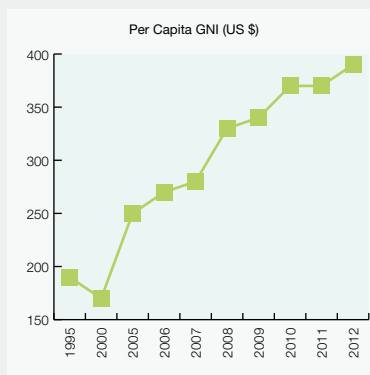
GENRE

14 738	15 303	15 894	16 511	17 157	17 831
7 331	7 607	7 896	8 199	8 515	8 846
3 579	3 724	3 872	4 035	4 201	4 371
3 085	3 196	3 315	3 434	3 561	3 698
461	473	486	498	511	526
205	214	223	232	242	251
7 407	7 696	7 997	8 313	8 642	8 986
3 732	3 887	4 047	4 213	4 385	4 561
2 985	3 084	3 188	3 299	3 416	3 541
518	545	575	604	635	667
172	180	188	196	206	216
3.7	3.8	3.8	3.8	3.8	3.9
3.5	3.5	3.5	3.5	3.5	3.5
3.8	3.8	3.8	3.9	3.9	3.9
17.2	17.4	17.6	17.8	18.1	18.3
...	81.7
37.8	37.6	37.4	37.1	36.7	...
3.8	3.8	3.8	3.8	3.9	3.9
101.0	101.2	101.3	101.4	101.5	101.6
104.9	104.9	104.8	104.9	104.8	104.6
103.7	104.3	104.7	105.3	105.7	105.9
5.4	5.4	5.4	5.5	5.5	5.5
32.2	31.0	30.0	29.0	28.2	...
...	18.0
...	37.0
11.1	11.7	12.3	13.0	13.7	14.3
7.6	7.6	7.6	7.6	7.6	7.6
...	...	590.0
62.6	60.1	57.9	56.0	54.2	52.5
102.4	101.4	100.5
116.4	114.5	112.5
55.9	56.4	57.0	57.5	57.9	58.4
56.0	56.6	57.1	57.6	58.1	58.6
55.8	56.4	56.9	57.3	57.8	58.3
1.00	1.00	1.00	1.01	1.01	1.01
...
12.4	9.7	...	13.3	13.3	13.3
25.8	...	22.6	...	26.1	...
...
...
...
57.1	60.9	64.8	68.9	71.1	...
49.7	53.8	58.1	62.3	64.9	...
64.1	67.8	71.2	75.1	77.1	...
11.5	12.1	13.8	14.7	15.9	...
8.7	9.1	11.1	11.5	12.8	...
14.4	15.2	16.6	17.9	19.1	...
4.2	4.5	4.8	5.1	5.3	...
3.6	3.8	4.2	4.5	4.7	...
4.9	5.1	5.4	5.7	5.9	...
48.8	52.7	55.9	60.8	62.8	...
42.5	46.4	49.8	54.8	57.1	...
44.7	45.4	44.7	45.2	46.0	...
...	...	18.3	19.3
4 610	4 779	4 956	5 135	5 325	5 526
30.9	31.0	31.1	31.1	31.2	31.2
86.1	85.8	85.5	85.3	85.0	84.6
31.2	31.2	31.1	31.1	31.1	31.1
54.9	54.7	54.4	54.1	53.8	53.5

Population totale ('000)
Population féminine – Totale ('000)
0-14 ans
15-49 ans
50-64 ans
65+ ans
Population masculine – Totale ('000)
0-14 ans
15-49 ans
50-64 ans
65+ ans
Taux de croissance de la pop. – Total (%)
Femme (%)
Homme (%)
Population urbaine (en% de la pop. totale)
Pop. urbaine vivant dans des taudis (%)
Pop. des + gdes villes (% de la pop. urbaine)
Taux d'accroissement naturel (%)
Rapport de masculinité (pour 100 femmes)
Taux de dépendance – Total (%)
0-14 ans
65+ ans
Taux de mortalité néonatale (pour 1000)
Usage du condom, (% des femmes de 15-24)
Usage du condom, (% des hommes de 15-24)
Taux de prévalence contraceptive (%)
Indice synthétique de fécondité (par femme)
Taux de mortalité maternelle (pour 100 000)
Taux de mortalité infantile (pour 1000)
Femme (pour 1000)
Homme (pour 1000)
Espérance de vie à la naissance – Totale (ans)
Femme (ans)
Homme (ans)
Ratio de genre F/H
Femmes chefs de ménages – Total (%)
Femmes dans les parlements nationaux (%)
Femmes en postes de niveau ministériel (%)
Taux d'analphabétisme des adultes – Total (%)
Femme (%)
Homme (%)
Taux brut de scolarisation au primaire (%)
Filles (%)
Garçons (%)
Taux brut de scolarisation au secondaire (%)
Filles (%)
Garçons (%)
Espérance de vie scolaire – Totale (%)
Filles (%)
Garçons (%)
Taux net de scolarisation au primaire (%)
Filles (%)
Personnel enseignant féminin – primaire (%)
secondaire (%)
Population active totale ('000)
Femme (en % de la pop. tot.)
Participation de la pop. active agricole (%)
Femme (%)
Homme (%)



Niger



ITEM

1990-94 1995 2000 2005 2006 2007

POVERTY

GNI Per Capita (US\$)	210	190	170	250	270	280
Public Expenditure – on Health (as % of GDP)	...	1.4	1.5	3.0	3.2	2.7
on Education (as % of GNI)
Human Development Index Value (0 to 1)	0.198	...	0.234	0.269	0.274	0.278
Rank (out of 186)
Multidimensional poverty index (%)	0.6	...
Population Below National Poverty Line (%)	59.5
Below Inter. Poverty Line (\$2 /day) (%)	91.6	85.6
Gender Inequality Index, value
Share of Income Held by Richest 10%	32.7	35.7
Share of Income Held by Poorest 10%	2.5	2.3
Share of Agriculture in Total GDP (%)	34.6	34.4	36.7	46.3	46.2	44.2
Growth of Value Added in Agriculture (%)	- 2.0	- 1.4	- 9.2	13.6	10.3	4.6
Health external resources (% of health expend.)	...	26.1	40.4	34.9	32.8	31.6
Physician per 100,000 People
Nurse per 100,000 People
Hospital Beds per 100,000 People	166.8	...	120.0
Food Aid in Cereals ('000 MT)	15	4	4	98	75	63
Daily per Capita Calorie Supply	1 866	1 951	2 171	2 260	2 328	2 394
Daily per Capita Protein Supply (grams)	55.8	55.3	63.0	69.1	72.2	75.3
Daily per Capita Fat Supply (grams)	30.5	35.9	42.9	51.4	49.2	51.1
Incidence of Tuberculosis (per 100000 inhab.)	135.0	138.0	152.0	168.0	171.0	129.0
BCG immunization coverage, (% of children)	32.0	53.0	50.0	64.0	69.0	73.0
Underweight Children Under Age 5 (%)	41.0	...	43.6	...	39.9	...
Prevalence of undernourishment (% of pop.)	39.4	36.3	25.8	20.0	18.1	15.5
Under Five Mortality Rate (per 1,000)	279.6	269.6	215.9	167.9	159.9	152.8
Crude Birth Rate (per 1,000)	54.7	54.6	53.1	51.2	50.9	50.6
Crude Death Rate (per 1,000)	20.5	19.9	16.8	13.9	13.4	13.0

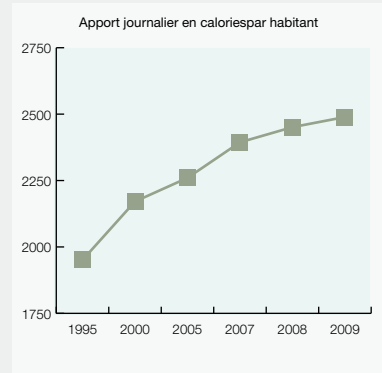
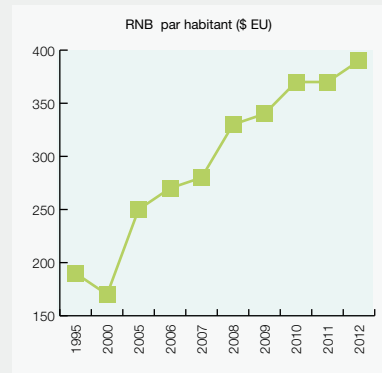
ENVIRONMENT

Land Area ('000 ha)	126 670	126 670	126 670	126 670	126 670	126 670
Arable Land (as % of land area)	10.3	11.0	11.0	11.2	11.2	11.8
Permanent Crops Use (as % land area)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Irrigated Land (% of land area)	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
Permanent Pasture Use (as % of land area)	17.4	17.4	18.2	22.7	22.7	22.7
Other Land Use (as % of land area)	71.0	70.3	69.7	65.1	65.1	64.5
Total Forest Area ('000 ha)	1 698	1 637	1 328	1 266	1 254	1 241
Agricultural Land (as % of land area)	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3
Land under cereal production ('000 ha)	6 958	7 194	7 346	8 399	8 965	9 062
Planted forest ('000 ha)	48	...	73	110
Terrestrial protected areas (as % of land area)	7.1	7.1	7.1	7.1	7.1	7.1
Access to Safe Water (% of total population)	38	38	42	46	47	48
% Rural	32	33	35	37	38	38
% Urban	65	68	78	89	92	94
Access to Sanitation (% of population)	5	6	7	8	9	9
% Rural	2	2	3	4	4	4
% Urban	23	23	27	32	32	33
Net Electricity Consumption per Capita (Kwh)	36	38	34	41	43	45
Charcoal Production ('000 MT)	341	355	424	500	516	533
Fuelwood Production (Coniferous) ('000 m³)	0	0	0	0	0	0
(Non-coniferous) ('000 m³)	6 610	6 823	7 805	2 857	2 857	2 857
Energy use per capita (kg of oil equivalent)
CO ₂ Emissions – Total ('000 MT)	1 161	1 160	1 125	1 261	1 219	1 259
Per Capita (MT)	0.13	0.13	0.10	0.10	0.09	0.09
Kg per 2000 \$ of GDP	0.84	0.81	0.67	0.58	0.53	0.53
Electricity Production (Million kwh)	148	149	190	233	219	222
Annual Freshwater Withdrawals (m³)	0.500	2.364
Per Capita Cubic Meters (Internal)	422	251
Annual Internal Renew. Water Resources (m³/yr)	3.5	3.5

PAUVRETÉ

330	340	370	370	390	...
2.7	2.7	2.4	2.9
...
0.287	0.289	0.298	0.297	0.304	...
...	186	186	...
...
...
75.2
...	0.7	...
28.5
3.6
46.4	42.0	45.5	43.1	43.1	43.1
16.2	- 9.5	16.3	- 3.1	1.2	...
20.1	19.9	32.7	28.0
1.9
13.7
...
50	43	174	49	131	24
2 451	2 489
78.6	80.9
57.8	57.9
123.0	119.0	113.0	108.0	104.0	...
78.0	86.0	85.0	61.0	97.0	...
...
13.6	12.1	12.4	12.6
146.5	140.9	136.1	131.7	127.7	123.8
50.4	50.2	50.1	49.9	49.8	49.7
12.6	12.2	11.8	11.5	11.2	10.9

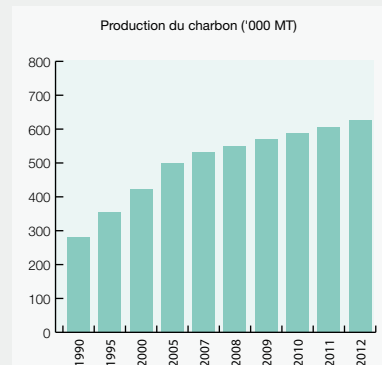
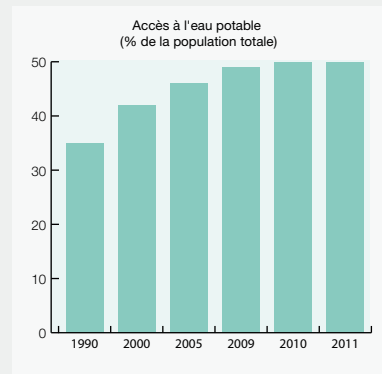
RNB par habitant (\$EU)
Dépenses publiques de santé en % du PIB
d'éducation en % du RNB
Valeur de l'Indice de dév. humain (de 0 à 1)
Rang (sur 186)
Indice de pauvreté multidimensionnelle (%)
Pop. sous le seuil national de pauvreté (%)
sous le seuil inter. de pauvreté (2\$/J) (%)
Valeur de l'indice d'inégalités de genre
Part des 10% des ménages les plus riches
Part des 10% des ménages les plus pauvres
Part de l'agriculture dans PIB (%)
Croissance de la valeur ajoutée agricole (%)
Ress. ext. pour la santé (% des dépenses de santé)
Médecins pour 100 000 habitants
Infirmières pour 100 000 habitants
Lits d'hopitaux pour 100 000 habitants
Aide alimentaire en céréales ('000 TM)
Apport journalier en calories par habitant
Apport journalier en protéines par habit (gr)
Apport journalier en lipides par habit. (gr)
Incidence de tuberculose (pour 100 000)
Couverture vaccinale par le BCG, (% des enfants)
Insuffisance pondérale des < 5 ans (%)
Prévalence de la malnutrition (% de pop.)
Taux de mortalité des < 5 ans (pour 1000)
Taux brut de natalité (pour 1000)
Taux brut de mortalité (pour 1000)



ENVIRONNEMENT

126 670	126 670	126 670	126 670
11.8	11.8	11.8	11.8
0.0	0.0	0.0	0.0
0.1	0.1	0.1	0.1
22.7	22.7	22.7	22.7
64.5	64.5	64.5	64.5
1 229	1 216	1 204	1 192
0.3	0.3	0.3	0.3
9 843	9 086	10 629	9 977	10 152	...
...	...	148
7.1	7.1	8.5	...	16.7	...
48	49	50	50
39	39	39	39
96	98	100	100
9	9	10	10
4	4	4	4
34	34	34	34
45	49
551	569	588	606	626	...
0	0	0	0	0	...
2 857	2 857	2 857	2 857	2 857	...
...
1 293	1 288	1 291	1 272
0.09	0.08	0.08	0.08
0.50	0.50	0.46	0.45
226	254	291
...	2.364
...	218
...	3.5

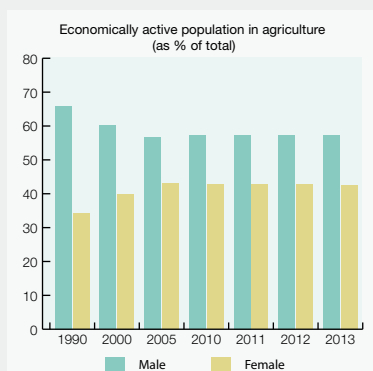
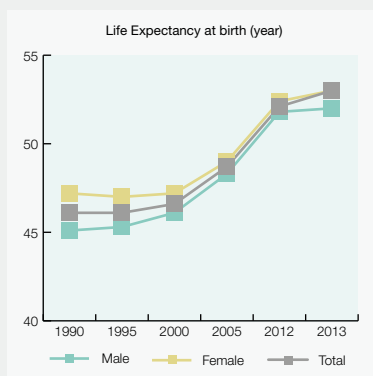
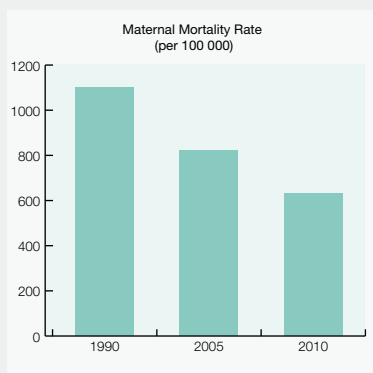
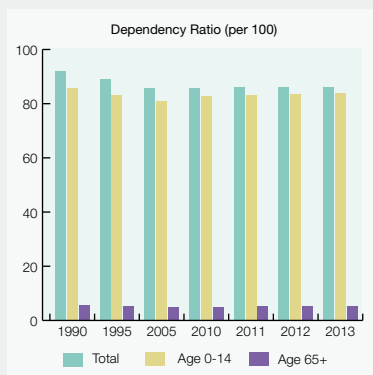
Superficie des terres ('000 ha)
Terres arables (% superficie des terres)
Terres cultivables (% superficie des terres)
Terres irriguées (% superficie des terres)
Prairies & pâturages permanents (% de terres)
Autres terres (en % de la superficie des terres)
Superficie totale des forêts ('000 ha)
Terres agricoles (% superficie des terres)
Terres sous production de céréales ('000 ha)
Forêts plantées ('000 ha)
Terres protégées (% superficie des terres)
Accès à l'eau potable (% de la pop. totale)
Rural (% de la pop. totale)
Urbain (en % de la pop. totale)
Accès aux services d'assainis. (% de la pop.)
Rural (en % de la pop. totale)
Urbain (en % de la pop. totale)
Electricité nette consommée par habitant (Kwh)
Production du charbon ('000 TM)
Prod. de bois de chauffe (Conifères) ('000 m³)
(Non conifères) ('000 m³)
Cons.d'énergie par hab.(kg d'équiv. pétrole)
Emissions totales du CO ₂ ('000 TM)
Par habitant (TM)
Kg par PIB en \$ de 2000
Production d'électricité (en million de Kwh)
Prélèvements annuels d'eau douce (m³)
mètre cube par habitant (intérieure)
Ressources d'eau intér. renouvelables (m³/an)



Nigeria

ITEM

1990 1995 2000 2005 2006 2007



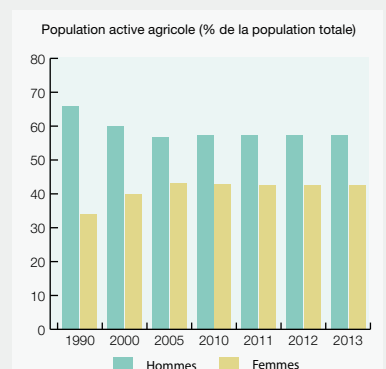
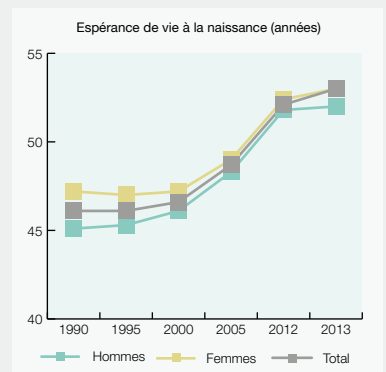
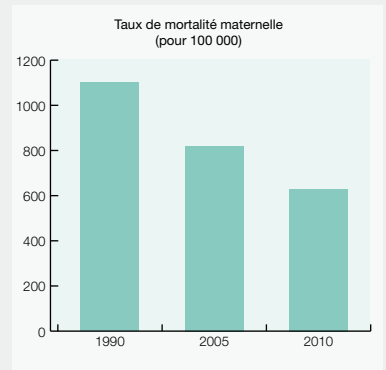
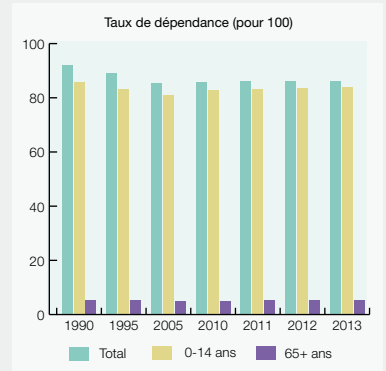
GENDER

Total Population ('000)	95 617	108 425	122 877	139 586	143 315	147 187
Female Population – Total ('000)	47 341	53 632	60 667	68 767	70 573	72 448
Age 0-14	21 050	23 468	26 193	29 749	30 623	31 514
Age 15-49	21 183	24 412	28 084	31 981	32 762	33 583
Age 50-64	3 615	4 073	4 545	5 016	5 108	5 214
Age 65+	1 493	1 679	1 846	2 020	2 081	2 137
Male Population – Total ('000)	48 276	54 793	62 210	70 819	72 742	74 739
Age 0-14	21 859	24 386	27 263	31 056	31 993	32 947
Age 15-49	21 725	25 062	28 925	33 109	33 946	34 828
Age 50-64	3 442	3 922	4 424	4 860	4 947	5 049
Age 65+	1 251	1 423	1 599	1 793	1 856	1 916
Population Growth Rate – Total (%)	2.6	2.5	2.5	2.6	2.6	2.7
Female	2.5	2.3	2.3	2.4	2.5	2.5
Male	2.6	2.5	2.5	2.6	2.7	2.7
Urban Population (as % of Total Pop.)	35.3	38.8	42.4	45.7	46.4	47.1
Urban Population living in slums (%)	77.3	73.5	69.6	65.8	...	64.2
Pop. in the largest city (% of urban pop.)	14.1	14.2	13.9	13.7	13.7	13.7
Rate of Natural Increase (%)	2.6	2.5	2.5	2.6	2.7	2.7
Sex Ratio (per 100 females)	102.0	102.2	102.5	103.0	103.1	103.2
Dependency Ratio – Total (%)	92.2	89.2	86.4	85.6	85.9	86.1
Age 0-14	85.9	83.3	81.0	81.1	81.6	81.9
Age 65+	5.5	5.4	5.2	5.1	5.1	5.2
Neonatal Mortality Rate, (per 1,000)	52.0	51.5	48.9	44.8	43.9	43.1
Condom use, (% of females ages 15-24)
Condom use, (% of males ages 15-24)
Contraceptive Prevalence Rate (%)	7.2	12.0	13.6	13.3	13.7	14.1
Total Fertility Rate (per woman)	6.5	6.3	6.1	6.0	6.0	6.0
Maternal Mortality Rate (per 100,000)	1.100.0	1.000.0	970.0	820.0
Infant Mortality Rate (per 1,000)	126.6	123.4	111.9	96.9	94.1	91.2
Female (per 1,000)	136.2	142.3	148.3	147.8	147.0	146.2
Male (per 1,000)	102.3	92.3	83.8	76.0	74.4	72.8
Life Expectancy at Birth – Total (years)	46.1	46.1	46.6	48.7	49.2	49.8
Female (years)	47.2	47.0	47.2	49.0	49.6	50.1
Male (years)	45.1	45.3	46.1	48.3	48.9	49.5
Gender Ratio F/M	1.05	1.04	1.02	1.01	1.01	1.01
Households Headed by Women – Total (%)	14.3
Women in national parliaments (%)	3.4	6.4	6.1	7.0
Women in ministerial level positions (%)	10.0
Adult Illiteracy Rate – Total (%)
Female (%)
Male (%)
Primary School Enrolment Ratio (Gross) (%)	86.3	89.1	98.4	100.9	101.7	92.9
Female (%)	75.9	80.9	88.1	92.6	94.2	87.3
Male (%)	96.2	96.9	108.2	108.9	108.8	98.2
Secondary School Enrolment Ratio (Gross) (%)	24.6	...	24.5	34.7	34.2	31.6
Female (%)	21.5	...	22.4	31.7	30.9	27.7
Male (%)	27.6	...	26.4	37.6	37.3	35.4
School Life Expectancy – Total (%)	6.7	...	7.6	8.5	8.5	7.5
Female (%)	5.8	...	6.9	7.7	7.8	6.9
Male (%)	7.4	...	8.4	9.2	9.1	8.0
Primary School Enrolment Ratio (Net) (%)	64.9	66.6	67.1	64.2
Female (%)	59.1	62.1	63.2	60.4
Female School Teachers – Primary (%)	42.9	46.8	47.9	50.9	50.5	48.3
Secondary (%)	32.6	...	37.5	35.7	38.2	34.1
Economically active population ('000)	29 238	33 199	37 176	41 202	42 295	43 459
Female (as % of total)	34.1	36.6	39.9	43.2	43.1	43.0
Econ. active pop. in agric. (as % of Total)	43.4	37.9	33.5	29.9	29.1	28.2
Female (%)	14.8	13.0	11.8	11.0	10.8	10.7
Male (%)	28.6	24.9	21.7	18.9	18.2	17.6

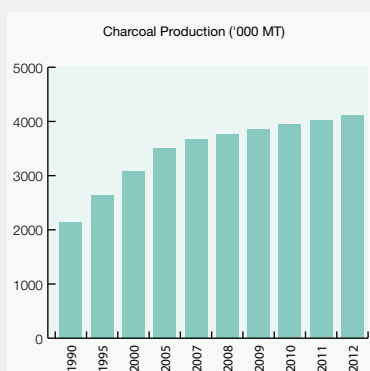
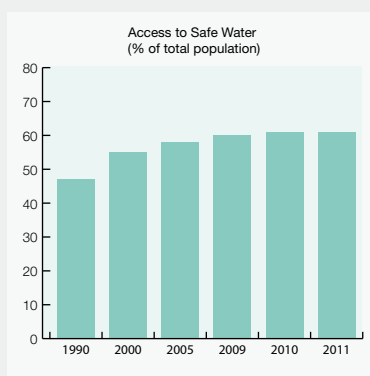
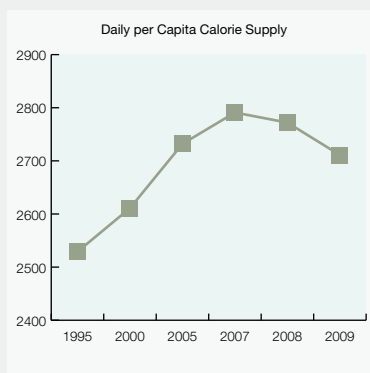
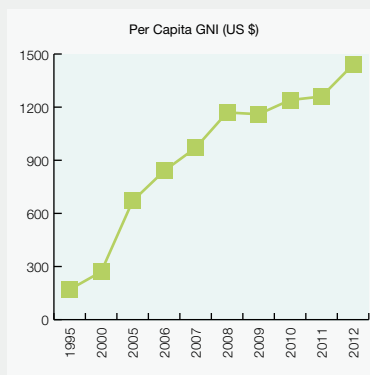
GENRE

151 208	155 381	159 708	164 193	168 834	173 615
74 395	76 416	78 512	80 686	82 935	85 254
32 428	33 370	34 342	35 399	36 482	37 576
34 444	35 342	36 277	37 198	38 161	39 171
5 333	5 465	5 609	5 732	5 870	6 022
2 190	2 239	2 285	2 357	2 423	2 485
76 813	78 965	81 195	83 507	85 898	88 362
33 924	34 929	35 966	37 101	38 261	39 433
35 753	36 721	37 730	38 712	39 741	40 823
5 164	5 290	5 427	5 547	5 680	5 827
1 972	2 025	2 073	2 147	2 216	2 279
2.7	2.7	2.7	2.8	2.8	2.8
2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5
2.7	2.8	2.8	2.8	2.8	2.8
47.7	48.4	49.0	49.6	50.3	50.9
...	62.7
13.6	13.6	13.5	13.4	13.4	...
2.7	2.8	2.8	2.8	2.8	2.8
103.2	103.3	103.4	103.5	103.6	103.6
86.1	86.1	85.9	86.1	86.1	86.0
82.2	82.5	82.7	83.2	83.6	83.8
5.2	5.1	5.1	5.2	5.2	5.2
42.2	41.4	40.7	39.9	39.2	...
...	36.0
...	49.0
13.9	14.2	14.4	14.6	15.2	15.9
6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0
...	...	630.0
88.4	85.6	82.9	80.2	77.6	75.1
144.5	142.7	141.0
71.2	69.6	68.1
50.3	50.8	51.3	51.7	52.1	52.5
50.6	51.1	51.6	52.0	52.4	52.8
50.0	50.6	51.0	51.4	51.8	52.2
1.01	1.01	1.01	1.01	1.01	1.01
19.3
7.0	7.0	7.0	6.8	6.7	6.7
22.7	...	9.7	...	28.1	...
48.9
58.6
38.7
83.8	85.0	84.8
79.0	80.6	81.0
88.3	89.2	88.4
35.1	38.9	43.8
32.1	36.4	41.2
37.9	41.3	46.4
7.1	7.4	7.7
6.7	7.0	7.3
7.6	7.9	8.1
57.9	58.8	58.6
54.7	55.8	56.0
...	...	48.2
39.5	...	45.6
44 688	45 979	47 331	48 648	50 035	51 494
42.9	42.9	42.8	42.7	42.7	42.6
27.5	26.7	25.9	25.2	24.6	23.9
10.5	10.3	10.2	10.0	9.9	9.8
17.0	16.3	15.7	15.2	14.7	14.1

Population totale ('000)
Population féminine – Totale ('000)
0-14 ans
15-49 ans
50-64 ans
65+ ans
Population masculine – Totale ('000)
0-14 ans
15-49 ans
50-64 ans
65+ ans
Taux de croissance de la pop. – Total (%)
Femme (%)
Homme (%)
Population urbaine (en% de la pop. totale)
Pop. urbaine vivant dans des taudis (%)
Pop. des + gdes villes (% de la pop. urbaine)
Taux d'accroissement naturel (%)
Rapport de masculinité (pour 100 femmes)
Taux de dépendance – Total (%)
0-14 ans
65+ ans
Taux de mortalité néonatale (pour 1000)
Usage du condom, (% des femmes de 15-24)
Usage du condom, (% des hommes de 15-24)
Taux de prévalence contraceptive (%)
Indice synthétique de fécondité (par femme)
Taux de mortalité maternelle (pour 100 000)
Taux de mortalité infantile (pour 1000)
Femme (pour 1000)
Homme (pour 1000)
Espérance de vie à la naissance – Totale (ans)
Femme (ans)
Homme (ans)
Ratio de genre F/H
Femmes chefs de ménages – Total (%)
Femmes dans les parlements nationaux (%)
Femmes en postes de niveau ministériel (%)
Taux d'analphabétisme des adultes – Total (%)
Femme (%)
Homme (%)
Taux brut de scolarisation au primaire (%)
Filles (%)
Garçons (%)
Taux brut de scolarisation au secondaire (%)
Filles (%)
Garçons (%)
Espérance de vie scolaire – Totale (%)
Filles (%)
Garçons (%)
Taux net de scolarisation au primaire (%)
Filles (%)
Personnel enseignant féminin – primaire (%)
secondaire (%)
Population active totale ('000)
Femme (en % de la pop. tot.)
Participation de la pop. active agricole (%)
Femme (%)
Homme (%)



Nigeria



ITEM

1990-94 1995 2000 2005 2006 2007

POVERTY

GNI Per Capita (US\$)	170	170	270	670	840	970
Public Expenditure – on Health (as % of GDP)	...	1.1	1.5	1.9	1.9	2.4
on Education (as % of GNI)
Human Development Index Value (0 to 1)	0.434	0.444	0.448
Rank (out of 186)
Multidimensional poverty index (%)
Population Below National Poverty Line (%)
Below Inter. Poverty Line (\$2 /day) (%)	80.4
Gender Inequality Index, value
Share of Income Held by Richest 10%	31.5
Share of Income Held by Poorest 10%	1.4
Share of Agriculture in Total GDP (%)	38.8	32.1	25.3	32.8	32.0	32.7
Growth of Value Added in Agriculture (%)	2.5	3.6	2.9	7.1	7.4	7.2
Health external resources (% of health expend.)	...	0.5	16.2	3.7	2.7	3.1
Physician per 100,000 People	29.8	36.9	40.3
Nurse per 100,000 People	162.3	159.5	159.9
Hospital Beds per 100,000 People	165.2	160.0	160.0
Food Aid in Cereals ('000 MT)	0
Daily per Capita Calorie Supply	2 466	2 529	2 611	2 732	2 786	2 791
Daily per Capita Protein Supply (grams)	52.8	55.6	58.9	62.5	64.7	66.4
Daily per Capita Fat Supply (grams)	57.5	56.8	59.2	66.9	68.1	67.5
Incidence of Tuberculosis (per 100000 inhab.)	135.0	139.0	172.0	175.0	168.0	158.0
BCG immunization coverage, (% of children)	55.0	42.0	44.0	49.0	52.0	53.0
Underweight Children Under Age 5 (%)	35.1	25.7
Prevalence of undernourishment (% of pop.)	12.5	11.7	10.2	6.8	6.7	6.9
Under Five Mortality Rate (per 1,000)	211.3	209.2	187.4	156.3	150.6	145.1
Crude Birth Rate (per 1,000)	43.4	43.3	42.9	42.5	42.4	42.3
Crude Death Rate (per 1,000)	18.2	18.2	17.6	16.0	15.6	15.1

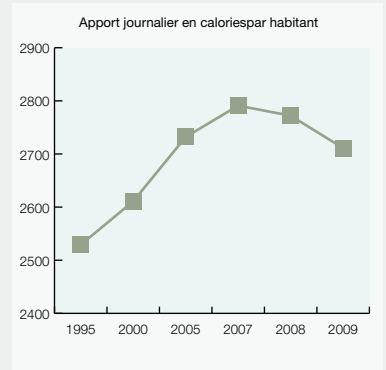
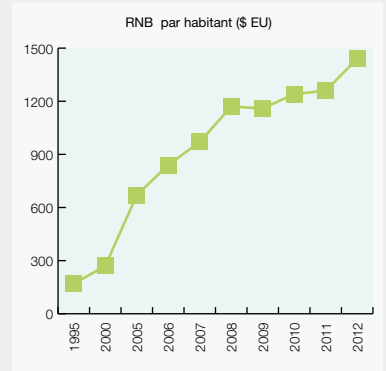
ENVIRONMENT

Land Area ('000 ha)	91 077	91 077	91 077	91 077	91 077	91 077
Arable Land (as % of land area)	33.1	33.3	32.9	38.4	40.6	41.2
Permanent Crops Use (as % land area)	2.8	2.8	2.8	3.2	3.3	3.3
Irrigated Land (% of land area)	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3
Permanent Pasture Use (as % of land area)	43.9	43.8	43.0	42.3	41.7	41.2
Other Land Use (as % of land area)	3.1	3.4	6.7	3.8	2.6	3.1
Total Forest Area ('000 ha)	15 595	15 186	13 137	11 089	10 679	10 270
Agricultural Land (as % of land area)	0.8	0.8	0.8	0.8	0.9	0.9
Land under cereal production ('000 ha)	17 993	18 598	18 242	18 310	19 147	19 410
Planted forest ('000 ha)	251	...	316	349
Terrestrial protected areas (as % of land area)	12.8	12.8	12.9	12.8	12.8	12.8
Access to Safe Water (% of total population)	50	51	55	58	58	59
% Rural	32	33	38	42	43	44
% Urban	80	80	78	77	76	76
Access to Sanitation (% of population)	37	36	34	33	32	32
% Rural	35	35	33	31	30	30
% Urban	39	39	37	35	35	35
Net Electricity Consumption per Capita (Kwh)	142	130	116	143	157	152
Charcoal Production ('000 MT)	2 543	2 647	3 085	3 510	3 592	3 676
Fuelwood Production (Coniferous) ('000 m ³)	0	0	0	0	0	0
(Non-coniferous) ('000 m ³)	55 524	56 766	59 349	61 274	61 629	62 000
Energy use per capita (kg of oil equivalent)	721	715	737	763	747	732
CO ₂ Emissions – Total ('000 MT)	95 348	100 155	80 752	105 997	101 552	99 129
Per Capita (MT)	0.90	0.92	0.66	0.76	0.71	0.67
Kg per 2000 \$ of GDP	2.50	2.57	1.74	1.34	1.21	1.11
Electricity Production (Million kwh)	15 531	14 483	14 727	23 539	23 110	22 978
Annual Freshwater Withdrawals (m ³)	10 310
Per Capita Cubic Meters (Internal)	2 157	1 504
Annual Internal Renew. Water Resources (m ³ /yr)	221.0	221.0

PAUVRETÉ

1 170	1 160	1 240	1 260	1 440	...
2.4	2.1	1.7	2.0
...
0.453	0.457	0.462	0.467	0.471	...
...	156	153	...
0.3
...	...	46.0
...	...	84.5
...
...	...	38.2
...	...	1.8
32.9	37.1	30.3	31.0	33.1	33.1
6.3	5.9	5.8	5.6	4.0	...
3.9	4.5	8.7	5.4
39.5
160.5
...
...	1	...
2 772	2 711
65.1	62.2
67.7	67.2
145.0	130.0	133.0	118.0	108.0	...
65.0	76.0	68.0	60.0	60.0	...
26.7	24.4
7.3	7.7	8.1	8.5
140.1	135.4	131.2	127.3	123.6	120.1
42.2	42.1	41.9	41.8	41.5	41.2
14.7	14.4	14.1	13.8	13.5	13.2

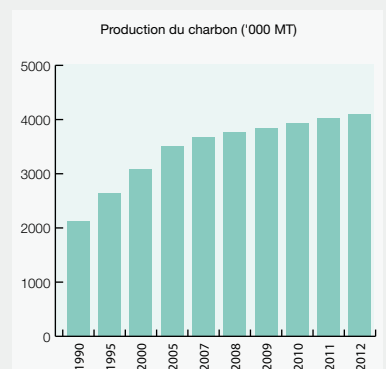
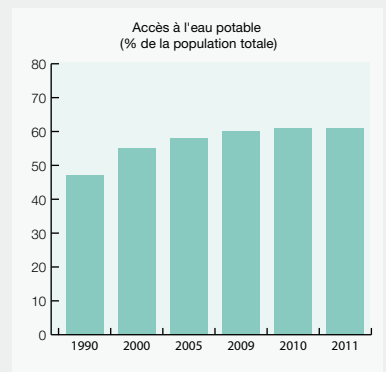
RNB par habitant (\$EU)
Dépenses publiques de santé en % du PIB
d'éducation en % du RNB
Valeur de l'Indice de dév. humain (de 0 à 1)
Rang (sur 186)
Indice de pauvreté multidimensionnelle (%)
Pop. sous le seuil national de pauvreté (%)
sous le seuil inter. de pauvreté (2\$/J) (%)
Valeur de l'indice d'inégalités de genre
Part des 10% des ménages les plus riches
Part des 10% des ménages les plus pauvres
Part de l'agriculture dans PIB (%)
Croissance de la valeur ajoutée agricole (%)
Ress. ext. pour la santé (% des dépenses de santé)
Médecins pour 100 000 habitants
Infirmières pour 100 000 habitants
Lits d'hôpitaux pour 100 000 habitants
Aide alimentaire en céréales ('000 TM)
Apport journalier en calories par habitant
Apport journalier en protéines par habit (gr)
Apport journalier en lipides par habit. (gr)
Incidence de tuberculose (pour 100 000)
Couverture vaccinale par le BCG, (% des enfants)
Insuffisance pondérale des < 5 ans (%)
Prévalence de la malnutrition (% de pop.)
Taux de mortalité des < 5 ans (pour 1000)
Taux brut de natalité (pour 1000)
Taux brut de mortalité (pour 1000)

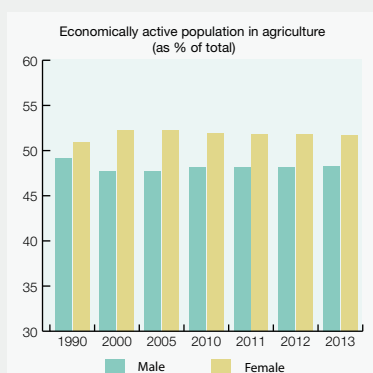
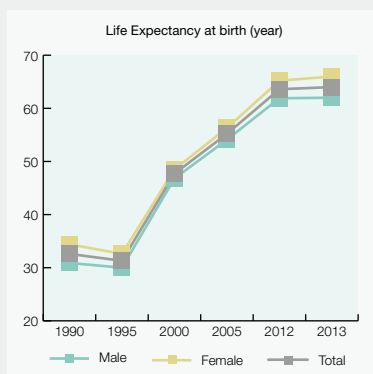
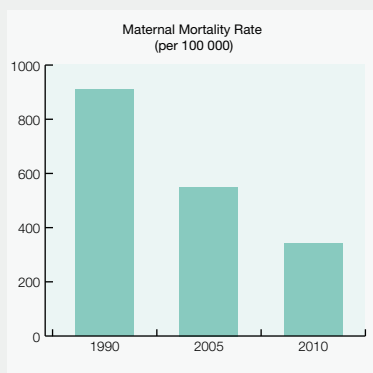
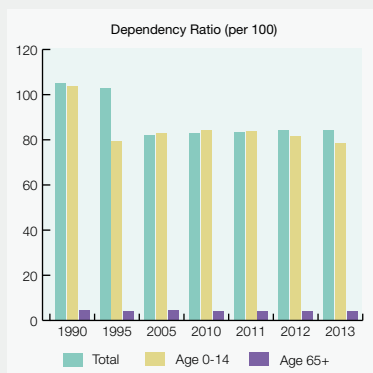


91 077	91 077	91 077	91 077
40.6	37.3	39.5	39.5
3.3	3.3	3.3	3.5
0.3	0.3	0.3	0.3
40.6	40.6	40.6	40.6
4.6	8.2	6.4	6.9
9 860	9 451	9 041	8 631
0.8	0.8	0.8	0.8
18 899	13 890	16 132	16 627	16 390	...
...	...	382
12.8	12.8	14.1	...	14.1	...
60	60	61	61
45	46	46	47
76	76	75	75
32	31	31	31
29	29	28	28
34	34	34	33
136	124
3 762	3 850	3 940	4 023	4 107	...
0	0	0	0	0	...
62 389	62 793	63 215	63 600	63 999	...
736	703	721	721
99 103	68 031	73 693	75 963
0.66	0.44	0.46	0.46
1.05	0.67	0.68	0.65
21 110	19 777	26 121	27 034
...	10.310
...	1 360
...	221.0

ENVIRONNEMENT

Superficie des terres ('000 ha)
Terres arables (% superficie des terres)
Terres cultivables (% superficie des terres)
Terres irriguées (% superficie des terres)
Prairies & pâturages permanents (% de terres)
Autres terres (en % de la superficie des terres)
Superficie totale des forêts ('000 ha)
Terres agricoles (% superficie des terres)
Terres sous production de céréales ('000 ha)
Forêts plantées ('000 ha)
Terres protégées (% superficie des terres)
Accès à l'eau potable (% de la pop. totale)
Rural (% de la pop. totale)
Urbain (en % de la pop. totale)
Accès aux services d'assainis. (% de la pop.)
Rural (en % de la pop. totale)
Urbain (en % de la pop. totale)
Electricité nette consommée par habitant (Kwh)
Production du charbon ('000 TM)
Prod. de bois de chauffe (Conifères) ('000 m³)
(Non conifères) ('000 m³)
Cons.d'énergie par hab.(kg d'équiv. pétrole)
Emissions totales du CO ₂ ('000 TM)
Par habitant (TM)
Kg par PIB en \$ de 2000
Production d'électricité (en million de Kwh)
Prélèvements annuels d'eau douce (m³)
mètre cube par habitant (intérieure)
Ressources d'eau intér. renouvelables (m³/an)





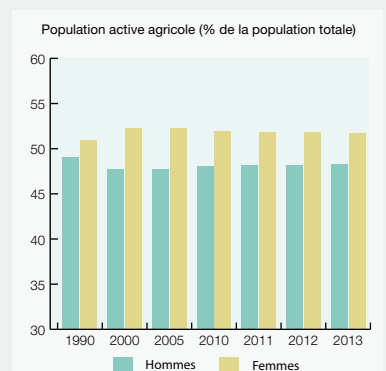
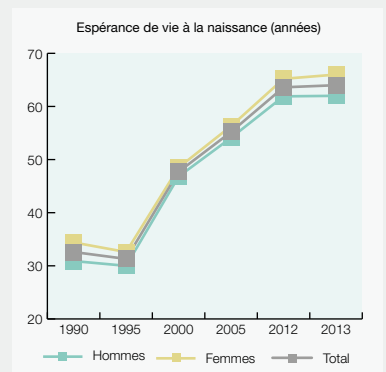
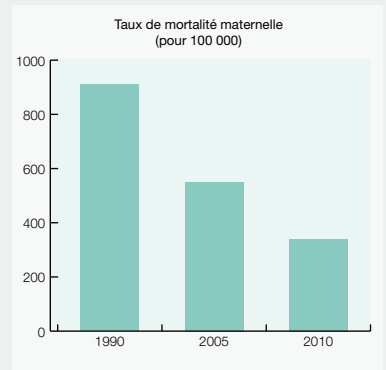
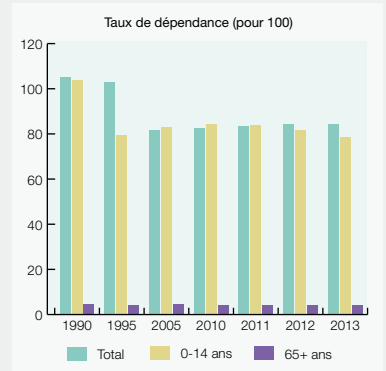
GENDER

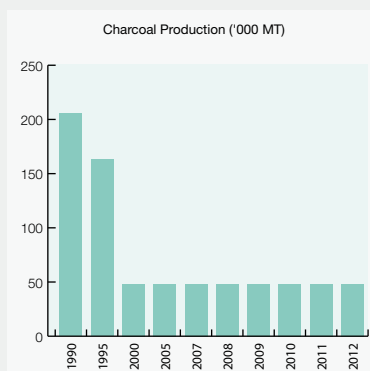
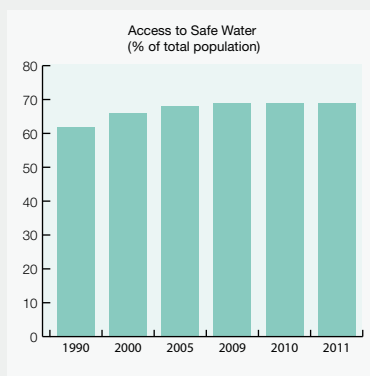
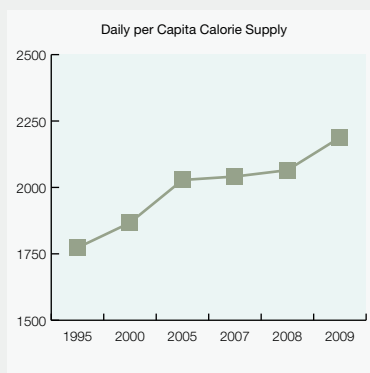
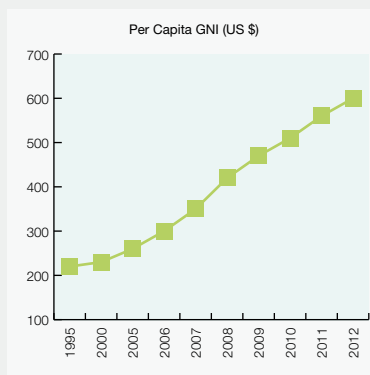
Total Population ('000)	7 215	5 664	8 396	9 429	9 661	9 928
Female Population – Total ('000)	3 663	2 913	4 320	4 841	4 958	5 092
Age 0-14	1 807	1 253	1 984	2 109	2 132	2 199
Age 15-49	1 555	1 441	1 993	2 319	2 393	2 444
Age 50-64	209	149	210	285	304	320
Age 65+	91	70	133	128	129	129
Male Population – Total ('000)	3 552	2 750	4 075	4 588	4 703	4 836
Age 0-14	1 784	1 197	1 924	2 063	2 091	2 165
Age 15-49	1 503	1 363	1 847	2 176	2 249	2 295
Age 50-64	197	134	188	240	254	265
Age 65+	68	57	116	109	110	110
Population Growth Rate – Total (%)	-0.1	-1.1	6.7	1.9	2.4	2.7
Female	-0.1	1.2	6.5	2.1	2.5	2.8
Male	-0.2	-1.4	6.7	1.9	2.5	2.8
Urban Population (as % of Total Pop.)	5.4	8.3	13.8	17.5	17.8	18.0
Urban Population living in slums (%)	96.0	87.9	79.7	71.6	...	68.3
Pop. in the largest city (% of urban pop.)	56.1	59.2	43.0	46.8	48.7	47.9
Rate of Natural Increase (%)	1.4	1.1	2.7	2.7	2.8	2.8
Sex Ratio (per 100 females)	97.0	94.4	94.3	94.8	94.9	95.0
Dependency Ratio – Total (%)	105.2	102.9	92.4	81.9	81.2	81.3
Age 0-14	103.7	79.3	92.2	83.1	81.2	82.0
Age 65+	4.6	4.1	5.9	4.7	4.6	4.5
Neonatal Mortality Rate, (per 1,000)	38.2	45.0	42.3	31.1	29.1	27.1
Condom use, (% of females ages 15-24)
Condom use, (% of males ages 15-24)
Contraceptive Prevalence Rate (%)	17.9	17.8	14.2	20.6	26.9	34.2
Total Fertility Rate (per woman)	7.3	6.3	5.9	5.4	5.3	5.2
Maternal Mortality Rate (per 100,000)	910.0	1,000.0	840.0	550.0
Infant Mortality Rate (per 1,000)	216.3	219.8	95.9	73.1	68.0	63.2
Female (per 1,000)	121.2	117.7	114.5	117.3	117.3	117.4
Male (per 1,000)	133.4	133.0	122.3	111.8	109.7	107.5
Life Expectancy at Birth – Total (years)	32.6	31.3	47.7	55.2	57.0	58.7
Female (years)	34.4	32.6	48.5	56.3	58.2	59.9
Male (years)	30.9	30.0	46.8	54.1	55.8	57.4
Gender Ratio F/M	1.11	1.09	1.04	1.04	1.04	1.04
Households Headed by Women – Total (%)	36.1	33.9
Women in national parliaments (%)	17.1	...	25.7	48.8	48.8	48.8
Women in ministerial level positions (%)	35.7
Adult Illiteracy Rate – Total (%)	35.1
Female (%)	40.2
Male (%)	28.6
Primary School Enrolment Ratio (Gross) (%)	73.0	...	110.6	120.0	118.3	117.3
Female (%)	72.6	...	107.3	120.0	120.0	118.7
Male (%)	73.4	...	114.0	120.1	116.6	116.0
Secondary School Enrolment Ratio (Gross) (%)	16.2	...	10.5	16.7	18.9	21.5
Female (%)	14.6	...	10.0	15.4	17.6	19.8
Male (%)	17.9	...	11.1	18.1	20.3	23.2
School Life Expectancy – Total (%)	5.7	...	7.3	8.2	9.1	9.0
Female (%)	5.5	...	7.0	8.1	9.0	8.9
Male (%)	5.9	...	7.5	8.3	9.2	9.1
Primary School Enrolment Ratio (Net) (%)
Female (%)
Female School Teachers – Primary (%)	46.3	...	53.0	54.2	53.0	53.4
Secondary (%)	20.7	21.3	23.1	25.5
Economically active population ('000)	3 107	2 434	3 678	4 356	4 493	4 631
Female (as % of total)	50.9	51.6	52.3	52.3	52.2	52.1
Econ. active pop. in agric. (as % of Total)	90.9	89.5	88.2	86.5	86.4	86.0
Female (%)	49.0	49.5	49.3	48.7	48.7	48.5
Male (%)	41.9	40.0	38.9	37.8	37.7	37.6

GENRE

10 223	10 530	10 837	11 144	11 458	11 777
5 241	5 396	5 551	5 707	5 865	6 026
2 290	2 372	2 427	2 486	2 516	2 529
2 486	2 542	2 621	2 698	2 804	2 927
335	351	369	383	400	417
130	131	135	139	145	153
4 982	5 134	5 286	5 438	5 593	5 750
2 266	2 355	2 416	2 479	2 512	2 525
2 330	2 379	2 454	2 527	2 629	2 749
276	288	302	315	331	349
110	111	113	117	121	127
2.9	3.0	2.9	2.8	2.8	2.7
2.9	3.0	2.9	2.9	2.9	2.9
3.0	3.0	2.9	2.8	2.8	2.8
18.3	18.5	18.8	19.1	19.4	19.7
...	65.1
47.1	46.5	56.2
2.9	2.9	2.9	2.9	2.8	2.8
95.1	95.1	95.2	95.3	95.4	95.4
81.8	82.4	82.8	83.6	84.2	84.5
83.9	85.0	84.3	83.8	81.6	78.5
4.4	4.4	4.3	4.3	4.3	4.3
25.6	24.2	23.0	21.8	20.9	...
...	26.0
...	40.0
39.0	44.2	49.5	50.5	51.4	52.3
5.1	5.0	4.8	4.7	4.6	4.5
...	...	340.0
59.1	55.9	53.3	51.4	49.8	48.4
116.4	115.5	114.5
105.5	103.5	101.5
60.2	61.3	62.3	63.0	63.6	64.1
61.5	62.7	63.7	64.5	65.2	65.7
58.8	59.9	60.8	61.4	61.9	62.4
1.05	1.05	1.05	1.05	1.05	1.05
31.4	...	33.3
56.3	56.3	56.3	56.3	56.3	63.8
16.7	...	33.3	...	32.0	...
...	...	34.1
...	...	38.5
...	...	28.9
115.3	118.3	122.2	128.2	133.7	...
117.0	119.9	123.8	130.1	135.1	...
113.7	116.6	120.6	126.4	132.3	...
23.1	26.6	30.1	31.5	31.8	...
21.4	25.3	29.8	31.9	32.8	...
24.9	27.9	30.5	31.2	30.8	...
8.3	9.0	9.2	9.5	9.8	...
8.3	9.0	9.3	9.7	10.0	...
8.3	9.0	9.2	9.4	9.7	...
...	...	88.6	98.4	98.7	...
...	...	89.9	100.0
54.4	54.0	53.4	51.6	52.8	...
...	27.9	...	27.8	27.4	...
4 770	4 916	5 070	5 208	5 358	5 516
52.0	52.0	51.9	51.8	51.8	51.7
86.1	86.1	86.0	86.2	86.2	86.1
48.5	48.6	48.5	48.6	48.6	48.6
37.5	37.5	37.5	37.5	37.6	37.5

Population totale ('000)
Population féminine – Totale ('000)
0-14 ans
15-49 ans
50-64 ans
65+ ans
Population masculine – Totale ('000)
0-14 ans
15-49 ans
50-64 ans
65+ ans
Taux de croissance de la pop. – Total (%)
Femme (%)
Homme (%)
Population urbaine (en% de la pop. totale)
Pop. urbaine vivant dans des taudis (%)
Pop. des + gdes villes (% de la pop. urbaine)
Taux d'accroissement naturel (%)
Rapport de masculinité (pour 100 femmes)
Taux de dépendance – Total (%)
0-14 ans
65+ ans
Taux de mortalité néonatale (pour 1000)
Usage du condom, (% des femmes de 15-24)
Usage du condom, (% des hommes de 15-24)
Taux de prévalence contraceptive (%)
Indice synthétique de fécondité (par femme)
Taux de mortalité maternelle (pour 100 000)
Taux de mortalité infantile (pour 1000)
Femme (pour 1000)
Homme (pour 1000)
Espérance de vie à la naissance – Totale (ans)
Femme (ans)
Homme (ans)
Ratio de genre F/H
Femmes chefs de ménages – Total (%)
Femmes dans les parlements nationaux (%)
Femmes en postes de niveau ministériel (%)
Taux d'analphabétisme des adultes – Total (%)
Femme (%)
Homme (%)
Taux brut de scolarisation au primaire (%)
Filles (%)
Garçons (%)
Taux brut de scolarisation au secondaire (%)
Filles (%)
Garçons (%)
Espérance de vie scolaire – Totale (%)
Filles (%)
Garçons (%)
Taux net de scolarisation au primaire (%)
Filles (%)
Personnel enseignant féminin – primaire (%)
secondaire (%)
Population active totale ('000)
Femme (en % de la pop. tot.)
Participation de la pop. active agricole (%)
Femme (%)
Homme (%)





POVERTY

GNI Per Capita (US\$)	160	220	230	260	300	350
Public Expenditure – on Health (as % of GDP)	...	1.6	1.7	3.7	5.0	4.5
on Education (as % of GNI)
Human Development Index Value (0 to 1)	0.233	...	0.314	0.377	0.391	0.400
Rank (out of 186)
Multidimensional poverty index (%)	0.4
Population Below National Poverty Line (%)	56.7	...
Below Inter. Poverty Line (\$2 /day) (%)	89.1	...	87.4	...
Gender Inequality Index, value
Share of Income Held by Richest 10%	43.4	...	45.2	...
Share of Income Held by Poorest 10%	1.9	...	1.8	...
Share of Agriculture in Total GDP (%)	49.8	44.0	36.5	41.5	41.4	38.5
Growth of Value Added in Agriculture (%)	- 31.3	29.4	- 7.0	6.5	2.8	2.6
Health external resources (% of health expend.)	...	5.0	52.0	67.9	52.6	45.9
Physician per 100,000 People	2.4
Nurse per 100,000 People	44.8
Hospital Beds per 100,000 People	473.7	320.0	...
Food Aid in Cereals ('000 MT)	156	267	110	21	25	17
Daily per Capita Calorie Supply	1 823	1 773	1 867	2 028	2 031	2 041
Daily per Capita Protein Supply (grams)	44.4	43.3	42.9	47.8	49.2	52.2
Daily per Capita Fat Supply (grams)	22.2	19.3	16.1	20.5	23.1	23.2
Incidence of Tuberculosis (per 100000 inhab.)	403.0	394.0	286.0	162.0	146.0	135.0
BCG immunization coverage, (% of children)	32.0	89.0	81.0	91.0	98.0	89.0
Underweight Children Under Age 5 (%)	24.3	...	44.4	18.0
Prevalence of undernourishment (% of pop.)	56.8	60.1	46.5	42.1	40.2	37.6
Under Five Mortality Rate (per 1,000)	396.3	357.2	157.8	115.2	105.9	97.2
Crude Birth Rate (per 1,000)	44.1	43.7	41.0	38.4	38.2	38.0
Crude Death Rate (per 1,000)	37.2	32.9	13.7	11.6	10.7	9.8

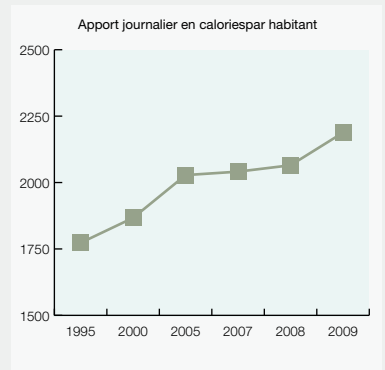
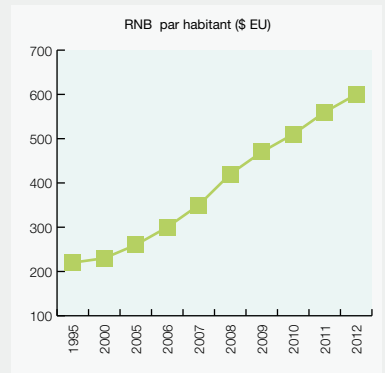
ENVIRONMENT

Land Area ('000 ha)	2 467	2 467	2 467	2 467	2 467	2 467
Arable Land (as % of land area)	28.4	28.4	36.5	45.2	45.7	44.6
Permanent Crops Use (as % land area)	12.4	11.3	10.1	10.1	10.1	10.1
Irrigated Land (% of land area)	0.2	0.2	0.4	0.4	0.4	0.4
Permanent Pasture Use (as % of land area)	22.1	22.1	21.1	18.4	18.2	18.2
Other Land Use (as % of land area)	26.5	26.4	18.4	10.6	9.9	10.6
Total Forest Area ('000 ha)	328	331	344	385	395	405
Agricultural Land (as % of land area)	0.6	0.6	0.7	0.7	0.7	0.7
Land under cereal production ('000 ha)	125	124	283	349	327	351
Planted forest ('000 ha)	248	...	282	323
Terrestrial protected areas (as % of land area)	9.9	9.9	9.9	10.0	10.0	10.0
Access to Safe Water (% of total population)	63	64	66	68	68	68
% Rural	61	61	63	65	65	65
% Urban	89	89	86	83	82	82
Access to Sanitation (% of population)	38	39	47	54	55	56
% Rural	36	37	45	52	54	55
% Urban	63	63	63	62	62	62
Net Electricity Consumption per Capita (Kwh)	31	32	23	20	22	23
Charcoal Production ('000 MT)	180	163	48	48	48	48
Fuelwood Production (Coniferous) ('000 m³)	0	0	0	0	0	0
(Non-coniferous) ('000 m³)	6 368	5 148	5 000	5 000	5 000	5 000
Energy use per capita (kg of oil equivalent)
CO ₂ Emissions – Total ('000 MT)	696	706	766	812	832	743
Per Capita (MT)	0.12	0.12	0.09	0.09	0.09	0.07
Kg per 2000 \$ of GDP	0.84	0.63	0.44	0.32	0.30	0.25
Electricity Production (Million kwh)	162	164	113	118	171	167
Annual Freshwater Withdrawals (m³)	0.150
Per Capita Cubic Meters (Internal)	1 472	978
Annual Internal Renew. Water Resources (m³/yr)	9.5	9.5

PAUVRETÉ

420	470	510	560	600	...
4.4	5.4	5.7	6.1
...
0.409	0.417	0.425	0.429	0.434	...
...	166	167	...
...
...	44.9
...	82.4
...	0.4	...
...	43.2
...	2.1
35.2	36.7	34.9	34.8	35.8	35.8
6.4	7.7	5.0	4.7	3.0	...
44.2	49.4	48.0	46.3
5.2	5.6	5.6
67.8	67.1	68.9
...	290.0
16	14	2	8	2	3
2 065	2 188
52.3	55.0
23.6	27.8
120.0	114.0	106.0	94.0	86.0	...
93.0	99.0	99.0	99.0	99.0	...
...	11.7
34.2	31.5	29.7	28.9
90.0	84.2	79.7	76.4	73.7	71.3
37.7	37.4	36.9	36.4	35.8	35.2
9.0	8.3	7.9	7.5	7.3	7.1

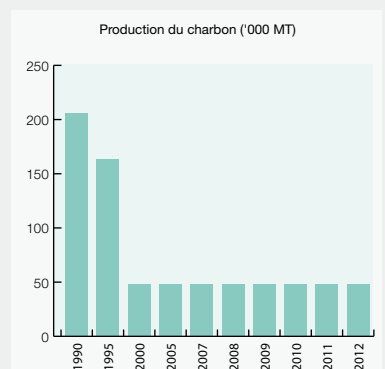
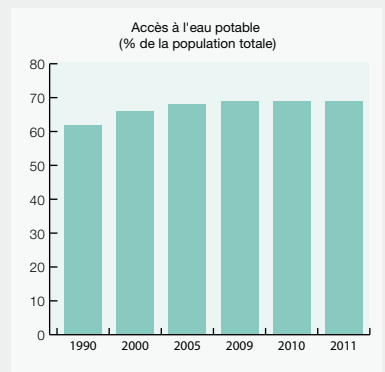
RNB par habitant (\$EU)
Dépenses publiques de santé en % du PIB
d'éducation en % du RNB
Valeur de l'Indice de dév. humain (de 0 à 1)
Rang (sur 186)
Indice de pauvreté multidimensionnelle (%)
Pop. sous le seuil national de pauvreté (%)
sous le seuil inter. de pauvreté (2\$/J) (%)
Valeur de l'indice d'inégalités de genre
Part des 10% des ménages les plus riches
Part des 10% des ménages les plus pauvres
Part de l'agriculture dans PIB (%)
Croissance de la valeur ajoutée agricole (%)
Ress. ext. pour la santé (% des dépenses de santé)
Médecins pour 100 000 habitants
Infirmières pour 100 000 habitants
Lits d'hôpitaux pour 100 000 habitants
Aide alimentaire en céréales ('000 TM)
Apport journalier en calories par habitant
Apport journalier en protéines par habit (gr)
Apport journalier en lipides par habit. (gr)
Incidence de tuberculose (pour 100 000)
Couverture vaccinale par le BCG, (% des enfants)
Insuffisance pondérale des < 5 ans (%)
Prévalence de la malnutrition (% de pop.)
Taux de mortalité des < 5 ans (pour 1000)
Taux brut de natalité (pour 1000)
Taux brut de mortalité (pour 1000)

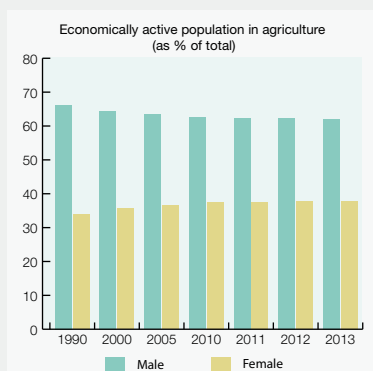
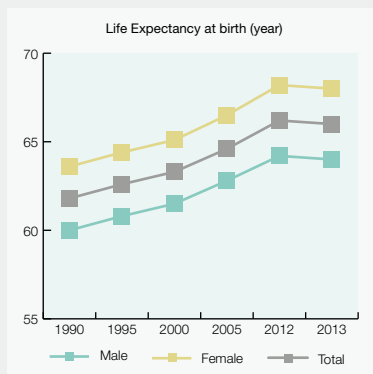
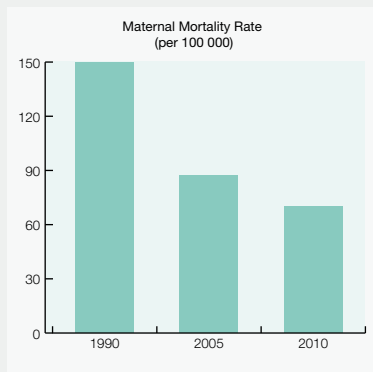
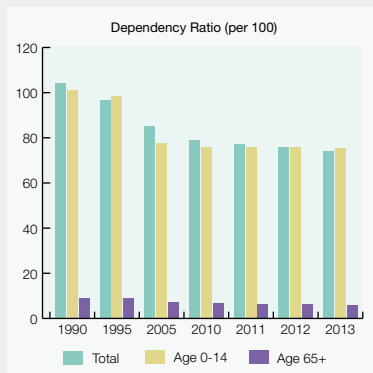


2 467	2 467	2 467	2 467
48.7	49.0	49.5	49.5
10.1	10.1	10.1	10.1
0.4	0.4	0.4	0.4
18.2	18.2	18.2	18.2
6.1	5.4	4.5	4.1
415	425	435	445
0.8	0.8	0.8	0.8
364	356	386	407	406	...
...	...	373
10.0	10.0	10.5	...	10.5	...
68	69	69	69
65	66	66	66
81	81	80	80
58	59	60	61
57	58	60	61
62	62	61	61
25	27
48	48	48	48	48	...
0	0	0	0	0	...
5 000	5 000	5 000	5 000	5 000	...
...
725	765	761	865
0.07	0.07	0.07	0.08
0.22	0.22	0.20	0.21
197	250	283
...	0.150
...	868
...	9.5

ENVIRONNEMENT

Superficie des terres ('000 ha)
Terres arables (% superficie des terres)
Terres cultivables (% superficie des terres)
Terres irriguées (% superficie des terres)
Prairies & pâturages permanents (% de terres)
Autres terres (en % de la superficie des terres)
Superficie totale des forêts ('000 ha)
Terres agricoles (% superficie des terres)
Terres sous production de céréales ('000 ha)
Forêts plantées ('000 ha)
Terres protégées (% superficie des terres)
Accès à l'eau potable (% de la pop. totale)
Rural (% de la pop. totale)
Urbain (en % de la pop. totale)
Accès aux services d'assainis. (% de la pop.)
Rural (en % de la pop. totale)
Urbain (en % de la pop. totale)
Electricité nette consommée par habitant (Kwh)
Production du charbon ('000 TM)
Prod. de bois de chauffe (Conifères) ('000 m³)
(Non conifères) ('000 m³)
Cons.d'énergie par hab.(kg d'équiv. pétrole)
Emissions totales du CO ₂ ('000 TM)
Par habitant (TM)
Kg par PIB en \$ de 2000
Production d'électricité (en million de Kwh)
Prélèvements annuels d'eau douce (m³)
mètre cube par habitant (intérieure)
Ressources d'eau intér. renouvelables (m³/an)





ITEM

1990 1995 2000 2005 2006 2007

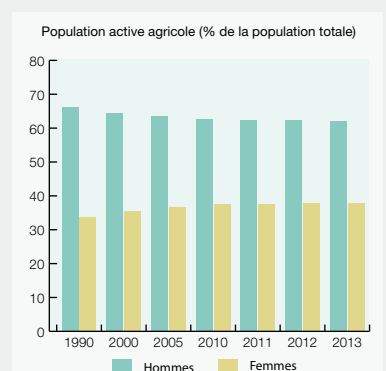
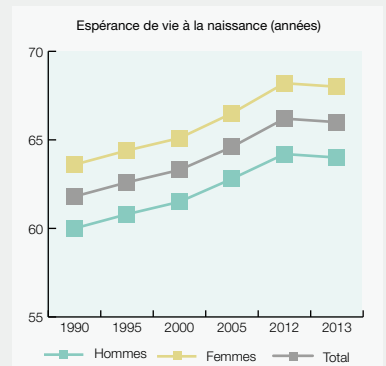
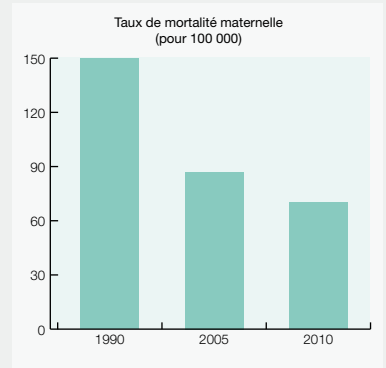
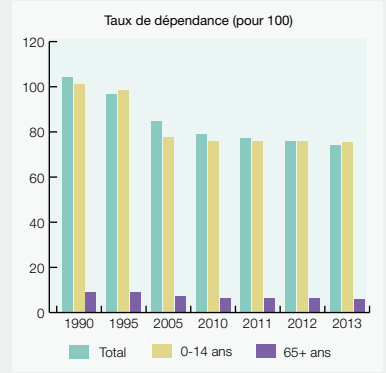
GENDER

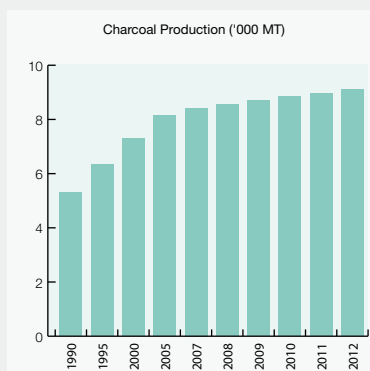
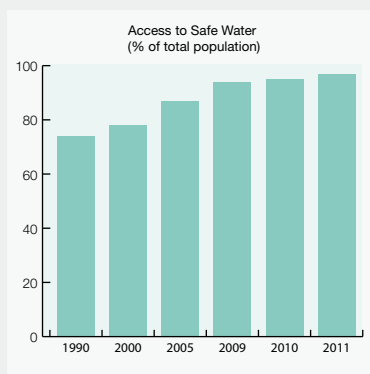
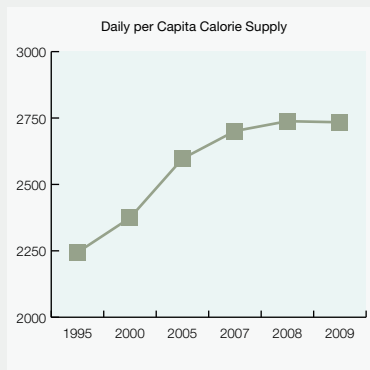
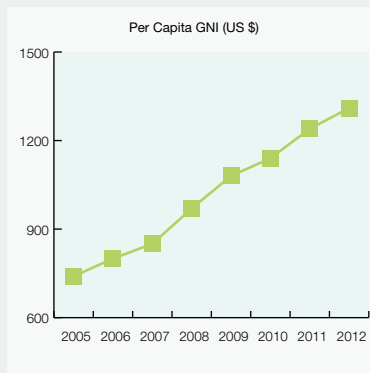
Total Population ('000)	117	130	139	155	159	163
Female Population – Total ('000)	59	66	71	79	81	83
Age 0-14	28	31	30	32	33	34
Age 15-49	24	28	33	39	40	41
Age 50-64	5	4	4	4	5	5
Age 65+	3	3	3	3	3	3
Male Population – Total ('000)	58	64	69	76	78	80
Age 0-14	28	31	31	33	34	35
Age 15-49	23	26	31	37	38	39
Age 50-64	4	4	4	3	4	4
Age 65+	2	3	3	3	3	3
Population Growth Rate – Total (%)	2.4	1.7	1.5	2.5	2.7	2.8
Female	2.2	1.9	1.8	1.5	1.5	1.5
Male	2.4	1.7	1.4	2.5	2.7	2.9
Urban Population (as % of Total Pop.)	43.6	48.6	53.4	58.0	58.9	59.7
Urban Population living in slums (%)
Pop. in the largest city (% of urban pop.)	80.2	72.3	68.1	61.9	60.5	59.1
Rate of Natural Increase (%)	2.7	2.7	2.8	3.0	3.0	3.0
Sex Ratio (per 100 females)	97.4	97.2	96.6	96.9	97.0	97.1
Dependency Ratio – Total (%)	104.1	96.7	88.4	85.0	84.3	83.2
Age 0-14	101.1	98.4	84.6	77.8	77.4	76.9
Age 65+	9.2	9.0	7.7	7.4	7.3	7.1
Neonatal Mortality Rate, (per 1,000)	30.5	29.9	27.3	23.8	23.1	22.5
Condom use, (% of females ages 15-24)
Condom use, (% of males ages 15-24)
Contraceptive Prevalence Rate (%)	21.0	25.3	30.0	32.7	33.2	34.8
Total Fertility Rate (per woman)	5.4	5.0	4.7	4.5	4.5	4.5
Maternal Mortality Rate (per 100,000)	150.0	120.0	110.0	87.0
Infant Mortality Rate (per 1,000)	59.0	56.1	53.5	48.9	47.8	46.8
Female (per 1,000)	101.7	117.0	116.3	112.7	111.9	111.1
Male (per 1,000)	61.5	46.6	40.6	35.5	34.5	33.5
Life Expectancy at Birth – Total (years)	61.8	62.6	63.3	64.6	65.0	65.3
Female (years)	63.6	64.4	65.1	66.5	66.8	67.1
Male (years)	60.0	60.8	61.5	62.8	63.1	63.3
Gender Ratio F/M	1.06	1.06	1.06	1.06	1.06	1.06
Households Headed by Women – Total (%)
Women in national parliaments (%)	11.8	...	9.1	9.1	7.3	1.8
Women in ministerial level positions (%)	14.3
Adult Illiteracy Rate – Total (%)
Female (%)
Male (%)
Primary School Enrolment Ratio (Gross) (%)	135.3	128.8	...	129.0
Female (%)	129.2	127.1	...	128.8
Male (%)	141.4	130.5	...	129.2
Secondary School Enrolment Ratio (Gross) (%)	43.2	...	47.3
Female (%)	44.6	...	49.1
Male (%)	41.8	...	45.5
School Life Expectancy – Total (%)	9.9	...	10.3
Female (%)	9.9	...	10.4
Male (%)	10.0	...	10.2
Primary School Enrolment Ratio (Net) (%)	96.6	96.4	...	96.9
Female (%)	98.0
Female School Teachers – Primary (%)	51.7	55.4
Secondary (%)	12.6
Economically active population ('000)	34	38	44	50	51	53
Female (as % of total)	33.8	34.7	35.6	36.6	36.8	37.0
Econ. active pop. in agric. (as % of Total)	70.2	65.5	64.1	59.9	58.3	58.7
Female (%)	29.3	28.8	27.5	27.9	27.2	28.4
Male (%)	41.0	39.3	34.3	31.9	31.1	30.3

2008	2009	2010	2011	2012	2013
168	173	178	183	188	193
85	88	90	93	95	98
35	36	37	38	39	40
42	43	44	45	46	48
5	5	6	6	6	7
3	3	4	4	4	4
83	85	88	90	93	95
35	36	37	38	40	41
41	42	43	44	45	47
4	4	5	5	5	5
3	3	3	3	3	3
2.9	2.9	2.8	2.7	2.7	2.6
1.6	1.7	1.8	1.9	1.9	2.0
3.0	3.0	2.9	2.8	2.7	2.6
60.5	61.2	62.0	62.7	63.4	64.1
...
57.7	56.5
3.0	3.0	2.9	2.9	2.8	2.7
97.2	97.3	97.4	97.4	97.5	97.6
81.8	80.5	79.2	77.4	75.8	74.3
76.5	76.1	75.9	75.9	75.8	75.6
7.0	6.8	6.6	6.4	6.3	6.1
21.9	21.4	20.8	20.4	19.9	...
...	54.0
...	63.0
36.3	37.1	37.8	38.6	39.5	40.2
4.4	4.4	4.3	4.2	4.1	4.1
...	...	70.0
45.9	45.1	44.5	44.0	43.6	43.2
110.1	109.1	108.2
32.7	32.0	31.2
65.5	65.7	65.9	66.1	66.2	66.3
67.4	67.6	67.8	68.0	68.2	68.3
63.6	63.8	64.0	64.1	64.2	64.3
1.06	1.06	1.06	1.06	1.06	1.06
...	39.0
7.3	7.3	18.2	18.2	18.2	18.2
25.0	...	38.5	...	9.1	...
30.5
39.9
19.7
131.1	132.0	128.1	127.8	118.3	116.6
129.8	132.5	127.8	125.9	116.3	115.1
132.3	131.6	128.5	129.7	120.1	118.0
44.5	50.5	52.1	60.9	71.5	80.4
46.2	53.5	52.9	65.3	76.1	84.6
42.9	47.6	51.3	56.6	67.0	76.2
10.3	10.7	10.6	11.0	10.9	11.3
10.3	10.9	10.6	11.1	11.0	11.4
10.3	10.5	10.5	10.9	10.8	11.2
98.5	97.5	98.5	96.4
99.2	96.7
...	48.6	48.7	56.0	56.0	55.1
...	20.0
54	56	57	59	61	63
37.1	37.3	37.5	37.6	37.7	37.9
57.1	57.4	55.8	55.7	55.5	53.7
27.6	26.9	27.9	27.0	27.8	26.9
29.5	28.7	27.9	28.7	27.8	26.9

GENRE

Population totale ('000)
Population féminine – Totale ('000)
0-14 ans
15-49 ans
50-64 ans
65+ ans
Population masculine – Totale ('000)
0-14 ans
15-49 ans
50-64 ans
65+ ans
Taux de croissance de la pop. – Total (%)
Femme (%)
Homme (%)
Population urbaine (en% de la pop. totale)
Pop. urbaine vivant dans des taudis (%)
Pop. des + gdes villes (% de la pop. urbaine)
Taux d'accroissement naturel (%)
Rapport de masculinité (pour 100 femmes)
Taux de dépendance – Total (%)
0-14 ans
65+ ans
Taux de mortalité néonatale (pour 1000)
Usage du condom, (% des femmes de 15-24)
Usage du condom, (% des hommes de 15-24)
Taux de prévalence contraceptive (%)
Indice synthétique de fécondité (par femme)
Taux de mortalité maternelle (pour 100 000)
Taux de mortalité infantile (pour 1000)
Femme (pour 1000)
Homme (pour 1000)
Espérance de vie à la naissance – Totale (ans)
Femme (ans)
Homme (ans)
Ratio de genre F/H
Femmes chefs de ménages – Total (%)
Femmes dans les parlements nationaux (%)
Femmes en postes de niveau ministériel (%)
Taux d'analphabétisme des adultes – Total (%)
Femme (%)
Homme (%)
Taux brut de scolarisation au primaire (%)
Filles (%)
Garçons (%)
Taux brut de scolarisation au secondaire (%)
Filles (%)
Garçons (%)
Espérance de vie scolaire – Totale (%)
Filles (%)
Garçons (%)
Taux net de scolarisation au primaire (%)
Filles (%)
Personnel enseignant féminin – primaire (%)
secondaire (%)
Population active totale ('000)
Femme (en % de la pop. tot.)
Participation de la pop. active agricole (%)
Femme (%)
Homme (%)





ITEM

1990-94 1995 2000 2005 2006 2007

POVERTY

GNI Per Capita (US\$)	740	800	850
Public Expenditure – on Health (as % of GDP)	...	2.6	3.6	5.4	2.6	2.2
on Education (as % of GNI)
Human Development Index Value (0 to 1)	0.488	0.493	0.503
Rank (out of 186)
Multidimensional poverty index (%)
Population Below National Poverty Line (%)
Below Inter. Poverty Line (\$2 /day) (%)
Gender Inequality Index, value
Share of Income Held by Richest 10%
Share of Income Held by Poorest 10%
Share of Agriculture in Total GDP (%)	25.5	26.4	20.0	19.4	17.7	19.2
Growth of Value Added in Agriculture (%)	- 1.4	- 0.4	69.5	0.7	1.1	11.6
Health external resources (% of health expend.)	...	45.8	34.8	31.9	38.3	39.7
Physician per 100,000 People
Nurse per 100,000 People
Hospital Beds per 100,000 People	24.8	10.0
Food Aid in Cereals ('000 MT)	4	6	4	1	1	1
Daily per Capita Calorie Supply	2 283	2 244	2 374	2 597	2 681	2 701
Daily per Capita Protein Supply (grams)	52.5	52.4	51.8	59.1	61.2	62.3
Daily per Capita Fat Supply (grams)	62.9	61.4	66.0	73.4	74.6	74.2
Incidence of Tuberculosis (per 100000 inhab.)	126.0	124.0	114.0	105.0	103.0	101.0
BCG immunization coverage, (% of children)	86.0	95.0	81.0	98.0	98.0	98.0
Underweight Children Under Age 5 (%)	10.1	...	8.0	...
Prevalence of undernourishment (% of pop.)	23.6	24.4	14.8	8.9	8.1	7.6
Under Five Mortality Rate (per 1,000)	85.8	84.8	80.2	72.2	70.3	68.4
Crude Birth Rate (per 1,000)	35.9	35.8	36.4	37.7	37.7	37.6
Crude Death Rate (per 1,000)	9.2	9.1	8.6	7.9	7.7	7.5

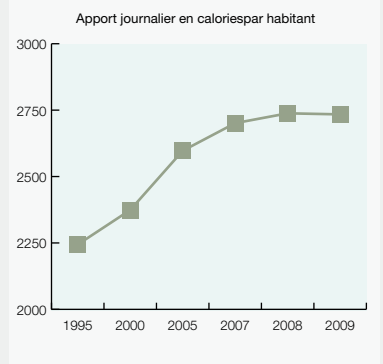
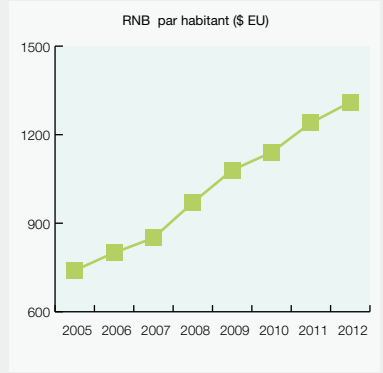
ENVIRONMENT

Land Area ('000 ha)	96	96	96	96	96	96
Arable Land (as % of land area)	3.1	4.2	6.3	8.3	8.3	8.9
Permanent Crops Use (as % land area)	40.6	40.6	41.7	46.9	42.7	41.7
Irrigated Land (% of land area)	10.4	10.4	10.4	10.4	10.4	10.4
Permanent Pasture Use (as % of land area)	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
Other Land Use (as % of land area)	26.0	25.0	20.8	20.8	20.8	20.3
Total Forest Area ('000 ha)	27	27	27	27	27	27
Agricultural Land (as % of land area)	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5
Land under cereal production ('000 ha)	2	2	1	1	1	1
Planted forest ('000 ha)	0	...	0	0
Terrestrial protected areas (as % of land area)
Access to Safe Water (% of total population)	74	74	78	87	89	90
% Rural	65	65	70	81	83	85
% Urban	83	83	86	92	93	94
Access to Sanitation (% of population)	18	18	21	27	28	29
% Rural	13	13	14	18	19	20
% Urban	24	24	27	33	34	36
Net Electricity Consumption per Capita (Kwh)	133	138	187	268	264	263
Charcoal Production ('000 MT)	6	6	7	8	8	8
Fuelwood Production (Coniferous) ('000 m³)	0	0	0	0	0	0
(Non-coniferous) ('000 m³)	86	88	96	102	103	104
Energy use per capita (kg of oil equivalent)	200	278	277	269
CO ₂ Emissions – Total ('000 MT)	80	79	92	98	108	134
Per Capita (MT)	0.63	0.61	0.66	0.64	0.68	0.82
Kg per 2000 \$ of GDP	1.96	1.90	1.20	1.08	1.05	1.27
Electricity Production (Million kwh)	17	18	26	41	43	45
Annual Freshwater Withdrawals (m³)	0.007
Per Capita Cubic Meters (Internal)	18 041	13 853
Annual Internal Renew. Water Resources (m³/yr)	2.2	2.2

PAUVRETÉ

970	1 080	1 140	1 240	1 310	...
1.8	2.8	2.7	2.6
...
0.510	0.517	0.520	0.522	0.525	...
...	144	144	...
...	0.2
...	61.7
...
...
...
19.2	19.4	20.6	22.0	22.0	22.0
8.7	- 3.9	0.3	2.0	- 0.6	...
30.9	36.2	20.3	25.3
...
...
33.6
7	5	3	4	4	0
2 738	2 734
63.5	62.9
77.2	77.7
99.0	98.0	96.0	94.0	93.0	...
99.0	99.0	99.0	99.0	99.0	...
...	14.4
7.5	7.5	7.5	7.7
66.8	65.5	64.4	63.5	62.7	62.0
37.3	36.8	36.2	35.5	34.7	33.9
7.4	7.2	7.1	7.0	6.9	6.8

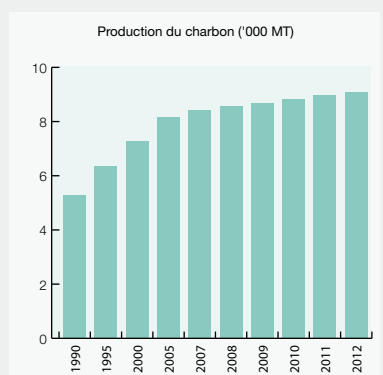
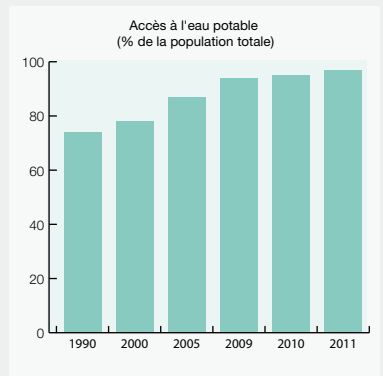
RNB par habitant (\$EU)
Dépenses publiques de santé en % du PIB
d'éducation en % du RNB
Valeur de l'Indice de dév. humain (de 0 à 1)
Rang (sur 186)
Indice de pauvreté multidimensionnelle (%)
Pop. sous le seuil national de pauvreté (%)
sous le seuil inter. de pauvreté (2\$/J) (%)
Valeur de l'indice d'inégalités de genre
Part des 10% des ménages les plus riches
Part des 10% des ménages les plus pauvres
Part de l'agriculture dans PIB (%)
Croissance de la valeur ajoutée agricole (%)
Ress. ext. pour la santé (% des dépenses de santé)
Médecins pour 100 000 habitants
Infirmières pour 100 000 habitants
Lits d'hopitaux pour 100 000 habitants
Aide alimentaire en céréales ('000 TM)
Apport journalier en calories par habitant
Apport journalier en protéines par habit (gr)
Apport journalier en lipides par habit. (gr)
Incidence de tuberculose (pour 100 000)
Couverture vaccinale par le BCG, (% des enfants)
Insuffisance pondérale des < 5 ans (%)
Prévalence de la malnutrition (% de pop.)
Taux de mortalité des < 5 ans (pour 1000)
Taux brut de natalité (pour 1000)
Taux brut de mortalité (pour 1000)

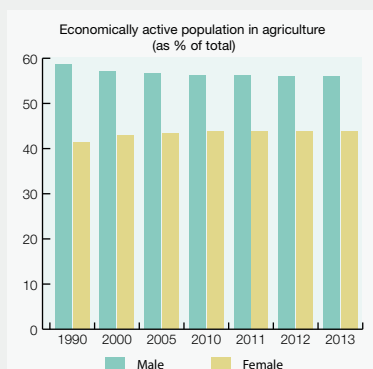
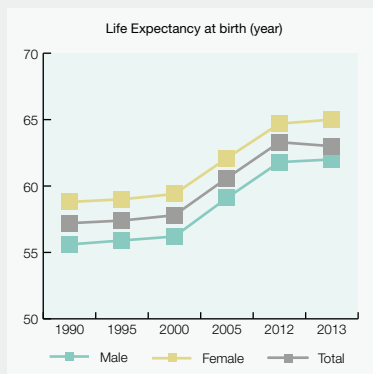
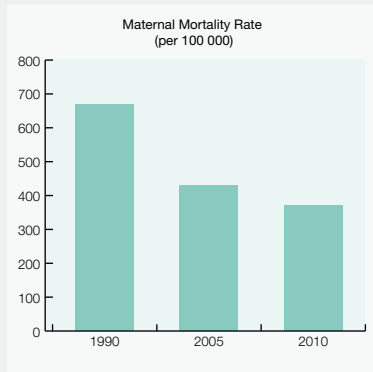
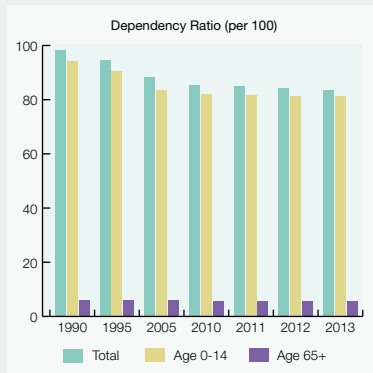


96	96	96	96
9.4	9.4	8.9	9.1
41.7	41.7	40.6	40.6
10.4	10.4	10.4	10.4
1.0	1.0	1.0	1.0
20.8	20.8	21.4	21.1
27	27	27	27
0.5	0.5	0.5	0.5
1	1	1	1	1	...
...	...	0
...
92	94	95	97
87	89	91	94
95	97	98	99
31	32	33	34
21	22	22	23
37	38	40	41
200	194
9	9	9	9	9	...
0	0	0	0	0	...
105	106	107	108	109	...
...
135	133	135	152
0.80	0.77	0.76	0.83
1.18	1.12	1.08	1.16
48	52	57
...	0.007
...	12 936
...	2.2

ENVIRONNEMENT

Superficie des terres ('000 ha)
Terres arables (% superficie des terres)
Terres cultivables (% superficie des terres)
Terres irriguées (% superficie des terres)
Prairies & pâturages permanents (% de terres)
Autres terres (en % de la superficie des terres)
Superficie totale des forêts ('000 ha)
Terres agricoles (% superficie des terres)
Terres sous production de céréales ('000 ha)
Forêts plantées ('000 ha)
Terres protégées (% superficie des terres)
Accès à l'eau potable (% de la pop. totale)
Rural (% de la pop. totale)
Urbain (en % de la pop. totale)
Accès aux services d'assainis. (% de la pop.)
Rural (en % de la pop. totale)
Urbain (en % de la pop. totale)
Electricité nette consommée par habitant (Kwh)
Production du charbon ('000 TM)
Prod. de bois de chauffage (Conifères) ('000 m³)
(Non conifères) ('000 m³)
Cons.d'énergie par hab.(kg d'équiv. pétrole)
Emissions totales du CO ₂ ('000 TM)
Par habitant (TM)
Kg par PIB en \$ de 2000
Production d'électricité (en million de Kwh)
Prélèvements annuels d'eau douce (m³)
mètre cube par habitant (intérieure)
Ressources d'eau intér. renouvelables (m³/an)





ITEM

1990 1995 2000 2005 2006 2007

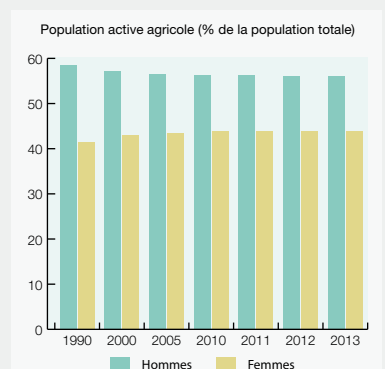
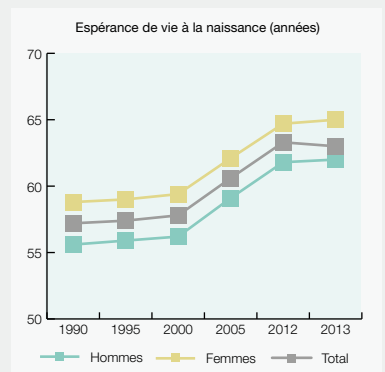
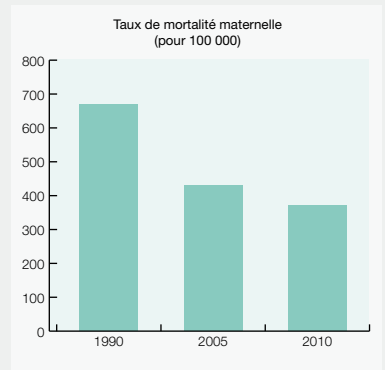
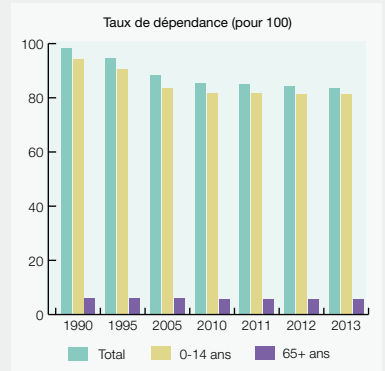
GENDER

Total Population ('000)	7 514	8 712	9 862	11 271	11 583	11 905
Female Population – Total ('000)	3 774	4 387	5 008	5 743	5 905	6 072
Age 0-14	1 753	1 984	2 203	2 461	2 524	2 588
Age 15-49	1 626	1 948	2 299	2 709	2 792	2 880
Age 50-64	273	307	334	376	386	397
Age 65+	122	148	172	197	203	208
Male Population – Total ('000)	3 740	4 325	4 853	5 528	5 678	5 833
Age 0-14	1 787	2 025	2 246	2 509	2 573	2 639
Age 15-49	1 590	1 890	2 171	2 544	2 620	2 700
Age 50-64	262	287	295	316	321	327
Age 65+	101	123	142	160	164	168
Population Growth Rate – Total (%)	3.1	2.7	2.5	2.7	2.7	2.7
Female	3.0	2.8	2.6	2.7	2.7	2.7
Male	3.1	2.6	2.3	2.7	2.7	2.7
Urban Population (as % of Total Pop.)	38.9	39.6	40.3	41.1	41.3	41.5
Urban Population living in slums (%)	70.6	59.8	48.9	43.3	...	41.1
Pop. in the largest city (% of urban pop.)	48.1	48.9	51.0	52.5	52.6	52.6
Rate of Natural Increase (%)	3.2	3.0	2.9	3.0	3.0	3.0
Sex Ratio (per 100 females)	99.1	98.6	96.9	96.3	96.2	96.1
Dependency Ratio – Total (%)	98.3	94.8	92.1	88.4	88.0	87.5
Age 0-14	94.4	90.5	87.3	83.6	83.3	82.9
Age 65+	6.0	6.1	6.2	6.0	6.0	6.0
Neonatal Mortality Rate, (per 1,000)	41.3	41.9	40.8	33.6	32.0	30.4
Condom use, (% of females ages 15-24)
Condom use, (% of males ages 15-24)
Contraceptive Prevalence Rate (%)	7.2	8.7	10.0	11.0	11.3	11.7
Total Fertility Rate (per woman)	6.6	6.1	5.6	5.2	5.2	5.1
Maternal Mortality Rate (per 100,000)	670.0	590.0	500.0	430.0
Infant Mortality Rate (per 1,000)	73.0	70.2	65.0	57.5	56.1	54.8
Female (per 1,000)	105.0	90.4	77.1	72.3	72.1	71.9
Male (per 1,000)	77.5	72.0	67.7	61.8	60.6	59.4
Life Expectancy at Birth – Total (years)	57.2	57.4	57.8	60.6	61.2	61.8
Female (years)	58.8	59.0	59.4	62.1	62.7	63.2
Male (years)	55.6	55.9	56.2	59.1	59.7	60.3
Gender Ratio F/M	1.06	1.06	1.06	1.05	1.05	1.05
Households Headed by Women – Total (%)	23.1
Women in national parliaments (%)	12.5	...	12.1	19.2	19.2	22.0
Women in ministerial level positions (%)	20.6
Adult Illiteracy Rate – Total (%)	58.1	...
Female (%)	67.0	...
Male (%)	47.7	...
Primary School Enrolment Ratio (Gross) (%)	54.4	55.9	68.1	80.5	80.6	84.4
Female (%)	45.8	48.4	63.2	79.0	80.0	84.4
Male (%)	62.9	63.2	72.9	82.1	81.3	84.3
Secondary School Enrolment Ratio (Gross) (%)	15.2	...	15.9	22.6	24.3	...
Female (%)	10.2	...	12.5	19.3	21.0	...
Male (%)	20.1	...	19.2	25.9	27.6	...
School Life Expectancy – Total (%)	4.5	...	5.3	6.4	6.5	...
Female (%)	3.6	...	4.7	6.1	6.2	...
Male (%)	5.4	...	5.8	6.7	6.8	...
Primary School Enrolment Ratio (Net) (%)	44.7	...	57.4	70.4	71.4	72.6
Female (%)	38.2	...	53.8	69.0	70.8	72.6
Female School Teachers – Primary (%)	26.4	25.8	23.0	25.1	...	28.0
Secondary (%)	14.9	14.1
Economically active population ('000)	2 804	3 313	3 821	4 474	4 613	4 756
Female (as % of total)	41.4	42.2	42.9	43.4	43.5	43.6
Econ. active pop. in agric. (as % of Total)	81.9	78.5	76.7	74.4	74.0	73.9
Female (%)	37.3	35.8	35.3	34.6	34.4	34.6
Male (%)	44.5	42.7	41.3	39.8	39.6	39.3

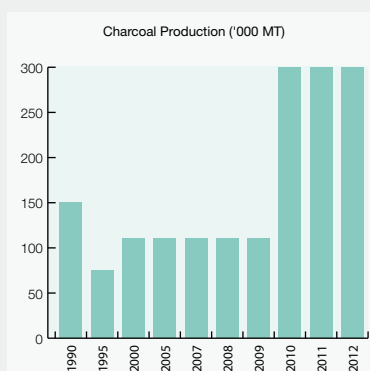
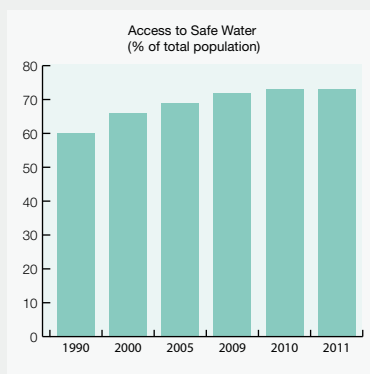
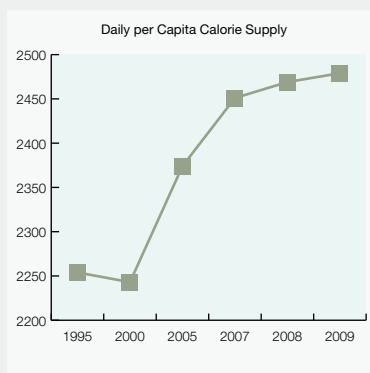
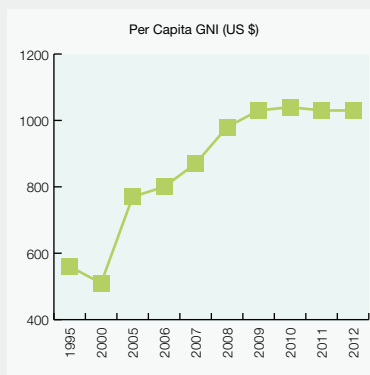
GENRE

12 239	12 587	12 951	13 331	13 726	14 133
6 245	6 424	6 609	6 801	6 999	7 202
2 653	2 722	2 795	2 873	2 955	3 039
2 970	3 061	3 154	3 248	3 343	3 439
409	422	436	451	467	484
214	219	224	229	234	239
5 994	6 163	6 341	6 530	6 727	6 932
2 706	2 778	2 856	2 936	3 021	3 110
2 783	2 869	2 958	3 054	3 153	3 255
333	341	350	360	372	384
171	174	177	179	182	184
2.8	2.8	2.8	2.9	2.9	2.9
2.7	2.7	2.7	2.7	2.6	2.6
2.7	2.8	2.9	2.9	3.0	3.0
41.8	42.0	42.3	42.5	42.8	43.1
...	38.8
52.6	52.5	52.3	52.0	51.6	...
3.1	3.1	3.1	3.1	3.0	3.0
96.0	95.9	95.9	96.0	96.1	96.3
86.9	86.3	85.5	85.0	84.3	83.5
82.5	82.2	81.9	81.7	81.5	81.3
5.9	5.9	5.8	5.7	5.7	5.6
28.9	27.5	26.3	25.3	24.4	...
...	36.0
...	52.0
12.0	12.3	12.7	13.3	13.9	14.6
5.1	5.1	5.1	5.0	5.0	4.9
...	...	370.0
53.6	52.5	51.5	50.5	49.6	48.8
71.8	71.8	71.7
58.3	57.1	56.0
62.3	62.7	62.9	63.1	63.3	63.5
63.7	64.0	64.3	64.5	64.7	64.9
60.8	61.2	61.5	61.6	61.8	61.9
1.05	1.05	1.05	1.05	1.05	1.05
...	20.0	...	24.8
22.0	22.7	22.7	22.7	42.7	42.7
17.9	...	12.9	...	25.0	...
...	50.3
...	61.3
...	38.2
84.9	84.6	84.4	83.5	83.8	...
85.9	86.3	86.7	86.1	87.0	...
84.0	82.9	82.2	81.0	80.6	...
30.4	...	36.4	41.0
26.8	...	33.9	39.1
34.0	...	38.9	42.9
7.2	...	7.6	7.8
7.0	...	7.5	7.8
7.4	...	7.6	7.8
74.2	73.8	73.4	73.3	73.3	...
75.0	75.2	75.4	75.5	76.1	...
28.8	29.6	30.6	30.6	31.8	...
...	17.9
4 907	5 067	5 231	5 391	5 560	5 737
43.6	43.7	43.8	43.8	43.9	43.9
73.6	73.3	73.0	72.9	72.8	72.6
34.6	34.6	34.6	34.7	34.7	34.7
39.0	38.7	38.4	38.3	38.1	37.9

Population totale ('000)
Population féminine – Totale ('000)
0-14 ans
15-49 ans
50-64 ans
65+ ans
Population masculine – Totale ('000)
0-14 ans
15-49 ans
50-64 ans
65+ ans
Taux de croissance de la pop. – Total (%)
Femme (%)
Homme (%)
Population urbaine (en% de la pop. totale)
Pop. urbaine vivant dans des taudis (%)
Pop. des + gdes villes (% de la pop. urbaine)
Taux d'accroissement naturel (%)
Rapport de masculinité (pour 100 femmes)
Taux de dépendance – Total (%)
0-14 ans
65+ ans
Taux de mortalité néonatale (pour 1000)
Usage du condom, (% des femmes de 15-24)
Usage du condom, (% des hommes de 15-24)
Taux de prévalence contraceptive (%)
Indice synthétique de fécondité (par femme)
Taux de mortalité maternelle (pour 100 000)
Taux de mortalité infantile (pour 1000)
Femme (pour 1000)
Homme (pour 1000)
Espérance de vie à la naissance – Totale (ans)
Femme (ans)
Homme (ans)
Ratio de genre F/H
Femmes chefs de ménages – Total (%)
Femmes dans les parlements nationaux (%)
Femmes en postes de niveau ministériel (%)
Taux d'analphabétisme des adultes – Total (%)
Femme (%)
Homme (%)
Taux brut de scolarisation au primaire (%)
Filles (%)
Garçons (%)
Taux brut de scolarisation au secondaire (%)
Filles (%)
Garçons (%)
Espérance de vie scolaire – Totale (%)
Filles (%)
Garçons (%)
Taux net de scolarisation au primaire (%)
Filles (%)
Personnel enseignant féminin – primaire (%)
secondaire (%)
Population active totale ('000)
Femme (en % de la pop. tot.)
Participation de la pop. active agricole (%)
Femme (%)
Homme (%)



Senegal



ITEM

1990-94 1995 2000 2005 2006 2007

POVERTY

GNI Per Capita (US\$)	590	560	510	770	800	870
Public Expenditure – on Health (as % of GDP)	...	1.3	1.6	3.0	3.3	3.2
on Education (as % of GNI)
Human Development Index Value (0 to 1)	0.368	...	0.405	0.441	0.445	0.454
Rank (out of 186)
Multidimensional poverty index (%)	0.4
Population Below National Poverty Line (%)	48.3
Below Inter. Poverty Line (\$2 /day) (%)	79.1	60.4
Gender Inequality Index, value
Share of Income Held by Richest 10%	33.9	30.1
Share of Income Held by Poorest 10%	2.6	2.5
Share of Agriculture in Total GDP (%)	19.0	21.0	18.8	16.8	15.0	13.8
Growth of Value Added in Agriculture (%)	- 0.1	9.4	14.0	8.2	- 8.4	- 5.8
Health external resources (% of health expend.)	...	9.4	17.4	18.3	18.8	8.6
Physician per 100,000 People
Nurse per 100,000 People
Hospital Beds per 100,000 People	590.0	540.0	540.3
Food Aid in Cereals ('000 MT)	21	14	43	20	15	13
Daily per Capita Calorie Supply	2 234	2 254	2 243	2 374	2 418	2 451
Daily per Capita Protein Supply (grams)	61.2	62.2	63.5	61.2	61.5	60.8
Daily per Capita Fat Supply (grams)	67.2	64.9	64.6	68.5	69.3	69.1
Incidence of Tuberculosis (per 100000 inhab.)	210.0	215.0	237.0	261.0	266.0	138.0
BCG immunization coverage, (% of children)	80.0	91.0	89.0	92.0	94.0	96.0
Underweight Children Under Age 5 (%)	21.9	...	20.3	14.5
Prevalence of undernourishment (% of pop.)	24.2	25.7	24.2	16.9	15.7	15.4
Under Five Mortality Rate (per 1,000)	139.4	139.8	129.4	96.8	90.8	85.8
Crude Birth Rate (per 1,000)	41.7	41.3	40.0	39.2	39.0	38.9
Crude Death Rate (per 1,000)	11.2	11.2	10.8	9.1	8.8	8.5

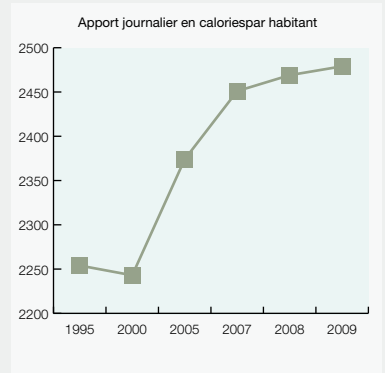
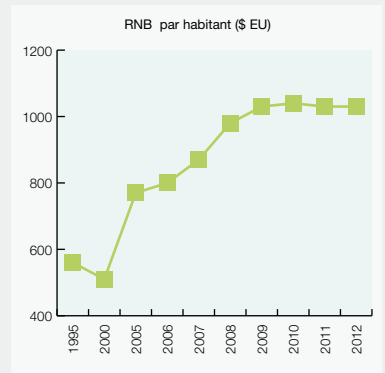
ENVIRONMENT

Land Area ('000 ha)	19 253	19 253	19 253	19 253	19 253	19 253
Arable Land (as % of land area)	15.8	15.3	15.8	16.5	15.5	15.5
Permanent Crops Use (as % land area)	0.2	0.2	0.3	0.3	0.3	0.3
Irrigated Land (% of land area)	0.4	0.4	0.6	0.6	0.6	0.6
Permanent Pasture Use (as % of land area)	29.6	29.6	29.3	29.1	29.1	29.1
Other Land Use (as % of land area)	6.8	7.5	8.3	9.1	10.3	10.5
Total Forest Area ('000 ha)	9 168	9 123	8 898	8 673	8 633	8 593
Agricultural Land (as % of land area)	0.5	0.5	0.5	0.5	0.4	0.4
Land under cereal production ('000 ha)	1 266	1 212	1 169	1 195	1 126	1 071
Planted forest ('000 ha)	205	...	306	407
Terrestrial protected areas (as % of land area)	24.1	24.1	25.2	24.1	24.1	24.1
Access to Safe Water (% of total population)	62	63	66	69	70	71
% Rural	45	46	50	54	55	55
% Urban	89	89	90	92	92	92
Access to Sanitation (% of population)	39	40	43	47	48	48
% Rural	24	25	29	34	35	36
% Urban	61	61	63	66	66	66
Net Electricity Consumption per Capita (Kwh)	109	102	160	187	184	188
Charcoal Production ('000 MT)	100	75	110	110	110	110
Fuelwood Production (Coniferous) ('000 m³)	0	0	0	0	0	0
(Non-coniferous) ('000 m³)	4 922	4 908	5 114	5 276	5 306	5 336
Energy use per capita (kg of oil equivalent)	208	214	243	248	242	252
CO ₂ Emissions – Total ('000 MT)	3 576	3 856	4 429	5 707	5 900	6 038
Per Capita (MT)	0.42	0.44	0.45	0.51	0.51	0.51
Kg per 2000 \$ of GDP	0.98	1.00	0.95	0.97	0.98	0.96
Electricity Production (Million kwh)	969	935	1 671	1 908	1 962	2 129
Annual Freshwater Withdrawals (m³)	2.221
Per Capita Cubic Meters (Internal)	3 356	2 248
Annual Internal Renew. Water Resources (m³/yr)	25.8	25.8

PAUVRETÉ

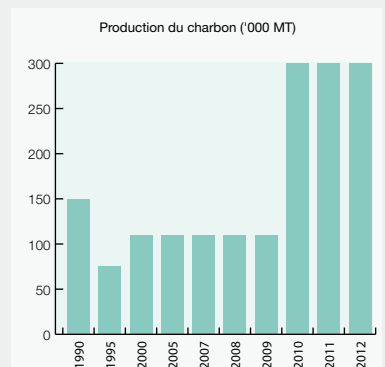
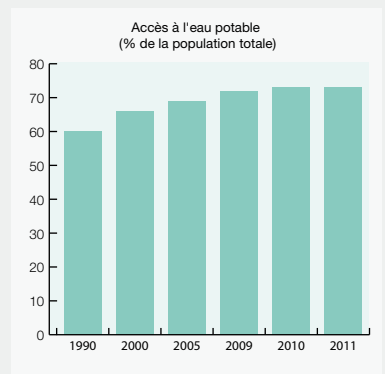
980	1 030	1 040	1 030	1 030	...
3.1	3.2	3.3	3.5
...
0.461	0.462	0.470	0.471	0.470	...
...	155	154	...
...
...	46.7
...	55.2
...	0.5	...
...
...
15.9	17.3	17.5	14.8	14.8	14.8
19.5	13.1	5.9	- 14.5	8.0	...
10.1	15.8	18.4	14.0
5.9
42.0
...	540.0
17	27	24	9	44	4
2 469	2 479
61.9	61.9
69.2	72.7
140.0	133.0	137.0	136.0	137.0	...
98.0	97.0	97.0	97.0	97.0	...
...	19.2	14.4	...
16.5	18.4	20.4	20.5
81.7	78.6	76.5	75.2	74.3	73.4
38.8	38.7	38.6	38.4	38.1	37.7
8.3	8.1	7.9	7.8	7.7	7.6

RNB par habitant (\$EU)
Dépenses publiques de santé en % du PIB
d'éducation en % du RNB
Valeur de l'Indice de dév. humain (de 0 à 1)
Rang (sur 186)
Indice de pauvreté multidimensionnelle (%)
Pop. sous le seuil national de pauvreté (%)
sous le seuil inter. de pauvreté (2\$/J) (%)
Valeur de l'indice d'inégalités de genre
Part des 10% des ménages les plus riches
Part des 10% des ménages les plus pauvres
Part de l'agriculture dans PIB (%)
Croissance de la valeur ajoutée agricole (%)
Ress. ext. pour la santé (% des dépenses de santé)
Médecins pour 100 000 habitants
Infirmières pour 100 000 habitants
Lits d'hôpitaux pour 100 000 habitants
Aide alimentaire en céréales ('000 TM)
Apport journalier en calories par habitant
Apport journalier en protéines par habit. (gr)
Apport journalier en lipides par habit. (gr)
Incidence de tuberculose (pour 100 000)
Couverture vaccinale par le BCG, (% des enfants)
Insuffisance pondérale des < 5 ans (%)
Prévalence de la malnutrition (% de pop.)
Taux de mortalité des < 5 ans (pour 1000)
Taux brut de natalité (pour 1000)
Taux brut de mortalité (pour 1000)

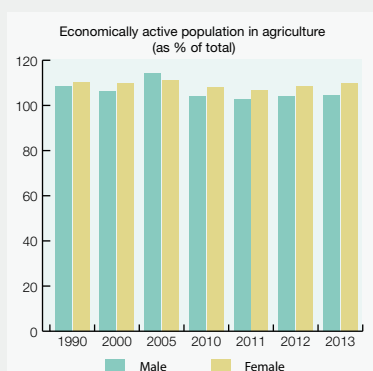
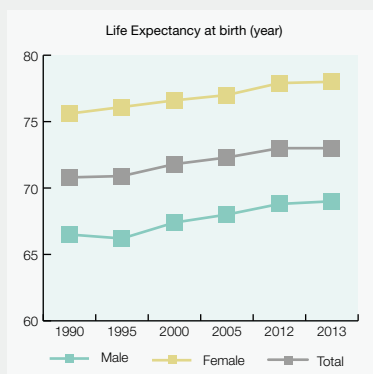
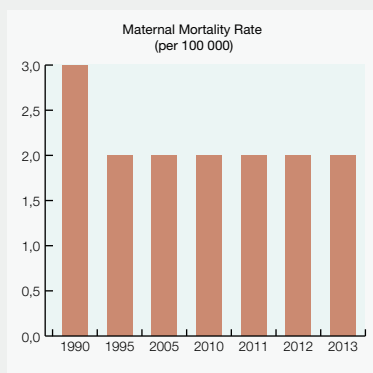
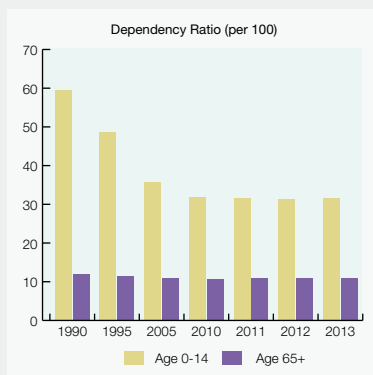


19 253	19 253	19 253	19 253
19.0	20.0	20.0	20.0
0.3	0.3	0.3	0.3
0.6	0.6	0.6	0.6
29.1	29.1	29.1	29.1
7.3	6.4	6.6	6.8
8 553	8 513	8 473	8 433
0.5	0.5	0.5	0.5
1 488	1 651	1 479	1 139	1 271	...
...	...	464
24.1	24.1	24.8	...	24.8	...
71	72	73	73
56	57	58	59
92	93	93	93
49	50	51	51
36	37	38	39
67	67	68	68
210	209
110	110	300	300	300	...
0	0	0	0	0	...
5 366	5 396	5 427	5 453	5 478	...
248	260	265	264
6 084	5 890	5 951	7 088
0.50	0.47	0.46	0.53
0.93	0.88	0.85	1.00
2 175	2 254	2 368	3 014
...	2.221
...	2 021
...	25.8

Superficie des terres ('000 ha)
Terres arables (% superficie des terres)
Terres cultivables (% superficie des terres)
Terres irriguées (% superficie des terres)
Prairies & pâturages permanents (% de terres)
Autres terres (en % de la superficie des terres)
Superficie totale des forêts ('000 ha)
Terres agricoles (% superficie des terres)
Terres sous production de céréales ('000 ha)
Forêts plantées ('000 ha)
Terres protégées (% superficie des terres)
Accès à l'eau potable (% de la pop. totale)
Rural (% de la pop. totale)
Urbain (en % de la pop. totale)
Accès aux services d'assainis. (% de la pop.)
Rural (en % de la pop. totale)
Urbain (en % de la pop. totale)
Electricité nette consommée par habitant (Kwh)
Production du charbon ('000 TM)
Prod. de bois de chauffe (Conifères) ('000 m³)
(Non conifères) ('000 m³)
Cons.d'énergie par hab.(kg d'équiv. pétrole)
Emissions totales du CO ₂ ('000 TM)
Par habitant (TM)
Kg par PIB en \$ de 2000
Production d'électricité (en million de Kwh)
Prélèvements annuels d'eau douce (m³)
mètre cube par habitant (intérieure)
Ressources d'eau intér. renouvelables (m³/an)



Seychelles



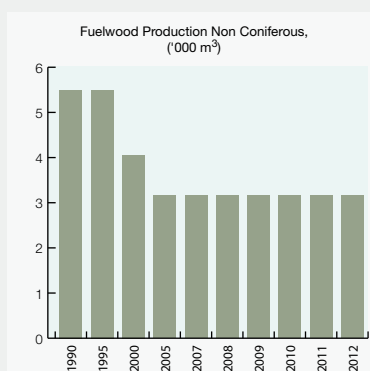
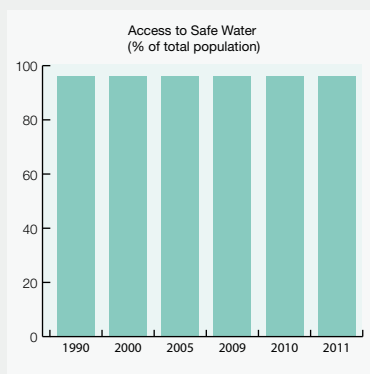
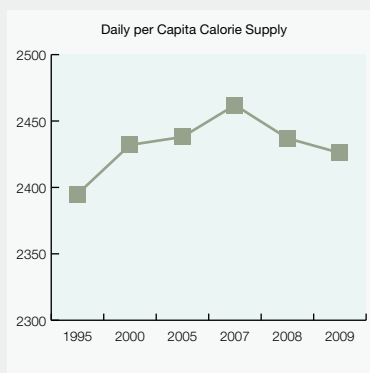
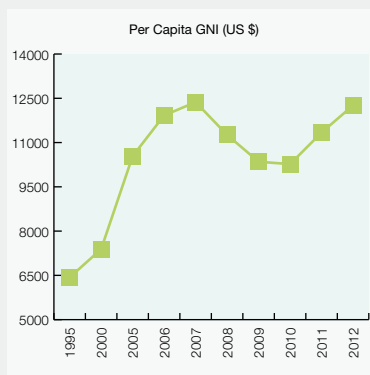
ITEM

1990 1995 2000 2005 2006 2007

GENDER

Total Population ('000)	69	75	80	87	88	89
Female Population – Total ('000)	35	38	40	44	44	44
Age 0-14	12	11	11	10	10	10
Age 15-49	17	20	22	25	25	25
Age 50-64	4	4	4	4	4	5
Age 65+	3	3	4	4	4	4
Male Population – Total ('000)	35	38	40	44	44	45
Age 0-14	12	12	12	11	11	11
Age 15-49	17	21	22	26	26	27
Age 50-64	3	3	4	4	5	5
Age 65+	2	2	3	3	3	3
Population Growth Rate – Total (%)	0.6	1.6	1.3	1.6	1.3	1.0
Female
Male	0.5	1.6	1.2	1.8	1.7	1.6
Urban Population (as % of Total Pop.)	49.3	49.6	50.4	51.6	51.9	52.2
Urban Population living in slums (%)
Pop. in the largest city (% of urban pop.)	71.2	66.5	60.8	58.9	57.7	57.4
Rate of Natural Increase (%)	1.6	1.3	1.1	1.2	1.2	1.2
Sex Ratio (per 100 females)	99.4	100.1	99.2	99.8	100.6	101.6
Dependency Ratio – Total (%)
Age 0-14	59.6	48.6	44.3	35.7	35.4	34.7
Age 65+	11.9	11.5	12.7	11.0	10.9	10.9
Neonatal Mortality Rate, (per 1,000)	10.2	9.0	8.7	8.7	8.7	8.7
Condom use, (% of females ages 15-24)
Condom use, (% of males ages 15-24)
Contraceptive Prevalence Rate (%)
Total Fertility Rate (per woman)	2.7	2.3	2.2	2.3	2.3	2.3
Maternal Mortality Rate (per 100,000)
Infant Mortality Rate (per 1,000)	11.5	11.2	10.8	10.5	10.4	10.2
Female (per 1,000)
Male (per 1,000)
Life Expectancy at Birth – Total (years)	70.8	70.9	71.8	72.3	72.3	72.4
Female (years)	75.6	76.1	76.6	77.0	77.1	77.2
Male (years)	66.5	66.2	67.4	68.0	68.0	68.1
Gender Ratio F/M	1.14	1.15	1.14	1.13	1.13	1.13
Households Headed by Women – Total (%)
Women in national parliaments (%)	16.0	...	23.5	29.4	29.4	23.5
Women in ministerial level positions (%)	12.5
Adult Illiteracy Rate – Total (%)
Female (%)
Male (%)
Primary School Enrolment Ratio (Gross) (%)	...	109.5	108.0	112.8	...	107.9
Female (%)	...	110.2	109.8	111.3	...	109.4
Male (%)	...	108.7	106.4	114.3	...	106.4
Secondary School Enrolment Ratio (Gross) (%)	...	119.2	100.2	111.3	...	108.9
Female (%)	...	119.4	103.0	115.0	...	112.6
Male (%)	...	119.1	97.4	107.9	...	105.5
School Life Expectancy – Total (%)	...	12.6	11.5	12.3	...	11.9
Female (%)	...	12.6	11.7	12.4	...	12.2
Male (%)	...	12.5	11.2	12.2	...	11.6
Primary School Enrolment Ratio (Net) (%)	...	97.7	85.2	94.3
Female (%)	...	99.2	86.7	95.6
Female School Teachers – Primary (%)	...	88.0	86.1	84.9	...	85.4
Secondary (%)	...	48.1	52.5	56.0	...	55.3
Economically active population ('000)
Female (as % of total)
Econ. active pop. in agric. (as % of Total)
Female (%)
Male (%)

Seychelles



ITEM

1990-94 1995 2000 2005 2006 2007

POVERTY

GNI Per Capita (US\$)	6 410	6 430	7 390	10 540	11 920	12 370
Public Expenditure – on Health (as % of GDP)	...	4.4	4.0	3.7	3.5	3.2
on Education (as % of GNI)
Human Development Index Value (0 to 1)	0.774	0.781	0.785	0.792
Rank (out of 186)
Multidimensional poverty index (%)
Population Below National Poverty Line (%)	13.4	...
Below Inter. Poverty Line (\$2 /day) (%)	0.0	1.8
Gender Inequality Index, value
Share of Income Held by Richest 10%	34.0	60.2
Share of Income Held by Poorest 10%	2.1	1.6
Share of Agriculture in Total GDP (%)	4.1	4.2	2.8	3.9	3.5	3.2
Growth of Value Added in Agriculture (%)	7.6	- 3.7	25.0	7.7	- 5.4	0.8
Health external resources (% of health expend.)	...	0.9	4.3	1.0	0.9	0.4
Physician per 100,000 People
Nurse per 100,000 People
Hospital Beds per 100,000 People	570.0	...
Food Aid in Cereals ('000 MT)	0
Daily per Capita Calorie Supply	2 379	2 395	2 432	2 438	2 485	2 462
Daily per Capita Protein Supply (grams)	77.5	77.5	73.4	82.7	83.1	80.9
Daily per Capita Fat Supply (grams)	64.2	68.0	74.2	63.7	67.0	63.3
Incidence of Tuberculosis (per 100000 inhab.)	40.0	40.0	37.0	33.0	33.0	32.0
BCG immunization coverage, (% of children)	99.0	99.0	99.0	99.0	99.0	99.0
Underweight Children Under Age 5 (%)
Prevalence of undernourishment (% of pop.)	9.3	8.4	10.4	8.3	8.3	8.6
Under Five Mortality Rate (per 1,000)	15.1	14.9	13.9	13.2	13.0	12.7
Crude Birth Rate (per 1,000)	20.9	20.3	18.7	19.3	19.3	19.1
Crude Death Rate (per 1,000)	7.3	7.3	7.4	7.5	7.5	7.5

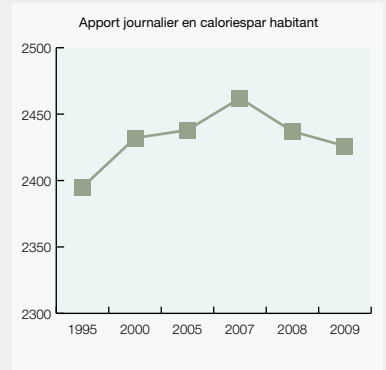
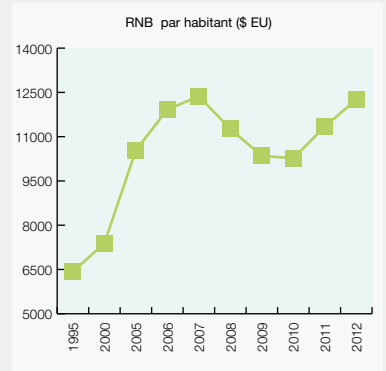
ENVIRONMENT

Land Area ('000 ha)	46	46	46	46	46	46
Arable Land (as % of land area)	2.2	2.2	2.2	2.2	2.2	2.2
Permanent Crops Use (as % land area)	6.5	6.5	6.5	6.5	6.5	6.5
Irrigated Land (% of land area)	0.7	0.7	0.7
Permanent Pasture Use (as % of land area)
Other Land Use (as % of land area)	2.8	2.8	2.8	2.8	2.8	5.0
Total Forest Area ('000 ha)	41	41	41	41	41	41
Agricultural Land (as % of land area)	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
Land under cereal production ('000 ha)
Planted forest ('000 ha)	5	...	5	5
Terrestrial protected areas (as % of land area)	42.0	42.0	42.0	42.0	42.0	42.0
Access to Safe Water (% of total population)	96	96	96	96	96	96
% Rural	96	96	96	96	96	96
% Urban	96	96	96	96	96	96
Access to Sanitation (% of population)	97	97	97	97	97	97
% Rural	97	97	97	97	97	97
% Urban	97	97	97	97	97	97
Net Electricity Consumption per Capita (Kwh)	1 643	1 657	2 048	2 293	2 470	2 817
Charcoal Production ('000 MT)
Fuelwood Production (Coniferous) ('000 m³)	0	0	0	0	0	0
(Non-coniferous) ('000 m³)	6	6	4	3	3	3
Energy use per capita (kg of oil equivalent)	537	2 750	2 872	2 411
CO ₂ Emissions – Total ('000 MT)	524	527	588	882	1 198	981
Per Capita (MT)	7.06	6.99	7.37	10.12	13.59	11.00
Kg per 2000 \$ of GDP	1.36	1.38	0.80	1.21	1.51	1.12
Electricity Production (Million kwh)	126	129	188	231	252	271
Annual Freshwater Withdrawals (m³)	0.012	0.014
Per Capita Cubic Meters (Internal)
Annual Internal Renew. Water Resources (m³/yr)

PAUVRETÉ

11 260	10 350	10 270	11 340	12 260	...
3.0	2.8	3.0	3.5
...
0.793	0.795	0.799	0.804	0.806	...
...	52	46	...
...
...
...
...
...
...
3.0	2.7	2.7	2.7	2.7	2.7
4.6	- 16.5	- 6.2	3.5	- 6.4	...
0.3	6.3	4.2	10.0
...
...
...	394.1	...	360.0
4
2 437	2 426
76.5	78.6
59.1	61.4
32.0	31.0	31.0	30.0	30.0	...
99.0	96.0	99.0	99.0	99.0	...
...
8.7	8.6	8.6	8.6
12.4	12.0	11.6	11.1	10.6	10.1
18.9	18.5	18.1	17.6	17.1	16.6
7.5	7.6	7.6	7.7	7.7	7.8

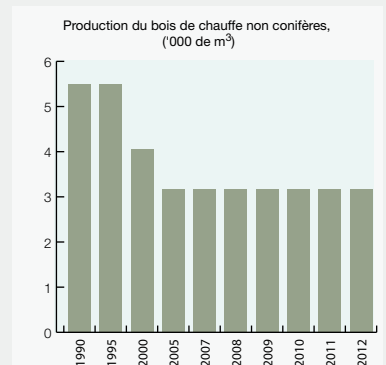
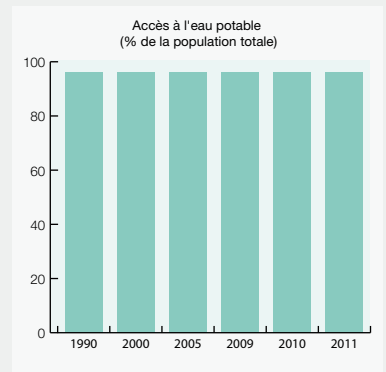
RNB par habitant (\$EU)
Dépenses publiques de santé en % du PIB
d'éducation en % du RNB
Valeur de l'Indice de dév. humain (de 0 à 1)
Rang (sur 186)
Indice de pauvreté multidimensionnelle (%)
Pop. sous le seuil national de pauvreté (%)
sous le seuil inter. de pauvreté (2\$/J) (%)
Valeur de l'indice d'inégalités de genre
Part des 10% des ménages les plus riches
Part des 10% des ménages les plus pauvres
Part de l'agriculture dans PIB (%)
Croissance de la valeur ajoutée agricole (%)
Ress. ext. pour la santé (% des dépenses de santé)
Médecins pour 100 000 habitants
Infirmières pour 100 000 habitants
Lits d'hôpitaux pour 100 000 habitants
Aide alimentaire en céréales ('000 TM)
Apport journalier en calories par habitant
Apport journalier en protéines par habit (gr)
Apport journalier en lipides par habit. (gr)
Incidence de tuberculose (pour 100 000)
Couverture vaccinale par le BCG, (% des enfants)
Insuffisance pondérale des < 5 ans (%)
Prévalence de la malnutrition (% de pop.)
Taux de mortalité des < 5 ans (pour 1000)
Taux brut de natalité (pour 1000)
Taux brut de mortalité (pour 1000)

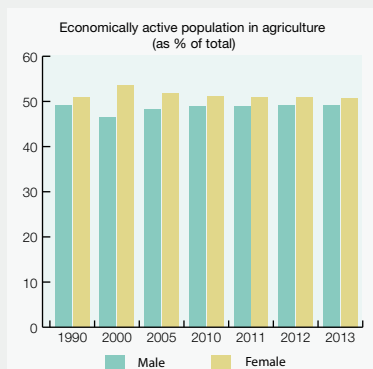
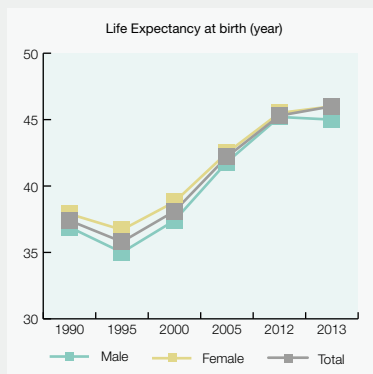
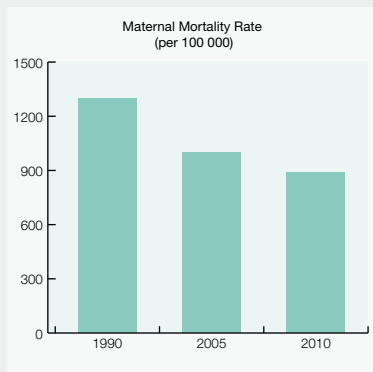
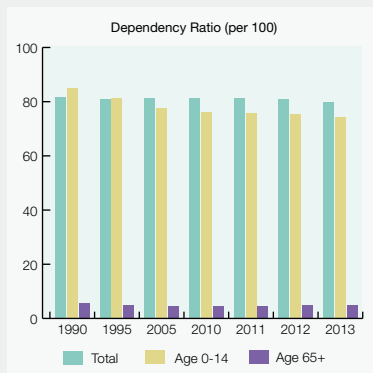


ENVIRONNEMENT

46	46	46	46
2.2	2.2	2.2	2.2
6.5	4.3	4.3	4.3
0.7	0.7	0.7	0.7
...
5.0	5.0	5.0	5.0
41	41	41	41
0.1	0.1	0.1	0.1
...
...	...	5
42.0	42.0	42.0	...	42.0	...
96	96	96	96
96	96	96	96
96	96	96	96
97	97	97	97
97	97	97	97
97	97	97	97
2 674	2 735
0	0	0	0	0	...
0	0	0	0	0	...
3	3	3	3	3	...
...
1 027	1 172	982	1 088
11.43	12.94	10.76	11.85
1.19	1.38	1.09	1.12
268	276	301
...	0.014
...
...

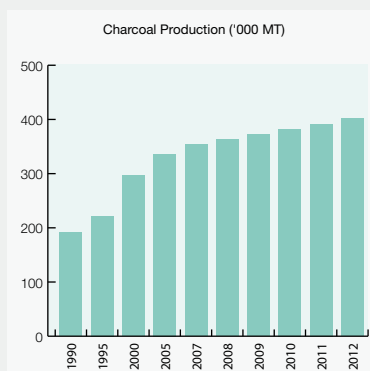
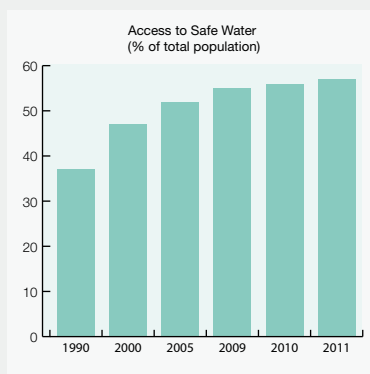
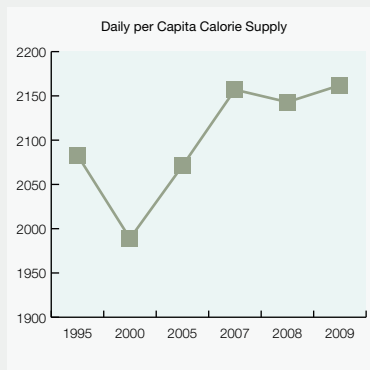
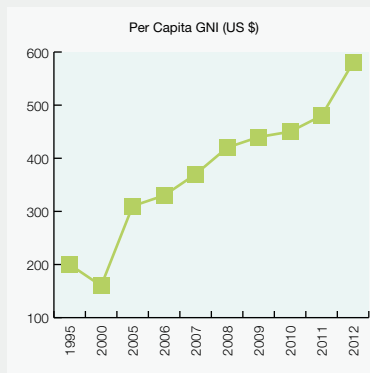
Superficie des terres ('000 ha)
Terres arables (% superficie des terres)
Terres cultivables (% superficie des terres)
Terres irriguées (% superficie des terres)
Prairies & pâturages permanents (% de terres)
Autres terres (en % de la superficie des terres)
Superficie totale des forêts ('000 ha)
Terres agricoles (% superficie des terres)
Terres sous production de céréales ('000 ha)
Fôrets plantées ('000 ha)
Terres protégées (% superficie des terres)
Accès à l'eau potable (% de la pop. totale)
Rural (% de la pop. totale)
Urbain (en % de la pop. totale)
Accès aux services d'assainis. (% de la pop.)
Rural (en % de la pop. totale)
Urbain (en % de la pop. totale)
Electricité nette consommée par habitant (Kwh)
Production du charbon ('000 TM)
Prod. de bois de chauffe (Conifères) ('000 m³)
(Non conifères) ('000 m³)
Cons.d'énergie par hab.(kg d'équiv. pétrole)
Emissions totales du CO ₂ ('000 TM)
Par habitant (TM)
Kg par PIB en \$ de 2000
Production d'électricité (en million de Kwh)
Prélèvements annuels d'eau douce (m³)
mètre cube par habitant (intérieure)
Ressources d'eau intér. renouvelables (m³/an)





GENDER

Total Population ('000)	4 043	3 927	4 140	5 120	5 281	5 416
Female Population – Total ('000)	2 046	1 988	2 096	2 589	2 669	2 736
Age 0-14	912	865	896	1 099	1 133	1 161
Age 15-49	912	917	991	1 240	1 279	1 312
Age 50-64	161	153	157	186	190	194
Age 65+	60	53	52	64	67	70
Male Population – Total ('000)	1 997	1 939	2 044	2 531	2 612	2 680
Age 0-14	893	849	882	1 086	1 121	1 150
Age 15-49	884	886	959	1 210	1 250	1 285
Age 50-64	161	152	153	174	176	179
Age 65+	59	52	50	61	64	67
Population Growth Rate – Total (%)	1.2	-0.6	2.7	3.8	3.1	2.5
Female	1.3	0.4	2.8	3.9	3.3	2.7
Male	1.3	-0.6	2.7	3.9	3.1	2.6
Urban Population (as % of Total Pop.)	33.0	34.4	35.8	37.3	37.6	37.9
Urban Population living in slums (%)	97.0
Pop. in the largest city (% of urban pop.)	39.6	44.6	46.4	41.1	40.6	40.3
Rate of Natural Increase (%)	1.8	1.7	1.9	2.1	2.1	2.1
Sex Ratio (per 100 females)	97.6	97.5	97.5	97.8	97.9	98.0
Dependency Ratio – Total (%)	81.6	80.8	80.2	81.3	81.8	82.2
Age 0-14	85.2	81.3	78.7	77.7	77.9	77.8
Age 65+	5.6	5.0	4.5	4.4	4.5	4.6
Neonatal Mortality Rate, (per 1,000)	58.5	57.5	56.0	53.8	53.4	52.8
Condom use, (% of females ages 15-24)
Condom use, (% of males ages 15-24)
Contraceptive Prevalence Rate (%)	2.7	3.5	4.5	5.4	5.8	6.2
Total Fertility Rate (per woman)	6.5	6.2	5.9	5.5	5.3	5.2
Maternal Mortality Rate (per 100,000)	1.300.0	1.300.0	1.300.0	1.000.0
Infant Mortality Rate (per 1,000)	157.0	156.1	144.4	133.4	131.0	128.6
Female (per 1,000)	164.6	154.7	143.3	142.5	143.0	143.5
Male (per 1,000)	202.2	200.6	192.3	182.4	179.8	177.2
Life Expectancy at Birth – Total (years)	37.4	35.8	38.1	42.2	42.9	43.5
Female (years)	37.9	36.7	38.8	42.5	43.2	43.7
Male (years)	36.9	35.0	37.4	41.8	42.6	43.3
Gender Ratio F/M	1.03	1.05	1.04	1.02	1.01	1.01
Households Headed by Women – Total (%)
Women in national parliaments (%)	8.8	14.5	14.5	13.2
Women in ministerial level positions (%)	13.0
Adult Illiteracy Rate – Total (%)
Female (%)
Male (%)
Primary School Enrolment Ratio (Gross) (%)	48.9	...	68.7
Female (%)	39.6	...	65.9
Male (%)	58.4	...	71.6
Secondary School Enrolment Ratio (Gross) (%)	16.1
Female (%)	11.1
Male (%)	21.4
School Life Expectancy – Total (%)	4.6
Female (%)	3.5
Male (%)	5.6
Primary School Enrolment Ratio (Net) (%)
Female (%)
Female School Teachers – Primary (%)
Secondary (%)	18.1
Economically active population ('000)	1 477	1 442	1 527	1 938	2 002	2 058
Female (as % of total)	50.9	52.4	53.6	51.7	51.6	51.5
Econ. active pop. in agric. (as % of Total)	73.3	71.2	68.2	63.2	62.6	61.9
Female (%)	43.4	41.4	39.4	38.4	38.2	37.7
Male (%)	29.9	29.8	28.8	24.9	24.4	24.2



POVERTY

GNI Per Capita (US\$)	180	200	160	310	330	370
Public Expenditure – on Health (as % of GDP)	...	2.3	4.0	3.5	2.2	2.1
on Education (as % of GNI)
Human Development Index Value (0 to 1)	0.247	...	0.244	0.315	0.323	0.331
Rank (out of 186)
Multidimensional poverty index (%)
Population Below National Poverty Line (%)
Below Inter. Poverty Line (\$2 /day) (%)	75.0
Gender Inequality Index, value
Share of Income Held by Richest 10%
Share of Income Held by Poorest 10%
Share of Agriculture in Total GDP (%)	39.4	42.9	48.5	52.5	53.6	55.6
Growth of Value Added in Agriculture (%)	5.1	- 9.9	- 4.7	6.8	6.0	13.3
Health external resources (% of health expend.)	...	1.1	5.5	12.5	19.2	10.5
Physician per 100,000 People
Nurse per 100,000 People
Hospital Beds per 100,000 People	40.0	...
Food Aid in Cereals ('000 MT)	25	25	17	32	26	25
Daily per Capita Calorie Supply	2 083	2 083	1 989	2 071	2 158	2 157
Daily per Capita Protein Supply (grams)	43.7	43.7	43.4	50.3	51.1	50.4
Daily per Capita Fat Supply (grams)	58.5	60.6	45.2	50.9	54.5	56.7
Incidence of Tuberculosis (per 100000 inhab.)	263.0	279.0	377.0	509.0	540.0	596.0
BCG immunization coverage, (% of children)	...	0.0	74.0	85.0	83.0	82.0
Underweight Children Under Age 5 (%)	25.4	...	24.7	28.3
Prevalence of undernourishment (% of pop.)	37.4	36.2	41.1	35.5	34.4	33.9
Under Five Mortality Rate (per 1,000)	267.0	263.2	237.8	214.3	209.4	204.7
Crude Birth Rate (per 1,000)	43.8	43.8	43.8	41.6	41.0	40.3
Crude Death Rate (per 1,000)	27.0	26.9	24.3	20.4	19.7	19.1

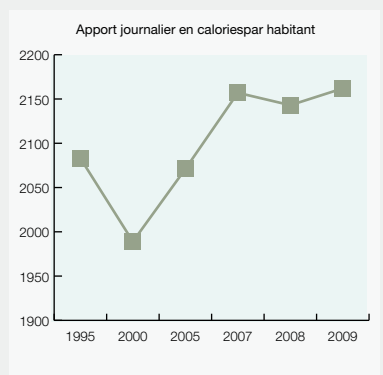
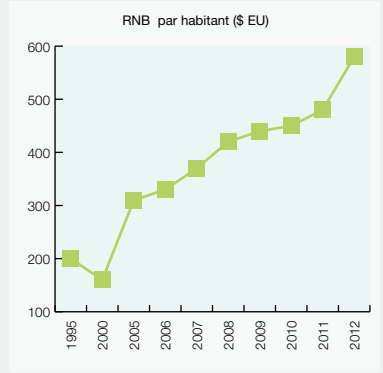
ENVIRONMENT

Land Area ('000 ha)	7 162	7 162	7 162	7 162	7 162	7 162
Arable Land (as % of land area)	6.8	6.8	6.8	18.1	20.8	14.1
Permanent Crops Use (as % land area)	1.7	1.7	1.7	1.8	1.9	1.9
Irrigated Land (% of land area)	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4
Permanent Pasture Use (as % of land area)	30.7	30.7	30.7	30.7	30.7	30.7
Other Land Use (as % of land area)	18.3	18.6	20.0	9.9	7.5	14.4
Total Forest Area ('000 ha)	3 040	3 020	2 922	2 824	2 804	2 785
Agricultural Land (as % of land area)	0.4	0.4	0.4	0.5	0.5	0.5
Land under cereal production ('000 ha)	402	341	206	738	860	509
Planted forest ('000 ha)	7	...	8	11
Terrestrial protected areas (as % of land area)	4.9	4.9	6.9	4.9	4.9	4.9
Access to Safe Water (% of total population)	41	42	47	52	53	54
% Rural	26	27	31	35	36	37
% Urban	70	71	75	79	80	81
Access to Sanitation (% of population)	11	11	12	12	12	13
% Rural	5	6	6	6	6	6
% Urban	23	23	23	23	23	23
Net Electricity Consumption per Capita (Kwh)	59	23	22	16	7	11
Charcoal Production ('000 MT)	204	222	297	336	345	354
Fuelwood Production (Coniferous) ('000 m³)	0	0	0	0	0	0
(Non-coniferous) ('000 m³)	4 402	4 611	5 358	5 423	5 448	5 477
Energy use per capita (kg of oil equivalent)
CO ₂ Emissions – Total ('000 MT)	680	844	918	1 158	1 145	1 245
Per Capita (MT)	0.17	0.22	0.22	0.23	0.22	0.23
Kg per 2000 \$ of GDP	0.42	0.58	1.44	0.97	0.90	0.92
Electricity Production (Million kwh)	237	96	95	84	41	60
Annual Freshwater Withdrawals (m³)	0.493
Per Capita Cubic Meters (Internal)	40 206	29 206
Annual Internal Renew. Water Resources (m³/yr)	160.0	160.0

PAUVRETÉ

420	440	450	480	580	...
2.3	2.9	3.2	3.4
...
0.336	0.342	0.346	0.348	0.359	...
...	180	177	...
0.4
...	52.9
...	79.6
...	0.6	...
...
...
57.2	59.1	57.1	57.6	53.9	53.9
6.7	4.0	3.5	4.6	5.3	...
10.3	22.8	26.8	19.9
1.6	...	2.2
16.8	...	16.6
...
27	17	22	12	11	0
2 143	2 162
50.0	50.2
52.9	54.7
626.0	646.0	660.0	668.0	674.0	...
91.0	96.0	96.0	97.0	97.0	...
21.3	...	39.7
33.1	31.8	30.2	28.8
200.4	196.7	193.3	190.3	187.5	184.8
39.6	38.9	38.3	37.7	37.1	36.6
18.6	18.2	17.9	17.6	17.4	17.2

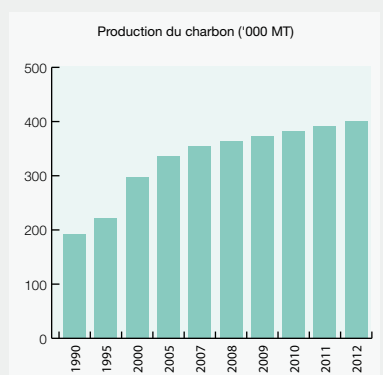
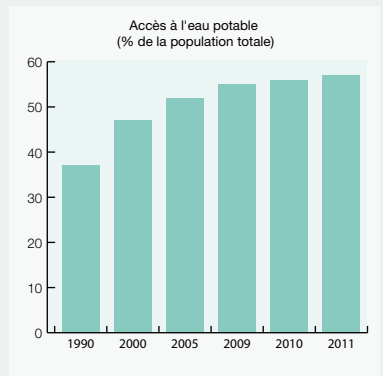
RNB par habitant (\$EU)
Dépenses publiques de santé en % du PIB
d'éducation en % du RNB
Valeur de l'Indice de dév. humain (de 0 à 1)
Rang (sur 186)
Indice de pauvreté multidimensionnelle (%)
Pop. sous le seuil national de pauvreté (%)
sous le seuil inter. de pauvreté (2\$/J) (%)
Valeur de l'indice d'inégalités de genre
Part des 10% des ménages les plus riches
Part des 10% des ménages les plus pauvres
Part de l'agriculture dans PIB (%)
Croissance de la valeur ajoutée agricole (%)
Ress. ext. pour la santé (% des dépenses de santé)
Médecins pour 100 000 habitants
Infirmières pour 100 000 habitants
Lits d'hôpitaux pour 100 000 habitants
Aide alimentaire en céréales ('000 TM)
Apport journalier en calories par habitant
Apport journalier en protéines par habit (gr)
Apport journalier en lipides par habit. (gr)
Incidence de tuberculose (pour 100 000)
Couverture vaccinale par le BCG, (% des enfants)
Insuffisance pondérale des < 5 ans (%)
Prévalence de la malnutrition (% de pop.)
Taux de mortalité des < 5 ans (pour 1000)
Taux brut de natalité (pour 1000)
Taux brut de mortalité (pour 1000)



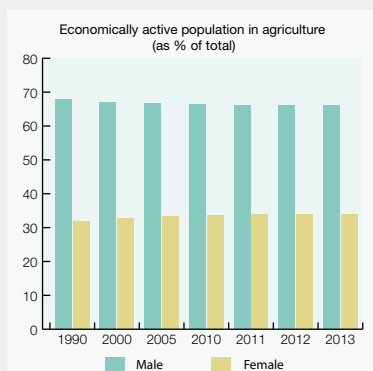
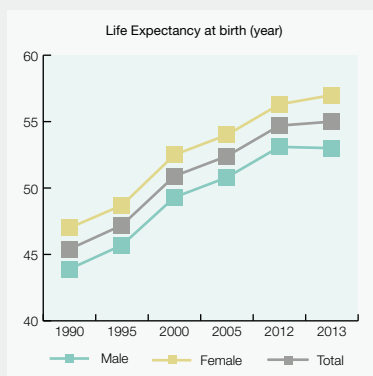
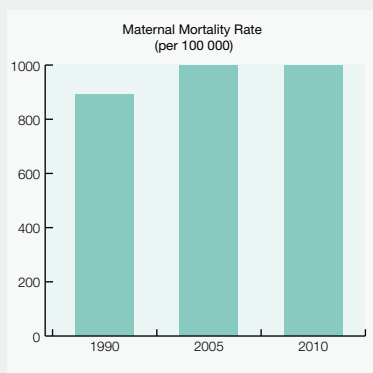
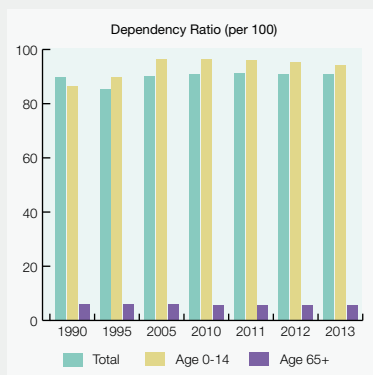
7 162	7 162	7 162	7 162
15.1	15.2	15.4	15.4
1.9	1.9	1.9	1.9
0.4	0.4	0.4	0.4
30.7	30.7	30.7	30.7
13.7	13.8	14.0	14.3
2 765	2 746	2 726	2 706
0.5	0.5	0.5	0.5
563	594	652	718	734	...
...	...	15
4.9	4.9	9.6	...	10.5	...
55	55	56	57
38	39	39	40
82	82	83	84
13	13	13	13
6	7	7	7
23	23	23	22
11	11
363	373	382	392	401	...
0	0	0	0	0	...
5 509	5 544	5 582	5 619	5 660	...
...
1 261	1 399	1 399	1 492
0.23	0.25	0.24	0.25
0.88	0.95	0.90	0.90
139	132	171
...	0.493
...	26 678
...	160.0

ENVIRONNEMENT

Superficie des terres ('000 ha)
Terres arables (% superficie des terres)
Terres cultivables (% superficie des terres)
Terres irriguées (% superficie des terres)
Prairies & pâturages permanents (% de terres)
Autres terres (en % de la superficie des terres)
Superficie totale des forêts ('000 ha)
Terres agricoles (% superficie des terres)
Terres sous production de céréales ('000 ha)
Forêts plantées ('000 ha)
Terres protégées (% superficie des terres)
Accès à l'eau potable (% de la pop. totale)
Rural (% de la pop. totale)
Urbain (en % de la pop. totale)
Accès aux services d'assainis. (% de la pop.)
Rural (en % de la pop. totale)
Urbain (en % de la pop. totale)
Electricité nette consommée par habitant (Kwh)
Production du charbon ('000 TM)
Prod. de bois de chauffe (Conifères) ('000 m³)
(Non conifères) ('000 m³)
Cons.d'énergie par hab.(kg d'équiv. pétrole)
Emissions totales du CO ₂ ('000 TM)
Par habitant (TM)
Kg par PIB en \$ de 2000
Production d'électricité (en million de Kwh)
Prélèvements annuels d'eau douce (m³)
mètre cube par habitant (intérieure)
Ressources d'eau intér. renouvelables (m³/an)



Somalia



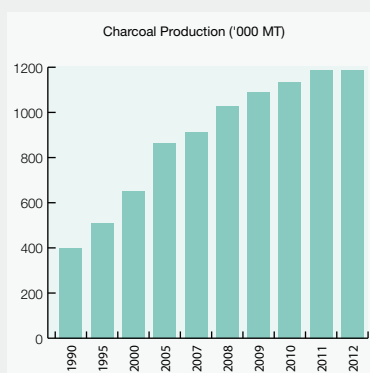
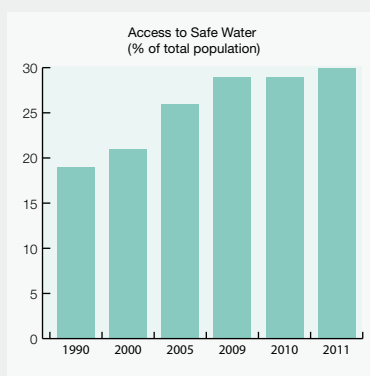
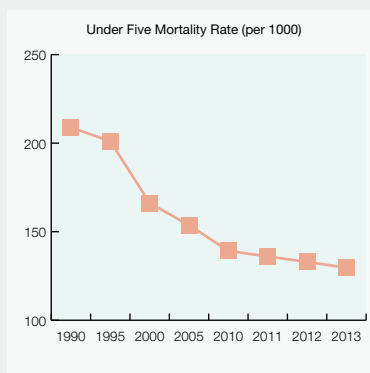
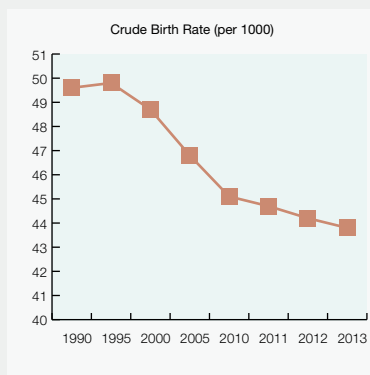
ITEM

1990 1995 2000 2005 2006 2007

GENDER

Total Population ('000)	6 322	6 346	7 385	8 467	8 688	8 911
Female Population – Total ('000)	3 191	3 202	3 722	4 262	4 372	4 484
Age 0-14	1 416	1 452	1 736	2 011	2 065	2 120
Age 15-49	1 433	1 420	1 614	1 831	1 877	1 924
Age 50-64	232	224	255	286	292	299
Age 65+	111	105	117	134	138	141
Male Population – Total ('000)	3 130	3 144	3 663	4 205	4 315	4 427
Age 0-14	1 421	1 459	1 748	2 029	2 084	2 141
Age 15-49	1 401	1 391	1 583	1 803	1 849	1 896
Age 50-64	216	206	233	262	267	274
Age 65+	93	89	99	112	115	117
Population Growth Rate – Total (%)	0.6	1.1	3.3	2.6	2.6	2.5
Female	0.4	0.6	2.8	2.3	2.2	2.1
Male	0.6	1.1	3.3	2.6	2.6	2.6
Urban Population (as % of Total Pop.)	29.7	31.4	33.2	35.2	35.6	36.0
Urban Population living in slums (%)	73.5	...	73.6
Pop. in the largest city (% of urban pop.)	55.2	57.5	48.9	47.5	47.6	34.3
Rate of Natural Increase (%)	2.9	3.1	3.3	3.2	3.2	3.2
Sex Ratio (per 100 females)	98.1	98.2	98.4	98.7	98.7	98.7
Dependency Ratio – Total (%)	90.0	85.4	88.3	90.1	90.7	91.0
Age 0-14	86.4	89.8	94.5	96.6	96.8	97.0
Age 65+	6.2	6.0	5.9	5.9	5.9	5.9
Neonatal Mortality Rate, (per 1,000)	50.3	49.3	49.3	49.3	49.2	48.9
Condom use, (% of females ages 15-24)
Condom use, (% of males ages 15-24)
Contraceptive Prevalence Rate (%)	4.4	6.5	9.2	13.2	14.2	15.3
Total Fertility Rate (per woman)	7.4	7.7	7.6	7.3	7.2	7.1
Maternal Mortality Rate (per 100,000)	890.0	970.0	1,000.0	1,000.0
Infant Mortality Rate (per 1,000)	127.9	118.5	99.9	93.5	92.0	90.4
Female (per 1,000)	142.5	141.6	130.6	124.1	122.8	121.4
Male (per 1,000)	160.4	154.8	133.1	117.2	114.2	111.1
Life Expectancy at Birth – Total (years)	45.4	47.2	50.9	52.4	52.7	53.0
Female (years)	47.0	48.7	52.5	54.0	54.3	54.6
Male (years)	43.9	45.7	49.3	50.8	51.2	51.5
Gender Ratio F/M	1.07	1.07	1.06	1.06	1.06	1.06
Households Headed by Women – Total (%)
Women in national parliaments (%)	4.0	8.0	7.8	8.2
Women in ministerial level positions (%)
Adult Illiteracy Rate – Total (%)
Female (%)
Male (%)
Primary School Enrolment Ratio (Gross) (%)	29.2
Female (%)	20.8
Male (%)	37.6
Secondary School Enrolment Ratio (Gross) (%)	7.4
Female (%)	4.6
Male (%)	10.1
School Life Expectancy – Total (%)	2.2
Female (%)	1.5
Male (%)	2.9
Primary School Enrolment Ratio (Net) (%)
Female (%)
Female School Teachers – Primary (%)	16.6
Secondary (%)	13.5
Economically active population ('000)	2 012	2 039	2 298	2 583	2 634	2 686
Female (as % of total)	32.0	32.5	32.9	33.3	33.4	33.5
Econ. active pop. in agric. (as % of Total)	93.2	91.0	89.1	87.0	86.7	86.4
Female (%)	41.4	41.2	40.3	39.7	39.6	39.5
Male (%)	51.8	49.8	48.8	47.3	47.1	46.9

Somalia



ITEM

1990-94 1995 2000 2005 2006 2007

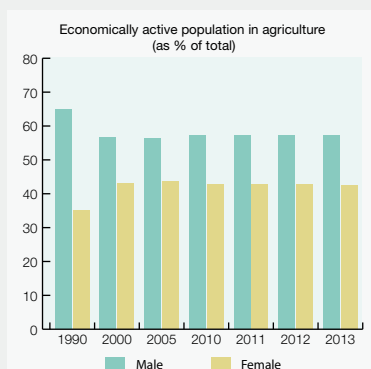
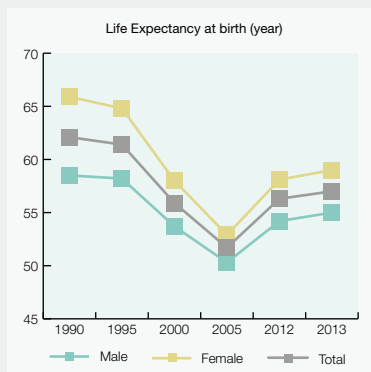
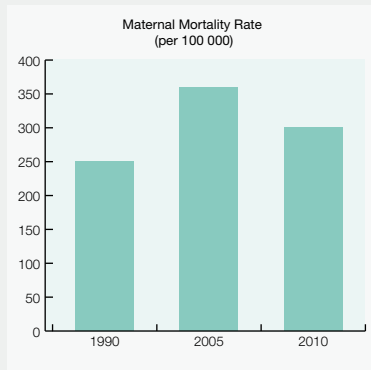
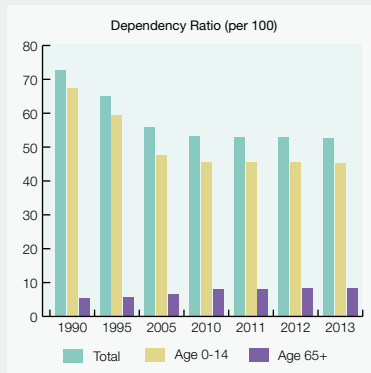
POVERTY

GNI Per Capita (US\$)	150
Public Expenditure – on Health (as % of GDP)	...	1.2	1.1
on Education (as % of GNI)
Human Development Index Value (0 to 1)
Rank (out of 186)
Multidimensional poverty index (%)	0.5	...
Population Below National Poverty Line (%)
Below Inter. Poverty Line (\$2 /day) (%)
Gender Inequality Index, value
Share of Income Held by Richest 10%
Share of Income Held by Poorest 10%
Share of Agriculture in Total GDP (%)
Growth of Value Added in Agriculture (%)
Health external resources (% of health expend.)	...	9.6	40.1
Physician per 100,000 People	3.5	...
Nurse per 100,000 People	5.2	11.4	...
Hospital Beds per 100,000 People	75.3
Food Aid in Cereals ('000 MT)	34	24	37	45	146	91
Daily per Capita Calorie Supply
Daily per Capita Protein Supply (grams)
Daily per Capita Fat Supply (grams)
Incidence of Tuberculosis (per 100000 inhab.)	285.0	285.0	285.0	285.0	285.0	285.0
BCG immunization coverage, (% of children)	48.0	46.0	69.0	50.0	40.0	38.0
Underweight Children Under Age 5 (%)	22.8	...	32.8	...
Prevalence of undernourishment (% of pop.)
Under Five Mortality Rate (per 1,000)	208.9	201.1	166.2	153.7	151.1	148.2
Crude Birth Rate (per 1,000)	49.6	49.8	48.7	46.8	46.5	46.2
Crude Death Rate (per 1,000)	19.2	18.6	15.6	14.4	14.1	13.8

ENVIRONMENT

Land Area ('000 ha)	62 734	62 734	62 734	62 734	62 734	62 734
Arable Land (as % of land area)	1.6	1.6	1.7	2.2	1.8	1.6
Permanent Crops Use (as % land area)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Irrigated Land (% of land area)	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3
Permanent Pasture Use (as % of land area)	68.5	68.5	68.5	68.5	68.5	68.5
Other Land Use (as % of land area)	17.1	17.2	17.8	17.9	18.4	18.7
Total Forest Area ('000 ha)	7 975	7 899	7 515	7 131	7 054	6 977
Agricultural Land (as % of land area)	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7
Land under cereal production ('000 ha)	987	576	535	765	668	451
Planted forest ('000 ha)	3	...	3	3
Terrestrial protected areas (as % of land area)	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6
Access to Safe Water (% of total population)	19	19	21	26	27	29
% Rural	18	18	15	9	8	7
% Urban	21	21	35	57	62	66
Access to Sanitation (% of population)	21	21	22	22	23	23
% Rural	12	12	10	7	7	6
% Urban	42	42	45	50	51	52
Net Electricity Consumption per Capita (Kwh)	42	41	34	34	35	35
Charcoal Production ('000 MT)	490	510	651	863	933	913
Fuelwood Production (Coniferous) ('000 m³)	0	0	0	0	0	0
(Non-coniferous) ('000 m³)	7 292	7 539	9 228	11 199	11 753	11 761
Energy use per capita (kg of oil equivalent)
CO ₂ Emissions – Total ('000 MT)	583	583	724	734	763	862
Per Capita (MT)	0.09	0.09	0.10	0.09	0.09	0.10
Kg per 2000 \$ of GDP
Electricity Production (Million kwh)	271	272	250	290	300	311
Annual Freshwater Withdrawals (m³)	3.298
Per Capita Cubic Meters (Internal)	917	687
Annual Internal Renew. Water Resources (m³/yr)	6.0	6.0

South Africa



ITEM

1990 1995 2000 2005 2006 2007

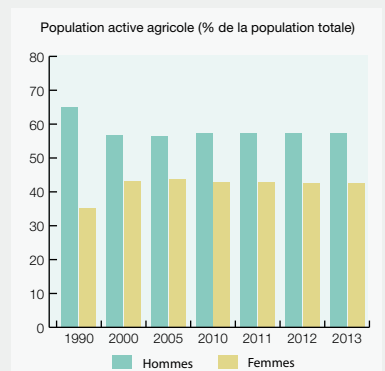
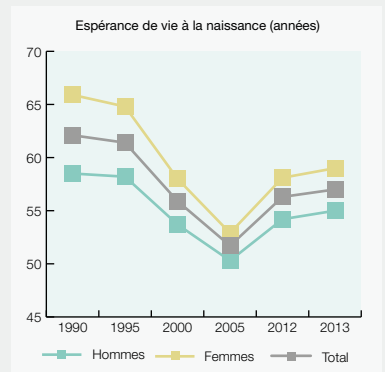
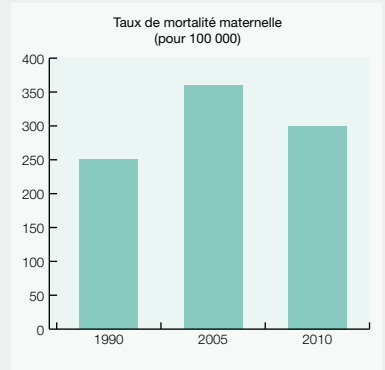
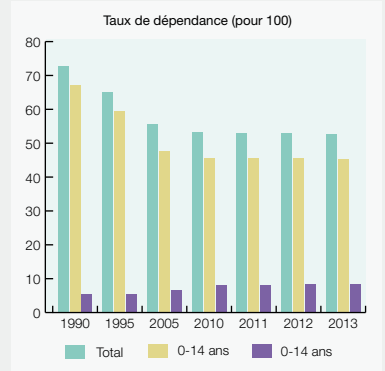
GENDER

Total Population ('000)	36 793	41 427	44 846	48 235	48 919	49 603
Female Population – Total ('000)	18 589	21 018	22 869	24 738	25 117	25 495
Age 0-14	7 133	7 420	7 385	7 423	7 466	7 506
Age 15-49	9 244	10 922	12 177	13 197	13 368	13 540
Age 50-64	1 491	1 830	2 384	2 818	2 903	2 991
Age 65+	721	845	922	1 300	1 379	1 458
Male Population – Total ('000)	18 204	20 409	21 977	23 497	23 802	24 107
Age 0-14	7 193	7 497	7 403	7 447	7 493	7 539
Age 15-49	9 198	10 695	11 972	12 991	13 164	13 340
Age 50-64	1 360	1 657	1 985	2 253	2 293	2 336
Age 65+	453	559	617	807	851	893
Population Growth Rate – Total (%)	2.3	2.1	1.5	1.4	1.4	1.4
Female	2.4	2.2	1.4	1.1	1.0	1.0
Male	2.2	2.0	1.3	1.3	1.3	1.3
Urban Population (as % of Total Pop.)	52.0	54.5	56.9	59.3	59.7	60.2
Urban Population living in slums (%)	46.2	39.7	33.2	28.7	...	23.0
Pop. in the largest city (% of urban pop.)	10.4	10.6	10.9	11.7	11.8	11.9
Rate of Natural Increase (%)	2.1	1.8	1.2	0.8	0.8	0.8
Sex Ratio (per 100 females)	97.9	97.1	96.1	95.0	94.8	94.6
Dependency Ratio – Total (%)	72.8	65.1	59.6	55.8	55.4	54.9
Age 0-14	67.3	59.4	51.9	47.6	47.1	46.7
Age 65+	5.5	5.6	5.4	6.7	7.0	7.3
Neonatal Mortality Rate, (per 1,000)	20.9	19.4	18.7	17.8	17.5	17.3
Condom use, (% of females ages 15-24)
Condom use, (% of males ages 15-24)
Contraceptive Prevalence Rate (%)	49.5	53.8	57.8	61.5	62.0	62.5
Total Fertility Rate (per woman)	3.7	3.1	2.9	2.7	2.6	2.6
Maternal Mortality Rate (per 100,000)	250.0	260.0	330.0	360.0
Infant Mortality Rate (per 1,000)	49.1	50.2	56.0	55.8	54.5	52.6
Female (per 1,000)	43.4	45.3	50.0	47.4	45.8	44.2
Male (per 1,000)	56.1	53.3	52.1	47.9	46.7	45.5
Life Expectancy at Birth – Total (years)	62.1	61.4	55.9	51.7	51.7	52.1
Female (years)	65.9	64.8	58.0	52.9	52.9	53.3
Male (years)	58.5	58.2	53.7	50.3	50.4	50.7
Gender Ratio F/M	1.13	1.11	1.08	1.05	1.05	1.05
Households Headed by Women – Total (%)
Women in national parliaments (%)	2.8	...	29.8	32.8	32.8	33.0
Women in ministerial level positions (%)	41.4
Adult Illiteracy Rate – Total (%)	11.3
Female (%)	13.0
Male (%)	9.3
Primary School Enrolment Ratio (Gross) (%)	106.7	117.3	106.5	107.0	107.3	109.0
Female (%)	106.1	116.3	103.5	104.0	104.2	106.2
Male (%)	107.3	118.4	109.5	110.1	110.4	111.7
Secondary School Enrolment Ratio (Gross) (%)	66.1	...	84.3	91.0	93.6	94.4
Female (%)	71.0	...	88.6	93.6	95.8	95.9
Male (%)	61.1	...	80.1	88.5	91.3	92.8
School Life Expectancy – Total (%)	10.8	...	11.7	12.1	12.2	12.3
Female (%)	11.0	...	11.8	12.0	12.1	12.2
Male (%)	10.6	...	11.7	12.1	12.3	12.4
Primary School Enrolment Ratio (Net) (%)	...	95.0	90.2	89.6	89.8	91.2
Female (%)	...	95.7	89.9	88.8	89.0	90.6
Female School Teachers – Primary (%)	...	73.5	75.2	75.5	76.4	76.5
Secondary (%)	49.8	52.0	52.7	53.2
Economically active population ('000)	10 802	13 302	15 334	17 311	17 712	18 129
Female (as % of total)	35.1	40.0	43.2	43.7	43.5	43.3
Econ. active pop. in agric. (as % of Total)	14.9	11.9	9.7	7.7	7.4	7.1
Female (%)	4.7	3.7	3.0	2.3	2.2	2.1
Male (%)	10.2	8.2	6.7	5.4	5.1	5.0

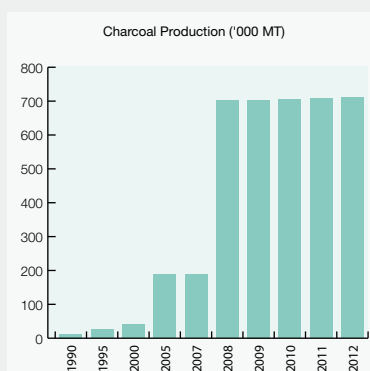
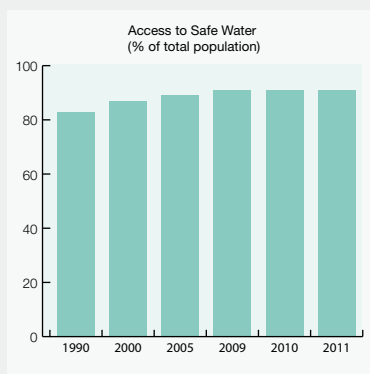
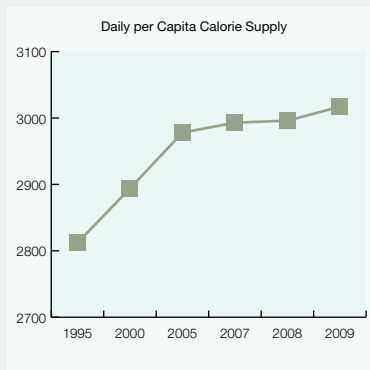
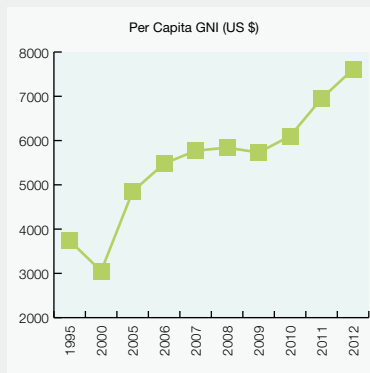
GENRE

50 267	50 890	51 452	51 949	52 386	52 776
25 862	26 200	26 499	26 756	26 973	27 160
7 545	7 581	7 609	7 671	7 711	7 738
13 701	13 843	13 960	14 034	14 095	14 148
3 079	3 163	3 239	3 307	3 369	3 421
1 536	1 613	1 692	1 744	1 798	1 853
24 406	24 690	24 953	25 193	25 413	25 616
7 586	7 634	7 678	7 742	7 788	7 825
13 511	13 672	13 822	13 939	14 056	14 169
2 379	2 420	2 456	2 491	2 523	2 554
930	964	997	1 021	1 045	1 068
1.3	1.2	1.1	1.0	0.8	0.7
0.9	0.8	0.7	0.6	0.5	0.4
1.2	1.2	1.1	1.0	0.9	0.8
60.6	61.1	61.5	62.0	62.4	62.9
...	23.0
11.9	12.0	11.9	11.9	11.8	...
0.7	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8
94.4	94.2	94.2	94.2	94.2	94.3
54.3	53.8	53.3	53.0	52.9	52.7
46.3	46.0	45.7	45.6	45.5	45.4
7.5	7.8	8.0	8.2	8.4	8.5
17.3	16.8	16.0	15.7	15.3	...
...
...
63.0	63.3	63.7	64.0	64.3	64.7
2.5	2.5	2.5	2.4	2.4	2.4
...	...	300.0
50.3	47.8	45.1	42.5	40.1	38.1
43.2	42.3	41.3
44.3	43.1	41.9
52.8	53.6	54.5	55.5	56.3	56.9
54.1	55.1	56.1	57.2	58.1	58.8
51.3	52.0	52.7	53.5	54.2	54.7
1.06	1.06	1.06	1.07	1.07	1.07
...
33.0	44.5	44.5	42.3	42.3	42.3
44.8	...	34.3	...	40.0	...
...	7.0
...	7.8
...	6.1
108.2	106.5	101.6	...
105.5	103.8	98.9	...
110.8	109.2	104.3	...
92.3	93.8	101.9	...
93.4	95.2	103.5	...
91.3	92.5	100.3	...
12.1	12.1	12.2	...
12.0	12.0	12.0	...
12.3	12.2	12.3	...
90.5	89.1	85.0	...
90.1	88.6	84.4	...
76.9	77.2	79.0	...
53.7	54.8
18 789	18 420	18 055	18 337	18 590	18 822
43.3	43.1	42.8	42.8	42.7	42.6
6.7	6.6	6.6	6.3	6.0	5.8
2.0	2.0	1.9	1.8	1.8	1.7
4.7	4.7	4.6	4.5	4.3	4.1

Population totale ('000)
Population féminine – Totale ('000)
0-14 ans
15-49 ans
50-64 ans
65+ ans
Population masculine – Totale ('000)
0-14 ans
15-49 ans
50-64 ans
65+ ans
Taux de croissance de la pop. – Total (%)
Femme (%)
Homme (%)
Population urbaine (en% de la pop. totale)
Pop. urbaine vivant dans des taudis (%)
Pop. des + gdes villes (% de la pop. urbaine)
Taux d'accroissement naturel (%)
Rapport de masculinité (pour 100 femmes)
Taux de dépendance – Total (%)
0-14 ans
65+ ans
Taux de mortalité néonatale (pour 1000)
Usage du condom, (% des femmes de 15-24)
Usage du condom, (% des hommes de 15-24)
Taux de prévalence contraceptive (%)
Indice synthétique de fécondité (par femme)
Taux de mortalité maternelle (pour 100 000)
Taux de mortalité infantile (pour 1000)
Femme (pour 1000)
Homme (pour 1000)
Espérance de vie à la naissance – Totale (ans)
Femme (ans)
Homme (ans)
Ratio de genre F/H
Femmes chefs de ménages – Total (%)
Femmes dans les parlements nationaux (%)
Femmes en postes de niveau ministériel (%)
Taux d'analphabétisme des adultes – Total (%)
Femme (%)
Homme (%)
Taux brut de scolarisation au primaire (%)
Filles (%)
Garçons (%)
Taux brut de scolarisation au secondaire (%)
Filles (%)
Garçons (%)
Espérance de vie scolaire – Totale (%)
Filles (%)
Garçons (%)
Taux net de scolarisation au primaire (%)
Filles (%)
Personnel enseignant féminin – primaire (%)
secondaire (%)
Population active totale ('000)
Femme (en % de la pop. tot.)
Participation de la pop. active agricole (%)
Femme (%)
Homme (%)



South Africa



ITEM

1990-94 1995 2000 2005 2006 2007

POVERTY

GNI Per Capita (US\$)	3 610	3 740	3 050	4 850	5 480	5 770
Public Expenditure – on Health (as % of GDP)	...	2.9	3.4	3.4	3.4	3.5
on Education (as % of GNI)
Human Development Index Value (0 to 1)	0.621	...	0.622	0.604	0.606	0.609
Rank (out of 186)
Multidimensional poverty index (%)
Population Below National Poverty Line (%)	...	31.0	38.0	...	23.0	...
Below Inter. Poverty Line (\$2 /day) (%)	41.1	39.9	42.9	...	35.7	...
Gender Inequality Index, value
Share of Income Held by Richest 10%	46.7	45.1	44.9	...	57.5	...
Share of Income Held by Poorest 10%	1.3	1.5	1.3	...	1.1	...
Share of Agriculture in Total GDP (%)	4.6	3.9	3.0	2.7	2.9	3.0
Growth of Value Added in Agriculture (%)	7.9	- 19.9	4.8	2.8	- 5.5	2.7
Health external resources (% of health expend.)	...	0.1	0.3	0.5	0.7	0.8
Physician per 100,000 People
Nurse per 100,000 People
Hospital Beds per 100,000 People	284.0
Food Aid in Cereals ('000 MT)
Daily per Capita Calorie Supply	2 827	2 812	2 894	2 978	2 979	2 993
Daily per Capita Protein Supply (grams)	73.6	73.4	76.6	79.7	81.2	82.7
Daily per Capita Fat Supply (grams)	69.3	70.3	71.4	80.5	80.9	80.5
Incidence of Tuberculosis (per 100000 inhab.)	309.0	317.0	576.0	925.0	940.0	948.0
BCG immunization coverage, (% of children)	95.0	95.0	89.0	70.0	63.0	61.0
Underweight Children Under Age 5 (%)	...	8.0	...	11.6
Prevalence of undernourishment (% of pop.)	5.1	5.2	5.0	5.0	5.0	5.0
Under Five Mortality Rate (per 1,000)	63.8	65.0	73.9	76.3	74.8	72.4
Crude Birth Rate (per 1,000)	26.5	25.9	24.1	22.8	22.5	22.3
Crude Death Rate (per 1,000)	8.1	8.4	11.7	14.7	14.8	14.7

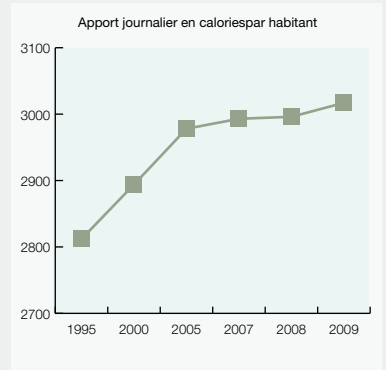
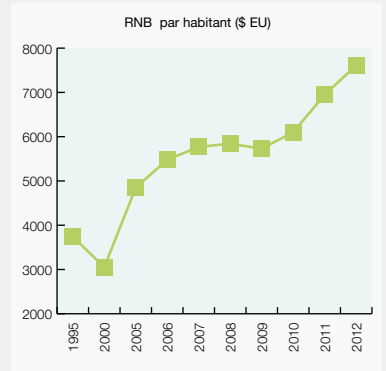
ENVIRONMENT

Land Area ('000 ha)	121 309	121 309	121 309	121 309	121 309	121 309
Arable Land (as % of land area)	11.1	11.1	11.4	10.9	10.4	10.4
Permanent Crops Use (as % land area)	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3
Irrigated Land (% of land area)	1.0	1.1	1.2	1.3	1.3	1.3
Permanent Pasture Use (as % of land area)	68.8	69.0	69.2	69.2	69.2	69.2
Other Land Use (as % of land area)	12.2	12.0	11.5	12.0	12.5	12.5
Total Forest Area ('000 ha)	9 241	9 241	9 241	9 241	9 241	9 241
Agricultural Land (as % of land area)	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8
Land under cereal production ('000 ha)	6 184	5 279	5 272	4 278	2 989	3 404
Planted forest ('000 ha)	1 626	...	1 724	1 750
Terrestrial protected areas (as % of land area)	6.8	6.9	7.0	6.9	6.9	6.9
Access to Safe Water (% of total population)	83	84	87	89	90	90
% Rural	66	67	71	75	76	77
% Urban	98	98	98	99	99	99
Access to Sanitation (% of population)	65	66	69	71	72	72
% Rural	47	48	51	54	55	55
% Urban	81	81	82	83	83	84
Net Electricity Consumption per Capita (Kwh)	4 167	4 129	4 441	4 743	4 815	4 952
Charcoal Production ('000 MT)	20	26	41	189	189	189
Fuelwood Production (Coniferous) ('000 m ³)	1 340	1 380	0	0	0	0
(Non-coniferous) ('000 m ³)	12 060	12 420	12 000	12 000	12 000	12 000
Energy use per capita (kg of oil equivalent)	2 564	2 648	2 483	2 716	2 666	2 831
CO ₂ Emissions – Total ('000 MT)	347 174	347 466	386 014	432 413	444 387	457 022
Per Capita (MT)	8.56	8.39	8.61	8.96	9.08	9.21
Kg per 2000 \$ of GDP	3.09	3.00	2.90	2.69	2.62	2.56
Electricity Production (Million kwh)	182 452	187 825	210 670	244 922	253 798	263 479
Annual Freshwater Withdrawals (m ³)	13.310	12.500
Per Capita Cubic Meters (Internal)	1 221	928
Annual Internal Renew. Water Resources (m ³ /yr)	44.8	44.8

PAUVRETÉ

5 840	5 730	6 100	6 950	7 610	...
3.7	4.1	4.1	4.1
...
0.613	0.616	0.621	0.625	0.629	...
...	123	121	...
0.1
...
...	31.3
...	0.5	...
...	51.7
...	1.2
3.0	2.9	2.6	2.5	2.6	2.6
16.1	- 1.6	0.4	- 0.1	2.3	...
1.2	1.9	2.2	2.1
...	75.8
...
...
...
2 996	3 017
83.6	84.0
85.1	85.7
960.0	971.0	981.0	993.0	1 003.0	...
60.0	78.0	74.0	78.0	84.0	...
8.7
5.0	5.0	5.0	5.0
69.3	65.6	61.5	57.5	53.8	50.5
22.0	21.8	21.5	21.3	21.1	20.9
14.6	14.3	13.9	13.5	13.2	13.0

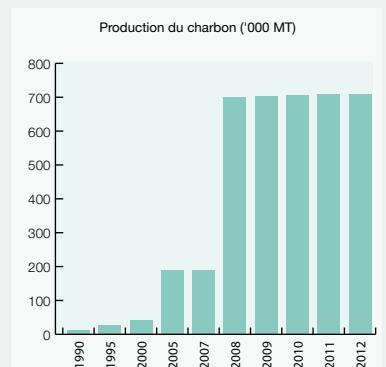
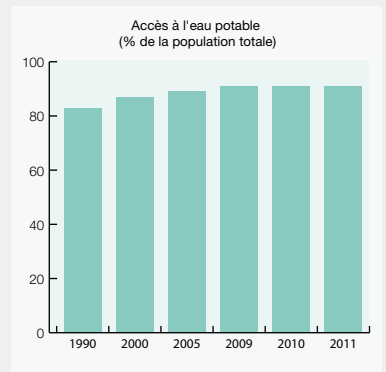
RNB par habitant (\$EU)
Dépenses publiques de santé en % du PIB
d'éducation en % du RNB
Valeur de l'Indice de dév. humain (de 0 à 1)
Rang (sur 186)
Indice de pauvreté multidimensionnelle (%)
Pop. sous le seuil national de pauvreté (%)
sous le seuil inter. de pauvreté (2\$/J) (%)
Valeur de l'indice d'inégalités de genre
Part des 10% des ménages les plus riches
Part des 10% des ménages les plus pauvres
Part de l'agriculture dans PIB (%)
Croissance de la valeur ajoutée agricole (%)
Ress. ext. pour la santé (% des dépenses de santé)
Médecins pour 100 000 habitants
Infirmières pour 100 000 habitants
Lits d'hôpitaux pour 100 000 habitants
Aide alimentaire en céréales ('000 TM)
Apport journalier en calories par habitant
Apport journalier en protéines par habit (gr)
Apport journalier en lipides par habit. (gr)
Incidence de tuberculose (pour 100 000)
Couverture vaccinale par le BCG, (% des enfants)
Insuffisance pondérale des < 5 ans (%)
Prévalence de la malnutrition (% de pop.)
Taux de mortalité des < 5 ans (pour 1000)
Taux brut de natalité (pour 1000)
Taux brut de mortalité (pour 1000)



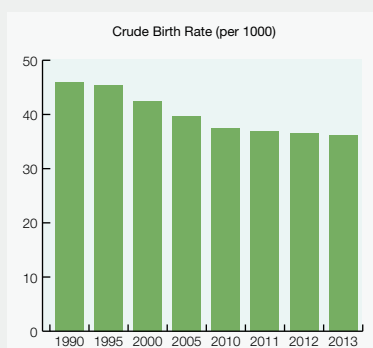
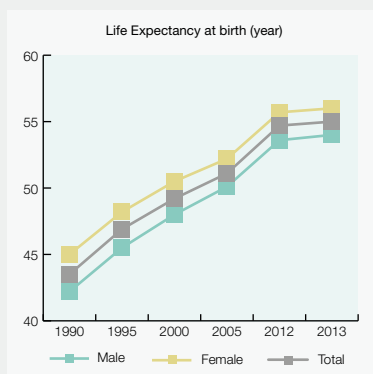
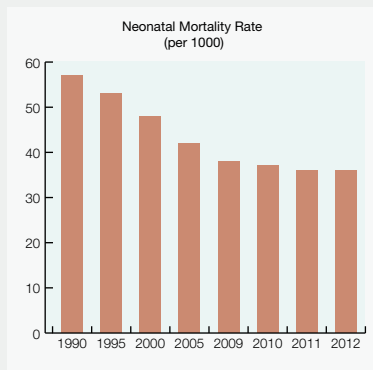
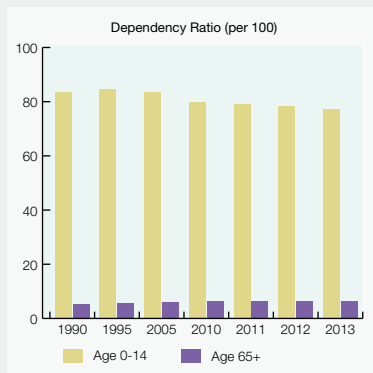
ENVIRONNEMENT

121 309	121 309	121 309	121 309
10.6	10.4	10.3	9.9
0.3	0.3	0.3	0.3
1.3	1.3	1.3	1.3
69.2	69.2	69.2	69.2
12.3	12.4	12.5	12.9
9 241	9 241	9 241	9 241
0.8	0.8	0.8	0.8
3 776	3 303	3 548	3 210	4 058	...
...	...	1 763
6.9	6.9	6.2	...	6.2	...
90	91	91	91
78	78	79	79
99	99	99	99
73	73	74	74
56	56	57	57
84	84	84	84
4 769	4 584
702	703	705	708	710	...
0	0	0	0	0	...
12 000	12 000	12 000	12 000	12 000	...
3 008	2 895	2 846	2 795
489 970	477 558	473 155	461 565
9.75	9.38	9.20	8.88
2.64	2.62	2.51	2.37
258 291	249 557	259 601	259 576
...	12.500
...	886
...	44.8

Superficie des terres ('000 ha)
Terres arables (% superficie des terres)
Terres cultivables (% superficie des terres)
Terres irriguées (% superficie des terres)
Prairies & pâturages permanents (% de terres)
Autres terres (en % de la superficie des terres)
Superficie totale des forêts ('000 ha)
Terres agricoles (% superficie des terres)
Terres sous production de céréales ('000 ha)
Forêts plantées ('000 ha)
Terres protégées (% superficie des terres)
Accès à l'eau potable (% de la pop. totale)
Rural (% de la pop. totale)
Urbain (en % de la pop. totale)
Accès aux services d'assainis. (% de la pop.)
Rural (en % de la pop. totale)
Urbain (en % de la pop. totale)
Electricité nette consommée par habitant (Kwh)
Production du charbon ('000 TM)
Prod. de bois de chauffage (Conifères) ('000 m³)
(Non conifères) ('000 m³)
Cons.d'énergie par hab.(kg d'équiv. pétrole)
Emissions totales du CO ₂ ('000 TM)
Par habitant (TM)
Kg par PIB en \$ de 2000
Production d'électricité (en million de Kwh)
Prélèvements annuels d'eau douce (m³)
mètre cube par habitant (intérieure)
Ressources d'eau intér. renouvelables (m³/an)



South Sudan



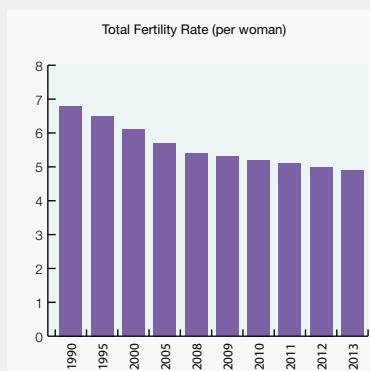
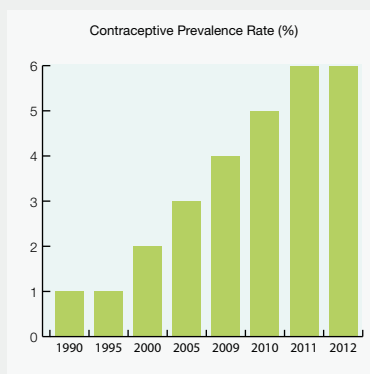
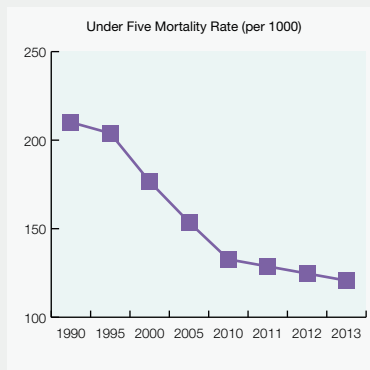
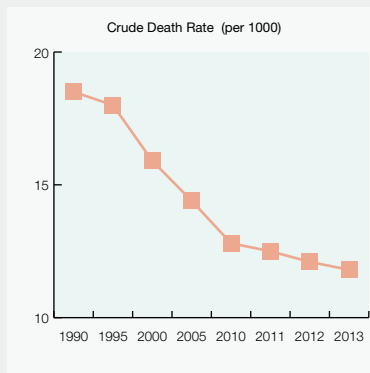
ITEM

1990 1995 2000 2005 2006 2007

GENDER

Total Population ('000)	5 764	5 434	6 653	8 039	8 377	8 737
Female Population – Total ('000)	2 899	2 731	3 339	4 029	4 196	4 375
Age 0-14	1 269	1 202	1 475	1 753	1 820	1 889
Age 15-49	1 322	1 233	1 501	1 848	1 932	2 024
Age 50-64	223	212	254	288	297	308
Age 65+	85	84	109	140	147	155
Male Population – Total ('000)	2 865	2 703	3 314	4 011	4 181	4 362
Age 0-14	1 280	1 217	1 499	1 788	1 858	1 929
Age 15-49	1 303	1 215	1 481	1 834	1 920	2 014
Age 50-64	208	199	240	270	278	287
Age 65+	74	72	93	119	125	132
Population Growth Rate – Total (%)	-0.2	0.4	4.5	3.9	4.1	4.2
Female
Male	-0.2	0.4	4.5	4.0	4.1	4.2
Urban Population (as % of Total Pop.)	13.3	15.9	16.5	17.2	17.3	17.4
Urban Population living in slums (%)
Pop. in the largest city (% of urban pop.)
Rate of Natural Increase (%)	2.7	2.7	2.7	2.5	2.5	2.5
Sex Ratio (per 100 females)	98.8	99.0	99.2	99.6	99.6	99.7
Dependency Ratio – Total (%)
Age 0-14	83.4	84.6	85.5	83.5	83.1	82.4
Age 65+	5.2	5.5	5.8	6.1	6.1	6.2
Neonatal Mortality Rate, (per 1,000)	56.7	53.3	48.3	42.2	41.1	40.0
Condom use, (% of females ages 15-24)
Condom use, (% of males ages 15-24)
Contraceptive Prevalence Rate (%)	0.6	1.0	1.7	2.8	3.1	3.5
Total Fertility Rate (per woman)	6.8	6.5	6.1	5.7	5.6	5.5
Maternal Mortality Rate (per 100,000)	2.054.0	...
Infant Mortality Rate (per 1,000)	140.1	121.4	107.3	95.5	93.1	90.8
Female (per 1,000)
Male (per 1,000)
Life Expectancy at Birth – Total (years)	43.5	46.9	49.2	51.1	51.5	51.9
Female (years)	45.0	48.2	50.5	52.2	52.5	53.0
Male (years)	42.2	45.5	48.0	50.1	50.5	50.9
Gender Ratio F/M	1.07	1.06	1.05	1.04	1.04	1.04
Households Headed by Women – Total (%)
Women in national parliaments (%)
Women in ministerial level positions (%)
Adult Illiteracy Rate – Total (%)
Female (%)
Male (%)
Primary School Enrolment Ratio (Gross) (%)
Female (%)
Male (%)
Secondary School Enrolment Ratio (Gross) (%)
Female (%)
Male (%)
School Life Expectancy – Total (%)
Female (%)
Male (%)
Primary School Enrolment Ratio (Net) (%)
Female (%)
Female School Teachers – Primary (%)
Secondary (%)
Economically active population ('000)
Female (as % of total)
Econ. active pop. in agric. (as % of Total)
Female (%)
Male (%)

South Sudan



ITEM

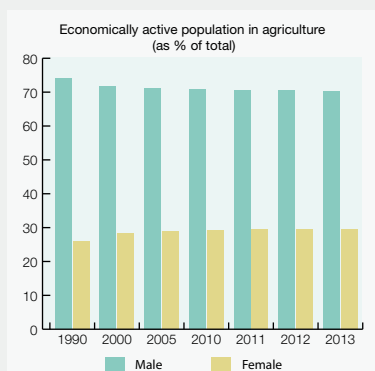
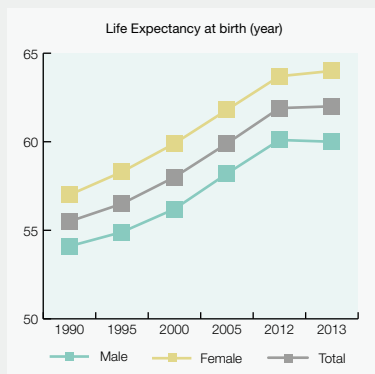
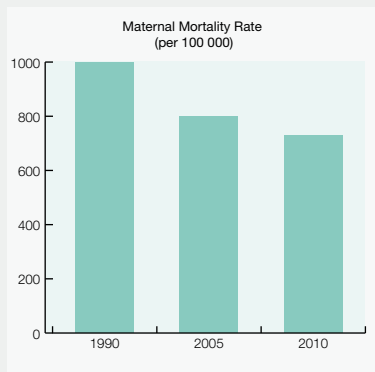
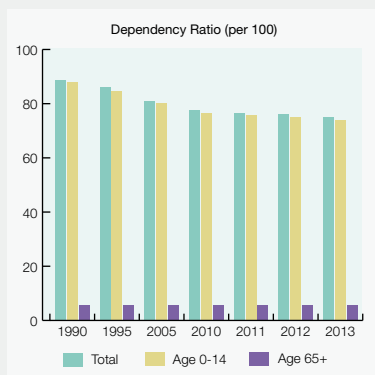
1990-94 1995 2000 2005 2006 2007

POVERTY

GNI Per Capita (US\$)
Public Expenditure – on Health (as % of GDP)
on Education (as % of GNI)
Human Development Index Value (0 to 1)
Rank (out of 186)
Multidimensional poverty index (%)
Population Below National Poverty Line (%)
Below Inter. Poverty Line (\$2 /day) (%)
Gender Inequality Index, value
Share of Income Held by Richest 10%
Share of Income Held by Poorest 10%
Share of Agriculture in Total GDP (%)
Growth of Value Added in Agriculture (%)
Health external resources (% of health expend.)
Physician per 100,000 People
Nurse per 100,000 People
Hospital Beds per 100,000 People
Food Aid in Cereals ('000 MT)
Daily per Capita Calorie Supply
Daily per Capita Protein Supply (grams)
Daily per Capita Fat Supply (grams)
Incidence of Tuberculosis (per 100000 inhab.)
BCG immunization coverage, (% of children)
Underweight Children Under Age 5 (%)	32.5	...
Prevalence of undernourishment (% of pop.)
Under Five Mortality Rate (per 1,000)	210.1	203.9	176.6	153.7	149.4	145.2
Crude Birth Rate (per 1,000)	45.9	45.4	42.5	39.7	39.2	38.7
Crude Death Rate (per 1,000)	18.5	18.0	15.9	14.4	14.1	13.8

ENVIRONMENT

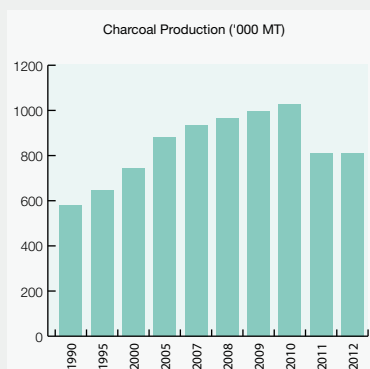
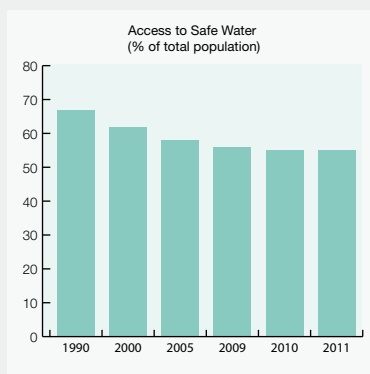
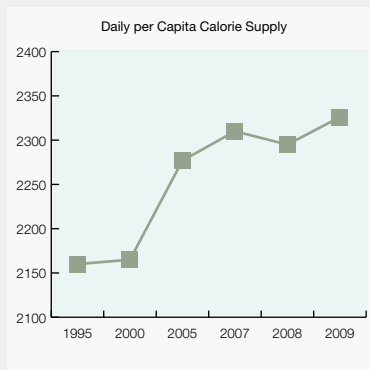
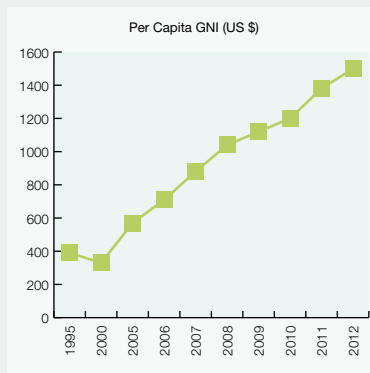
Land Area ('000 ha)
Arable Land (as % of land area)
Permanent Crops Use (as % land area)
Irrigated Land (% of land area)
Permanent Pasture Use (as % of land area)
Other Land Use (as % of land area)
Total Forest Area ('000 ha)
Agricultural Land (as % of land area)
Land under cereal production ('000 ha)
Planted forest ('000 ha)
Terrestrial protected areas (as % of land area)
Access to Safe Water (% of total population)
% Rural
% Urban
Access to Sanitation (% of population)
% Rural
% Urban
Net Electricity Consumption per Capita (Kwh)
Charcoal Production ('000 MT)
Fuelwood Production (Coniferous) ('000 m ³)	0	0	0	0	0	0
(Non-coniferous) ('000 m ³)	0	0	0	0	0	0
Energy use per capita (kg of oil equivalent)
CO ₂ Emissions – Total ('000 MT)
Per Capita (MT)
Kg per 2000 \$ of GDP
Electricity Production (Million kwh)
Annual Freshwater Withdrawals (m ³)
Per Capita Cubic Meters (Internal)
Annual Internal Renew. Water Resources (m ³ /yr)



GENDER

Total Population ('000)	20 009	24 530	27 730	31 586	32 398	33 218
Female Population – Total ('000)	9 962	12 213	13 812	15 738	16 143	16 552
Age 0-14	4 494	5 386	5 984	6 731	6 884	7 024
Age 15-49	4 500	5 641	6 473	7 428	7 630	7 846
Age 50-64	654	800	913	1 068	1 101	1 137
Age 65+	314	386	441	511	528	544
Male Population – Total ('000)	10 047	12 316	13 918	15 848	16 255	16 666
Age 0-14	4 602	5 522	6 141	6 916	7 075	7 222
Age 15-49	4 538	5 684	6 507	7 460	7 663	7 880
Age 50-64	632	773	883	1 024	1 053	1 086
Age 65+	275	339	386	448	463	478
Population Growth Rate – Total (%)	3.6	3.5	2.4	2.6	2.5	2.5
Female	2.3	2.6	2.4	2.4	2.5	2.5
Male	3.6	3.5	2.3	2.6	2.5	2.5
Urban Population (as % of Total Pop.)	28.6	32.2	32.5	32.8	32.8	32.9
Urban Population living in slums (%)
Pop. in the largest city (% of urban pop.)	36.4	37.0	39.1	38.5	38.3	38.2
Rate of Natural Increase (%)	3.0	3.0	2.9	2.8	2.8	2.7
Sex Ratio (per 100 females)	100.8	100.8	100.8	100.7	100.7	100.7
Dependency Ratio – Total (%)	88.6	86.1	83.7	81.1	80.6	79.9
Age 0-14	88.1	84.6	82.1	80.4	80.0	79.4
Age 65+	5.7	5.6	5.6	5.7	5.7	5.7
Neonatal Mortality Rate, (per 1,000)	40.1	38.5	36.0	32.7	32.1	31.5
Condom use, (% of females ages 15-24)
Condom use, (% of males ages 15-24)
Contraceptive Prevalence Rate (%)	8.5	8.4	7.7	9.4	9.6	10.2
Total Fertility Rate (per woman)	6.2	5.8	5.4	5.0	5.0	4.9
Maternal Mortality Rate (per 100,000)	1 000.0	930.0	870.0	800.0
Infant Mortality Rate (per 1,000)	82.3	77.1	70.4	63.1	61.7	60.4
Female (per 1,000)	84.6	75.7	66.8	59.4	57.9	56.5
Male (per 1,000)	103.1	93.1	84.4	76.5	74.9	73.3
Life Expectancy at Birth – Total (years)	55.5	56.5	58.0	59.9	60.3	60.7
Female (years)	57.0	58.3	59.9	61.8	62.1	62.5
Male (years)	54.1	54.9	56.2	58.2	58.6	58.9
Gender Ratio F/M	1.06	1.06	1.07	1.06	1.06	1.06
Households Headed by Women – Total (%)	18.5	...
Women in national parliaments (%)	14.7	17.8	18.1
Women in ministerial level positions (%)	2.6
Adult Illiteracy Rate – Total (%)	38.7
Female (%)	47.9
Male (%)	28.4
Primary School Enrolment Ratio (Gross) (%)
Female (%)
Male (%)
Secondary School Enrolment Ratio (Gross) (%)
Female (%)
Male (%)
School Life Expectancy – Total (%)
Female (%)
Male (%)
Primary School Enrolment Ratio (Net) (%)
Female (%)
Female School Teachers – Primary (%)	66.5	67.5	63.7
Secondary (%)	56.2	53.5	51.7
Economically active population ('000)	7 499	8 465	9 888	11 427	11 778	12 156
Female (as % of total)	26.0	27.1	28.4	28.8	28.9	29.0
Econ. active pop. in agric. (as % of Total)	68.7	68.0	62.9	57.5	56.5	55.8
Female (%)	19.7	22.4	22.6	21.4	21.5	21.4
Male (%)	49.0	45.6	40.4	36.0	35.0	34.4

Sudan



ITEM

1990-94 1995 2000 2005 2006 2007

POVERTY

GNI Per Capita (US\$)	310	390	330	570	710	880
Public Expenditure – on Health (as % of GDP)	...	0.5	0.9	1.4	1.6	2.0
on Education (as % of GNI)
Human Development Index Value (0 to 1)	0.301	...	0.364	0.390	0.396	0.401
Rank (out of 186)
Multidimensional poverty index (%)
Population Below National Poverty Line (%)
Below Inter. Poverty Line (\$2 /day) (%)
Gender Inequality Index, value
Share of Income Held by Richest 10%
Share of Income Held by Poorest 10%
Share of Agriculture in Total GDP (%)	33.9	43.7	35.6	34.3	32.9	29.5
Growth of Value Added in Agriculture (%)	- 3.7	6.0	8.6	5.8	6.5	4.8
Health external resources (% of health expend.)	...	0.3	4.4	6.9	8.8	6.0
Physician per 100,000 People	30.0	30.0
Nurse per 100,000 People	90.2	86.0
Hospital Beds per 100,000 People	108.8	73.0	73.0
Food Aid in Cereals ('000 MT)	270	33	104	815	367	271
Daily per Capita Calorie Supply	2 137	2 160	2 165	2 277	2 312	2 310
Daily per Capita Protein Supply (grams)	67.1	68.4	69.0	72.4	73.5	73.1
Daily per Capita Fat Supply (grams)	63.0	64.4	68.0	66.0	64.2	66.4
Incidence of Tuberculosis (per 100000 inhab.)	119.0	119.0	119.0	119.0	119.0	126.0
BCG immunization coverage, (% of children)	60.0	63.0	56.0	72.0	77.0	83.0
Underweight Children Under Age 5 (%)	27.0	...
Prevalence of undernourishment (% of pop.)	33.9	32.7	31.7	32.0	33.3	34.8
Under Five Mortality Rate (per 1,000)	126.7	124.5	112.5	99.3	96.9	94.6
Crude Birth Rate (per 1,000)	41.2	41.0	39.8	37.6	37.0	36.4
Crude Death Rate (per 1,000)	11.5	11.4	10.5	9.4	9.2	9.0

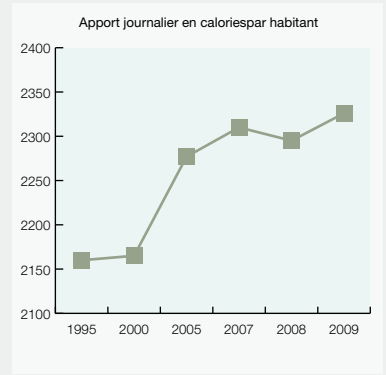
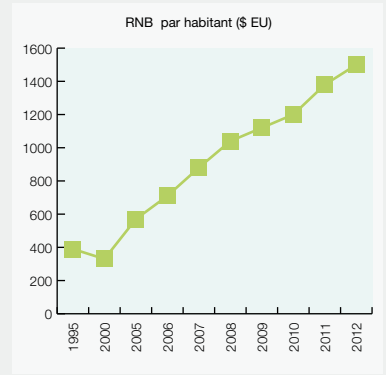
ENVIRONMENT

Land Area ('000 ha)	237 600	237 600	237 600	237 600	237 600	237 600
Arable Land (as % of land area)	6.3	6.8	6.8	7.9	7.9	8.1
Permanent Crops Use (as % land area)	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1
Irrigated Land (% of land area)	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8
Permanent Pasture Use (as % of land area)	47.6	47.7	48.5	49.0	49.3	49.3
Other Land Use (as % of land area)	14.9	14.5	15.0	13.5	13.2	13.0
Total Forest Area ('000 ha)	74 025	73 436	70 491	70 220	70 166	70 112
Agricultural Land (as % of land area)	0.5	0.5	0.6	0.6	0.6	0.6
Land under cereal production ('000 ha)	10 124	7 780	6 451	12 293	9 005	9 173
Planted forest ('000 ha)	5 424	...	5 639	5 854
Terrestrial protected areas (as % of land area)	4.2	4.2	4.2	4.2	4.2	4.2
Access to Safe Water (% of total population)	66	66	62	58	58	57
% Rural	60	59	56	53	53	52
% Urban	83	81	76	71	70	69
Access to Sanitation (% of population)	27	27	25	24	24	23
% Rural	18	17	16	15	14	14
% Urban	51	50	48	46	46	45
Net Electricity Consumption per Capita (Kwh)	56	57	88	120	139	150
Charcoal Production ('000 MT)	628	647	743	879	906	935
Fuelwood Production (Coniferous) ('000 m ³)	0	0	0	0	0	0
(Non-coniferous) ('000 m ³)	16 164	16 263	16 680	17 698	17 901	18 110
Energy use per capita (kg of oil equivalent)	410	400	388	374	390	365
CO ₂ Emissions – Total ('000 MT)	4 330	4 001	6 511	11 412	12 390	11 977
Per Capita (MT)	0.18	0.16	0.23	0.36	0.38	0.36
Kg per 2000 \$ of GDP	0.47	0.42	0.53	0.67	0.67	0.61
Electricity Production (Million kwh)	1 345	1 421	2 450	3 826	4 521	5 021
Annual Freshwater Withdrawals (m ³)	15.500	37.140
Per Capita Cubic Meters (Internal)	1 077	743
Annual Internal Renew. Water Resources (m ³ /yr)	30.0	30.0

PAUVRETÉ

1 040	1 120	1 200	1 380	1 500	...
2.3	2.1	2.0	2.4
...
0.405	0.408	0.411	0.419	0.414	...
...	169	171	...
...
...	46.5
...	44.1
...	0.6	...
...	26.7
...	2.7
29.9	34.3	35.2	34.8	34.8	34.8
7.7	8.6	6.7	7.7	- 3.0	...
4.3	3.9	2.9	4.5
28.0
84.0
70.0	70.0
491	378	548	131	158	92
2 295	2 326
73.1	72.3
65.7	67.2
124.0	121.0	119.0	117.0	114.0	...
88.0	82.0	90.0	92.0	92.0	...
...
36.6	38.1	39.2	39.4
92.6	90.8	89.3	87.9	86.6	85.3
35.9	35.4	34.9	34.4	33.9	33.5
8.9	8.7	8.6	8.5	8.4	8.4

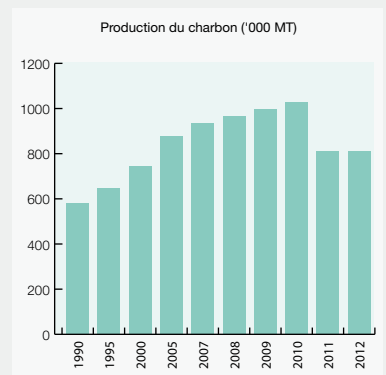
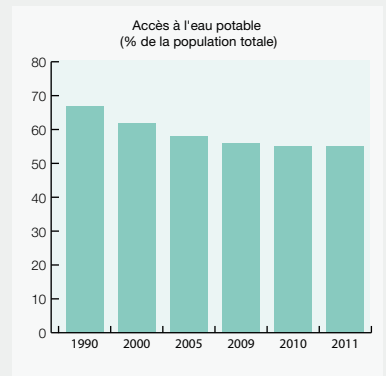
RNB par habitant (\$EU)
Dépenses publiques de santé en % du PIB
d'éducation en % du RNB
Valeur de l'Indice de dév. humain (de 0 à 1)
Rang (sur 186)
Indice de pauvreté multidimensionnelle (%)
Pop. sous le seuil national de pauvreté (%)
sous le seuil inter. de pauvreté (2\$/J) (%)
Valeur de l'indice d'inégalités de genre
Part des 10% des ménages les plus riches
Part des 10% des ménages les plus pauvres
Part de l'agriculture dans PIB (%)
Croissance de la valeur ajoutée agricole (%)
Ress. ext. pour la santé (% des dépenses de santé)
Médicins pour 100 000 habitants
Infirmières pour 100 000 habitants
Lits d'hôpitaux pour 100 000 habitants
Aide alimentaire en céréales ('000 TM)
Apport journalier en calories par habitant
Apport journalier en protéines par habit (gr)
Apport journalier en lipides par habit. (gr)
Incidence de tuberculose (pour 100 000)
Couverture vaccinale par le BCG, (% des enfants)
Insuffisance pondérale des < 5 ans (%)
Prévalence de la malnutrition (% de pop.)
Taux de mortalité des < 5 ans (pour 1000)
Taux brut de natalité (pour 1000)
Taux brut de mortalité (pour 1000)



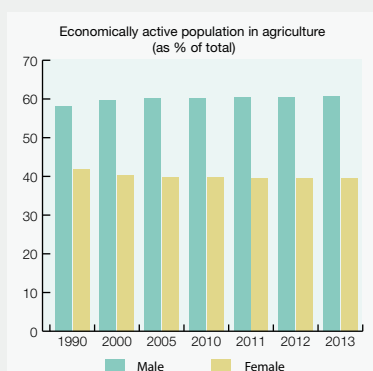
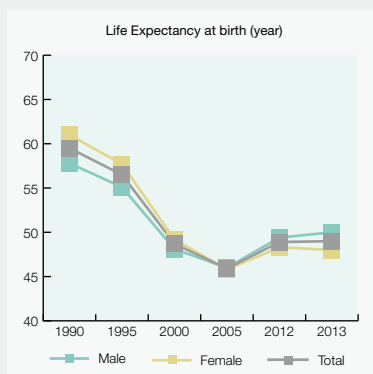
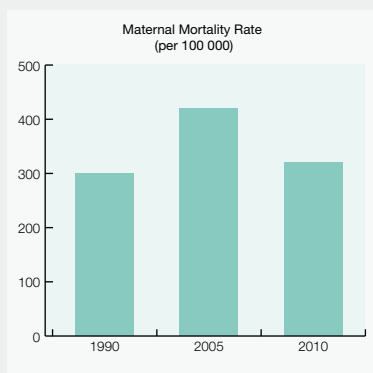
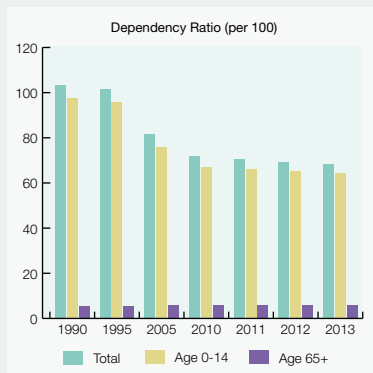
ENVIRONNEMENT

237 600	237 600	237 600
8.1	7.9	7.9
0.1	0.1	0.1
0.8	0.8	0.8
49.3	49.3	49.3
13.0	13.2	13.2
70 057	70 003	69 949	55 075
0.6	0.6	0.6
9 291	9 454	7 886	9 929	5 632	...
...	...	6 068
4.2	4.2	6.8
56	56	55	55
51	51	50	50
68	67	66	66
23	23	22	24
14	14	13	13
45	44	44	44
161	193
965	995	1 026	811	811	...
0	0	0	0	0	...
18 326	18 547	18 776	14 583	14 583	...
360	367	364	355
12 102	18 129	18 572	18 465
0.36	0.52	0.52	0.51
0.60	0.86	0.82	0.80
5 506	7 239	7 842	8 600
...	37.140
...	672
...	30.0

Superficie des terres ('000 ha)
Terres arables (% superficie des terres)
Terres cultivables (% superficie des terres)
Terres irriguées (% superficie des terres)
Prairies & pâturages permanents (% de terres)
Autres terres (en % de la superficie des terres)
Superficie totale des forêts ('000 ha)
Terres agricoles (% superficie des terres)
Terres sous production de céréales ('000 ha)
Forêts plantées ('000 ha)
Terres protégées (% superficie des terres)
Accès à l'eau potable (% de la pop. totale)
Rural (% de la pop. totale)
Urbain (en % de la pop. totale)
Accès aux services d'assainis. (% de la pop.)
Rural (en % de la pop. totale)
Urbain (en % de la pop. totale)
Electricité nette consommée par habitant (Kwh)
Production du charbon ('000 TM)
Prod. de bois de chauffe (Conifères) ('000 m³)
(Non conifères) ('000 m³)
Cons.d'énergie par hab.(kg d'équiv. pétrole)
Emissions totales du CO ₂ ('000 TM)
Par habitant (TM)
Kg par PIB en \$ de 2000
Production d'électricité (en million de Kwh)
Prélèvements annuels d'eau douce (m³)
mètre cube par habitant (intérieure)
Ressources d'eau intér. renouvelables (m³/an)



Swaziland



ITEM

1990 1995 2000 2005 2006 2007

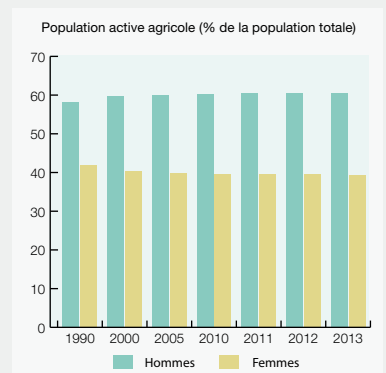
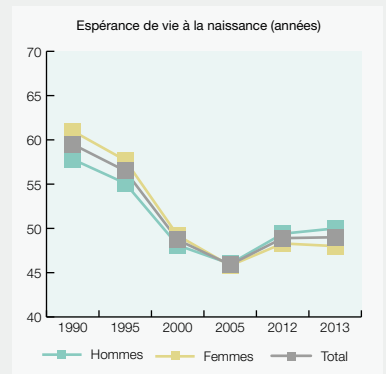
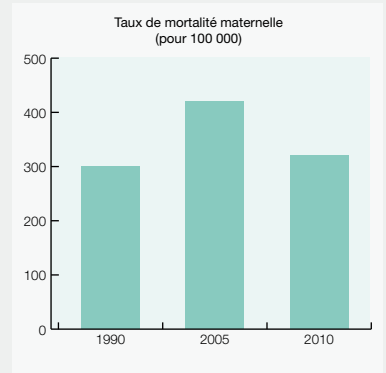
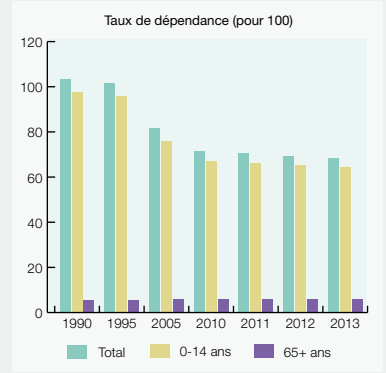
GENDER

Total Population ('000)	863	963	1 064	1 105	1 118	1 135
Female Population – Total ('000)	456	500	549	565	571	579
Age 0-14	206	228	235	229	228	228
Age 15-49	207	225	259	275	280	287
Age 50-64	29	31	37	40	41	43
Age 65+	14	16	18	20	21	21
Male Population – Total ('000)	407	463	515	540	547	556
Age 0-14	208	231	239	233	232	232
Age 15-49	163	191	228	259	266	274
Age 50-64	26	30	34	34	34	35
Age 65+	10	11	13	15	15	16
Population Growth Rate – Total (%)	3.4	2.0	1.5	0.9	1.2	1.5
Female	3.3	1.7	1.4	0.7	1.0	1.3
Male	3.6	2.3	1.6	1.1	1.4	1.6
Urban Population (as % of Total Pop.)	22.9	23.0	22.6	21.9	21.8	21.6
Urban Population living in slums (%)
Pop. in the largest city (% of urban pop.)	22.5	24.3	27.0	29.4	29.5	29.4
Rate of Natural Increase (%)	3.4	2.6	1.8	1.6	1.6	1.6
Sex Ratio (per 100 females)	89.3	92.6	93.8	95.6	95.9	96.1
Dependency Ratio – Total (%)	103.4	101.7	90.8	81.7	79.6	77.5
Age 0-14	97.7	95.9	85.0	76.1	74.1	72.2
Age 65+	5.5	5.6	5.6	5.8	5.8	5.8
Neonatal Mortality Rate, (per 1,000)	28.9	30.7	34.2	33.4	33.3	33.1
Condom use, (% of females ages 15-24)
Condom use, (% of males ages 15-24)
Contraceptive Prevalence Rate (%)	21.7	26.7	31.5	46.5	49.4	52.7
Total Fertility Rate (per woman)	5.7	4.9	4.2	3.9	3.8	3.8
Maternal Mortality Rate (per 100,000)	300.0	290.0	360.0	420.0
Infant Mortality Rate (per 1,000)	71.5	73.7	85.0	82.6	80.3	77.7
Female (per 1,000)	64.5	67.8	82.0	74.4	69.5	64.5
Male (per 1,000)	90.1	87.9	86.5	80.6	79.0	77.5
Life Expectancy at Birth – Total (years)	59.5	56.5	48.7	45.9	46.3	46.8
Female (years)	61.0	57.7	49.2	45.8	46.1	46.5
Male (years)	57.8	55.1	48.1	46.0	46.4	47.0
Gender Ratio F/M	1.06	1.05	1.02	1.00	0.99	0.99
Households Headed by Women – Total (%)	47.9	47.9
Women in national parliaments (%)	3.6	...	3.1	10.8	10.8	10.8
Women in ministerial level positions (%)	13.3
Adult Illiteracy Rate – Total (%)	18.3
Female (%)	19.7
Male (%)	16.8
Primary School Enrolment Ratio (Gross) (%)	94.0	96.0	95.2	103.1	108.2	110.5
Female (%)	93.8	94.7	92.8	99.9	104.5	106.6
Male (%)	94.2	97.3	97.5	106.3	111.8	114.3
Secondary School Enrolment Ratio (Gross) (%)	...	47.2	41.9	46.6	50.3	54.0
Female (%)	42.1	47.1	50.9	51.3
Male (%)	41.7	46.2	49.7	56.6
School Life Expectancy – Total (%)	...	9.6	9.0	9.7	10.2	10.5
Female (%)	8.8	9.4	9.9	10.1
Male (%)	9.3	9.9	10.5	10.9
Primary School Enrolment Ratio (Net) (%)	74.3	74.5	72.1	76.1	82.2	84.7
Female (%)	76.2	75.7	72.7	76.9	82.5	85.9
Female School Teachers – Primary (%)	79.2	76.2	74.7	72.8	72.2	70.5
Secondary (%)	46.4	47.2	47.6
Economically active population ('000)	242	276	321	350	358	368
Female (as % of total)	41.9	40.4	40.4	39.9	39.9	39.8
Econ. active pop. in agric. (as % of Total)	57.4	52.1	46.1	40.3	38.8	37.8
Female (%)	36.7	31.5	27.1	22.9	22.1	21.2
Male (%)	20.6	20.6	19.0	17.4	17.0	16.6

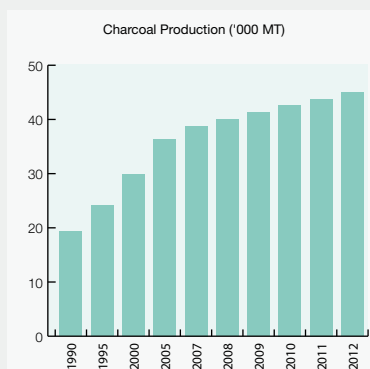
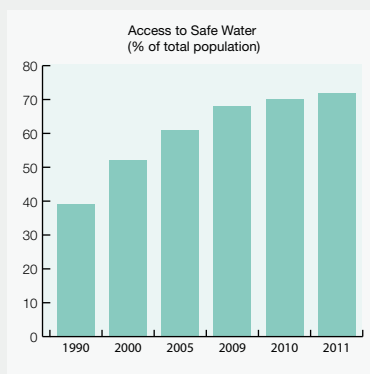
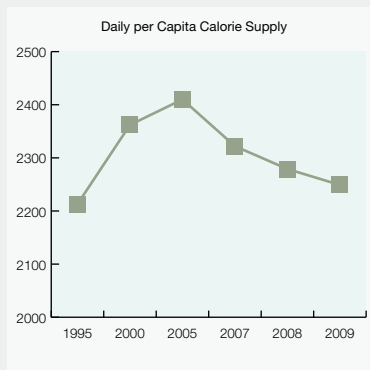
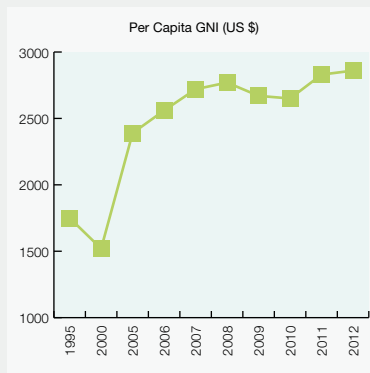
GENRE

1 154	1 174	1 193	1 212	1 231	1 250
588	597	607	616	624	633
229	229	230	232	233	235
293	300	307	313	318	324
44	45	47	48	49	50
22	22	23	24	24	25
566	576	587	597	607	616
232	233	233	235	236	238
282	291	300	307	315	323
35	36	36	37	37	37
16	16	17	17	18	19
1.7	1.7	1.6	1.6	1.5	1.5
1.4	1.5	1.4	1.3	1.3	1.2
1.8	1.8	1.8	1.7	1.7	1.6
21.5	21.4	21.3	21.2	21.2	21.2
...
29.4	29.3
1.6	1.6	1.6	1.6	1.6	1.6
96.3	96.5	96.7	96.9	97.1	97.4
75.4	73.4	71.7	70.5	69.4	68.5
70.4	68.7	67.2	66.2	65.3	64.4
5.8	5.8	5.8	5.8	5.9	5.9
32.9	32.1	30.1	29.9	29.5	...
...	54.0
...	70.0
56.1	59.4	62.6	63.0	63.5	64.1
3.7	3.6	3.6	3.5	3.4	3.3
...	...	320.0
75.1	72.5	70.0	67.8	65.8	64.0
60.4	56.2	52.0
76.0	74.5	72.9
47.4	47.9	48.4	48.7	48.9	49.0
47.0	47.5	47.9	48.2	48.3	48.3
47.6	48.2	48.8	49.1	49.4	49.6
0.99	0.99	0.98	0.98	0.98	0.97
...
13.8	13.6	13.6	13.6	13.6	6.2
18.8	...	26.3	...	23.8	...
...	12.2
...	12.7
...	11.6
...	110.8	115.8	115.0
...	106.2	110.8	108.8
...	115.3	120.7	121.2
...	54.0	58.0	59.9
...	54.3	58.0	59.1
...	53.7	58.0	60.8
...	10.4	11.0	11.0
...	10.1	10.6	10.5
...	10.7	11.3	11.5
...
...
...	72.1	71.2	70.8
...	47.5	47.7	47.5
378	389	401	411	422	432
39.8	39.7	39.7	39.6	39.5	39.4
36.7	35.4	34.5	33.3	32.5	31.5
20.4	19.5	18.7	18.0	17.3	16.4
16.4	15.9	15.7	15.6	15.2	15.1

Population totale ('000)
Population féminine – Totale ('000)
0-14 ans
15-49 ans
50-64 ans
65+ ans
Population masculine – Totale ('000)
0-14 ans
15-49 ans
50-64 ans
65+ ans
Taux de croissance de la pop. – Total (%)
Femme (%)
Homme (%)
Population urbaine (en% de la pop. totale)
Pop. urbaine vivant dans des taudis (%)
Pop. des + gdes villes (% de la pop. urbaine)
Taux d'accroissement naturel (%)
Rapport de masculinité (pour 100 femmes)
Taux de dépendance – Total (%)
0-14 ans
65+ ans
Taux de mortalité néonatale (pour 1000)
Usage du condom, (% des femmes de 15-24)
Usage du condom, (% des hommes de 15-24)
Taux de prévalence contraceptive (%)
Indice synthétique de fécondité (par femme)
Taux de mortalité maternelle (pour 100 000)
Taux de mortalité infantile (pour 1000)
Femme (pour 1000)
Homme (pour 1000)
Espérance de vie à la naissance – Totale (ans)
Femme (ans)
Homme (ans)
Ratio de genre F/H
Femmes chefs de ménages – Total (%)
Femmes dans les parlements nationaux (%)
Femmes en postes de niveau ministériel (%)
Taux d'analphabétisme des adultes – Total (%)
Femme (%)
Homme (%)
Taux brut de scolarisation au primaire (%)
Filles (%)
Garçons (%)
Taux brut de scolarisation au secondaire (%)
Filles (%)
Garçons (%)
Espérance de vie scolaire – Totale (%)
Filles (%)
Garçons (%)
Taux net de scolarisation au primaire (%)
Filles (%)
Personnel enseignant féminin – primaire (%)
secondaire (%)
Population active totale ('000)
Femme (en % de la pop. tot.)
Participation de la pop. active agricole (%)
Femme (%)
Homme (%)



Swaziland



ITEM

1990-94 1995 2000 2005 2006 2007

POVERTY

GNI Per Capita (US\$)	1 510	1 750	1 520	2 390	2 560	2 720
Public Expenditure – on Health (as % of GDP)	...	2.8	3.0	4.6	4.6	4.7
on Education (as % of GNI)
Human Development Index Value (0 to 1)	0.533	...	0.502	0.504	0.511	0.520
Rank (out of 186)
Multidimensional poverty index (%)	0.2
Population Below National Poverty Line (%)
Below Inter. Poverty Line (\$2 /day) (%)	...	89.3
Gender Inequality Index, value
Share of Income Held by Richest 10%	...	49.9
Share of Income Held by Poorest 10%	...	1.0
Share of Agriculture in Total GDP (%)	17.0	15.4	10.1	8.8	7.8	8.0
Growth of Value Added in Agriculture (%)	2.9	- 2.4	- 3.4	5.4	- 2.4	2.6
Health external resources (% of health expend.)	...	1.8	5.8	3.0	10.9	6.5
Physician per 100,000 People	0.2
Nurse per 100,000 People	320.4
Hospital Beds per 100,000 People	210.0	...
Food Aid in Cereals ('000 MT)	9	6	...	11	9	14
Daily per Capita Calorie Supply	2 306	2 213	2 362	2 410	2 340	2 322
Daily per Capita Protein Supply (grams)	58.2	57.7	62.4	69.1	62.3	60.6
Daily per Capita Fat Supply (grams)	42.7	38.9	46.3	57.8	49.2	50.1
Incidence of Tuberculosis (per 100000 inhab.)	294.0	337.0	803.0	1 147.0	1 171.0	1 198.0
BCG immunization coverage, (% of children)	99.0	99.0	88.0	93.0	94.0	95.0
Underweight Children Under Age 5 (%)	9.1	6.1
Prevalence of undernourishment (% of pop.)	20.7	22.6	17.7	18.7	20.9	23.7
Under Five Mortality Rate (per 1,000)	99.2	102.3	123.0	123.3	120.1	116.1
Crude Birth Rate (per 1,000)	38.0	36.7	32.5	31.5	31.4	31.3
Crude Death Rate (per 1,000)	9.9	10.4	14.1	15.7	15.5	15.2

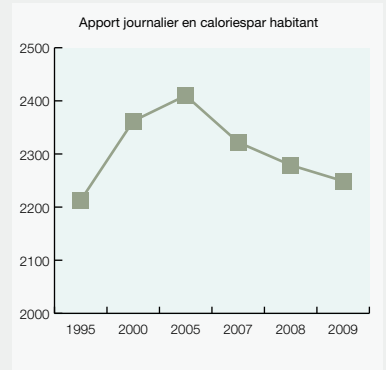
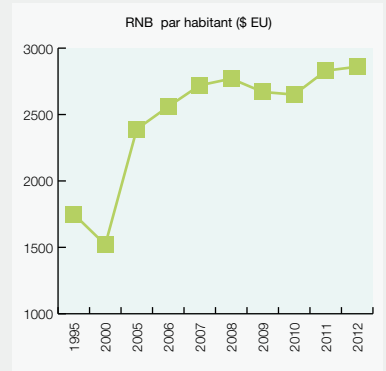
ENVIRONMENT

Land Area ('000 ha)	1 720	1 720	1 720	1 720	1 720	1 720
Arable Land (as % of land area)	10.3	10.3	10.3	10.3	10.3	10.3
Permanent Crops Use (as % land area)	0.7	0.7	0.8	0.8	0.8	0.8
Irrigated Land (% of land area)	2.8	2.8	2.9	2.9	2.9	2.9
Permanent Pasture Use (as % of land area)	60.0	60.0	60.0	60.0	60.0	60.0
Other Land Use (as % of land area)	0.4	0.2
Total Forest Area ('000 ha)	490	495	518	541	545	550
Agricultural Land (as % of land area)	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7
Land under cereal production ('000 ha)	68	70	70	58	48	48
Planted forest ('000 ha)	160	...	150	145
Terrestrial protected areas (as % of land area)	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0
Access to Safe Water (% of total population)	41	43	52	61	63	65
% Rural	27	30	41	53	55	57
% Urban	86	87	89	91	91	92
Access to Sanitation (% of population)	49	49	52	54	55	55
% Rural	45	46	49	52	52	53
% Urban	63	63	63	63	63	63
Net Electricity Consumption per Capita (Kwh)	0	0	0	0	0	0
Charcoal Production ('000 MT)	23	24	30	36	38	39
Fuelwood Production (Coniferous) ('000 m ³)	0	0	0	0	0	0
(Non-coniferous) ('000 m ³)	784	797	885	980	996	1 012
Energy use per capita (kg of oil equivalent)	358	361	363	373
CO ₂ Emissions – Total ('000 MT)	941	913	972	746	920	1 049
Per Capita (MT)	1.00	0.95	0.91	0.68	0.82	0.92
Kg per 2000 \$ of GDP	0.82	0.76	0.65	0.45	0.53	0.59
Electricity Production (Million kwh)	419	425	470	408	437	454
Annual Freshwater Withdrawals (m ³)	1.042
Per Capita Cubic Meters (Internal)	2 907	2 588
Annual Internal Renew. Water Resources (m ³ /yr)	2.6	2.6

PAUVRETÉ

2 770	2 670	2 650	2 830	2 860	...
5.5	6.0	5.5	5.6
...
0.525	0.528	0.532	0.536	0.536	...
...	140	141	...
...
...	63.0
...	...	60.4
...	0.5	...
...	...	40.1
...	...	1.7
7.9	7.9	7.4	7.2	7.2	7.2
- 0.1	- 0.9	3.3	2.6	1.6	...
7.5	8.8	14.4	19.4
...	17.0
...	160.2
...	210.0
12	4	3	15	7	4
2 279	2 249
58.0	57.7
45.9	45.3
1 227.0	1 257.0	1 287.0	1 317.0	1 349.0	...
96.0	97.0	98.0	98.0	98.0	...
7.3	...	5.8
27.3	29.7	30.1	27.0
111.7	107.1	102.6	98.4	94.6	91.1
31.2	31.0	30.8	30.5	30.2	29.9
14.9	14.7	14.4	14.3	14.3	14.3

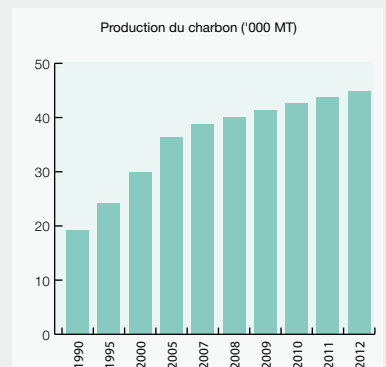
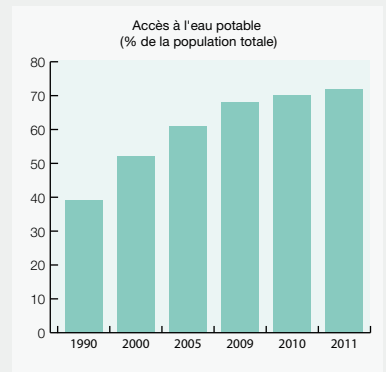
RNB par habitant (\$EU)
Dépenses publiques de santé en % du PIB
d'éducation en % du RNB
Valeur de l'Indice de dév. humain (de 0 à 1)
Rang (sur 186)
Indice de pauvreté multidimensionnelle (%)
Pop. sous le seuil national de pauvreté (%)
sous le seuil inter. de pauvreté (2\$/J) (%)
Valeur de l'indice d'inégalités de genre
Part des 10% des ménages les plus riches
Part des 10% des ménages les plus pauvres
Part de l'agriculture dans PIB (%)
Croissance de la valeur ajoutée agricole (%)
Ress. ext. pour la santé (% des dépenses de santé)
Médecins pour 100 000 habitants
Infirmières pour 100 000 habitants
Lits d'hôpitaux pour 100 000 habitants
Aide alimentaire en céréales ('000 TM)
Apport journalier en calories par habitant
Apport journalier en protéines par habit (gr)
Apport journalier en lipides par habit. (gr)
Incidence de tuberculose (pour 100 000)
Couverture vaccinale par le BCG, (% des enfants)
Insuffisance pondérale des < 5 ans (%)
Prévalence de la malnutrition (% de pop.)
Taux de mortalité des < 5 ans (pour 1000)
Taux brut de natalité (pour 1000)
Taux brut de mortalité (pour 1000)

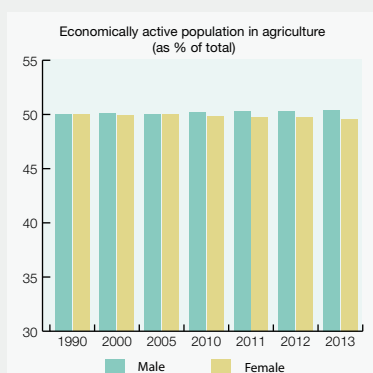
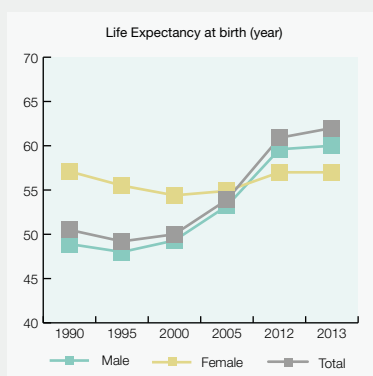
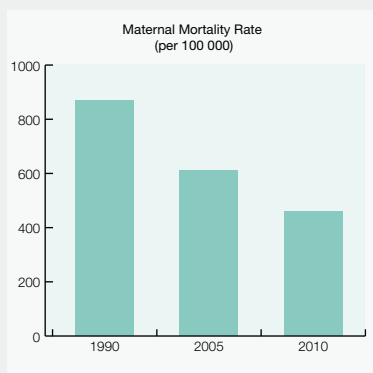
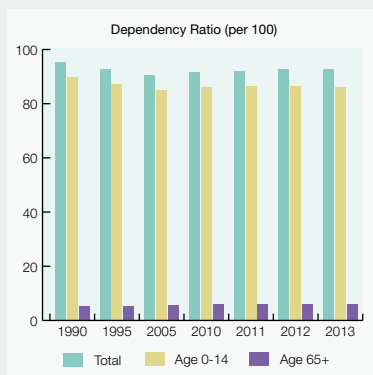


ENVIRONNEMENT

1 720	1 720	1 720	1 720
10.3	10.2	10.2	10.2
0.8	0.8	0.8	0.9
2.9	2.9	2.9	2.9
60.0	60.0	60.0	60.0
...
554	559	563	567
0.7	0.7	0.7	0.7
62	54	56	69	71	...
...	...	140
3.0	3.0	3.0	...	3.0	...
67	68	70	72
60	62	64	67
92	92	93	93
56	56	56	57
54	54	55	55
63	63	63	63
0	0
40	41	43	44	45	...
0	0	0	0	0	...
1 028	1 045	1 063	1 078	1 093	...
...
1 033	981	990	1 024
0.90	0.84	0.83	0.85
0.57	0.53	0.53	0.55
433	517	561
...	1.042
...	2 472
...	2.6

Superficie des terres ('000 ha)
Terres arables (% superficie des terres)
Terres cultivables (% superficie des terres)
Terres irriguées (% superficie des terres)
Prairies & pâturages permanents (% de terres)
Autres terres (en % de la superficie des terres)
Superficie totale des forêts ('000 ha)
Terres agricoles (% superficie des terres)
Terres sous production de céréales ('000 ha)
Forêts plantées ('000 ha)
Terres protégées (% superficie des terres)
Accès à l'eau potable (% de la pop. totale)
Rural (% de la pop. totale)
Urbain (en % de la pop. totale)
Accès aux services d'assainis. (% de la pop.)
Rural (en % de la pop. totale)
Urbain (en % de la pop. totale)
Electricité nette consommée par habitant (Kwh)
Production du charbon ('000 TM)
Prod. de bois de chauffe (Conifères) ('000 m³)
(Non conifères) ('000 m³)
Cons.d'énergie par hab.(kg d'équiv. pétrole)
Emissions totales du CO ₂ ('000 TM)
Par habitant (TM)
Kg par PIB en \$ de 2000
Production d'électricité (en million de Kwh)
Prélèvements annuels d'eau douce (m³)
mètre cube par habitant (intérieure)
Ressources d'eau intér. renouvelables (m³/an)





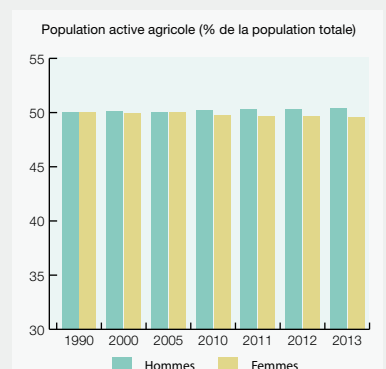
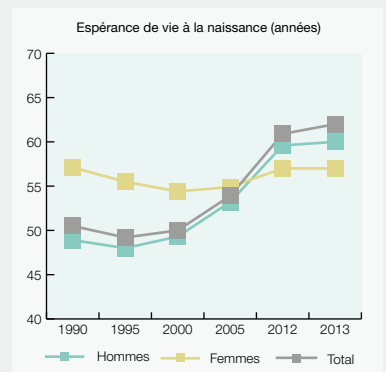
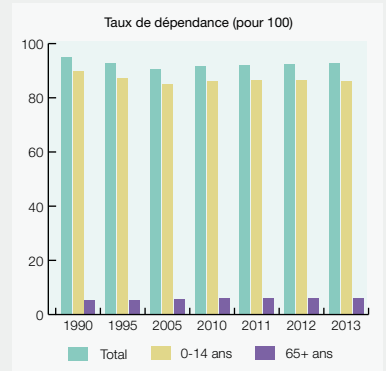
GENDER

Total Population ('000)	25 485	29 944	34 021	38 824	39 942	41 120
Female Population – Total ('000)	12 864	15 094	17 105	19 462	20 013	20 593
Age 0-14	5 837	6 756	7 576	8 605	8 861	9 130
Age 15-49	5 777	6 852	7 802	8 879	9 119	9 373
Age 50-64	865	1 024	1 182	1 335	1 365	1 399
Age 65+	384	462	544	644	668	692
Male Population – Total ('000)	12 621	14 850	16 916	19 362	19 930	20 527
Age 0-14	5 883	6 813	7 657	8 721	8 986	9 263
Age 15-49	5 652	6 747	7 762	8 923	9 177	9 445
Age 50-64	777	919	1 059	1 197	1 225	1 256
Age 65+	308	371	438	521	541	562
Population Growth Rate -Total (%)	3.2	3.0	2.5	2.8	2.8	2.9
Female	3.2	2.9	2.4	2.7	2.7	2.8
Male	3.2	3.0	2.6	2.8	2.9	3.0
Urban Population (as % of Total Pop.)	18.9	20.5	22.3	24.2	24.6	25.0
Urban Population living in slums(%)	77.4	73.7	70.1	66.4	...	65.0
Pop. in the largest city (% of urban pop.)	27.3	27.1	27.9	28.5	28.5	28.5
Rate of Natural Increase (%)	2.9	2.7	2.7	3.0	3.0	3.1
Sex Ratio (per 100 females)	98.1	98.4	98.9	99.5	99.6	99.7
Dependency Ratio – Total (%)	95.2	92.8	91.0	90.6	90.9	91.1
Age 0-14	89.7	87.3	85.6	85.2	85.4	85.7
Age 65+	5.3	5.4	5.5	5.7	5.8	5.8
Neonatal Mortality Rate, (per 1,000)	42.9	41.0	36.3	28.7	27.4	26.1
Condom use, (% of females ages 15-24)
Condom use, (% of males ages 15-24)
Contraceptive Prevalence Rate (%)	11.1	18.9	24.3	27.6	29.0	30.3
Total Fertility Rate (per woman)	6.2	5.9	5.7	5.6	5.6	5.6
Maternal Mortality Rate (per 100,000)	870.0	840.0	730.0	610.0
Infant Mortality Rate (per 1,000)	102.4	98.5	85.1	68.4	65.1	62.0
Female (per 1,000)	98.7	85.6	62.1	46.2	44.1	42.1
Male (per 1,000)	101.9	103.7	104.1	103.4	103.3	103.1
Life Expectancy at Birth – Total (years)	50.5	49.2	50.0	53.9	54.9	56.0
Female (years)	57.1	55.5	54.4	54.9	55.1	55.3
Male (years)	48.9	48.0	49.3	53.2	54.2	55.2
Gender Ratio F/M	1.17	1.16	1.10	1.03	1.02	1.00
Households Headed by Women – Total (%)	24.5
Women in national parliaments (%)	30.4	30.4	30.4
Women in ministerial level positions (%)	15.4
Adult Illiteracy Rate – Total (%)
Female (%)
Male (%)
Primary School Enrolment Ratio (Gross) (%)	69.5	68.0	68.2	105.0	108.2	110.1
Female (%)	69.0	67.4	67.7	103.1	106.8	109.2
Male (%)	70.0	68.6	68.6	106.9	109.6	111.0
Secondary School Enrolment Ratio (Gross) (%)	...	5.3
Female (%)	...	4.7
Male (%)	...	5.9
School Life Expectancy – Total (%)	...	5.4
Female (%)	...	5.3
Male (%)	...	5.5
Primary School Enrolment Ratio (Net) (%)	51.3	48.6	53.0	90.5	96.0	...
Female (%)	51.7	49.3	53.7	89.7	95.4	...
Female School Teachers – Primary (%)	41.3	43.2	...	47.9	48.3	49.0
Secondary (%)	24.3	25.0
Economically active population ('000)	11 802	14 029	16 079	18 501	18 993	19 504
Female (as % of total)	50.0	50.0	49.9	50.0	50.1	50.0
Econ. active pop. in agric. (as % of Total)	89.4	87.4	84.3	80.9	80.6	80.4
Female (%)	48.2	47.2	45.8	44.3	44.2	44.0
Male (%)	41.2	40.2	38.5	36.6	36.4	36.4

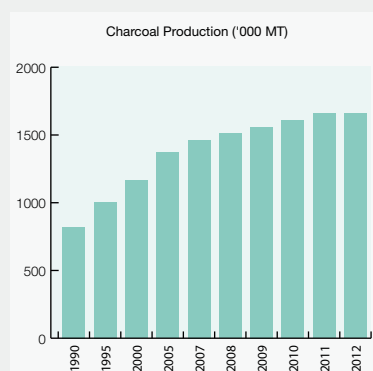
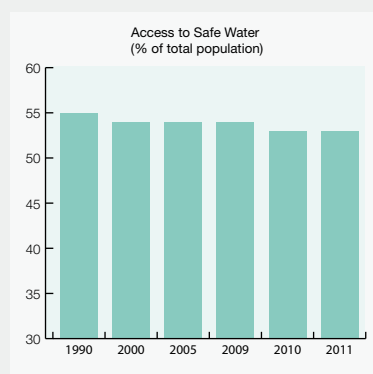
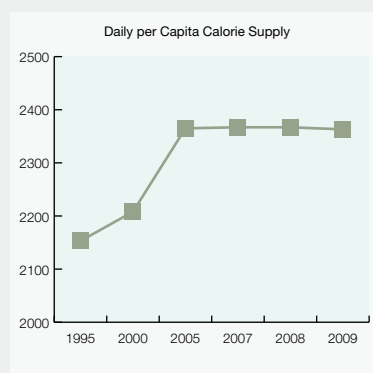
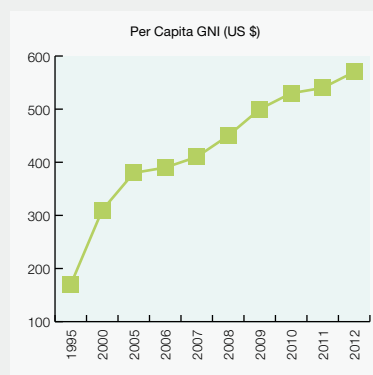
GENRE

42 354	43 640	44 973	46 355	47 783	49 253
21 202	21 838	22 498	23 183	23 893	24 624
9 411	9 704	10 005	10 323	10 640	10 957
9 639	9 920	10 215	10 522	10 850	11 196
1 434	1 469	1 504	1 535	1 567	1 601
717	744	773	803	836	869
21 152	21 802	22 475	23 172	23 890	24 629
9 553	9 853	10 160	10 487	10 811	11 134
9 726	10 020	10 328	10 639	10 971	11 319
1 289	1 324	1 359	1 392	1 429	1 469
583	605	628	654	680	707
3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0
2.8	2.9	2.9	3.0	3.0	3.1
3.0	3.0	3.0	3.1	3.1	3.0
25.4	25.8	26.3	26.7	27.2	27.6
...	63.5
28.5	28.4	28.3	28.2	28.1	...
3.1	3.1	3.1	3.1	3.1	3.1
99.8	99.8	99.9	100.0	100.0	100.0
91.3	91.5	91.8	92.2	92.6	92.9
85.9	86.0	86.2	86.4	86.4	86.3
5.9	5.9	6.0	6.0	6.1	6.2
24.9	23.8	22.9	22.1	21.4	...
...	46.0
...	49.0
31.7	33.0	34.3	35.7	37.0	38.4
5.5	5.5	5.4	5.4	5.3	5.2
...	...	460.0
59.1	56.3	53.8	51.6	49.7	48.0
40.7	39.3	37.9
101.2	99.3	97.5
57.1	58.2	59.2	60.1	60.9	61.5
55.6	55.9	56.3	56.6	57.0	57.4
56.2	57.2	58.1	58.9	59.6	60.2
0.99	0.98	0.97	0.96	0.96	0.95
...	...	24.4
30.4	30.7	...	36.0	36.0	36.0
20.7	...	26.9	...	27.6	...
...	...	32.2
...	...	39.2
...	...	24.5
111.0	105.3	101.7	...	93.0	...
110.2	105.3	102.5	...	94.5	...
111.8	105.3	100.9	...	91.5	...
...	...	31.6	...	35.0	...
...	...	28.4	...	32.6	...
...	...	34.9	...	37.3	...
...	...	9.1	...	8.7	...
...	...	9.0	...	8.6	...
...	...	9.3	...	8.7	...
97.6
97.3
50.3	49.1	50.5	...	51.6	...
...	28.2	...
20 044	20 607	21 193	21 785	22 407	23 061
49.9	49.9	49.8	49.7	49.7	49.6
80.1	79.8	79.6	79.5	79.5	79.4
43.9	43.8	43.7	43.7	43.7	43.7
36.2	36.0	35.9	35.8	35.7	35.7

Population totale ('000)
Population féminine – Totale ('000)
0-14 ans
15-49 ans
50-64 ans
65+ ans
Population masculine – Totale ('000)
0-14 ans
15-49 ans
50-64 ans
65+ ans
Taux de croissance de la pop. – Total (%)
Femme (%)
Homme (%)
Population urbaine (en% de la pop. totale)
Pop. urbaine vivant dans des taudis (%)
Pop. des + gdes villes (% de la pop. urbaine)
Taux d'accroissement naturel (%)
Rapport de masculinité (pour 100 femmes)
Taux de dépendance – Total (%)
0-14 ans
65+ ans
Taux de mortalité néonatale (pour 1000)
Usage du condom, (% des femmes de 15-24)
Usage du condom, (% des hommes de 15-24)
Taux de prévalence contraceptive (%)
Indice synthétique de fécondité (par femme)
Taux de mortalité maternelle (pour 100 000)
Taux de mortalité infantile (pour 1000)
Femme (pour 1000)
Homme (pour 1000)
Espérance de vie à la naissance – Totale (ans)
Femme (ans)
Homme (ans)
Ratio de genre F/H
Femmes chefs de ménages – Total (%)
Femmes dans les parlements nationaux (%)
Femmes en postes de niveau ministériel (%)
Taux d'analphabétisme des adultes – Total (%)
Femme (%)
Homme (%)
Taux brut de scolarisation au primaire (%)
Filles (%)
Garçons (%)
Taux brut de scolarisation au secondaire (%)
Filles (%)
Garçons (%)
Espérance de vie scolaire – Totale (%)
Filles (%)
Garçons (%)
Taux net de scolarisation au primaire (%)
Filles (%)
Personnel enseignant féminin – primaire (%)
secondaire (%)
Population active totale ('000)
Femme (en % de la pop. tot.)
Participation de la pop. active agricole (%)
Femme (%)
Homme (%)



Tanzania



ITEM

1990-94 1995 2000 2005 2006 2007

POVERTY

GNI Per Capita (US\$)	160	170	310	380	390	410
Public Expenditure – on Health (as % of GDP)	...	1.5	1.5	1.9	3.8	3.7
on Education (as % of GNI)
Human Development Index Value (0 to 1)	0.353	...	0.369	0.395	0.401	0.408
Rank (out of 186)
Multidimensional poverty index (%)
Population Below National Poverty Line (%)
Below Inter. Poverty Line (\$2 /day) (%)	91.3	...	95.3	87.9
Gender Inequality Index, value
Share of Income Held by Richest 10%	26.6	...	27.0	29.6
Share of Income Held by Poorest 10%	3.0	...	3.1	2.8
Share of Agriculture in Total GDP (%)	45.0	47.1	31.3	31.8	30.4	30.0
Growth of Value Added in Agriculture (%)	2.1	5.8	- 12.6	4.4	3.9	4.0
Health external resources (% of health expend.)	...	9.8	27.8	35.3	42.7	39.8
Physician per 100,000 People	0.8	...
Nurse per 100,000 People	24.2	...
Hospital Beds per 100,000 People	89.0	110.0	...
Food Aid in Cereals ('000 MT)	73	60	18	46	40	35
Daily per Capita Calorie Supply	2 143	2 153	2 208	2 365	2 364	2 367
Daily per Capita Protein Supply (grams)	49.4	51.6	52.5	55.0	55.9	56.2
Daily per Capita Fat Supply (grams)	44.8	49.2	43.3	52.4	48.8	48.7
Incidence of Tuberculosis (per 100000 inhab.)	226.0	226.0	236.0	213.0	200.0	192.0
BCG immunization coverage, (% of children)	92.0	96.0	86.0	91.0	90.0	89.0
Underweight Children Under Age 5 (%)	25.1	16.7
Prevalence of undernourishment (% of pop.)	37.0	38.5	40.4	35.1	34.6	34.9
Under Five Mortality Rate (per 1,000)	159.6	156.5	133.0	104.7	99.3	94.1
Crude Birth Rate (per 1,000)	42.7	42.4	41.7	41.9	41.8	41.6
Crude Death Rate (per 1,000)	15.3	15.3	14.4	12.2	11.7	11.1

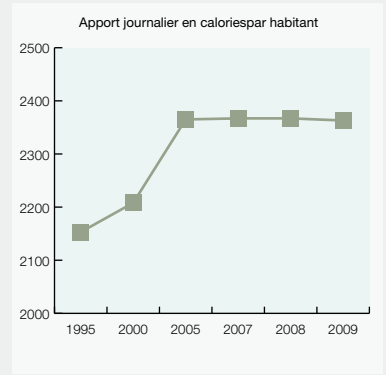
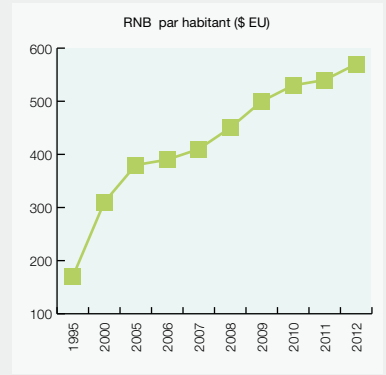
ENVIRONMENT

Land Area ('000 ha)	88 580	88 580	88 580	88 580	88 580	88 580
Arable Land (as % of land area)	10.0	10.0	9.7	11.0	11.0	11.3
Permanent Crops Use (as % land area)	1.1	1.1	1.4	2.0	1.9	1.9
Irrigated Land (% of land area)	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
Permanent Pasture Use (as % of land area)	27.1	27.1	27.1	27.1	27.1	27.1
Other Land Use (as % of land area)	16.7	17.2	19.3	20.1	20.5	20.7
Total Forest Area ('000 ha)	39 882	39 479	37 462	35 445	35 042	34 638
Agricultural Land (as % of land area)	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4
Land under cereal production ('000 ha)	2 563	2 736	2 515	4 897	4 271	4 356
Planted forest ('000 ha)	150	...	200	230
Terrestrial protected areas (as % of land area)	26.9	26.9	28.5	27.2	27.2	27.5
Access to Safe Water (% of total population)	55	55	54	54	54	54
% Rural	46	46	45	45	45	44
% Urban	91	90	87	83	82	82
Access to Sanitation (% of population)	7	8	9	10	10	11
% Rural	6	6	7	7	7	7
% Urban	121	121	122	122	122	122
Net Electricity Consumption per Capita (Kwh)	58	61	74	95	93	105
Charcoal Production ('000 MT)	101	1 005	1 165	1 372	1 416	1 462
Fuelwood Production (Coniferous) ('000 m3)	27	27	28	29	29	30
(Non-coniferous) ('000 m3)	20 136	20 408	20 759	21 683	21 885	22 098
Energy use per capita (kg of oil equivalent)	362	368	394	442	446	445
CO2 Emissions – Total ('000 MT)	2 530	2 464	2 725	5 048	5 443	5 844
Per Capita (MT)	0.09	0.08	0.08	0.13	0.14	0.14
Kg per 2000 \$ of GDP	0.35	0.33	0.27	0.35	0.36	0.36
Electricity Production (Million kwh)	1 715	1 817	2 479	3 613	3 529	4 175
Annual Freshwater Withdrawals (m3)	5.184
Per Capita Cubic Meters (Internal)	3 085	2 045
Annual Internal Renew. Water Resources (m3/yr)	84.0	84.0

PAUVRETÉ

450	500	530	540	570	...
3.4	3.7	2.8	2.9
...
0.414	0.458	0.466	0.470	0.476	...
...	152	152	...
0.4
...	28.2	...
...
...	0.6	...
...
...
29.7	28.8	28.1	27.7	27.7	27.7
4.6	3.2	4.1	3.4	3.6	...
44.3	48.3	39.6	41.2
...
...
...	...	70.0
64	9	29	29	16	5
2 367	2 363
54.0	54.6
50.6	51.1
190.0	183.0	177.0	169.0	165.0	...
89.0	93.0	99.0	99.0	99.0	...
...	...	16.2
36.1	37.3	38.5	38.8
89.2	84.7	80.5	76.8	73.5	70.7
41.4	41.1	40.6	40.2	39.7	39.2
10.6	10.1	9.6	9.2	8.8	8.5

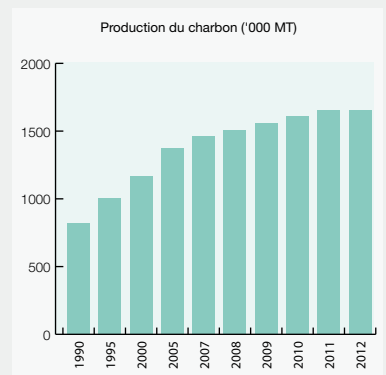
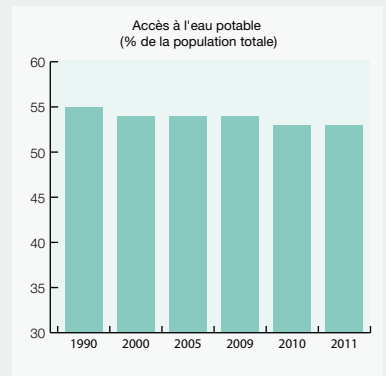
RNB par habitant (\$EU)
Dépenses publiques de santé en % du PIB
d'éducation en % du RNB
Valeur de l'Indice de dév. humain (de 0 à 1)
Rang (sur 186)
Indice de pauvreté multidimensionnelle (%)
Pop. sous le seuil national de pauvreté (%)
sous le seuil inter. de pauvreté (2\$/J) (%)
Valeur de l'indice d'inégalités de genre
Part des 10% des ménages les plus riches
Part des 10% des ménages les plus pauvres
Part de l'agriculture dans PIB (%)
Croissance de la valeur ajoutée agricole (%)
Ress. ext. pour la santé (% des dépenses de santé)
Médecins pour 100 000 habitants
Infirmières pour 100 000 habitants
Lits d'hôpitaux pour 100 000 habitants
Aide alimentaire en céréales ('000 TM)
Apport journalier en calories par habitant
Apport journalier en protéines par habit (gr)
Apport journalier en lipides par habit. (gr)
Incidence de tuberculose (pour 100 000)
Couverture vaccinale par le BCG, (% des enfants)
Insuffisance pondérale des < 5 ans (%)
Prévalence de la malnutrition (% de pop.)
Taux de mortalité des < 5 ans (pour 1000)
Taux brut de natalité (pour 1000)
Taux brut de mortalité (pour 1000)

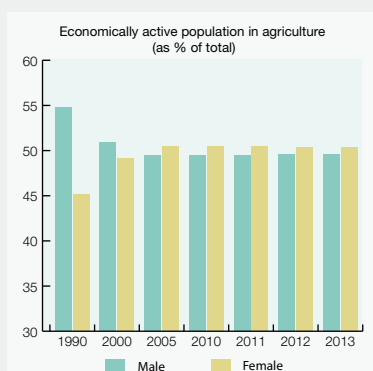
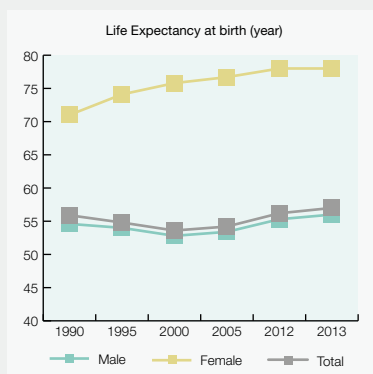
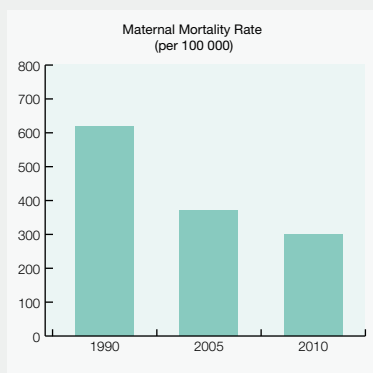
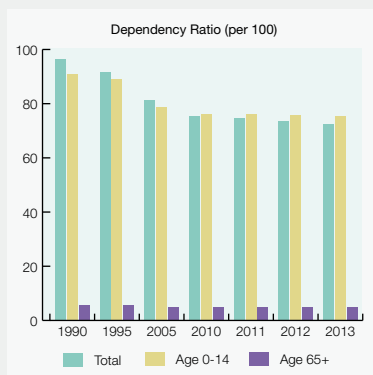


88 580	88 580	88 580	88 580
12.8	13.0	13.1	13.1
1.9	1.9	1.9	1.9
0.2	0.2	0.2	0.2
27.1	27.1	27.1	27.1
19.6	19.8	20.2	20.6
34 235	33 831	33 428	33 025
0.4	0.4	0.4	0.4
5 777	5 230	5 245	5 694	6 169	...
...	...	240
27.5	27.5	32.2	...	32.2	...
54	54	53	53
44	44	44	44
81	80	79	79
11	11	12	12
7	7	7	7
122	123	123	123
105	107
1 509	1 558	1 609	1 658	1 658	...
30	30	30	31	31	...
22 322	22 558	22 805	23 038	23 038	...
447	443	446	448
6 196	6 744	6 440	7 228
0.15	0.15	0.14	0.16
0.35	0.36	0.32	0.34
4 414	4 164	4 440	5 302
...	5.184
...	1 817
...	84.0

ENVIRONNEMENT

Superficie des terres ('000 ha)
Terres arables (% superficie des terres)
Terres cultivables (% superficie des terres)
Terres irriguées (% superficie des terres)
Prairies & pâturages permanents (% de terres)
Autres terres (en % de la superficie des terres)
Superficie totale des forêts ('000 ha)
Terres agricoles (% superficie des terres)
Terres sous production de céréales ('000 ha)
Forêts plantées ('000 ha)
Terres protégées (% superficie des terres)
Accès à l'eau potable (% de la pop. totale)
Rural (% de la pop. totale)
Urbain (en % de la pop. totale)
Accès aux services d'assainis. (% de la pop.)
Rural (en % de la pop. totale)
Urbain (en % de la pop. totale)
Electricité nette consommée par habitant (Kwh)
Production du charbon ('000 TM)
Prod. de bois de chauffe (Conifères) ('000 m3)
(Non conifères) ('000 m3)
Cons.d'énergie par hab.(kg d'équiv. pétrole)
Emissions totales du CO2 ('000 TM)
Par habitant (TM)
Kg par PIB en \$ de 2000
Production d'électricité (en million de Kwh)
Prélèvements annuels d'eau douce (m3)
mètre cube par habitant (intérieure)
Ressources d'eau intér. renouvelables (m3/an)





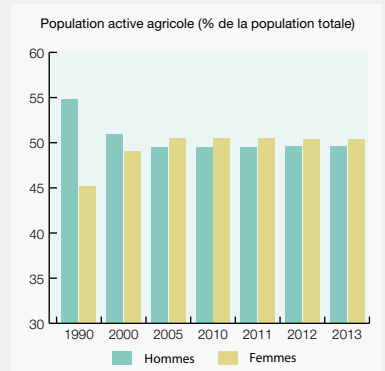
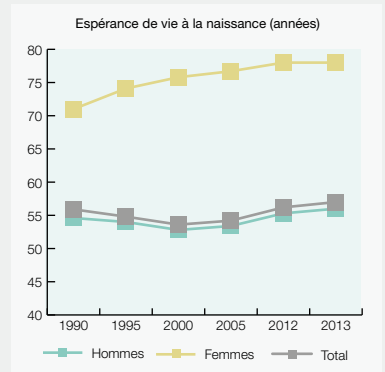
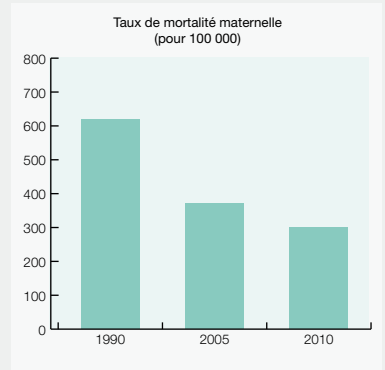
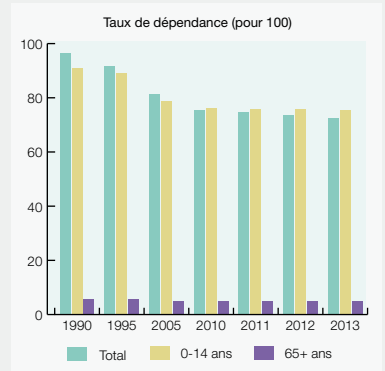
GENDER

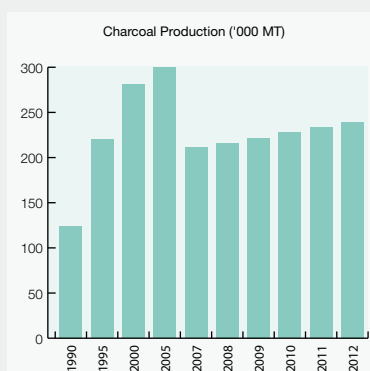
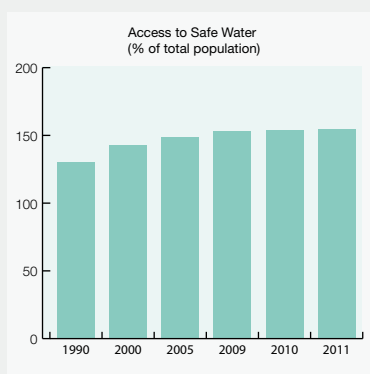
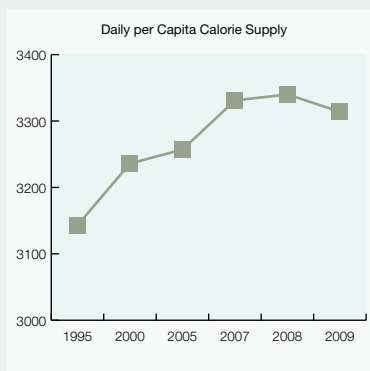
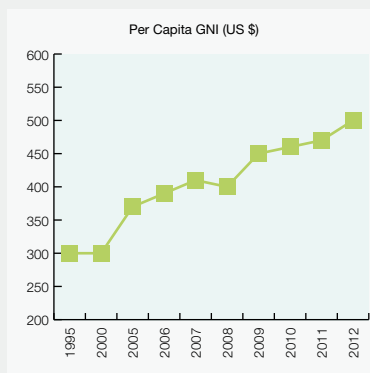
Total Population ('000)	3 788	4 284	4 865	5 540	5 686	5 835
Female Population – Total ('000)	1 919	2 192	2 487	2 822	2 894	2 968
Age 0-14	878	981	1 077	1 187	1 213	1 240
Age 15-49	845	989	1 162	1 356	1 395	1 434
Age 50-64	133	151	171	194	199	204
Age 65+	63	71	77	85	87	89
Male Population – Total ('000)	1 868	2 092	2 378	2 718	2 792	2 867
Age 0-14	873	977	1 075	1 187	1 215	1 242
Age 15-49	825	924	1 091	1 293	1 333	1 375
Age 50-64	121	135	151	170	173	177
Age 65+	49	56	62	69	71	73
Population Growth Rate -Total (%)	2.8	2.4	2.6	2.6	2.6	2.6
Female	2.5	2.5	3.0	2.2	2.2	2.2
Male	2.6	2.3	2.6	2.7	2.7	2.7
Urban Population (as % of Total Pop.)	28.6	30.7	32.9	35.2	35.6	36.1
Urban Population living in slums(%)	62.1
Pop. in the largest city (% of urban pop.)	57.1	60.4	63.7	67.2	67.9	68.6
Rate of Natural Increase (%)	3.1	2.8	2.6	2.6	2.6	2.6
Sex Ratio (per 100 females)	97.4	95.4	95.6	96.3	96.5	96.6
Dependency Ratio – Total (%)	96.5	91.8	86.4	81.2	80.2	79.2
Age 0-14	91.0	89.1	83.6	78.8	78.3	77.8
Age 65+	5.8	5.8	5.4	5.1	5.1	5.1
Neonatal Mortality Rate, (per 1,000)	41.1	39.4	37.6	35.8	35.4	35.1
Condom use, (% of females ages 15-24)
Condom use, (% of males ages 15-24)
Contraceptive Prevalence Rate (%)	25.0	22.5	21.2	18.0	17.4	17.3
Total Fertility Rate (per woman)	6.3	5.7	5.3	5.0	5.0	4.9
Maternal Mortality Rate (per 100,000)	620.0	540.0	440.0	370.0
Infant Mortality Rate (per 1,000)	85.2	81.8	78.8	76.4	75.8	74.9
Female (per 1,000)	104.5	102.4	100.4	98.4	97.9	97.5
Male (per 1,000)	97.9	93.4	89.8	83.0	81.3	79.6
Life Expectancy at Birth – Total (years)	55.9	54.8	53.6	54.2	54.4	54.6
Female (years)	71.0	74.1	75.8	76.7	76.8	77.0
Male (years)	54.6	54.0	52.8	53.4	53.6	53.8
Gender Ratio F/M	1.30	1.37	1.44	1.44	1.43	1.43
Households Headed by Women – Total (%)
Women in national parliaments (%)	5.2	...	4.9	7.4	8.6	11.1
Women in ministerial level positions (%)	20.0
Adult Illiteracy Rate – Total (%)	46.8	...	43.1	...
Female (%)	61.5	...	55.6	...
Male (%)	31.3	...	29.7	...
Primary School Enrolment Ratio (Gross) (%)	92.8	103.7	112.8	113.3	117.6	111.9
Female (%)	72.7	83.7	98.6	104.1	108.7	103.9
Male (%)	113.0	123.8	127.0	122.6	126.4	120.0
Secondary School Enrolment Ratio (Gross) (%)	21.5	22.0	32.1	45.0	47.0	44.0
Female (%)	10.9	11.4	19.8	31.2	33.2	30.4
Male (%)	32.2	32.7	44.5	58.8	60.8	57.5
School Life Expectancy – Total (%)	7.5	8.1	9.3	10.1	10.4	9.9
Female (%)	5.3	6.0	7.4	8.5	8.9	8.4
Male (%)	9.6	10.3	11.1	11.7	12.0	11.4
Primary School Enrolment Ratio (Net) (%)	64.5	71.2	83.3	88.4	90.4	89.0
Female (%)	52.7	60.2	...	81.7	...	83.4
Female School Teachers – Primary (%)	19.5	16.0	13.2	11.6	12.2	12.1
Secondary (%)	11.9	11.4	10.9	6.6	6.2	6.8
Economically active population ('000)	1 429	1 676	2 065	2 437	2 512	2 586
Female (as % of total)	45.2	47.4	49.1	50.5	50.8	50.7
Econ. active pop. in agric. (as % of Total)	63.6	58.3	53.6	49.2	48.5	47.7
Female (%)	24.2	22.4	21.1	19.9	19.6	19.4
Male (%)	39.4	35.9	32.4	29.3	28.8	28.3

GENRE

5 987	6 144	6 306	6 472	6 643	6 817
3 043	3 121	3 201	3 284	3 369	3 455
1 267	1 295	1 325	1 357	1 391	1 425
1 475	1 517	1 559	1 600	1 642	1 685
210	216	223	229	235	243
91	93	95	98	101	103
2 944	3 023	3 105	3 188	3 274	3 362
1 270	1 298	1 328	1 361	1 394	1 428
1 418	1 462	1 507	1 551	1 596	1 642
182	186	192	196	202	207
74	76	78	80	82	85
2.6	2.6	2.6	2.6	2.6	2.6
2.2	2.1	2.1	2.1	2.1	2.0
2.7	2.7	2.7	2.7	2.7	2.6
36.6	37.1	37.5	38.0	38.5	39.0
...
69.3	69.9	70.4	70.8	71.0	...
2.6	2.6	2.6	2.6	2.6	2.6
96.7	96.9	97.0	97.1	97.2	97.3
78.0	76.8	75.6	74.6	73.6	72.5
77.2	76.7	76.2	76.0	75.8	75.5
5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0
34.7	34.2	33.7	33.2	32.6	...
...	50.0
...
17.2	17.0	16.7	17.5	18.2	19.0
4.9	4.8	4.8	4.7	4.7	4.6
...	...	300.0
73.7	72.4	70.8	69.2	67.5	65.8
96.4	95.4	94.3
78.0	76.4	74.7
54.9	55.2	55.5	55.9	56.2	56.5
77.2	77.4	77.6	77.8	78.0	78.3
54.1	54.4	54.7	55.0	55.3	55.6
1.43	1.42	1.42	1.41	1.41	1.41
...
11.1	11.1	11.1	11.1	11.1	15.4
9.5	...	14.3	...	22.6	...
...	42.9	...	39.6
...	56.4	...	52.0
...	28.8	...	25.9
113.1	128.2	131.4	129.5	132.8	...
105.8	118.1	124.6	123.4	127.4	...
120.5	138.4	138.2	135.7	138.2	...
...	54.9
...
...
...	11.7
...
90.4
85.3
12.2	12.8	13.8	13.6	13.9	...
...
2 663	2 742	2 823	2 903	2 985	3 070
50.6	50.6	50.5	50.5	50.4	50.4
47.0	46.3	45.6	45.0	44.4	43.8
19.2	19.0	18.8	18.7	18.5	18.4
27.8	27.3	26.8	26.3	25.9	25.4

Population totale ('000)
Population féminine – Totale ('000)
0-14 ans
15-49 ans
50-64 ans
65+ ans
Population masculine – Totale ('000)
0-14 ans
15-49 ans
50-64 ans
65+ ans
Taux de croissance de la pop. – Total (%)
Femme (%)
Homme (%)
Population urbaine (en% de la pop. totale)
Pop. urbaine vivant dans des taudis (%)
Pop. des + gdes villes (% de la pop. urbaine)
Taux d'accroissement naturel (%)
Rapport de masculinité (pour 100 femmes)
Taux de dépendance – Total (%)
0-14 ans
65+ ans
Taux de mortalité néonatale (pour 1000)
Usage du condom, (% des femmes de 15-24)
Usage du condom, (% des hommes de 15-24)
Taux de prévalence contraceptive (%)
Indice synthétique de fécondité (par femme)
Taux de mortalité maternelle (pour 100 000)
Taux de mortalité infantile (pour 1000)
Femme (pour 1000)
Homme (pour 1000)
Espérance de vie à la naissance – Totale (ans)
Femme (ans)
Homme (ans)
Ratio de genre F/H
Femmes chefs de ménages – Total (%)
Femmes dans les parlements nationaux (%)
Femmes en postes de niveau ministériel (%)
Taux d'analphabétisme des adultes – Total (%)
Femme (%)
Homme (%)
Taux brut de scolarisation au primaire (%)
Filles (%)
Garçons (%)
Taux brut de scolarisation au secondaire (%)
Filles (%)
Garçons (%)
Espérance de vie scolaire – Totale (%)
Filles (%)
Garçons (%)
Taux net de scolarisation au primaire (%)
Filles (%)
Personnel enseignant féminin – primaire (%)
secondaire (%)
Population active totale ('000)
Femme (en % de la pop. tot.)
Participation de la pop. active agricole (%)
Femme (%)
Homme (%)





POVERTY

GNI Per Capita (US\$)	300	300	300	370	390	410
Public Expenditure – on Health (as % of GDP)	...	1.6	1.5	1.9	2.2	2.1
on Education (as % of GNI)
Human Development Index Value (0 to 1)	0.382	...	0.426	0.436	0.443	0.442
Rank (out of 186)
Multidimensional poverty index (%)	0.3	...
Population Below National Poverty Line (%)	61.7	...
Below Inter. Poverty Line (\$2 /day) (%)	69.3	...
Gender Inequality Index, value
Share of Income Held by Richest 10%	27.1	...
Share of Income Held by Poorest 10%	3.3	...
Share of Agriculture in Total GDP (%)	34.9	37.8	35.1	43.2	40.3	40.3
Growth of Value Added in Agriculture (%)	- 0.1	5.5	- 2.2	- 2.1	4.9	3.3
Health external resources (% of health expend.)	...	0.5	5.9	18.9	11.5	9.7
Physician per 100,000 People	4.5
Nurse per 100,000 People	38.2
Hospital Beds per 100,000 People	151.1	85.0
Food Aid in Cereals ('000 MT)	9	2	...	0	0	1
Daily per Capita Calorie Supply	3 125	3 143	3 236	3 257	3 318	3 331
Daily per Capita Protein Supply (grams)	53.1	51.0	52.1	54.9	54.4	54.4
Daily per Capita Fat Supply (grams)	85.8	83.0	91.8	83.0	92.3	90.0
Incidence of Tuberculosis (per 100000 inhab.)	333.0	339.0	374.0	413.0	421.0	74.0
BCG immunization coverage, (% of children)	86.0	83.0	84.0	96.0	96.0	91.0
Underweight Children Under Age 5 (%)	22.3	...
Prevalence of undernourishment (% of pop.)	28.3	26.8	25.2	20.4	20.5	20.5
Under Five Mortality Rate (per 1,000)	138.9	137.0	127.9	120.0	118.2	116.3
Crude Birth Rate (per 1,000)	40.6	40.1	38.9	38.4	38.2	38.1
Crude Death Rate (per 1,000)	12.1	12.3	12.6	12.1	12.0	11.8

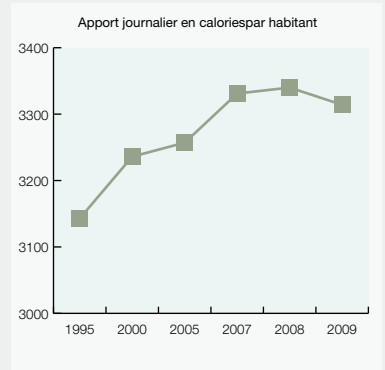
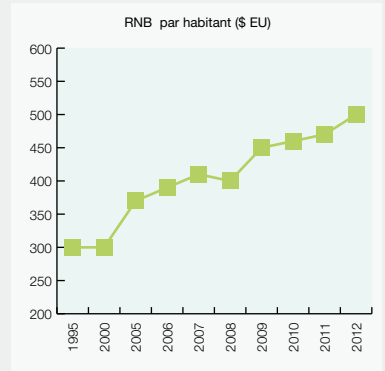
ENVIRONMENT

Land Area ('000 ha)	5 439	5 439	5 439	5 439	5 439	5 439
Arable Land (as % of land area)	40.4	40.4	46.0	38.6	38.6	42.5
Permanent Crops Use (as % land area)	1.7	1.8	2.2	2.4	2.4	2.8
Irrigated Land (% of land area)	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
Permanent Pasture Use (as % of land area)	18.4	18.4	18.4	18.4	18.4	18.4
Other Land Use (as % of land area)	28.2	28.6	24.3	33.1	33.0	29.4
Total Forest Area ('000 ha)	605	586	486	386	366	346
Agricultural Land (as % of land area)	0.6	0.6	0.7	0.6	0.6	0.6
Land under cereal production ('000 ha)	793	696	700	736	783	782
Planted forest ('000 ha)	24	...	34	38
Terrestrial protected areas (as % of land area)	11.3	11.3	11.5	11.3	11.3	11.3
Access to Safe Water (% of total population)	135	137	143	149	150	151
% Rural	105	107	114	121	122	124
% Urban	177	178	182	185	186	187
Access to Sanitation (% of population)	90	90	94	98	98	99
% Rural	56	57	64	70	71	73
% Urban	95	95	96	96	97	97
Net Electricity Consumption per Capita (Kwh)	97	120	114	126	127	121
Charcoal Production ('000 MT)	190	220	281	300	206	211
Fuelwood Production (Coniferous) ('000 m3)	0	0	0	0	0	0
(Non-coniferous) ('000 m3)	5 179	5 220	5 499	4 424	4 424	4 424
Energy use per capita (kg of oil equivalent)	356	366	434	428	416	421
CO2 Emissions – Total ('000 MT)	627	624	1 401	2 271	2 331	2 553
Per Capita (MT)	0.15	0.15	0.29	0.41	0.41	0.44
Kg per 2000 \$ of GDP	0.58	0.54	1.09	1.66	1.64	1.76
Electricity Production (Million kwh)	105	101	275	189	221	196
Annual Freshwater Withdrawals (m3)	0.169
Per Capita Cubic Meters (Internal)	3 008	2 034
Annual Internal Renew. Water Resources (m3/yr)	11.5	11.5

PAUVRETÉ

400	450	460	470	500	...
2.4	3.3	3.4	4.2
...
0.445	0.448	0.452	0.455	0.459	...
...	162	159	...
...
...	58.7
...	52.7
...	0.6	...
...
...
45.4	47.6	46.1	47.0	46.2	46.2
3.7	8.3	2.3	5.1	4.1	...
12.8	23.8	18.2	17.4
5.3
27.4
...	70.0
4	25	0	16
3 340	3 314
54.6	55.4
94.3	82.3
73.0	69.0	73.0	73.0	73.0	...
92.0	91.0	94.0	90.0	97.0	...
20.5	...	16.5
19.8	18.6	17.3	16.5
114.2	111.9	109.5	107.0	104.6	102.2
37.9	37.7	37.5	37.2	36.8	36.4
11.7	11.5	11.3	11.1	10.9	10.7

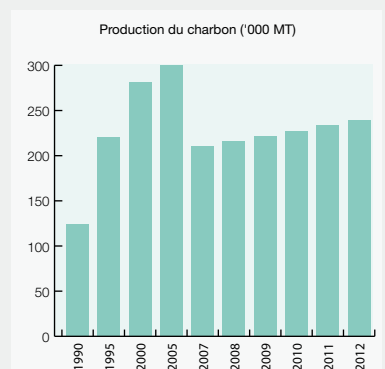
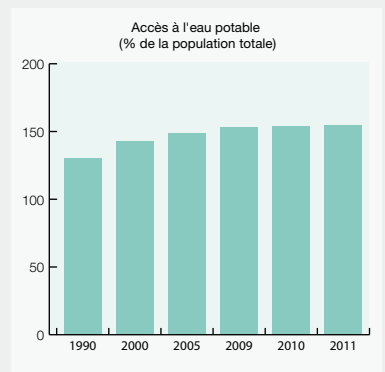
RNB par habitant (\$EU)
Dépenses publiques de santé en % du PIB
d'éducation en % du RNB
Valeur de l'Indice de dév. humain (de 0 à 1)
Rang (sur 186)
Indice de pauvreté multidimensionnelle (%)
Pop. sous le seuil national de pauvreté (%)
sous le seuil inter. de pauvreté (2\$/J) (%)
Valeur de l'indice d'inégalités de genre
Part des 10% des ménages les plus riches
Part des 10% des ménages les plus pauvres
Part de l'agriculture dans PIB (%)
Croissance de la valeur ajoutée agricole (%)
Ress. ext. pour la santé (% des dépenses de santé)
Médecins pour 100 000 habitants
Infirmières pour 100 000 habitants
Lits d'hôpitaux pour 100 000 habitants
Aide alimentaire en céréales ('000 TM)
Apport journalier en calories par habitant
Apport journalier en protéines par habit (gr)
Apport journalier en lipides par habit. (gr)
Incidence de tuberculose (pour 100 000)
Couverture vaccinale par le BCG, (% des enfants)
Insuffisance pondérale des < 5 ans (%)
Prévalence de la malnutrition (% de pop.)
Taux de mortalité des < 5 ans (pour 1000)
Taux brut de natalité (pour 1000)
Taux brut de mortalité (pour 1000)

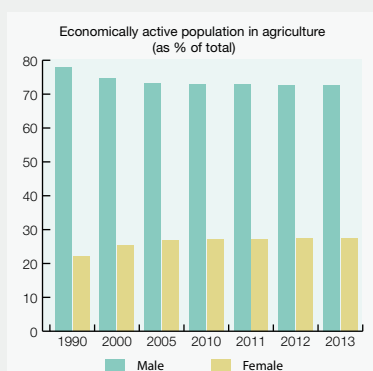
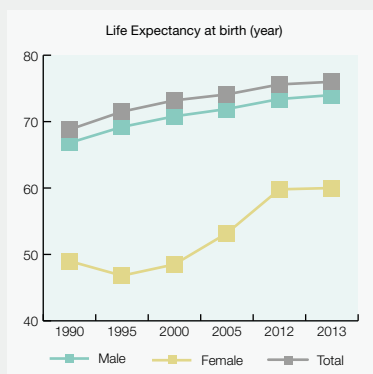
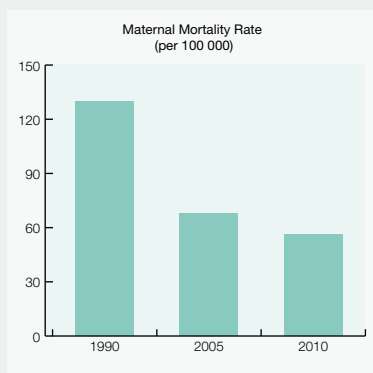
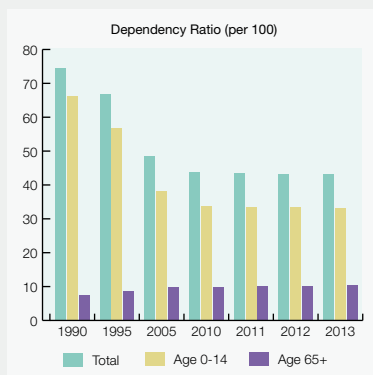


5 439	5 439	5 439	5 439
43.0	44.3	45.8	46.1
3.3	3.4	3.9	3.9
0.1	0.1	0.1	0.1
18.4	18.4	18.4	18.4
28.7	27.8	26.7	26.7
327	307	287	267
0.7	0.7	0.7	0.7
817	854	881	863	899	...
...	...	42
11.3	11.3	24.7	...	24.7	...
152	153	154	155
125	127	128	129
188	188	189	190
99	100	101	101
74	75	76	78
97	97	97	97
132	132
216	222	228	233	239	...
0	0	0	0	0	...
4 424	4 424	4 424	4 424	4 424	...
428	428	427	427
2 745	1 329	1 412	1 445
0.46	0.22	0.22	0.22
1.85	0.87	0.88	0.86
123	126	130	139
...	0.169
...	1 868
...	11.5

ENVIRONNEMENT

Superficie des terres ('000 ha)
Terres arables (% superficie des terres)
Terres cultivables (% superficie des terres)
Terres irriguées (% superficie des terres)
Prairies & pâturages permanents (% de terres)
Autres terres (en % de la superficie des terres)
Superficie totale des forêts ('000 ha)
Terres agricoles (% superficie des terres)
Terres sous production de céréales ('000 ha)
Forêts plantées ('000 ha)
Terres protégées (% superficie des terres)
Accès à l'eau potable (% de la pop. totale)
Rural (% de la pop. totale)
Urbain (en % de la pop. totale)
Accès aux services d'assainis. (% de la pop.)
Rural (en % de la pop. totale)
Urbain (en % de la pop. totale)
Electricité nette consommée par habitant (Kwh)
Production du charbon ('000 TM)
Prod. de bois de chauffe (Conifères) ('000 m3)
(Non conifères) ('000 m3)
Cons.d'énergie par hab.(kg d'équiv. pétrole)
Emissions totales du CO2 ('000 TM)
Par habitant (TM)
Kg par PIB en \$ de 2000
Production d'électricité (en million de Kwh)
Prélèvements annuels d'eau douce (m3)
mètre cube par habitant (intérieure)
Ressources d'eau intér. renouvelables (m3/an)





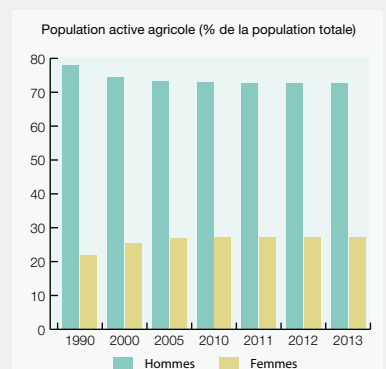
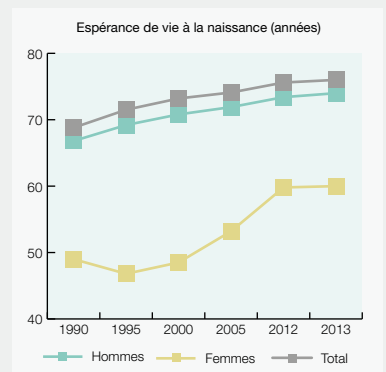
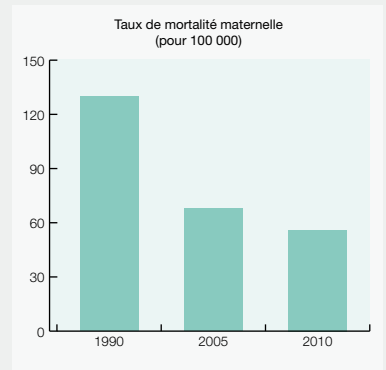
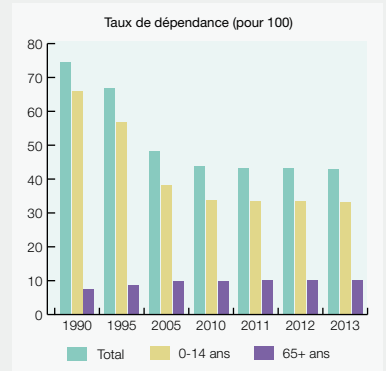
GENDER

Total Population ('000)	8 135	8 983	9 553	10 051	10 160	10 274
Female Population – Total ('000)	4 038	4 459	4 759	5 036	5 096	5 158
Age 0-14	1 517	1 508	1 392	1 262	1 248	1 236
Age 15-49	1 981	2 313	2 635	2 880	2 919	2 958
Age 50-64	368	407	441	545	570	597
Age 65+	172	231	291	349	358	367
Male Population – Total ('000)	4 097	4 524	4 793	5 015	5 065	5 116
Age 0-14	1 581	1 577	1 458	1 329	1 314	1 300
Age 15-49	1 983	2 319	2 624	2 831	2 865	2 899
Age 50-64	359	394	426	529	555	585
Age 65+	174	235	285	326	330	333
Population Growth Rate -Total (%)	2.3	1.7	1.1	1.0	1.1	1.1
Female	2.1	1.5	1.0	1.1	1.1	1.2
Male	2.4	1.6	1.0	0.9	1.0	1.0
Urban Population (as % of Total Pop.)	57.9	61.5	63.4	65.1	65.3	65.5
Urban Population living in slums(%)
Pop. in the largest city (% of urban pop.)	13.6	12.4	11.7	11.2	11.2	11.1
Rate of Natural Increase (%)	2.1	1.6	1.2	1.2	1.2	1.2
Sex Ratio (per 100 females)	101.5	101.5	100.7	99.6	99.4	99.2
Dependency Ratio – Total (%)	74.5	66.8	57.2	48.4	47.2	46.0
Age 0-14	66.1	56.8	46.5	38.2	37.1	36.0
Age 65+	7.4	8.6	9.4	9.9	10.0	9.9
Neonatal Mortality Rate, (per 1,000)	23.5	19.5	15.8	12.7	12.2	11.7
Condom use, (% of females ages 15-24)
Condom use, (% of males ages 15-24)
Contraceptive Prevalence Rate (%)	52.9	60.1	63.9	62.7	62.5	62.9
Total Fertility Rate (per woman)	3.5	2.7	2.1	2.0	2.0	2.0
Maternal Mortality Rate (per 100,000)	130.0	110.0	84.0	68.0
Infant Mortality Rate (per 1,000)	41.1	31.3	25.6	20.7	19.8	19.1
Female (per 1,000)	38.4	27.2	21.0	18.2	17.8	17.3
Male (per 1,000)	41.8	31.9	27.1	23.5	22.8	22.2
Life Expectancy at Birth – Total (years)	68.8	71.5	73.2	74.1	74.3	74.5
Female (years)	49.0	46.8	48.5	53.2	54.2	55.2
Male (years)	66.8	69.2	70.8	71.9	72.1	72.2
Gender Ratio F/M	0.73	0.68	0.68	0.74	0.75	0.76
Households Headed by Women – Total (%)
Women in national parliaments (%)	4.3	...	11.5	22.8	22.8	22.8
Women in ministerial level positions (%)	7.1
Adult Illiteracy Rate – Total (%)	22.8
Female (%)	31.5
Male (%)	13.9
Primary School Enrolment Ratio (Gross) (%)	111.6	116.4	115.9	110.0	109.7	107.1
Female (%)	103.7	111.6	112.6	107.8	107.5	104.9
Male (%)	119.2	121.1	119.0	112.1	111.8	109.2
Secondary School Enrolment Ratio (Gross) (%)	45.4	56.3	74.9	85.8	87.2	90.1
Female (%)	39.2	53.6	76.8	89.8	91.3	...
Male (%)	51.4	58.9	73.1	81.9	83.3	...
School Life Expectancy – Total (%)	10.0	10.9	12.2	12.5	12.6	12.7
Female (%)	9.1	10.5	12.1	12.7	12.8	...
Male (%)	10.9	11.4	12.2	12.4	12.4	...
Primary School Enrolment Ratio (Net) (%)	91.8	97.3	96.3	97.4	97.4	97.3
Female (%)	86.9	94.7	95.1	97.3	97.4	97.1
Female School Teachers – Primary (%)	42.9	48.2	49.7	51.7	52.4	53.1
Secondary (%)	32.0	32.6	39.2	45.0
Economically active population ('000)	2 376	2 742	3 047	3 303	3 381	3 462
Female (as % of total)	22.0	23.8	25.4	26.8	26.8	26.9
Econ. active pop. in agric. (as % of Total)	27.4	26.1	24.8	23.6	23.3	22.8
Female (%)	9.4	9.0	8.6	8.1	8.0	7.7
Male (%)	18.1	17.1	16.2	15.5	15.3	15.1

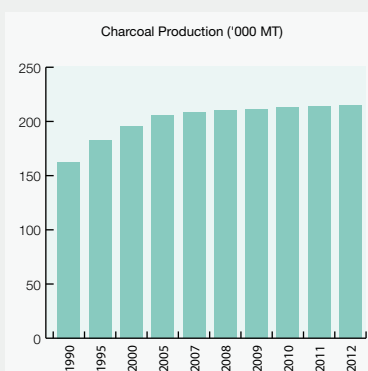
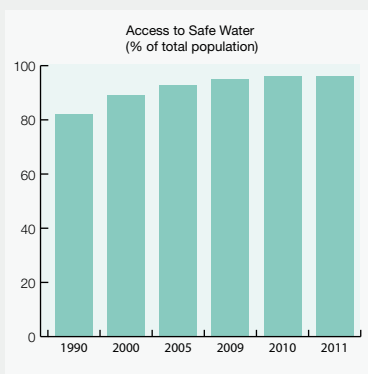
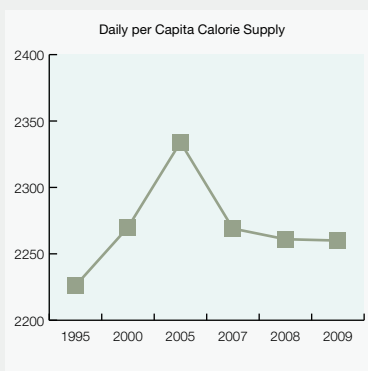
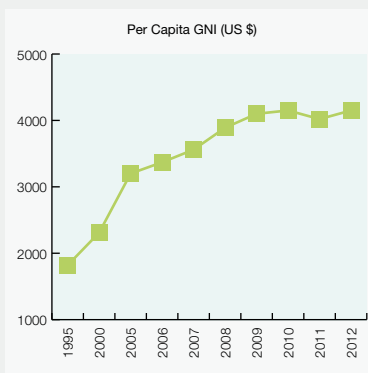
GENRE

10 391	10 511	10 632	10 753	10 875	10 997
5 221	5 285	5 350	5 415	5 481	5 545
1 225	1 219	1 219	1 225	1 234	1 246
2 993	3 023	3 046	3 062	3 073	3 079
626	656	689	721	756	791
377	387	397	407	418	430
5 170	5 226	5 282	5 338	5 394	5 451
1 288	1 281	1 279	1 285	1 294	1 306
2 931	2 957	2 977	2 990	2 998	3 003
616	649	684	716	749	783
336	338	342	347	353	360
1.1	1.1	1.1	1.1	1.1	1.1
1.2	1.2	1.1	1.1	1.1	1.0
1.1	1.1	1.1	1.1	1.1	1.0
65.7	65.9	66.1	66.3	66.5	66.7
...
11.1	11.0	11.0	11.0	10.9	...
1.2	1.2	1.2	1.2	1.2	1.2
99.0	98.9	98.7	98.6	98.4	98.3
45.1	44.3	43.7	43.4	43.2	43.1
35.1	34.3	33.8	33.5	33.4	33.3
9.9	9.9	10.0	10.1	10.2	10.3
11.1	10.7	10.3	9.9	9.5	...
...
...
63.3	63.8	64.1	64.3	64.7	65.1
2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0
...	...	56.0
18.3	17.6	17.0	16.3	15.7	15.1
16.9	16.6	16.2
21.6	21.0	20.3
74.7	74.9	75.1	75.4	75.6	75.9
56.3	57.3	58.2	59.0	59.8	60.4
72.4	72.7	72.9	73.1	73.4	73.6
0.78	0.79	0.80	0.81	0.81	0.82
...
22.8	27.6	27.6	26.7	26.7	26.7
7.1	...	3.8	...	6.9	...
22.4	...	20.9
29.0	...	28.9
13.6	...	12.6
106.8	107.5	108.8	108.3	109.7	...
104.7	105.8	107.1	106.8	108.4	...
108.8	109.2	110.5	109.9	110.9	...
91.3	89.3	89.0	91.1
94.9	92.6	92.2	93.3
87.9	86.1	86.0	89.0
12.7	12.7	12.7	12.9
12.9	12.8	12.8	12.9
12.6	12.5	12.6	12.8
98.2	98.8	99.1	99.8	98.9	...
97.8
54.1	54.9	55.7	56.5	57.3	...
...	50.8
3 543	3 622	3 698	3 766	3 833	3 897
27.0	27.1	27.1	27.2	27.3	27.3
22.5	22.1	21.8	21.5	21.1	20.8
7.5	7.4	7.2	7.1	6.9	6.7
14.9	14.7	14.6	14.4	14.2	14.1

Population totale ('000)
Population féminine – Totale ('000)
0-14 ans
15-49 ans
50-64 ans
65+ ans
Population masculine – Totale ('000)
0-14 ans
15-49 ans
50-64 ans
65+ ans
Taux de croissance de la pop. – Total (%)
Femme (%)
Homme (%)
Population urbaine (en% de la pop. totale)
Pop. urbaine vivant dans des taudis (%)
Pop. des + gdes villes (% de la pop. urbaine)
Taux d'accroissement naturel (%)
Rapport de masculinité (pour 100 femmes)
Taux de dépendance – Total (%)
0-14 ans
65+ ans
Taux de mortalité néonatale (pour 1000)
Usage du condom, (% des femmes de 15-24)
Usage du condom, (% des hommes de 15-24)
Taux de prévalence contraceptive (%)
Indice synthétique de fécondité (par femme)
Taux de mortalité maternelle (pour 100 000)
Taux de mortalité infantile (pour 1000)
Femme (pour 1000)
Homme (pour 1000)
Espérance de vie à la naissance – Totale (ans)
Femme (ans)
Homme (ans)
Ratio de genre F/H
Femmes chefs de ménages – Total (%)
Femmes dans les parlements nationaux (%)
Femmes en postes de niveau ministériel (%)
Taux d'analphabétisme des adultes – Total (%)
Femme (%)
Homme (%)
Taux brut de scolarisation au primaire (%)
Filles (%)
Garçons (%)
Taux brut de scolarisation au secondaire (%)
Filles (%)
Garçons (%)
Espérance de vie scolaire – Totale (%)
Filles (%)
Garçons (%)
Taux net de scolarisation au primaire (%)
Filles (%)
Personnel enseignant féminin – primaire (%)
secondaire (%)
Population active totale ('000)
Femme (en % de la pop. tot.)
Participation de la pop. active agricole (%)
Femme (%)
Homme (%)



Tunisia



ITEM

1990-94 1995 2000 2005 2006 2007

POVERTY

GNI Per Capita (US\$)	1 740	1 820	2 310	3 200	3 370	3 560
Public Expenditure – on Health (as % of GDP)	...	2.9	3.0	2.9	3.0	3.0
on Education (as % of GNI)
Human Development Index Value (0 to 1)	0.553	...	0.642	0.679	0.687	0.694
Rank (out of 186)
Multidimensional poverty index (%)
Population Below National Poverty Line (%)	32.4	23.3
Below Inter. Poverty Line (\$2 /day) (%)	19.0	20.4	12.8	8.1
Gender Inequality Index, value
Share of Income Held by Richest 10%	30.7	31.8	31.6	32.5
Share of Income Held by Poorest 10%	2.3	2.3	2.4	2.4
Share of Agriculture in Total GDP (%)	12.6	11.4	12.3	10.1	10.2	9.4
Growth of Value Added in Agriculture (%)	- 10.0	- 9.9	- 1.0	- 7.8	7.9	0.8
Health external resources (% of health expend.)	...	0.8	0.9	0.1	0.3	1.4
Physician per 100,000 People	60.6	66.6	78.2	93.3	...	102.3
Nurse per 100,000 People
Hospital Beds per 100,000 People	176.2	190.0	176.0
Food Aid in Cereals ('000 MT)	32	15	4
Daily per Capita Calorie Supply	2 217	2 226	2 270	2 334	2 294	2 269
Daily per Capita Protein Supply (grams)	83.8	86.0	91.0	92.5	91.0	93.9
Daily per Capita Fat Supply (grams)	38.3	35.8	33.1	44.2	44.9	44.8
Incidence of Tuberculosis (per 100000 inhab.)	29.0	29.0	24.0	23.0	23.0	25.0
BCG immunization coverage, (% of children)	97.0	97.0	95.0	98.0	99.0	99.0
Underweight Children Under Age 5 (%)	...	8.1	3.5	...	3.3	...
Prevalence of undernourishment (% of pop.)	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0
Under Five Mortality Rate (per 1,000)	37.7	36.0	29.0	22.6	21.7	20.8
Crude Birth Rate (per 1,000)	22.4	21.2	17.3	17.1	17.2	17.4
Crude Death Rate (per 1,000)	5.4	5.3	5.2	5.5	5.5	5.6

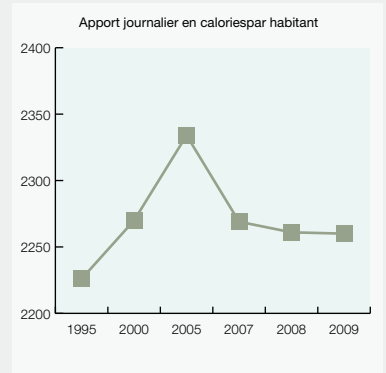
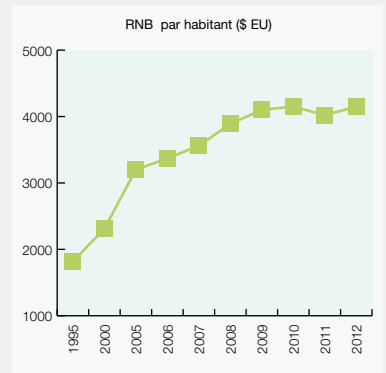
ENVIRONMENT

Land Area ('000 ha)	15 536	15 536	15 536	15 536	15 536	15 536
Arable Land (as % of land area)	18.2	18.3	18.4	17.6	17.8	17.6
Permanent Crops Use (as % land area)	12.7	12.6	13.3	13.8	13.9	13.9
Irrigated Land (% of land area)	2.3	2.3	2.5	2.7	2.8	2.8
Permanent Pasture Use (as % of land area)	28.8	28.8	29.4	31.7	31.3	31.3
Other Land Use (as % of land area)	35.6	35.1	33.1	30.8	30.8	30.7
Total Forest Area ('000 ha)	721	740	837	924	940	957
Agricultural Land (as % of land area)	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6
Land under cereal production ('000 ha)	765	582	1 134	1 487	1 318	1 256
Planted forest ('000 ha)	293	...	519	606
Terrestrial protected areas (as % of land area)	1.3	1.3	1.3	1.3	1.3	1.3
Access to Safe Water (% of total population)	85	86	89	93	93	94
% Rural	68	69	76	82	83	84
% Urban	96	96	97	99	99	99
Access to Sanitation (% of population)	77	78	82	86	86	87
% Rural	49	51	58	66	67	69
% Urban	33	33	33	34	34	34
Net Electricity Consumption per Capita (Kwh)	797	817	970	1 203	1 324	1 298
Charcoal Production ('000 MT)	178	183	195	206	207	209
Fuelwood Production (Coniferous) ('000 m3)	198	202	209	214	215	216
(Non-coniferous) ('000 m3)	1 791	1 823	1 885	1 934	1 941	1 947
Energy use per capita (kg of oil equivalent)	650	648	764	829	864	884
CO2 Emissions – Total ('000 MT)	16 071	14 398	19 665	22 289	21 279	18 874
Per Capita (MT)	1.82	1.60	2.06	2.22	2.09	1.84
Kg per 2000 \$ of GDP	1.01	0.88	1.01	0.92	0.84	0.70
Electricity Production (Million kwh)	6 984	7 589	10 095	13 007	14 122	14 060
Annual Freshwater Withdrawals (m3)	3.075	2.850
Per Capita Cubic Meters (Internal)	494	410
Annual Internal Renew. Water Resources (m3/yr)	4.2	4.2

PAUVRETÉ

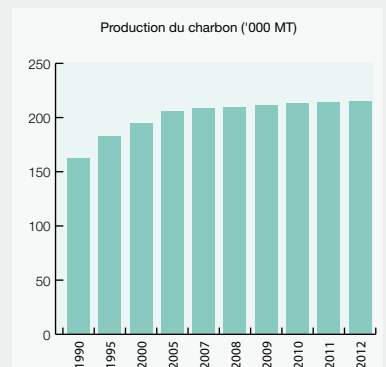
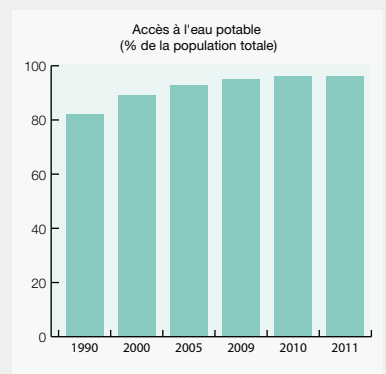
3 890	4 100	4 150	4 020	4 150	...
3.0	3.2	3.1	3.4
...
0.700	0.705	0.710	0.710	0.712	...
...	94	94	...
...
...	...	15.5
...	...	4.3
...	0.3	...
...
...
8.4	9.3	8.1	9.0	9.0	9.0
- 0.9	9.2	- 9.0	10.3	4.0	...
0.5	1.2	0.3	0.9
116.0	119.0	122.2
329.0	328.0
200.0	210.0	210.0
...
2 261	2 260
95.3	95.1
46.9	46.9
25.0	27.0	28.0	30.0	31.0	...
99.0	98.0	98.0	98.0	99.0	...
...
5.0	5.0	5.0	5.0
20.0	19.2	18.5	17.8	17.2	16.6
17.5	17.6	17.6	17.5	17.4	17.2
5.6	5.7	5.7	5.7	5.7	5.7

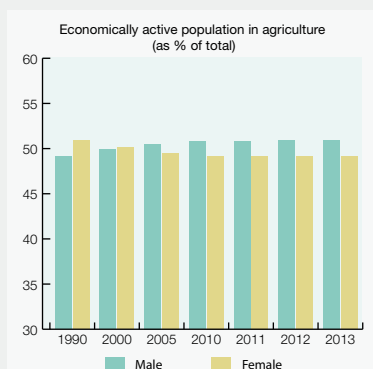
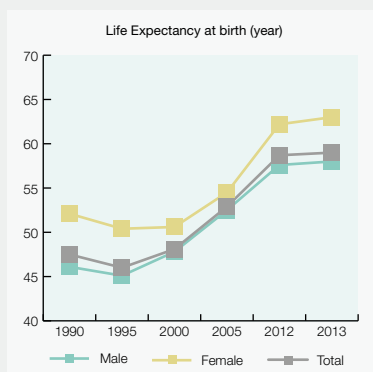
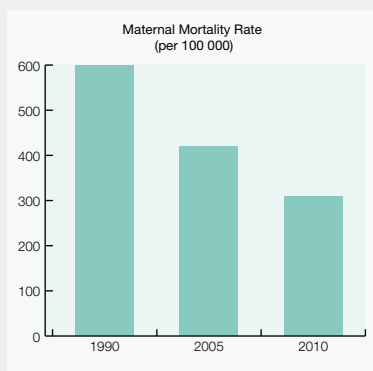
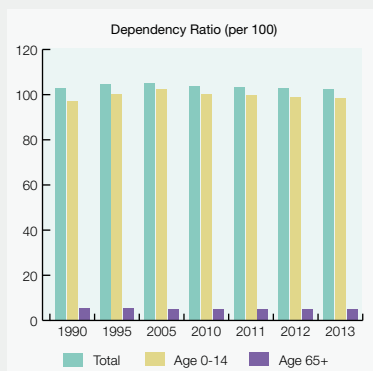
RNB par habitant (\$EU)
Dépenses publiques de santé en % du PIB
d'éducation en % du RNB
Valeur de l'Indice de dév. humain (de 0 à 1)
Rang (sur 186)
Indice de pauvreté multidimensionnelle (%)
Pop. sous le seuil national de pauvreté (%)
sous le seuil inter. de pauvreté (2\$/J) (%)
Valeur de l'indice d'inégalités de genre
Part des 10% des ménages les plus riches
Part des 10% des ménages les plus pauvres
Part de l'agriculture dans PIB (%)
Croissance de la valeur ajoutée agricole (%)
Ress. ext. pour la santé (% des dépenses de santé)
Médecins pour 100 000 habitants
Infirmières pour 100 000 habitants
Lits d'hôpitaux pour 100 000 habitants
Aide alimentaire en céréales ('000 TM)
Apport journalier en calories par habitant
Apport journalier en protéines par habit (gr)
Apport journalier en lipides par habit. (gr)
Incidence de tuberculose (pour 100 000)
Couverture vaccinale par le BCG, (% des enfants)
Insuffisance pondérale des < 5 ans (%)
Prévalence de la malnutrition (% de pop.)
Taux de mortalité des < 5 ans (pour 1000)
Taux brut de natalité (pour 1000)
Taux brut de mortalité (pour 1000)



15 536	15 536	15 536	15 536
18.2	17.4	18.2	18.3
14.0	14.2	14.2	14.3
2.9	2.9	2.9	3.0
31.2	31.2	31.2	31.1
30.1	30.6	28.9	28.6
973	990	1 006	1 022
0.6	0.6	0.6	0.6
834	1 364	653	1 368	1 377	...
...	...	690
1.3	1.3	5.0	...	5.4	...
95	95	96	96
86	87	88	89
99	100	100	100
88	88	89	90
70	72	74	75
34	34	34	34
1 315	1 426
210	212	213	214	215	...
216	217	218	218	218	...
1 954	1 960	1 967	1 970	1 973	...
913	881	917	890
19 015	18 792	19 164	20 516
1.83	1.79	1.80	1.91
0.67	0.64	0.64	0.70
14 662	15 252	16 096	16 130
...	2.850
...	393
...	4.2

Superficie des terres ('000 ha)
Terres arables (% superficie des terres)
Terres cultivables (% superficie des terres)
Terres irriguées (% superficie des terres)
Prairies & pâturages permanents (% de terres)
Autres terres (en % de la superficie des terres)
Superficie totale des forêts ('000 ha)
Terres agricoles (% superficie des terres)
Terres sous production de céréales ('000 ha)
Forêts plantées ('000 ha)
Terres protégées (% superficie des terres)
Accès à l'eau potable (% de la pop. totale)
Rural (% de la pop. totale)
Urbain (en % de la pop. totale)
Accès aux services d'assainis. (% de la pop.)
Rural (en % de la pop. totale)
Urbain (en % de la pop. totale)
Electricité nette consommée par habitant (Kwh)
Production du charbon ('000 TM)
Prod. de bois de chauffe (Conifères) ('000 m3)
(Non conifères) ('000 m3)
Cons.d'énergie par hab.(kg d'équiv. pétrole)
Emissions totales du CO2 ('000 TM)
Par habitant (TM)
Kg par PIB en \$ de 2000
Production d'électricité (en million de Kwh)
Prélèvements annuels d'eau douce (m3)
mètre cube par habitant (intérieure)
Ressources d'eau intér. renouvelables (m3/an)





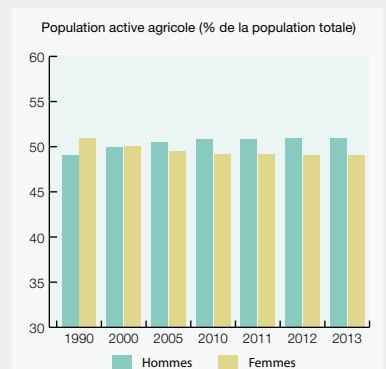
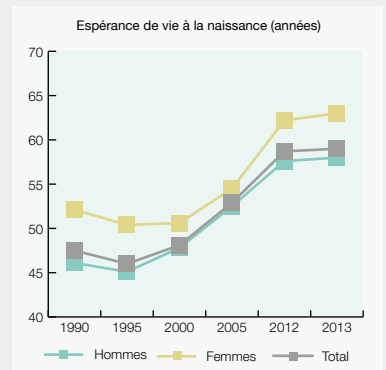
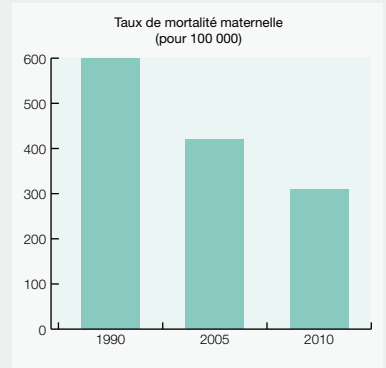
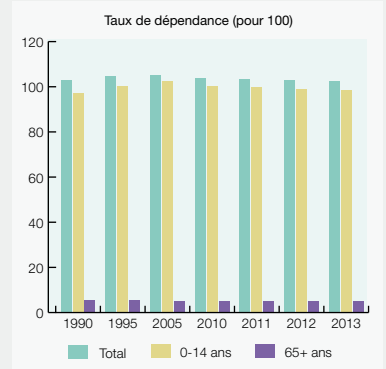
GENDER

Total Population ('000)	17 535	20 741	24 276	28 725	29 711	30 729
Female Population – Total ('000)	8 808	10 409	12 156	14 350	14 836	15 339
Age 0-14	4 185	5 028	5 946	7 047	7 284	7 521
Age 15-49	3 827	4 477	5 197	6 152	6 372	6 607
Age 50-64	542	601	658	763	782	801
Age 65+	254	303	354	389	399	410
Male Population – Total ('000)	8 727	10 331	12 120	14 375	14 875	15 390
Age 0-14	4 224	5 078	6 010	7 130	7 374	7 616
Age 15-49	3 783	4 434	5 186	6 185	6 411	6 653
Age 50-64	504	563	626	732	752	772
Age 65+	215	256	298	329	339	350
Population Growth Rate -Total (%)	3.6	3.2	3.2	3.4	3.4	3.4
Female	3.5	3.1	3.0	3.2	3.2	3.2
Male	3.6	3.3	3.3	3.4	3.4	3.4
Urban Population (as % of Total Pop.)	11.1	11.7	12.1	13.2	13.6	14.0
Urban Population living in slums(%)	75.0	75.0	75.0	66.7	...	63.4
Pop. in the largest city (% of urban pop.)	38.9	37.7	37.4	34.6	33.8	33.0
Rate of Natural Increase (%)	3.3	3.2	3.3	3.4	3.4	3.4
Sex Ratio (per 100 females)	99.1	99.3	99.7	100.2	100.3	100.3
Dependency Ratio – Total (%)	102.8	104.9	106.0	105.3	105.4	105.2
Age 0-14	97.1	100.3	102.5	102.5	102.4	102.1
Age 65+	5.4	5.5	5.6	5.2	5.2	5.1
Neonatal Mortality Rate, (per 1,000)	39.0	37.4	35.5	29.9	28.6	27.4
Condom use, (% of females ages 15-24)
Condom use, (% of males ages 15-24)
Contraceptive Prevalence Rate (%)	6.9	12.3	18.9	21.1	22.3	23.8
Total Fertility Rate (per woman)	7.1	7.0	6.9	6.6	6.5	6.4
Maternal Mortality Rate (per 100,000)	600.0	590.0	530.0	420.0
Infant Mortality Rate (per 1,000)	108.6	101.2	87.7	72.6	70.1	67.7
Female (per 1,000)	75.1	74.9	75.5	72.7	71.7	70.6
Male (per 1,000)	118.3	107.8	96.8	86.9	85.1	83.2
Life Expectancy at Birth – Total (years)	47.5	46.0	48.1	52.9	53.8	54.7
Female (years)	52.1	50.4	50.6	54.5	55.6	56.8
Male (years)	46.1	45.1	47.8	52.5	53.4	54.2
Gender Ratio F/M	1.13	1.12	1.06	1.04	1.04	1.05
Households Headed by Women – Total (%)	...	24.4	29.9	29.9
Women in national parliaments (%)	12.2	...	17.8	23.9	29.8	30.7
Women in ministerial level positions (%)	23.4
Adult Illiteracy Rate – Total (%)	28.6	...
Female (%)	37.9	...
Male (%)	18.6	...
Primary School Enrolment Ratio (Gross) (%)	70.3	68.9	129.4	119.8	118.2	117.1
Female (%)	62.6	63.0	125.3	119.3	118.4	117.3
Male (%)	78.0	74.7	133.5	120.3	118.1	116.8
Secondary School Enrolment Ratio (Gross) (%)	11.4	10.4	16.4	19.1	20.6	23.9
Female (%)	8.3	...	14.2	17.0	18.5	21.5
Male (%)	14.5	...	18.5	21.2	22.7	26.3
School Life Expectancy – Total (%)	5.6	5.4	10.5	10.0	9.9	10.0
Female (%)	4.9	...	10.1	9.8	9.8	9.9
Male (%)	6.3	...	11.0	10.2	10.1	10.2
Primary School Enrolment Ratio (Net) (%)
Female (%)
Female School Teachers – Primary (%)	29.8	...	35.9	37.3	38.7	39.2
Secondary (%)	21.4	22.1	21.9	22.1
Economically active population ('000)	7 246	8 433	9 722	10 961	11 300	11 662
Female (as % of total)	50.9	50.5	50.1	49.5	49.4	49.4
Econ. active pop. in agric. (as % of Total)	92.0	89.7	86.6	87.5	87.2	87.0
Female (%)	45.7	44.8	43.4	43.6	43.4	43.3
Male (%)	46.3	44.8	43.2	43.9	43.8	43.7

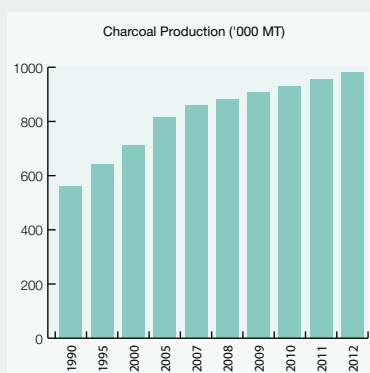
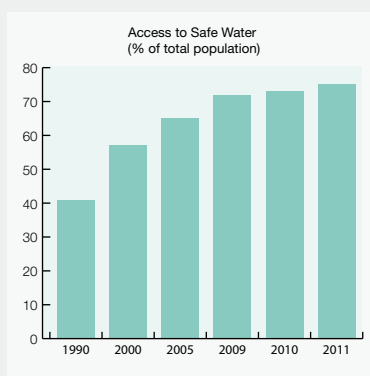
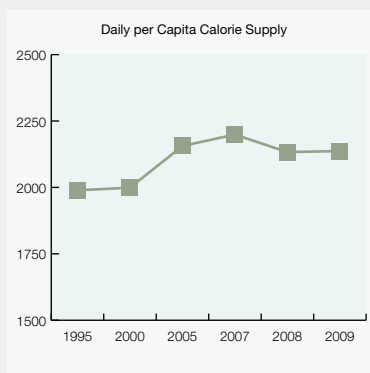
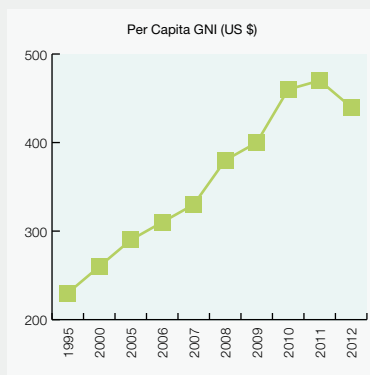
GENRE

31 779	32 864	33 987	35 148	36 346	37 579
15 857	16 395	16 952	17 528	18 125	18 739
7 759	8 001	8 249	8 507	8 768	9 031
6 857	7 118	7 392	7 674	7 970	8 278
820	841	863	887	914	943
422	435	447	461	474	488
15 921	16 470	17 036	17 620	18 221	18 840
7 859	8 105	8 357	8 620	8 886	9 154
6 908	7 175	7 453	7 735	8 029	8 336
794	817	842	867	895	926
361	373	384	397	410	423
3.4	3.4	3.4	3.4	3.4	3.3
3.2	3.2	3.2	3.2	3.1	3.1
3.4	3.4	3.4	3.4	3.4	3.3
14.4	14.8	15.2	15.6	16.0	16.4
...	60.1
32.3	31.6	31.0	30.4	29.9	...
3.4	3.4	3.4	3.4	3.4	3.4
100.4	100.5	100.5	100.5	100.5	100.5
104.8	104.4	103.8	103.5	103.1	102.4
101.6	101.0	100.3	99.8	99.1	98.4
5.1	5.1	5.0	5.0	5.0	4.9
26.3	25.3	24.3	23.6	22.6	...
...	38.0
...	55.0
25.3	26.8	28.4	30.0	31.4	32.9
6.3	6.2	6.2	6.1	6.0	5.9
...	...	310.0
65.5	63.4	61.4	59.6	57.8	56.2
68.9	67.2	65.5
81.5	79.8	78.0
55.6	56.5	57.3	58.0	58.7	59.2
58.0	59.2	60.3	61.3	62.2	62.9
55.0	55.8	56.4	57.0	57.6	58.0
1.05	1.06	1.07	1.07	1.08	1.08
...
30.7	31.5	31.3	35.0	35.0	35.0
28.0	...	32.0	...	32.1	...
...	...	26.8
...	...	35.4
...	...	17.4
119.5	120.3	117.4	109.8
120.0	120.9	118.3	110.6
119.1	119.8	116.6	108.9
26.3	27.6
24.1	25.1
28.5	30.1
10.4	10.5
10.2	10.4
10.5	10.7
...	91.3	88.1	90.9
...	92.5	89.3	92.1
39.8	40.5	40.9
25.1
12 044	12 446	12 866	13 283	13 724	14 188
49.3	49.3	49.2	49.2	49.1	49.1
86.6	86.1	85.6	85.2	84.7	84.1
43.1	42.8	42.5	42.2	41.9	41.6
43.5	43.3	43.1	43.0	42.7	42.5

Population totale ('000)
Population féminine – Totale ('000)
0-14 ans
15-49 ans
50-64 ans
65+ ans
Population masculine – Totale ('000)
0-14 ans
15-49 ans
50-64 ans
65+ ans
Taux de croissance de la pop. – Total (%)
Femme (%)
Homme (%)
Population urbaine (en% de la pop. totale)
Pop. urbaine vivant dans des taudis (%)
Pop. des + gdes villes (% de la pop. urbaine)
Taux d'accroissement naturel (%)
Rapport de masculinité (pour 100 femmes)
Taux de dépendance – Total (%)
0-14 ans
65+ ans
Taux de mortalité néonatale (pour 1000)
Usage du condom, (% des femmes de 15-24)
Usage du condom, (% des hommes de 15-24)
Taux de prévalence contraceptive (%)
Indice synthétique de fécondité (par femme)
Taux de mortalité maternelle (pour 100 000)
Taux de mortalité infantile (pour 1000)
Femme (pour 1000)
Homme (pour 1000)
Espérance de vie à la naissance – Totale (ans)
Femme (ans)
Homme (ans)
Ratio de genre F/H
Femmes chefs de ménages – Total (%)
Femmes dans les parlements nationaux (%)
Femmes en postes de niveau ministériel (%)
Taux d'analphabétisme des adultes – Total (%)
Femme (%)
Homme (%)
Taux brut de scolarisation au primaire (%)
Filles (%)
Garçons (%)
Taux brut de scolarisation au secondaire (%)
Filles (%)
Garçons (%)
Espérance de vie scolaire – Totale (%)
Filles (%)
Garçons (%)
Taux net de scolarisation au primaire (%)
Filles (%)
Personnel enseignant féminin – primaire (%)
secondaire (%)
Population active totale ('000)
Femme (en % de la pop. tot.)
Participation de la pop. active agricole (%)
Femme (%)
Homme (%)



Uganda



ITEM

1990-94 1995 2000 2005 2006 2007

POVERTY

GNI Per Capita (US\$)	180	230	260	290	310	330
Public Expenditure – on Health (as % of GDP)	...	1.7	1.8	2.3	2.1	1.8
on Education (as % of GNI)
Human Development Index Value (0 to 1)	0.306	...	0.375	0.408	0.417	0.427
Rank (out of 186)
Multidimensional poverty index (%)	0.4	...
Population Below National Poverty Line (%)	56.4	...	33.8	31.1
Below Inter. Poverty Line (\$2 /day) (%)	88.6	75.6	...
Gender Inequality Index, value
Share of Income Held by Richest 10%	34.8	34.1	...
Share of Income Held by Poorest 10%	2.5	2.6	...
Share of Agriculture in Total GDP (%)	49.9	49.4	27.5	26.0	24.5	22.5
Growth of Value Added in Agriculture (%)	1.7	5.9	- 10.0	2.5	- 1.8	1.7
Health external resources (% of health expend.)	...	14.2	28.3	29.4	27.7	27.8
Physician per 100,000 People	11.7
Nurse per 100,000 People	130.6
Hospital Beds per 100,000 People	91.6	100.0	110.0	...
Food Aid in Cereals ('000 MT)	26	18	36	109	88	99
Daily per Capita Calorie Supply	2 019	1 989	1 999	2 156	2 181	2 199
Daily per Capita Protein Supply (grams)	48.6	47.6	48.6	53.3	50.2	51.4
Daily per Capita Fat Supply (grams)	30.3	30.1	32.1	44.0	43.4	42.8
Incidence of Tuberculosis (per 100000 inhab.)	560.0	542.0	427.0	304.0	283.0	263.0
BCG immunization coverage, (% of children)	84.0	83.0	82.0	90.0	83.0	87.0
Underweight Children Under Age 5 (%)	...	21.5	16.4	...
Prevalence of undernourishment (% of pop.)	29.5	30.6	26.5	27.9	29.3	30.3
Under Five Mortality Rate (per 1,000)	164.6	161.3	138.0	111.9	107.7	103.8
Crude Birth Rate (per 1,000)	49.6	49.4	48.3	46.8	46.4	46.0
Crude Death Rate (per 1,000)	17.6	17.5	15.6	12.6	12.1	11.6

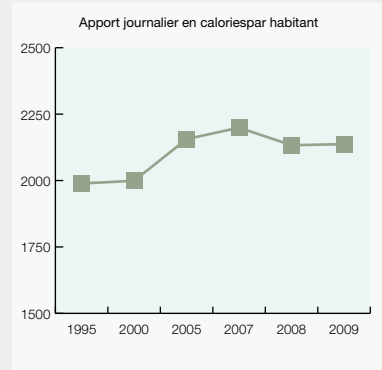
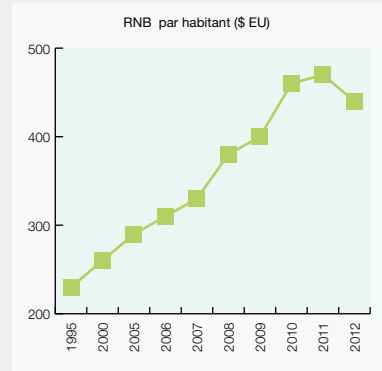
ENVIRONMENT

Land Area ('000 ha)	19 981	19 981	19 981	19 981	19 981	19 981
Arable Land (as % of land area)	25.3	25.3	26.5	29.8	30.5	31.3
Permanent Crops Use (as % land area)	9.5	9.7	10.3	10.8	11.0	11.0
Irrigated Land (% of land area)	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1
Permanent Pasture Use (as % of land area)	25.6	25.6	25.6	25.6	25.6	25.6
Other Land Use (as % of land area)	17.4	17.8	18.0	16.5	16.2	15.8
Total Forest Area ('000 ha)	4 398	4 310	3 869	3 429	3 341	3 253
Agricultural Land (as % of land area)	0.6	0.6	0.6	0.7	0.7	0.7
Land under cereal production ('000 ha)	1 295	1 292	1 372	1 605	1 679	1 725
Planted forest ('000 ha)	34	...	32	31
Terrestrial protected areas (as % of land area)	8.5	8.5	8.5	10.3	10.3	10.3
Access to Safe Water (% of total population)	47	49	57	65	67	68
% Rural	43	44	53	61	63	65
% Urban	81	82	85	88	88	89
Access to Sanitation (% of population)	29	29	31	33	33	34
% Rural	28	29	31	33	33	34
% Urban	12	12	16	20	20	21
Net Electricity Consumption per Capita (Kwh)	40	43	55	63	54	63
Charcoal Production ('000 MT)	636	643	713	814	836	859
Fuelwood Production (Coniferous) ('000 m3)	0	0	0	0	0	0
(Non-coniferous) ('000 m3)	31 932	32 181	34 090	36 797	37 343	37 900
Energy use per capita (kg of oil equivalent)
CO2 Emissions – Total ('000 MT)	1 027	1 026	1 264	1 687	1 916	2 039
Per Capita (MT)	0.05	0.05	0.05	0.06	0.06	0.07
Kg per 2000 \$ of GDP	0.25	0.23	0.21	0.19	0.20	0.20
Electricity Production (Million kwh)	1 057	1 097	1 582	1 881	1 616	1 953
Annual Freshwater Withdrawals (m3)	0.317
Per Capita Cubic Meters (Internal)	2 060	1 285
Annual Internal Renew. Water Resources (m3/yr)	39.0	39.0

PAUVRETÉ

380	400	460	470	440	...
1.7	2.1	2.1	2.5
...
0.437	0.445	0.450	0.454	0.456	...
...	161	161	...
...
...	24.5
...	64.7
...	0.5	...
...	36.1
...	2.4
23.5	25.7	22.9	24.9	24.9	24.9
2.3	2.4	2.1	0.5	1.7	...
28.6	21.0	27.6	27.0
...
...
...	39.4	50.0
57	50	38	38	28	7
2 133	2 137
49.2	49.2
41.7	41.8
244.0	226.0	209.0	193.0	179.0	...
86.0	90.0	86.0	86.0	82.0	...
...	14.1
31.0	31.8	33.0	34.6
100.1	96.7	93.4	90.3	87.4	84.6
45.6	45.1	44.6	44.2	43.7	43.2
11.1	10.7	10.2	9.9	9.5	9.2

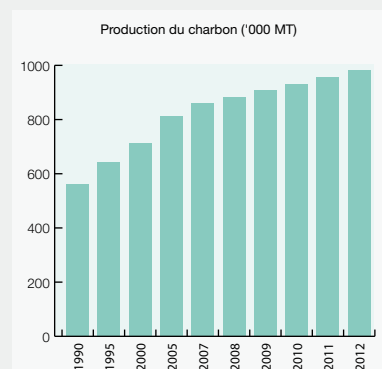
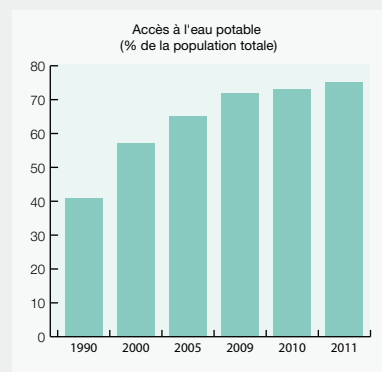
RNB par habitant (\$EU)
Dépenses publiques de santé en % du PIB
d'éducation en % du RNB
Valeur de l'Indice de dév. humain (de 0 à 1)
Rang (sur 186)
Indice de pauvreté multidimensionnelle (%)
Pop. sous le seuil national de pauvreté (%)
sous le seuil inter. de pauvreté (2\$/J) (%)
Valeur de l'indice d'inégalités de genre
Part des 10% des ménages les plus riches
Part des 10% des ménages les plus pauvres
Part de l'agriculture dans PIB (%)
Croissance de la valeur ajoutée agricole (%)
Ress. ext. pour la santé (% des dépenses de santé)
Médecins pour 100 000 habitants
Infirmières pour 100 000 habitants
Lits d'hôpitaux pour 100 000 habitants
Aide alimentaire en céréales ('000 TM)
Apport journalier en calories par habitant
Apport journalier en protéines par habit (gr)
Apport journalier en lipides par habit. (gr)
Incidence de tuberculose (pour 100 000)
Couverture vaccinale par le BCG, (% des enfants)
Insuffisance pondérale des < 5 ans (%)
Prévalence de la malnutrition (% de pop.)
Taux de mortalité des < 5 ans (pour 1000)
Taux brut de natalité (pour 1000)
Taux brut de mortalité (pour 1000)

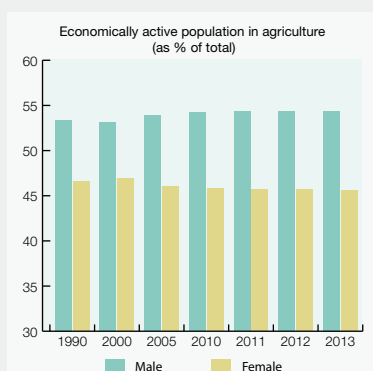
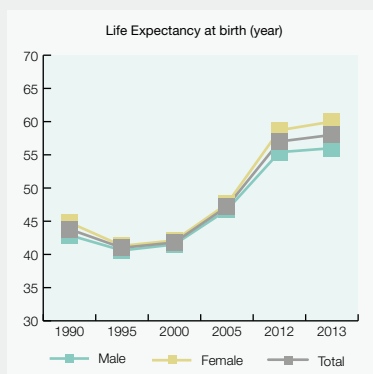
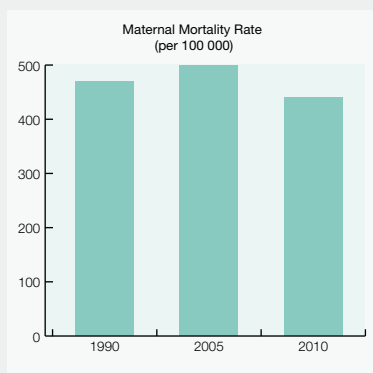
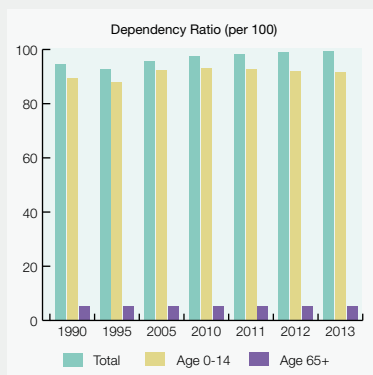


19 981	19 981	19 981	19 981
32.3	33.0	33.8	33.8
11.0	11.0	11.0	11.0
0.1	0.1	0.1	0.1
25.6	25.6	25.6	25.6
15.3	15.0	14.7	15.1
3 164	3 076	2 988	2 900
0.7	0.7	0.7	0.7
1 522	1 572	1 653	1 702	1 748	...
...	...	51
10.3	10.3	11.5	...	11.5	...
70	72	73	75
67	68	70	72
89	90	91	91
34	34	35	35
34	34	35	35
22	23	23	24
65	65
882	907	931	957	983	...
0	0	0	0	0	...
38 468	39 046	39 636	40 176	40 726	...
...
1 966	3 278	3 390	3 244
0.06	0.10	0.10	0.09
0.18	0.28	0.27	0.25
2 088	2 186	2 107
...	0.317
...	1 130
...	39.0

ENVIRONNEMENT

Superficie des terres ('000 ha)
Terres arables (% superficie des terres)
Terres cultivables (% superficie des terres)
Terres irriguées (% superficie des terres)
Prairies & pâturages permanents (% de terres)
Autres terres (en % de la superficie des terres)
Superficie totale des forêts ('000 ha)
Terres agricoles (% superficie des terres)
Terres sous production de céréales ('000 ha)
Forêts plantées ('000 ha)
Terres protégées (% superficie des terres)
Accès à l'eau potable (% de la pop. totale)
Rural (% de la pop. totale)
Urbain (en % de la pop. totale)
Accès aux services d'assainis. (% de la pop.)
Rural (en % de la pop. totale)
Urbain (en % de la pop. totale)
Electricité nette consommée par habitant (Kwh)
Production du charbon ('000 TM)
Prod. de bois de chauffage (Conifères) ('000 m3)
(Non conifères) ('000 m3)
Cons.d'énergie par hab.(kg d'équiv. pétrole)
Emissions totales du CO2 ('000 TM)
Par habitant (TM)
Kg par PIB en \$ de 2000
Production d'électricité (en million de Kwh)
Prélèvements annuels d'eau douce (m3)
mètre cube par habitant (intérieure)
Ressources d'eau intér. renouvelables (m3/an)





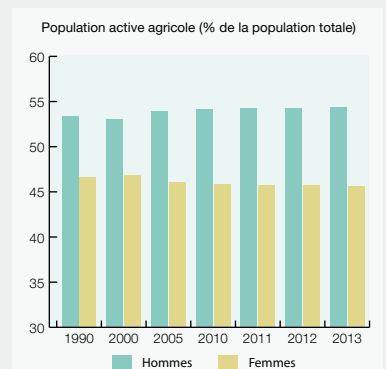
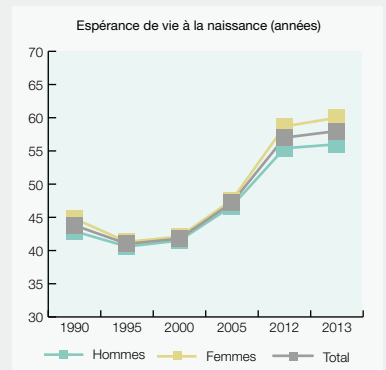
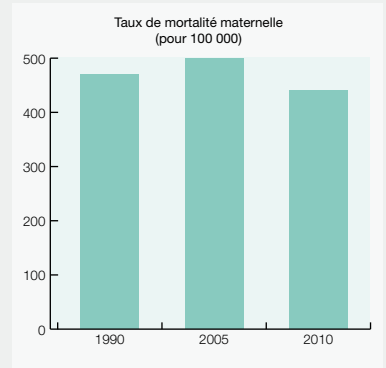
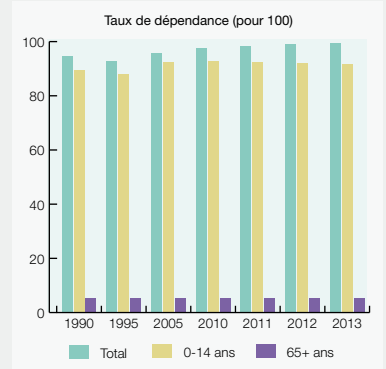
GENDER

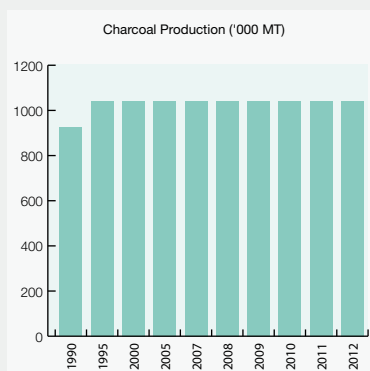
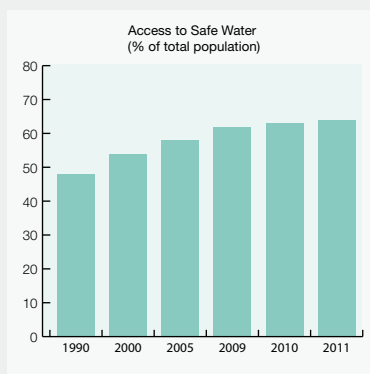
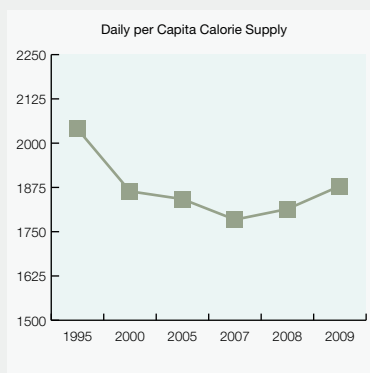
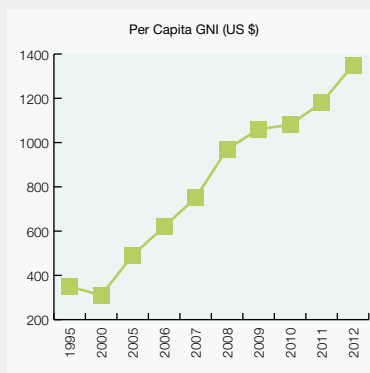
Total Population ('000)	7 845	8 841	10 101	11 470	11 782	12 110
Female Population – Total ('000)	3 952	4 447	5 071	5 752	5 907	6 069
Age 0-14	1 801	2 012	2 311	2 684	2 761	2 841
Age 15-49	1 775	2 024	2 311	2 589	2 659	2 733
Age 50-64	256	276	297	308	312	317
Age 65+	120	136	152	171	175	179
Male Population – Total ('000)	3 892	4 394	5 030	5 718	5 875	6 040
Age 0-14	1 800	2 012	2 309	2 675	2 754	2 835
Age 15-49	1 758	2 015	2 317	2 613	2 683	2 758
Age 50-64	236	256	280	290	294	299
Age 65+	99	111	124	140	144	148
Population Growth Rate -Total (%)	2.6	2.5	2.6	2.6	2.7	2.7
Female	2.7	2.5	2.5	2.3	2.4	2.5
Male	2.6	2.5	2.7	2.6	2.7	2.8
Urban Population (as % of Total Pop.)	39.4	37.1	34.8	36.6	37.0	37.5
Urban Population living in slums(%)	57.0	57.1	57.2	57.2	...	57.3
Pop. in the largest city (% of urban pop.)	24.5	27.5	30.5	30.1	29.8	29.5
Rate of Natural Increase (%)	2.5	2.4	2.6	2.8	2.9	2.9
Sex Ratio (per 100 females)	98.5	98.8	99.2	99.4	99.5	99.5
Dependency Ratio – Total (%)	94.6	92.9	93.2	95.9	96.3	96.8
Age 0-14	89.5	88.0	88.7	92.4	92.7	92.9
Age 65+	5.4	5.4	5.3	5.4	5.4	5.4
Neonatal Mortality Rate, (per 1,000)	43.5	42.0	39.4	32.6	31.7	31.1
Condom use, (% of females ages 15-24)
Condom use, (% of males ages 15-24)
Contraceptive Prevalence Rate (%)	14.5	21.8	30.3	37.2	38.2	39.3
Total Fertility Rate (per woman)	6.5	6.2	6.1	6.0	5.9	5.9
Maternal Mortality Rate (per 100,000)	470.0	530.0	540.0	500.0
Infant Mortality Rate (per 1,000)	114.0	114.3	102.5	85.0	82.0	79.2
Female (per 1,000)	100.2	97.5	92.1	86.1	84.5	82.9
Male (per 1,000)	111.5	116.0	114.1	106.3	104.4	102.5
Life Expectancy at Birth – Total (years)	43.8	41.0	41.8	47.2	48.6	50.1
Female (years)	44.8	41.3	42.1	47.6	49.1	50.7
Male (years)	42.9	40.6	41.5	46.7	48.1	49.5
Gender Ratio F/M	1.04	1.02	1.01	1.02	1.02	1.03
Households Headed by Women – Total (%)	24.3
Women in national parliaments (%)	6.6	...	10.1	12.7	14.6	15.2
Women in ministerial level positions (%)	25.0
Adult Illiteracy Rate – Total (%)	35.0	38.6
Female (%)	42.6	48.2
Male (%)	27.0	28.1
Primary School Enrolment Ratio (Gross) (%)	96.0	89.6	84.3	117.3	118.0	118.6
Female (%)	...	85.7	80.9	113.9	116.1	116.0
Male (%)	...	93.6	87.7	120.8	119.9	121.2
Secondary School Enrolment Ratio (Gross) (%)	21.0
Female (%)
Male (%)
School Life Expectancy – Total (%)	7.8
Female (%)
Male (%)
Primary School Enrolment Ratio (Net) (%)	...	75.7	70.7	93.9	92.9	93.7
Female (%)	...	74.0	69.5	94.1	93.8	93.4
Female School Teachers – Primary (%)	...	43.3	50.4	48.0	47.6	48.0
Secondary (%)
Economically active population ('000)	3 236	3 718	4 247	4 688	4 792	4 904
Female (as % of total)	46.6	47.2	46.9	46.1	46.0	45.9
Econ. active pop. in agric. (as % of Total)	68.4	65.9	63.2	61.5	61.2	61.1
Female (%)	32.5	31.3	29.8	29.0	28.9	28.4
Male (%)	35.9	34.5	33.4	32.5	32.4	32.7

GENRE

12 457	12 825	13 217	13 634	14 075	14 539
6 242	6 425	6 621	6 831	7 053	7 287
2 923	3 009	3 100	3 189	3 285	3 385
2 814	2 902	2 997	3 104	3 217	3 336
322	328	334	341	349	359
183	187	191	196	201	207
6 215	6 400	6 596	6 803	7 022	7 252
2 920	3 009	3 101	3 193	3 291	3 392
2 838	2 924	3 017	3 119	3 226	3 339
305	311	318	326	336	346
152	156	160	165	170	175
2.8	2.9	3.0	3.1	3.2	3.2
2.6	2.7	2.8	2.9	3.0	3.0
2.8	2.9	3.0	3.1	3.2	3.2
37.9	38.3	38.7	39.2	39.6	40.0
...	57.3
29.1	28.8	28.3	27.9	27.5	...
3.0	3.1	3.1	3.2	3.2	3.3
99.6	99.6	99.6	99.6	99.6	99.5
97.1	97.5	97.7	98.4	99.0	99.6
93.1	93.1	93.0	92.6	92.2	91.8
5.3	5.3	5.3	5.2	5.2	5.2
30.6	30.4	30.5	30.2	29.4	...
...	33.0
...	39.0
40.6	41.9	43.2	44.6	45.9	47.1
5.9	5.8	5.8	5.8	5.7	5.7
...	...	440.0
76.5	73.9	71.3	68.9	66.6	64.4
80.1	77.3	74.5
100.7	99.0	97.2
51.6	53.1	54.5	55.9	57.0	58.1
52.4	54.1	55.8	57.3	58.7	60.0
50.8	52.1	53.4	54.4	55.4	56.3
1.03	1.04	1.05	1.05	1.06	1.06
...
15.2	14.0	14.0	11.5	11.5	11.5
16.7	...	16.7	...	11.8	...
...
...
119.3	112.6	111.4	113.0	113.6	...
117.2	111.2	111.3	111.8	113.3	...
121.5	114.1	111.5	114.1	113.9	...
...	100.8	...
...	94.1	...
...	107.5	...
...	13.2	...
...	12.8	...
...	13.7	...
95.4	90.5	88.3	91.9	93.7	...
...	90.9	88.7	92.3	94.4	...
50.1	...	51.0	51.2	53.1	...
...
5 022	5 149	5 284	5 416	5 555	5 703
45.9	45.8	45.8	45.7	45.7	45.6
61.0	60.9	60.8	60.9	61.0	61.1
28.3	28.3	28.2	28.2	28.1	28.1
32.7	32.7	32.7	32.8	32.9	32.9

Population totale ('000)
Population féminine – Totale ('000)
0-14 ans
15-49 ans
50-64 ans
65+ ans
Population masculine – Totale ('000)
0-14 ans
15-49 ans
50-64 ans
65+ ans
Taux de croissance de la pop. – Total (%)
Femme (%)
Homme (%)
Population urbaine (en% de la pop. totale)
Pop. urbaine vivant dans des taudis (%)
Pop. des + gdes villes (% de la pop. urbaine)
Taux d'accroissement naturel (%)
Rapport de masculinité (pour 100 femmes)
Taux de dépendance – Total (%)
0-14 ans
65+ ans
Taux de mortalité néonatale (pour 1000)
Usage du condom, (% des femmes de 15-24)
Usage du condom, (% des hommes de 15-24)
Taux de prévalence contraceptive (%)
Indice synthétique de fécondité (par femme)
Taux de mortalité maternelle (pour 100 000)
Taux de mortalité infantile (pour 1000)
Femme (pour 1000)
Homme (pour 1000)
Espérance de vie à la naissance – Totale (ans)
Femme (ans)
Homme (ans)
Ratio de genre F/H
Femmes chefs de ménages – Total (%)
Femmes dans les parlements nationaux (%)
Femmes en postes de niveau ministériel (%)
Taux d'analphabétisme des adultes – Total (%)
Femme (%)
Homme (%)
Taux brut de scolarisation au primaire (%)
Filles (%)
Garçons (%)
Taux brut de scolarisation au secondaire (%)
Filles (%)
Garçons (%)
Espérance de vie scolaire – Totale (%)
Filles (%)
Garçons (%)
Taux net de scolarisation au primaire (%)
Filles (%)
Personnel enseignant féminin – primaire (%)
secondaire (%)
Population active totale ('000)
Femme (en % de la pop. tot.)
Participation de la pop. active agricole (%)
Femme (%)
Homme (%)





POVERTY

GNI Per Capita (US\$)	350	350	310	490	620	750
Public Expenditure – on Health (as % of GDP)	...	3.4	2.9	3.8	3.8	3.1
on Education (as % of GNI)
Human Development Index Value (0 to 1)	0.398	...	0.376	0.399	0.405	0.411
Rank (out of 186)
Multidimensional poverty index (%)	0.3
Population Below National Poverty Line (%)
Below Inter. Poverty Line (\$2 /day) (%)	80.8	82.6	...
Gender Inequality Index, value
Share of Income Held by Richest 10%	39.3	43.1	...
Share of Income Held by Poorest 10%	1.1	1.5	...
Share of Agriculture in Total GDP (%)	15.5	18.4	19.9	22.8	21.8	21.3
Growth of Value Added in Agriculture (%)	- 18.9	33.4	1.6	- 0.6	2.2	0.4
Health external resources (% of health expend.)	...	11.5	17.8	42.5	44.1	31.8
Physician per 100,000 People	5.5	5.5	...
Nurse per 100,000 People	71.7	70.6	...
Hospital Beds per 100,000 People
Food Aid in Cereals ('000 MT)	3	58	4	37	50	11
Daily per Capita Calorie Supply	2 015	2 040	1 864	1 842	1 847	1 784
Daily per Capita Protein Supply (grams)	52.3	53.1	46.6	46.9	46.9	45.3
Daily per Capita Fat Supply (grams)	29.9	27.6	32.2	35.5	33.8	32.4
Incidence of Tuberculosis (per 100000 inhab.)	782.0	788.0	713.0	566.0	543.0	521.0
BCG immunization coverage, (% of children)	98.0	97.0	94.0	92.0	92.0	91.0
Underweight Children Under Age 5 (%)	21.2	14.9
Prevalence of undernourishment (% of pop.)	34.4	35.5	43.9	48.3	49.4	48.8
Under Five Mortality Rate (per 1,000)	182.2	181.1	160.4	131.8	127.3	123.2
Crude Birth Rate (per 1,000)	44.6	44.9	45.5	44.1	43.9	43.6
Crude Death Rate (per 1,000)	20.5	20.7	19.8	15.9	15.0	14.2

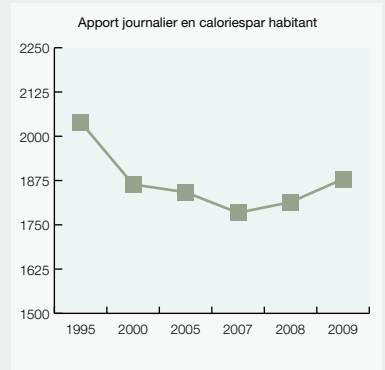
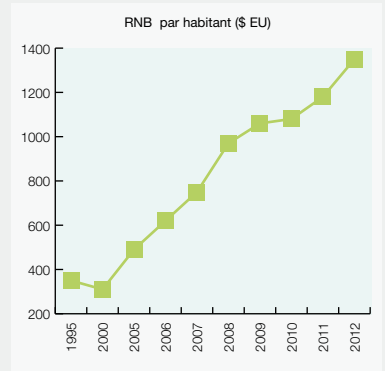
ENVIRONMENT

Land Area ('000 ha)	74 339	74 339	74 339	74 339	74 339	74 339
Arable Land (as % of land area)	3.8	3.6	3.8	3.7	4.1	4.0
Permanent Crops Use (as % land area)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Irrigated Land (% of land area)	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2
Permanent Pasture Use (as % of land area)	25.0	25.3	26.4	26.9	26.9	26.9
Other Land Use (as % of land area)	1.0	1.2	1.0	1.7	1.6	1.9
Total Forest Area ('000 ha)	52 134	51 967	51 134	50 301	50 134	49 968
Agricultural Land (as % of land area)	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3
Land under cereal production ('000 ha)	838	654	718	561	883	681
Planted forest ('000 ha)	60	...	60	60
Terrestrial protected areas (as % of land area)	36.0	36.0	36.0	36.0	36.0	36.0
Access to Safe Water (% of total population)	50	51	54	58	59	60
% Rural	28	29	36	42	43	45
% Urban	88	88	87	87	87	86
Access to Sanitation (% of population)	41	41	41	41	41	42
% Rural	30	30	31	32	32	32
% Urban	60	60	59	57	57	57
Net Electricity Consumption per Capita (Kwh)	700	727	570	739	778	780
Charcoal Production ('000 MT)	1 041	1 041	1 041	1 041	1 041	1 041
Fuelwood Production (Coniferous) ('000 m3)	0	0	0	0	0	0
(Non-coniferous) ('000 m3)	7 045	7 257	7 828	8 444	8 573	8 705
Energy use per capita (kg of oil equivalent)	664	659	618	629	628	611
CO2 Emissions – Total ('000 MT)	1 950	1 925	1 897	2 442	2 310	2 249
Per Capita (MT)	0.23	0.22	0.19	0.21	0.20	0.19
Kg per 2000 \$ of GDP	0.67	0.68	0.59	0.60	0.53	0.49
Electricity Production (Million kwh)	7 785	7 924	7 798	8 936	9 901	9 831
Annual Freshwater Withdrawals (m3)	1.747	1.740
Per Capita Cubic Meters (Internal)	9 695	6 653
Annual Internal Renew. Water Resources (m3/yr)	80.2	80.2

PAUVRETÉ

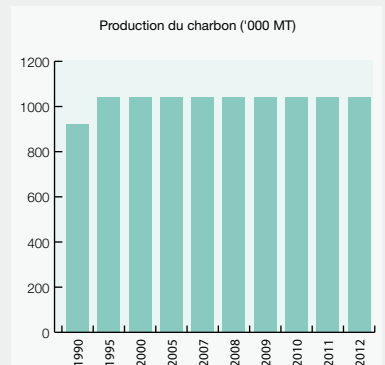
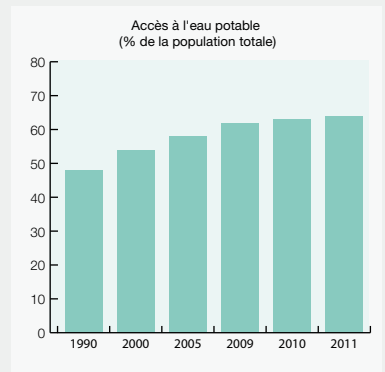
970	1 060	1 080	1 180	1 350	...
3.5	3.5	3.6	3.7
...
0.420	0.431	0.438	0.443	0.448	...
...	164	163	...
...
...	...	60.5
...	...	86.6
...	0.6	...
...
...
21.2	21.9	21.0	20.1	19.1	19.1
2.6	7.2	6.6	8.0	7.1	...
37.6	39.3	43.7	27.2
6.5	6.4	6.6
74.2	76.2	78.4
190.1	...	200.0
6	2	1	2
1 814	1 879
46.7	47.2
35.2	38.4
500.0	482.0	462.0	444.0	427.0	...
91.0	92.0	92.0	88.0	83.0	...
...
47.5	46.7	46.8	47.4
119.2	115.2	111.3	107.4	103.5	99.8
43.5	43.3	43.2	43.1	43.0	42.8
13.4	12.6	11.9	11.2	10.7	10.2

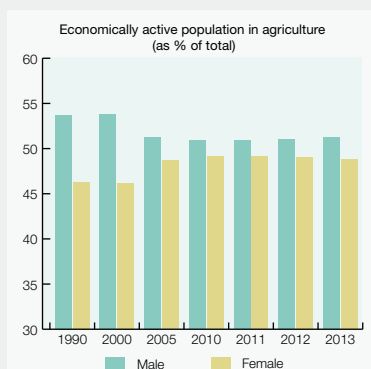
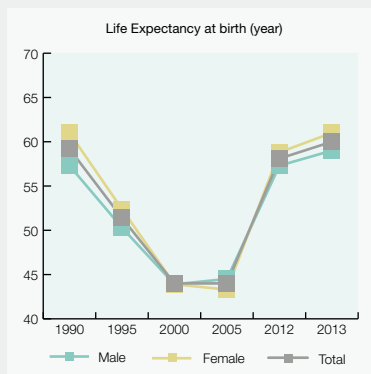
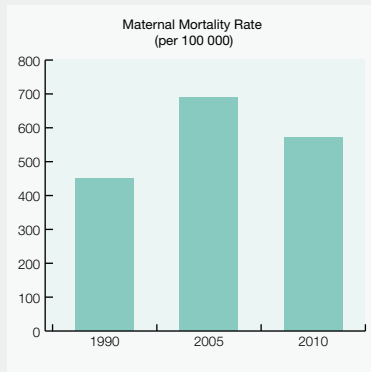
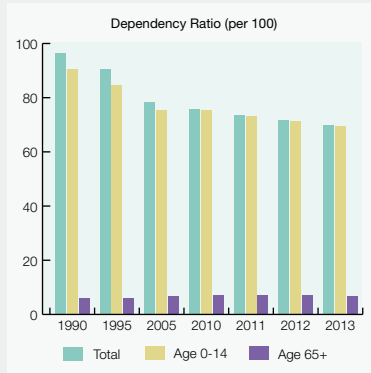
RNB par habitant (\$EU)
Dépenses publiques de santé en % du PIB
d'éducation en % du RNB
Valeur de l'Indice de dév. humain (de 0 à 1)
Rang (sur 186)
Indice de pauvreté multidimensionnelle (%)
Pop. sous le seuil national de pauvreté (%)
sous le seuil inter. de pauvreté (2\$/J) (%)
Valeur de l'indice d'inégalités de genre
Part des 10% des ménages les plus riches
Part des 10% des ménages les plus pauvres
Part de l'agriculture dans PIB (%)
Croissance de la valeur ajoutée agricole (%)
Ress. ext. pour la santé (% des dépenses de santé)
Médecins pour 100 000 habitants
Infirmières pour 100 000 habitants
Lits d'hôpitaux pour 100 000 habitants
Aide alimentaire en céréales ('000 TM)
Apport journalier en calories par habitant
Apport journalier en protéines par habit (gr)
Apport journalier en lipides par habit. (gr)
Incidence de tuberculose (pour 100 000)
Couverture vaccinale par le BCG, (% des enfants)
Insuffisance pondérale des < 5 ans (%)
Prévalence de la malnutrition (% de pop.)
Taux de mortalité des < 5 ans (pour 1000)
Taux brut de natalité (pour 1000)
Taux brut de mortalité (pour 1000)



74 339	74 339	74 339	74 339
4.1	4.5	5.0	4.6
0.0	0.0	0.0	0.0
0.2	0.2	0.2	0.2
26.9	26.9	26.9	26.9
2.0	1.8	1.5	2.2
49 801	49 635	49 468	49 301
0.3	0.3	0.3	0.3
638	1 061	1 221	1 231	1 185	...
...	...	62
36.0	36.0	37.8	...	37.8	...
61	62	63	64
46	47	49	50
86	86	86	86
42	42	42	42
33	33	33	33
57	56	56	56
772	797
1 041	1 041	1 041	1 041	1 041	...
0	0	0	0	0	...
8 840	8 978	9 119	9 249	9 382	...
613	611	609	621
2 250	1 953	2 196	2 434
0.18	0.15	0.17	0.18
0.46	0.38	0.39	0.41
9 696	10 415	11 307	11 454
...	1 740
...	5 952
...	80.2

ENVIRONNEMENT
Superficie des terres ('000 ha)
Terres arables (% superficie des terres)
Terres cultivables (% superficie des terres)
Terres irriguées (% superficie des terres)
Prairies & pâturages permanents (% de terres)
Autres terres (en % de la superficie des terres)
Superficie totale des forêts ('000 ha)
Terres agricoles (% superficie des terres)
Terres sous production de céréales ('000 ha)
Forêts plantées ('000 ha)
Terres protégées (% superficie des terres)
Accès à l'eau potable (% de la pop. totale)
Rural (% de la pop. totale)
Urbain (en % de la pop. totale)
Accès aux services d'assainis. (% de la pop.)
Rural (en % de la pop. totale)
Urbain (en % de la pop. totale)
Electricité nette consommée par habitant (Kwh)
Production du charbon ('000 TM)
Prod. de bois de chauffe (Conifères) ('000 m3)
(Non conifères) ('000 m3)
Cons.d'énergie par hab.(kg d'équiv. pétrole)
Emissions totales du CO2 ('000 TM)
Par habitant (TM)
Kg par PIB en \$ de 2000
Production d'électricité (en million de Kwh)
Prélèvements annuels d'eau douce (m3)
mètre cube par habitant (intérieure)
Ressources d'eau intér. renouvelables (m3/an)

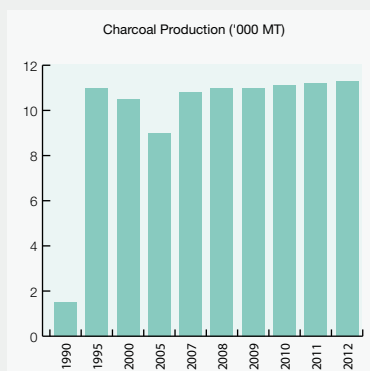
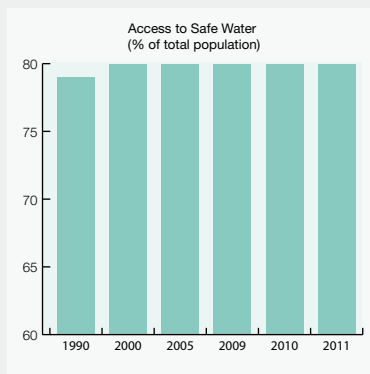
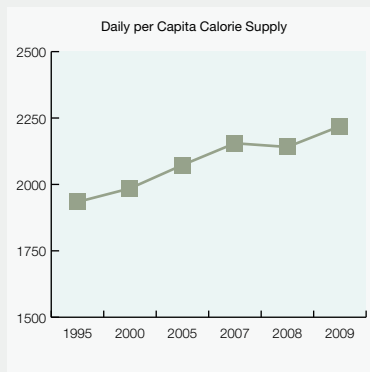
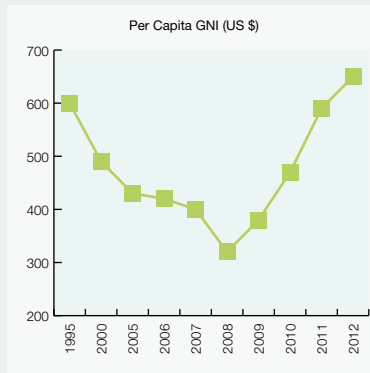




GENDER

Total Population ('000)	10 462	11 639	12 504	12 711	12 724	12 740
Female Population – Total ('000)	5 254	5 860	6 296	6 423	6 437	6 452
Age 0-14	2 406	2 575	2 627	2 627	2 622	2 620
Age 15-49	2 364	2 723	3 046	3 095	3 102	3 109
Age 50-64	316	360	391	441	447	451
Age 65+	168	201	232	260	266	272
Male Population – Total ('000)	5 207	5 779	6 208	6 288	6 287	6 288
Age 0-14	2 416	2 590	2 644	2 645	2 638	2 635
Age 15-49	2 348	2 683	3 017	3 069	3 074	3 078
Age 50-64	299	338	355	366	363	359
Age 65+	144	169	191	207	211	215
Population Growth Rate -Total (%)	2.9	1.8	1.0	0.1	0.1	0.1
Female	2.9	1.9	0.8	0.1	0.2	0.3
Male	2.8	1.8	0.9	0.0	0.0	0.0
Urban Population (as % of Total Pop.)	29.0	31.7	33.8	35.9	36.3	36.7
Urban Population living in slums(%)	4.0	3.7	3.3	17.9	...	21.0
Pop. in the largest city (% of urban pop.)	34.5	34.0	32.7	33.2	33.3	33.3
Rate of Natural Increase (%)	2.8	2.1	1.5	1.6	1.7	1.8
Sex Ratio (per 100 females)	99.1	98.6	98.6	97.9	97.7	97.5
Dependency Ratio – Total (%)	96.5	90.5	82.3	78.3	77.7	77.1
Age 0-14	90.5	84.6	77.4	75.6	75.3	75.1
Age 65+	5.9	6.1	6.2	6.7	6.8	7.0
Neonatal Mortality Rate, (per 1,000)	30.8	30.6	29.0	31.3	32.2	33.8
Condom use, (% of females ages 15-24)
Condom use, (% of males ages 15-24)
Contraceptive Prevalence Rate (%)	44.3	48.9	54.5	58.8	58.9	58.9
Total Fertility Rate (per woman)	5.2	4.4	4.1	4.0	3.9	3.9
Maternal Mortality Rate (per 100,000)	450.0	540.0	640.0	690.0
Infant Mortality Rate (per 1,000)	59.8	66.7	71.1	61.0	57.8	54.4
Female (per 1,000)	44.7	54.0	64.3	61.8	60.4	58.9
Male (per 1,000)	64.2	65.3	63.9	59.3	58.2	57.1
Life Expectancy at Birth – Total (years)	59.2	51.4	44.0	44.0	45.2	46.8
Female (years)	61.0	52.4	43.9	43.3	44.5	46.3
Male (years)	57.3	50.3	43.9	44.5	45.7	47.2
Gender Ratio F/M	1.06	1.04	1.00	0.97	0.97	0.98
Households Headed by Women – Total (%)	37.7	...
Women in national parliaments (%)	11.0	...	9.3	16.0	16.7	16.0
Women in ministerial level positions (%)	14.7
Adult Illiteracy Rate – Total (%)
Female (%)
Male (%)
Primary School Enrolment Ratio (Gross) (%)	97.4	104.3	101.2
Female (%)	97.0	102.9	99.7
Male (%)	97.8	105.7	102.7
Secondary School Enrolment Ratio (Gross) (%)	45.1	40.5	42.7
Female (%)	42.2	36.9	40.0
Male (%)	48.0	44.1	45.4
School Life Expectancy – Total (%)	9.5	9.7	9.7
Female (%)	9.3	9.4	9.4
Male (%)	9.7	10.0	10.0
Primary School Enrolment Ratio (Net) (%)	84.8
Female (%)	84.9
Female School Teachers – Primary (%)	39.2	43.9	48.3
Secondary (%)	...	35.8	37.4
Economically active population ('000)	3 934	4 563	5 177	6 172	6 171	6 165
Female (as % of total)	46.3	46.3	46.2	48.7	48.8	48.9
Econ. active pop. in agric. (as % of Total)	73.0	70.0	63.1	51.4	51.0	50.6
Female (%)	40.0	38.5	34.4	27.5	27.1	26.7
Male (%)	33.0	31.5	28.8	24.0	23.9	23.9

Zimbabwe



ITEM

1990-94 1995 2000 2005 2006 2007

POVERTY

GNI Per Capita (US\$)	620	600	490	430	420	400
Public Expenditure – on Health (as % of GDP)	...	0.1	0.3
on Education (as % of GNI)
Human Development Index Value (0 to 1)	0.427	...	0.376	0.352	0.353	0.355
Rank (out of 186)
Multidimensional poverty index (%)	0.2	...
Population Below National Poverty Line (%)
Below Inter. Poverty Line (\$2 /day) (%)
Gender Inequality Index, value
Share of Income Held by Richest 10%	...	40.3
Share of Income Held by Poorest 10%	...	1.8
Share of Agriculture in Total GDP (%)	19.0	15.1	22.9	12.0	15.6	21.3
Growth of Value Added in Agriculture (%)	7.3	- 7.6	- 10.4	- 5.4	- 4.0	- 7.0
Health external resources (% of health expend.)	...	3.3	1.3
Physician per 100,000 People	12.6	13.9	5.1
Nurse per 100,000 People	144.9	148.5	112.2
Hospital Beds per 100,000 People	51.1	300.0	...
Food Aid in Cereals ('000 MT)	5	...	4	63	119	140
Daily per Capita Calorie Supply	1 921	1 934	1 985	2 073	2 130	2 155
Daily per Capita Protein Supply (grams)	46.5	45.7	46.2	51.9	53.4	54.2
Daily per Capita Fat Supply (grams)	45.9	46.4	51.9	56.4	56.6	55.9
Incidence of Tuberculosis (per 100000 inhab.)	439.0	483.0	726.0	799.0	782.0	754.0
BCG immunization coverage, (% of children)	95.0	96.0	84.0	80.0	84.0	87.0
Underweight Children Under Age 5 (%)	11.7	14.0	...
Prevalence of undernourishment (% of pop.)	45.8	44.8	43.1	38.2	36.4	35.2
Under Five Mortality Rate (per 1,000)	89.8	92.5	100.9	87.8	83.3	78.4
Crude Birth Rate (per 1,000)	34.3	33.8	32.1	32.3	32.4	32.5
Crude Death Rate (per 1,000)	11.9	12.8	17.0	16.6	15.9	15.0

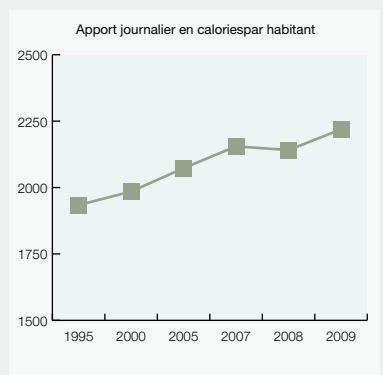
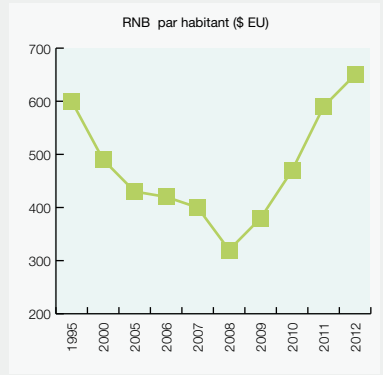
ENVIRONMENT

Land Area ('000 ha)	38 685	38 685	38 685	38 685	38 685	38 685
Arable Land (as % of land area)	7.9	8.0	9.3	10.0	10.4	10.4
Permanent Crops Use (as % land area)	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3
Irrigated Land (% of land area)	0.3	0.3	0.4	0.4	0.4	0.4
Permanent Pasture Use (as % of land area)	27.2	27.5	29.4	31.3	31.3	31.3
Other Land Use (as % of land area)	10.7	11.1	12.2	13.8	14.2	15.1
Total Forest Area ('000 ha)	20 856	20 529	18 894	17 259	16 932	16 605
Agricultural Land (as % of land area)	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4
Land under cereal production ('000 ha)	1 935	1 815	1 794	2 138	2 289	1 949
Planted forest ('000 ha)	154	...	120	108
Terrestrial protected areas (as % of land area)	18.0	18.0	18.0	28.0	28.0	28.0
Access to Safe Water (% of total population)	79	79	80	80	80	80
% Rural	70	70	70	70	70	69
% Urban	99	99	99	98	98	98
Access to Sanitation (% of population)	41	40	40	40	40	40
% Rural	35	35	34	34	34	33
% Urban	53	53	53	52	52	52
Net Electricity Consumption per Capita (Kwh)	894	869	953	1 014	1 012	1 011
Charcoal Production ('000 MT)	10	11	11	9	11	11
Fuelwood Production (Coniferous) ('000 m3)	0	0	0	0	0	0
(Non-coniferous) ('000 m3)	7 000	7 210	8 115	8 115	8 380	8 461
Energy use per capita (kg of oil equivalent)	846	846	789	762	763	741
CO2 Emissions – Total ('000 MT)	15 224	14 761	13 720	10 740	10 031	10 030
Per Capita (MT)	1.33	1.27	1.10	0.84	0.79	0.79
Kg per 2000 \$ of GDP	1.50	1.45	2.26	2.52	2.43	2.53
Electricity Production (Million kwh)	8 272	8 017	6 995	10 269	8 508	8 508
Annual Freshwater Withdrawals (m3)	4.205
Per Capita Cubic Meters (Internal)	1 114	982
Annual Internal Renew. Water Resources (m3/yr)	12.3	12.3

PAUVRETÉ

320	380	470	590	650	...
...
...
0.345	0.359	0.374	0.387	0.397	...
...	173	172	...
...
...	72.3
...
...	0.5	...
...
24.2	19.3	17.8	15.6	15.6	15.6
- 35.8	- 35.8	7.2	5.0	- 7.9	...
...
5.6	6.2
103.5	125.1
...	170.0
247	178	25	19	20	1
2 141	2 219
52.6	55.6
58.6	60.7
716.0	668.0	633.0	603.0	562.0	...
91.0	90.0	99.0	99.0	99.0	...
...	10.1
33.9	33.3	32.8	32.8
73.3	68.1	63.3	58.9	55.2	52.0
32.5	32.4	32.2	31.9	31.6	31.3
13.9	12.8	11.6	10.6	9.7	9.0

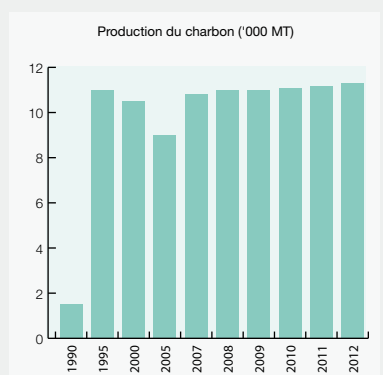
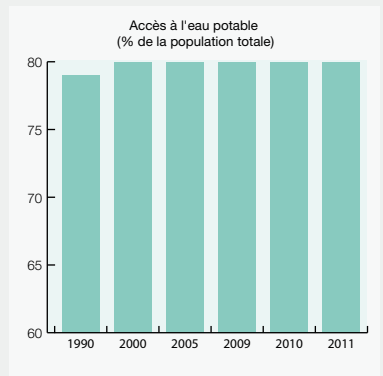
RNB par habitant (\$EU)
Dépenses publiques de santé en % du PIB
d'éducation en % du RNB
Valeur de l'Indice de dév. humain (de 0 à 1)
Rang (sur 186)
Indice de pauvreté multidimensionnelle (%)
Pop. sous le seuil national de pauvreté (%)
sous le seuil inter. de pauvreté (2\$/J) (%)
Valeur de l'indice d'inégalités de genre
Part des 10% des ménages les plus riches
Part des 10% des ménages les plus pauvres
Part de l'agriculture dans PIB (%)
Croissance de la valeur ajoutée agricole (%)
Ress. ext. pour la santé (% des dépenses de santé)
Médecins pour 100 000 habitants
Infirmières pour 100 000 habitants
Lits d'hôpitaux pour 100 000 habitants
Aide alimentaire en céréales ('000 TM)
Apport journalier en calories par habitant
Apport journalier en protéines par habit (gr)
Apport journalier en lipides par habit. (gr)
Incidence de tuberculose (pour 100 000)
Couverture vaccinale par le BCG, (% des enfants)
Insuffisance pondérale des < 5 ans (%)
Prévalence de la malnutrition (% de pop.)
Taux de mortalité des < 5 ans (pour 1000)
Taux brut de natalité (pour 1000)
Taux brut de mortalité (pour 1000)



38 685	38 685	38 685	38 685
10.9	10.6	10.6	10.6
0.3	0.3	0.3	0.3
0.4	0.4	0.4	0.4
31.3	31.3	31.3	31.3
15.4	16.6	17.4	18.3
16 278	15 951	15 624	15 297
0.4	0.4	0.4	0.4
2 235	2 089	1 901	1 942	1 441	...
...	...	108
28.0	28.0	27.2	...	27.2	...
80	80	80	80
69	69	69	69
98	97	97	97
40	40	40	40
33	33	33	33
52	52	52	52
1 009	1 005
11	11	11	11	11	...
0	0	0	0	0	...
8 543	8 625	8 709	8 787	8 867	...
679	679	688	697
8 136	8 437	9 133	8 875
0.64	0.65	0.70	0.66
2.49	2.43	2.40	2.11
7 002	7 422	8 091	8 925
...	4.205
...	961
...	12.3

ENVIRONNEMENT

Superficie des terres ('000 ha)
Terres arables (% superficie des terres)
Terres cultivables (% superficie des terres)
Terres irriguées (% superficie des terres)
Prairies & pâturages permanents (% de terres)
Autres terres (en % de la superficie des terres)
Superficie totale des forêts ('000 ha)
Terres agricoles (% superficie des terres)
Terres sous production de céréales ('000 ha)
Forêts plantées ('000 ha)
Terres protégées (% superficie des terres)
Accès à l'eau potable (% de la pop. totale)
Rural (% de la pop. totale)
Urbain (en % de la pop. totale)
Accès aux services d'assainis. (% de la pop.)
Rural (en % de la pop. totale)
Urbain (en % de la pop. totale)
Electricité nette consommée par habitant (Kwh)
Production du charbon ('000 TM)
Prod. de bois de chauffage (Conifères) ('000 m3)
(Non conifères) ('000 m3)
Cons.d'énergie par hab.(kg d'équiv. pétrole)
Emissions totales du CO2 ('000 TM)
Par habitant (TM)
Kg par PIB en \$ de 2000
Production d'électricité (en million de Kwh)
Prélèvements annuels d'eau douce (m3)
mètre cube par habitant (intérieure)
Ressources d'eau intér. renouvelables (m3/an)



Definition of Statistical Terms

Définition des termes statistiques



Definition of Statistical Terms

Concepts, Definitions and Estimation Methodology

The notes are intended to facilitate interpretation of the statistical data in Parts 1 and 2 of the publication. Indicators generally follow standard definitions and cover the years from 1990 to 2013, depending on the availability of data. The data are obtained from various international sources such as the International Monetary Fund (IMF), World Bank, the United Nations and its specialized agencies and are supplemented with data obtained from regional member countries and estimates made by the ADB Statistics Department.

The data are comparable to the extent that the individual countries follow the standard international concepts, definitions and estimation methods recommended by the United Nations and other international agencies. However, statistical practices may vary from one country to another with regard to data coverage, concepts, definitions and classifications used. The data shown therein may, therefore, not be directly comparable, despite effort made at the international level to minimize differences. Nevertheless, the data provide indications on trend and structure that allow for the identification of significant differences between countries.

The indicators in this publication are given in terms of levels, growth rates, shares and ratios.

To allow comparisons between countries, the values of many national series were converted from national currencies into dollars.

Technical information on the data is provided in the Explanatory Notes below.

Terminology Change in the System of National Accounts

This edition of 'Gender Poverty and Environmental Indicators on African Countries 2014' uses terminology consistent with the 1993 System of National Accounts (SNA). As such gross national product (GNP) has been changed to gross national income (GNI), and GNP per capita is now GNI per capita. Most African countries continue to compile their national accounts in accordance with the 1968 SNA, but more and more are adopting the 1993 SNA.

General Guidelines

The cut-off date for data to be included in this issue was March 15, 2014. Some countries have varying fiscal years not corresponding to the calendar year. Whenever the statistical series are compiled by fiscal year, these are presented under single year captions corresponding to the period in which most of the fiscal year falls.

Explanatory Notes

The indicators are briefly defined below and are presented under three separate sections: Gender, Poverty and Environment. The definitions are arranged in alphabetical order. Aggregate data for Africa in the cross-country tables (Part 1) are either totals or averages. In the country tables section, year interval data on poverty and environmental indicators for 1990-94 are period averages for the specified intervals except for the following indicators where the data presented refer to the latest year available: Share of income held by richest 10%; Share of income held by poorest 10%; Prevalence of malnutrition;

Child malnutrition; Underweight children under five years; Low birth-weight babies; Total forest area; Natural forest cover; Nationally protected area; Access to safe water (total, rural and urban); Access to sanitation; Annual freshwater withdrawals (as % of total); Annual freshwater withdrawals (per capita cubic meters); Annual internal renewable water resources (cubic meters).

Gender Indicators

Indicators under this section have been disaggregated into categories of female and male.

Adult illiteracy rate is the proportion of the population 15 years of age and older who cannot, with understanding, read and write a short simple statement on everyday life.

Administrators and managers include legislators, senior government administrators, traditional chiefs and heads of villages and administrators of special interest organizations. It also includes corporate managers such as chief executives and general managers as well as specialized managers and managing supervisors, according to the International Standard Classification of Occupations (ISCO-1968).

Apparent intake rate is the total number of new entrants in first grade of primary education, regardless of age, expressed as a percentage of the population at the official primary school-entrance age.

Apparent Intake Rate indicates the general level of access to primary education, the capacity of the education system to provide access to grade 1 for the official school-entrance age population.

Births attended by trained health personnel is the percentage of deliveries attended by personnel trained to give the necessary supervision, care, and advice to women during pregnancy, labour, and the postpartum period, to conduct deliveries on their own, and to care for new-borns. Trained personnel

include physicians, nurses, midwives, trained primary health care and other health workers, and trained traditional birth attendants.

Childbearing age refers to women in the 15-49 age group. Contraception is the conscious effort of couples to regulate the number and spacing of births. Also known as family planning.

Child immunization measures the percentage of children aged 12-23 months who received vaccinations before 12 months or at any time before the survey. A child is considered adequately immunized against tuberculosis after receiving three doses of vaccine.

Condom use at last higher-risk sex is the percentage of young women (15-24 years old) who say they used a condom the last time they had sex with a non-marital, non-cohabiting partner, of those who have had sex with such a partner during the past 12 months.

Condom use at last higher-risk sex is the percentage of young men (15-24 years old) who say they used a condom the last time they had sex with a non-marital, non-cohabiting partner, of those who have had sex with such a partner during the past 12 months.

Contraceptive prevalence rate is the percentage of married women of childbearing age (15-49) who are using, or whose husbands are using, any form of contraception, whether modern or traditional.

Crude birth rate is the number of births per 1,000 population in a given year.

Crude death rate is the number of deaths per 1,000 population in a given year.

Dependency ratio is calculated as the number of persons under age 15 and at age 65 and over (dependent ages) for every 100 persons aged 15-64 (economically productive ages). It gives a rough indication of how many persons are economically supported by each 100 persons who are economically active.

Female as percentage of labor force shows the extent to which women are active in the labor force.

Female teachers as percentage of total include full-time and part-time teachers.

Gender Inequality Index is a composite measure reflecting inequality in achievements between women and men in three dimensions: reproductive health, empowerment and the labor market.

Gender-related Development Index (GDI) is based on the following three indicators adjusted for disparities in achievement between women and men: longevity, as measured by life expectancy at birth; educational attainment, as measured by a combination of adult literacy (two-thirds weight) and combined primary, secondary and tertiary enrollment ratios (one-third weight); and standard of living, as measured by real GDP per capita (PPP \$).

Healthy life expectancy refers to healthy life expectancy for babies born in 1999 based upon an indicator, Disability Adjusted Life Expectancy (DALE), developed by WHO scientists.

DALE summarizes the expected number of years to be lived in what might be termed the equivalent of "full health." To calculate DALE, the years of ill-health are weighted according to severity and subtracted from the expected overall life expectancy to give the equivalent years of healthy life.

Household is defined as a group of related or unrelated people, who live in a dwelling unit or its equivalent, eat from the same pot, and share common housekeeping arrangements. Households headed by women refer to families in which a woman is acknowledged as the head by the other members.

Infant mortality rate is the number of deaths of infants under one year of age per 1,000 live births in a given year.

Labor force participation rate refers to the population within each sex and age group that participates in economic activities (either employed or unemployed) from ILO data.

Labor force participation rate is the proportion of the population aged 15-64 which supplies labor to produce goods and services during a given period.

Life expectancy at birth is the number of years a new-born infant would live if prevailing patterns of mortality at the time of birth were to stay the same throughout its life.

Neonatal mortality rate is the number of neonates dying before reaching 28 days of age, per 1,000 live births in a given year.

Percentage of mothers breast feeding at 6 months (% of children fully breast-fed) is defined as the proportion of mothers giving infants breast milk with or without water juice, or other liquids but no foods or non-breast milk before the age of four months.

Population growth rate is the average percentage change in the population, resulting from a surplus (or deficit) of births over deaths and the balance of migrants entering and leaving a country. The rate may be positive or negative. Also known as population growth rate or average annual rate of population growth.

Prevalence of anemia in pregnant women (% below normal) refers to the percentage of women whose blood hemoglobin level is below the WHO norm of 110 grams per liter.

Primary education refers to education at the first level, the main function of which is to provide the basic elements of education.

Rate of natural increase of population is the difference between the birth rate and the death rate, calculated as a percentage rather than per 1,000. It represents the rate of population growth without taking into account international migration.

School enrolment ratio (gross) is the number of students enrolled at a level of education, regardless of age, as a percentage of the population of official school age for that level.

School enrolment ratio (net) is the number of children of official school age (as defined by the education system) enrolled in school as a percentage of the number of children of official school age in the population.

School life expectancy is defined as the total number of years of schooling which a child of a certain age can expect to receive in the future, assuming that the probability of his or her being enrolled in school at any particular age is equal to the current enrolment ratio for that age. The indicator shows the overall level of development of an educational system in terms of number of years of education that a child can expect to receive.

Relatively higher school life expectancy indicates greater probability for children to spend more years in education and higher overall retention within the education system.

Secondary education is education at the second level, the main function of which is to provide general and/or specialized instruction at middle school, secondary school or high school, teacher training school and vocational or technical school.

Sex ratio is the number of males per 100 females in a population.

Total fertility rate is the average number of children that would be born alive to a woman during her lifetime, if she were to bear children at each age in accordance with prevailing age-specific fertility rates.

Transition rate indicates the number of pupils (or students) admitted to the first grade of a higher level of education in a given year, expressed as a percentage of the number of pupils (or students) enrolled in the final grade of the lower level of education in the previous year. This indicator conveys information on

the degree of access or transition from one cycle or level of education to a higher one. Viewed from the lower cycle or level of education, it is considered as an output indicator. Viewed from the higher educational cycle or level, it constitutes an indicator of access.

Under five mortality rate is the number of deaths of children between the ages of one and five per 1,000 births in a given year.

Women in Parliament refers to both elected and appointed members of national legislative bodies.

Poverty Indicators

Some of the poverty indicators included in this section are also found in the sections on gender and environment – a reflection that poverty includes gender and environmental dimensions. Examples of such indicators include overall economic provisioning such as percentage of people without access to safe water and sanitation, and maternal mortality rate.

Access to health services refers to the percentage of the population that can reach appropriate local health services by the local means of transport in no more than one hour.

Child immunization is the rate of vaccination coverage of children under one year of age for four diseases – measles and DPT (diphtheria, pertussis or whooping cough and tetanus). A child is considered adequately immunized against measles after receiving one dose of vaccine, and against DPT after receiving two or three doses of vaccine, depending on the immunization scheme.

Daily per capita calorie supply is computed from energy equivalent of net food supplies in a country. Available supplies comprise domestic production, imports less exports and changes in stock. Net supplies exclude animal feed, seeds for use in agriculture and food lost in processing.

Per capita supplies are derived from the total supplies available for human consumption by dividing the quantities of food by the total population.

Daily per capita fat supply is the fat content of net supply of food as defined above.

Daily per capita protein supply is the protein content of net supply of food as defined above.

Requirements for all countries, established by the US Department of Agriculture, provide for minimum allowances of 60 grams of total protein per day and 20 grams of animal pulse protein.

Education expenditure is expenditure on the provision, management, inspection and support of pre-primary, primary and secondary schools; universities and colleges; vocational, technical and other training institutions; and general administration and subsidiary services.

External resources for health are funds or services in kind that are provided by entities not part of the country in question. The resources may come from international organizations, other countries through bilateral arrangements, or foreign nongovernmental organizations. These resources are part of total health expenditure.

Food aid in cereals is the quantity of cereals provided by donor countries and international organizations, including the World Food Programme and the International Wheat Council, as reported for a year.

Gini index (or coefficient) measures the extent to which the distribution of income (or some cases, consumption expenditures) among individuals or households within an economy deviates from a perfectly equal distribution. The coefficient ranges from 0, meaning perfect equality, to 1, complete inequality.

Gross National Income (GNI) per capita figures are obtained by dividing GNI in current US dollars by the corresponding mid-year population.

GNI measures the total domestic and foreign value added claimed by residents. It comprises GDP plus net factor income from abroad, which is the income residents receive from abroad for factor services less similar payments made to non-residents who contribute to the domestic economy. The data are calculated using the World Bank Atlas method.

Human development index (HDI) is based on the following three indicators: longevity, as measured by life expectancy at birth; educational attainment, as measured by a combination of adult literacy (two-thirds weight) and combined primary, secondary and tertiary enrollment ratios (one-third weight); and standard of living, as measured by real GDP per capita (PPP \$).

Incidence of tuberculosis is the estimated number of new tuberculosis cases (pulmonary, smear positive, extra-pulmonary).

Income distribution is the share of total income that accrues to each of the different quintiles of the population ranked according to income (starting with the poorest 20 percent and moving up the income ladder to the richest 20 percent).

Infants with low birth-weight relates to the percentage of babies born weighing less than 2,500 grams.

Multidimensional Poverty Index (MPI) identifies multiple deprivations at the individual level in education, health and standard of living.

National poverty lines refer to the poverty lines deemed appropriate for a country by its authorities.

Physicians (Doctors) are defined as graduates of any faculty or school of medicine who are working in the country in any medical field (practice, teaching, research).

Population below US\$1 a day refers to the percentage of the population living on less than US\$1 a day at 1985 international prices,

adjusted for purchasing power parity. Population below the poverty line (rural) refers to the percentage of the rural population living below the national rural poverty line.

Population below the poverty line (urban) refers to the percentage of the urban population below the national urban poverty line.

Population per bed represents the number of people served by one hospital bed or health care facility bed in the country.

Population per doctor/nurse represents the number of people served by one doctor/nurse.

The data show only the average available for the population as a whole and must be interpreted with caution because of the concentration of highly qualified health staff in urban areas.

Population with access to sanitation is the percentage of the population with at least adequate excreta disposal facilities that can effectively prevent human, animal and insect contact with excreta. Suitable facilities range from simple but protected pit latrines to flush toilets.

Poverty gap index measures the degree to which the mean income of the poor differs from the established poverty line (depth of poverty).

Prevalence of child malnutrition is the percentage of children under 5 whose weight-for-height or height-for-weight is less than two standard deviations from the median of the reference population.

Public expenditure on education is the percentage of GNI accounted for by public spending on public education plus subsidies to private education at the primary, secondary and tertiary levels.

Public expenditure on health as % of GDP is the percentage of GDP accounted for by public spending on health which consists of recurrent and capital spending from gov-

ernment budgets, external borrowings and grants, and social health insurance funds.

Survey year is the year in which the underlying data were collected.

Environmental Indicators

This section provides some key indicators on the state of the environment in African countries.

Access to sanitation in urban areas is the percentage of the urban population served by connections to public sewers or household systems such as pit privies, pour-flush latrines, septic tanks, communal toilets and similar facilities.

Access to safe water refers to the percentage of the population with access to treated surface waters or untreated, but uncontaminated water, such as that from springs, sanitary wells and protected boreholes.

Annual freshwater withdrawals refer to total water withdrawals, not counting evaporation losses from storage basins. Withdrawals also include water from desalination plants in countries where they are a significant source of water withdrawals.

Annual internal renewable water resources refer to the average annual flow of rivers and recharge of groundwater generated from endogenous precipitation.

Annual withdrawals refer to total water withdrawals, not counting evaporative losses from storage basins, as a percentage of internal renewable water resources. Water withdrawals also include water from nonrenewable groundwater sources, river flows from other countries, and desalination plants in countries where that source is a significant part of water withdrawals.

Arable land refers to land cultivated for crops (such as wheat, maize, rice) that are replanted after harvests.

Carbon dioxide (CO₂) emissions refer to anthropogenic (human-originated) emissions stemming from the burning of fossil fuels and the production of cement. Emissions are calculated from data on the consumption of solid, liquid and gaseous fuels and gas flaring.

Charcoal refers to wood carbonized by partial combustion or application of heat from an external source used as fuel or for other uses.

Commercial energy use is the domestic primary commercial energy supply, calculated as local production plus imports and stock changes, minus exports and international marine bunkers.

Cropland is land area used for crops that are not replanted after each harvest (permanent crops) like citrus, coffee and rubber.

Electricity production is the production of heat and power plants less own use and distribution losses.

Energy use refers to use of primary energy before transformation to other end-use fuels, which is equal to indigenous production plus imports and stock changes, minus exports and fuels supplied to ships and aircraft engaged in international transport.

Forests and woodland refer to land under natural or planted stands of trees, whether productive or not. This category includes land from which forests have been cleared but will be reforested in the foreseeable future. It excludes woodland of forest used only for recreation purposes.

Forest-to-people ratio is calculated by dividing a country's total forest (forest cover) by its population. The ratio helps to quantify the number of people living with low levels of forest resources.

Freshwater resources refer to total renewable resources, which include flows of rivers and groundwater from rainfall.

Fuelwood refers to wood in the rough (from trunks, and branches of trees) used as fuel for such purposes as cooking, heating or power production.

Fuelwood coniferous refers to all woods derived from trees classified botanically as gymnospermae – also referred to as softwoods.

Fuelwood non-coniferous refers to all woods derived from trees classified botanically as angiospermae – also referred to as broad-leaved or hardwoods.

Irrigated land refers to areas purposely provided with water, including land irrigated by controlled flooding.

Land area refers to total area excluding area under inland water bodies. The definition of inland water bodies generally includes major rivers and lakes.

Nationally protected areas are totally or partially protected areas of at least 1,000 hectares that are designed as national parks, natural monuments, nature reserves or wildlife sanctuaries, protected landscapes and seascapes, or scientific reserves with limited public access.

Total land area is used to calculate the percentage of total area protected.

Natural forest is a forest composed primarily of indigenous (native) tree species. Natural forests include closed forests, where trees cover a high proportion of the ground and where grass does not cover a continuous layer on the forest floor and open forests, defined as mixed forests/grassland with at least 10 percent tree cover and a continuous grass layer on the forest floor.

Other land use is a category that includes other land not specifically listed above such as urban areas, roads, deserts, etc.

Permanent crops use (% of land area) is the percentage of land area used for crops that

are not replanted after each harvest like citrus, coffee and rubber.

Permanent pasture refers to land area used permanently (five years or more) for herbaceous forage crops, either cultivated or growing wild (grazing land).

Plantations refer to forest stands established artificially by afforestation and reforestation for industrial and non-industrial usage.

Population in the largest city is the percentage of a country's urban population living in that country's largest metropolitan area.

Proportion of urban population living in slums is the proportion of urban population living in slum households. A slum household is defined as a group of individuals living under the same roof lacking one or more of the following conditions: Access to improved water, Access to improved sanitation, Sufficient-living area, Durability of housing, Security of tenure.

Sectorial withdrawals are classified as withdrawals for domestic use (drinking water, homes, commercial establishments, public services like hospitals and municipal use); industrial use (some countries include water withdrawn to cool thermoelectric plants, while others do not; these can be significant amounts of total water withdrawals); and agricultural use (irrigation and livestock).

Terrestrial protected areas are totally or partially protected areas of at least 1,000 hectares that are designated by national authorities as scientific reserves with limited public access, national parks, natural monuments, nature reserves or wildlife sanctuaries, protected landscapes, and areas managed mainly for sustainable use. Marine areas, unclassified areas, littoral (intertidal) areas, and sites protected under local or provincial law are excluded.

Urban population is the mid-year population of areas defined as urban in each country.

Définition des termes statistiques

Concepts, définitions et méthodes d'estimation

Les présentes notes ont pour objet de faciliter l'interprétation des données statistiques figurant dans les Parties 1 et 2 de cette publication. Les indicateurs font suite généralement aux définitions courantes et couvrent la période allant de 1990 à 2013, selon la disponibilité des données. Celles-ci sont obtenues auprès de diverses sources internationales telles que le FMI, la Banque mondiale, les Nations Unies et ses institutions spécialisées. Elles sont complétées par des données provenant des pays membres régionaux, et par les estimations établies par le Département de la statistique de la BAD.

Les données ne sont comparables que si les pays se conforment aux définitions, méthodes d'estimation et concepts classiques applicables à l'échelle internationale, recommandés par les Nations Unies et d'autres institutions internationales.

Toutefois, les méthodes statistiques varient d'un pays à un autre en ce qui concerne la composition des données, les concepts, les définitions et les classifications. Par conséquent, il se peut que la comparaison des données ne soit pas aisée, malgré les efforts déployés au niveau international pour les harmoniser. Il reste que les statistiques donnent des indications de tendance ou de structure qui permettent de faire ressortir les différences significatives entre pays.

Les indicateurs sont présentés sous forme de niveaux, de taux de croissance, de parts et de ratios.

Pour permettre les comparaisons entre pays, les valeurs de nombreuses séries nationales ont été converties des monnaies nationales en dollars.

L'information technique sur les données est fournie dans les Notes explicatives ci-après.

Changement de terminologie dans le système de comptabilité nationale

Cette édition de 'Indicateurs sur le Genre, la Pauvreté et l'Environnement 2014' utilise les terminologies du système de comptabilité nationale de 1993 (SCN93).

Ainsi, le produit national brut (PNB) a été renommé revenu national brut (RNB), et le PNB par habitant devient le RNB par habitant.

La majorité des pays continuent d'utiliser le SCN1968, mais de plus en plus de pays ont commencé à adopter le SCN93.

Directives générales

La date limite pour les données est le 15 mars 2014. L'année budgétaire de certains pays ne correspond pas à l'année civile. Chaque fois que les séries statistiques sont compilées par année budgétaire, elles sont présentées sous un sous-titre annuel, l'année correspondant à la période qui couvre la majeure partie de l'année budgétaire.

Notes explicatives

Les indicateurs sont brièvement définis ci-après et regroupés sous trois sections : Genre, Pauvreté et Environnement. Les définitions suivent l'ordre alphabétique. Les don-

nées agrégées pour l'Afrique sont des totaux ou des moyennes. Dans la partie 'Indicateurs par pays', les données sur la pauvreté et l'environnement sont des moyennes périodiques sur 1990-94 sauf pour les indicateurs ci-après qui présentent la dernière année disponible de l'intervalle d'année : part des 10 % des ménages les plus riches ; part des 10 % des ménages les plus pauvres ; prévalence de la malnutrition infantile; taux de malnutrition infantile; insuffisance pondérale des moins de 5 ans ; Insuffisance pondérale néonatale ; superficie totale des forêts ; étendue des forêts naturelles ; zones nationales protégées ; accès à l'eau potable (total, rural et urbaine) ; accès aux services assainissement ; prélèvements annuels d'eau douce (en % du total) ; prélèvements annuels d'eau douce (mètres cubes, par habitant) ; ressources en eau intérieures renouvelables (mètres cubes).

Indicateurs relatifs au genre

Les indicateurs sous cette rubrique sont repartis en deux catégories femmes (filles) et hommes (garçons).

Âge de procréation renvoie aux femmes du groupe d'âge de 15-49 ans.

Encadrement supérieur et direction : catégorie d'emplois comprenant les législateurs, les cadres supérieurs de l'administration publique, les chefs traditionnels et chefs de village, et les administrateurs d'organismes à vocation particulière. Sont également inclus les dirigeants du secteur privé, chefs d'entreprise et directeurs généraux, ainsi que les gestionnaires spécialisés et les superviseurs exerçant des fonctions de direction, conformément à la Classification internationale type des professions (CITP – 1968).

Enseignement primaire : enseignement de premier degré (niveau 1), dont la principale fonction est de fournir les éléments de base de l'éducation.

Enseignement secondaire : enseignement de deuxième degré (niveaux 2 et 3), faisant

suite à au moins quatre années d'instruction de premier degré et fournissant une instruction générale et/ ou spécialisée, dispensé par exemple dans les collèges, les écoles secondaires du premier cycle, les lycées, les écoles normales à ce niveau et les écoles à vocation professionnelle ou technique.

Espérance de vie à la naissance : nombre d'années que vivrait un nouveau-né si les tendances de la mortalité observées à la date de sa naissance restaient inchangées tout au long de son existence.

Espérance de vie scolaire est définie comme le nombre total d'années d'instruction qu'un enfant d'un certain âge peut attendre à recevoir à l'avenir, en supposant que la probabilité de son admission à l'école à un âge donné est égale au présent taux d'admission de cet âge-là. Cet indicateur montre le niveau général de développement d'un système scolaire en termes de nombre d'années d'instruction qu'un enfant peut attendre à accomplir.

Femme chef de ménage (%) : familles dans lesquelles une femme est reconnue comme le chef par les autres membres de la famille.

Femmes enceintes âgées de 15-49 ans avec anémie : se réfère aux femmes qui ont qualifiées d'anémiques lorsque leur taux d'hémoglobine est inférieur à la norme fixée par l'OMS, qui est de 110 grammes par litre.

Femmes parlementaires : personnes de sexe féminin élues ou nommées membres d'un organe législatif national.

Indice d'inégalité de genre : indice composite mesurant le déficit de progrès dans trois dimensions du développement humain : santé reproductive, autonomisation et marché du travail, résultant d'inégalités de genre.

Indicateur sexo-spécifique du développement (ISDH) est basé sur les trois indicateurs corrigés de façon à refléter les disparités entre les hommes et les femmes dans ces trois domaines : la durée de vie mesurée par l'espé-

rance de vie à la naissance; le niveau d'éducation mesuré par la combinaison du taux d'alphabétisation des adultes (au deux tiers) et du taux de scolarisation combiné, tous niveaux confondus, (au un tiers) et le niveau de vie mesuré par le PIB réel par habitant (en PPA).

Indice synthétique de fécondité est le nombre moyen d'enfants que mettrait au monde une femme pendant sa vie, en donnant naissance, à chaque âge, au nombre d'enfants correspondant au taux de fécondité prévalant pour cet âge.

Méthodes contraceptives sont des moyens ou des méthodes qui permettent d'éviter la grossesse pendant une période voulue (temporairement ou définitivement).

Ménage : groupe de personnes, apparentées ou non, vivant au sein d'un même logement et prenant leurs repas en commun.

Naissances assistées d'un personnel de santé qualifié: le personnel formé comprend des médecins, des infirmières, des sages-femmes, des agents de soins de santé primaires et autres qualifiés, et des accoucheuses traditionnelles formées.

Population active totale est la population comprenant des personnes des deux sexes, âgées de 10 ans et plus constituant la main d'œuvre aux fins de production des biens et services. Cette catégorie comprend les personnes employées et celles qui sont au chômage ainsi que les forces armées, mais exclut les femmes au foyer, les étudiants et d'autres groupes économiquement inactifs.

Pourcentage des mères allaitant à 6 mois se réfère au pourcentage d'enfants nourris au lait maternel avec ou sans eau, jus ou autre liquide, mais sans aliments ni autre lait que le lait maternel avant l'âge de quatre mois.

Personnel enseignant féminin inclut les enseignantes à temps plein et à temps partiel au niveau du primaire et du secondaire.

Proportion de femmes dans la population active indique dans quelle mesure les femmes participent à la vie économique.

Rapport de masculinité désigne le nombre d'individus de sexe masculin pour 100 individus de sexe féminin dans un groupe d'individus des deux sexes.

Taux d'admission apparent au primaire indique le nombre total de nouveaux entrants dans la première année de l'enseignement primaire, sans considération d'âge, exprimé en pourcentage de la population ayant l'âge légal d'admission dans l'enseignement primaire. Le taux apparent d'admission indique le niveau général d'accès à l'enseignement. Il indique aussi la capacité d'accueil d'un système scolaire dans la première année d'études de la population ayant l'âge légal d'admission dans une école primaire.

Taux de transition du primaire au secondaire : Le nombre d'élèves (ou étudiants) admis dans la première année d'un degré supérieur d'études dans une année donnée, exprimé en pourcentage du nombre d'élèves inscrits dans la dernière année du degré inférieur l'année précédente. Objectif Cet indicateur évoque les informations relatives au niveau d'accueil ou les flux à partir d'un cycle ou d'un degré d'enseignement vers un niveau supérieur.

Lorsque cet indicateur est observé à partir d'un cycle ou un degré inférieur, il est considéré comme un indicateur de sortie et quand il est observé à partir d'un cycle ou d'un degré supérieur il devient un indicateur d'accès.

Taux d'accroissement naturel de la population (TAN), calculé en pourcentage, il désigne la différence entre le taux de natalité et le taux de mortalité et ne tient pas compte de la migration internationale.

Taux apparent d'admission indique le nombre total de nouveaux entrants dans la première année de l'enseignement primaire, sans considération d'âge, exprimé en pourcentage

de la population ayant l'âge légal d'admission dans l'enseignement primaire. Le taux apparent d'admission indique le niveau général d'accès à l'enseignement. Il indique aussi la capacité d'accueil d'un système scolaire dans la première année d'études de la population ayant l'âge légal d'admission dans une école primaire.

Taux d'analphabétisme des adultes est la proportion des personnes âgées de 15 ans et plus ne sachant pas lire et ne comprenant, ni écrire intelligiblement, un texte court et simple sur leur vie quotidienne.

Taux brut de mortalité exprime le nombre de décès pour 1 000 habitants au cours d'une année donnée.

Taux de fécondité des moins de 15-24 ans indique le nombre de naissances pour 1 000.

Taux de mortalité néonatale exprime le nombre de nouveau-nés qui meurent avant d'atteindre 28 jours d'âge, pour 1 000 naissances vivantes dans une année donnée.

Taux de mortalité infantile exprime le nombre de décès d'enfants entre un an et cinq ans pour 1 000 naissances vivantes au cours d'une année donnée.

Taux de mortalité des moins de 5 ans exprime le nombre de décès d'enfants de moins de cinq ans pour 1 000 naissances vivantes au cours d'une année donnée.

Taux brut de natalité est le nombre de naissances pour 1 000 habitants au cours d'une année donnée.

Taux de croissance de la population désigne le taux moyen de variation de la population, résultant d'un excédent (ou d'un déficit) des naissances sur les décès et de la différence entre les migrants entrant dans un pays et ceux qui en sortent. Également connu sous l'appellation taux annuel moyen d'accroissement de la population.

Taux de dépendance désigne la proportion des personnes définies comme à charge, âgées de moins de 15 ans ou de plus de 64 ans, par rapport à la population définie comme active, âgée de 15 à 64 ans.

Taux de participation de la population active représente la proportion de personnes âgées de 15 à 64 ans qui fournissent leur travail en vue de la production des biens et des services pendant une période de temps déterminée.

Taux de scolarisation (brut) est le total des effectifs dans un degré spécifique d'enseignement, quel que soit leur âge, exprimé en pourcentage de la population ayant le droit et l'âge légal d'entrée à l'école au même degré d'enseignement dans une année scolaire donnée.

Taux de scolarisation (net) désigne le nombre d'élèves inscrits à un cycle d'enseignement et appartenant à un groupe d'âge pertinent, exprimé en pourcentage du nombre d'individus appartenant à ce même groupe d'âge (défini par le système éducatif).

Taux de transition: c'est le nombre d'élèves (ou d'étudiants) admis dans la première année d'un degré supérieur d'études dans une année donnée, exprimé en pourcentage du nombre d'élèves inscrits dans la dernière année du degré inférieur l'année précédente. Cet indicateur évoque les informations relatives au niveau d'accueil ou les flux à partir d'un cycle ou d'un degré d'enseignement vers un niveau supérieur. Lorsque cet indicateur est observé à partir d'un cycle ou un degré inférieur, il est considéré comme un indicateur de sortie et quand il est observé à partir d'un cycle ou d'un degré supérieur il devient un indicateur d'accès.

Taux d'utilisation de contraceptifs représente le pourcentage de femmes mariées en âge de procréer (15-49 ans) qui utilisent, ou dont l'époux utilise, une forme quelconque de contraception, moderne ou traditionnelle.

Utilisation d'un préservatif lors du dernier rapport sexuel à risque élevé (% des femmes âgées 15-24) est le pourcentage de jeunes femmes (15-24 ans) qui déclarent avoir utilisé un préservatif lors de leur dernier rapport sexuel avec un partenaire non-marital et non cohabitant, de ceux qui ont eu des rapports sexuels avec un partenaire au cours des 12 derniers mois.

Utilisation d'un préservatif lors du dernier rapport sexuel à risque élevé (% des hommes âgés 15-24) est le pourcentage de jeunes hommes (15-24 ans) qui déclarent avoir utilisé un préservatif lors de leur dernier rapport sexuel avec un partenaire non-marital et non cohabitant, de ceux qui ont eu des rapports sexuels avec un partenaire au cours des 12 derniers mois.

Vaccination des enfants mesure le pourcentage d'enfants âgés de 12 à 23 mois, ayant reçu des vaccins avant 12 mois, ou à tout moment précédant l'enquête. Un enfant est considéré comme suffisamment vacciné contre la tuberculose après avoir reçu trois doses du vaccin.

Indicateurs relatifs à la pauvreté

Accès aux soins de santé : est maintenant défini par l'OMS pour toutes les bases de données comme le pourcentage de la population qui peut atteindre en moins d'une heure, par les moyens de transport habituels, un centre où il est possible de faire soigner les maladies et blessures courantes et d'obtenir les médicaments essentiels figurant sur la liste nationale.

Aide alimentaire en céréales : quantité de céréales fournies par des pays donateurs et des organisations internationales, notamment le Programme alimentaire mondial et le Conseil mondial du blé, et comptabilisées pour la campagne agricole considérée.

Année d'enquête est l'année au cours de laquelle les données de base ont été recueillies.

Apport journalier de calorie par habitant: équivalent en calories de l'approvisionnement alimentaire net d'un pays divisé par le nombre d'habitants, par jour. L'approvisionnement alimentaire net comprend la production locale majorée des importations et minorée des exportations et des variations de stock. Il exclut les aliments pour bétail, les semences destinées à l'utilisation en agriculture et les pertes en cours de traitement des denrées alimentaires.

Apport journalier de protéine par habitant: teneur en protéines de l'approvisionnement alimentaire net. Celui-ci est défini ci-dessus. Les besoins pour tous les pays, établis par le département de l'Agriculture des États-Unis, prévoient une ration d'au moins 60 grammes de protéines totales par jour et 20 grammes de protéines animales ou végétales.

Dépenses d'enseignement : dépenses engagées pour le fonctionnement, l'administration, l'inspection et l'appui des écoles maternelles, primaires, secondaires; des universités et des établissements d'enseignement supérieur; des établissements d'enseignement professionnel, technique et autres; ainsi que de l'administration générale de l'éducation et de ses services annexes de l'enseignement.

Dépenses publiques de santé en % du PIB : pourcentage du PIB représenté par les dépenses publiques destinées à la santé et comprenant les dépenses de fonctionnement et d'équipement provenant du budget de l'État, d'emprunts et de subventions d'origine étrangère, et des régimes de sécurité sociale.

Dépenses publiques d'éducation : dépenses publiques destinées à l'enseignement public ainsi qu'aux subventions accordées à l'enseignement privé dans le primaire, le secondaire et le supérieur.

Incidence de la tuberculose : nombre estimatif des nouveaux cas de tuberculose (pulmonaire, frottis positif, extrapulmonaire).

Indice d'écart de pauvreté : indique à quel point le revenu moyen des pauvres diffère du seuil de pauvreté établi (ampleur de la pauvreté).

Indice de Gini : indique dans quelle mesure la répartition des revenus (ou, dans certains cas, les dépenses de consommation) entre les individus ou les ménages au sein d'une économie s'écarte de l'égalité parfaite. Le coefficient de Gini est compris entre 0 (égalité parfaite) et 100 (inégalité absolue).

Indice de développement humain : est la moyenne arithmétique des trois indicateurs de durée de vie, mesuré par l'espérance de vie à la naissance; du niveau d'éducation, mesuré par l'indice combiné au deux tiers du taux brut de scolarisation tout niveau confondu et au tiers du taux d'alphabétisation des adultes; et du niveau de vie mesuré par PIB réel par habitant (PPA).

Indice de pauvreté multidimensionnelle (IPM) se veut le reflet des privations multiples dont souffre chaque individu sur le plan de l'éducation, de la santé et du niveau de vie.

Insuffisance pondérale : représente le pourcentage de nouveaux-nés pesant moins de 2500 grammes et aussi le pourcentage d'enfants de moins de 5 ans dont le poids corporel est inférieur de deux écarts types au poids médian par âge de la population de référence.

Médecin : diplômé(e) de toute faculté ou école de médecine en activité dans tout domaine médical (pratique, enseignement, recherche).

Population vivant au-dessous du seuil de pauvreté (rural) : pourcentage de la population rurale vivant au-dessous du seuil de pauvreté national en milieu rural.

Population vivant au-dessous du seuil de pauvreté (urbain) : pourcentage de la population urbaine vivant au-dessous du seuil de pauvreté national en milieu urbain.

Population ayant accès aux systèmes sanitaires indique le pourcentage de la population accédant aux moyens sanitaires d'évacuation des excréta et des déchets, y compris les latrines extérieures.

Population ayant moins de 1 dollar par jour pour subsister : pourcentage de la population ayant moins de 1 dollar par jour pour subsister, aux prix mondiaux de 1985 ajusté de la parité du pouvoir d'achat.

Population par lit d'hôpital : nombre d'habitants desservis par un lit d'hôpital ou lit utilisé pour administrer des soins de santé dans le pays. Ce nombre n'est qu'une moyenne et doit être interprété avec soin, en raison de la concentration des personnels de santé hautement qualifiés dans les zones urbaines.

Population par médecin (ou infirmier) est le nombre de personnes desservies par un médecin (ou un infirmier). Les données ne montrent que des moyennes disponibles pour la population dans son ensemble et doivent être interprétées avec soin, en raison de la concentration des personnels de santé hautement qualifiés dans les zones urbaines.

Prévalence de la malnutrition : pourcentage d'enfants de moins de 5 ans dont le rapport poids/âge est au moins deux écarts-types en dessous de la moyenne de la population de référence.

Ressources externes pour la santé sont des fonds ou des services en nature fournis par des entités ne faisant pas partie du pays en question. Les ressources peuvent provenir d'organisations internationales, d'autres pays à travers des arrangements bilatéraux, ou d'organisations non gouvernementales étrangères. Ces ressources font partie des dépenses totales de santé.

Répartition du revenu : est la part du revenu total qui revient à chacun des différents quintiles de la population classée par niveau de revenu (en partant des 20 % les plus pauvres

et en remontant vers le sommet de l'échelle jusqu'aux 20 % les plus riches).

Revenu du ménage : revenu total de tous les membres d'un ménage provenant de toutes sources, y compris le salaire, la pension ou les prestations, le revenu commercial, les loyers, et la valeur de tous produits commerciaux ou de subsistance consommés (par exemple, les denrées alimentaires).

Revenu national brut (RNB) par habitant est le rapport entre le RNB en dollars courants des États-Unis et le nombre d'habitants en milieu d'année. Le RNB mesure la production intérieure et extérieure totale attribuable aux résidents. Il comprend le PIB, majoré du revenu net des facteurs provenant de l'étranger, c'est-à-dire de le revenu que les résidents du pays considéré reçoivent de l'étranger au titre des services facteurs, et minoré des versements de même nature destinés aux non-résidents contribuant à l'économie intérieure.

Seuil de pauvreté national : seuil de pauvreté jugé approprié pour un pays par ses autorités.

Taux de vaccination des enfants : désigne le taux de couverture vaccinale des enfants âgés de moins d'un an pour quatre maladies: la rougeole et la diphtérie, la coqueluche et le tétanos (DCT). Un enfant est considéré comme correctement vacciné contre la rougeole après avoir reçu une dose de vaccin, et contre la DCT, après avoir reçu deux doses de vaccin, en fonction du programme de vaccination.

Indicateurs relatifs à l'environnement

Cette section fournit quelques indicateurs clés sur l'état de l'environnement dans les pays africains.

Accès aux systèmes d'assainissement indique le pourcentage de la population en milieu urbain (ou rural) desservie par des branchements aux collecteurs publics ou

des systèmes ménagers tels que les latrines privées, les latrines avec chasse d'eau, les fosses septiques, les toilettes communales et installations analogues.

Accès à l'eau potable pourcentage de la population disposant d'un accès raisonnable à l'approvisionnement en eau potable, comprenant les eaux de surface traitées, ou non traitées mais non polluées, telle que celle des sources, des puits et des forages protégées.

Aires terrestres protégées sont des zones totalement ou partiellement protégées d'au moins 1 000 hectares qui sont désigné par les autorités nationales comme réserves scientifiques avec un accès public limité, parcs nationaux, monuments naturels, réserves naturelles ou sanctuaires de faune, paysages protégés et zones gérées principalement pour une utilisation durable. Sont exclus les zones marines, zones non classées, les zones littorales (zone intertidales) et sites protégés par le droit local ou provincial.

Autres terres recouvrent les forêts et terrains boisées, c'est à dire les terres portant des peuplements naturels ou artificiels, ainsi que les terres déboisées mais dont le reboisement est envisagé pour le proche avenir.

Bois de chauffage bois brut (provenant des troncs ou des branches d'arbres) devant servir comme combustibles notamment pour la cuisson des aliments, le chauffage et la production d'énergie).

Bois non-conifères indique tous les bois classés en botanique comme angiospermes, également appelés bois feuillus ou durs.

Bois conifères indique tous les bois classés en botanique comme gymnospermes, également appelés bois tendres.

Charbon de bois indique bois carbonisé par combustion partielle ou par l'action de la chaleur émanant d'une source extérieure – utilisée comme combustible ou à d'autres fins.

Consommation d'énergie commerciale est la quantité d'énergie primaire consommée à l'échelle nationale. Les chiffres comprennent la production nationale, majorée des importations et des variations de stocks, et minorée des exportations et du contenu des soutes internationales.

Consommation d'engrais mesure la quantité d'éléments nutritifs utilisée par rapport à l'unité de superficie des terres arables. Les engrais comprennent le phosphate d'azote, les phosphates naturels et les engrais potassiques.

Émissions de dioxyde de carbone (CO₂) se réfèrent aux émissions de dioxyde de carbone anthropiques (liées aux activités humaines) et découlant de la consommation de combustibles fossiles, ainsi que de la production de ciment. Le volume de ces émissions est calculé à partir de statistiques sur la consommation de combustibles solides, liquides et gazeux, ainsi que du torchage.

Forêt naturelle: forêt composée essentiellement d'espèces ligneuses indigènes. Les forêts naturelles comprennent les forêts dont le couvert est fermé, c'est-à-dire que les arbres couvrent une forte proportion du terrain et les herbes ne couvrent pas de façon continue le tapis forestier; et les forêts claires, définies comme un mélange de forêts et de prairies avec au moins 10 % de couvert arbustif et une couche herbeuse sur le tapis forestier.

Forêts et bois comprennent les terrains recouverts d'arbres naturels ou plantés, productifs ou non. Cette catégorie englobe les terrains qui ont été défrichés mais qui seront reboisés dans un avenir prévisible, mais exclut les bois utilisés uniquement à des fins récréatives.

Prairies et pâturages permanents sont les terres consacrées pendant au moins cinq ans aux herbacés fourragères, cultivées ou sauvages.

Plantations se réfère aux végétations forestières établies artificiellement par boisement ou reboisement pour un usage industriel ou autre.

Population de la plus grande agglomération : pourcentage de la population urbaine d'un pays vivant dans cette zone métropolitaine du pays.

Population urbaine indique le pourcentage de la population en milieu d'année vivant dans les zones urbaines définies selon les critères nationaux appliqués lors du dernier recensement de la population.

Prélèvement annuel de ressources en eau douce total des prélèvements d'eau, compte non tenu de l'évaporation survenant dans les bassins de retenue. Les prélèvements comprennent également l'eau provenant des stations de dessalement dans les pays où celles-ci contribuent pour une large part au prélèvement total.

Prélèvements annuels : total des prélèvements, compte non tenu de l'évaporation survenant dans les bassins de retenue, en pourcentage des ressources en eau renouvelables intérieures. Les prélèvements comprennent également les eaux de sources souterraines non renouvelables, les débits des cours d'eau provenant d'autres pays et ceux des stations de dessalement dans les pays où celles-ci contribuent pour une large part au prélèvement total.

Prélèvements sectoriels : ceux-ci sont à usages domestiques (eau potable, la consommation des ménages, des établissements commerciaux, des services publics [par exemple hôpitaux], des communes), industriels (incluent parfois les prélèvements qui servent au refroidissement des centrales thermiques, d'autres non, alors que les quantités ainsi prélevées peuvent être considérables) et agricoles (irrigation et élevage).

Production d'électricité : production des centrales thermiques et électriques minorée de

l'autoconsommation et des pertes survenues pendant le transport et la distribution.

Proportion de la population urbaine vivant dans des taudis est la proportion de la population urbaine vivant dans des ménages des bidonvilles. Un ménage bidonville est défini comme un groupe de personnes vivant sous le même toit dont il manque un ou plusieurs des conditions suivantes: Accès à l'eau potable, l'accès à un assainissement amélioré, suffisant-salon, une durabilité du logement, de l'inamovibilité.

Ratio population/forêt : est obtenu en divisant le couvert forestier d'un pays par sa population permet de quantifier le nombre d'habitant vivant avec de faibles niveaux de ressources forestières.

Ressources en eau douce se réfère aux ressources renouvelables totales, qui comprennent le débit des cours d'eau et des eaux souterraines provenant des eaux de pluie reçues dans le pays, et le débit des cours d'eau provenant d'autres pays.

Ressources annuelles en eau intérieures renouvelables se définissent comme le débit moyen annuel des cours d'eau et des formations aquifères provenant des précipitations endogènes.

Surface émergée se réfère surface totale à l'exclusion de la superficie recouverte par les eaux intérieures. Dans la définition des eaux intérieures sont généralement incluses les principaux fleuves et lacs.

Terres irriguées se réfèrent aux terrains arrosés à dessein, y compris par eau de crue dirigée.

Terres cultivables sont celles qui recouvrent les terres affectées aux cultures temporaires et aux cultures permanentes, les prairies temporaires, les jardins maraîchers ou potages, et les terres jachères temporaires.

Utilisation de l'énergie se réfère à l'utilisation de l'énergie primaire avant la transformation d'autres combustibles dans les utilisations finales, qui est égale à la production indigène plus les importations et les variations des stocks, moins les exportations et les carburants fournis aux navires et aéronefs effectuant des transports internationaux.

Utilisation d'autres terres se réfère à la catégorie regroupe les autres terrains non expressément mentionnés ci-dessus, tels que les aires urbaines, les routes, les déserts, etc. Utilisation de combustibles traditionnels : consommation estimée de bois de feu, de charbon de bois, de bagasse et de déchets animaux et végétaux.

Utilisation des terres cultivables (% de la surface émergée) : pourcentage de terres cultivables utilisées pour la production de cultures qui ne sont pas replantées après chaque récolte (cultures permanentes), telles que le citronnier, le caféier ou l'hévéa.

Zones protégées à l'échelon national sont des aires d'au moins 1 000 hectares totalement ou partiellement protégées par les autorités nationales pour servir de parcs nationaux, de monuments naturels, de réserves naturelles ou de sanctuaires de protection des animaux sauvages, où l'accès du public est restreint.

Sources



Data Sources

Gender Indicators

AfDB Statistics Department estimates.
AfDB Regional Member Countries, various reports.
World Bank, World Development Indicators, website, **March 2014**.
World Bank, World Development Report, various issues.
United Nations, World Population Prospects, The **2012** Revision.
UNDP, Human Development Report, various issues.
UNESCO Institute for Statistics (UIS), Web Data Centre **March 2014**
UNICEF, The State of the World's Children, 2010, 2011, 2012 and **2013**.
WHO, The World Health Report 2010, 2011, 2012 and **2013**.
WHO/UNICEF Joint Monitoring Programme (JMP) for Water Supply and Sanitation, **February 2013**
ILO, Laborsta: Economically Active Population, Estimates and Projections 6th edition, **October 2011**

Poverty Indicators

AfDB Statistics Department estimates.
AfDB Regional Member Countries, various reports.
FAO, FAOSTAT Online Database, **March 2014**.
UNDP, Human Development Report, various issues.
UNDP, The Human Development Report Online Database.
United Nations, World Population Prospects, The **2012** Revision.
World Bank, World Development Report, various issues.
World Bank, World Development Indicators, website, **March 2014**.

Environmental Indicators

AfDB Statistics Department estimates.
AfDB Regional Member Countries, various reports.
FAO, FAOSTAT Online Database, **March 2014**.
UNDP, Human Development Report, various issues.
UNDP, The Human Development Report Online Database.
United Nations, World Population Prospects, The **2012** Revision.
World Bank, World Development indicators, Website, **March 2014**.
Carbon Dioxide Information Analysis Center, **September 2013**
US Energy Administration Information, **February 2014**.

Sources des données

Indicateurs sur le Genre

Estimations du Département des statistiques de la BAD.
Pays membres régionaux de la BAD, Rapports divers
Banque mondiale, World Development indicators, site web, **mars 2014**.
Nations Unies, World Population Prospects, The **2012** Revision.
PNUD, Rapport sur le développement humain, diverses éditions.
UNESCO, Centre de données en ligne de l'Institut de statistique de l'UNESCO, **mars 2014**
UNICEF, La situation des enfants dans le monde **2010, 2011, 2012 et 2013**.
OMS, Rapports sur la santé dans le monde 2010, 2011, 2012 et **2013**.
WHO/UNICEF Joint Monitoring Programme (JMP) for Water Supply and Sanitation, **février 2013**
BIT, Laborsta: Estimations et Projections de la Population Active 1990-2020, 6^{ème} édition, **octobre 2011**

Indicateurs de Pauvreté

Estimations du Département des statistiques de la BAD.
Pays membres régionaux de la BAD, Rapports divers
FAO, FAOSTAT Base de données en ligne, **mars 2014**.
PNUD, Rapport sur le développement humain, diverses éditions.
PNUD, Rapport sur le développement humain en ligne.
Nations Unies, World Population Prospects, The **2012** Revision.
Nations Unies, Women's Indicators and Statistics Online Database
Banque mondiale, Rapport sur le développement dans le monde, années diverses.
Banque mondiale, World Development Indicators, site web **mars 2014**.

Indicateurs sur l'Environnement

Estimations du Département des statistiques de la BAD.
Pays membres régionaux de la BAD, Rapports divers
FAO, Base de données FAOSTAT, **mars 2014**.
PNUD, Rapport sur le développement humain, diverses éditions.
PNUD, Rapport sur le développement humain, base de données en ligne.
Nations Unies, World Population Prospects, The **2012** Revision.
Banque mondiale, Rapport sur le développement dans le monde, diverses éditions.
Banque mondiale, World Development indicators, site Web, **mars 2014**.
Carbon Dioxide Information Analysis Center, **septembre 2013**
US Energy Administration Information, **mars 2014**.

This publication was prepared by the Statistics Department.
Other publications of the Department include:

AFRICAN STATISTICAL YEARBOOK
(Annual)

AfDB STATISTICS POCKETBOOK
(Annual)

**COMPENDIUM OF STATISTICS ON BANK GROUP
OPERATIONS**
(Annual)

AFRICAN STATISTICAL JOURNAL
(Biannual)

**COMPARING THE REAL SIZE OF AFRICAN
ECONOMIES:**
Highlights of main findings of the 2011 round of the
International Comparison Program for Africa

TRACKING AFRICA'S PROGRESS IN FIGURES

**GUIDELINES FOR BUILDING STATISTICAL BUSINESS
REGISTERS IN AFRICA**
Laying the foundation for harmonization and integrated
economic statistics programs (2013)

*Copies of these publications can be obtained by contacting
the following address:*

**Statistics Department
African Development Bank**

**Temporary Relocation Agency (TRA)
Agence Temporaire de Relocalisation (ATR)
BP. 323, 1002 Tunis, Belvédère
Tunis, Tunisia**

Tel: (216) 7110 3325
Fax: (216) 7110 3743
E-mail: statistics@afdb.org
Web Site: <http://www.afdb.org/statistics>

Cette publication a été préparée par le Département de la
statistique. Autres publications du Département :

ANNUAIRE STATISTIQUE POUR L'AFRIQUE
(annuel)

LIVRE DE POCHE DES STATISTIQUES DE LA BAD
(annuel)

**COMPENDIUM DE STATISTIQUES SUR LES
OPÉRATIONS DU GROUPE DE LA BANQUE**
(annuel)

JOURNAL AFRICAIN DE STATISTIQUES
(semestriel)

*Pour obtenir des copies de ces publications, prière prendre
contact avec :*

**Département de la statistique
Banque africaine de développement**

**Temporary Relocation Agency (TRA)
Agence Temporaire de Relocalisation (ATR)
BP. 323, 1002 Tunis, Belvédère
Tunis, Tunisie**

Tel: (216) 7110 3325
Fax: (216) 7110 3743
E-mail: statistics@afdb.org
Web Site: <http://www.afdb.org/statistics>

PAYS MEMBRES REGIONAUX DE LA BAD SELON LE REVENU NATIONAL BRUT PAR HABITANT EN 2012

A) Faible revenu; (moins de 785\$)

Bénin	Guinée-Bissau	Rép. Centrafricaine
Burkina Faso	Libéria	Rwanda
Burundi	Madagascar	Sierra Leone
Congo, Rép. Dém.	Malawi	Somalie
Erythrée	Mali	Tanzanie
Ethiopie	Mozambique	Tchad
Gambie	Niger	Togo
Guinée	Ouganda	Zimbabwe

B) Revenu intermédiaire, tranche inférieure (Entre 786\$ et 3 115\$)

Cameroun	Ghana	Sao Tomé et Princ.
Comores	Kenya	Sénégal
Congo	Lesotho	Soudan
Côte d'Ivoire	Maroc	Soudan du Sud
Djibouti	Mauritanie	Swaziland
Egypte	Nigéria	Zambie

C) Revenu intermédiaire, tranche supérieure; (Entre 3 116\$ et 9 636\$)

Afrique du Sud	Carbo Verde	Maurice
Algérie	Guinée Equatoriale	Namibie
Angola	Gabon	Seychelles
Botswana	Libye	Tunisie



© African Development Bank/Banque africaine de développement, 2014

Statistics Department -Département de la statistique

Chief Economist Complex - Complexe de l'économiste en chef

Temporary Relocation Agency (TRA)

Agence Temporaire de Relocalisation (ATR)

13 Avenue du Ghana

BP 323, 1002 Tunis Belvédère

Tunis, Tunisia / Tunisie

Tel : (216) 71 103 325

Fax : (216) 71 103 743

Email : Statistics@afdb.org - Internet : <http://www.afdb.org>