

Euro-Mediterranean statistics
Statistiques euro-méditerranéennes

الإحصائيات الأورو - متوسطة



2007 edition



Eurostat is the Statistical Office of the European Communities. Its mission is to provide the European Union with high-quality statistical information. For that purpose, it gathers and analyses figures from the national statistical offices across Europe and provides comparable and harmonised data for the European Union to use in the definition, implementation and analysis of Community policies. Its statistical products and services are also of great value to Europe's business community, professional organisations, academics, librarians, NGOs, the media and citizens.

Eurostat's publications programme consists of several collections:

- **News releases** provide recent information on the Euro-Indicators and on social, economic, regional, agricultural or environmental topics.
- **Statistical books** are larger A4 publications with statistical data and analysis.
- **Pocketbooks** are free of charge publications aiming to give users a set of basic figures on a specific topic.
- **Statistics in focus** provides updated summaries of the main results of surveys, studies and statistical analysis.
- **Data in focus** present the most recent statistics with methodological notes.
- **Methodologies and working papers** are technical publications for statistical experts working in a particular field.

Eurostat publications can be ordered via the EU Bookshop at <http://bookshop.europa.eu>.

All publications are also downloadable free of charge in PDF format from the Eurostat website <http://ec.europa.eu/eurostat>. Furthermore, Eurostat's databases are freely available there, as are tables with the most frequently used and demanded short- and long-term indicators.

Eurostat has set up with the members of the 'European statistical system' (ESS) a network of user support centres which exist in nearly all Member States as well as in some EFTA countries. Their mission is to provide help and guidance to Internet users of European statistical data. Contact details for this support network can be found on Eurostat Internet site.

Europe Direct is a service to help you find answers to your questions about the European Union

Freephone number (*):

00 800 6 7 8 9 10 11

(*): Certain mobile telephone operators do not allow access to 00 800 numbers or these calls may be billed.

More information on the European Union is available on the Internet (<http://europa.eu>).

Luxembourg: Office for Official Publications of the European Communities, 2007

ISBN: 978-92-79-06160-8

ISSN: 1561-4034

Catalogue number: KS-DI-07-001-3U-N

(Catalogue number printed version: KS-DI-07-001-3U-C)

Theme: General and regional statistics

Collection: Statistical books

© European Communities, 2007

Euro-Mediterranean statistics
Statistiques euro-méditerranéennes
الإحصائيات الأورو - متوسطة

2007 edition



EUROPEAN COMMISSION



The *MEDSTAT* programme in brief

The European Union's policy towards the Mediterranean region is largely shaped by the Euro-Mediterranean partnership (Barcelona Process) established as a result of the Barcelona Conference held in 1995.

In the statistical domain, European Member States and Mediterranean partners have intensified their relations since 1996. Financed under the MEDA instrument, these relations are bundled in the *MEDSTAT* regional statistical co-operation programme.

With a 20 million euro budget, the first phase of the MEDSTAT programme (MEDSTAT I) was carried out between 1996 and 2003. MEDSTAT II was launched in 2006 for a duration of three years and with a total budget of 30 million euro.

MEDSTAT aims to respond to the needs of the Association Agreements between the EU and Mediterranean partners – most notably in the areas of free trade and sustainable development as well as social development. It contributes to the supply of useful statistical information essentially for monitoring the progress of the Euro-Mediterranean cooperation.

The programme's objective is to harmonise statistical methods in line with European and international norms and standards. Furthermore, it aims at improving the coherence of data in the partner countries as well as their comparability with the statistical data of European Union and EFTA Member States.

Moreover, *MEDSTAT* aims at enhancing the quality of services offered to users by the National Statistical Institutes and their partner organisations involved in the production of statistics. Delivering timely, reliable, relevant and high quality data is important for political decision-making and good governance.

From December 1996 until March 2003, MEDSTAT I covered several statistical sectors. A second project, MEDSTAT-Env II, which particularly focused on the environment sector was carried out between 2003 and 2006.

Since January 2006 *MEDSTAT II* has been committed to continuing the earlier efforts, by organising training courses and by providing the technical support required by the information systems of the National Statistical Institutes and by the other institutions involved in the production of statistics in Mediterranean partner countries.

Special attention is paid to the coherence of data, to their harmonisation and dissemination in the following nine statistical sectors: Trade of goods and services, Transport, Migration, Tourism, Environment, National Accounts, Social statistics, Energy and Agriculture.

The programme currently covers ten Mediterranean partners: Algeria, Egypt, Israel, Jordan, Lebanon, Morocco, Palestinian Authority, Syria, Tunisia, and Turkey.



EN

Foreword

The availability of reliable, comparable and accessible statistical information is an essential element in supporting and strengthening the dialogue and exchanges between the EU and its partners in the Mediterranean region, Algeria, Egypt, Israel, Jordan, Lebanon, Morocco, Palestinian Authority, Syria, Tunisia, and Turkey .

To meet this demand, the European Union and the 10 Mediterranean partners have been working together since 1996 to strengthen the statistical systems in the region. MEDSTAT II, financed and managed by the European Commission's EuropeAid Co-operation Office with the technical support of Eurostat, is the latest cooperation programme to address this subject. Additional support is provided by EFTA, whose statistical cooperation actions with the Mediterranean countries are fully coordinated with the MEDSTAT II programme.

An essential part of this programme is to bring together and disseminate widely the key data available for the region, to make them available to all stakeholders and to the public. This bulletin is the second to be produced in the MEDSTAT II programme, and is a cornerstone of Euro-Mediterranean statistical cooperation. Its aim is to present key economic, social and environmental data produced by the national statistical offices and, in some cases, by other official bodies that make up the national statistical systems of the Mediterranean partner countries, the EU and EFTA countries. As the programme continues, a progressive improvement in comparability of the data as presented in this bulletin can be expected.

We are pleased to note the considerable progress that has been made since 1996. The enthusiasm of the national statistical services in the Mediterranean partner countries is especially strong, and their professionalism and spirit of cooperation is a major contributing factor to the success of the programme. We look forward to continuing our partnership in 2008.

Peter Everaers

Marcus Cornaro



Le programme *MEDSTAT* en bref

La politique de l'Union européenne envers la région méditerranéenne est régie par le partenariat euro-méditerranéen (ou processus de Barcelone) lancé suite à la conférence de Barcelone de 1995.

Dans le domaine statistique, les pays membres de l'Union européenne et les partenaires méditerranéens ont intensifié leurs relations dès 1996 grâce au programme régional de coopération statistique *MEDSTAT*, financé par le règlement MEDA.

Doté d'un budget de 20 millions d'euros, MEDSTAT I a été mis en place de 1996 à 2003. MEDSTAT II a été lancé en 2006 pour une durée de trois ans avec un budget de 30 millions d'euros.

MEDSTAT entend répondre aux exigences des accords d'association, notamment en matière de libre échange, de développement durable et de développement social. Il contribue à rendre disponible l'information statistique utile au suivi des progrès de la coopération euro-méditerranéenne.

Son objectif est d'harmoniser les méthodologies statistiques avec les normes et standards européens et internationaux et d'améliorer la cohérence des données dans les pays partenaires méditerranéens ainsi que leur comparabilité avec les données statistiques des pays de l'UE et de l'AELE.

MEDSTAT entend également accroître la qualité des services fournis aux utilisateurs par les instituts nationaux de statistiques et par les autres organismes partenaires impliqués dans la production de statistiques. L'offre de données à jour, fiables, pertinentes et de qualité est essentielle pour la prise de décision politique et la bonne gestion des affaires publiques.

De décembre 1996 à mars 2003, MEDSTAT I a couvert plusieurs secteurs de la statistique. Parmi eux, l'environnement a fait l'objet d'un deuxième projet, MEDSTAT-Env II, mis en oeuvre entre 2003 et 2006.

Depuis janvier 2006, *MEDSTAT II*, s'attache à prolonger le travail qualitatif déjà réalisé en organisant des formations et en apportant des moyens techniques aux systèmes d'information des instituts nationaux et des autres producteurs de statistiques des pays méditerranéens.

La cohérence des données, leur harmonisation et leur diffusion font l'objet d'une attention particulière dans 9 secteurs statistiques : le commerce des biens et services, le transport, les migrations, le tourisme, l'environnement, les comptes nationaux, le social, l'énergie et l'agriculture.

Le programme s'adresse actuellement à dix partenaires : l'Algérie, l'Égypte, Israël, la Jordanie, le Liban, le Maroc, L'Autorité palestinienne, la Syrie, la Tunisie et la Turquie.



FR

Avant-propos

La disponibilité d'informations statistiques fiables, comparables et accessibles est un élément essentiel du soutien et du renforcement du dialogue et des échanges entre l'UE et ses partenaires dans la région méditerranéenne: Algérie, Egypte, Israël, Jordanie, Liban, Maroc, Autorité palestinienne, Syrie, Tunisie et Turquie .

Pour répondre à la demande, l'Union européenne et les dix partenaires méditerranéens œuvrent de concert depuis 1996 en faveur du renforcement des systèmes statistiques dans la région. Financé et géré par l'Office de coopération EuropeAid de la Commission européenne et bénéficiant du support technique d'Eurostat, MEDSTAT II est le programme de coopération le plus récent dans ce domaine. Un soutien supplémentaire est fourni par l'AELE, dont les actions de coopération statistique avec les pays méditerranéens sont réalisées en étroite coordination avec le programme MEDSTAT II.

Une partie essentielle de ce programme consiste à rassembler et à diffuser plus largement les données clés disponibles concernant la région afin de les mettre à la disposition de toutes les parties prenantes et du public. Le présent bulletin est le deuxième à être publié dans le cadre du programme MEDSTAT II et constitue la pierre angulaire de la coopération statistique euro-méditerranéenne. Il a pour objectif de présenter des données économiques, sociales et environnementales clés produites par les offices statistiques nationaux et, dans certains cas, par d'autres organes officiels qui constituent les systèmes statistiques nationaux des pays partenaires méditerranéens, des pays de l'UE et de l'AELE. Comme le programme se poursuit, on peut s'attendre à une amélioration progressive de la comparabilité des données présentées dans le bulletin.

Nous sommes heureux de constater les progrès considérables réalisés depuis 1996. Les services statistiques nationaux des pays partenaires méditerranéens ont fait preuve d'un enthousiasme considérable, tandis que leur professionnalisme et leur esprit de coopération ont fortement contribué au succès du programme. Nous nous réjouissons de poursuivre notre partenariat en 2008.

Peter Everaers

Marcus Cornaro

Table of contents

| | |
|---|----|
| Symbols and abbreviations | 14 |
| Introduction | 15 |
| 1. General profiles | 21 |
| 1.1. Country profile, 2006 | 22 |
| 1.2. Main demographic indicators, 2006 | 24 |
| 1.3. Euro exchange rate: period average | 27 |
| Methodological notes | 28 |
| 2. Economy and finance | 33 |
| 2.1. Gross domestic product (GDP)..... | 34 |
| 2.1.1 GDP at current prices | 34 |
| 2.1.2 Annual growth rate of GDP at constant prices | 35 |
| 2.1.3 GDP per capita at current market prices | 36 |
| 2.2. Final consumption expenditure at current prices | 37 |
| 2.2.1 Final consumption expenditure of households & NPISHs | 37 |
| 2.2.2 Government final consumption expenditure as a share of GDP | 38 |
| 2.3. Gross fixed capital formation | 39 |
| 2.3.1 Gross fixed capital formation as a share of GDP | 39 |
| 2.3.2 Annual growth rate of gross fixed capital formation | 40 |
| 2.4. External trade | 41 |
| 2.4.1 External trade as a share of GDP | 41 |
| 2.5. Gross value added | 42 |
| 2.5.1 Contribution to gross value added by sector of economic activity (NACE Rev. 1), 2006 | 42 |
| 2.6. Balancing items | 43 |
| 2.6.1 Total economy net lending (+) or borrowing (-) as a percentage of GDP | 43 |
| 2.6.2 General government net lending (+) or borrowing (-) as a percentage of GDP | 44 |
| 2.7. Debts | 45 |
| 2.7.1 Gross external debt as a share of GDP | 45 |
| 2.8. Prices | 46 |
| 2.8.1 Consumer price index | 46 |
| 2.8.2 Industrial production index | 47 |
| Methodological notes..... | 48 |
| 3. External trade and balance of payments | 57 |
| 3.1. External Trade | 58 |
| 3.1.1a EU and EFTA imports from outside the European Union (EU-25) | 58 |
| 3.1.1b EU and EFTA exports to outside the European Union (EU-25) | 59 |



| | | |
|-----------|---|------------|
| 3.1.2a | Share of the Mediterranean countries in EU and EFTA imports from outside European Union (EU-25) | 60 |
| 3.1.2b | Share of the Mediterranean countries in EU and EFTA exports to outside European Union (EU-25) | 61 |
| 3.1.3 | Total external trade of the Mediterranean countries | 63 |
| 3.1.4 | Share of the European Union (EU-25) in the external trade of Mediterranean countries | 64 |
| 3.1.5 | External trade of EU by SITC (extra-EU trade) and share of MED countries | 66 |
| 3.1.6 | Trade of MED countries by SITC and share of EU, 2006 | 67 |
| 3.1.7 | Trade of MED countries by partner, 2006 | 68 |
| 3.2. | Balance of payments | 69 |
| 3.2.1 | Current account net | 69 |
| 3.2.2 | Balance of trade in goods | 70 |
| 3.2.3 | Balance of trade in services | 71 |
| 3.2.4 | Trade in services, 2006 | 72 |
| 3.2.5 | EU trade in services with extra-EU countries and MED countries, 2005 | 73 |
| 3.2.6 | Balance on income | 74 |
| 3.2.7 | Foreign direct investment abroad | 75 |
| 3.2.8 | Foreign direct investment in the reporting country | 76 |
| | Methodological notes | 77 |
| 4. | Social statistics | 81 |
| 4.1. | Education | 82 |
| 4.1.1 | General education profiles, 2006 | 82 |
| 4.1.2 | Literacy rates, 2006 | 83 |
| 4.2. | Basic social sectors | 84 |
| 4.2.1 | Public spending on basic social sectors | 84 |
| 4.3. | Standard of living | 85 |
| 4.3.1 | Poverty rate, 2005 | 85 |
| 4.3.2 | Access of households to basic services (%), 2006 | 86 |
| 4.3.3 | Communication and technology | 88 |
| 4.4. | Employment and unemployment | 89 |
| 4.4.1 | Economic activity, 2006 | 89 |
| 4.4.2 | Employment, 2006 | 90 |
| 4.4.3 | Unemployment, 2006 | 91 |
| 4.4.4 | Unemployment rate (15-64) | 92 |
| 4.4.5 | Youth unemployment rate (15-24) | 93 |
| | Methodological notes | 94 |
| 5. | Agriculture | 103 |
| 5.1. | Structural information | 104 |
| 5.1.1 | Structural information, 2005 | 104 |
| 5.2. | Crop production | 105 |



| | | |
|-----------|---|------------|
| 5.2.1 | Cereals and rice | 105 |
| 5.2.2 | Fresh vegetables | 106 |
| 5.2.3 | Fresh fruits, excluding grapes, olives and dates | 107 |
| 5.2.4 | Grapes, olives and dates | 108 |
| 5.3. | Animal production | 109 |
| 5.3.1 | Production of meat by type of animal | 109 |
| 5.3.2 | Production of milk by type of animal | 111 |
| 5.4. | Economic accounts for agriculture | 112 |
| 5.4.1 | Production and intermediate consumption at basic current prices | 112 |
| | Methodological notes | 114 |
| 6. | Energy | 121 |
| 6.1. | Production, trade and consumption of energy | 122 |
| 6.1.1 | Primary production | 122 |
| 6.1.2 | Energy imports and exports | 123 |
| 6.1.3 | Gross inland energy consumption, 2005 | 124 |
| 6.2. | Electricity | 125 |
| 6.2.1 | Electricity production and consumption, 2005 | 125 |
| 6.3. | Final consumption | 126 |
| 6.3.1 | Consumption of petroleum products for transport, 2005 | 126 |
| | Methodological notes | 127 |
| 7. | Environment | 133 |
| 7.1. | Greenhouse gas emissions | 134 |
| 7.1.1 | Greenhouse gas emissions | 134 |
| 7.1.2 | CO ₂ emissions | 135 |
| 7.2. | Waste | 138 |
| 7.2.1 | Waste production and waste disposal | 138 |
| 7.2.2 | Composition of municipal waste | 140 |
| 7.3. | Water / Wastewater treatment | 141 |
| 7.3.1 | Fresh water abstracted | 141 |
| 7.3.2 | Share of the population connected to public water supply and to waste water treatment plants | 142 |
| 7.4. | Land and forestry | 143 |
| 7.4.1 | Area of forest and other wooded land burnt annually | 143 |
| 7.4.2 | Share of irrigated agricultural land | 144 |
| | Methodological notes | 145 |
| 8 | Tourism | 153 |
| 8.1. | Volume of tourism | 154 |
| 8.1.1 | Annual tourist arrivals at border | 154 |
| 8.1.2 | Arrivals of tourists coming from the European Union (EU-25) | 155 |
| 8.1.3 | Departures of residents going abroad for all holidays and business | 156 |
| 8.1.4 | Nights spent by non-residents in hotels and similar establishments | 158 |



| | | |
|-----------|--|------------|
| 8.1.5 | Nights spent by tourists from EU-25 countries in Mediterranean countries | 159 |
| 8.1.6 | Nights spent by residents in hotels and similar establishments | 160 |
| 8.2. | Capacity of tourist accommodation establishments | 161 |
| 8.2.1 | Number of hotels and similar establishments | 161 |
| 8.2.2 | Number of bed-places in hotels and similar establishments | 162 |
| | Methodological notes | 164 |
| 9. | Transport | 169 |
| 9.1. | Infrastructures | 170 |
| 9.1.1 | Road and rail infrastructure | 170 |
| 9.2. | Road transport | 171 |
| 9.2.1 | Road motor vehicles | 171 |
| 9.2.2 | Rate of motorisation | 172 |
| 9.2.3 | Persons killed | 173 |
| 9.3. | Rail transport | 174 |
| 9.3.1 | Passenger transport | 174 |
| 9.3.2 | Freight carried by rail | 175 |
| 9.4. | Air transport | 176 |
| 9.4.1 | Passengers | 176 |
| 9.4.2 | Freight and mail carried by air, including national transport | 177 |
| 9.5. | Maritime transport | 178 |
| 9.5.1 | Passengers excluding cruises | 178 |
| 9.5.2 | Freight carried by sea | 179 |
| | Methodological notes | 180 |

Table des matières

| | |
|---|----|
| Symboles et abréviations | 17 |
| Introduction | 18 |
| 1. Profils généraux | 21 |
| 1.1. Caractéristiques du pays, 2006 | 22 |
| 1.2. Principaux indicateurs démographiques, 2006 | 24 |
| 1.3. Taux de change de l'euro: moyenne sur la période | 27 |
| Notes méthodologiques | 30 |
| 2. Economie et finances | 33 |
| 2.1. Produit intérieur brut (PIB) | 34 |
| 2.1.1 PIB à prix courants | 34 |
| 2.1.2 Taux de croissance annuel du PIB à prix constants | 35 |
| 2.1.3 PIB par habitant à prix courants | 36 |
| 2.2. Dépenses de consommation finale à prix courants | 37 |
| 2.2.1 Dépense de consommation finale des ménages et des ISBLSM | 37 |
| 2.2.2 Dépense de consommation finale des administrations publiques en pourcentage du PIB..... | 38 |
| 2.3. Formation brute de capital fixe | 39 |
| 2.3.1 Formation brute de capital fixe en pourcentage du PIB | 39 |
| 2.3.2 Taux de croissance annuel de la formation brute de capital fixe | 40 |
| 2.4. Echanges extérieurs | 41 |
| 2.4.1 Echanges extérieurs en pourcentage du PIB | 41 |
| 2.5. Valeur ajoutée brute | 42 |
| 2.5.1 Contribution à la valeur ajoutée brute par secteur d'activité économique (NACE Rev. 1), 2006 | 42 |
| 2.6. Soldes comptables | 43 |
| 2.6.1 Capacité (+) ou besoins (-) de financement de l'économie totale en pourcentage du PIB | 43 |
| 2.6.2 Capacité (+) ou besoins (-) de financement des administrations publiques en pourcentage du PIB | 44 |
| 2.7. Dettes | 45 |
| 2.7.1 Dette extérieure totale en pourcentage du PIB | 45 |
| 2.8. Prix | 46 |
| 2.8.1 Indice des prix à la consommation | 46 |
| 2.8.2 Indice de la production industrielle | 47 |
| Notes méthodologiques | 52 |
| 3. Commerce extérieur et balance des paiements | 57 |
| 3.1. Commerce extérieur | 58 |
| 3.1.1a Importations des pays de l'UE et de l'AELE en provenance des pays hors Union européenne (UE-25) | 58 |



| | | |
|-----------|--|-----------|
| 3.1.1b | Expoertations des pays de l'UE et de l'AELE à destination des pays hors Union européenne (UE-25) | 59 |
| 3.1.2a | Part des pays méditerranéens dans les importations de l'UE et de l'AELE en provenance des pays hors Union européenne (UE-25) | 60 |
| 3.1.2b | Part des pays méditerranéens dans les exportations de l'UE et de l'AELE à destination des pays hors Union européenne (UE-25) | 61 |
| 3.1.3 | Commerce extérieur total des pays méditerranéens | 63 |
| 3.1.4 | Part de l'Union européenne (UE-25) dans le commerce extérieur des pays méditerranéens | 64 |
| 3.1.5 | Commerce extérieur de l'UE par CTCI (commerce extra-UE) et part des pays méditerranéens | 66 |
| 3.1.6 | Commerce des pays méditerranéens par CTCI et part de l'UE, 2006 | 67 |
| 3.1.7 | Commerce des pays MED par partenaires, 2006 | 68 |
| 3.2. | Balance des paiements | 69 |
| 3.2.1 | Solde du compte des transactions courantes | 69 |
| 3.2.2 | Solde des échanges de biens | 70 |
| 3.2.3 | Solde des échanges de services | 71 |
| 3.2.4 | Echanges de services, 2006 | 72 |
| 3.2.5 | Echanges de services de l'UE avec les pays extra-UE et les pays MED, 2005 | 73 |
| 3.2.6 | Solde de la balance des revenus | 74 |
| 3.2.7 | Investissements directs à l'étranger | 75 |
| 3.2.8 | Investissements directs dans le pays déclarant | 76 |
| | Notes méthodologiques | 79 |
| 4. | Statistiques sociales | 81 |
| 4.1. | Education | 82 |
| 4.1.1 | Caractéristiques de l'enseignement général, 2006 | 82 |
| 4.1.2 | Taux d'alphabétisme, 2006 | 83 |
| 4.2. | Secteurs sociaux de base | 84 |
| 4.2.1 | Dépenses publiques dans les secteurs sociaux de base | 84 |
| 4.3. | Conditions de vie | 85 |
| 4.3.1 | Ratio de la pauvreté, 2005 | 85 |
| 4.3.2 | Accès des ménages aux services de base (%), 2006 | 86 |
| 4.3.3 | Communication et technologie | 88 |
| 4.4 | Emplois et chômage | 89 |
| 4.4.1 | Activité économique, 2006 | 89 |
| 4.4.2 | Emploi, 2006 | 90 |
| 4.4.3 | Chômage, 2006 | 91 |
| 4.4.4 | Taux de chômage (15-64) | 92 |
| 4.4.5 | Taux de chômage des jeunes (15-24) | 93 |
| | Notes méthodologiques | 98 |



| | |
|--|-----|
| 5. Agriculture | 103 |
| 5.1. Données structurelles | 104 |
| 5.1.1 Données structurelles, 2005 | 104 |
| 5.2. Production végétale | 105 |
| 5.2.1 Céréales et riz | 105 |
| 5.2.2 Légumes frais | 106 |
| 5.2.3 Fruits, excluant raisins, olives et dattes | 107 |
| 5.2.4 Raisins, olives et dattes | 108 |
| 5.3. Production animale | 109 |
| 5.3.1 Production de viandes par type d'animal | 109 |
| 5.3.2 Production de lait par type d'animal | 111 |
| 5.4. Comptes économiques de l'agriculture | 112 |
| 5.4.1 Production et consommation intermédiaire aux prix de base courants | 112 |
| Notes méthodologiques | 117 |
| 6. Energie | 121 |
| 6.1. Production, commerce et consommation d'énergie | 122 |
| 6.1.1 Production primaire | 122 |
| 6.1.2 Importations et exportations d'énergie | 123 |
| 6.1.3 Consommation intérieure brute d'énergie, 2005 | 124 |
| 6.2. Electricité | 125 |
| 6.2.1 Production et consommation d'électricité, 2005 | 125 |
| 6.3. Consommation finale | 126 |
| 6.3.1 Consommation des produits pétroliers pour le transport, 2005 | 126 |
| Notes méthodologiques | 129 |
| 7. Environnement | 133 |
| 7.1. Emissions de gaz à effet de serre | 134 |
| 7.1.1 Emissions de gaz à effet de serre | 134 |
| 7.1.2 Emissions de CO ₂ | 135 |
| 7.2. Déchets | 138 |
| 7.2.1 Production de déchets et installations de traitement | 138 |
| 7.2.2 Composition des déchets municipaux | 140 |
| 7.3. Eau / Assainissement | 141 |
| 7.3.1 Prélèvements d'eau | 141 |
| 7.3.2 Taux de raccordement de la population à un réseau d'eau public et à un système de traitement des eaux usées | 142 |
| 7.4. Sols et forêts | 143 |
| 7.4.1 Superficie forestière incendiée par an | 143 |
| 7.4.2 Part des terres agricoles irriguées | 144 |
| Notes méthodologiques | 149 |



| | | |
|-----------|---|-----|
| 8 | Tourisme | 153 |
| 8.1. | Volume du tourisme | 154 |
| 8.1.1 | Entrées annuelles de touristes aux frontières | 154 |
| 8.1.2 | Touristes en provenance de l'Union européenne (UE-25) | 155 |
| 8.1.3 | Départs de résidents voyageant à l'étranger en vacances ou pour le travail..... | 156 |
| 8.1.4 | Nuitées de non-résidents dans les hôtels et établissements assimilés | 158 |
| 8.1.5 | Nuitées passées dans les pays méditerranéens par des touristes en provenance des pays de l'UE-25 | 159 |
| 8.1.6 | Nuitées passées par des résidents dans les hôtels et établissements assimilés | 160 |
| 8.2. | Capacité des établissements de logement touristique | 161 |
| 8.2.1 | Nombre d'hôtels et d'établissements assimilés | 161 |
| 8.2.2 | Nombre de places-lits dans les hôtels et établissements assimilés | 162 |
| | Notes méthodologiques | 166 |
| 9. | Transports | 169 |
| 9.1. | Infrastructures | 170 |
| 9.1.1 | Infrastructures routières et ferroviaires | 170 |
| 9.2. | Transport routier | 171 |
| 9.2.1 | Véhicules routiers à moteur | 171 |
| 9.2.2 | Taux de motorisation | 172 |
| 9.2.3 | Nombre de personnes tuées | 173 |
| 9.3. | Transport ferroviaire | 174 |
| 9.3.1 | Transport de voyageurs | 174 |
| 9.3.2 | Fret transporté par le train | 175 |
| 9.4. | Transport aérien | 176 |
| 9.4.1 | Passagers | 176 |
| 9.4.2 | Fret et courrier transportés par voie aérienne, y compris le transport national | 177 |
| 9.5. | Transport maritime | 178 |
| 9.5.1 | Passagers à l'exception des croisières | 178 |
| 9.5.2 | Fret transporté par mer | 179 |
| | Notes méthodologiques | 183 |



The countries

| | |
|--------------|-----------------------------------|
| EU-27 | European Union (27 Member States) |
| EU-25 | European Union (25 Member States) |
| BE | Belgium |
| BG | Bulgaria |
| CZ | Czech Republic |
| DK | Denmark |
| DE | Germany |
| EE | Estonia |
| IE | Ireland |
| EL | Greece |
| ES | Spain |
| FR | France |
| IT | Italy |
| CY | Cyprus |
| LV | Latvia |
| LT | Lithuania |
| LU | Luxembourg |
| HU | Hungary |
| MT | Malta |
| NL | Netherlands |
| AT | Austria |
| PL | Poland |
| PT | Portugal |
| RO | Romania |
| SI | Slovenia |
| SK | Slovakia |
| FI | Finland |
| SE | Sweden |
| UK | United Kingdom |

| | |
|-------------|---------------------------------|
| EFTA | European Free Trade Association |
| IS | Iceland |
| NO | Norway |
| CH | Switzerland |

MED

| | |
|----|--------------------------------|
| DZ | Algeria |
| EG | Egypt |
| IL | Israel |
| JO | Jordan (Hashemite Kingdom) |
| LB | Lebanon |
| MA | Morocco |
| PS | Palestinian Occupied Territory |
| SY | Syria |
| TN | Tunisia |
| TR | Turkey |

Currencies

EU

| | |
|------|--|
| Euro | The euro is the currency of thirteen EU countries. |
| BGN | Bulgarian lev |
| CYP | Cyprus pound |
| CZK | Czech koruna |

| | |
|-----|------------------|
| DKK | Danish krone |
| EEK | Estonian kroon |
| GBP | Pound sterling |
| HUF | Hungarian forint |
| LTL | Lithuanian litas |
| LVL | Latvian lats |
| MTL | Maltese lira |
| PLN | Polish zloty |
| RON | Romanian leu |
| SEK | Swedish krona |
| SKK | Slovak koruna |

MED

| | |
|-----|--|
| DZD | Algerian dinar |
| EGP | Egyptian pound |
| ILS | Israeli shekel (same currency for IL and PS) |
| JOD | Jordanian dinar |
| LBP | Lebanese pound |
| MAD | Moroccan dirham |
| SYP | Syrian pound |
| TND | Tunisian dinar |
| TRY | Turkish lira |

EFTA

| | |
|-----|-----------------|
| CHF | Swiss franc |
| ISK | Icelandic króna |
| NOK | Norwegian krone |

Other abbreviations

| | |
|----------|--|
| Eurostat | Statistical Office of the European Communities |
| MPC | Mediterranean partner countries |
| NSI | National Statistical Institute |

Measuring units

| | |
|-----------------|-------------------------|
| ha | hectare |
| km ² | square kilometre |
| t | tonne |
| toe | tonne of oil equivalent |
| ml | millilitre |
| % | percentage |

Statistical symbols

| | |
|---|------------------------------|
| — | Not applicable |
| : | Data not available |
| 0 | Negligible quantities |
| b | Break |
| c | Confidential |
| e | Estimation |
| f | Forecast |
| p | Provisional |
| r | Revised or new data |
| s | Eurostat estimate |
| u | Unreliable or uncertain data |



Introduction

The main aim of this second issue of the bulletin on Euro-Mediterranean Statistics, produced by the MEDSTAT II programme, is to update the data presented in the previous issue.

Readers will find the nine chapter headings with which they are already familiar: general profile of the countries, economy and finance, external trade and balance of payments, social statistics, agriculture, energy, environment, tourism and transport.

The data series in this issue include:

- The Mediterranean partner countries as a whole, including the Occupied Palestinian Territory;
- Bulgaria and Romania, members of the EU since 1 January 2007. As the data presented are for the period before 2007, the European Union totals presented here do not yet include these countries; they refer to the EU-25;
- The EFTA countries, Eurostat partners under the MEDSTAT II programme.

The list of variables and indicators presented in this issue have been discussed with the Mediterranean partner countries during the task forces held between February and June 2007 for each of the sectors covered by the MEDSTAT II programme. The Mediterranean partner countries and the European Commission propose to exchange statistical data on those lists on a regular basis.

Particular attention has been paid to the methodological notes, which are more detailed for each chapter. As the MEDSTAT II programme progresses, ever more detailed information is obtained on the methods which the Mediterranean partner countries use to calculate the data on the one hand and the degree to which those data diverge from the European standards on the other. The long-term aim of the programme is to achieve the maximum possible harmonization between the figures for the Mediterranean partner countries and the European standards.

The data given for the Mediterranean partner countries are provided by and under the responsibility of the national statistical authorities of each of the countries or territories. The data and their denomination in no way constitute the expression of an opinion by the European Commission on the legal status of a country or territory or on the delimitation of its frontiers.

The data for the Mediterranean countries have nevertheless been discussed in an exchange of views at technical level with experts from the MEDSTAT II programme and the European Commission. Any data arising from other sources are few in number and are clearly specified in the methodological notes.

The data for the EU countries, the three EFTA countries and Turkey are, with only a few exceptions, taken directly from the Eurostat reference data bases. If the EFTA data are not available on these data bases, the user is advised to seek further information on the websites of the statistical institutions of the respective countries.

In parallel to this bulletin, the MEDSTAT II programme produces annotated, theme-based publications in summary form in the Eurostat *Statistics in Focus* series. Four issues of *Statistics in Focus* have been published to date: *The Mediterranean in 2020*; *The European Union and its ten Mediterranean partner countries: growing trading links*; *Transport infrastructure in the Mediterranean partner countries*; and *The Mediterranean region: a showcase for biodiversity*. Other issues are in preparation.



Introduction

The data bases and publications may be accessed via Eurostat's Internet portal: (<http://epp.eurostat.ec.europa.eu>).

The publications, actions covered by the programme, events organised under the programme by sector and free access to Euro-Mediterranean statistics online are detailed on MEDSTAT II's designated pages at the following address: <http://ec.europa.eu/eurostat/medstat>

Since MEDSTAT II is anxious to provide the best response to user demand, any suggestions and comments on how the presentation and content of *Euro-Mediterranean Statistics* might be improved would be welcome.

EUROPEAID-INFO-MEDSTAT2@ec.europa.eu



FR

Les pays

| | |
|--------------|-------------------------------------|
| EU-27 | Union européenne (27 Etats membres) |
| EU-25 | Union européenne (25 Etats membres) |
| UE | Union européenne |
| BE | Belgique |
| BG | Bulgarie |
| CZ | République tchèque |
| DK | Danemark |
| DE | Allemagne |
| EE | Estonie |
| IE | Irlande |
| EL | Grèce |
| ES | Espagne |
| FR | France |
| IT | Italie |
| CY | Chypre |
| LV | Lettonie |
| LT | Lituanie |
| LU | Luxembourg |
| HU | Hongrie |
| MT | Malte |
| NL | Pays-Bas |
| AT | Autriche |
| PL | Pologne |
| PT | Portugal |
| RO | Roumanie |
| SI | Slovénie |
| SK | République slovaque |
| FI | Finlande |
| SE | Suède |
| UK | Royaume-Uni |

AELE Association européenne de libre échange

| | |
|----|---------|
| IS | Islande |
| NO | Norvège |
| CH | Suisse |

MED Pays méditerranéens

| | |
|----|----------------------------------|
| DZ | Algérie |
| EG | Egypte |
| IL | Israël |
| JO | Jordanie (Royaume haschémite de) |
| LB | Liban |
| MA | Maroc |
| PS | Territoire palestinien occupé |
| SY | République arabe syrienne |
| TN | Tunisie |
| TR | Turquie |

Monnaies

Pays UE

| | |
|------|---------------------------------|
| Euro | Monnaie des treize pays de l'UE |
| BGN | Lev bulgare |
| CYP | Livre chypriote |
| CZK | Couronne tchèque |

| | |
|-----|---------------------|
| DKK | Couronne danoise |
| EEK | Couronne estonienne |
| GBP | Livre sterling |
| HUF | Forint hongrois |
| LTL | Litas lituanien |
| LVL | Lats letton |
| MTL | Lire maltaise |
| PLN | Zloty polonais |
| RON | Leu roumain |
| SEK | Couronne suédoise |
| SKK | Couronne slovaque |

Pays MED

| | |
|-----|---|
| DZD | Dinar algérien |
| EGP | Livre égyptienne |
| ILS | Shekel israélien (même monnaie pour PS) |
| JOD | Dinar jordanien |
| LBP | Livre libanaise |
| MAD | Dirham marocain |
| SYP | Livre syrienne |
| TND | Dinar tunisien |
| TRY | Livre turque |

Pays AELE

| | |
|-----|----------------------|
| CHF | Franc suisse |
| ISK | Couronne islandaise |
| NOK | Couronne norvégienne |

Autres abréviations

| | |
|----------|--|
| Eurostat | Office statistique des Communautés européennes |
| INS | Institut national de statistique |
| PPM | Pays partenaires méditerranéens |

Unités de mesure

| | |
|-----------------|--------------------------|
| ha | hectare |
| km ² | kilomètre carré |
| ml | millilitre |
| t | tonne |
| tep | tonne-équivalent pétrole |
| % | pourcentage |

Symboles statistiques

| | |
|---|-------------------------------|
| — | Non applicable |
| : | Donnée non disponible |
| 0 | Quantité négligeable |
| b | Rupture dans la comparabilité |
| c | Donnée confidentielle |
| e | Estimation |
| f | Prévision |
| p | Provisoire |
| r | Donnée nouvelle ou révisée |
| s | Estimation Eurostat |
| u | Donnée incertaine |



Introduction

L'objectif principal de ce deuxième numéro de la publication semestrielle des *Statistiques euro-méditerranéennes*, produite par le programme MEDSTAT II, est de présenter des séries actualisées par rapport au précédent numéro.

Le lecteur découvrira les neuf chapitres avec lesquels il est déjà familier: profils généraux de chaque pays, économie et finances, commerce extérieur et balance des paiements, statistiques sociales, agriculture, énergie, environnement, tourisme et transport.

Les séries de ce numéro couvrent :

- l'ensemble des pays partenaires méditerranéens, y compris le Territoire palestinien occupé;
- la Bulgarie et la Roumanie, États membres de l'UE depuis le 1er janvier 2007. Comme les données présentées sont antérieures à 2007, les totaux pour l'Union européenne présentés dans cette publication concernent l'UE 25 et n'intègrent pas encore ces pays.
- les pays AELE, partenaires d'Eurostat dans le programme MEDSTAT II.

Les listes des variables et indicateurs présentées dans cette publication ont été discutées avec les pays partenaires méditerranéens lors de réunions stratégiques (task-forces) tenues entre février et juin 2007 pour chacun des secteurs couverts par le programme MEDSTAT II. Ces listes vont maintenant faire l'objet d'un échange régulier de données statistiques entre les pays partenaires méditerranéens et la Commission européenne.

Au fur et à mesure de l'avancement du programme MEDSTAT II, plus d'informations sont disponibles sur les méthodes statistiques employées dans les pays partenaires méditerranéens, d'une part, et sur leurs différences avec les normes européennes, d'autre part. Le programme vise à terme à l'harmonisation la plus grande possible des données des pays partenaires méditerranéens avec les normes européennes.

Les données présentées pour les pays partenaires méditerranéens sont fournies par et sous la responsabilité des autorités nationales statistiques de chacun de ces pays ou territoires. Les données et leur dénomination n'impliquent nullement l'expression d'une opinion de la Commission européenne sur le statut légal d'un pays ou territoire ou sur la délimitation de ses frontières.

Les données des pays méditerranéens ont cependant fait l'objet d'un échange de points de vue techniques avec les experts du programme MEDSTAT II et de la Commission européenne. Si des données proviennent d'autres sources, elles sont très limitées et clairement identifiées dans les notes méthodologiques.

Les données pour les pays membres de l'UE, les trois pays de l'AELE et la Turquie sont, à quelques exceptions seulement, extraites directement des bases de données de référence d'Eurostat. Dans les cas où les données de l'AELE ne se trouveraient pas disponibles sur ces bases, l'utilisateur est invité à s'informer plus avant sur le site Web des instituts statistiques des pays concernés.

En parallèle avec ce bulletin, le programme MEDSTAT II publie des analyses statistiques rapides sur des thèmes donnés dans la collection *Statistiques en bref* d'Eurostat. Quatre *Statistiques en bref* ont été publiées jusqu'ici : *La Méditerranée à l'horizon 2020*, *Les 10 pays partenaires méditerranéens et l'Union européenne: des liens commerciaux croissants*, *Les infrastructures de transport dans les pays partenaires méditerranéens* et *La région méditerranéenne : un haut lieu de biodiversité*. D'autres sont en préparation.



Les bases de données et les publications sont accessibles sur le portail Internet d'Eurostat (<http://epp.eurostat.ec.europa.eu>).

Les publications, les activités du programme, les événements qu'il organise par secteur, l'accès gratuit aux statistiques euro-méditerranéennes en ligne, font l'objet d'une information particulière sur les pages spécifiques de MEDSTAT II à l'adresse : <http://ec.europa.eu/eurostat/medstat>

MEDSTAT II ayant également le souci de répondre au mieux à la demande des utilisateurs, les suggestions et commentaires qui pourraient permettre d'améliorer la présentation et le contenu de ces *Statistiques euro-méditerranéennes* sont les bienvenus.

EUROPEAID-INFO-MEDSTAT2@ec.europa.eu

General profiles

Profils généraux

1

Table 1.1 Country profiles, 2006
Caractéristiques du pays, 2006

| | Total population Population totale (1 000) | Population density (inhab/km ²) Densité de population (hab/km ²) | Population by age group Population par groupe d'âge | | | GDP (million EUR) PIB (millions d'EUR) | GDP per capita PIB par habitant (EUR) |
|-------------------|--|---|--|-------------------------------------|--|---|---|
| | | | 0 - 14 years 0 - 14 ans (%) | 15 - 64 years 15 - 64 ans (%) | 65 years and over 65 ans et plus (%) | | |
| | | | | | | | |
| EU/UE | | | | | | | |
| BE | 10 511 | 344 | 17.1 | 65.7 | 17.2 | 314 084 | 29 800 |
| BG | 7 719 | 70 | 13.6 | 69.2 | 17.2 | 25 100 | 3 300 |
| CZ | 10 251 | 132 | 14.6 | 71.1 | 14.2 | 113 969 ^e | 11 100 |
| DK | 5 427 | 125 | 18.7 | 66.1 | 15.2 | 220 163 | 40 500 |
| DE | 82 438 | 231 | 14.1 | 66.6 | 19.3 | 2 322 200 | 28 200 |
| EE | 1 345 | 31 | 15.1 | 68.2 | 16.8 | 13 234 | 9 800 |
| IE | 4 209 | 60 | 20.5 | 68.4 | 11.1 | 175 795 ^e | 41 300 |
| EL | 11 125 | 85 | 14.3 | 67.2 | 18.5 | 195 213 | 17 600 |
| ES | 43 758 | : | 14.5 | 68.8 | 16.7 | 980 954 | 22 300 |
| FR | 62 886 | : | 18.6 | 65.2 | 16.2 | 1 791 953 | 28 400 |
| IT | 58 752 | 197 | 14.1 | 66.2 | 19.7 | 1 475 401 | 25 100 |
| CY | 766 | 130 | 18.4 | 69.5 | 12.0 | 14 522 | 18 900 |
| LV | 2 295 | 37 | 14.3 | 68.9 | 16.8 | 16 180 | 7 100 |
| LT | 3 403 | 55 | 16.5 | 68.2 | 15.3 | 23 746 | 7 000 |
| LU | 460 | 175 | 18.6 | 67.1 | 14.4 | 33 055 | 71 500 |
| HU | 10 077 | 109 | 15.4 | +68.8 | 15.8 | 89 884 | 8 900 |
| MT | 404 | 1 272 | 17.1 | 69.4 | 13.4 | 5 025 | 12 400 |
| NL | 16 334 | 482 | 18.3 | 67.5 | 14.3 | 534 324 | 32 700 |
| AT | 8 266 | 99 | 15.9 | 67.6 | 16.5 | 257 897 | 31 100 |
| PL | 38 157 | 122 | 16.2 | 70.5 | 13.3 | 271 530 | 7 100 |
| PT | 10 570 | 114 | 15.6 | 67.3 | 17.1 | 155 131 | 14 700 |
| RO | 21 610 | 94 | 15.5 | 69.7 | 14.8 | 97 118 | 4 500 |
| SI | 2 003 | 99 | 14.1 | 70.2 | 15.6 | 29 742 | 14 800 |
| SK | 5 389 | 110 | 16.6 | 71.7 | 11.7 | 43 945 | 8 200 |
| FI | 5 256 | 17 | 17.3 | 66.7 | 16.0 | 167 062 | 31 700 |
| SE | 9 048 | 22 | 17.3 | 65.4 | 17.3 | 305 989 | 33 700 |
| UK | 60 393 | 247 | 17.8 | 66.2 | 16.0 | 1 906 359 | 31 500 |
| EFTA/AELE | | | | | | | |
| IS | 300 | : | 21.8 | 66.5 | 11.7 | 13 010 | 42 700 |
| NO | 4 640 | 15.1 | 19.5 | 65.7 | 14.7 | 267 381 | 57 400 |
| CH | 7 459 | 184.8 | 16.0 | 68.0 | 16.0 | 309 096 | 40 900 ^e |
| MED | | | | | | | |
| DZ | 33 481 ⁽⁴⁾ | 14 | 28.4 | 66.4 | 5.3 | 92 745 ⁽⁷⁾ | 2 770 |
| EG | 71 348 ⁽⁴⁾ | 71 | 37.7 | 58.9 | 3.4 | 74 998 ^{(1) P} | 1 068 ^{(1) P} |
| IL | 7 117 ⁽²⁾ | 343 ⁽⁶⁾ | 28.4 | 61.8 | 9.9 | 111 914 ^P | 15 868 ^P |
| JO | 5 600 | 63 | 37.3 | 59.4 | 3.2 | 11 368 ⁽⁷⁾ | 1 873 ⁽¹⁾ |
| LB ⁽²⁾ | 3 755 | 359 | 27.2 | 65.2 | 7.5 | 17 266 | : |
| MA | 30 366 ⁽⁴⁾ | 43 | 30.0 | 64.4 | 5.6 | 52 098 | 1 708 ^P |
| PS | 3 825 ⁽⁵⁾ | 646 | 45.9 | 51.1 | 3.0 | 3 466 ⁽²⁾ | 1 024 ⁽²⁾ |
| SY | 18 488 | 100 ⁵ | 39.5 | 57.2 | 3.3 | 26 168 ⁽⁷⁾ | 1 382 |
| TN | 10 077 | 64 ⁽¹⁾ | 25.6 | 67.5 | 6.9 | 24 662 ^P | 2 459 ^P |
| TR | 72 520 | 92 | 28.3 | 65.8 | 5.9 | 318 586 | 4 400 ^e |

(1) Data 2005 / Données 2005.

(2) Data 2004 / Données 2004.

(3) Data 2003 / Données 2003.

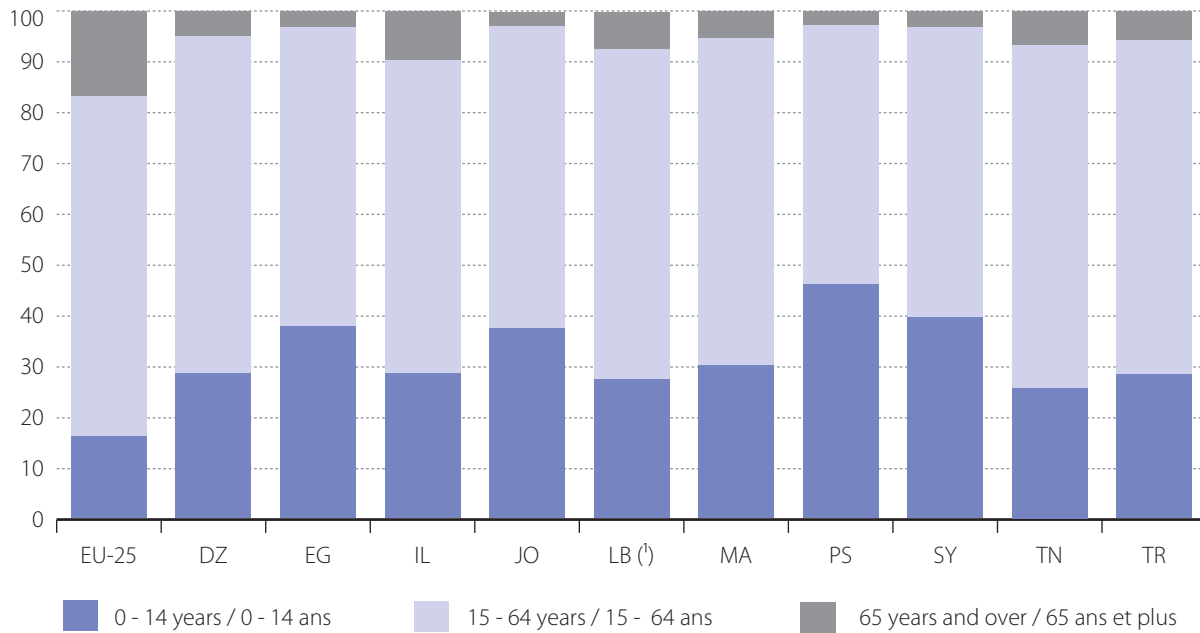
(4) Mid-year population / Population en milieu d'année.

(5) End-of-year population / Population en fin d'année.

(6) Population includes Israeli nationals living in Occupied Palestinian Territory. / La population inclut les Israéliens qui résident dans le Territoire palestinien occupé.

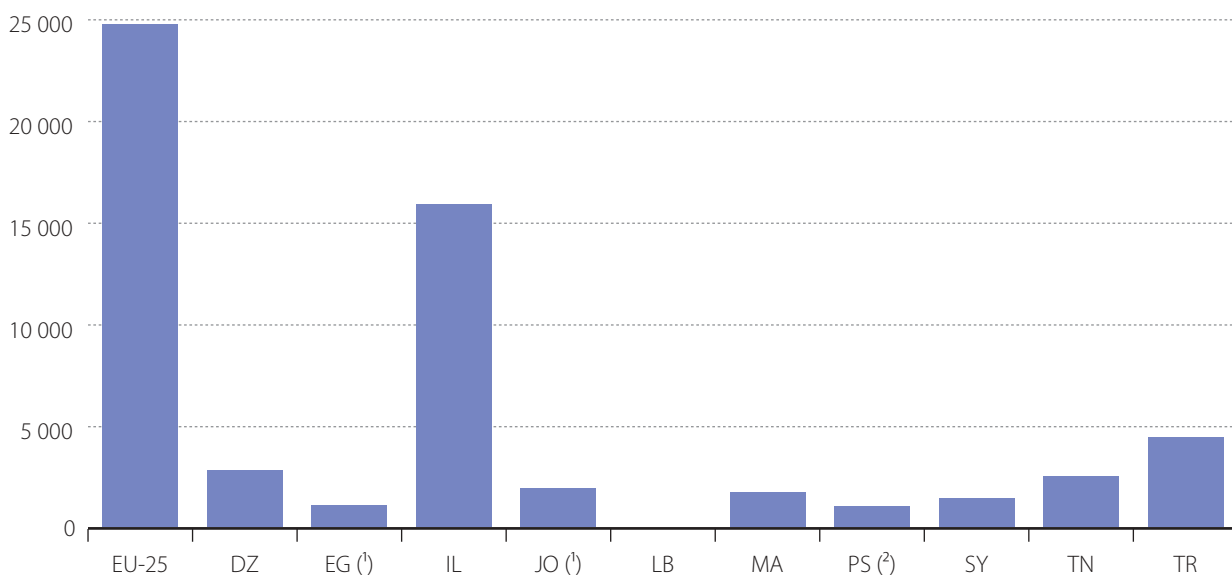
(7) SNA 68 / SCN 68.

Figure 1.1a Population by age group (%), 2006
Population par groupe d'âge (%), 2006



(¹) Data 2004 / Données 2004.

Figure 1.1b GDP per capita (EUR), 2006
PIB par habitant (EUR), 2006



(¹) Data 2005 / Données 2005.

(²) Data 2003 / Données 2003.

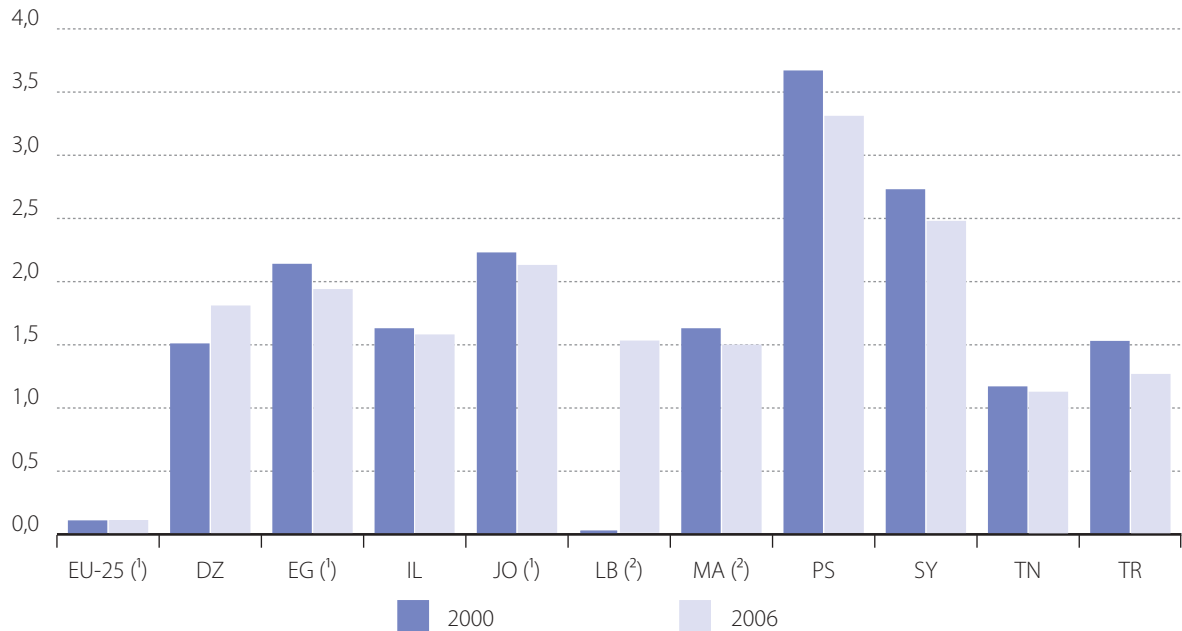
Table 1.2 Main demographic indicators, 2006
Principaux indicateurs démographiques, 2006

| | Crude birth rate | Crude death rate | Crude growth rate | Infant mortality rate (per 1 000 live births) | Life expectancy at birth (years) | | | Total fertility rate |
|-------------------|-----------------------|------------------------|------------------------------|--|--|---------------------|---------------------|---------------------------------|
| | Taux brut de natalité | Taux brut de mortalité | Taux d'accroissement naturel | Taux de mortalité infantile (pour 1 000 naissances vivantes) | Espérance de vie à la naissance (années) | | | Indice synthétique de fécondité |
| | (1 000) | (1 000) | (%) | | Total | Male Homme | Female Femme | |
| EU/UE | | | | | | | | |
| BE | 11.2 ⁽¹⁾ | 9.9 ⁽¹⁾ | 0.14 ⁽¹⁾ | 3.7 ⁽¹⁾ | : | : | : | : |
| BG | 9.6 | 14.7 | -0.51 | 10.4 ⁽¹⁾ | 72.6 ^P | 69.1 ^P | 76.3 ^P | 1.31 ⁽¹⁾ |
| CZ | 10.3 | 10.2 | 0.01 | 3.4 ⁽¹⁾ | : | 73.5 | 79.7 | 1.28 ⁽¹⁾ |
| DK | 12.0 | 10.2 | 0.17 | 4.4 ⁽¹⁾ | : | 75.9 | 80.4 | 1.80 ⁽¹⁾ |
| DE | 8.2 | 10.0 | -0.18 | 3.9 ⁽¹⁾ | : | 76.4 ^P | 82.0 ^P | 1.34 ⁽¹⁾ |
| EE | 11.1 | 12.9 | -0.18 | 5.4 ⁽¹⁾ | 72.8 ⁽¹⁾ | 67.3 ⁽¹⁾ | 78.1 ⁽¹⁾ | 1.50 ⁽¹⁾ |
| IE | 14.7 ⁽¹⁾ | 6.6 ⁽¹⁾ | 0.81 ⁽¹⁾ | 4.0 ⁽¹⁾ | : | : | : | : |
| EL | 10.0 | 9.4 | 0.05 | 3.8 ⁽¹⁾ | : | 77.0 ^P | 82.0 ^P | 1.33 ⁽¹⁾ |
| ES | 10.8 | 8.4 | 0.24 | 3.8 ⁽¹⁾ | 80.9 ^P | 77.7 ^P | 84.1 ^P | 1.35 ⁽¹⁾ |
| FR | 13.1 | 8.4 | 0.47 | : | : | 77.1 ^P | 84.1 ^P | 1.94 ⁽¹⁾ |
| IT | 9.5 | 9.5 | 0.00 | : | : | 78.3 ^P | 84.0 ^P | 1.31 ⁽¹⁾ |
| CY | 11.3 | 6.6 | 0.47 | 4.0 ⁽¹⁾ | : | : | : | 1.40 ⁽¹⁾ |
| LV | 9.7 | 14.5 | -0.47 | 7.8 ⁽¹⁾ | 71.0 ^P | 65.5 ^P | 76.5 ^P | 1.31 ⁽¹⁾ |
| LT | 9.2 | 13.2 | -0.40 | 6.8 ⁽¹⁾ | 71.1 ^P | 65.3 ^P | 77.1 ^P | 1.27 ⁽¹⁾ |
| LU | 11.7 ⁽¹⁾ | 7.9 ⁽¹⁾ | 0.38 ⁽¹⁾ | 2.6 ⁽¹⁾ | : | : | : | 1.70 ⁽¹⁾ |
| HU | 9.9 | 13.1 | -0.31 | 6.2 ⁽¹⁾ | : | 69.0 | 77.4 | 1.31 ⁽¹⁾ |
| MT | 9.6 | 7.9 | 0.17 | 6.0 ⁽¹⁾ | : | 76.5 | 80.7 | : |
| NL | 11.3 | 8.3 | 0.30 | 4.9 ⁽¹⁾ | 79.8 | 77.6 | 81.9 | 1.71 ⁽¹⁾ |
| AT | 9.4 | 9.0 | 0.04 | 4.2 ⁽¹⁾ | 79.9 | 77.1 | 82.7 | 1.41 ⁽¹⁾ |
| PL | 9.8 | 9.7 | 0.01 | 6.4 ⁽¹⁾ | 75.1 ^P | 70.9 ^P | 79.6 ^P | 1.24 ⁽¹⁾ |
| PT | 10.0 | 9.6 | 0.03 | 3.5 ⁽¹⁾ | 78.5 ^P | 75.2 ^P | 81.8 ^P | 1.40 ⁽¹⁾ |
| RO | 10.2 | 12.0 | -0.18 | 15.0 ⁽¹⁾ | 72.2 | 68.7 | 75.8 | 1.32 ⁽¹⁾ |
| SI | 9.4 | 9.0 | 0.04 | 4.1 ⁽¹⁾ | : | 74.1 ⁽¹⁾ | 81.3 ⁽¹⁾ | 1.26 ⁽¹⁾ |
| SK | 10.0 | 9.9 | 0.01 | 7.2 ⁽¹⁾ | : | 70.4 | 78.2 | 1.25 ⁽¹⁾ |
| FI | 11.2 | 9.1 | 0.20 | 3.0 ⁽¹⁾ | 79.4 | 75.8 | 82.8 | 1.80 ⁽¹⁾ |
| SE | 11.7 | 10.0 | 0.16 | 2.4 ⁽¹⁾ | 80.4 | 78.7 | 82.9 | 1.77 ⁽¹⁾ |
| UK | 12.4 | 8.3 | 0.41 | 5.1 ⁽¹⁾ | : | 77.0 ⁽¹⁾ | 81.2 ⁽¹⁾ | 1.78 ⁽¹⁾ |
| EFTA/AELE | | | | | | | | |
| IS | 14.5 | 6.3 | 0.83 | 2.3 ⁽¹⁾ | 81.2 | 79.4 | 83.0 | 2.05 ⁽¹⁾ |
| NO | 12.6 | 8.9 | 0.37 | 3.1 ⁽¹⁾ | 80.4 | 78.1 | 82.7 | 1.84 ⁽¹⁾ |
| CH | 9.8 | 8.1 | 0.18 | 4.2 ⁽¹⁾ | 81.7 ^P | 79.1 ^P | 84.0 ^P | 1.42 ⁽¹⁾ |
| MED | | | | | | | | |
| DZ | 22.1 | 4.3 | 1.78 | 26.9 | 75.7 | 74.2 | 75.1 | 2.32 ⁽¹⁾ |
| EG ⁽²⁾ | 25.5 | 6.4 | 1.91 | 20.1 | 71.4 | 69.2 | 73.6 | 3.10 |
| IL | 21.0 | 5.5 | 1.55 | 3.9 | : | 78.5 | 82.2 | 2.88 |
| JO | 28.0 | 7.0 | 2.10 | 20.0 ^e | 71.7 | 70.8 | 72.5 | 3.20 |
| LB ⁽²⁾ | 19.7 | 4.7 | 1.50 | 16.1 | : | : | : | 1.90 |
| MA ⁽²⁾ | 20.2 | 5.5 | 1.47 | 47.9 | 71.8 | 70.6 | 73.0 | 2.47 |
| PS | 36.7 | 3.9 | 3.28 | 25.3 | 72.5 | 71.7 | 73.2 | 4.60 |
| SY | 27.6 | 3.1 | 2.45 | 18.0 | 71.5 ⁽¹⁾ | : | : | 3.60 |
| TN | 16.8 | 5.8 | 1.10 | 18.7 | 74.4 | 71.6 ⁽¹⁾ | 75.5 ⁽¹⁾ | 1.99 |
| TR | 18.7 | 6.2 | 1.24 | 22.6 | 71.5 | 69.1 | 74.0 | 2.18 |

⁽¹⁾ Data 2005 / Données 2005.

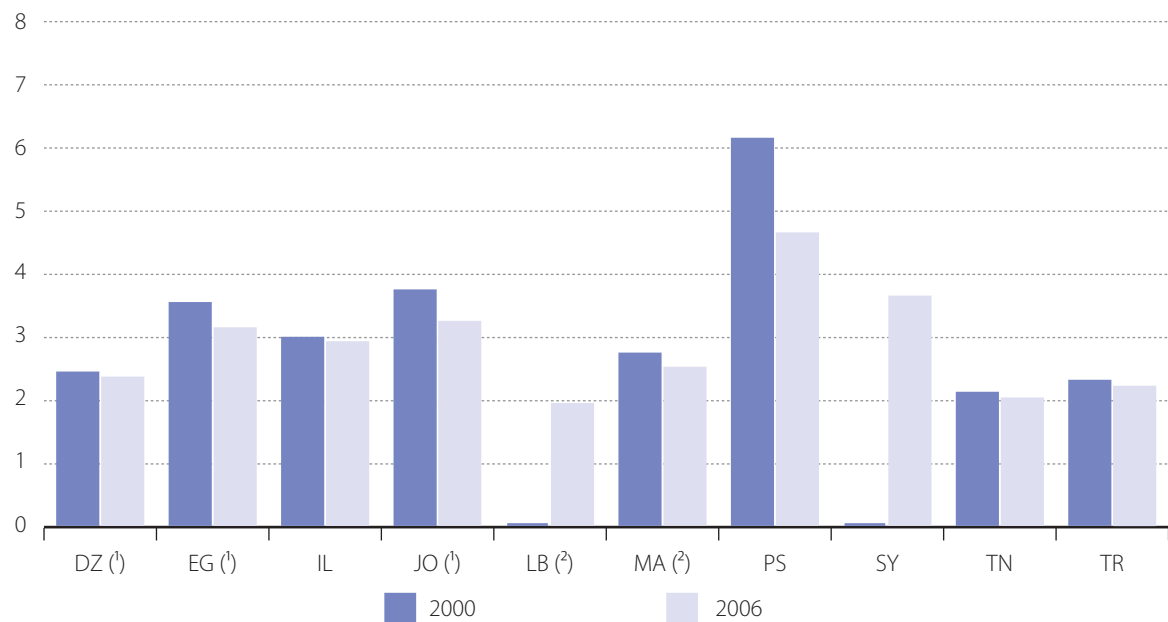
⁽²⁾ Data 2004 / Données 2004.

Figure 1.2a Crude growth rate of the population (%), 2000 and 2006
Taux d'accroissement naturel de la population (%), 2000 et 2006



(¹) Data 2005 / Données 2005.
(²) Data 2004 / Données 2004.

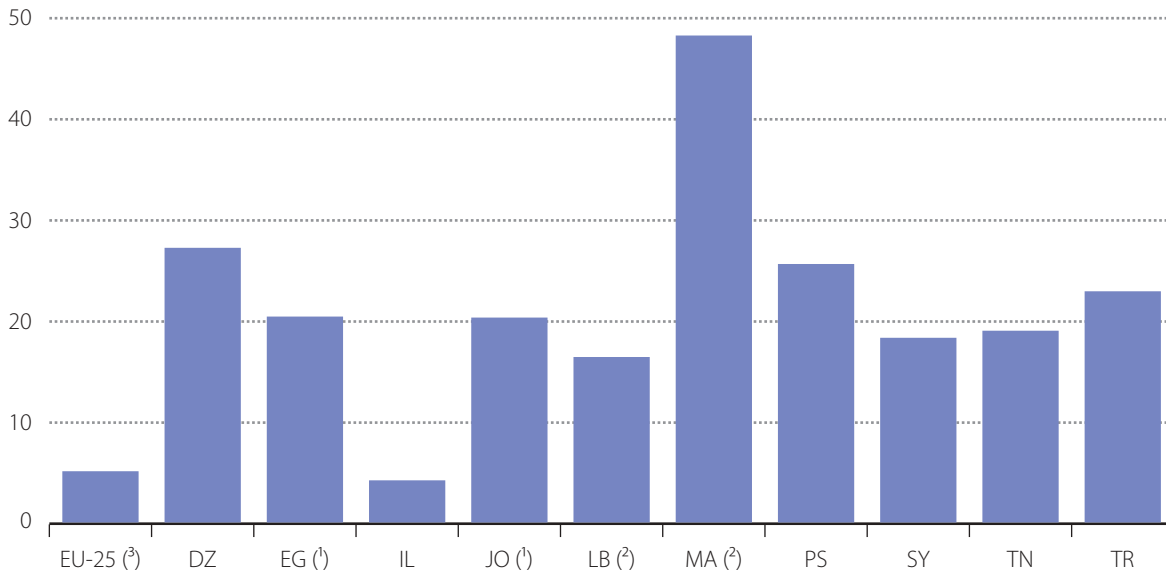
Figure 1.2b Total fertility rate (number of live births per woman), 2000 and 2006
Indice synthétique de fécondité (nombre de naissances par femme), 2000 et 2006



(¹) Data 2005 / Données 2005.
(²) Data 2004 / Données 2004.



Figure 1.2c Infant mortality rate (per 1 000 live births), 2006
Taux de mortalité infantile (pour 1 000 naissance vivante), 2006

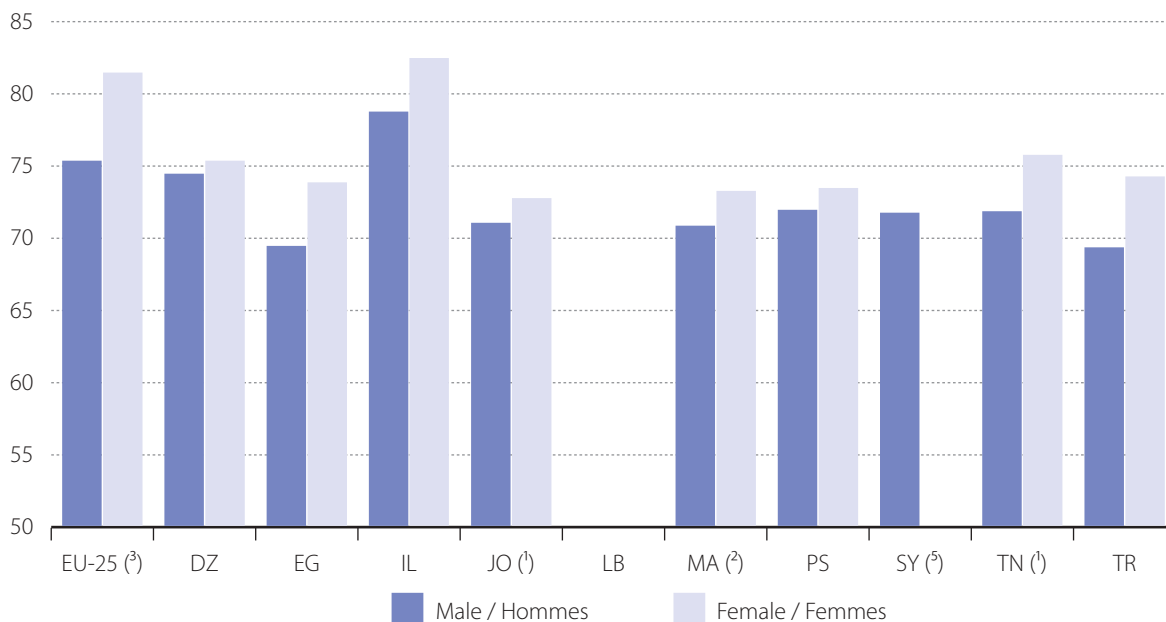


(¹) Data 2005 / Données 2005.

(²) Data 2004 / Données 2004.

(³) Data 2002 / Données 2002.

Figure 1.2d Life expectancy at birth by gender (years), 2006
Espérance de vie à la naissance par sexe (années), 2006



(¹) Data 2005 / Données 2005.

(²) Data 2004 / Données 2004.

(³) Data 2003 / Données 2003.

(⁴) Total population / Population totale.

Table 1.3 Euro exchange rate: period average - 1 euro = ...national currency
Taux de change de l'euro: moyenne sur la période - 1 euro = ...monnaie nationale

| | 2000 | 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2005 | 2006 |
|------------------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|
| EU/UE | | | | | | | |
| BE | 40.3399 | 40.3399 | - | - | - | - | - |
| BG | 1.9522 | 1.9482 | 1.9492 | 1.9490 | 1.9533 | 1.9558 | 1.9558 |
| CZ | 35.599 | 34.068 | 30.804 | 31.846 | 31.891 | 29.782 | 28.342 |
| DK | 7.4538 | 7.4521 | 7.4305 | 7.4307 | 7.4399 | 7.4518 | 7.4591 |
| DE | 1.9558 | 1.9558 | - | - | - | - | - |
| EE | 15.647 | 15.647 | 15.647 | 15.647 | 15.647 | 15.647 | 15.647 |
| IE | 0.7876 | 0.7876 | - | - | - | - | - |
| EL | 336.63 | 340.75 | 340.75 | - | - | - | - |
| ES | 166.386 | 166.386 | - | - | - | - | - |
| FR | 6.5596 | 6.5596 | - | - | - | - | - |
| IT | 1936.27 | 1936.27 | - | - | - | - | - |
| CY | 0.5739 | 0.5759 | 0.5753 | 0.5841 | 0.5819 | 0.5768 | 0.5758 |
| LV | 0.5592 | 0.5601 | 0.5810 | 0.6407 | 0.6652 | 0.6962 | 0.6962 |
| LT | 3.6952 | 3.5823 | 3.4594 | 3.4527 | 3.4529 | 3.4528 | 3.4528 |
| LU | 40.3399 | 40.3399 | - | - | - | - | - |
| HU | 260.04 | 256.59 | 242.96 | 253.62 | 251.66 | 248.05 | 264.26 |
| MT | 0.4041 | 0.4030 | 0.4089 | 0.4261 | 0.4280 | 0.4299 | 0.4293 |
| NL | 2.2037 | 2.2037 | - | - | - | - | - |
| AT | 13.7603 | 13.7603 | - | - | - | - | - |
| PL | 4.0082 | 3.6721 | 3.8574 | 4.3996 | 4.5268 | 4.0230 | 3.8959 |
| PT | 200.482 | 200.482 | - | - | - | - | - |
| RO | 1.9922 | 2.6004 | 3.1270 | 3.7551 | 4.0510 | 3.6209 | 3.5258 |
| SI | 206.61 | 217.98 | 225.98 | 233.85 | 239.09 | 239.57 | 239.60 |
| SK | 42.602 | 43.300 | 42.694 | 41.489 | 40.022 | 38.599 | 37.234 |
| FI | 5.9457 | 5.9457 | - | - | - | - | - |
| SE | 8.4452 | 9.2551 | 9.1611 | 9.1242 | 9.1243 | 9.2822 | 9.2544 |
| UK | 0.6095 | 0.6219 | 0.6288 | 0.6920 | 0.6787 | 0.6838 | 0.6817 |
| EFTA/AELE | | | | | | | |
| IS | 72.580 | 87.420 | 86.180 | 86.650 | 87.140 | 78.230 | 87.760 |
| NO | 8.1129 | 8.0484 | 7.5086 | 8.0033 | 8.3697 | 8.0092 | 8.0472 |
| CH | 1.5579 | 1.5105 | 1.4670 | 1.5212 | 1.5438 | 1.5483 | 1.5729 |
| MED | | | | | | | |
| DZ | 69.4455 | 69.2034 | 75.3015 | 87.4291 | 89.6198 | 91.3226 | 91.2231 |
| EG | 3.2300 | 3.5639 | 4.2889 | 6.8161 | 7.7337 | 7.1802 | 7.2439 |
| IL | 3.7679 | 3.7644 | 4.478 | 5.1362 | 5.5694 | 5.583 | 5.5922 |
| JO | 0.6211 | 0.6329 | 0.6662 | 0.7981 | 0.8787 | 0.8795 | 0.8892 |
| LB | 1 391.44 | 1 349.97 | 1 425.41 | 1 706.67 | 1 873.99 | 1 872.25 | 1 893.72 |
| MA | 9.787 | 10.232 | 10.390 | 10.814 | 11.021 | 11.022 | 11.042 |
| PS | 3.7679 | 3.7644 | 4.4780 | 5.1362 | 5.5694 | 5.5830 | 5.5922 |
| SY | 44.1204 | 43.1052 | 46.5046 | 55.6664 | 63.6130 | 66.4349 | 65.3000 |
| TN | 1.2633 | 1.2877 | 1.3418 | 1.4573 | 1.5486 | 1.6126 | 1.6709 |
| TR | 0.5748 | 1.1024 | 1.4397 | 1.6949 | 1.7771 | 1.6771 | 1.8090 |



Country profiles

Total population (Table 1.1)

The inhabitants of a given area on 1st January of the year in question (or, in some cases, on 31st December of the previous year). The population is based on data from the most recent census adjusted by the components of population change produced since the last census, or based on population registers.

Population density (Table 1.1)

The ratio of the mid-year population of a territory to the size of that territory.

Gross domestic product (Table 1.1)

See chapter 2: National accounts.

Gross domestic product per capita (Table 1.1)

See chapter 2: National accounts.

Main demographic indicators

Crude birth rate (Table 1.2)

The number of live births in a reference year divided by the average population of the same reference year.

Crude death rate (Table 1.2)

The number of deaths in a reference year divided by the average population of the same reference year.

Crude growth rate (Table 1.2, figure 1.2.a)

Difference between the crude birth rate and the crude death rate.

Total fertility rate (Table 1.2, figure 1.2b)

The average number of children that would be born alive to a woman during her lifetime if she were to experience the current age-specific fertility rates through her childbearing years. It is therefore equivalent to the total fertility of a hypothetical generation, computed by summing the age-specific fertility rates for women for a given year (the number of women of each age being assumed to be the same). The total fertility rate is also used to indicate the replacement level fertility.

Infant mortality rate (Table 1.2, figure 1.2c)

The number of deaths of children under one year of age during a reference year divided by the number of live births in the same reference year.

Life expectancy at birth (Table 1.2, figure 1.2d)

Average number of years a new-born would live if age-specific mortality rates observed for a certain calendar year or period were to persist.

Monetary statistics

Exchange rate, annual average (Table 1.3)

Exchange rate is the price at which one currency is exchanged for another (units of national currency per EUR).

The published exchange rates have to be considered as reference rates and not as official rates. They are calculated as the annual average of the average daily exchange rates. With the exception of data related to stocks, those exchange rates have been used for the purpose of this publication in order to convert in Euro data provided in national currency.

Data sources

Tab 1.1 / 1.2

EU, EFTA countries and TR: Eurostat's reference data base.

Other MED countries: NSI.

See chapter 2 for the sources concerning GDP and GDP per capita.

Tab 1.3: Exchange rate

DZ: Office national des statistiques, Banque d'Algérie, ministère des finances, Eurostat's reference data base (1990-1995).

EG: Eurostat's reference data base / IMF.

IL: Bank of Israel (2000-2005), Eurostat's reference data base (1990-1995).

JO: Department of Statistics (2000-2005), Eurostat's reference data base / IMF (1990-1995).

LB: Administration centrale de la statistique.

MA: Direction de la statistique, Eurostat's reference data base / IMF (1990-1995).

PS: Bank of Israel (2000-2005), Eurostat's reference data base (1990-1995).

SY: Central Bank of Syria.

TN: Institut national de la statistique, Eurostat's reference data base / IMF (1990-1995).

TR: Eurostat's reference data base / IMF.



FR

Caractéristiques du pays

Population totale (Tableau 1.1)

Ensemble des habitants d'une zone géographique déterminée au 1^{er} janvier d'une année civile (ou bien, dans certains cas au 31 décembre de l'année précédente). Cette population est soit basée sur les données obtenues à partir du dernier recensement, ajustées par les données sur les composantes de l'accroissement de population depuis ce dernier recensement, soit sur les registres de population.

Densité de population (Tableau 1.1)

Rapport entre la population au 1^{er} juillet d'une zone géographique et la superficie de la zone.

Produit intérieur brut (Tableau 1.1)

Voir chapitre 2: comptes nationaux.

Produit intérieur brut par habitant (Tableau 1.1)

Voir chapitre 2: comptes nationaux.

Principaux indicateurs démographiques

Taux brut de natalité (Tableau 1.2)

Rapport entre le nombre de naissances de l'année considérée et la population moyenne de l'année.

Taux brut de mortalité (Tableau 1.2)

Rapport entre le nombre de décès de l'année considérée et la population moyenne de l'année.

Taux d'accroissement naturel (Tableau 1.2, figure 1.2a)

Différence entre le taux brut de natalité et le taux brut de mortalité.

Indice synthétique de fécondité (Tableau 1.2, figure 1.2b)

Nombre moyen d'enfants nés vivants d'une femme qui traverserait ses années de vie féconde en se conformant aux taux de fécondité par âge d'une année donnée. Il s'agit donc de la descendance finale d'une génération fictive, calculée en cumulant les taux de fécondité par âge des femmes pour l'année considérée (les effectifs de femmes à chaque âge étant supposés égaux). L'indicateur synthétique de fécondité est également utilisé pour indiquer la fécondité de remplacement.

Taux de mortalité infantile (Tableau 1.2, figure 1.2c)

Rapport entre le nombre de décès d'enfants de moins d'un an pendant l'année et le nombre de naissances vivantes au cours de cette même année.

Espérance de vie à la naissance (Tableau 1.2, figure 1.2d)

Nombre moyen d'années qu'un nouveau-né peut espérer vivre s'il se trouve tout au long du reste de sa vie dans les conditions de mortalité du moment (quotients de mortalité par âge).

Statistiques monétaires

Taux de change, moyenne annuelle (Tableau 1.3)

Le taux de change est le prix auquel une devise est échangée contre une autre (unités de monnaie nationale par EUR).

Les taux de change publiés sont considérés comme des taux de référence et non pas comme des taux officiels. Ils sont calculés comme la moyenne annuelle des valeurs moyennes quotidiennes. A l'exception des données sur les stocks, ces taux de changes moyens ont été utilisés afin de convertir en Euro les données exprimées en monnaies nationales.

Sources de données

Tab 1.1 / 1.2

Pays UE, AELE et TR: bases de données de référence d'Eurostat.

Autres pays MED: INS.

Voir chapitre 2 pour les sources concernant le PIB et le PIB par habitant.

Tab 1.3: Taux de change

DZ: Office national des statistiques, banque d'Algérie, ministère des finances, bases de données de référence d'Eurostat (1990-1995).

EG: bases de données de référence d'Eurostat / FMI.

IL: Bank of Israel (2000-2005), bases de données de référence d'Eurostat (1990-1995).

JO: Department of Statistics (2000-2005), bases de données de référence d'Eurostat / FMI (1990-1995).

LB: Administration centrale de la statistique.

MA: Direction de la statistique, bases de données de référence d'Eurostat / FMI (1990-1995).

PS: Bank of Israel (2000-2005), bases de données de référence d'Eurostat (1990-1995).

SY: Central Bank of Syria.

TN: Institut national de la statistique, bases de données de référence d'Eurostat / FMI (1990-1995).

TR: bases de données de référence d'Eurostat / FMI.

Economy and finance

Economie et finances

2



2.1 Gross domestic product (GDP) Produit intérieur brut (PIB)

Table 2.1.1 GDP at current prices (million EUR)
PIB à prix courants (millions d'EUR)

| | 2000 | 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2005 | 2006 |
|------------------|-----------|-----------|-----------|---------------------|---------------------|----------------------|----------------------|
| EU/UE | | | | | | | |
| BE | 251 741 | 258 883 | 267 652 | 274 658 | 289 509 | 298 541 | 314 084 |
| BG | 13 704 | 15 250 | 16 623 | 17 767 | 19 875 | 21 882 | 25 100 |
| CZ | 61 495 | 69 045 | 80 004 | 80 924 | 88 344 | 100 544 | 113 969 ^f |
| DK | 173 598 | 179 226 | 184 744 | 188 500 | 196 158 | 208 267 | 220 163 |
| DE | 2 062 500 | 2 113 160 | 2 143 180 | 2 163 800 | 2 211 200 | 2 244 600 | 2 322 200 |
| EE | 6 103 | 6 916 | 7 757 | 8 693 | 9 582 | 11 210 | 13 234 |
| IE | 104 553 | 116 756 | 129 946 | 138 942 | 147 568 | 161 162 | 175 795 ^f |
| EL | 125 892 | 133 105 | 143 482 | 155 543 | 168 417 | 181 088 | 195 213 |
| ES | 630 263 | 680 678 | 729 206 | 782 929 | 841 042 | 908 450 | 980 954 |
| FR | 1 441 373 | 1 497 187 | 1 548 559 | 1 594 814 | 1 660 189 | 1 717 921 | 1 791 953 |
| IT | 1 191 057 | 1 248 648 | 1 295 226 | 1 335 354 | 1 390 539 | 1 423 048 | 1 475 401 |
| CY | 10 079 | 10 801 | 11 153 | 11 755 | 12 700 | 13 629 | 14 522 |
| LV | 8 496 | 9 320 | 9 911 | 9 978 | 11 176 | 13 012 | 16 180 |
| LT | 12 360 | 13 562 | 15 023 | 16 452 | 18 126 | 20 621 | 23 746 |
| LU | 22 001 | 22 572 | 24 081 | 25 607 | 26 996 | 29 396 | 33 055 |
| HU | 52 025 | 59 512 | 70 714 | 74 682 | 82 322 | 88 914 | 89 884 |
| MT | 4 221 | 4 301 | 4 489 | 4 421 | 4 482 | 4 733 | 5 025 |
| NL | 417 960 | 447 731 | 465 214 | 476 945 | 491 184 | 508 964 | 534 324 |
| AT | 210 392 | 215 878 | 220 841 | 226 175 | 236 149 | 245 330 | 257 897 |
| PL | 185 714 | 212 294 | 209 617 | 191 644 | 204 237 | 244 420 | 271 530 |
| PT | 122 270 | 129 308 | 135 434 | 138 582 | 144 128 | 148 852 | 155 131 |
| RO | 40 346 | 44 904 | 48 442 | 52 613 | 60 842 | 79 551 | 97 118 |
| SI | 20 814 | 22 018 | 23 699 | 24 860 | 26 232 | 27 634 | 29 742 |
| SK | 22 096 | 23 570 | 26 034 | 29 229 | 33 863 | 38 113 | 43 945 |
| FI | 132 272 | 139 868 | 143 974 | 145 938 | 152 345 | 157 162 | 167 062 |
| SE | 262 550 | 247 253 | 258 878 | 269 548 | 281 124 | 287 706 | 305 989 |
| UK | 1 573 359 | 1 613 355 | 1 678 980 | 1 615 984 | 1 745 051 | 1 804 586 | 1 906 359 |
| EFTA/AELE | | | | | | | |
| IS | 9 398 | 8 806 | 9 425 | 9 691 | 10 632 | 13 058 | 13 010 |
| NO | 182 579 | 190 956 | 204 074 | 199 146 | 208 256 | 242 582 | 267 381 |
| CH | 270 918 | 284 886 | 296 018 | 287 754 | 292 382 | 299 472 | 309 096 |
| MED | | | | | | | |
| DZ (¹) | 59 378 | 61 082 | 60 049 | 60 020 | 68 466 | 82 608 | 92 745 |
| EG | 105 295 | 100 647 | 88 344 | 61 252 | 62 751 | 74 998 ^P | : |
| IL | 130 925 | 132 533 | 115 671 | 102 057 | 98 563 ^P | 104 297 ^P | 111 914 ^P |
| JO (¹) | 9 657 | 10 055 | 10 198 | 9 058 | 9 208 ^P | 10 179 ^P | 11 368 |
| LB | 18 070 | 19 057 | 19 790 | 17 491 | 17 266 | : | : |
| MA | 40 236 | 41 719 | 42 930 | 44 108 | 45 375 | 47 419 | 52 098 |
| PS | 4 456 | 4 261 | 3 684 | 3 466 | : | : | : |
| SY (¹) | 20 488 | 22 596 | 21 858 | 19 173 | 19 857 | 22 440 | 26 168 |
| TN (¹) | 21 096 | 22 332 | 22 301 | 22 075 ^P | 22 738 ^P | 23 358 ^P | 24 662 ^P |
| TR | 216 736 | 161 836 | 192 803 | 212 268 | 242 262 | 290 503 | 318 586 |

(¹) SNA 68 / SCN 68.



Table 2.1.2 Annual growth rate of GDP at constant prices (%)
Taux de croissance annuel du PIB à prix constants (%)

| | 2000 | 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2005 | 2006 |
|------------------|------|------|------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| EU/UE | | | | | | | |
| BE | 3.7 | 0.8 | 1.5 | 1.0 | 3.0 | 1.1 | 3.2 |
| BG | 5.4 | 4.1 | 4.5 | 5.0 | 6.6 | 6.2 | 6.1 |
| CZ | 3.6 | 2.5 | 1.9 | 3.6 | 4.6 | 6.5 | 6.1 ^f |
| DK | 3.5 | 0.7 | 0.5 | 0.4 | 2.1 | 3.1 | 3.5 |
| DE | 3.2 | 1.2 | : | -0.2 | 1.1 | 0.8 | 2.9 |
| EE | 10.8 | 7.7 | 8.0 | 7.2 | 8.3 | 10.2 | 11.2 |
| IE | 9.4 | 5.8 | 6.0 | 4.3 | 4.3 | 5.5 | 6.0 ^f |
| EL | 4.5 | 5.1 | 3.8 | 4.8 | 4.7 | 3.7 | 4.3 |
| ES | 5.0 | 3.6 | 2.7 | 3.1 | 3.3 | 3.6 | 3.9 |
| FR | 3.9 | 1.9 | 1.0 | 1.1 | 2.5 | 1.7 | 2.0 |
| IT | 3.6 | 1.8 | 0.3 | : | 1.2 | 0.1 | 1.9 |
| CY | 5.0 | 4.0 | 2.0 | 1.8 | 4.2 | 3.9 | 3.8 |
| LV | 6.9 | 8.0 | 6.5 | 7.2 | 8.7 | 10.6 | 11.9 |
| LT | 4.1 | 6.6 | 6.9 | 10.3 | 7.3 | 7.6 | 7.5 |
| LU | 8.4 | 2.5 | 3.8 | 1.3 | 3.6 | 4.0 | 6.2 |
| HU | 5.2 | 4.1 | 4.4 | 4.2 | 4.8 | 4.1 | 3.9 |
| MT | : | -1.6 | 2.6 | -0.3 | 0.1 | 3.1 | 3.2 |
| NL | 3.9 | 1.9 | 0.1 | 0.3 | 2.2 | 1.5 | 3.0 |
| AT | 3.4 | 0.8 | 0.9 | 1.2 | 2.3 | 2.0 | 3.3 |
| PL | 4.3 | 1.2 | 1.4 | 3.9 | 5.3 | 3.6 | 6.1 |
| PT | 3.9 | 2.0 | 0.8 | -0.7 | 1.5 | 0.5 | 1.3 |
| RO | 2.1 | 5.7 | 5.1 | 5.2 | 8.5 | 4.1 | 7.7 |
| SI | 4.1 | 2.7 | 3.5 | 2.7 | 4.4 | 4.0 | 5.2 |
| SK | 0.7 | 3.2 | 4.1 | 4.2 | 5.4 | 6.0 | 8.3 |
| FI | 5.0 | 2.6 | 1.6 | 1.8 | 3.7 | 2.9 | 5.5 |
| SE | 4.3 | 1.1 | 2.0 | 1.7 | 4.1 | 2.9 | 4.2 |
| UK | 3.8 | 2.4 | 2.1 | 2.8 | 3.3 | 1.8 | 2.8 |
| EFTA/AELE | | | | | | | |
| IS | 4.3 | 3.9 | -0.1 | 2.7 | 7.6 | 7.2 | 2.6 |
| NO | 3.3 | 2.0 | 1.5 | 1.0 | 3.9 | 2.7 | 2.8 |
| CH | 3.6 | 1.2 | 0.4 | -0.2 | 2.5 | 2.4 | 3.2 |
| MED | | | | | | | |
| DZ | 2.2 | 2.7 | 4.7 | 6.9 | 5.2 | 5.1 | 5.6 |
| EG | 5.1 | 3.5 | 3.2 | 3.2 | 4.1 | 4.5 ^P | : |
| IL | 8.7 | -0.6 | -0.9 | 1.5 | 4.8 | 5.2 | 5.1 |
| JO | 4.2 | 5.3 | 5.8 | 4.2 | 9.2 ^P | 7.6 ^P | : |
| LB | 0.9 | 4.4 | 2.6 | 4.1 | 7.4 | : | : |
| MA | 1.8 | 7.6 | 3.3 | 6.1 | 5.2 | 2.4 ^P | 8.0 ^P |
| PS | -5.6 | -6.4 | -3.8 | 8.5 | 2.0 | 6.0 | -8.8 |
| SY | : | 5.1 | 5.9 | 1.1 | 8.6 | 4.5 | 5.0 ^P |
| TN | 4.7 | 4.9 | 1.7 | 5.6 ^P | 6.1 ^P | 4.0 ^P | 5.4 ^P |
| TR | 7.4 | -7.5 | 7.9 | 5.8 | 8.9 | 7.4 | 6.1 |

Table 2.1.3 GDP per capita at current market prices (EUR)
 PIB par habitant à prix courants (EUR)

| | 2000 | 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2005 | 2006 |
|------------------|--------|--------|--------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|
| EU/UE | | | | | | | |
| BE | 24 600 | 25 200 | 25 900 | 26 500 | 27 800 | 28 500 | 29 800 |
| BG | 1 700 | 1 900 | 2 100 | 2 300 | 2 600 | 2 800 | 3 300 |
| CZ | 6 000 | 6 800 | 7 800 | 7 900 | 8 700 | 9 800 | 11 100 ^f |
| DK | 32 500 | 33 500 | 34 400 | 35 000 | 36 300 | 38 400 | 40 500 |
| DE | 25 100 | 25 700 | 26 000 | 26 200 | 26 800 | 27 200 | 28 200 |
| EE | 4 400 | 5 100 | 5 700 | 6 400 | 7 100 | 8 300 | 9 800 |
| IE | 27 500 | 30 300 | 33 100 | 34 800 | 36 400 | 38 800 | 41 300 ^f |
| EL | 11 500 | 12 200 | 13 100 | 14 100 | 15 200 | 16 300 | 17 600 ^f |
| ES | 15 700 | 16 700 | 17 700 | 18 600 | 19 700 | 20 900 | 22 300 |
| FR | 23 700 | 24 500 | 25 100 | 25 700 | 26 600 | 27 300 | 28 400 |
| IT | 20 900 | 21 900 | 22 700 | 23 200 | 23 900 | 24 300 | 25 100 |
| CY | 14 500 | 15 400 | 15 700 | 16 300 | 17 200 | 18 000 | 18 900 |
| LV | 3 600 | 4 000 | 4 200 | 4 300 | 4 800 | 5 700 | 7 100 |
| LT | 3 500 | 3 900 | 4 300 | 4 800 | 5 300 | 6 000 | 7 000 |
| LU | 50 200 | 51 100 | 54 000 | 56 900 | 59 600 | 64 300 | 71 500 |
| HU | 5 100 | 5 800 | 7 000 | 7 400 | 8 100 | 8 800 | 8 900 |
| MT | 10 800 | 10 900 | 11 300 | 11 100 | 11 200 | 11 700 | 12 400 |
| NL | 26 300 | 27 900 | 28 800 | 29 400 | 30 200 | 31 200 | 32 700 |
| AT | 26 300 | 26 800 | 27 300 | 27 900 | 28 900 | 29 800 | 31 100 |
| PL | 4 900 | 5 600 | 5 500 | 5 000 | 5 300 | 6 400 | 7 100 |
| PT | 12 000 | 12 600 | 13 100 | 13 300 | 13 700 | 14 100 | 14 700 ^f |
| RO | 1 800 | 2 000 | 2 200 | 2 400 | 2 800 | 3 700 | 4 500 ^f |
| SI | 10 500 | 11 100 | 11 900 | 12 500 | 13 100 | 13 800 | 14 800 |
| SK | 4 100 | 4 400 | 4 800 | 5 400 | 6 300 | 7 100 | 8 200 |
| FI | 25 600 | 27 000 | 27 700 | 28 000 | 29 100 | 30 000 | 31 700 |
| SE | 29 600 | 27 800 | 29 000 | 30 100 | 31 300 | 31 900 | 33 700 |
| UK | 26 700 | 27 300 | 28 300 | 27 100 | 29 200 | 30 000 | 31 500 |
| EFTA/AELE | | | | | | | |
| IS | 33 400 | 30 900 | 32 800 | 33 500 | 36 300 | 44 100 | 42 700 |
| NO | 40 700 | 42 300 | 45 000 | 43 600 | 45 400 | 52 500 | 57 400 |
| CH | 37 600 | 39 200 | 40 300 | 38 900 ^f | 39 300 ^f | 39 900 ^f | 40 900 ^f |
| MED | | | | | | | |
| DZ | 1 952 | 1 978 | 1 915 | 1 885 | 2 116 | 2 510 | 2 770 |
| EG | 1 646 | 1 585 | 1 283 | 901 | 914 | 1 068 ^P | : |
| IL | 20 817 | 20 583 | 17 606 | 15 256 | 14 475 ^P | 15 050 ^P | 15 868 ^P |
| JO | 1 988 | 2 019 | 2 001 | 1 732 | 1 718 | 1 873 | : |
| LB | : | : | : | : | : | : | : |
| MA | 1 413 | 1 447 | 1 471 | 1 494 | 1 518 | 1 572 ^P | 1 708 ^P |
| PS | 1 525 | 1 391 | 1 143 | 1 024 | : | : | : |
| SY | 1 255 | 1 351 | 1 276 | 1 081 | 1 091 | 1 222 | 1 382 |
| TN | 2 206 | 2 309 | 2 280 | 2 243 ^P | 2 287 ^P | 2 329 ^P | 2 459 ^P |
| TR | 3 200 | 2 400 | 2 800 | 3 000 | 3 400 | 4 000 | 4 400 ^f |



2.2 Final consumption expenditure at current prices Dépenses de consommation finale à prix courants

Table 2.2.1 Final consumption expenditure of households & NPISHs ⁽¹⁾ (national concept) as a share of GDP (%)
Dépense de consommation finale des ménages et des ISBLSM ⁽¹⁾ (concept national) en pourcentage du PIB (%)

| | 2000 | 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2005 | 2006 |
|------------------|------|------|------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| EU/UE | | | | | | | |
| BE | 53.1 | 53.3 | 52.6 | 52.5 | 51.8 | 52.2 | 51.9 |
| BG | 68.8 | 69.0 | 70.7 | 69.8 | 68.9 | 69.7 | 68.8 |
| CZ | 51.8 | 51.3 | 50.6 | 51.1 | 49.7 | 48.3 | : |
| DK | 46.9 | 46.5 | 46.8 | 46.9 | 47.8 | 47.8 | 47.6 |
| DE | 57.2 | 57.9 | 57.3 | 57.6 | 57.4 | 57.5 | 56.9 |
| EE | 54.0 | 54.2 | 55.2 | 54.3 | 53.6 | 50.4 | 51.0 |
| IE | 45.2 | 44.4 | 43.4 | 43.4 | 42.9 | 42.4 | : |
| EL | 69.9 | 69.0 | 68.0 | 67.4 | 66.8 | 66.8 | : |
| ES | 58.8 | 58.2 | 57.4 | 56.8 | 57.1 | 56.9 | 56.5 |
| FR | 54.4 | 54.6 | 54.5 | 55.1 | 55.3 | 55.6 | 55.4 |
| IT | 59.6 | 58.7 | 58.4 | 58.7 | 58.3 | 58.6 | 58.9 |
| CY | 63.6 | 63.2 | 63.4 | 63.0 | 63.4 | 64.1 | 64.3 |
| LV | 62.4 | 62.2 | 61.9 | 62.1 | 61.8 | 61.6 | 64.4 |
| LT | 64.9 | 64.8 | 64.0 | 64.0 | 64.9 | 65.1 | 65.6 |
| LU | 39.4 | 40.4 | 40.3 | 39.5 | 39.4 | 38.7 | 36.8 |
| HU | 50.8 | 51.7 | 52.8 | 54.0 | 53.1 | 53.7 | 52.2 |
| MT | 64.3 | 65.4 | 61.6 | 62.9 | 64.8 | 64.1 | 62.8 |
| NL | 49.6 | 49.2 | 49.2 | 49.0 | 48.6 | 48.2 | 46.6 |
| AT | 55.0 | 55.1 | 54.5 | 54.8 | 54.4 | 54.3 | 53.5 |
| PL | 63.1 | 64.0 | 65.9 | 64.7 | 63.4 | 62.1 | 61.2 |
| PT | 61.9 | 61.3 | 61.1 | 61.4 | 62.1 | 62.9 | 63.1 |
| RO | 68.9 | 68.8 | 67.8 | 64.9 | 67.9 | 68.2 | 68.7 |
| SI | 56.2 | 55.4 | 54.2 | 54.5 | 53.6 | 53.8 | 52.9 |
| SK | 55.7 | 57.2 | 57.1 | 55.8 | 55.7 | 56.4 | 56.7 |
| FI | 47.4 | 47.3 | 48.0 | 49.3 | 49.1 | 49.4 | 49.2 |
| SE | 47.9 | 47.5 | 47.3 | 47.2 | 46.7 | 46.5 | 45.6 |
| UK | 62.7 | 63.0 | 62.9 | 62.3 | 61.9 | 61.7 | 61.2 |
| EFTA/AELE | | | | | | | |
| IS | 58.7 | 54.3 | 53.1 | 55.2 | 55.2 | 57.7 | 58.1 |
| NO | 41.4 | 41.7 | 43.7 | 44.5 | 43.3 | 40.5 | 38.9 |
| CH | 58.0 | 58.5 | 58.5 | 58.7 | 58.3 | 58.3 | 57.2 |
| MED | | | | | | | |
| DZ | 41.6 | 43.7 | 44.0 | 40.5 | 38.6 | 33.8 | 31.8 |
| EG | 75.9 | 75.3 | 73.8 | 73.0 | 71.7 | 71.6 ^P | : |
| IL | 52.6 | 53.9 | 54.9 | 55.2 | 55.6 ^P | 55.1 ^P | 54.8 ^P |
| JO | 80.2 | 80.6 | 75.8 | 76.4 | 81.0 | 88.1 | : |
| LB | 85.6 | 85.3 | 84.2 | 85.1 | 85.5 | : | : |
| MA | 61.5 | 57.8 | 57.9 | 57.5 | 57.6 | 56.6 ^P | 55.5 ^P |
| PS | 95.6 | 96.9 | 98.8 | 102.0 | : | : | : |
| SY | 63.4 | 60.8 | 59.5 | 60.3 | 64.1 | 66.6 | 66.0 |
| TN | 60.7 | 61.1 | 62.7 | 63.1 ^P | 63.2 ^P | 63.5 ^P | : |
| TR | 71.5 | 72.0 | 66.4 | 66.6 | 66.1 | 67.4 | 66.4 |

(¹) NPISHs: Non-Profit Institutions Serving Households / ISBLSM : Institutions sans but lucratif au service des ménages.



Table 2.2.2 Government final consumption expenditure as a share of GDP (%)
Dépense de consommation finale des administrations publiques en pourcentage du PIB (%)

| | 2000 | 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2005 | 2006 |
|------------------|------|------|------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| EU/UE | | | | | | | |
| BE | 21.3 | 21.8 | 22.5 | 23.0 | 22.9 | 22.9 | 22.6 |
| BG | 17.9 | 17.4 | 18.1 | 19.0 | 18.4 | 18.0 | 17.4 |
| CZ | 21.1 | 21.1 | 22.3 | 23.4 | 22.2 | 22.1 | 21.4 ^f |
| DK | 25.1 | 25.7 | 26.2 | 26.5 | 26.6 | 25.9 | 25.6 |
| DE | 19.0 | 18.9 | 19.2 | 19.3 | 18.8 | 18.8 | 18.3 |
| EE | 19.9 | 19.0 | 18.5 | 18.7 | 18.5 | 17.4 | 16.7 |
| IE | 13.8 | 14.6 | 15.0 | 15.1 | 15.7 | 15.9 | 15.9 ^f |
| EL | 17.4 | 17.0 | 17.8 | 16.6 | 16.6 | 16.4 | 15.8 ^f |
| ES | 17.2 | 17.1 | 17.2 | 17.4 | 17.8 | 18.0 | 18.1 |
| FR | 22.9 | 22.8 | 23.4 | 23.7 | 23.7 | 23.8 | 23.6 |
| IT | 18.4 | 19.0 | 19.2 | 19.7 | 19.9 | 20.4 | 20.3 |
| CY | 16.0 | 17.1 | 18.2 | 19.8 | 17.9 | 18.1 | 18.0 |
| LV | 20.8 | 20.5 | 21.0 | 21.4 | 19.5 | 17.4 | 16.9 |
| LT | 21.3 | 20.0 | 19.4 | 18.4 | 17.9 | 16.7 | 17.3 |
| LU | 15.1 | 16.1 | 16.2 | 16.5 | 16.9 | 17.0 | 15.9 |
| HU | 20.9 | 21.2 | 22.1 | 23.2 | 22.4 | 22.5 | 22.3 |
| MT | 18.5 | 20.1 | 20.0 | 20.6 | 20.9 | 20.1 | 20.0 |
| NL | 22.0 | 22.6 | 23.7 | 24.5 | 24.2 | 23.9 | 25.4 |
| AT | 18.4 | 18.0 | 18.2 | 18.3 | 18.1 | 18.1 | 18.0 |
| PL | 17.4 | 17.9 | 17.9 | 18.1 | 17.6 | 18.1 | 18.0 |
| PT | 19.3 | 19.7 | 20.0 | 20.3 | 20.6 | 21.2 | 20.6 |
| RO | 16.1 | 15.2 | 15.1 | 19.6 | 16.1 | 18.2 | 18.0 |
| SI | 19.3 | 20.0 | 19.7 | 19.6 | 19.6 | 19.6 | 19.3 |
| SK | 19.9 | 20.5 | 20.3 | 20.5 | 20.0 | 18.5 | 18.2 |
| FI | 20.3 | 20.4 | 21.0 | 21.7 | 21.9 | 22.1 | 21.7 |
| SE | 26.3 | 26.8 | 27.7 | 28.1 | 27.4 | 27.1 | 26.8 |
| UK | 19.0 | 19.4 | 20.1 | 20.8 | 21.2 | 21.8 | 22.1 |
| EFTA/AELE | | | | | | | |
| IS | 23.2 | 23.4 | 25.2 | 25.9 | 24.9 | 24.6 | 24.6 |
| NO | 19.3 | 20.6 | 22.1 | 22.5 | 21.4 | 20.1 | 19.4 |
| CH | 11.1 | 11.6 | 11.7 | 11.9 | 11.7 | 11.6 | 11.1 |
| MED | | | | | | | |
| DZ | 13.6 | 14.8 | 15.5 | 14.8 | 13.8 | 11.5 | 11.3 |
| EG | 11.2 | 11.3 | 12.6 | 12.7 | 12.8 | 12.7 ^p | : |
| IL | 26.8 | 28.2 | 29.7 | 28.9 | 27.5 ^p | 26.9 ^p | 26.9 ^p |
| JO | 23.7 | 22.9 | 22.7 | 23.2 | 21.2 | 19.5 | : |
| LB | 17.6 | 17.6 | 17.1 | 16.7 | 15.0 | : | : |
| MA | 18.4 | 18.6 | 18.3 | 18.0 | 18.8 | 19.2 ^p | 18.3 ^p |
| PS | 25.8 | 31.7 | 30.4 | 27.1 | : | : | : |
| SY | 12.4 | 12.5 | 12.3 | 13.5 | 15.7 | 13.9 | 12.8 |
| TN | 15.6 | 15.6 | 15.9 | 15.7 ^p | 15.2 ^p | 15.1 ^p | : |
| TR | 14.1 | 14.2 | 14.0 | 13.6 | 13.2 | 13.1 | 13.1 |



2.3 Gross fixed capital formation Formation brute de capital fixe

Table 2.3.1 Gross fixed capital formation as a share of GDP (%)
Formation brute de capital fixe en pourcentage du PIB (%)

| | 2000 | 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2005 | 2006 |
|------------------|------|------|------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| EU/UE | | | | | | | |
| BE | 20.8 | 20.4 | 19.2 | 18.8 | 19.4 | 19.8 | 20.4 |
| BG | 15.7 | 18.2 | 18.2 | 19.3 | 20.5 | 24.2 | 26.2 |
| CZ | 28.0 | 28.0 | 27.5 | 26.7 | 25.8 | 24.9 | 25.0 ^f |
| DK | 20.2 | 19.8 | 19.6 | 19.3 | 19.4 | 20.4 | 22.4 |
| DE | 21.5 | 20.0 | 18.3 | 17.9 | 17.5 | 17.4 | 18.0 |
| EE | 26.0 | 26.7 | 29.8 | 29.3 | 31.5 | 31.1 | 33.8 |
| IE | 24.3 | 23.2 | 22.3 | 23.0 | 24.6 | 27.0 | 27.3 ^f |
| EL | 23.1 | 23.5 | 23.5 | 25.3 | 25.2 | 23.7 | 25.7 ^f |
| ES | 25.8 | 26.0 | 26.3 | 27.2 | 28.0 | 29.2 | 30.1 |
| FR | 19.5 | 19.5 | 18.8 | 18.8 | 19.3 | 19.8 | 20.4 |
| IT | 20.3 | 20.3 | 20.9 | 20.4 | 20.5 | 20.6 | 20.8 |
| CY | 17.0 | 16.7 | 18.1 | 17.6 | 18.8 | 18.9 | 19.3 |
| LV | 24.2 | 24.9 | 23.8 | 24.4 | 27.5 | 30.6 | 34.4 |
| LT | 18.8 | 20.1 | 20.3 | 21.2 | 22.3 | 22.4 | 23.1 |
| LU | 20.8 | 22.6 | 22.3 | 21.5 | 20.6 | 19.7 | 18.3 |
| HU | 23.0 | 23.0 | 23.0 | 22.1 | 22.4 | 22.7 | 21.8 |
| MT | 22.9 | 20.6 | 16.3 | 19.6 | 19.4 | 19.4 | 19.4 |
| NL | 21.9 | 21.1 | 20.0 | 19.5 | 18.8 | 19.0 | 19.7 |
| AT | 22.8 | 22.1 | 20.4 | 21.3 | 20.7 | 20.4 | 20.6 |
| PL | 23.7 | 20.7 | 18.7 | 18.2 | 18.1 | 18.2 | 19.9 |
| PT | 27.1 | 26.5 | 25.0 | 22.9 | 22.6 | 21.7 | 20.9 |
| RO | 18.9 | 20.7 | 21.3 | 21.4 | 21.8 | 23.1 | 24.6 |
| SI | 25.6 | 24.1 | 22.6 | 23.3 | 24.5 | 24.4 | 25.8 |
| SK | 25.7 | 28.5 | 27.3 | 25.0 | 24.1 | 26.8 | 26.4 |
| FI | 19.4 | 19.5 | 17.9 | 18.1 | 18.2 | 18.9 | 19.1 |
| SE | 17.5 | 17.3 | 16.5 | 16.0 | 16.3 | 17.2 | 17.9 |
| UK | 17.4 | 17.1 | 17.1 | 16.7 | 17.1 | 17.2 | 18.1 |
| EFTA/AELE | | | | | | | |
| IS | 22.9 | 21.6 | 18.1 | 20.0 | 23.6 | 28.2 | 32.0 |
| NO | 18.4 | 18.1 | 17.9 | 17.3 | 18.0 | 18.5 | 18.6 |
| CH | 22.7 | 21.9 | 21.3 | 20.5 | 20.8 | 21.2 | 21.3 |
| MED | | | | | | | |
| DZ | 20.7 | 22.8 | 24.6 | 24.1 | 24.1 | 22.3 | 23.1 |
| EG | 18.9 | 17.7 | 17.8 | 16.3 | 16.4 | 17.9 ^p | : |
| IL | 19.1 | 18.4 | 17.9 | 17.1 | 16.9 ^p | 16.8 ^p | 17.3 ^p |
| JO | 21.1 | 19.4 | 19.0 | 20.6 | 24.8 | 30.3 | : |
| LB | : | : | : | : | : | : | : |
| MA | 25.9 | 24.8 | 25.2 | 25.2 | 26.7 | 28.5 ^p | 28.7 ^p |
| PS | 33.1 | 27.6 | 17.0 | 26.8 | : | : | : |
| SY | : | : | : | : | : | : | : |
| TN | 26.0 | 26.2 | 25.4 | 23.4 ^p | 22.8 ^p | 22.3 ^p | : |
| TR | 22.4 | 18.2 | 16.6 | 15.5 | 17.8 | 19.6 | 21.0 |



Table 2.3.2 Annual growth rate of gross fixed capital formation (%)
Taux de croissance annuel de la formation brute de capital fixe (%)

| | 2000 | 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2005 | 2006 |
|------------------|-------|-------|-------|-------------------|------------------|------------------|-------------------|
| EU/UE | | | | | | | |
| BE | 4.5 | 0.2 | -2.2 | -0.7 | 7.9 | 4.0 | 6.1 |
| BG | 15.4 | 23.3 | 8.5 | 13.9 | 13.5 | 23.3 | 17.6 |
| CZ | 5.1 | 6.6 | 5.1 | 0.4 | 3.9 | 2.3 | 7.3 ^f |
| DK | 7.6 | -1.4 | 0.1 | -0.2 | 5.6 | 9.6 | 12.9 |
| DE | 3.0 | -3.6 | -6.1 | -0.3 | -0.2 | 1.0 | 6.1 |
| EE | 19.3 | 9.7 | 24.1 | 7.0 | 13.5 | 12.7 | 19.7 |
| IE | 7.7 | -0.2 | 3.4 | 5.8 | 7.4 | 12.7 | 3.9 ^f |
| EL | 8.0 | 6.5 | 5.7 | 13.7 | 5.7 | -1.4 | 12.6 ^f |
| ES | 6.6 | 4.8 | 3.4 | 5.9 | 5.0 | 7.0 | 6.3 |
| FR | 7.2 | 2.4 | -1.7 | 2.2 | 3.6 | 4.0 | 3.7 |
| IT | 6.4 | 2.5 | 4.0 | -1.7 | 1.6 | -0.5 | 2.3 |
| CY | 3.5 | 3.2 | 8.0 | 1.2 | 10.0 | 2.7 | 5.2 |
| LV | 10.2 | 11.4 | 13.0 | 12.3 | 23.8 | 23.6 | 18.3 |
| LT | -9.1 | 13.5 | 10.9 | 14.1 | 15.5 | 9.2 | 11.9 |
| LU | -4.7 | 8.8 | 4.7 | 1.9 | 0.5 | 2.2 | 2.9 |
| HU | 7.9 | 5.2 | 10.2 | 2.2 | 7.6 | 5.3 | -2.1 |
| MT | : | : | : | : | : | : | : |
| NL | 0.6 | 0.2 | -4.5 | -1.5 | -1.6 | 3.0 | 7.2 |
| AT | 6.5 | -1.5 | -6.0 | 5.9 | 0.1 | 0.3 | 3.8 |
| PL | 2.7 | -9.7 | -6.3 | -0.1 | 6.4 | 6.5 | 16.5 |
| PT | 3.5 | 1.0 | -3.5 | -7.4 | 0.2 | -3.3 | -1.6 |
| RO | 5.5 | 10.1 | 8.2 | 8.6 | 11.1 | 12.6 | 16.1 |
| SI | 1.8 | 0.4 | 0.9 | 7.1 | 7.9 | 1.5 | 11.9 |
| SK | -9.6 | 12.9 | 0.3 | -2.3 | 5.0 | 17.5 | 7.3 |
| FI | 6.0 | 4.3 | -3.0 | 4.0 | 3.6 | 3.7 | 5.1 |
| SE | 5.7 | -1.0 | -2.6 | 1.1 | 6.4 | 8.1 | 7.9 |
| UK | 2.7 | 2.6 | 3.6 | 1.1 | 5.9 | 1.5 | 8.0 |
| EFTA/AELE | | | | | | | |
| IS | 11.8 | -4.5 | -14.9 | 12.5 | 28.0 | 34.3 | 13.0 |
| NO | -3.5 | -1.1 | -1.1 | 0.2 | 10.2 | 11.2 | 7.4 |
| CH | 4.2 | -3.5 | -0.5 | -1.2 | 4.5 | 3.8 | 0.4 |
| MED | | | | | | | |
| DZ | 8.0 | 13.2 | 15.1 | 13.8 | 16.7 | 13.8 | 16.1 |
| EG | : | : | : | : | : | : | : |
| IL | 3.1 | -3.5 | -6.0 | -5.5 | 0.3 ^P | 2.9 ^P | 6.4 ^P |
| JO | : | : | : | : | : | : | : |
| LB | : | : | : | : | : | : | : |
| MA | : | : | : | : | : | : | : |
| PS | -27.0 | -21.9 | -40.6 | 71.0 | : | : | : |
| SY | : | : | : | : | : | : | : |
| TN | 10.3 | 8.9 | 0.9 | -0.9 ^P | 6.4 ^P | 4.7 ^P | : |
| TR | 16.9 | -31.5 | -1.1 | 10.0 | 32.4 | 24.0 | 14.0 |



2.4 External trade Echanges extérieurs

Table 2.4.1 External trade as a share of GDP (%)
Echanges extérieurs en pourcentage du PIB (%)

| | Imports of goods and services Importations de biens et services | | | | Exports of goods and services Exportations de biens et services | | | |
|------------------|--|------|-------|-----------------------|--|-------|-------|-----------------------|
| | 1990 | 1995 | 2000 | 2006 | 1990 | 1995 | 2000 | 2006 |
| EU/UE | | | | | | | | |
| BE | 68.9 | 63.5 | 81.7 | 85.1 | 70.8 | 67.8 | 84.6 | 87.7 |
| BG | : | 46.3 | 61.1 | 83.0 | : | 44.7 | 55.7 | 64.0 |
| CZ | : | 55.1 | 66.4 | 72.5 ^f | : | 50.7 | 63.4 | 75.6 ^f |
| DK | 32.6 | 33.5 | 40.6 | 49.0 | 37.2 | 37.6 | 46.6 | 52.0 |
| DE | : | 23.5 | 33.0 | 39.6 | : | 24.0 | 33.4 | 45.1 |
| EE | : | 76.1 | 89.0 | 89.5 | : | 68.5 | 85.4 | 79.8 |
| IE | 52.4 | 64.4 | 84.8 | 68.4 ^f | 57.0 | 76.2 | 98.4 | 79.7 ^f |
| EL | 27.9 | 24.9 | 35.9 | 30.1 ^f | 18.1 | 17.6 | 25.0 | 21.3 ^f |
| ES | 19.7 | 22.4 | 32.2 | 32.2 | 16.3 | 22.4 | 29.0 | 26.0 |
| FR | 22.6 | 21.6 | 27.7 | 28.3 | 21.2 | 22.8 | 28.6 | 26.9 |
| IT | 19.0 | 21.9 | 26.1 | 28.7 | 19.2 | 25.7 | 27.1 | 27.8 |
| CY | : | 50.1 | 54.5 | 50.0 | : | 50.0 | 55.4 | 47.2 |
| LV | : | 44.3 | 48.7 | 64.4 | : | 41.9 | 41.6 | 44.2 |
| LT | : | 60.3 | 51.1 | 69.8 | : | 49.2 | 44.8 | 59.6 |
| LU | 100.3 | 85.2 | 129.0 | 149.4 | 104.1 | 106.4 | 150.0 | 177.2 |
| HU | : | 44.7 | 75.7 | 76.5 | : | 44.6 | 72.1 | 77.3 |
| MT | : | 96.3 | 102.7 | 91.5 | : | 83.1 | 92.1 | 87.6 |
| NL | 52.6 | 53.7 | 64.5 | 65.8 | 56.5 | 59.4 | 70.1 | 73.2 |
| AT | 36.8 | 35.4 | 44.1 | 50.4 | 37.7 | 35.1 | 45.4 | 56.1 |
| PL | : | 21.0 | 33.5 | 41.2 | : | 23.2 | 27.1 | 40.4 |
| PT | 39.5 | 35.0 | 40.6 | 38.9 | 32.9 | 28.6 | 29.8 | 31.1 |
| RO | : | : | 38.5 | 44.5 | : | : | 32.9 | 32.4 |
| SI | : | 53.0 | 59.1 | 69.9 | : | 51.2 | 55.6 | 69.2 |
| SK | : | 55.2 | 72.8 | 90.3 | : | 57.4 | 70.3 | 85.7 |
| FI | 23.9 | 28.8 | 33.4 | 39.3 | 22.5 | 36.4 | 43.5 | 44.5 |
| SE | 29.1 | 32.7 | 40.0 | 43.2 | 29.7 | 39.2 | 45.9 | 51.3 |
| UK | 26.4 | 28.7 | 29.9 | 32.6 | 23.9 | 28.2 | 27.9 | 28.4 |
| EFTA/AELE | | | | | | | | |
| IS | 32.3 | 31.9 | 41.0 | 50.5 | 33.6 | 35.5 | 33.7 | 32.6 |
| NO | 33.8 | 31.8 | 29.4 | 28.3 | 40.1 | 38.0 | 46.5 | 46.6 |
| CH | 34.7 | 30.8 | 40.7 | 44.9 | 36.4 | 35.9 | 46.5 | 52.5 |
| MED | | | | | | | | |
| DZ | 25.1 | 30.7 | 20.8 | 21.7 | 23.4 | 26.6 | 42.1 | 49.0 |
| EG | : | : | 22.8 | 32.6 ^{(1) P} | : | : | 16.2 | 30.3 ^{(1) P} |
| IL | : | 37.6 | 38.5 | 43.8 ^P | : | 29.2 | 38.2 | 44.5 ^P |
| JO | 89.6 | 72.9 | 68.1 | 66.7 ⁽⁴⁾ | 59.8 | 51.7 | 41.8 | 42.1 ⁽⁴⁾ |
| LB | : | : | 37.1 | 42.1 ⁽²⁾ | : | : | 13.6 | 19.9 ⁽²⁾ |
| MA | : | : | 33.3 | 38.4 ^P | : | : | 27.9 | 33.0 ^P |
| PS | : | 73.4 | 71.2 | 66.8 ⁽³⁾ | : | 19.1 | 15.8 | 10.6 ⁽³⁾ |
| SY | : | 37.9 | 29.2 | 36.4 | : | 31.0 | 36.1 | 40.1 |
| TN | 50.6 | 48.8 | 48.2 | 52.1 ^P | 43.6 | 44.9 | 44.5 | 50.1 ^P |
| TR | 17.6 | 24.4 | 31.5 | 35.9 | 13.3 | 19.9 | 24.0 | 28.2 |

(¹) Data 2005 / Données 2005.

(²) Data 2004 / Données 2004.

(³) Data 2003 / Données 2003.

(⁴) Data 2001 / Données 2001.



2.5 Gross value added Valeur ajoutée brute

Table 2.5.1 Contribution to gross value added by sector of economic activity (NACE Rev. 1) (%), 2006
Contribution à la valeur ajoutée brute par secteur d'activité économique (NACE Rev. 1) (%), 2006

| | Agriculture ⁽³⁾ | Industry Industrie ⁽⁴⁾ | Construction | Services | Total |
|---------------------|----------------------------|--------------------------------------|--------------|----------|-------|
| EU/UE | | | | | |
| BE | 1.0 | 19.2 | 5.1 | 74.7 | 100 |
| BG | 8.5 | 25.6 | 5.9 | 60.0 | 100 |
| CZ | : | : | : | : | : |
| DK | 1.6 | 20.0 | 6.1 | 72.3 | 100 |
| DE | 0.9 | 25.4 | 4.0 | 69.7 | 100 |
| EE | 3.2 | 21.1 | 8.0 | 67.7 | 100 |
| IE | : | : | : | : | : |
| EL | : | : | : | : | : |
| ES | 2.9 | 18.2 | 12.2 | 66.7 | 100 |
| FR | 2.0 | 14.4 | 6.3 | 77.3 | 100 |
| IT | 2.1 | 20.5 | 6.1 | 71.3 | 100 |
| CY | 2.8 | 11.2 | 8.4 | 77.6 | 100 |
| LV | 3.7 | 14.6 | 6.8 | 74.9 | 100 |
| LT | 5.5 | 26.3 | 8.6 | 59.6 | 100 |
| LU | 0.4 | 9.4 | 5.3 | 84.9 | 100 |
| HU | 4.3 | 26.0 | 4.7 | 65.0 | 100 |
| MT | 2.6 | 17.6 | 3.9 | 75.9 | 100 |
| NL | 2.2 | 18.6 | 5.5 | 73.7 | 100 |
| AT | 1.7 | 23.0 | 7.7 | 67.6 | 100 |
| PL | 4.4 | 25.1 | 6.6 | 63.9 | 100 |
| PT | 2.8 | 18.1 | 6.5 | 72.6 | 100 |
| RO | 9.1 | 27.0 | 7.9 | 56.0 | 100 |
| SI | : | : | : | : | : |
| SK | 4.0 | 28.1 | 6.9 | 61.0 | 100 |
| FI | 2.5 | 26.3 | 6.1 | 65.1 | 100 |
| SE | 1.4 | 24.0 | 5.0 | 69.6 | 100 |
| UK | 0.9 | 17.5 | 5.4 | 76.2 | 100 |
| EFTA/AELE | | | | | |
| IS | : | : | : | : | : |
| NO | 1.7 | 40.2 | 4.6 | 53.5 | 100 |
| CH | 1.3 | 21.9 | 5.6 | 71.2 | 100 |
| MED | | | | | |
| DZ | 8.0 | 53.8 | 8.4 | 29.8 | 100 |
| EG ⁽¹⁾ | 14.9 | 32.3 | 4.0 | 48.8 | 100 |
| IL ^P | 1.9 | 17.2 | 4.9 | 76.0 | 100 |
| JO ⁽²⁾ | 2.5 | 20.8 | 4.0 | 72.7 | 100 |
| LB ⁽²⁾ | 5.2 | 11.9 | 7.4 | 75.4 | 100 |
| MA ^P | 15.7 | 21.6 | 6.2 | 56.5 | 100 |
| PS | 8.0 | 12.8 | 2.5 | 76.7 | 100 |
| SY ^S | 20.1 | 27.1 | 2.6 | 50.1 | 100 |
| TN ^{(1) P} | 12.2 | 26.5 | 6.2 | 55.2 | 100 |
| TR | 9.0 | 24.9 | 5.2 | 60.9 | 100 |

⁽¹⁾ Data 2005 / Données 2005.

⁽²⁾ Data 2004 / Données 2004.

⁽³⁾ For EU and EFTA countries: agriculture, hunting, forestry and fishing / Pour les pays UE et AELE: agriculture, chasse et pêche.

⁽⁴⁾ For EU and EFTA countries: total industry (excluding construction) / Pour les pays UE et AELE: industrie (à l'exclusion de la construction).



2.6 Balancing items Soldes comptables

Table 2.6.1 Total economy net lending (+) or borrowing (-) as a percentage of GDP (%)
Capacité (+) ou besoins (-) de financement de l'économie totale en pourcentage du PIB (%)

| | 2000 | 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2005 | 2006 |
|------------------|-------|-------|------|-------|------------------|------------------|------------------|
| EU/UE | | | | | | | |
| BE | 4.0 | 4.0 | 4.8 | 4.4 | 3.6 | 2.5 | 2.1 |
| BG | -5.4 | -6.1 | -3.1 | -5.9 | -5.1 | -10.8 | -15.0 |
| CZ | -4.7 | -5.1 | -4.7 | -6.3 | -5.4 | -2.8 | : |
| DK | 1.4 | 3.1 | 2.6 | 3.4 | 3.1 | 3.7 | 2.4 |
| DE | -1.3 | | 2.1 | 2.1 | 4.5 | 4.7 | 5.2 |
| EE | -4.9 | -4.9 | -9.9 | -10.5 | -13.0 | -8.4 | -10.0 |
| IE | : | : | : | : | : | : | : |
| EL | -6.2 | -8.0 | -8.6 | -8.6 | -7.7 | -7.7 | : |
| ES | -3.2 | -3.5 | -2.7 | -2.9 | -4.8 | -6.5 | -8.1 |
| FR | 1.2 | 1.1 | 0.8 | -0.2 | -0.5 | -1.7 | -2.1 |
| IT | 0.1 | 0.4 | -0.3 | -0.7 | -0.4 | -1.1 | -1.9 |
| CY | : | : | : | : | : | : | : |
| LV | -4.3 | -7.1 | -6.4 | -7.5 | -11.9 | -11.2 | -19.9 |
| LT | -5.9 | -4.7 | -4.7 | -6.4 | -6.8 | -5.9 | -9.2 |
| LU | : | : | : | : | : | : | : |
| HU | : | : | : | : | : | : | : |
| MT | : | : | : | : | : | : | : |
| NL | 6.1 | 5.0 | 5.9 | 5.9 | 8.3 | 6.7 | 7.3 |
| AT | -1.1 | -0.6 | 2.3 | 1.4 | 2.3 | 3.0 | 3.3 |
| PL | -5.8 | -2.8 | -2.5 | -2.1 | -4.2 | -1.4 | : |
| PT | -9.0 | -8.7 | -6.7 | -4.1 | -6.1 | -8.1 | -8.8 |
| RO | -4.0 | -5.3 | -1.0 | -4.3 | -4.1 | : | : |
| SI | -2.7 | 0.2 | 1.1 | -0.8 | -2.5 | -1.9 | -2.6 |
| SK | -2.5 | -7.1 | -9.3 | -2.5 | -2.3 | -8.1 | -7.9 |
| FI | 8.5 | 9.4 | 10.1 | 6.0 | 7.8 | 5.1 | 5.9 |
| SE | 4.0 | 4.5 | 5.3 | 6.6 | 6.5 | 5.9 | 6.3 |
| UK | -2.4 | -2.0 | -1.5 | -1.2 | -1.5 | -2.3 | -3.6 |
| EFTA/AELE | | | | | | | |
| IS | -10.2 | -4.3 | 1.5 | -4.8 | -9.9 | -16.3 | -26.9 |
| NO | 15.0 | 16.1 | 12.5 | 12.6 | 12.7 | 15.3 | 16.9 |
| CH | 10.5 | 8.7 | 6.9 | 12.0 | 12.5 | 14.3 | : |
| MED | | | | | | | |
| DZ | 19.4 | 16.5 | 10.8 | 15.4 | 14.9 | 22.8 | 27.0 |
| EG | : | : | : | : | : | : | : |
| IL | -0.3 | -0.3 | -0.5 | 1.9 | 3.1 ^P | 3.5 ^P | 5.5 ^P |
| JO | : | : | : | : | : | : | : |
| LB | -8.9 | -12.7 | -8.7 | 3.2 | -3.7 | : | : |
| MA | : | : | : | : | : | : | : |
| PS | : | : | : | : | : | : | : |
| SY | : | : | : | : | : | : | : |
| TN | : | : | : | : | : | : | : |
| TR | : | : | : | : | : | : | : |



Table 2.6.2 General government net lending (+) or borrowing (-) as a percentage of GDP (%)
Capacité (+) ou besoins (-) de financement des administrations publiques en pourcentage du PIB (%)

| | 2000 | 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2005 | 2006 |
|------------------|-------|-------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| EU/UE | | | | | | | |
| BE | 0.1 | 0.5 | 0.0 | 0.0 | -0.1 | -0.1 | 0.2 |
| BG | -0.5 | 0.2 | -0.1 | 0.0 | 2.3 | 2.0 | 3.2 |
| CZ | -3.7 | -5.7 | -6.8 | -6.6 | -2.9 | -3.5 | -2.9 |
| DK | 2.3 | 1.2 | 0.2 | -0.1 | 1.9 | 4.6 | 4.7 |
| DE | 1.3 | -2.8 | -3.7 | -4.0 | -3.8 | -3.4 | -1.6 |
| EE | -0.2 | -0.1 | 0.4 | 1.8 | 1.8 | 1.9 | 3.6 |
| IE | 4.7 | 1.0 | -0.4 | 0.4 | 1.4 | 1.2 | 2.9 |
| EL | -3.7 | -4.4 | -4.8 | -5.7 | -7.2 | -5.2 | -2.8 |
| ES | -1.0 | -0.7 | -0.5 | -0.2 | -0.4 | 1.0 | 1.8 |
| FR | -1.5 | -1.6 | -3.2 | -4.1 | -3.6 | -3.0 | -2.6 |
| IT | -0.9 | -3.1 | -3.0 | -3.5 | -3.5 | -4.4 | -4.5 |
| CY | -2.3 | -2.2 | -4.4 | -6.5 | -4.1 | -2.4 | -1.2 |
| LV | -2.8 | -2.1 | -2.3 | -1.6 | -1.0 | -0.4 | -0.3 |
| LT | -3.2 | -3.6 | -1.9 | -1.3 | -1.5 | -0.5 | -0.6 |
| LU | 6.0 | 6.1 | 2.1 | 0.5 | -1.2 | -0.1 | 0.7 |
| HU | -3.0 | -4.1 | -8.9 | -7.2 | -6.4 | -7.8 | -9.3 |
| MT | -6.2 | -6.4 | -5.5 | -9.8 | -4.9 | -3.1 | -2.5 |
| NL | 2.0 | -0.3 | -2.0 | -3.1 | -1.8 | -0.3 | 0.5 |
| AT | -1.6 | -0.1 | -0.7 | -1.8 | -1.3 | -1.7 | -1.5 |
| PL | -3.0 | -5.1 | -5.0 | -6.3 | -5.7 | -4.3 | -3.8 |
| PT | -3.0 | -4.3 | -2.9 | -3.0 | -3.4 | -6.1 | -3.9 |
| RO | 3.2 | -2.1 | -2.0 | -1.5 | -1.5 | -1.4 | -1.9 |
| SI | -3.8 | -4.0 | -2.5 | -2.7 | -2.3 | -1.5 | -1.2 |
| SK | -12.2 | -6.5 | -8.2 | -2.8 | -2.4 | -2.8 | -3.7 |
| FI | 6.9 | 5.0 | 4.1 | 2.3 | 2.1 | 2.5 | 3.7 |
| SE | 3.8 | 1.7 | -1.5 | -1.1 | 0.6 | 2.1 | 2.3 |
| UK | 1.4 | 0.8 | -1.9 | -3.3 | -3.4 | -3.3 | -2.7 |
| EFTA/AELE | | | | | | | |
| IS | 2 | -1 | -3 | -3 | 0 | 5 | 5.2 |
| NO | 15 | 13 | 9 | 7 | 11 | 15 | 18 |
| CH | : | : | : | : | : | : | : |
| MED | | | | | | | |
| DZ | 9.4 | 4.1 | 0.2 | 4.4 | 5.1 | 12.7 | 11.1 |
| EG | : | : | -9.8 ^s | -9.1 | -9.1 | -9.4 | : |
| IL | -2.1 | -4.1 | -4.4 | -6.9 | -4.8 ^p | -2.9 ^p | -1.8 ^p |
| JO | -2.0 | -2.7 | -2.1 | -2.4 | -2.1 | -5.2 | : |
| LB | : | : | : | : | : | : | : |
| MA | -2.3 | -3.6 | -2.2 | -2.0 | -1.9 ^p | : | : |
| PS | : | : | : | : | : | : | : |
| SY ^s | -2.1 | 1.8 | -1.8 | -3.6 | -5.0 | -5.1 | : |
| TN | -1.8 | -3.5 | -2.5 | -3.2 ^p | -2.3 ^p | -2.6 ^p | : |
| TR | -14.5 | -33.0 | -12.9 | -11.3 | -5.8 | -0.3 | 0.4 |



2.7 Debts Dettes

Table 2.71 Gross external debt as a share of GDP (%)
Dette extérieure totale en pourcentage du PIB (%)

| | 2000 | 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2005 | 2006 |
|------------------|-------|-------|-------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| EU/UE | | | | | | | |
| BE | 210.0 | 237.8 | 244.5 | 260.5 | 280.1 | 310.6 | 318.3 |
| BG | : | : | : | : | : | : | : |
| CZ | : | : | : | : | : | : | : |
| DK | : | : | : | : | : | : | : |
| DE | 81.0 | 90.5 | 96.1 | 100.9 | 108.3 | 122.4 | : |
| EE | 45.0 | 47.5 | 47.9 | 52.6 | 61.5 | 68.9 | : |
| IE | : | : | : | : | : | : | : |
| EL | 52.6 | 55.1 | 51.3 | 51.7 | 54.4 | 64.1 | 66.2 |
| ES | 65.2 | 68.2 | 70.6 | 73.0 | 75.5 | 84.0 | 84.2 |
| FR | 90.1 | 99.4 | 105.7 | 108.3 | 118.1 | 144.0 | 152.9 |
| IT | 55.5 | 55.7 | 51.9 | 52.8 | 51.9 | 62.7 | 69.5 |
| CY | : | : | : | : | : | : | : |
| LV | : | : | 52.4 | 55.3 | 63.5 | 63.2 | : |
| LT | 22.6 | 24.8 | 25.7 | 27.4 | 29.2 | 35.1 | : |
| LU | : | : | : | : | : | : | : |
| HU | 44.9 | 44.1 | 34.9 | 39.2 | 38.0 | 46.2 | 50.8 |
| MT | : | : | : | : | : | : | : |
| NL | 277.2 | 303.0 | 305.1 | 317.9 | 326.0 | 352.6 | : |
| AT | 100.3 | 111.8 | 113.6 | 118.9 | 135.2 | 158.9 | 186.4 |
| PL | 25.8 | 25.5 | 24.2 | 27.1 | 24.9 | 28.5 | : |
| PT | 103.7 | 113.6 | 117.8 | 127.5 | 128.5 | 137.2 | 140.4 |
| RO | 25.1 | 26.1 | 25.1 | 22.0 | : | : | : |
| SI | : | 54.1 | 60.1 | 60.3 | 61.4 | 68.6 | 69.7 |
| SK | 36.8 | 32.3 | 32.1 | 24.5 | 28.3 | 28.4 | : |
| FI | 72.1 | 86.7 | 89.0 | 101.1 | 107.3 | 111.2 | 112.7 |
| SE | 80.1 | 83.8 | 81.9 | 78.8 | 89.6 | 101.1 | 106.8 |
| UK | : | : | : | : | : | : | : |
| EFTA/AELE | | | | | | | |
| IS | : | : | : | : | : | : | : |
| NO | 81.8 | 86.1 | 94.2 | 112.1 | 120.1 | 133.8 | 161.6 |
| CH | : | : | : | : | : | : | : |
| MED | | | | | | | |
| DZ | 46.1 | 41.3 | 39.9 | 34.4 | 25.6 | 16.7 | 4.8 |
| EG | 28.2 | 28.5 | 33.7 | 42.5 | 38.1 | 31.4 | : |
| IL | 54.0 | 58.2 | 61.5 | 58.8 | 58.9 ^P | 58.8 ^P | 56.2 ^P |
| JO | : | 78.1 | 78.8 | 72.1 | 64.9 | 53.8 | : |
| LB | : | : | : | : | : | : | : |
| MA | : | 38.2 | 31.9 | 29.0 | 25.6 | 24.5 ^P | : |
| PS | : | : | : | : | : | : | : |
| SY | : | : | : | : | : | : | : |
| TN | 51.4 | 52.2 | 52.0 | 54.0 ^P | 54.6 ^P | 54.3 ^P | : |
| TR | : | : | : | : | : | : | : |



2.8 Prices Prix

Table 2.8.1 Consumer price index (2000 = 100)
Indice des prix à la consommation (2000 = 100)

| | 2000 | 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2005 | 2006 |
|-------------------|-------|-------|-------|-------|-------|--------------------|--------------------|
| EU/UE | | | | | | | |
| BE | 100.0 | 102.4 | 104.0 | 105.6 | 107.6 | 110.3 | 112.9 |
| BG | 100.0 | 107.4 | 113.6 | 116.3 | 123.4 | 130.9 | 140.6 |
| CZ | 100.0 | 104.5 | 106.1 | 106.0 | 108.6 | 110.4 | 112.7 |
| DK | 100.0 | 102.3 | 104.8 | 106.9 | 107.8 | 109.6 | 111.6 |
| DE | 100.0 | 101.8 | 103.2 | 104.3 | 106.2 | 108.2 | 110.2 |
| EE | 100.0 | 105.6 | 109.4 | 110.9 | 114.3 | 119.0 | 124.3 |
| IE | 100.0 | 103.9 | 108.9 | 113.3 | 115.9 | 118.3 | 121.5 |
| EL | 100.0 | 103.7 | 107.7 | 111.4 | 114.8 | 118.8 | 122.7 |
| ES | 100.0 | 102.8 | 106.5 | 109.8 | 113.2 | 117.0 | 121.2 |
| FR | 100.0 | 101.8 | 103.8 | 106.0 | 108.5 | 110.5 | 112.7 |
| IT | 100.0 | 102.4 | 105.1 | 108.0 | 110.4 | 112.9 | 115.3 |
| CY | 100.0 | 102.0 | 104.8 | 109.0 | 111.0 | 113.3 | 115.9 |
| LV | 100.0 | 102.5 | 104.5 | 107.6 | 114.3 | 122.1 | 130.2 |
| LT | 100.0 | 101.5 | 101.9 | 100.8 | 102.0 | 104.7 | 108.6 |
| LU | 100.0 | 102.4 | 104.5 | 107.2 | 110.6 | 114.8 | 118.2 |
| HU | 100.0 | 109.1 | 114.8 | 120.2 | 128.3 | 132.8 | 138.1 |
| MT | 100.0 | 102.5 | 105.2 | 107.2 | 110.1 | 112.9 | 115.8 |
| NL | 100.0 | 105.1 | 109.2 | 111.6 | 113.2 | 114.9 | 116.8 |
| AT | 100.0 | 102.3 | 104.0 | 105.4 | 107.4 | 109.7 | 111.6 |
| PL | 100.0 | 105.3 | 107.3 | 108.1 | 112.0 | 114.4 | 115.9 |
| PT | 100.0 | 104.4 | 108.2 | 111.8 | 114.6 | 117.0 | 120.6 |
| RO | 100.0 | 134.5 | 164.8 | 189.9 | 212.5 | 231.7 | 247.0 |
| SI | 100.0 | 108.6 | 116.7 | 123.3 | 127.8 | 131.0 | 134.3 |
| SK | 100.0 | 107.2 | 110.9 | 120.3 | 129.2 | 132.9 | 138.5 |
| FI | 100.0 | 102.7 | 104.7 | 106.1 | 106.2 | 107.1 | 108.4 |
| SE | 100.0 | 102.7 | 104.7 | 107.1 | 108.2 | 109.1 | 110.7 |
| UK | 100.0 | 101.2 | 102.5 | 103.9 | 105.3 | 107.4 | 109.9 |
| EFTA/AELE | | | | | | | |
| IS | 100.0 | 106.6 | 112.3 | 113.8 | 116.5 | 118.1 | 123.6 |
| NO | 100.0 | 102.7 | 103.6 | 105.5 | 106.1 | 107.8 | 110.5 |
| CH | : | : | : | : | : | : | : |
| MED | | | | | | | |
| DZ ⁽¹⁾ | 100.0 | 104.2 | 105.7 | 108.4 | 112.3 | 114.1 | 117.0 |
| EG | 100.0 | 102.3 | 105.1 | 109.5 | 127.5 | 133.7 | 144.3 |
| IL ⁽¹⁾ | 100.0 | 101.0 | 106.7 | 107.4 | 107.0 | 108.4 | 110.7 |
| JO | 100.0 | 101.8 | 103.6 | 105.3 | 108.9 | 112.7 | 115.5 |
| LB ⁽⁴⁾ | 100.0 | 101.3 | 105.6 | 108.8 | 110.6 | 107.7 | 113.7 |
| MA ⁽²⁾ | 100.0 | 100.6 | 103.4 | 104.6 | 106.2 | 107.2 | 110.8 |
| PS ⁵ | 100.0 | 101.2 | 107.0 | 111.7 | 115.1 | 119.1 | 123.5 |
| SY ⁽²⁾ | 100.0 | 103.0 | 104.0 | 109.3 | 114.1 | 122.6 ^P | 134.9 ⁵ |
| TN | 100.0 | 102.0 | 104.8 | 107.6 | 111.5 | 113.8 | 118.9 |
| TR | 100.0 | 156.8 | 230.5 | 288.8 | 317.8 | 343.6 | 375.5 |

(¹) CPI at the end of the year / IPC à la fin de l'année.

(²) Cost of living index in urban area / Indice du coût de la vie en milieu urbain.

(³) Consumer general price index; CPI at the end of the year / Indice général des prix à la consommation; IPC à la fin de l'année.

(⁴) The price of house rents and charges is not included in this index. / Les prix des loyers et des charges ne sont pas inclus dans cet indice.

(⁵) COICOP is applied starting from 2006 - base year for 2006 is 2005=100. / COICOP est appliqué à partir de l'année 2006 - l'année de base pour 2006 est 2005 = 100.



Table 2.8.2 Industrial production index (2000 = 100)
Indice de la production industrielle (2000 = 100)

| | 2000 | 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2005 | 2006 |
|------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|-------|-------|
| EU/UE | | | | | | | |
| BE | 100.0 ^P | 99.6 ^P | 101.0 ^P | 101.7 ^P | 105.2 ^P | 104.8 | 110.0 |
| BG | 100.0 | 102.2 | 106.9 | 121.7 | 142.8 | 152.3 | 161.3 |
| CZ | 100.0 ^P | 106.7 ^P | 108.7 ^P | 114.7 ^P | 125.7 ^P | 134.0 | 149.0 |
| DK | 100.0 | 101.6 | 103.0 | 103.2 | 103.2 | 104.9 | 108.6 |
| DE | 100.0 | 99.8 | 98.7 | 99.1 | 103.4 | 106.4 | 112.2 |
| EE | 100.0 | 108.9 | 117.8 | 130.7 | 144.4 | 160.3 | 172.0 |
| IE | : | : | : | : | : | : | : |
| EL | : | : | : | : | : | : | : |
| ES | 100.0 | 98.8 | 99.0 | 100.6 | 102.3 | 102.4 | 106.2 |
| FR | 100.0 | 101.3 | 100.0 | 99.6 | 102.1 | 102.3 | 102.8 |
| IT | 100.0 | 99.2 | 97.9 | 96.9 | 97.8 | 96.0 | 98.1 |
| CY | 100.0 | 105.5 | 107.4 | 107.8 | 110.0 | 110.8 | 111.7 |
| LV | 100.1 | 107.2 | 113.5 | 121.2 | 129.6 | 137.2 | 144.5 |
| LT | 100.0 | 115.9 | 124.6 | 138.7 | 153.9 | 164.8 | 176.9 |
| LU | 100.0 | 103.5 | 105.8 | 109.8 | 114.8 | 115.5 | 117.9 |
| HU | 100.0 | 103.6 | 106.4 | 113.2 | 121.5 | 130.0 | 142.9 |
| MT | : | : | : | : | : | : | : |
| NL | : | : | : | : | : | : | : |
| AT | 100.0 | 103.0 | 104.1 | 106.0 | 113.5 | 117.9 | 126.9 |
| PL | 100.0 | 100.4 | 101.8 | 110.7 | 124.8 | 129.9 | 145.5 |
| PT | 100.0 | 103.2 | 102.8 | 102.9 | 100.2 | 100.3 | 103.1 |
| RO | 100.0 | 108.3 | 113.0 | 116.5 | 122.7 | 125.1 | 134.1 |
| SI | 100.0 | 102.9 | 105.4 | 106.9 | 112.8 | 116.5 | 123.7 |
| SK | 100.0 | 107.0 | 113.9 | 119.6 | 124.6 | 129.1 | 141.8 |
| FI | 100.0 | 100.1 | 102.2 | 103.4 | 109.0 | 109.1 | 117.6 |
| SE | 100.0 | 98.9 | 98.8 | 100.2 | 105.4 | 107.5 | 111.3 |
| UK | 100.0 | 98.5 | 96.6 | 96.3 | 97.0 | 95.3 | 95.5 |
| EFTA/AELE | | | | | | | |
| IS | : | : | : | : | : | : | : |
| NO | : | : | : | : | : | : | : |
| CH | : | : | : | : | : | : | : |
| MED | | | | | | | |
| DZ (¹) | 100.0 | 99.7 | 100.9 | 102.1 | 102.5 | 104.1 | 103.7 |
| EG | : | : | : | : | : | : | : |
| IL | 100.0 | 95.1 | 93.3 | 93.0 | 99.4 | 103.1 | 113.2 |
| JO | 100.0 | 114.9 | 135.7 | 108.5 | 121.6 | 133.9 | 151.6 |
| LB | : | : | : | : | : | : | : |
| MA | 100.0 | 103.2 | 106.3 | 110.0 | 113.4 | 116.3 | 120.5 |
| PS | : | : | : | : | : | : | : |
| SY (¹) | 100.0 | 103.0 | 109.0 | 102.0 | 92.0 | 89.0 | 89.0 |
| TN | 100.0 | 105.4 | 106.0 | 105.7 | 110.0 | 110.9 | 114.3 |
| TR | 100.0 | 91.3 | 99.9 | 108.7 | 119.3 | 125.9 | 133.3 |

(¹) Public sector only / Secteur public seulement.



Gross domestic product

GDP at current prices (Table 2.1.1)

Gross domestic product (GDP) is the central aggregate of National Accounts. GDP at market prices is the final result of the production activity of resident producer units (ESA 1995, 8.89). It can be defined in three ways.

- ▶ GDP is the sum of gross value added of the various institutional sectors or the various industries plus taxes and less subsidies on products (which are not allocated to sectors and industries). It is also the balancing item in the total economy production account (output approach);
- ▶ GDP is the sum of final uses of goods and services by resident institutional units (actual final consumption and gross capital formation), plus exports and minus imports of goods and services (expenditure approach);
- ▶ GDP is the sum of uses in the generation of income account for the total economy (in other words, compensation of employees, taxes on production and imports less subsidies, gross operating surplus and mixed income of the total economy) (income approach).

If these approaches are pursued independently, their results should be explicitly balanced, so that a single GDP figure results.

Flows and stocks in the ESA95 are measured according to their exchange value, i.e. the value at which flows and stocks are in fact, or could be, exchanged for cash. Market prices are thus ESA95's basic reference for valuation.

GDP in volume (Table 2.1.2)

GDP may be expressed in current or constant prices. Valuation at constant prices means valuing the flows and stocks in an accounting period at the prices of a previous period. The purpose of valuation at constant prices is to decompose changes over time in the values of flows and stocks into changes in price and changes in volume. Flows and stocks at constant prices are said to be in volume terms.

GDP per capita at current market prices (Table 2.1.3)

GDP divided by the average total population during the period taken into account.

Final consumption expenditure

Final consumption expenditure of households & NPISHs as a share of GDP (Table 2.2.1)

Private final consumption expenditure includes NPISH's and households' final consumption expenditure. The household sector (ESA95, 2.75) consists of individuals or groups of individuals as consumers and possibly also as entrepreneurs producing market goods and non-financial and financial services (market producers) provided that, in the latter case, the corresponding activities are not those of separate entities treated as quasi-corporations. It also includes individuals or groups of individuals as producers of goods or non-financial services for exclusively own final use. Non-profit institutions serving households (NPISH, ESA95, 3.78 and 2.87) are separate legal entities serving households. They include for example trade unions, professional societies, political parties, churches, charities, sports clubs, etc.

Government final consumption expenditure as a share of GDP (Table 2.2.2)

Government final consumption expenditure (ESA95, 3.79) includes two categories of expenditures:

- ▶ the value of the goods and services produced by general government itself other than own-account capital formation and sales;
- ▶ purchases by general government of goods and services produced by market producers that are supplied to households — without any transformation — as social transfers in kind. This implies that general government just pays for goods and services that the sellers provide to households.

The expenditure may be divided into government expenditure on individual consumption of goods and services and government expenditure on collective consumption of goods and services.

Gross capital formation

Gross fixed capital formation (Tables 2.3.1 and 2.3.2)

Gross fixed capital formation (ESA95, 3.102) consists of resident producers' acquisitions, less disposals, of fixed assets during a given period plus certain additions to the value of non-produced assets realised by the productive activity of producer or institutional units. Fixed assets are tangible or intangible assets produced as outputs from processes of production that are themselves used repeatedly, or continuously, in processes of production for more than one year.

External trade

Imports of goods & services as a share of GDP (Table 2.4.1)

Imports of goods and services (ESA95, 3.129) consist of transactions in goods and services (purchases, barter, gifts or grants) from non-residents to residents. Imports and exports of goods are to be valued free on board (FOB) at the border of the exporting country. Imports of services are to be valued at purchasers' prices.

Exports of goods & services as a share of GDP (Table 2.4.1)

Exports of goods and services (ESA95, 3.128) consist of transactions in goods and services (sales, barter, gifts or grants) from residents to non-residents. Imports and exports of goods are to be valued free on board (FOB) at the border of the exporting country. Exports of services are to be valued at basic prices.

Value added

Gross value added

Gross value added (GVA) (ESA95, 8.11) is the net result of output valued at basic prices less intermediate consumption valued at purchasers' prices. Output (ESA95, 3.14) consists of the products created during the accounting period. Intermediate consumption (ESA95, 3.69) consists of the value of the goods and services consumed as inputs by a process of production, excluding fixed assets whose consumption is recorded as consumption of fixed capital. The goods and services may be either transformed or used up by the



production process. GVA is also available broken down by industries according to NACE Rev. 1.1. GVA is calculated before consumption of fixed capital.

Gross value added by sector (Table 2.5.1)

These indicators provide a breakdown of Gross Value Added according to NACE. The activities are defined as follows:

- ▶ Agriculture (NACE Sections A+B);
- ▶ Industry (excluding construction) (NACE Sections C to E);
- ▶ Construction (NACE Section F);
- ▶ Market and non-market services (NACE Sections G to P).

Balancing items

Total economy deficit (-) / surplus (+), as a share of GDP - Total economy (Table 2.6.1)

The net lending (+) or borrowing (-) of the total economy (ESA95, 8.98) is the sum of the net lending or borrowing of the institutional sectors. It represents the net resources that the total economy makes available to the rest of the world (if it is positive) or receives from the rest of the world (if it is negative).

The net lending (+) or borrowing (-) of the total economy is equal but of opposite sign to the net borrowing (-) or lending (+) of the rest of the world.

General government sector deficit (-) / surplus (+) as a share of GDP (Table 2.6.2)

The general government deficit/surplus refers to the National Accounts concept of consolidated general government net borrowing (-)/net lending (+) of the ESA95.

The general government sector (ESA 95, 2.68 - 2.11) comprises the sub-sectors of central government, state government, local government, and social security funds.

Debts

Gross external debt as a share of GDP (Table 2.7.1)

Gross external debt (IMF, External Debt Guide, 2.3 - 2.11), at any given time, is the outstanding amount of those actual current, and not contingent, liabilities that require payment(s) of principal and/or interest by the debtor at some point(s) in the future and that are owed to non-residents by residents of an economy.

From the viewpoint of the National Accounts, the definition of external debt is such that it includes all financial liabilities recognized by the 1993 SNA as financial instruments - except for shares and other equity, and financial derivatives — that are owed to non-residents. Shares, other equity and financial derivatives, both forwards and options, are excluded because they do not require the payment of principal or interest.



Prices

Consumer price index (CPI) (2000 = 100) (Table 2.8.1)

The consumer price indices (CPI) are economic indicators elaborated to measure the price variations, in time, of the consumer goods and services acquired, used or paid by the households. The indices aim at measuring 'pure' price changes.

The coverage of the consumer price index is defined in terms of household final monetary consumption expenditure, as defined in National Accounts. Expenditures are normally classified according to the COICOP (Classification Of Individual Consumption by Purpose).

Industrial production index (IPI) (2000 = 100) (Table 2.8.2)

The industrial production index (IPI) provides a measure of the trend in the volume of value added at factor cost over a given reference period. Value added at factor cost can be calculated from turnover (excluding VAT and other similar deductible taxes directly linked to turnover), plus capitalised production, plus other operating income plus or minus the changes in stocks, minus the purchases of goods and services, minus other taxes on products which are linked to turnover but not deductible, minus the duties and taxes linked to production.

Data sources

EU, EFTA countries and TR: Eurostat's reference data base

DZ, IL, TN: NSI.

EG: National accounts department/Ministry of Economic Development and Capmas.

MA: Direction de la comptabilité nationale/Haut commissariat au plan, ministère des finances.

SY: Central Bureau of Statistics, *Statistical Abstract 2005*, Central Bank of Syria.



FR

Produit intérieur brut

PIB à prix courants (Tableau 2.1.1)

Le produit intérieur brut aux prix du marché (PIB_{pm}) constitue l'agrégat central des comptes nationaux. Le PIB aux prix du marché représente le résultat final de l'activité de production des unités productrices résidentes.

Il peut se définir de trois manières:

- ▶ le PIB est égal à la somme des valeurs ajoutées brutes des différents secteurs institutionnels ou des différentes branches d'activité, augmentée des impôts moins les subventions sur les produits (lesquels ne sont pas affectés aux secteurs et aux branches d'activité). C'est aussi le solde du compte de production de l'économie totale (approche production);
- ▶ le PIB est égal à la somme des emplois finals de biens et de services par les unités institutionnelles résidentes (consommation finale effective, formation brute de capital), plus les exportations, moins les importations de biens et services (approche dépense);
- ▶ le PIB est égal à la somme des emplois du compte d'exploitation de l'économie totale (rémunération des salariés, impôts sur la production et les importations moins subventions, excédent brut d'exploitation et revenu mixte de l'économie totale) (approche revenu).

Si ces trois approches sont suivies de façon indépendante, leurs résultats doivent être équilibrés de façon explicite, de façon à obtenir un chiffre unique.

Les flux et stocks présentés dans le SEC95 sont exprimés en termes monétaires, en cherchant d'en mesurer la valeur d'échange, c'est-à-dire la valeur à laquelle ils sont ou pourraient être échangés contre des espèces. En matière d'évaluation, le concept de base retenu par le SEC95 est donc celui de prix du marché.

Taux de croissance annuel du PIB en volume (Tableau 2.1.2)

Le PIB peut être exprimé à prix courants ou à prix constants. Procéder à une évaluation à prix constants consiste à évaluer les flux et les stocks d'une période comptable aux prix d'une période antérieure, le but étant de décomposer les variations dans le temps des valeurs des flux et des stocks en un élément «variation du prix» et un élément «variation en volume». L'expression «en volume» est synonyme de «à prix constants».

PIB par habitant à prix courants (Tableau 2.1.3)

PIB aux prix courants divisé par la population moyenne totale durant la période considérée.

Dépenses de consommation finale

Dépense de consommation finale des ménages et des ISBLSM en % du PIB (Tableau 2.2.1)

La dépense de consommation finale privée inclut les dépenses de consommation finale des institutions sans but lucratif au service des ménages (ISBLSM) et des ménages. Le secteur des ménages (SEC95, 2.75) comprend les individus ou groupes d'individus tant dans leur fonction de consommateurs que dans celle, éventuelle, d'entrepreneurs produisant des

biens marchands ou des services financiers et non financiers marchands (producteurs marchands), pour autant que, dans ce dernier cas, les activités correspondantes ne soient pas le fait d'unités distinctes traitées comme des quasi-sociétés. Ce secteur inclut également les individus ou groupes d'individus qui produisent des biens et des services non financiers exclusivement pour usage final propre. Les ISBLSM (SEC95, 3.78 et 2.87) regroupent les unités dotées de personnalité juridique qui servent les ménages. Elles incluent par exemple les syndicats des travailleurs, les associations professionnelles, les partis politiques, les églises, les oeuvres de bienfaisance, les clubs de sport, etc.

Dépense de consommation finale des administrations publiques en % du PIB (Tableau 2.2.2)

La dépense de consommation finale (SEC95, 3.79) des administrations publiques comprend deux catégories de dépenses, similaires à celles des ISBLSM:

- ▶ la valeur des biens et services produits par les administrations publiques elles-mêmes à des fins autres que la formation de capital pour compte propre ainsi que les ventes;
- ▶ les dépenses que les administrations publiques consacrent à l'achat de biens et services produits

par des producteurs marchands en vue de les fournir — sans transformation — aux ménages au titre de transferts sociaux en nature. Cela implique que les administrations publiques paient uniquement les biens et services que les vendeurs fournissent aux ménages.

Les dépenses peuvent être distinguées en dépenses des administrations publiques concernant la consommation individuelle de biens et services ainsi qu'en dépenses des administrations publiques concernant la consommation collective de biens et services.

Formation brute de capital fixe

Formation brute de capital fixe (Tableaux 2.3.1 et 2.3.2)

La formation brute de capital fixe (SEC95, 3.102) est égale aux acquisitions moins les cessions d'actifs fixes réalisées par les producteurs résidents au cours de la période de référence augmentées de certaines plus-values sur actifs non produits découlant de l'activité de production des unités productives ou institutionnelles. Par actifs fixes, il faut entendre des actifs corporels ou incorporels issus de processus de production et utilisés de façon répétée ou continue dans d'autres processus de production pendant une durée d'au moins un an.

Echanges extérieurs

Importations de biens et services en % du PIB (Tableau 2.4.1)

Les importations de biens et de services (SEC95, 3.129) sont des opérations (achats, troc, dons ou transferts) par lesquelles des non-résidents fournissent des biens et des services à des résidents.

Les importations et les exportations de biens doivent être évaluées franco à bord (FAB) à la frontière du pays exportateur. Les importations de services doivent être évaluées aux prix d'acquisition.



Exportations de biens et services en % du PIB (Tableau 2.4.1)

Les exportations de biens et de services (SEC95, 3.128) sont des opérations (ventes, troc, dons ou transferts) par lesquelles des résidents fournissent des biens et des services à des non-résidents.

Les importations et les exportations de biens doivent être évaluées franco à bord (FAB) à la frontière du pays exportateur. Les exportations de services doivent être évaluées aux prix de base.

Valeur ajoutée

Valeur ajoutée brute

La valeur ajoutée brute (VAB) (SEC95, 8.11) est le résultat net de la production évaluée aux prix de base moins la consommation intermédiaire évaluée aux prix d'acquisition. La production (SEC95, 3.14) englobe tous les produits créés au cours de la période comptable. La consommation intermédiaire (SEC95, 3.69) est égale à la valeur des biens et services utilisés comme entrées au cours de la production, à l'exclusion des actifs fixes dont la consommation est enregistrée comme consommation de capital fixe. Les biens et services concernés sont soit transformés, soit entièrement consommés au cours du processus de production. La VAB est aussi disponible désagrégée par secteur selon la NACE rev. 1.1. Elle est calculée avant la déduction de la consommation de capital fixe.

Contribution par secteur à la valeur ajoutée brute (Tableau 2.5.1)

Ces indicateurs fournissent la ventilation de la VAB selon la NACE. Les activités sont définies comme suit:

- ▶ Agriculture (sections NACE A et B)
- ▶ Industrie (à l'exclusion de la construction) (sections NACE de C à E)
- ▶ Construction (section NACE F)
- ▶ Services marchands et non marchands (sections NACE de G à P)

Soldes comptables

Capacité (+) ou besoins de financement (-) de l'économie totale en % du PIB (Tableau 2.6.1)

La capacité (+) ou le besoin de financement (-) de l'économie totale (SEC95, 8.98) est égale à la somme des capacités ou besoins de financement des secteurs institutionnels. C'est le montant net des ressources que l'économie totale met à la disposition du reste du monde (s'il est positif) ou qu'elle reçoit du reste du monde (s'il est négatif).

La capacité (+) ou le besoin de financement (-) de l'économie totale est égale mais de signe opposé à la capacité (+) ou au besoin de financement (-) du reste du monde.

Capacité (+) ou besoins de financement (-) des administrations publiques en % du PIB (Tableau 2.6.2)

Le déficit/surplus des administrations publiques fait référence au concept de la comptabilité nationale de besoin (-) ou de capacité (+) de financement du SEC95.

Le secteur des administrations publiques (SEC95, 2.68 - 2.74) inclut les sous-secteurs de l'administration centrale, de l'administration d'États fédérés, des administrations locales, ainsi que des administrations de sécurité sociale.

Dettes

Dette extérieure totale en % du PIB (Tableau 2.7.1)

La dette extérieure brute (FMI, Guide Dette extérieure, 2.3-2.11) est égale au montant, à une date donnée, de l'encours des engagements courants effectifs, non conditionnels, qui comportent l'obligation pour le débiteur d'effectuer un ou plusieurs paiements pour rembourser le principal et/ou verser des intérêts, à un ou plusieurs moments futurs, et qui sont dus à des non-résidents par des résidents d'une économie.

Dans l'optique de la comptabilité nationale, la dette extérieure est définie de manière à inclure tous les engagements financiers identifiés dans le SCN 1993 comme des instruments financiers, à l'exception des actions et des autres participations, et des dérivés financiers, qui constituent des créances des non-résidents. Les actions, les autres participations et les dérivés financiers, aussi bien les futurs que les options, sont exclus car ils n'entraînent pas l'obligation de rembourser le principal ni de payer les intérêts.

Prix

Indice de prix à la consommation (2000 = 100) (Tableau 2.8.1)

Les indices des prix à la consommation (IPC) sont des indicateurs économiques élaborés pour mesurer les variations, dans le temps, des prix des biens de consommation et des services acquis, utilisés ou payés par les ménages. Les indices visent à mesurer des changements des prix «purs».

La couverture des indices de prix à la consommation est définie en termes de dépense de consommation finale des ménages, selon la définition des comptes nationaux. Les dépenses sont normalement classifiées selon la nomenclature COICOP (Classification des fonctions de consommation des ménages).

Indice de la production industrielle (2000 = 100) (Tableau 2.8.2)

L'indice de la production industrielle fournit une mesure de la tendance en volume de la valeur ajoutée au coût des facteurs sur une période de référence donnée. La valeur ajoutée au coût des facteurs peut être calculée à partir du chiffre d'affaires (à l'exclusion de la TVA et d'autres impôts déductibles similaires directement liés au chiffre d'affaires), plus la production capitalisée, plus d'autres bénéfices d'exploitation, plus ou moins les variations des stocks, moins les achats de biens et services, moins d'autres impôts sur les produits qui sont liés au chiffre d'affaires mais ne sont pas déductibles, moins les impôts et taxes liés à la production.

Sources de données

Pays UE, AELE et TR: bases de données de références d'Eurostat.

DZ, IL, TN: INS.

EG: National accounts department/Ministry of Economic Development et Capmas.

MA: Direction de la comptabilité nationale/Haut commissariat au plan, ministère des finances.

SY: Central Bureau of Statistics, *Statistical Abstract 2005*, Central Bank of Syria.

External trade and
balance of payments

Commerce extérieur et
balance des paiements

3

3.1 External Trade Commerce extérieur

Table 3.1.1a EU and EFTA imports from outside the European Union (EU-25) (million EUR)
Importations des pays de l'UE et de l'AELE en provenance des pays hors Union européenne (UE-25) (millions d'EUR)

| | 2000 | 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2005 | 2006 |
|-------------------|---------|---------|---------|---------|-----------|-----------|-----------|
| EU/UE | | | | | | | |
| EU-25 | 995 982 | 983 812 | 942 521 | 940 756 | 1 032 372 | 1 183 787 | 1 353 774 |
| BE | 56 801 | 56 554 | 57 513 | 55 693 | 63 452 | 72 562 | 80 220 |
| BG ⁽¹⁾ | 3 337 | 3 489 | 3 560 | 4 063 | 4 996 | 4 677 | 5 994 |
| CZ | 8 661 | 10 397 | 11 928 | 13 248 | 11 282 | 11 690 | 14 829 |
| DK | 13 789 | 13 892 | 13 491 | 13 579 | 16 039 | 17 692 | 19 378 |
| DE | 200 785 | 195 186 | 180 958 | 184 498 | 201 557 | 226 189 | 267 675 |
| EE | 1 366 | 1 621 | 1 594 | 2 016 | 1 771 | 1 963 | 2 747 |
| IE | 20 280 | 18 742 | 18 294 | 17 769 | 17 006 | 18 384 | 18 390 |
| EL | 13 484 | 14 018 | 15 461 | 17 349 | 17 865 | 19 294 | 22 935 |
| ES | 54 823 | 54 510 | 54 377 | 57 021 | 67 194 | 84 041 | 99 247 |
| FR | 121 131 | 120 533 | 110 843 | 106 587 | 116 818 | 133 451 | 134 771 |
| IT | 104 110 | 104 799 | 101 856 | 101 435 | 113 183 | 130 747 | 155 784 |
| CY | 1 417 | 1 562 | 1 681 | 1 453 | 1 413 | 1 611 | 1 818 |
| LV | 902 | 948 | 974 | 1 141 | 1 399 | 1 736 | 2 169 |
| LT | 2 584 | 3 084 | 3 459 | 3 769 | 3 657 | 5 087 | 5 775 |
| LU | 1 968 | 2 557 | 2 239 | 3 226 | 3 877 | 4 788 | 6 319 |
| HU | 12 203 | 13 243 | 14 493 | 15 600 | 16 103 | 17 271 | 20 384 |
| MT | 1 460 | 1 002 | 894 | 913 | 808 | 724 | 1 025 |
| NL | 110 795 | 107 955 | 104 396 | 106 150 | 120 946 | 148 438 | 167 375 |
| AT | 16 029 | 16 820 | 16 679 | 17 003 | 17 914 | 21 571 | 23 748 |
| PL | 16 655 | 17 201 | 17 936 | 18 621 | 18 184 | 20 596 | 27 918 |
| PT | 10 235 | 10 306 | 8 615 | 8 621 | 10 155 | 11 605 | 12 986 |
| RO ⁽¹⁾ | 4 941 | 5 719 | 6 005 | 6 749 | 8 955 | 12 055 | 14 931 |
| SI | 2 647 | 2 707 | 2 736 | 2 983 | 2 676 | 3 554 | 4 480 |
| SK | 4 152 | 4 659 | 4 780 | 5 179 | 5 179 | 6 319 | 9 123 |
| FI | 12 348 | 11 174 | 10 910 | 11 937 | 13 532 | 16 201 | 19 913 |
| SE | 25 112 | 21 293 | 20 587 | 20 883 | 22 623 | 26 619 | 30 891 |
| UK | 182 245 | 179 049 | 165 829 | 154 082 | 167 738 | 181 655 | 203 874 |
| EFTA/AELE | | | | | | | |
| IS | 1 103 | 1 038 | 1 010 | 904 | 1 168 | 1 545 | 2 044 |
| NO | 12 391 | 11 069 | 10 826 | 10 265 | 11 444 | 13 645 | 15 998 |
| CH | 21 447 | 20 825 | 17 808 | 15 793 | 16 756 | 20 385 | 24 253 |

(1) For Bulgaria and Romania, imports from outside EU-27 / Pour la Bulgarie et la Roumanie, importations en provenance des pays hors UE-27.



Table 3.1.1b EU and EFTA exports to outside the European Union (EU-25) (million EUR)
Exportations des pays de l'UE et de l'AELE à destination des pays hors Union européenne (UE-25) (millions d'EUR)

| | 2000 | 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2005 | 2006 |
|-------------------|---------|---------|---------|---------|---------|-----------|-----------|
| EU/UE | | | | | | | |
| EU-25 | 857 784 | 895 848 | 903 601 | 882 885 | 969 274 | 1 071 859 | 1 181 831 |
| BE | 47 787 | 47 453 | 56 685 | 52 168 | 57 328 | 63 379 | 69 234 |
| BG ⁽¹⁾ | 2 302 | 2 247 | 2 301 | 2 456 | 3 015 | 3 686 | 4 767 |
| CZ | 4 726 | 5 397 | 6 240 | 5 897 | 7 773 | 9 984 | 12 146 |
| DK | 16 451 | 17 728 | 18 549 | 17 644 | 18 365 | 20 242 | 21 726 |
| DE | 214 211 | 236 391 | 242 991 | 238 066 | 265 167 | 285 862 | 330 430 |
| EE | 411 | 691 | 668 | 703 | 940 | 1 360 | 2 565 |
| IE | 29 650 | 33 191 | 31 816 | 30 913 | 31 368 | 32 072 | 32 116 |
| EL | 5 741 | 5 655 | 5 249 | 5 189 | 5 567 | 6 523 | 7 615 |
| ES | 33 909 | 33 661 | 33 921 | 34 652 | 38 285 | 43 582 | 48 258 |
| FR | 125 933 | 130 762 | 124 023 | 117 408 | 125 766 | 138 529 | 138 759 |
| IT | 103 474 | 110 468 | 109 628 | 104 383 | 113 812 | 122 170 | 136 666 |
| CY | 181 | 226 | 198 | 170 | 264 | 333 | 334 |
| LV | 391 | 479 | 539 | 529 | 733 | 981 | 1 358 |
| LT | 980 | 1 280 | 1 706 | 2 309 | 2 476 | 3 287 | 4 142 |
| LU | 1 210 | 1 288 | 1 275 | 1 267 | 1 290 | 1 564 | 1 903 |
| HU | 5 705 | 6 494 | 6 636 | 7 161 | 9 215 | 11 907 | 15 393 |
| MT | 1 755 | 966 | 1 128 | 1 021 | 995 | 886 | 1 057 |
| NL | 47 756 | 48 384 | 51 367 | 52 150 | 58 785 | 67 141 | 78 487 |
| AT | 19 271 | 20 819 | 22 039 | 22 643 | 26 980 | 30 698 | 33 347 |
| PL | 6 725 | 7 916 | 8 582 | 9 114 | 12 609 | 16 393 | 19 911 |
| PT | 4 882 | 5 083 | 5 157 | 5 372 | 5 792 | 6 213 | 7 878 |
| RO ⁽¹⁾ | 3 136 | 3 151 | 3 841 | 3 861 | 4 796 | 6 657 | 7 683 |
| SI | 2 731 | 3 139 | 3 561 | 3 734 | 4 476 | 5 177 | 6 162 |
| SK | 1 457 | 1 500 | 1 805 | 2 963 | 3 302 | 3 768 | 4 961 |
| FI | 18 514 | 19 131 | 18 628 | 18 765 | 20 818 | 23 330 | 26 391 |
| SE | 37 684 | 34 869 | 35 931 | 37 537 | 40 946 | 43 578 | 47 343 |
| UK | 126 250 | 122 877 | 115 281 | 111 127 | 116 223 | 132 899 | 133 651 |
| EFTA/AELE | | | | | | | |
| IS | 641 | 674 | 647 | 553 | 576 | 630 | 804 |
| NO | 14 017 | 14 041 | 14 850 | 13 032 | 13 875 | 16 034 | 17 474 |
| CH | 33 749 | 34 161 | 35 587 | 33 522 | 36 334 | 39 626 | 45 872 |

(¹) For Bulgaria and Romania, exports to outside EU-27 / Pour la Bulgarie et la Roumanie, exportations à destination des pays hors UE-27.

Table 3.1.2a Share of the Mediterranean countries in EU and EFTA imports from outside European Union (EU-25) (%)
Part des pays méditerranéens dans les importations de l'UE et de l'AELE en provenance des pays hors Union européenne (UE-25) (%)

| | 2000 | 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2005 | 2006 |
|------------------|------|------|------|------|------|------|------|
| EU/UE | | | | | | | |
| EU-25 | 6.5 | 6.9 | 7.2 | 7.2 | 7.3 | 7.5 | 7.3 |
| BE | 8.7 | 8.2 | 9.2 | 9.1 | 9.5 | 9.6 | 9.1 |
| BG (¹) | 8.5 | 10.4 | 13.6 | 16.2 | 15.4 | 21.0 | 20.0 |
| CZ | 3.9 | 3.4 | 4.1 | 4.1 | 3.9 | 3.3 | 2.8 |
| DK | 2.6 | 3.1 | 3.7 | 4.0 | 3.8 | 4.0 | 4.1 |
| DE | 6.4 | 6.3 | 6.5 | 6.3 | 5.8 | 5.7 | 5.2 |
| EE | 1.6 | 1.8 | 2.3 | 2.1 | 2.1 | 2.1 | 2.6 |
| IE | 2.3 | 2.3 | 1.5 | 1.7 | 2.1 | 2.3 | 2.8 |
| EL | 7.7 | 7.4 | 7.5 | 7.3 | 8.4 | 7.6 | 8.4 |
| ES | 11.5 | 13.3 | 12.9 | 12.9 | 13.0 | 13.4 | 13.3 |
| FR | 9.3 | 10.6 | 11.0 | 11.5 | 11.0 | 12.4 | 11.5 |
| IT | 12.1 | 13.2 | 12.2 | 12.5 | 12.5 | 12.2 | 12.9 |
| CY | 20.8 | 19.1 | 16.7 | 20.2 | 21.0 | 28.8 | 25.7 |
| LV | 3.0 | 3.3 | 3.8 | 3.8 | 3.2 | 3.3 | 3.5 |
| LT | 1.8 | 1.9 | 2.4 | 2.6 | 2.5 | 2.3 | 2.9 |
| LU | 1.0 | 1.9 | 2.7 | 0.6 | 0.7 | 0.7 | 0.5 |
| HU | 2.0 | 2.6 | 2.6 | 2.9 | 2.8 | 2.7 | 2.4 |
| MT | 3.4 | 4.6 | 5.9 | 5.9 | 8.7 | 7.9 | 5.0 |
| NL | 3.8 | 4.1 | 4.3 | 3.8 | 4.0 | 3.9 | 3.6 |
| AT | 5.5 | 6.2 | 6.1 | 7.0 | 6.8 | 6.3 | 7.1 |
| PL | 3.0 | 4.1 | 5.2 | 5.4 | 5.4 | 5.1 | 4.6 |
| PT | 6.6 | 7.0 | 8.4 | 8.4 | 10.6 | 14.2 | 12.7 |
| RO (¹) | 8.8 | 11.4 | 14.3 | 14.3 | 14.3 | 15.1 | 15.6 |
| SI | 8.1 | 8.5 | 7.2 | 8.0 | 11.1 | 14.7 | 15.0 |
| SK | 1.4 | 2.2 | 2.4 | 2.6 | 2.5 | 2.4 | 2.2 |
| FI | 1.3 | 1.8 | 2.0 | 2.1 | 2.2 | 2.1 | 1.7 |
| SE | 2.2 | 2.6 | 2.6 | 2.7 | 3.1 | 3.2 | 3.1 |
| UK | 3.6 | 3.6 | 4.5 | 4.6 | 5.1 | 4.9 | 5.3 |
| EFTA/AELE | | | | | | | |
| IS | 1.4 | 1.4 | 1.7 | 3.2 | 2.5 | 3.0 | 2.4 |
| NO | 1.9 | 2.3 | 3.0 | 3.4 | 3.7 | 3.7 | 3.1 |
| CH | 4.5 | 4.3 | 5.2 | 5.2 | 5.6 | 5.3 | 4.4 |

(¹) Data refer to the share of Mediterranean countries in Bulgaria and Romania imports from outside EU-27. / Les données se réfèrent à la part des pays méditerranéens dans les importations de la Bulgarie et de la Roumanie en provenance des pays hors UE-27.



Table 3.1.2b Share of the Mediterranean countries in EU and EFTA exports to outside European Union (EU-25) (%)
Part des pays méditerranéens dans les exportations de l'UE et de l'AELE à destination des pays hors Union européenne (UE-25) (%)

| | 2000 | 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2005 | 2006 |
|------------------|------|------|------|------|------|------|------|
| EU/UE | | | | | | | |
| EU-25 | 9.7 | 8.2 | 8.5 | 8.8 | 9.5 | 9.5 | 9.0 |
| BE | 16.2 | 13.4 | 11.9 | 11.9 | 13.2 | 12.6 | 11.6 |
| BG | 29.1 | 27.4 | 31.7 | 30.5 | 33.9 | 32.7 | 33.1 |
| CZ | 8.3 | 8.1 | 9.4 | 9.0 | 9.7 | 9.1 | 8.1 |
| DK | 4.3 | 3.9 | 4.4 | 3.9 | 3.6 | 3.7 | 3.3 |
| DE | 7.7 | 6.0 | 6.3 | 7.0 | 7.6 | 7.4 | 7.2 |
| EE | 5.8 | 3.9 | 3.3 | 3.9 | 4.7 | 4.7 | 5.5 |
| IE | 4.2 | 3.1 | 2.8 | 2.5 | 2.9 | 2.8 | 2.7 |
| EL | 22.9 | 16.2 | 15.4 | 16.8 | 17.9 | 19.6 | 22.9 |
| ES | 17.7 | 15.7 | 16.9 | 17.7 | 19.9 | 18.1 | 16.4 |
| FR | 13.2 | 12.3 | 13.3 | 13.9 | 14.4 | 15.8 | 13.9 |
| IT | 12.5 | 11.5 | 11.3 | 12.1 | 12.6 | 12.8 | 12.5 |
| CY | 28.4 | 19.6 | 26.4 | 24.6 | 13.8 | 13.6 | 14.8 |
| LV | 7.4 | 9.1 | 8.4 | 4.9 | 2.0 | 2.6 | 5.2 |
| LT | 8.1 | 6.6 | 6.7 | 4.9 | 5.4 | 4.2 | 3.0 |
| LU | 8.1 | 7.2 | 6.5 | 5.9 | 9.2 | 13.2 | 15.4 |
| HU | 6.6 | 5.7 | 7.3 | 6.9 | 7.9 | 10.0 | 10.8 |
| MT | 0.7 | 1.7 | 2.4 | 2.4 | 2.8 | 3.8 | 3.1 |
| NL | 9.3 | 8.2 | 8.6 | 8.9 | 9.1 | 9.6 | 9.0 |
| AT | 5.3 | 4.8 | 5.0 | 5.4 | 5.3 | 4.7 | 4.8 |
| PL | 7.9 | 6.7 | 6.8 | 6.2 | 8.5 | 8.7 | 8.1 |
| PT | 8.3 | 8.4 | 8.3 | 8.9 | 9.2 | 9.5 | 8.3 |
| RO | 37.4 | 31.1 | 31.0 | 32.9 | 39.2 | 35.7 | 34.9 |
| SI | 5.5 | 4.2 | 3.8 | 3.9 | 6.0 | 6.0 | 5.5 |
| SK | 8.0 | 8.1 | 8.4 | 6.6 | 6.5 | 9.5 | 9.3 |
| FI | 7.3 | 4.7 | 5.4 | 4.8 | 5.4 | 6.0 | 6.2 |
| SE | 7.0 | 4.4 | 4.1 | 4.4 | 4.6 | 5.3 | 5.0 |
| UK | 6.3 | 5.3 | 5.9 | 6.1 | 6.5 | 5.6 | 5.9 |
| EFTA/AELE | | | | | | | |
| IS | 0.6 | 1.0 | 0.7 | 0.5 | 0.7 | 0.8 | 0.5 |
| NO | 2.6 | 2.8 | 3.2 | 3.6 | 3.3 | 2.7 | 3.3 |
| CH | 7.8 | 7.4 | 6.8 | 6.8 | 7.0 | 7.0 | 6.9 |

(¹) Data refer to the share of Mediterranean countries in Bulgaria and Romania exports to outside EU-27. / Les données se réfèrent à la part des pays méditerranéens dans les exportations de la Bulgarie et de la Roumanie à destination des pays hors UE-27.

Figure 3.1.2 EU trade with the MED region (million EUR)
Commerce de biens de l'UE avec la zone MED (millions d'EUR)

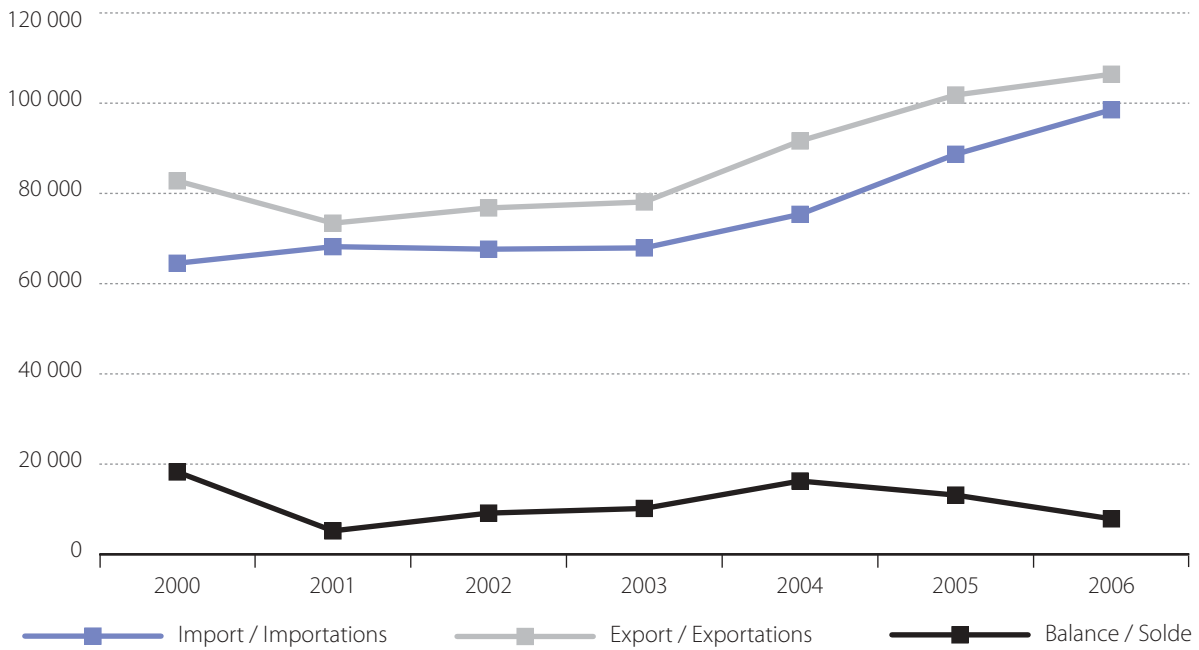


Table 3.1.3 Total external trade of the Mediterranean countries (million EUR)
Commerce extérieur total des pays méditerranéens (millions d'EUR)

| | Imports / Importations | | | | | | |
|------------|------------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| | 2000 | 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2005 | 2006 |
| MED | | | | | | | |
| DZ | 9 909 | 11 108 | 13 076 | 11 963 | 14 718 | 16 356 | 17 085 |
| EG | 15 061 | 14 214 | 13 169 | 9 548 | 10 308 | 15 973 | 16 356 |
| IL | 38 698 | 37 184 | 35 010 | 30 243 | 32 936 | 36 202 | 38 120 |
| JO | 4 345 | 5 439 | 5 308 | 4 997 | 6 547 | 8 403 | 9 208 |
| LB | 6 794 | 8 026 | 7 513 | 6 996 | 8 268 | 7 523 | 7 483 |
| MA | 12 519 | 12 189 | 12 551 | 12 583 | 14 329 | 16 728 | 19 083 |
| PS | 2 580 | 2 271 | 1 603 | 1 591 | 1 908 | 2 144 | : |
| SY | 4 131 | 5 084 | 4 746 | 4 518 | 5 667 | 7 562 | 8 137 |
| TN | 10 069 | 11 085 | 10 070 | 8 970 | 10 237 | 10 605 | 11 944 |
| TR | 59 444 | 46 256 | 54 478 | 60 163 | 78 528 | 93 410 | 43 639 |

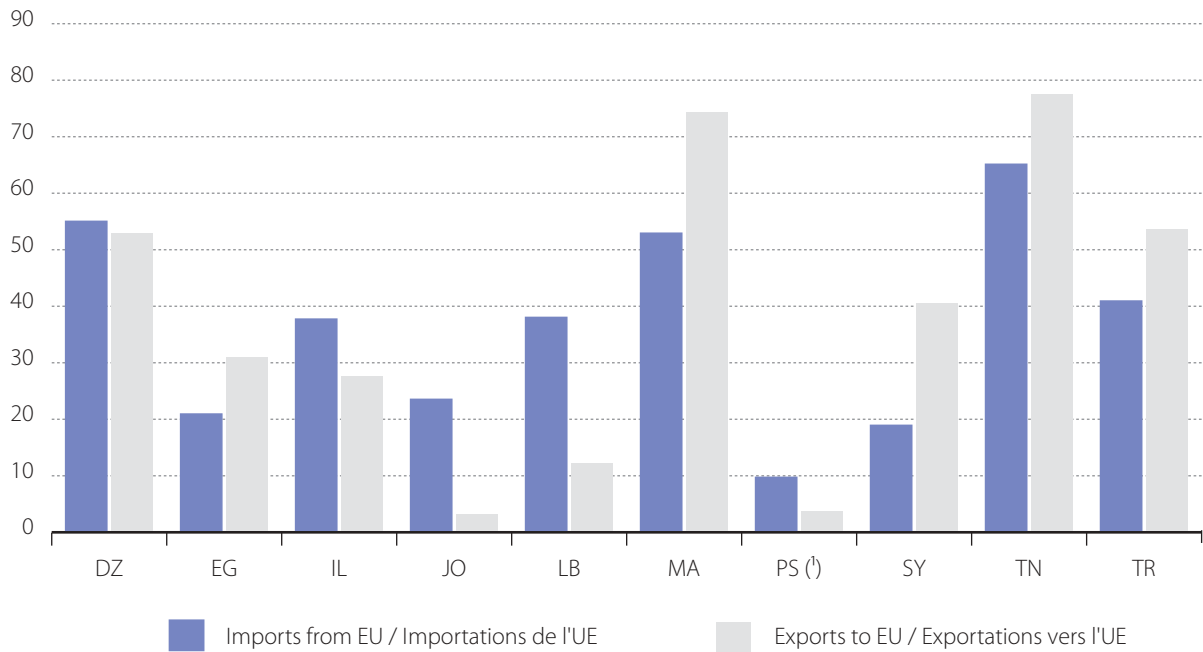
| | Exports / Exportations | | | | | | |
|------------|------------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| | 2000 | 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2005 | 2006 |
| MED | | | | | | | |
| DZ | 23 853 | 21 371 | 19 915 | 21 757 | 25 792 | 36 952 | 43 487 |
| EG | 5 062 | 4 627 | 4 930 | 5 401 | 6 165 | 8 583 | 10 887 |
| IL | 34 005 | 32 448 | 31 209 | 28 096 | 31 048 | 34 380 | 37 282 |
| JO | 1 400 | 2 562 | 2 929 | 2 724 | 3 634 | 3 982 | 4 150 |
| LB | 779 | 979 | 1 219 | 1 488 | 1 536 | 1 514 | 1 818 |
| MA | 8 054 | 7 884 | 8 315 | 7 757 | 7 975 | 9 006 | 10 142 |
| PS | 434 | 324 | 255 | 247 | 251 | 270 | : |
| SY | 5 017 | 5 636 | 6 912 | 5 066 | 4 327 | 6 387 | 7 734 |
| TN | 6 877 | 7 689 | 7 270 | 6 501 | 7 786 | 8 438 | 9 311 |
| TR | 30 182 | 35 062 | 38 137 | 41 679 | 50 891 | 58 849 | 25 965 |

Table 3.1.4 Share of the European Union (EU-25) in the external trade of Mediterranean countries (%)
Part de l'Union européenne (UE-25) dans le commerce extérieur des pays méditerranéens (%)

| | Imports / Importations | | | | | | |
|------------|------------------------|------|------|------|------|------|------|
| | 2000 | 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2005 | 2006 |
| MED | | | | | | | |
| DZ | 58.7 | 61.0 | 56.8 | 58.9 | 54.8 | 53.1 | 54.7 |
| EG | 33.2 | 29.0 | 26.7 | 26.2 | 25.1 | 21.4 | 20.6 |
| IL | 43.9 | 42.6 | 41.7 | 42.1 | 41.0 | 38.7 | 37.4 |
| JO | 35.7 | 28.9 | 29.9 | 26.5 | 23.6 | 24.1 | 23.2 |
| LB | 45.7 | 43.7 | 45.3 | 44.5 | 40.0 | 40.1 | 37.7 |
| MA | 58.7 | 54.9 | 57.5 | 59.8 | 56.1 | 52.8 | 52.6 |
| PS | 11.2 | 18.3 | 11.7 | 8.9 | 9.0 | 9.4 | : |
| SY | 32.9 | 36.8 | 29.9 | 20.4 | 16.1 | 12.3 | 18.6 |
| TN | 71.3 | 71.5 | 71.1 | 73.6 | 69.8 | 69.0 | 64.8 |
| TR | 50.3 | 46.1 | 47.9 | 48.5 | 47.0 | 42.6 | 40.6 |

| | Exports / Exportations | | | | | | |
|------------|------------------------|------|------|------|------|------|------|
| | 2000 | 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2005 | 2006 |
| MED | | | | | | | |
| DZ | 63.2 | 64.7 | 64.5 | 59.3 | 54.0 | 55.5 | 52.6 |
| EG | 34.1 | 25.6 | 24.2 | 30.4 | 30.1 | 29.0 | 30.7 |
| IL | 29.0 | 28.0 | 26.3 | 28.1 | 27.8 | 28.7 | 27.3 |
| JO | 5.8 | 4.1 | 7.1 | 3.4 | 3.2 | 3.1 | 3.0 |
| LB | 22.9 | 22.9 | 17.0 | 11.4 | 10.5 | 11.3 | 12.0 |
| MA | 75.2 | 72.9 | 73.8 | 76.3 | 74.3 | 73.7 | 74.1 |
| PS | 0.4 | 0.8 | 3.7 | 2.5 | 2.3 | 3.4 | : |
| SY | 68.3 | 70.0 | 62.1 | 61.1 | 53.9 | 44.5 | 40.2 |
| TN | 80.2 | 80.2 | 79.0 | 80.3 | 83.3 | 80.0 | 77.2 |
| TR | 53.6 | 53.2 | 53.4 | 54.2 | 54.1 | 52.5 | 53.3 |

Figure 3.1.4 Share of the European Union (EU-25) in the external trade of MED countries (%), 2006
Part de l'Union européenne (UE-25) dans le commerce extérieur des pays MED (%), 2006



(†) Data 2005 / Données 2005.

Table 3.1.5 External trade of EU by SITC (extra-EU trade) and share of MED countries (%) ⁽¹⁾
Commerce extérieur de l'UE par CTIC (commerce extra-UE) et part des pays méditerranéens (%) ⁽¹⁾

| | Imports / Importations | | | | | | | | | | | | | |
|--|------------------------|-----------------------|----------------|-----------------------|----------------|-----------------------|----------------|-----------------------|------------------|-----------------------|------------------|-----------------------|------------------|-----------------------|
| | 2000 | | 2001 | | 2002 | | 2003 | | 2004 | | 2005 | | 2006 | |
| | Million EUR | MED share Part de MED | Million EUR | MED share Part de MED | Million EUR | MED share Part de MED | Million EUR | MED share Part de MED | Million EUR | MED share Part de MED | Million EUR | MED share Part de MED | Million EUR | MED share Part de MED |
| Foods, drinks and tobacco (SITC 0+1) Alimentation, boissons et tabac (CTCI 0+1) | 54 645 | 7.4 | 57 893 | 7.7 | 58 097 | 7.8 | 57 073 | 7.8 | 58 511 | 8.6 | 62 636 | 9.5 | 67 319 | 9.0 |
| Raw materials (SITC 2+4) Matériaux bruts (CTCI 2+4) | 49 161 | 4.3 | 47 861 | 4.3 | 44 434 | 4.2 | 42 925 | 4.5 | 48 195 | 5.3 | 52 065 | 4.9 | 62 190 | 5.2 |
| Mineral fuels, lubricant and related materials (SITC 3) Matières premières énergétiques d'origine minérale, lubrifiants et produits similaires (CTCI 3) | 159 592 | 11.3 | 155 943 | 11.2 | 147 567 | 11.5 | 155 868 | 10.0 | 180 970 | 9.0 | 268 933 | 8.3 | 334 503 | 8.0 |
| Chemicals and related products (SITC 5) Produits chimiques et produits similaires (CTCI 5) | 70 585 | 4.2 | 76 887 | 4.2 | 80 655 | 4.0 | 80 368 | 3.9 | 88 352 | 4.0 | 96 008 | 3.8 | 108 178 | 3.8 |
| Other manufactured products (SITC 6+8) Autres produits manufacturés (CTCI 6+8) | 256 909 | 9.0 | 261 360 | 9.6 | 252 334 | 10.2 | 247 081 | 10.6 | 271 502 | 10.4 | 298 599 | 9.7 | 350 036 | 8.9 |
| Machinery and transport equipment (SITC 7) Machines et équipements de transport (CTCI 7) | 371 804 | 2.6 | 352 459 | 3.2 | 329 458 | 3.5 | 327 504 | 3.9 | 355 446 | 4.5 | 379 768 | 5.3 | 402 955 | 5.0 |
| Goods not classified by kind (SITC 9) Biens non classifiés par type (CTCI 9) | 33 286 | 0.5 | 31 408 | 0.9 | 29 976 | 1.2 | 29 937 | 0.7 | 29 396 | 0.6 | 25 778 | 1.3 | 28 593 | 1.3 |
| TOTAL | 995 982 | 6.5 | 983 812 | 6.9 | 942 521 | 7.2 | 940 756 | 7.2 | 1 032 372 | 7.3 | 1 183 787 | 7.5 | 1 353 774 | 7.3 |
| | Exports / Exportations | | | | | | | | | | | | | |
| | 2000 | | 2001 | | 2002 | | 2003 | | 2004 | | 2005 | | 2006 | |
| | Million EUR | MED share Part de MED | Million EUR | MED share Part de MED | Million EUR | MED share Part de MED | Million EUR | MED share Part de MED | Million EUR | MED share Part de MED | Million EUR | MED share Part de MED | Million EUR | MED share Part de MED |
| Foods, drinks and tobacco (SITC 0+1) Alimentation, boissons et tabac (CTCI 0+1) | 48 033 | 9.8 | 49 859 | 8.9 | 50 498 | 8.5 | 49 178 | 7.9 | 49 138 | 8.4 | 52 751 | 8.8 | 59 068 | 8.2 |
| Raw materials (SITC 2+4) Matériaux bruts (CTCI 2+4) | 17 304 | 13.4 | 16 593 | 12.3 | 18 157 | 13.7 | 17 822 | 14.9 | 20 412 | 13.9 | 23 215 | 13.1 | 27 887 | 14.2 |
| Mineral fuels, lubricant and related materials (SITC 3) Matières premières énergétiques d'origine minérale, lubrifiants et produits similaires (CTCI 3) | 28 399 | 9.2 | 24 469 | 6.9 | 25 672 | 5.9 | 26 754 | 7.6 | 32 024 | 8.8 | 44 113 | 10.2 | 55 732 | 8.9 |
| Chemicals and related products (SITC 5) Produits chimiques et produits similaires (CTCI 5) | 119 728 | 9.0 | 131 325 | 8.1 | 142 566 | 8.2 | 142 544 | 8.4 | 154 354 | 8.9 | 166 865 | 9.0 | 187 200 | 8.7 |
| Other manufactured products (SITC 6+8) Autres produits manufacturés (CTCI 6+8) | 228 275 | 10.4 | 238 276 | 9.5 | 240 671 | 9.7 | 230 346 | 9.8 | 253 241 | 10.0 | 273 262 | 9.6 | 302 798 | 9.4 |
| Machinery and transport equipment (SITC 7) Machines et équipements de transport (CTCI 7) | 397 467 | 9.2 | 416 794 | 7.2 | 406 338 | 7.6 | 397 733 | 8.3 | 438 521 | 9.3 | 481 314 | 9.6 | 517 141 | 8.8 |
| Goods not classified by kind (SITC 9) Biens non classifiés par type (CTCI 9) | 18 578 | 4.6 | 18 532 | 3.7 | 19 699 | 4.0 | 18 508 | 4.4 | 21 583 | 3.0 | 30 339 | 3.9 | 32 004 | 3.8 |
| TOTAL | 857 784 | 9.7 | 895 848 | 8.2 | 903 601 | 8.5 | 882 885 | 8.8 | 969 274 | 9.5 | 1 071 859 | 9.5 | 1 181 831 | 9.0 |

(1) Excluding intra-EU trade; SITC: Standard International Trade Classification /
Commerce intra-UE exclu; CTIC : Classification type du commerce international.

Table 3.1.6 Trade of MED countries by SITC ⁽¹⁾ (million EUR) and share of EU (%), 2006
Commerce des pays méditerranéens par CTCl ⁽¹⁾ (millions d'EUR) et part de l'UE (%), 2006

| | | Imports / Importations | | | | | | |
|-------------------|-------------------------|--|--|--|---|---|---|---|
| | | Foods, drinks and tobacco (SITC 0+1) Alimentation, boissons et tabac (CTCI 0+1) | Raw materials (SITC 2+4) Matériaux bruts (CTCI 2+4) | Mineral fuels, lubricant and related materials (SITC 3) Matières premières énergétiques d'origine minérale, lubrifiants et produits similaires (CTCI 3) | Chemicals and related products (SITC 5) Produits chimiques et produits similaires (CTCI 5) | Other manufactured products (SITC 6+8) Autres produits manufacturés (CTCI 6+8) | Machinery and transport equipment (SITC 7) Machines et équipements de transport (CTCI 7) | Goods not classified by kind (SITC 9) Biens non-classifiés par type (CTCI 9) |
| MED | | | | | | | | |
| DZ ⁽²⁾ | Value / Valeur | 2 889 | 676 | 135 | 1 763 | 3 232 | 6 024 | 0 |
| | EU share / Part de l'UE | 42.2 | 43.1 | 51.8 | 68.6 | 48.9 | 61.3 | 98.3 |
| EG | Value / Valeur | 2 590 | 1 605 | 2 671 | 1 547 | 2 505 | 3 123 | 2 314 |
| | EU share / Part de l'UE | 11.5 | 17.1 | 4.6 | 42.0 | 23.5 | 46.0 | 0.3 |
| IL | Value / Valeur | 1 921 | 801 | 5 315 | 4 304 | 14 483 | 10 509 | 787 |
| | EU share / Part de l'UE | 44.4 | 41.6 | 1.2 | 54.8 | 39.9 | 45.3 | 13.0 |
| JO | Value / Valeur | 1 144 | 255 | 2 174 | 798 | 2 398 | 2 246 | 192 |
| | EU share / Part de l'UE | 19.6 | 16.7 | 0.2 | 38.2 | 15.9 | 48.3 | 47.0 |
| LB | Value / Valeur | 1 032 | 236 | 1 870 | 874 | 1 834 | 1 519 | 119 |
| | EU share / Part de l'UE | 32.6 | 13.5 | 32.0 | 55.7 | 34.7 | 47.8 | 1.5 |
| MA | Value / Valeur | 1 410 | 1 172 | 4 069 | 1 821 | 5 178 | 5 416 | 18 |
| | EU share / Part de l'UE | 31.6 | 42.8 | 24.4 | 65.1 | 65.2 | 65.3 | 12.1 |
| PS ⁽³⁾ | Value / Valeur | 446 | 66 | 577 | 179 | 513 | 348 | 14 |
| | EU share / Part de l'UE | 6.0 | 6.7 | 0.1 | 18.8 | 8.6 | 26.1 | 2.9 |
| SY | Value / Valeur | 943 | 385 | 2 204 | 914 | 1 852 | 1 726 | 114 |
| | EU share / Part de l'UE | 13.5 | 17.7 | 26.1 | 17.3 | 10.7 | 22.2 | 0.9 |
| TN | Value / Valeur | 782 | 609 | 1 765 | 1 185 | 3 986 | 3 606 | 11 |
| | EU share / Part de l'UE | 33.5 | 40.0 | 39.5 | 70.1 | 77.8 | 72.3 | 31.9 |
| TR | Value / Valeur | 806 | 3 267 | 7 852 | 7 226 | 11 625 | 15 173 | 4 301 |
| | EU share / Part de l'UE | 48.1 | 29.6 | 5.1 | 62.3 | 41.9 | 59.8 | 2.0 |
| | | Exports / Exportations | | | | | | |
| | | Foods, drinks and tobacco (SITC 0+1) Alimentation, boissons et tabac (CTCI 0+1) | Raw materials (SITC 2+4) Matériaux bruts (CTCI 2+4) | Mineral fuels, lubricant and related materials (SITC 3) Matières premières énergétiques d'origine minérale, lubrifiants et produits similaires (CTCI 3) | Chemicals and related products (SITC 5) Produits chimiques et produits similaires (CTCI 5) | Other manufactured products (SITC 6+8) Autres produits manufacturés (CTCI 6+8) | Machinery and transport equipment (SITC 7) Machines et équipements de transport (CTCI 7) | Goods not classified by kind (SITC 9) Biens non-classifiés par type (CTCI 9) |
| MED | | | | | | | | |
| DZ ⁽²⁾ | Value / Valeur | 42 | 95 | 25 317 | 163 | 142 | 33 | 0 |
| | EU share / Part de l'UE | 71.2 | 46.6 | 53.9 | 76.0 | 55.4 | 15.0 | 0.0 |
| EG | Value / Valeur | 689 | 346 | 6 038 | 567 | 1 700 | 73 | 1 475 |
| | EU share / Part de l'UE | 23.5 | 20.1 | 38.3 | 45.1 | 31.2 | 8.4 | 0.1 |
| IL | Value / Valeur | 1 079 | 588 | 39 | 7 324 | 18 626 | 9 574 | 55 |
| | EU share / Part de l'UE | 64.3 | 55.7 | 15.4 | 33.9 | 22.3 | 26.2 | 15.4 |
| JO | Value / Valeur | 506 | 480 | 34 | 767 | 1 600 | 534 | 228 |
| | EU share / Part de l'UE | 2.3 | 9.8 | 0.1 | 3.2 | 2.0 | 1.9 | 0.0 |
| LB | Value / Valeur | 219 | 181 | 5 | 164 | 596 | 291 | 361 |
| | EU share / Part de l'UE | 16.0 | 17.2 | 0.5 | 12.5 | 17.1 | 9.8 | 0.2 |
| MA | Value / Valeur | 1 951 | 1 063 | 368 | 1 275 | 3 691 | 1 777 | 16 |
| | EU share / Part de l'UE | 68.9 | 48.4 | 74.7 | 31.3 | 90.3 | 92.9 | 0.0 |
| PS ⁽³⁾ | Value / Valeur | 41 | 20 | 10 | 23 | 156 | 15 | 4 |
| | EU share / Part de l'UE | 4.4 | 22.0 | 0.0 | 0.0 | 1.9 | 0.3 | 0.0 |
| SY | Value / Valeur | 1 204 | 373 | 3 120 | 379 | 1 755 | 365 | 536 |
| | EU share / Part de l'UE | 4.3 | 34.9 | 84.1 | 3.9 | 15.9 | 1.4 | 0.0 |
| TN | Value / Valeur | 486 | 759 | 1 209 | 839 | 4 106 | 1 910 | 2 |
| | EU share / Part de l'UE | 45.5 | 73.3 | 75.8 | 26.2 | 87.4 | 88.2 | 100.0 |
| TR | Value / Valeur | 2 413 | 803 | 1 926 | 1 198 | 13 067 | 8 805 | 453 |
| | EU share / Part de l'UE | 42.4 | 46.6 | 27.8 | 31.7 | 52.4 | 64.9 | 20.3 |

⁽¹⁾ SITC : Standard International Trade Classification /

CTCI : Classification type du commerce international.

⁽²⁾ Data 2004 / Données 2004.

⁽³⁾ Data 2005 / Données 2005.

Table 3.1.7 Trade of MED countries by partner (%), 2006
Commerce des pays MED par partenaires (%), 2006

| Partner Partenaire | Imports / Importations | | | | | | | | | | |
|-----------------------|------------------------|----------------------------|-------------------|--------------------|-------------------------------------|------------------------------|--------------------------------------|--------------------|--|---|----------------|
| | EU-25 UE-25 | Other MED Autres MED | USA Etats-Unis | China Chine (¹) | Other Europe Autres Europe | Other Asia Autres Asie | Other Africa Autres Afrique | Oceania Océanie | Other America Autres Amérique | Other not classified Autres non classifiés | World Monde |
| Reporter Déclarant | | | | | | | | | | | |
| DZ (²) | 54.8 | 5.8 | 5.9 | 5.1 | 6.0 | 10.2 | 0.9 | 0.7 | 8.4 | 2.0 | 100 |
| EG (²) | 28.6 | 7.4 | 10.3 | 5.3 | 13.3 | 16.8 | 2.1 | 3.0 | 6.6 | 6.8 | 100 |
| IL | 38.7 | 3.0 | 13.5 | 7.0 | 8.8 | 11.1 | 0.6 | 0.3 | 2.9 | 14.1 | 100 |
| JO | 24.1 | 10.7 | 5.6 | 9.8 | 5.9 | 40.3 | 0.7 | 0.7 | 2.1 | 0.1 | 100 |
| LB (²) | 40.0 | 9.7 | 5.9 | 7.7 | 14.4 | 18.2 | 0.9 | 0.5 | 2.3 | 0.3 | 100 |
| MA | 52.1 | 5.2 | 3.4 | 5.4 | 9.7 | 15.9 | 2.3 | 0.3 | 5.4 | 0.3 | 100 |
| PS | 9.4 | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : |
| SY (²) | 16.1 | 10.6 | 4.3 | 7.0 | 17.4 | 25.3 | 1.1 | 0.3 | 5.1 | 12.8 | 100 |
| TN | 69.0 | 4.7 | 2.5 | 3.0 | 6.7 | 6.4 | 4.4 | 0.1 | 2.7 | 0.6 | 100 |
| TR | 40.6 | 2.9 | 4.2 | 7.0 | 18.0 | 17.5 | 3.7 | 0.3 | 2.1 | 3.8 | 100 |

| Partner Partenaire | Exports / Exportations | | | | | | | | | | |
|-----------------------|------------------------|----------------------------|-------------------|--------------------|-------------------------------------|------------------------------|--------------------------------------|--------------------|--|---|----------------|
| | EU-25 UE-25 | Other MED Autres MED | USA Etats-Unis | China Chine (¹) | Other Europe Autres Europe | Other Asia Autres Asie | Other Africa Autres Afrique | Oceania Océanie | Other America Autres Amérique | Other not classified Autres non classifiés | World Monde |
| Reporter Déclarant | | | | | | | | | | | |
| DZ (²) | 54.0 | 6.9 | 23.6 | 0.8 | 0.7 | 1.8 | 0.2 | 0.1 | 12.0 | 0.0 | 100 |
| EG (²) | 34.9 | 13.6 | 7.4 | 1.8 | 2.5 | 18.6 | 4.5 | 0.2 | 1.1 | 15.4 | 100 |
| IL | 28.7 | 2.6 | 36.2 | 7.3 | 4.4 | 10.4 | 1.5 | 1.1 | 4.2 | 3.5 | 100 |
| JO | 3.1 | 12.6 | 22.9 | 0.9 | 1.0 | 42.9 | 2.9 | 0.1 | 0.4 | 13.2 | 100 |
| LB (²) | 10.5 | 23.0 | 2.8 | 1.2 | 11.2 | 40.8 | 8.2 | 0.4 | 1.1 | 0.8 | 100 |
| MA | 71.5 | 2.7 | 2.6 | 0.7 | 3.3 | 8.7 | 3.2 | 0.9 | 4.2 | 2.2 | 100 |
| PS | 3.4 | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : |
| SY (²) | 53.9 | 16.6 | 3.4 | 0.4 | 2.3 | 22.0 | 1.3 | 0.0 | 0.2 | 0.0 | 100 |
| TN | 80.0 | 4.5 | 0.9 | 0.2 | 0.8 | 3.3 | 5.8 | 0.1 | 0.8 | 3.7 | 100 |
| TR | 53.3 | 5.8 | 6.8 | 0.9 | 10.1 | 12.6 | 2.3 | 0.5 | 1.3 | 6.4 | 100 |

(¹) Including Hong-Kong / Incluant Hong-Kong.

(²) Data 2004 / Données 2004.

3.2 Balance of payments Balance des paiements

Table 3.2.1 Current account net (million EUR)
Solde du compte des transactions courantes (millions d'EUR)

| | 2000 | 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2005 | 2006 |
|------------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|--------------------|
| EU/UE | | | | | | | |
| BE | : | : | 7 688 | 5 617 | 10 168 | 7 652 | 6 189 |
| B/L (1) | 20 178 | 16 939 | : | : | : | : | : |
| BG | -757 | -1 106 | -928 | -1 504 | -1 310 | -2 621 | -3 978 |
| CZ | -2 961 | -3 654 | -4 442 | -5 028 | -5 280 | -2 593 | -4 738 |
| DK | 2 443 | 5 609 | 4 590 | 6 500 | 6 012 | 7 873 | 5 218 |
| DE | -35 235 | 424 | 42 976 | 40 931 | 94 899 | 103 053 | 116 563 |
| EE | -325 | -376 | -760 | -986 | -1 173 | -1 159 | -1 927 |
| IE | 52 | -757 | -1 616 | -2 | -867 | -5 690 | -7 276 |
| EL | -10 624 | -10 589 | -10 300 | -11 040 | -10 456 | -14 029 | : |
| ES | -24 949 | -26 823 | -23 764 | -27 477 | -44 164 | -66 859 | -84 736 |
| FR | 17 702 | 25 702 | 15 353 | 7 013 | 8 470 | -15 702 | -22 454 |
| IT | -6 345 | -713 | -10 041 | -17 337 | -12 458 | -22 044 | -36 009 |
| CY | -494 | -351 | -418 | -266 | -635 | -765 | -860 |
| LV | -412 | -707 | -653 | -814 | -1 451 | -1 634 | -3 411 |
| LT | -738 | -640 | -772 | -1 116 | -1 393 | -1 482 | -2 572 |
| LU | : | : | 2 806 | 2 046 | 3 178 | 3 274 | 3 509 |
| HU | -4 353 | -3 568 | -4 923 | -5 936 | -6 911 | -6 087 | -4 947 |
| MT | -522 | -165 | 108 | -138 | -282 | -380 | -312 |
| NL | 7 845 | 10 911 | 11 582 | 26 151 | 41 760 | 39 001 | 46 025 |
| AT | -5 359 | -4 132 | 747 | -478 | 1 076 | 3 248 | 8 636 |
| PL | -10 796 | -5 996 | -5 396 | -4 112 | -8 664 | -4 132 | -7 747 |
| PT | -12 686 | -12 802 | -10 961 | -8 457 | -11 114 | -14 484 | -14 600 |
| RO | -1 497 | -2 491 | -1 618 | -2 877 | -5 102 | -6 876 | -10 091 |
| SI | -579 | 38 | 250 | -195 | -717 | -547 | -754 |
| SK | -763 | -1 951 | -2 052 | -249 | -1 156 | -3 242 | -3 408 |
| FI | 9 961 | 9 679 | 14 598 | 9 408 | 11 806 | 7 952 | 9 685 |
| SE | 10 719 | 10 826 | 13 140 | 19 801 | 19 240 | 20 260 | 22 651 |
| UK | -40 834 | -35 311 | -26 275 | -21 289 | -28 707 | -44 510 | -70 142 |
| EFTA/AELE | | | | | | | |
| IS | -926 | -372 | 149 | -460 | -1 050 | -2 137 | -3 536 |
| NO | 28 243 | 29 219 | 26 157 | 25 602 | 28 325 | 37 634 | 43 920 |
| CH | : | : | : | : | : | : | : |
| MED | | | | | | | |
| DZ | 10 672 | 7 546 | 4 574 | 7 955 | 8 937 | 17 024 | : |
| EG | -1 043 | -432 | 653 | 3 182 | 3 142 | : | : |
| IL | -1 090 | -1 506 | -1 034 | 1 211 | 2 358 | 3 529 | 6 350 |
| JO | 69 | 0 | 579 | 1 055 | -1 | -1 823 | -1 572 |
| LB | : | : | : | -4 429 | -3 312 | -1 519 | 61 ^P |
| MA | -516 | 1 780 | 1 567 | 1 409 | 776 | 909 | 1 478 ^P |
| PS | -1 095 | -821 | -484 | -883 | -1 192 | -911 | : |
| SY | 904 | 1 065 | 1 454 | 665 | 479 | 238 | 720 |
| TN | -891 | -964 | -790 | -646 | -443 | -245 | -505 |
| TR | -10 670 | 3 853 | -1 667 | -7 083 | -12 484 | -18 522 | -26 235 |

(1) Belgo-Luxembourg Economic Union / Union économique belgo-luxembourgeoise.

Table 3.2.2 Balance of trade in goods ⁽¹⁾ (million EUR)
Solde des échanges de biens ⁽¹⁾ (millions d'EUR)

| | 2000 | 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2005 | 2006 |
|--------------------|---------|---------|---------|---------|---------|----------|---------------------|
| EU/UE | | | | | | | |
| BE | : | : | 10 165 | 9 675 | 7 833 | 4 718 | 3 020 |
| B/L ⁽²⁾ | 8 779 | 10 089 | : | : | : | : | : |
| BG | -1 282 | -1 786 | -1 697 | -2 205 | -2 957 | -4 409 | -5 390 |
| CZ | -3 408 | -3 436 | -2 322 | -2 184 | -840 | 1 286 | 1 561 |
| DK | 7 303 | 8 489 | 8 653 | 8 873 | 7 410 | 5 956 | 2 402 |
| DE | 59 760 | 97 650 | 133 254 | 128 022 | 149 445 | 150 791 | 156 955 |
| EE | -840 | -880 | -1 150 | -1 385 | -1 629 | -1 489 | -2 187 |
| IE | 28 133 | 30 494 | 35 442 | 32 604 | 31 423 | 28 218 | 25 389 |
| EL | -21 930 | -21 617 | -22 709 | -22 646 | -25 436 | -27 546 | : |
| ES | -40 229 | -38 601 | -36 509 | -39 839 | -53 661 | -68 603 | -80 143 |
| FR | -3 580 | 3 947 | 7 963 | 2 867 | -3 829 | -22 944 | -30 028 |
| IT | 10 360 | 17 410 | 14 038 | 9 922 | 8 850 | 72 | -9 138 |
| CY | -2 826 | -2 879 | -3 047 | -2 811 | -3 254 | -3 408 | -3 998 |
| LV | -1 145 | -1 502 | -1 559 | -1 777 | -2 261 | -2 465 | -3 953 |
| LT | -1 209 | -1 238 | -1 407 | -1 489 | -1 920 | -2 360 | -3 305 |
| LU | : | : | -2 137 | -2 641 | -2 861 | -3 332 | -3 405 |
| HU | -3 179 | -2 494 | -2 203 | -2 898 | -2 446 | -1 459 | -419 |
| MT | -821 | -617 | -361 | -570 | -707 | -906 | -969 |
| NL | 19 390 | 21 412 | 19 531 | 32 334 | 33 679 | 37 276 | 38 327 |
| AT | -2 990 | -1 403 | 3 764 | 967 | 2 499 | 2 327 | 504 |
| PL | -13 332 | -8 550 | -7 702 | -5 074 | -4 560 | -2 244 | -5 330 |
| PT | -15 752 | -15 544 | -14 094 | -12 598 | -15 043 | -16 760 | -16 629 |
| RO | -1 871 | -3 327 | -2 747 | -3 955 | -5 326 | -7 798 | -11 812 |
| SI | -1 216 | -681 | -264 | -543 | -1 008 | -1 025 | -1 121 |
| SK | -987 | -2 374 | -2 258 | -569 | -1 180 | -1 931 | -2 467 |
| FI | 14 896 | 14 142 | 13 550 | 11 392 | 10 244 | 7 698 | 9 059 |
| SE | 16 874 | 16 150 | 17 268 | 16 455 | 18 725 | 15 496 | 17 099 |
| UK | -54 116 | -66 337 | -75 847 | -70 234 | -89 790 | -100 598 | -122 641 |
| EFTA/AELE | | | | | | | |
| IS | -518 | -83 | 162 | -179 | -420 | -1 202 | -1 781 |
| NO | 28 376 | 29 567 | 25 707 | 25 022 | 26 980 | 40 074 | 47 695 |
| CH | : | : | : | : | : | : | : |
| MED | | | | | | | |
| DZ | 13 877 | 10 632 | 7 057 | 9 818 | 11 468 | 21 283 | : |
| EG | -8 940 | -7 713 | -6 045 | -3 572 | -5 268 | : | : |
| IL | -3 831 | -4 186 | -4 693 | -2 750 | -2 277 | -3 028 | -2 593 |
| JO | -2 481 | -2 248 | -1 842 | -1 773 | -2 726 | -4 043 | -4 032 |
| LB | : | : | : | -4 235 | -5 191 | -4 926 | -4 582 ^P |
| MA | -3 512 | -3 338 | -3 247 | -3 837 | -5 218 | -6 602 | -7 484 ^P |
| PS | -2 569 | -1 857 | -1 555 | -1 694 | -1 902 | -2 098 | : |
| SY | 1 291 | 1 292 | 2 268 | 1 178 | 213 | -112 | 694 |
| TN | -2 444 | -2 672 | -2 250 | -2 007 | -1 955 | -1 583 | -2 013 |
| TR | -24 013 | -4 123 | -7 603 | -12 320 | -19 213 | -26 936 | -32 455 |

⁽¹⁾ According to BoP definition, see methodological notes / Au sens de la balance de paiement, voir notes méthodologiques.

⁽²⁾ Belgo-Luxembourg Economic Union / Union économique belgo-luxembourgeoise.

Table 3.2.3 Balance of trade in services (million EUR)
Solde des échanges de services (millions d'EUR)

| | 2000 | 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2005 | 2006 |
|------------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|--------------------|
| EU/UE | | | | | | | |
| BE | : | : | 2 142 | 1 605 | 2 921 | 3 817 | 3 930 |
| B/L (1) | 8 574 | 7 816 | : | : | : | : | : |
| BG | 553 | 457 | 489 | 526 | 656 | 819 | 719 |
| CZ | 1 536 | 1 707 | 705 | 417 | 392 | 681 | 442 |
| DK | 3 120 | 3 370 | 2 396 | 3 126 | 2 659 | 5 137 | 5 338 |
| DE | -58 711 | -59 439 | -44 745 | -43 741 | -39 758 | -39 992 | -36 572 |
| EE | 613 | 649 | 619 | 733 | 868 | 807 | 821 |
| IE | -14 099 | -13 259 | -14 250 | -11 091 | -10 203 | -9 303 | -7 419 |
| EL | 8 710 | 9 147 | 10 758 | 11 507 | 15 464 | 15 700 | : |
| ES | 21 031 | 22 958 | 22 610 | 23 301 | 21 752 | 22 240 | 22 143 |
| FR | 21 492 | 19 922 | 18 165 | 13 999 | 11 704 | 10 641 | 8 269 |
| IT | 1 142 | 37 | -3 050 | -2 354 | 1 188 | -347 | -1 318 |
| CY | 2 219 | 3 058 | 2 919 | 2 750 | 2 905 | 3 049 | 3 395 |
| LV | 496 | 566 | 573 | 516 | 489 | 494 | 553 |
| LT | 415 | 510 | 574 | 546 | 655 | 847 | 863 |
| LU | : | : | 8 549 | 8 751 | 10 371 | 13 079 | 16 556 |
| HU | 1 233 | 1 664 | 591 | 49 | 237 | 729 | 1 041 |
| MT | 406 | 382 | 418 | 429 | 432 | 368 | 318 |
| NL | -2 289 | -2 756 | -1 105 | -618 | 3 430 | 5 470 | 4 472 |
| AT | 1 744 | 2 064 | 617 | 1 647 | 1 898 | 4 142 | 10 317 |
| PL | 1 545 | 902 | 856 | 436 | 795 | 1 541 | 1 755 |
| PT | 2 172 | 2 868 | 3 340 | 3 578 | 4 015 | 3 838 | 4 893 |
| RO | -261 | -127 | 6 | 62 | -213 | -340 | 6 |
| SI | 485 | 535 | 620 | 540 | 687 | 856 | 885 |
| SK | 476 | 535 | 485 | 210 | 217 | 260 | 545 |
| FI | -2 442 | -2 538 | 2 512 | 1 298 | 2 325 | 1 449 | 1 706 |
| SE | -1 950 | -1 042 | 48 | 1 891 | 4 721 | 6 215 | 8 415 |
| UK | 22 356 | 23 156 | 26 788 | 27 758 | 38 147 | 35 990 | 42 847 |
| EFTA/AELE | | | | | | | |
| IS | -131 | 15 | -7 | -109 | -170 | -421 | -594 |
| NO | 2 393 | 2 784 | 2 238 | 2 059 | 2 312 | -217 | 1 154 |
| CH | : | : | : | : | : | : | : |
| MED | | | | | | | |
| DZ | -989 | -2 040 | -1 254 | -1 008 | -1 612 | -1 829 | : |
| EG | 2 460 | 2 232 | 2 823 | 3 911 | 4 948 | : | : |
| IL | 3 410 | 691 | 945 | 1 875 | 2 538 | 3 049 | 3 453 |
| JO | -95 | -267 | -117 | -125 | -58 | -169 | -178 |
| LB | : | : | : | 2 627 | 1 186 | 2 386 | 2 311 ^P |
| MA | 1 240 | 2 110 | 2 065 | 2 317 | 2 624 | 3 426 | 4 267 ^P |
| PS | -113 | -586 | -485 | -267 | -248 | -146 | : |
| SY | 35 | 97 | -343 | -232 | 307 | 439 | 317 |
| TN | 1 680 | 1 660 | 1 304 | 1 171 | 1 322 | 1 472 | 1 466 |
| TR | 12 518 | 10 237 | 8 190 | 9 264 | 10 355 | 11 845 | 10 010 |

(1) Belgo-Luxembourg Economic Union / Union économique belgo-luxembourgeoise.

Table 3.2.4 Trade in services, 2006
Echanges de services, 2006

| | Transportation Transports | | | Travel Voyages | | | Other services Autres services | | |
|--------------------------|------------------------------|----------------|------------------|-------------------|----------------|------------------|-----------------------------------|----------------|------------------|
| | Credit Crédit | Debit Débit | Balance Solde | Credit Crédit | Debit Débit | Balance Solde | Credit Crédit | Debit Débit | Balance Solde |
| EU/UE^P | | | | | | | | | |
| EU-25 | 221 217 | 212 632 | 8 586 | 248 574 | 244 954 | 3 618 | 563 052 | 481 648 | 81 403 |
| BE | 11 941 | 10 168 | 1 774 | 9 187 | 13 710 | -4 522 | 26 601 | 19 789 | 6 812 |
| B/L ⁽¹⁾ | : | : | : | : | : | : | : | : | : |
| BG | 1 089 | 1 063 | 26 | 2 063 | 1 171 | 890 | 844 | 1 035 | -196 |
| CZ | 2 758 | 1 562 | 1 196 | 3 993 | 2 119 | 1 874 | 2 621 | 5 250 | -2 630 |
| DK | 26 302 | 18 847 | 7 455 | 4 195 | 5 541 | -1 346 | 10 808 | 11 641 | -829 |
| DE | 33 169 | 41 517 | -8 349 | 26 091 | 59 596 | -33 506 | 79 820 | 74 536 | 5 282 |
| EE | 1 136 | 819 | 317 | 820 | 469 | 351 | 816 | 661 | 151 |
| IE | 2 341 | 2 021 | 319 | 4 175 | 5 434 | -1 259 | 47 560 | 54 897 | -7 340 |
| EL ⁽²⁾ | 13 870 | 6 238 | 7 633 | 11 037 | 2 446 | 8 591 | 2 652 | 3 176 | -523 |
| ES | 14 470 | 16 339 | -1 868 | 40 710 | 13 265 | 27 444 | 29 281 | 32 716 | -3 435 |
| FR | 22 373 | 24 385 | -2 010 | 34 172 | 25 626 | 8 547 | 35 294 | 37 595 | -2 298 |
| IT | 13 076 | 18 622 | -5 546 | 30 281 | 18 229 | 12 052 | 37 423 | 45 247 | -7 824 |
| CY | 1 356 | 874 | 481 | 1 913 | 780 | 1 132 | 2 505 | 721 | 1 776 |
| LV | 1 143 | 505 | 640 | 400 | 576 | -177 | 598 | 507 | 90 |
| LT | 1 545 | 881 | 663 | 824 | 721 | 102 | 509 | 413 | 96 |
| LU | 2 145 | 949 | 1 195 | 2 883 | 2 491 | 389 | 35 916 | 20 945 | 14 973 |
| HU | 1 840 | 1 916 | -76 | 3 601 | 2 091 | 1 510 | 5 236 | 5 645 | -408 |
| MT | 305 | 228 | 77 | 608 | 253 | 354 | 516 | 647 | -131 |
| NL | 17 736 | 13 191 | 4 545 | 9 172 | 13 592 | -4 418 | 40 350 | 36 000 | 4 338 |
| AT | 8 211 | 7 347 | 865 | 13 267 | 7 407 | 5 860 | 14 576 | 10 985 | 3 592 |
| PL | 5 524 | 3 347 | 2 178 | 5 744 | 4 542 | 1 203 | 5 057 | 6 672 | -1 617 |
| PT | 3 181 | 2 836 | 345 | 6 648 | 2 625 | 4 023 | 4 312 | 3 790 | 525 |
| RO | 1 489 | 1 920 | -431 | 1 033 | 1 034 | 0 | 2 989 | 2 553 | 438 |
| SI | 1 056 | 595 | 461 | 1 503 | 851 | 652 | 980 | 1 210 | -230 |
| SK | 1 522 | 1 023 | 499 | 1 209 | 842 | 367 | 1 460 | 1 762 | -304 |
| FI | 1 973 | 3 531 | -1 558 | 1 879 | 2 724 | -845 | 9 520 | 5 528 | 4 061 |
| SE | 7 347 | 5 147 | 2 198 | 7 251 | 9 181 | -1 931 | 25 453 | 17 306 | 8 148 |
| UK | 24 436 | 28 962 | -4 526 | 26 691 | 49 876 | -23 185 | 133 090 | 61 926 | 71 161 |
| EFTA/AELE | | | | | | | | | |
| IS | : | : | : | : | : | : | : | : | : |
| NO ⁽²⁾ | 12 380 | 7 679 | 4 701 | 2 680 | 8 187 | -5 506 | 8 523 | 7 918 | 604 |
| CH | : | : | : | : | : | : | : | : | : |
| MED | | | | | | | | | |
| DZ ⁽²⁾ | 672 | 1 445 | -773 | 148 | 297 | -149 | 1 194 | 2 100 | -906 |
| EG | : | : | : | : | : | : | : | : | : |
| IL | 2 963 | 3 813 | -850 | 2 213 | 2 377 | -164 | 10 132 | 5 198 | 4 934 |
| JO | 421 | 1 188 | -767 | 1 309 | 498 | 811 | 255 | 477 | -222 |
| LB ^P | 379 | 1 171 | -791 | 3 992 | 2 393 | 1 599 | 4 872 | 3 368 | 1 503 |
| MA ^P | 1 185 | 1 394 | -209 | 4 753 | 558 | 4 195 | 1 888 | 1 607 | 280 |
| PS ⁽²⁾ | 5 | 53 | -47 | 122 | 218 | -96 | 111 | 114 | -3 |
| SY | : | 0 | : | : | : | : | : | : | : |
| TN | 991 | 984 | 7 | 1 812 | 327 | 1 486 | 552 | 576 | -25 |
| TR ⁽²⁾ | 3 237 | 4 279 | -1 043 | 14 590 | 2 308 | 12 282 | 2 956 | 2 970 | -14 |

(1) Belgo-Luxembourg Economic Union / Union économique belgo-luxembourgeoise.

(2) Data 2005 / Données 2005.



Table 3.2.5 EU trade in services with extra-EU countries and MED countries (million EUR), 2005^P
Echanges de services de l'UE avec les pays extra-UE et les pays MED (millions d'EUR), 2005^P

| | Credit / Crédit | | | Debit / Débit | | | Balance / Solde | |
|---|----------------------------|--------|------------------------------|----------------------------|--------|------------------------------|----------------------------|---------|
| | Extra-EU-25 Extra-UE-25 | MED-10 | MED share Part MED (%) | Extra-EU-25 Extra-UE-25 | MED-10 | MED share Part MED (%) | Extra-EU-25 Extra-UE-25 | MED-10 |
| 200 Services / Services | 406 292 | 15 987 | 3.9 | 349 357 | 26 720 | 7.6 | 56 935 | -10 733 |
| 205 Transportation / Transports | 103 381 | 4 391 | 4.2 | 84 938 | 7 076 | 8.3 | 18 443 | -2 685 |
| 236 Travel / Voyages | 70 956 | 3 312 | 4.7 | 86 451 | 13 604 | 15.7 | -15 495 | -10 292 |
| 981 - Other services / Autres services | 229 706 | 8 144 | 3.5 | 175 399 | 5 984 | 3.4 | 54 308 | 2 160 |
| of which / dont: 245 Communication services Services de communication | 6 816 | 417 | 6.1 | 7 640 | 756 | 9.9 | -825 | -339 |
| 249 Construction services Services de construction | 11 241 | 618 | 5.5 | 6 326 | 419 | 6.6 | 4 915 | 199 |
| 253 Insurance services Services d'assurance | 6 332 | 162 | 2.6 | 8 115 | 163 | 2.0 | -1 783 | -1 |
| 260 Financial services Services financiers | 34 957 | 715 | 2.0 | 14 077 | 367 | 2.6 | 20 879 | 349 |
| 262 Computer and information services Services d'informatique et d'information | 16 883 | 699 | 4.1 | 8 542 | 385 | 4.5 | 8 341 | 314 |
| 266 Royalties and license fees Redevances et droits de licence | 23 240 | 466 | 2.0 | 31 228 | 248 | 0.8 | -7 988 | 218 |
| 268 Other business services Autres services aux entreprises | 117 207 | 4 515 | 3.9 | 87 219 | 3 009 | 3.4 | 29 989 | 1 506 |
| 287 Personal, cultural and recreational services Services personnels, culturels et récréatifs | 4 921 | 106 | 2.2 | 5 885 | 104 | 1.8 | -963 | 2 |
| 291 Government services not elsewhere classified Services des administrations publiques non classés ailleurs | 8 111 | 445 | 5.5 | 6 367 | 533 | 8.4 | 1 744 | -87 |
| 982 Non-allocated services Services non-alloués | 2 248 | 140 | 6.2 | 2 569 | 56 | 2.2 | -321 | 84 |

Table 3.2.6 Balance on income (million EUR)
Solde de la balance des revenus (millions d'EUR)

| | 2000 | 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2005 | 2006 |
|------------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|-------------------|
| EU/UE | | | | | | | |
| BE | : | : | : | : | 4 643 | 4 255 | 4 909 |
| B/L (1) | 7 342 | 3 972 | : | : | : | : | : |
| BG | -343 | -342 | -286 | -440 | 247 | 150 | 41 |
| CZ | -1 490 | -2 451 | -3 760 | -3 754 | -4 967 | -5 221 | -6 484 |
| DK | -4 420 | -3 351 | -3 325 | -2 266 | -329 | 101 | 1 001 |
| DE | -8 334 | -10 933 | -18 019 | -15 067 | 13 092 | 20 779 | 22 972 |
| EE | -221 | -315 | -346 | -472 | -509 | -558 | -610 |
| IE | -14 976 | -18 295 | -23 517 | -21 947 | -22 481 | -24 870 | -24 780 |
| EL | -956 | -1 976 | -2 073 | -3 760 | -4 115 | -5 364 | : |
| ES | -7 464 | -12 576 | -12 327 | -10 395 | -12 140 | -17 103 | -20 984 |
| FR | 14 988 | 18 387 | 4 221 | 7 075 | 18 101 | 18 717 | 21 041 |
| IT | -13 095 | -11 633 | -15 406 | -17 811 | -14 812 | -13 597 | -13 756 |
| CY | -24 | -590 | -408 | -332 | -422 | -478 | -413 |
| LV | 22 | 65 | 56 | -22 | -237 | -150 | -406 |
| LT | -207 | -201 | -186 | -433 | -495 | -501 | -660 |
| LU | : | : | -3 298 | -3 568 | -3 445 | -5 566 | -8 307 |
| HU | -2 792 | -3 190 | -3 837 | -3 680 | -4 937 | -5 530 | -5 839 |
| MT | -135 | 43 | 31 | -22 | -54 | -127 | -89 |
| NL | -2 466 | -210 | 91 | 815 | 12 182 | 4 701 | 12 775 |
| AT | -2 662 | -3 441 | -1 687 | -1 048 | -1 072 | -1 106 | -1 474 |
| PL | -1 608 | -1 577 | -1 990 | -3 203 | -9 269 | -9 009 | -10 671 |
| PT | -2 743 | -3 879 | -3 179 | -2 321 | -2 927 | -3 834 | -5 366 |
| RO | -304 | -317 | -490 | -623 | -2 536 | -2 335 | -3 074 |
| SI | 28 | 43 | -167 | -218 | -321 | -283 | -346 |
| SK | -381 | -349 | -484 | -107 | -328 | -1 585 | -1 381 |
| FI | -1 855 | -1 165 | -688 | -2 305 | 144 | 18 | 194 |
| SE | -1 552 | -1 628 | -1 220 | 3 442 | -400 | 2 241 | 863 |
| UK | 7 364 | 18 735 | 37 251 | 35 835 | 39 075 | 37 615 | 27 110 |
| EFTA/AELE | | | | | | | |
| IS | -266 | -292 | -21 | -158 | -448 | -492 | -1 133 |
| NO | -1 776 | -1 322 | 593 | 1 124 | 1 211 | 103 | -2 257 |
| CH | : | : | : | : | : | : | : |
| MED | | | | | | | |
| DZ | -2 531 | -1 783 | -2 354 | -2 231 | -2 895 | -4 088 | : |
| EG | 954 | 648 | -280 | -215 | -197 | : | : |
| IL | -7 669 | -5 450 | -4 464 | -3 589 | -2 954 | -1 292 | -459 |
| JO | 153 | 210 | 128 | 105 | 188 | 304 | 413 |
| LB | : | : | : | -3 111 | -688 | 165 | 868 ^P |
| MA | -938 | -920 | -783 | -699 | -544 | -248 | -335 ^P |
| PS | 892 | 542 | 403 | 403 | 343 | 461 | : |
| SY | -952 | -874 | -978 | -758 | -592 | -687 | -732 |
| TN | -1 022 | -1 051 | -1 042 | -965 | -1 043 | -1 342 | -1 263 |
| TR | -4 366 | -5 592 | -4 837 | -4 930 | -4 536 | -4 611 | -5 131 |

(1) Belgo-Luxembourg Economic Union / Union économique belgo-luxembourgeoise.

Table 3.2.7 Foreign direct investment abroad (million EUR)
Investissements directs à l'étranger (millions d'EUR)

| | 2000 | 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2005 | 2006 |
|------------------|----------|----------|----------|---------|---------|----------|-------------------|
| EU/UE | | | | | | | |
| BE | : | : | : | : | : | -25 555 | -50 488 |
| B/L (1) | -236 841 | : | : | : | : | : | : |
| BG | 2 | -13 | -30 | -20 | 165 | -249 | -122 |
| CZ | -46 | -184 | -221 | -184 | -824 | 12 | -1 072 |
| DK | -30 616 | -14 469 | -6 041 | -1 078 | 8 345 | -12 094 | -6 507 |
| DE | -61 388 | -44 347 | -20 131 | -5 159 | -11 942 | -44 639 | -63 311 |
| EE | -66 | -226 | -140 | -138 | -216 | -494 | -825 |
| IE | -5 024 | -4 543 | -8 999 | -4 917 | -14 552 | -11 509 | -11 746 |
| EL | : | : | : | : | -489 | -780 | : |
| ES | -63 185 | -36 996 | -34 760 | -25 445 | -48 750 | -33 636 | -71 486 |
| FR | -190 491 | -103 899 | -52 526 | -47 090 | -45 688 | -97 268 | -91 701 |
| IT | -13 410 | -24 048 | -18 232 | -8 037 | -15 513 | -33 575 | -32 967 |
| CY | : | -278 | -552 | -508 | -562 | -389 | -583 |
| LV | -13 | -18 | -3 | -43 | -86 | -101 | -117 |
| LT | -3 | -9 | -18 | -33 | -212 | -277 | -222 |
| LU | : | : | -133 703 | -88 397 | -67 683 | -99 734 | -64 973 |
| HU | -666 | -399 | -295 | -1 456 | -895 | -1 869 | -5 917 |
| MT | -28 | -10 | 29 | -484 | 1 | 19 | 3 |
| NL | -82 094 | -56 537 | -34 022 | -39 016 | -21 399 | -114 929 | -20 300 |
| AT | -6 230 | -3 505 | -6 170 | -6 323 | -6 685 | -8 059 | -3 258 |
| PL | -18 | 98 | -227 | -269 | -637 | -2 497 | -3 300 |
| PT | -8 826 | -6 997 | 159 | -7 112 | -6 318 | -1 671 | -2 795 |
| RO | 13 | 19 | -18 | -36 | -56 | 23 | -31 |
| SI | -72 | -160 | -166 | -422 | -440 | -503 | -589 |
| SK | -21 | -15 | -4 | -11 | 125 | -126 | -292 |
| FI | -26 082 | -9 354 | -7 833 | 2 019 | 870 | -3 601 | -7 |
| SE | -44 142 | -7 373 | -11 292 | -18 713 | -16 744 | -21 463 | -19 178 |
| UK | -253 714 | -68 582 | -56 418 | -59 733 | -79 787 | -72 760 | -102 197 |
| EFTA/AELE | | | | | | | |
| IS | -422 | -374 | -352 | -332 | -2 082 | -5 812 | -3 558 |
| NO | -9 322 | 976 | -4 339 | -2 002 | -1 589 | -14 882 | : |
| CH | : | : | : | : | : | : | : |
| MED | | | | | | | |
| DZ | -20 | -10 | -106 | -13 | -207 | -18 | : |
| EG | -54 | -14 | -29 | -17 | -128 | : | : |
| IL | -3 612 | -769 | -1 039 | -1 829 | -3 657 | -2 355 | -11 475 |
| JO | -2 | -6 | 0 | 0 | 0 | 0 | : |
| LB | : | : | : | -35 | -171 | -98 | -57 ^P |
| MA | -64 | -107 | -30 | -11 | -25 | -63 | -344 ^P |
| PS | -231 | -421 | -380 | -43 | 41 | -7 | : |
| SY | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| TN | -29 | -33 | -26 | -34 | -34 | -46 | -28 |
| TR | -915 | -547 | -177 | -439 | -693 | -875 | -722 |

(1) Belgo-Luxembourg Economic Union / Union économique belgo-luxembourgeoise.

Table 3.2.8 Foreign direct investment in the reporting country (million EUR)
Investissements directs dans le pays déclarant (millions d'EUR)

| | 2000 | 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2005 | 2006 |
|--------------------|---------|--------|---------|--------|--------|---------|--------------------|
| EU/UE | | | | | | | |
| BE | : | : | : | : | : | 27 318 | 58 191 |
| B/L ⁽¹⁾ | 246 184 | : | : | : | : | : | : |
| BG | 1 113 | 907 | 983 | 1 259 | 2 090 | 3 426 | 4 104 |
| CZ | 5 404 | 6 308 | 9 092 | 1 877 | 4 008 | 9 353 | 4 760 |
| DK | 38 580 | 12 402 | 7 044 | 2 402 | -8 405 | 10 544 | 5 599 |
| DE | 215 210 | 29 518 | 56 871 | 28 679 | -7 406 | 28 841 | 34 173 |
| EE | 425 | 603 | 307 | 823 | 776 | 2 349 | 1 288 |
| IE | 28 707 | 10 785 | 30 795 | 20 185 | -8 543 | -25 482 | -747 |
| EL | : | : | : | : | 1 095 | -201 | : |
| ES | 42 955 | 31 746 | 41 676 | 22 877 | 19 940 | 20 118 | 15 954 |
| FR | 46 596 | 61 675 | 51 965 | 37 655 | 26 228 | 65 178 | 64 629 |
| IT | 14 527 | 16 626 | 15 477 | 14 544 | 13 542 | 16 019 | 29 934 |
| CY | : | 1 056 | 1 125 | 793 | 882 | 980 | 1 189 |
| LV | 450 | 149 | 271 | 273 | 516 | 587 | 1 315 |
| LT | 412 | 500 | 773 | 160 | 623 | 826 | 1 427 |
| LU | : | : | 122 377 | 79 039 | 63 688 | 93 578 | 77 291 |
| HU | 3 000 | 4 387 | 3 180 | 1 875 | 3 637 | 6 100 | 8 351 |
| MT | 682 | 288 | -475 | 852 | 324 | 468 | 1 350 |
| NL | 69 307 | 58 029 | 26 604 | 18 645 | 1 710 | 33 336 | 3 579 |
| AT | 9 595 | 6 615 | 379 | 6 330 | 3 134 | 7 273 | 198 |
| PL | 10 340 | 6 363 | 4 371 | 4 065 | 10 305 | 7 708 | 11 573 |
| PT | 7 203 | 6 963 | 1 911 | 7 613 | 1 875 | 3 189 | 5 875 |
| RO | 1 148 | 1 296 | 1 211 | 1 627 | 5 186 | 5 242 | 9 159 |
| SI | 148 | 412 | 1 724 | 270 | 665 | 444 | 300 |
| SK | 2 233 | 1 651 | 4 188 | 526 | 902 | 1 689 | 3 311 |
| FI | 9 588 | 4 170 | 8 550 | 2 940 | 2 419 | 3 623 | 2 984 |
| SE | 25 475 | 13 513 | 12 640 | 4 416 | 9 402 | 8 196 | 22 094 |
| UK | 131 576 | 59 893 | 26 344 | 24 216 | 62 228 | 157 487 | 112 456 |
| EFTA/AELE | | | | | | | |
| IS | 178 | 185 | 94 | 287 | 597 | 2 590 | 3 008 |
| NO | 6 518 | 2 386 | : | 1 719 | 430 | 6 192 | : |
| CH | : | : | : | : | : | : | : |
| MED | | | | | | | |
| DZ | 304 | 1 329 | 1 133 | 644 | 709 | 869 | : |
| EG | 1 327 | 567 | 678 | 202 | 1 005 | : | : |
| IL | 5 551 | 4 029 | 1 766 | 3 385 | 1 643 | 3 852 | 11 397 |
| JO | 931 | 155 | 80 | 387 | 526 | 1 235 | 2 489 |
| LB | : | : | : | 2 630 | 1 603 | 2 215 | 2 224 ^P |
| MA | 463 | 3 120 | 510 | 2 049 | 720 | 1 278 | 2 213 ^P |
| PS | 67 | 21 | 10 | 16 | 39 | 37 | : |
| SY | 292 | 123 | 122 | 141 | 223 | 398 | : |
| TN | 844 | 543 | 868 | 511 | 511 | 620 | 2 608 |
| TR | 1 053 | 3 612 | 1 203 | 1 537 | 2 326 | 8 080 | 15 721 |

(¹) Belgo-Luxembourg Economic Union / Union économique belgo-luxembourgeoise.

External trade and balance of payments

External trade (Tables 3.1.1 to 3.1.7)

In general terms, statistics of external trade in goods record all the goods added to or subtracted from a country's stock of material resources, at the entrance point of goods into (import) or at their point of exit (export) from its economic territory.

The information on extra-EU trade and on the external trade of Mediterranean partner countries is mainly produced using customs declarations.

In practice, two systems are used for registering flows: general trade and special trade. In the case of general trade, a country's statistical territory coincides with its economic territory. With the special trade system, statistical territory corresponds to the area of free movement of goods. In both cases, goods in transit are excluded.

The special trade system covers the following flows:

- ▶ Imported goods put into free circulation and/or for domestic use, once they arrive on the territory or ex-warehouse, importation for inward processing and importation after outward processing.
- ▶ Exports of goods produced in the country or in free circulation, exports after inward processing and exports for outward processing.

General trade covers the special trade system, as well as warehouse traffic (warehouse entries and exports from warehouses).

EU statistics are defined according to harmonised concepts and are registered according to specific trade. Depending on the country, the Mediterranean partner countries' data correspond to one system or the other.

In the statistics for imports by Mediterranean partner countries and for extra-EU exchanges, the partner country is normally defined as the country of origin of the goods, that is to say the country in which the merchandise was entirely produced/obtained or in which the merchandise underwent substantial transformation.

For exports, the partner country is the country of final destination of the goods, such as it was currently known when the goods were exported.

Imports are valued CIF (cost, insurance, freight) and the value includes the cost of transport and insurance up to the border of the importing country. Exports are valued FOB (free on board), that is to say valued at the border of the exporting country.

In tables 3.1.5 and 3.1.6, the data are broken down by product according to the « sections » of the United Nations' Standard International Trade Classification (SITC).

Balance of payments (Tables 3.2.1 to 3.2.8)

The balance of payments is a statistical statement that systematically summarises, for a specific period, the economic transactions carried out by the economic agents of a country or region with the rest of the world.

An economic transaction is defined as an economic flow that involves the transfer of ownership of goods or financial assets, the provision of services or the supply of work or capital, between a resident of the economic territory and a non-resident.

According to the fifth edition of the Balance of Payments Manual of the International Monetary Fund, the balance of payments is divided into two sections:

- ▶ The current transactions account (Table 3.2.1), which is subdivided into: goods, services, income and current transfers,
- ▶ The capital and financial account, which registers transfers of capital, direct investments, portfolio investments, other investments as well as cash reserves.

For each item, the balance of payments provides an estimation of credits (value of exports), of debits (value of imports), or of the balance (credits less debits).

Goods (Table 3.2.2) cover general merchandise, non-monetary gold, goods exchanged in view of or following processing or repair, goods procured in ports and airports by resident carriers abroad and by non-resident carriers in the reporting economy. The import and export of goods are valued free on board (FOB). The field and the method of valuation may therefore lead to differences with data published in the «external trade» section.

Services (Tables 3.2.3, 3.2.4 and 3.2.5) include transport, travel, and various services grouped together under the heading «Other services».

Income (Table 3.2.6) includes the compensation of employees (such as border, seasonal or short term workers) and income from investments.

Foreign direct investments (Tables 3.2.7 and 3.2.8) are investments that an institutional unit resident in an economy («direct investor») carries out with the aim of acquiring a lasting interest in the institutional unit resident in another economy («direct investment enterprise»). The objective of the direct investor is to exert, within the framework of a long-term relationship, a significant influence over the management of the firm. Direct investments include not only the initial operation, but also all subsequent capital operations taking place between the affiliated firms, whether or not they consist of companies. A distinction is made between the foreign direct investments carried out by resident units (shown as a negative value in the balance of payments) and the direct investments carried out in the economic territory by non-resident units (a positive value).

Data sources

External trade

EU, EFTA countries and TR: Eurostat's reference data base.

DZ: Centre national de l'information et des statistiques de la direction générale des douanes.

EG, IL, JO, PS, SY, TN: NSI.

LB: Customs General Directorate.

MA: Office des changes.

Balance of payments

EU, EFTA countries and TR: Eurostat's reference data bases.

DZ, EG, JO, LB, SY, TN: Central Bank.

IL: Central Bureau of Statistics.

MA: Office des changes.

PS: Palestinian Central Bureau of Statistics.

Commerce des biens et balance des paiements

Commerce extérieur (Tableaux 3.1.1 à 3.1.7)

En termes généraux, les statistiques du commerce extérieur de biens enregistrent tous les biens additionnés ou soustraits du stock des ressources matérielles d'un pays, par l'entrée (importation) ou par la sortie (exportation) des biens de son territoire économique.

Les informations sur le commerce extra-communautaire de l'UE et sur le commerce extérieur des pays partenaires méditerranéens sont pour l'essentiel produites à partir des déclarations en douane.

En pratique, il existe deux systèmes d'enregistrement des flux : le commerce général et le commerce spécial. Dans le cadre du commerce général, le territoire statistique d'un pays coïncide avec son territoire économique. Avec le commerce spécial, le territoire statistique correspond à l'espace de libre circulation des biens. Dans les deux cas, les marchandises en transit sont exclues.

Le système du commerce spécial couvre les flux suivants:

- ▶ les biens importés mis en libre circulation et/ou à usage domestique, dès l'arrivée sur le territoire ou la sortie de l'entrepôt, les importations pour perfectionnement actif et les importations après perfectionnement passif
- ▶ les exportations de marchandises produites ou en libre circulation dans le pays, les exportations après perfectionnement actif et les exportations pour perfectionnement passif.

Le commerce général couvre le système du commerce spécial, plus le trafic d'entrepôt (entrées en entrepôt et exportations en suite d'entrepôt).

Les statistiques de l'UE sont définies selon des concepts harmonisés et sont enregistrées en fonction du commerce spécial. Selon les pays, les données des pays partenaires méditerranéens sont définies en fonction de l'un ou l'autre des systèmes.

Pour les statistiques sur les importations des pays partenaires méditerranéens et pour les échanges extra-communautaires de l'UE, le pays partenaire est normalement défini à l'importation comme le pays d'origine de biens, c'est-à-dire le pays où les marchandises ont été entièrement produites/obtenues ou dans lequel les marchandises ont subi une transformation substantielle. A l'exportation, il s'agit du pays de destination finale des biens, tel qu'il est connu au moment de l'exportation.

Les importations sont comptabilisées en valeur CAF (coût, assurances, fret), la valeur comprenant le coût du transport et de l'assurance jusqu'à la frontière du pays importateur. Les exportations sont comptabilisées en valeur FAB (franco à bord), c'est-à-dire valorisées à la frontière du pays exportateur.

Dans les tableaux 3.1.5 et 3.1.6, les données sont ventilées par produits en fonction des « sections » de la Classification type du commerce international (CTCI), nomenclature gérée par l'Organisation des Nations unies.

Balance des paiements (Tableaux 3.2.1 à 3.2.8)

La balance des paiements est un état statistique où sont systématiquement résumées, pour une période donnée, les transactions économiques effectuées par les agents économiques d'un pays ou d'une région avec le reste du monde.

Une transaction économique se définit comme un flux économique faisant intervenir le transfert de propriété de biens ou d'actifs financiers, la prestation de services ou la fourniture de travail ou de capital, entre un résident du territoire économique et un non-résident.

Selon la cinquième édition du Manuel de balance des paiements du Fonds monétaire international, la balance des paiements est répartie en deux sections:

- ▶ le compte des transactions courantes (tableau 3.2.1), qui se subdivise en : biens, services, revenus et transferts courants,
- ▶ le compte de capital et d'opérations financières, qui enregistre les transferts en capital, les investissements directs, les investissements de portefeuille, les autres investissements ainsi que les avoirs de réserve.

Pour chaque rubrique, la balance des paiements fournit une estimation des crédits (valeurs d'exportations), des débits (valeurs d'importations), et du solde (crédits moins débits).

Les biens (tableau 3.2.2) couvrent les marchandises générales, l'or non monétaire, les biens échangés en vue ou en suite de travail à façon ou bien de réparation, l'avitaillement (achats de biens dans les ports et aéroports par les transporteurs résidents à l'étranger et par les transporteurs non-résidents dans le territoire économique). Les importations et les exportations de biens sont évaluées franco à bord (FAB). Le champ et la méthode de valorisation peuvent donc entraîner des différences avec les données publiées dans la partie «commerce extérieur».

Les services (tableaux 3.2.3, 3.2.4 et 3.2.5) comprennent le transport, les voyages, et différents services regroupés sous la rubrique «Autres services».

Les revenus (tableau 3.2.6) comprennent les rémunérations des salariés (tels que les travailleurs frontaliers, saisonniers ou en mission de courte durée) et les revenus des investissements.

Les investissements directs étrangers (tableaux 3.2.7 et 3.2.8) sont des investissements qu'une unité institutionnelle résidente d'une économie («investisseur direct») effectue dans le but d'acquérir un intérêt durable dans une unité institutionnelle résidente d'une autre économie («entreprise d'investissement direct»). L'objectif de l'investisseur direct est d'exercer, dans le cadre d'une relation à long terme, une influence significative sur la gestion de l'entreprise. Les investissements directs comprennent non seulement l'opération initiale, mais également toutes les opérations en capital ultérieures ayant lieu entre les entreprises apparentées, qu'elles soient ou non constituées en sociétés. Une distinction est établie entre les investissements directs à l'étranger effectués par des unités résidentes (repris en valeur négative dans la balance des paiements) et les investissements directs effectués dans le territoire économique par des unités non résidentes (valeur positive).

Sources des données

Commerce extérieur

Pays UE, AELE et TR: base de données de référence d'Eurostat.

DZ: Centre national de l'information et des statistiques de la direction générale des douanes.

EG, IL, JO, PS, SY, TN: INS.

LB: Customs General Directorate.

MA: Office des changes.

Balance des paiements

Pays UE, AELE et TR: bases de données de référence d'Eurostat.

DZ, EG, JO, LB, SY, TN: Banque centrale.

IL: Central Bureau of Statistics.

MA: Office des changes.

PS: Palestinian Central Bureau of Statistics.

Social statistics

Statistiques sociales

4



4.1 Education Education

Table 4.1.1 General education profiles, 2006
Caractéristiques de l'enseignement général, 2006

| | Number of compulsory years of schooling Nombre d'années d'enseignement obligatoire | Net primary enrolment rate (ISCED 1) (¹) Taux net de scolarisation du primaire (CITE 1) (¹) | | | Primary completion rate (ISCED 1) (¹) Taux d'achèvement du primaire (CITE 1) (¹) | | | Net secondary enrolment rate (ISCED 2) (¹) Taux net de scolarisation du secondaire (CITE 2) (¹) | | |
|----------------------|---|--|----------------|------------------|---|----------------|------------------|--|----------------|------------------|
| | | Total | Male Hommes | Female Femmes | Total | Male Hommes | Female Femmes | Total | Male Hommes | Female Femmes |
| EU/UE (²) | | | | | | | | | | |
| BE | 13 | 97.6 | 97.4 | 97.8 | : | : | : | 96.7 | 96.3 | 97.0 |
| BG | 8 | 92.9 | 93.2 | 92.6 | : | : | : | 89.1 | 90.1 | 88.1 |
| CZ | 10 | 92.5 | 91.3 | 93.8 | : | : | : | : | : | : |
| DK | 10 | 95.8 | 95.3 | 96.3 | : | : | : | 91.2 | 90.2 | 92.3 |
| DE | 13 | : | : | : | : | : | : | : | : | : |
| EE | 9 | 94.7 | 95.0 | 94.5 | : | : | : | 90.8 | 89.8 | 91.9 |
| IE | 10 | 94.6 | 94.2 | 95.0 | : | : | : | 86.7 | 84.1 | 89.4 |
| EL | 9 | 99.6 | 99.9 | 99.4 | : | : | : | 91.1 | 90.1 | 92.1 |
| ES | 11 | 99.6 | 99.8 | 99.4 | : | : | : | 93.9 | 92.3 | 95.4 |
| FR | 11 | 98.6 | 98.3 | 98.8 | : | : | : | 99.0 | 98.0 | 100.0 |
| IT | 9 | 98.6 | 99.0 | 98.2 | : | : | : | 92.5 | 91.8 | 93.2 |
| CY | 9 | 99.3 | 99.3 | 99.4 | : | : | : | 94.1 | 93.0 | 95.3 |
| LV | 9 | 90.1 | 88.7 | 91.5 | : | : | : | : | : | : |
| LT | 9 | 88.0 | 88.2 | 87.9 | : | : | : | 94.2 | 93.9 | 94.5 |
| LU | 10 | 96.7 | 96.1 | 97.4 | : | : | : | 83.3 | 80.5 | 86.1 |
| HU | 10 | 88.8 | 89.6 | 88.0 | : | : | : | 89.9 | 89.9 | 89.9 |
| MT | 11 | 86.3 | 88.3 | 84.1 | : | : | : | 84.8 | 85.5 | 84.0 |
| NL | 13 | 97.9 | 98.6 | 97.2 | : | : | : | 86.6 | 85.8 | 87.5 |
| AT | 9 | 96.9 | 95.9 | 97.9 | : | : | : | : | : | : |
| PL | 9 | 96.7 | 96.4 | 97.0 | : | : | : | 92.9 | 92.3 | 93.6 |
| PT | 9 | 98.0 | 98.4 | 97.6 | : | : | : | 81.6 | 77.6 | 85.8 |
| RO | 8 | 91.3 | 91.6 | 91.1 | : | : | : | 80.8 | 79.7 | 81.9 |
| SI | 9 | 95.7 | 95.9 | 95.5 | : | : | : | 91.0 | 90.6 | 91.3 |
| SK | 10 | 92.0 | 91.7 | 92.4 | : | : | : | : | : | : |
| FI | 10 | 98.5 | 98.4 | 98.6 | : | : | : | 95.3 | 95.0 | 95.5 |
| SE | 10 | 97.1 | 97.3 | 96.9 | : | : | : | 99.3 | 99.1 | 99.4 |
| UK | 12 | 98.7 | 98.6 | 98.8 | : | : | : | 95.3 | 93.7 | 96.9 |
| EFTA/AELE (²) | | | | | | | | | | |
| IS | 11 | 98.1 | 99.4 | 96.8 | : | : | : | 88.7 | 87.5 | 89.9 |
| NO | 11 | 98.0 | 97.9 | 98.1 | : | : | : | 95.8 | 95.4 | 96.2 |
| CH | 9 | 89.9 | 90.2 | 89.6 | : | : | : | 82.2 | 84.0 | 80.2 |
| MED | | | | | | | | | | |
| DZ | 9 (²) | 96.5 | 97.3 | 95.7 | 87.7 | 88.3 | 87.1 | 73.2 | 71.1 | 75.4 |
| EG | 9 | 90.5 | 89.6 | 91.5 | 95.7 (²) | 94.5 (²) | 97.1 (²) | 68.7 | 67.1 | 70.5 |
| IL | 10 | 94.1 | 93.5 | 94.7 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 90.8 | 89.2 | 92.4 |
| JO | 10 | : | : | : | 97.3 (²) | : | : | : | : | : |
| LB | 6 | 95.9 (²) | 93.8 (²) | 98.3 (²) | 80.9 (²) | 76.2 (²) | 88.2 (²) | 60.5 (²) | 55.9 (²) | 65.4 (²) |
| MA | 9 (²) | 92.0 (²) | 94.6 (²) | 89.2 (²) | 68.6 (²) | : | : | 32.0 (²) | 32.8 (²) | 31.2 (²) |
| PS | 10 | 74.0 | 73.9 | 74.1 | 99.5 | 99.6 | 99.4 | 89.7 | 88.5 | 90.9 |
| SY | : | : | : | : | 83.1 (⁴) | : | : | : | : | : |
| TN | 9 | 97.3 | 97.3 | 97.4 | 86.1 | 82.5 | 88.4 | : | : | : |
| TR (²) | 9 | 90.2 | 92.3 | 88.0 | : | : | : | 66.0 | 71.3 | 60.6 |

(¹) ISCED: International Standard Classification of Education / CITE: Classification internationale type de l'éducation.

(²) Data 2005 / Données 2005.

(³) Data 2004 / Données 2004.

(⁴) Data 2000 / Données 2000.



Table 4.1.2 Literacy rates (%), 2006
Taux d'alphabétisme (%), 2006

| | Adults (15+) Adultes (15+) | | | Young people (15-24) Jeunes (15-24) | | |
|-------------------|-------------------------------|---------------------|---------------------|--|---------------------|---------------------|
| | Total | Male Hommes | Female Femmes | Total | Male Hommes | Female Femmes |
| EU/UE | | | | | | |
| BE | : | : | : | : | : | : |
| BG ⁽⁴⁾ | 98.2 | 98.7 | 97.7 | 98.2 | 98.3 | 98.1 |
| CZ | : | : | : | : | : | : |
| DK | : | : | : | : | : | : |
| DE | : | : | : | : | : | : |
| EE ⁽⁵⁾ | 99.8 | 99.8 | 99.8 | 99.8 | 99.7 | 99.8 |
| IE | : | : | : | : | : | : |
| EL ⁽⁴⁾ | 96.0 | 97.8 | 94.2 | 98.9 | 98.9 | 99.0 |
| ES | : | : | : | : | : | : |
| FR | : | : | : | : | : | : |
| IT ⁽⁴⁾ | 98.4 | 98.8 | 98.0 | 99.8 | 99.8 | 99.8 |
| CY ⁽⁴⁾ | 96.8 | 98.6 | 95.1 | 99.8 | 99.7 | 99.8 |
| LV ⁽⁵⁾ | 99.7 | 99.8 | 99.7 | 99.8 | 99.7 | 99.8 |
| LT ⁽⁴⁾ | 99.6 | 99.6 | 99.6 | 99.7 | 99.7 | 99.7 |
| LU | : | : | : | : | : | : |
| HU | : | : | : | : | : | : |
| MT | : | : | : | : | : | : |
| NL | : | : | : | : | : | : |
| AT | : | : | : | : | : | : |
| PL | : | : | : | : | : | : |
| PT ⁽²⁾ | 93.8 | 95.8 | 92.0 | 99.6 | 99.6 | 99.6 |
| RO ⁽³⁾ | 97.3 | 98.4 | 96.3 | 97.8 | 97.7 | 97.8 |
| SI ⁽²⁾ | 99.7 | 99.7 | 99.6 | 99.8 | 99.8 | 99.9 |
| SK | : | : | : | : | : | : |
| FI | : | : | : | : | : | : |
| SE | : | : | : | : | : | : |
| UK | : | : | : | : | : | : |
| EFTA/AELE | | | | | | |
| IS | : | : | : | : | : | : |
| NO | : | : | : | : | : | : |
| CH | : | : | : | : | : | : |
| MED | | | | | | |
| DZ | 72.8 ⁽⁷⁾ | 81.4 ⁽⁷⁾ | 64.1 ⁽⁷⁾ | 91.8 | 94.4 | 89.2 |
| EG | 70.7 ⁽⁷⁾ | 77.9 ⁽⁶⁾ | 61.5 ⁽⁶⁾ | 84.7 ⁽⁶⁾ | 86.0 ⁽⁶⁾ | 83.4 ⁽⁶⁾ |
| IL | 97.2 | 98.4 | 96.2 | 99.0 | 99.1 | 99.0 |
| JO | 90.7 | 94.9 | 86.3 | 98.9 | 98.6 | 99.3 |
| LB ⁽²⁾ | 91.2 ⁽⁷⁾ | 94.4 ⁽⁷⁾ | 88.2 ⁽⁷⁾ | 98.7 | 98.6 | 98.9 |
| MA | 53.9 | 67.1 | 41.2 | 75.7 ⁽¹⁾ | 85.0 ⁽¹⁾ | 66.8 ⁽¹⁾ |
| PS | 93.5 | 97.1 | 89.8 | 99.1 | 99.0 | 99.1 |
| SY | 85.8 | 92.2 | 78.9 | 94.5 ⁽¹⁾ | 96.2 ⁽¹⁾ | 92.6 ⁽¹⁾ |
| TN | 76.6 | 85.3 | 68.1 | 96.4 | 97.9 | 94.9 |
| TR ⁽²⁾ | 87.4 | 95.3 | 79.6 | 95.6 | 98.0 | 93.3 |

(1) Data 2005 / Données 2005.

(2) Data 2004 / Données 2004.

(3) Data 2002 / Données 2002.

(4) Data 2001 / Données 2001.

(5) Data 2000 / Données 2000.

(6) Data 1995 / Données 1995.

(7) 10 years and more / 10 ans et plus.



4.2 Basic social sectors Secteurs sociaux de base

Table 4.2.1 Public spending on basic social sectors (% of GDP)
Dépenses publiques dans les secteurs sociaux de base (% du PIB)

| | Total public expenditure on education Dépenses publiques totales pour l'éducation | | Total public expenditure on health Dépenses publiques totales pour la santé | |
|-------------------|--|--------------------|--|--------------------|
| | 2000 | 2004 | 2000 | 2004 |
| EU/UE | | | | |
| BE | : | 6.0 | 6.0 | 7.7 ^P |
| BG | 4.2 | 4.6 | : | : |
| CZ | 4.0 | 4.4 | 6.4 | 6.7 ^P |
| DK | 8.3 | 8.5 | 5.7 | 6.1 |
| DE | 4.5 | 4.6 | 8.0 | 7.7 ^P |
| EE | 5.6 | 5.1 | 4.4 | 4.2 |
| IE | 4.3 | 4.8 | 5.5 | 6.9 |
| EL | 3.7 | 4.2 | 6.6 | 6.7 |
| ES | 4.3 | 4.3 | 5.6 | 6.0 ^P |
| FR | 5.8 | 5.8 | 8.0 | 8.8 ^P |
| IT | 4.5 | 4.6 | 6.0 | 6.5 ^P |
| CY | 5.4 | 6.7 | 4.0 | 4.2 |
| LV | 5.6 | 5.1 | 2.5 | 3.0 ^P |
| LT | 5.6 | 5.2 | 4.6 | 3.8 ^P |
| LU | : | 3.9 | 4.8 | 5.5 ^P |
| HU | 4.5 | 5.4 | 5.3 | 6.0 |
| MT | 4.5 | 5.0 | 4.1 | 5.0 |
| NL | 4.9 | 5.2 | 7.3 | 8.1 ^P |
| AT | 5.7 | 5.5 | 6.9 | 7.1 |
| PL | 4.9 | 5.4 | 3.8 | 3.8 ^P |
| PT | 5.4 | 5.3 | 6.2 | 7.1 ^P |
| RO | 2.9 | 3.3 | : | : |
| SI | : | 6.0 | 7.5 | 7.8 ^P |
| SK | 4.2 | 4.2 | 6.5 | 5.0 ^P |
| FI | 6.1 | 6.4 | 5.8 | 6.6 |
| SE | 7.3 | 7.4 | 8.1 | 8.0 ^P |
| UK | 4.6 | 5.3 | 6.7 | 7.8 ^e |
| EFTA/AELE | | | | |
| IS | 5.9 | 7.6 | 7.5 | 7.9 |
| NO | 6.8 | 7.6 | 8.2 | 8.5 |
| CH | : | 6.0 | 6.3 | 7.1 |
| MED | | | | |
| DZ ⁽¹⁾ | 5.2 | 5.3 ⁽¹⁾ | 1.3 | 1.6 |
| EG | 5.6 | 4.2 | 1.3 | 1.2 ⁽²⁾ |
| IL | 7.0 | 6.9 | 5.2 | 5.1 ⁽²⁾ |
| JO | : | 3.7 ^e | : | 2.0 ^e |
| LB | : | : | : | : |
| MA | : | 5.5 ⁽¹⁾ | 1.4 | 1.1 ⁽¹⁾ |
| PS | : | : | : | : |
| SY | : | : | : | : |
| TN | : | 7.0 ⁽¹⁾ | 3.4 | 2.6 ⁽²⁾ |
| TR | 3.5 | : | : | : |

(¹) Data 2006 / Données 2006.

(²) Data 2005 / Données 2005.

(³) Operating costs only / Dépenses de fonctionnement seulement.



4.3 Standard of living Conditions de vie

Table 4.3.1 Poverty rate (%), 2005
Ratio de la pauvreté (%), 2005

| | Total | | |
|-------------------|-------------------|-----------------------|--------------|
| EU/UE | | | |
| BE | 15 | | |
| BG | : | | |
| CZ | 10 | | |
| DK | 12 | | |
| DE | 13 | | |
| EE | 18 | | |
| IE | 20 | | |
| EL | 20 | | |
| ES | 20 | | |
| FR | 13 | | |
| IT | 19 | | |
| CY | 16 | | |
| LV | 19 | | |
| LT | 21 | | |
| LU | 13 | | |
| HU | 13 | | |
| MT | 15 | | |
| NL | 11 | | |
| AT | 12 | | |
| PL | 21 | | |
| PT | 20 ^p | | |
| RO | 18 | | |
| SI | 12 | | |
| SK | 13 | | |
| FI | 12 | | |
| SE | 9 | | |
| UK | 18 | | |
| Total | | | |
| EFTA/AELE | | | |
| IS | 10 | | |
| NO | 11 | | |
| CH | : | | |
| | Total | Urban / Urbain | Rural |
| MED | | | |
| DZ | : | : | : |
| EG ⁽²⁾ | 19.6 | 10.1 | 26.8 |
| IL | 24.7 | : | : |
| JO | : | : | : |
| LB | : | : | : |
| MA ⁽²⁾ | 14.2 | 7.9 | 22.0 |
| PS | 34.8 ^e | : | : |
| SY ⁽¹⁾ | 11.4 | : | : |
| TN | 3.8 | : | : |
| TR ⁽³⁾ | 27.0 | 21.9 | 34.5 |

(1) Data 2006 / Données 2006.

(2) Data 2004 / Données 2004.

(3) Data 2002 / Données 2002.



Table 4.3.2 Access of households to basic services (%), 2006
Accès des ménages aux services de base (%), 2006

| | Sustainable access to an improved water source Accès permanent à une source améliorée d'eau | | | Sustainable access to improved sanitation Accès permanent à un système amélioré d'assainissement | | | Access to secure tenure Accès à la sécurité d'occupation des logements | | |
|-------------------|--|-----------------|-------|---|-----------------|-------|---|-----------------|-------|
| | Total | Urban Urbain | Rural | Total | Urban Urbain | Rural | Total | Urban Urbain | Rural |
| | MED | | | | | | | | |
| DZ | 84.2 | 86.4 | 81.5 | 92.7 | 97.6 | 86.5 | 94.6 | 96.2 | 92.2 |
| EG | 92.9 | 98.8 | 92.9 | 50.5 | 82.5 | 24.3 | 85.6 | 82.4 | 89.0 |
| IL | : | : | : | : | : | : | : | : | : |
| JO | : | : | : | : | : | : | : | : | : |
| LB | : | : | : | 96.9 ⁽²⁾ | : | : | : | : | : |
| MA ⁽¹⁾ | 87.1 | 97.5 | 70.7 | 51.0 | 87.2 | 2.7 | : | 66.0 | : |
| PS | : | : | : | : | : | : | : | : | : |
| SY | 88.3 | 93.7 | 81.2 | 97.3 | 94.2 | 99.7 | : | : | : |
| TN | 97.0 | 100.0 | 91.6 | : | 80.9 | : | : | : | : |
| TR | : | : | : | : | : | : | : | : | : |

(¹) Data 2005 / Données 2005.

(²) Data 2004 / Données 2004.

Figure 4.3.2a Access of households to basic services (%), 2006
Accès des ménages aux services de base (%), 2006

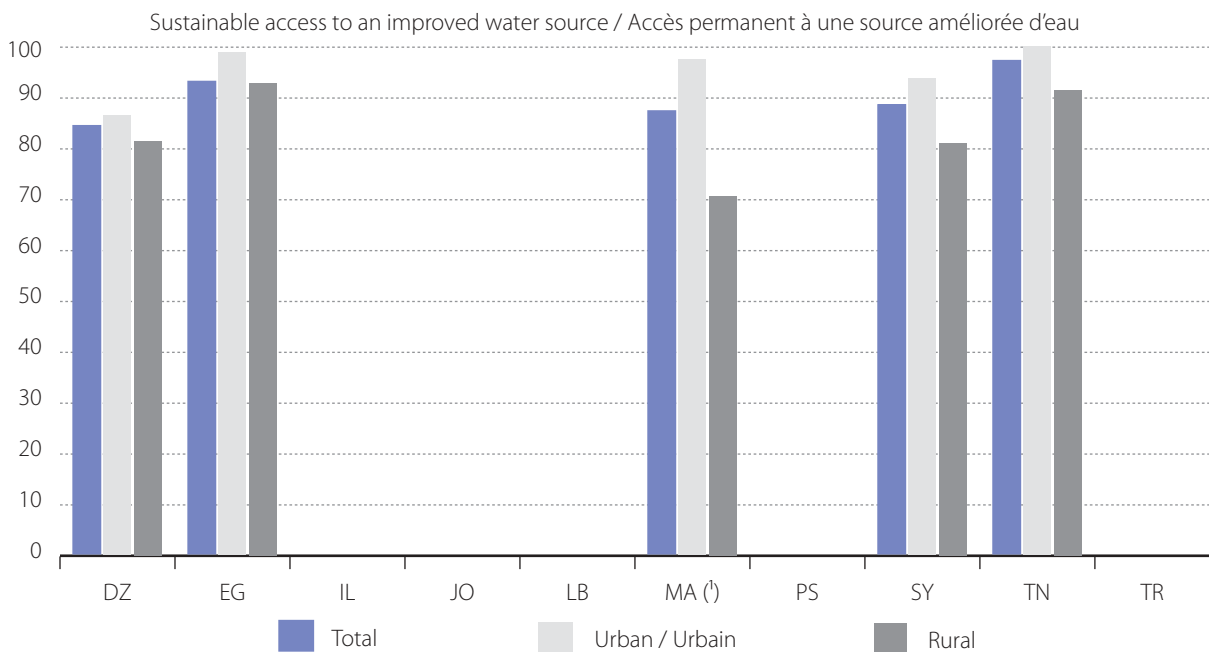
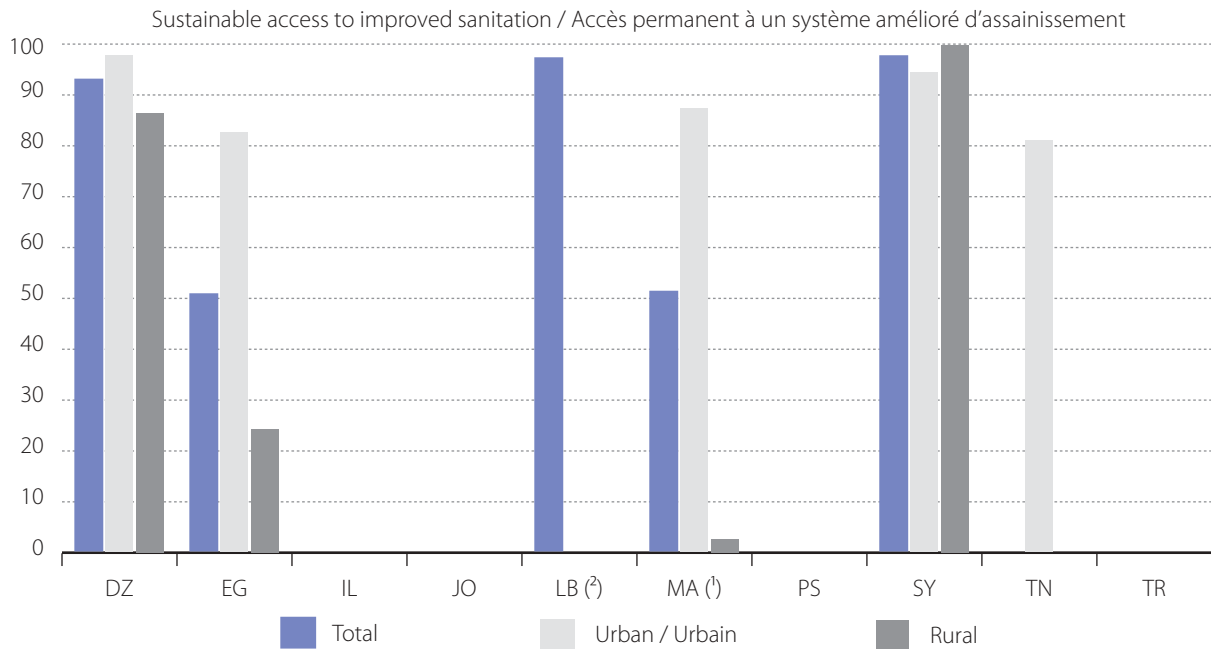




Figure 4.3.2b Access of households to basic services (%), 2006
Accès des ménages aux services de base (%), 2006



(¹) Data 2005 / Données 2005.

(²) Data 2004 / Données 2004.



Table 4.3.3 Communication and technology
Communication et technologie

| | Number of main telephone lines (per 1 000 inhab) | | Number of subscribers to mobile telephone services (per 1 000 inhab) | | Share of households owning a personal computer (%) | |
|------------------|---|------------------|--|------------------|---|-------------------|
| | Nombre de lignes téléphoniques fixes (pour 1 000 hab) | | Nombre d'abonnés aux services de téléphonie mobile (pour 1 000 hab) | | Proportion de ménages possédant un ordinateur personnel (%) | |
| | 2005 | 2006 | 2005 | 2006 | 2005 | 2006 |
| EU/UE | | | | | | |
| BE | 320 | : | 840 | : | : | 57.0 |
| BG | 320 | : | 800 | : | : | 21.0 |
| CZ | 310 | : | 1 150 | : | 30.0 | 39.0 |
| DK | 610 | : | 1 010 | : | 84.0 | 85.0 |
| DE | 670 | : | 960 | : | 70.0 | 77.0 |
| EE | 340 | : | 1 070 | : | 43.0 | 52.0 |
| IE | 390 | : | 1 030 | : | 55.0 | 59.0 |
| EL | 440 | : | 930 | : | 33.0 | 37.0 |
| ES | 440 | : | 990 | : | 55.0 | 57.0 |
| FR | 580 | : | 770 | : | : | 56.0 |
| IT | : | : | : | : | 46.0 | 48.0 |
| CY | 540 | : | 1 040 | : | 46.0 | 52.0 |
| LV | 270 (!) | : | : | : | 32.0 | 41.0 |
| LT | 230 | : | 1 270 | : | 32.0 | 40.0 |
| LU | 540 | : | 1 580 | : | 75.0 | 77.0 |
| HU | 340 | : | 920 | : | 42.0 | 50.0 |
| MT | 520 | : | 810 | : | : | : |
| NL | 430 | : | : | : | 78.0 | 80.0 |
| AT | 320 | : | 1 060 | : | 63.0 | 67.0 |
| PL | 310 | : | 760 | : | 40.0 | 45.0 |
| PT | 400 | : | 1 110 | : | 42.0 | 45.0 |
| RO | 200 | : | 620 | : | : | 26.0 |
| SI | 410 | : | 880 | : | 61.0 | 65.0 |
| SK | 220 | : | 840 | : | 47.0 | 50.0 |
| FI | 410 | : | 1 030 | : | 64.0 | 71.0 |
| SE | 580 | : | 1 010 | : | 80.0 | 82.0 |
| UK | : | : | : | : | 70.0 | 71.0 |
| EFTA/AELE | | | | | | |
| IS | 510 | : | 1 040 | : | 89.0 | 84.0 |
| NO | 290 | : | 1 030 | : | 74.0 | 75.0 |
| CH | 390 | : | 920 | : | : | : |
| MED | | | | | | |
| DZ | 78 | 85 | 415 | 627 | : | 9.6 |
| EG | 140 | : | : | : | : | : |
| IL | 256 | : | 260 | : | 62.4 | : |
| JO | 112 | 108 ^e | 573 | 842 ^e | 21.6 | 22.0 ^e |
| LB | : | : | : | : | : | : |
| MA | 45 | : | 411 | : | : | : |
| PS | : | : | : | : | : | : |
| SY | : | : | : | : | : | : |
| TN | 125 | : | 566 | : | 7.2 | 7.9 |
| TR | 270 (!) | : | 490 (!) | : | 12.0 | : |

(!) Data 2004 / Données 2004.



4.4 Employment and unemployment Emplois et chômage

Table 4.4.1 Economic activity, 2006
Activité économique, 2006

| | Total employment by gender Emploi total par sexe (1 000) | | | Economic activity rates Taux d'activité économique (%) | | | | |
|-------------------|--|---------------------|---------------------|--|---------------------|-----------------------|---------------------|---------------------|
| | | | | By age group Par groupe d'âge | | By gender Par sexe | | Total |
| | Total | Male Hommes | Female Femmes | 15-24 | 25-64 | Male Hommes | Female Femmes | |
| EU/UE | | | | | | | | |
| BE | 4 264 | 2 392 | 1 872 | 34.7 | 73.7 | 73.4 | 59.5 | 66.5 |
| BG | 3 110 | 1 653 | 1 457 | 28.9 | 73.2 | 68.8 | 60.2 | 64.5 |
| CZ | 4 828 | 2 742 | 2 086 | 33.5 | 78.7 | 78.3 | 62.3 | 70.3 |
| DK | 2 805 | 1 496 | 1 309 | 69.9 | 82.7 | 84.1 | 77.0 | 80.6 |
| DE | 37 379 ^P | 20 346 ^P | 17 033 ^P | 50.4 ^P | 81.0 ^P | 81.3 ^P | 69.2 ^P | 75.3 ^P |
| EE | 646 | 323 | 323 | 35.9 | 83.2 | 75.8 | 69.3 | 72.2 |
| IE | 2 039 | 1 172 | 866 | 54.7 | 76.6 | 81.5 | 61.9 | 71.8 |
| EL | 4 452 | 2 727 | 1 725 | 32.4 | 74.1 | 79.1 | 55.0 | 67.0 |
| ES | 19 748 | 11 743 | 8 005 | 48.4 | 75.3 | 81.3 | 60.2 | 70.8 |
| FR | 24 770 ^P | 13 298 ^P | 11 472 ^P | 37.9 ^P | 76.7 | 74.8 ^P | 64.1 ^P | 69.4 ^P |
| IT | 22 988 | 13 939 | 9 049 | 32.5 | 68.3 | 74.6 | 50.8 | 62.7 |
| CY | 357 | 200 | 157 | 41.5 | 80.3 | 82.7 | 63.8 | 73.0 |
| LV | 1 087 | 557 | 530 | 40.8 | 80.2 | 76.2 | 66.7 | 71.3 |
| LT | 1 499 | 756 | 743 | 26.3 | 79.6 | 70.5 | 64.6 | 67.4 |
| LU | 195 | 111 | 84 | 27.8 | 74.7 | 75.3 | 58.2 | 66.7 |
| HU | 3 930 | 2 137 | 1 793 | 26.8 | 69.9 | 68.7 | 55.5 | 62.0 |
| MT | 152 | 104 | 48 | 53.3 | 60.8 | 79.7 | 38.3 | 59.2 |
| NL | 8 261 | 4 552 | 3 709 | 69.8 | 78.7 | 83.9 | 70.7 | 77.4 |
| AT | 3 928 | 2 148 | 1 781 | 59.4 | 76.8 | 80.5 | 67.0 | 73.7 |
| PL | 14 594 | 8 081 | 6 513 | 34.2 | 71.6 | 70.1 | 56.8 | 63.4 |
| PT | 5 160 | 2 790 | 2 370 | 42.7 | 80.7 | 79.5 | 68.4 | 73.9 |
| RO | 9 291 | 5 052 | 4 239 | 30.6 | 72.7 | 70.7 | 56.6 | 63.6 |
| SI | 961 | 524 | 438 | 40.6 | 77.8 | 74.9 | 66.7 | 70.9 |
| SK | 2 302 | 1 292 | 1 010 | 35.3 | 78.1 | 76.4 | 60.9 | 68.6 |
| FI | 2 444 | 1 266 | 1 178 | 51.8 | 80.4 | 77.1 | 73.3 | 75.2 |
| SE | 4 429 | 2 331 | 2 099 | 51.3 | 85.3 | 81.2 | 76.3 | 78.8 |
| UK | 28 337 | 15 154 | 13 183 | 61.9 | 78.7 | 82.1 | 69.2 | 75.5 |
| EFTA/AELE | | | | | | | | |
| IS | 160 ⁽¹⁾ | 85 ⁽¹⁾ | 75 ⁽¹⁾ | 78.6 | 89.1 | : | : | : |
| NO | 2 353 | 1 243 | 1 110 | 57.4 | 82.8 | 81.3 | 74.7 | 78.0 |
| CH | 4 051 | 2 214 | 1 838 | 68.7 | 83.9 | 87.8 | 74.7 | 81.3 |
| MED | | | | | | | | |
| DZ | 8 869 | 7 372 | 1 497 | 29.1 | 55.2 ⁽²⁾ | 69.9 ⁽²⁾ | 14.8 ⁽²⁾ | 42.5 ⁽²⁾ |
| EG ⁽¹⁾ | 19 342 | 15 593 | 3 749 | 34.0 | 58.3 | 75.1 | 23.6 | 49.8 |
| IL | 2 574 | 1 384 | 1 190 | 32.6 | 73.7 | 67.2 | 58.7 | 62.9 |
| JO | 1 034 | 894 | 140 | 27.0 | 47.5 | 63.1 | 11.9 | 37.7 |
| LB ⁽²⁾ | 1 108 | 850 | 258 | 30.8 | 54.2 | 73.4 | 22.3 | 47.1 |
| MA | 9 928 | 7 233 | 2 694 | 40.1 | 60.1 | 76.4 | 27.2 | 51.3 |
| PS | 666 | 546 | 120 | 26.1 | 53.7 | 67.7 | 14.5 | 41.3 |
| SY | : | : | : | : | : | 72.8 ⁽¹⁾ | 14.5 ⁽¹⁾ | 46.4 ⁽¹⁾ |
| TN | 3 005 | 2 219 | 786 | 32.5 | 58.0 | 73.8 | 27.2 | 50.0 |
| TR | 22 346 | 16 531 | 5 815 | 36.8 | 54.8 | 74.4 | 26.1 | 50.2 |

(1) Data 2005 / Données 2005.

(2) Data 2004 / Données 2004.

(3) 15 years old and more / 15 ans et plus.



Table 4.4.2 Employment, 2006
Emploi, 2006

| | Employment-to-population ratio by gender Ratio emploi/population par sexe | | | Share of paid workers in employ- ment Part des travailleurs salariés dans l'emploi (%) | Employment by sector Emploi par secteur (%) | | | Share of women in paid employ- ment in the non-agricul- ture sector Part des femmes dans les emplois rémunérés du secteur non-agricole (%) |
|----------------------|---|---------------------|---------------------|---|---|-----------------------|---------------------|--|
| | Total | Male Hommes | Female Femmes | | Agriculture | Industry Industrie | Service | |
| EU/UE | | | | | | | | |
| BE | 61.0 | 67.9 | 54.0 | 84.9 | 2.0 | 20.5 | 77.5 | 44.2 |
| BG | 58.6 | 62.8 | 54.6 | 86.9 | 20.6 | 27.6 | 51.8 | 47.9 |
| CZ | 65.3 | 73.7 | 56.8 | 83.8 | 3.7 | 37.9 | 58.4 | 43.6 |
| DK | 77.4 | 81.2 | 73.4 | 90.9 | 3.1 | 20.9 | 76.0 | 47.5 |
| DE | 67.5 ^P | 72.8 ^P | 62.2 ^P | 87.8 | 2.2 | 25.5 | 72.3 | 45.8 |
| EE | 68.1 | 71.0 | 65.3 | 92.0 | 4.9 | 33.1 | 62.0 | 50.9 |
| IE | 68.6 | 77.7 | 59.3 | 83.6 | 5.7 | 27.6 | 66.7 | 44.5 |
| EL | 61.0 | 74.6 | 47.4 | 63.6 | : | : | : | : |
| ES | 64.8 | 76.1 | 53.2 | 82.0 | 5.0 | 29.6 | 65.4 | 41.2 |
| FR | 63.0 ^P | 68.5 ^P | 57.7 ^P | 88.7 | 3.4 | 20.4 | 76.2 | 47.0 |
| IT | 58.4 | 70.5 | 46.3 | 73.6 | 4.1 | 28.4 | 67.5 | 39.7 |
| CY | 69.6 | 79.4 | 60.3 | 78.5 | 4.2 | 20.5 | 75.2 | 44.5 |
| LV | 66.3 | 70.4 | 62.4 | 88.4 | 11.5 | 27.0 | 61.5 | 50.5 |
| LT | 63.6 | 66.3 | 61.0 | 84.3 | 12.4 | 29.5 | 58.1 | 50.8 |
| LU | 63.6 | 72.6 | 54.6 | 92.2 | 1.3 | 20.8 | 77.9 | 43.5 |
| HU | 57.3 | 63.8 | 51.1 | 87.3 | 4.8 | 32.3 | 63.0 | 46.6 |
| MT | 54.8 | 74.5 | 34.9 | 86.4 | : | : | : | : |
| NL | 74.3 | 80.9 | 67.7 | 87.0 | 3.1 | 17.0 | 79.8 | 45.2 |
| AT | 70.2 | 76.9 | 63.5 | 86.5 | 11.1 | 23.0 | 65.9 | 45.3 |
| PL | 54.5 | 60.9 | 48.2 | 75.6 | 19.2 | 26.9 | 53.9 | 45.0 |
| PT | 67.9 | 73.9 | 62.0 | 75.6 | : | : | : | : |
| RO | 58.8 | 64.6 | 53.0 | 66.1 | : | : | : | : |
| SI | 66.6 | 71.1 | 61.8 | 83.8 | 9.7 | 35.1 | 55.3 | 45.7 |
| SK | 59.4 | 67.0 | 51.9 | 87.0 | 3.6 | 33.8 | 62.7 | 44.8 |
| FI | 69.3 | 71.4 | 67.3 | 87.1 | 4.9 | 25.8 | 69.3 | 49.1 |
| SE | 73.1 | 75.5 | 70.7 | 89.3 | 2.1 | 22.3 | 75.7 | 48.0 |
| UK | 71.5 | 77.3 | 65.8 | 86.6 | : | : | : | : |
| EFTA/AELE | | | | | | | | |
| IS | 83.8 ⁽¹⁾ | 86.9 ⁽¹⁾ | 80.5 ⁽¹⁾ | 84.7 | : | : | : | : |
| NO | 75.4 | 78.4 | 72.2 | 91.3 | 3.1 | 20.2 | 76.6 | 48.0 |
| CH | 77.9 | 84.7 | 71.1 | 84.1 | : | : | : | : |
| MED | | | | | | | | |
| DZ | 37.2 | 61.6 | 12.7 | 60.1 | 18.1 | 28.4 | 53.4 | 18.1 |
| EG | 44.2 ⁽¹⁾ | 71.6 ⁽¹⁾ | 17.7 ⁽¹⁾ | 60.0 ⁽¹⁾ | 30.9 ⁽¹⁾ | 21.5 ⁽¹⁾ | 47.6 ⁽¹⁾ | 18.0 |
| IL | 60.0 | 60.0 | 50.0 | 86.9 | 1.8 | 21.7 | 76.4 | 49.1 |
| JO | : | : | : | : | : | : | : | : |
| LB ⁽²⁾⁽³⁾ | 32.2 | 49.1 | 15.1 | 63.1 | 8.0 | 24.0 | 68.0 | : |
| MA | 46.3 | 69.1 | 24.6 | 43.2 | 43.4 | 20.3 | 36.3 | : |
| PS | 31.6 | 51.3 | 11.5 | 59.3 | 16.1 | 23.5 | 60.4 | 75.6 |
| SY | : | : | : | : | : | : | : | : |
| TN | 39.9 | 59.0 | 20.7 | 68.2 | 18.7 | 32.3 | 49.0 | : |
| TR | 45.9 | 68.1 | 23.9 | 56.5 | : | : | : | 18.4 |

(1) Data 2005 / Données 2005.

(2) Data 2004 / Données 2004.

(3) 15 years old and more / 15 ans et plus.



Table 4.4.3 Unemployment (%), 2006
Chômage (%), 2006

| | General unemployment (15+) Chômage général (15+) | | | | | Youth unemployment (15-24) Chômage des jeunes (15-24) | | |
|-------------------|---|-----------------------|---------------------|---|---------------------|--|-----------------------|---------------------|
| | Total | By gender Par sexe | | By residency Par milieu de résidence | | Total | By gender Par sexe | |
| | | Male Hommes | Female Femmes | Urban Urbain | Rural | | Male Hommes | Female Femmes |
| EU/UE | | | | | | | | |
| BE | 8.2 | 7.4 | 9.3 | : | : | 20.5 | 18.8 | 22.6 |
| BG | 9.0 | 8.6 | 9.3 | : | : | 19.5 | 18.9 | 20.3 |
| CZ | 7.1 | 5.8 | 8.8 | : | : | 17.5 | 16.6 | 18.7 |
| DK | 3.9 | 3.3 | 4.5 | : | : | 7.7 | 7.9 | 7.5 |
| DE | 8.4 ^P | 7.7 | 9.2 ^P | : | : | 13.6 ^P | 13.2 ^P | 14.0 ^P |
| EE | 5.9 | 6.2 | 5.6 | : | : | 12.0 | 10.0 | 14.7 |
| IE | 4.4 | 4.6 | 4.1 | : | : | 8.6 | 9.1 | 8.0 |
| EL | 8.9 | 5.6 | 13.6 | : | : | 25.2 | 17.7 | 34.7 |
| ES | 8.5 | 6.3 | 11.6 | : | : | 17.9 | 15.0 | 21.6 |
| FR | 9.5 | 8.7 | 10.4 | : | : | 23.2 | 21.7 | 25.3 |
| IT | 6.8 | 5.4 | 8.8 | : | : | 21.6 | 19.1 | 25.3 |
| CY | 4.6 | 4.0 | 5.4 | : | : | 10.4 | 9.7 | 11.2 |
| LV | 6.8 | 7.4 | 6.2 | : | : | 12.2 | 10.5 | 14.7 |
| LT | 5.6 | 5.8 | 5.4 | : | : | 9.8 | 10.0 | 9.6 |
| LU | 4.7 | 3.5 | 6.2 | : | : | 16.2 | 17.0 | 15.2 |
| HU | 7.5 | 7.2 | 7.8 | : | : | 19.1 | 18.6 | 19.8 |
| MT | 7.3 | 6.5 | 8.9 | : | : | 16.3 | 17.5 | 14.8 |
| NL | 3.9 | 3.5 | 4.4 | : | : | 6.6 | 6.1 | 7.1 |
| AT | 4.7 | 4.4 | 5.2 | : | : | 9.1 | 9.0 | 9.2 |
| PL | 13.8 | 13.0 | 14.9 | : | : | 29.8 | 28.3 | 31.6 |
| PT | 7.7 | 6.5 | 9.0 | : | : | 16.3 | 14.5 | 18.4 |
| RO | 7.3 | 8.2 | 6.1 | : | : | 21.4 | 22.3 | 20.2 |
| SI | 6.0 | 4.9 | 7.2 | : | : | 13.9 | 11.6 | 16.8 |
| SK | 13.4 | 12.3 | 14.7 | : | : | 26.6 | 26.4 | 27.0 |
| FI | 7.7 | 7.4 | 8.1 | : | : | 18.7 | 19.0 | 18.4 |
| SE | 7.1 | 6.9 | 7.2 | : | : | 21.3 | 21.1 | 21.5 |
| UK | 5.3 | 5.7 | 4.9 | : | : | 14.1 | 15.9 | 12.1 |
| EFTA/AELE | | | | | | | | |
| IS | : | : | : | : | : | : | : | : |
| NO | 3.5 | 3.6 | 3.4 | : | : | 8.8 | 9.0 | 8.5 |
| CH | : | : | : | : | : | : | : | : |
| MED | | | | | | | | |
| DZ | 12.3 ⁽³⁾ | 11.8 ⁽³⁾ | 14.4 ⁽³⁾ | 12.8 ⁽³⁾ | 11.5 ⁽³⁾ | 24.3 ⁽⁴⁾ | 22.9 ⁽⁴⁾ | 31.4 ⁽⁴⁾ |
| EG ⁽¹⁾ | 11.2 | 7.1 | 25.1 | 13.3 | 9.8 | 34.1 | 23.3 | 62.2 |
| IL | 8.4 | 7.9 | 9.0 | 8.6 | 7.0 | 18.2 | 17.3 | 19.1 |
| JO | 14.0 | 11.9 | 25.0 | 13.2 | 17.8 | 35.6 | 35.4 | 40.4 |
| LB ⁽²⁾ | 7.9 | 7.3 | 9.5 | : | : | 19.9 | 20.2 | 19.0 |
| MA | 9.7 | 9.7 | 9.7 | 15.5 | 3.7 | 16.6 | 17.5 | 14.1 |
| PS | 23.6 | 24.2 | 20.5 | 23.6 | 20.7 | 35.7 | 34.4 | 43.2 |
| SY | 8.1 ^e | 5.8 ⁽¹⁾ | 19.9 ⁽¹⁾ | : | : | 18.3 ⁽¹⁾ | : | : |
| TN | 14.3 | 13.2 | 17.3 | 14.6 | 13.6 | 31.2 | 31.6 | 30.2 |
| TR | 8.4 | 8.4 | 8.4 | : | : | 16.0 | 15.8 | 16.5 |

(1) Data 2005 / Données 2005.

(2) Data 2004 / Données 2004.

(3) 16-59 years old / 16-59 ans.

(4) 16-24 years old / 16-24 ans.



Table 4.4.4 Unemployment rate (15-64) (%)
Taux de chômage (15-64) (%)

| | 2000 | 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2005 | 2006 |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|
| EU/UE | | | | | | | |
| BE | 6.9 | 6.6 | 7.5 | 8.2 | 8.4 | 8.4 | 8.2 |
| BG | 16.4 | 19.5 | 18.1 | 13.7 | 12.0 | 10.1 | 9.0 |
| CZ | 8.7 | 8.0 | 7.3 | 7.8 | 8.3 | 7.9 | 7.1 |
| DK | 4.3 | 4.5 | 4.6 | 5.4 | 5.5 | 4.8 | 3.9 |
| DE ^P | 7.2 | 7.4 | 8.2 | 9.0 | 9.5 | 9.4 | 8.4 |
| EE | 12.8 | 12.4 | 10.3 | 10.0 | 9.7 | 7.9 | 5.9 |
| IE | 4.2 | 4.0 | 4.5 | 4.7 | 4.5 | 4.3 | 4.4 |
| EL | 11.2 | 10.7 | 10.3 | 9.7 | 10.5 | 9.8 | 8.9 |
| ES | 11.1 | 10.3 | 11.1 | 11.1 | 10.6 | 9.2 | 8.5 |
| FR | 9.1 | 8.4 | 8.7 | 9.5 | 9.6 | 9.7 | 9.5 |
| IT | 10.1 | 9.1 | 8.6 | 8.4 | 8.0 | 7.7 | 6.8 |
| CY | 4.9 | 3.8 | 3.6 | 4.1 | 4.6 | 5.2 | 4.6 |
| LV | 13.7 | 12.9 | 12.2 | 10.5 | 10.4 | 8.9 | 6.8 |
| LT | 16.4 | 16.5 | 13.5 | 12.4 | 11.4 | 8.3 | 5.6 |
| LU | 2.3 | 2.0 | 2.7 | 3.7 | 5.1 | 4.5 | 4.7 |
| HU | 6.4 | 5.7 | 5.8 | 5.9 | 6.1 | 7.2 | 7.5 |
| MT | 6.7 | 7.6 | 7.5 | 7.6 | 7.4 | 7.3 | 7.3 |
| NL | 2.8 | 2.2 | 2.8 | 3.7 | 4.6 | 4.7 | 3.9 |
| AT | 3.6 | 3.6 | 4.2 | 4.3 | 4.8 | 5.2 | 4.7 |
| PL | 16.1 | 18.2 | 19.9 | 19.6 | 19.0 | 17.7 | 13.8 |
| PT | 4.0 | 4.0 | 5.0 | 6.3 | 6.7 | 7.6 | 7.7 |
| RO | 7.2 | 6.6 | 8.4 | 7.0 | 8.1 | 7.2 | 7.3 |
| SI | 6.7 | 6.2 | 6.3 | 6.7 | 6.3 | 6.5 | 6.0 |
| SK | 18.8 | 19.3 | 18.7 | 17.6 | 18.2 | 16.3 | 13.4 |
| FI | 9.8 | 9.1 | 9.1 | 9.0 | 8.8 | 8.4 | 7.7 |
| SE | 5.6 | 4.9 | 4.9 | 5.6 | 6.3 | 7.4 | 7.1 |
| UK | 5.3 | 5.0 | 5.1 | 4.9 | 4.7 | 4.8 | 5.3 |
| EFTA/AELE | | | | | | | |
| IS | : | : | : | : | : | : | : |
| NO | 3.4 | 3.6 | 3.9 | 4.5 | 4.4 | 4.6 | 3.5 |
| CH | : | : | : | : | : | : | : |
| MED | | | | | | | |
| DZ ⁽¹⁾ | 28.9 | 27.3 | : | 23.7 | 17.7 | 15.3 | 12.3 |
| EG | 9.0 | 9.2 | 10.2 | 11.0 | 10.3 | 11.2 | : |
| IL | 8.8 | 9.4 | 10.3 | 10.8 | 10.4 | 9.0 | 8.4 |
| JO | 13.7 | 14.9 | 15.4 | 14.7 | 12.5 | 14.8 | 14.0 |
| LB | : | : | : | : | 7.9 | : | : |
| MA | 13.4 | 12.3 | 11.3 | 11.5 | 10.8 | 11.1 | 9.7 |
| PS | 14.1 | 25.2 | 31.3 | 25.6 | 26.8 | 23.5 | 23.6 |
| SY | : | 10.6 | 11.6 | 12.3 | 12.5 | 8.1 | 8.1 |
| TN | 15.7 | 15.1 | 15.3 | 14.5 | 14.2 | 14.2 | 14.3 |
| TR | 5.2 | 6.8 | 8.9 | 9.3 | 9.0 | 8.8 | 8.4 |

(¹) 15-59 years for 2000, 16-59 for the other years / 15-59 ans pour 2000 et 16-59 pour les autres années.



Table 4.4.5 Youth unemployment rate (15-24) (%)
Taux de chômage des jeunes (15-24) (%)

| | 2000 | 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2005 | 2006 |
|-------------------|------|------|------|-------------------|------|------|------|
| EU/UE | | | | | | | |
| BE | 16.7 | 16.8 | 17.7 | 21.8 | 21.2 | 21.5 | 20.5 |
| BG | 33.7 | 38.8 | 37.0 | 28.2 | 25.8 | 22.3 | 19.5 |
| CZ | 17.8 | 17.3 | 16.9 | 18.6 | 21.0 | 19.2 | 17.5 |
| DK | 6.2 | 8.3 | 7.4 | 9.2 | 8.2 | 8.6 | 7.7 |
| DE ^P | 10.3 | 12.4 | 13.8 | 14.1 | 14.4 | 14.1 | 13.6 |
| EE | 23.9 | 23.2 | 17.6 | 20.6 | 21.7 | 15.9 | 12.0 |
| IE | 6.8 | 7.3 | 8.5 | 9.1 | 8.9 | 8.6 | 8.6 |
| EL | 29.1 | 28.0 | 26.8 | 26.8 | 26.9 | 26.0 | 25.2 |
| ES | 24.3 | 23.2 | 24.2 | 24.6 | 23.9 | 19.7 | 17.9 |
| FR | 20.1 | 19.4 | 19.7 | 20.8 | 21.9 | 22.7 | 23.2 |
| IT | 27.0 | 24.1 | 23.1 | 23.7 | 23.5 | 24.0 | 21.6 |
| CY | 10.1 | 8.1 | 8.1 | 8.9 | 10.5 | 13.0 | 10.4 |
| LV | 21.4 | 23.0 | 22.0 | 18.0 | 18.1 | 13.6 | 12.2 |
| LT | 30.6 | 30.9 | 22.5 | 25.1 | 22.7 | 15.7 | 9.8 |
| LU | 7.1 | 7.1 | 7.7 | 11.0 | 16.8 | 13.7 | 16.2 |
| HU | 12.4 | 11.3 | 12.7 | 13.4 | 15.5 | 19.4 | 19.1 |
| MT | 13.7 | 18.8 | 17.1 | 17.2 | 16.8 | 16.4 | 16.3 |
| NL | 5.7 | 4.5 | 5.0 | 6.3 | 8.0 | 8.2 | 6.6 |
| AT | 5.3 | 5.8 | 6.7 | 8.1 | 9.4 | 10.3 | 9.1 |
| PL | 35.1 | 39.5 | 42.5 | 41.9 | 39.6 | 36.9 | 29.8 |
| PT | 8.8 | 9.4 | 11.6 | 14.5 | 15.3 | 16.1 | 16.3 |
| RO | 20.0 | 18.6 | 23.2 | 19.6 | 21.9 | 20.2 | 21.4 |
| SI | 16.3 | 17.8 | 16.5 | 17.3 | 16.1 | 15.9 | 13.9 |
| SK | 36.9 | 39.2 | 37.7 | 33.4 | 33.1 | 30.1 | 26.6 |
| FI | 21.4 | 19.8 | 21.0 | 21.8 | 20.7 | 20.1 | 18.7 |
| SE | 10.5 | 10.9 | 11.9 | 13.4 | 16.3 | 21.1 | 21.3 |
| UK | 12.1 | 11.7 | 12.0 | 12.2 | 12.1 | 12.9 | 14.1 |
| EFTA/AELE | | | | | | | |
| IS | : | : | : | : | : | : | : |
| NO | 9.9 | 10.3 | 11.1 | 11.6 | 11.4 | 11.6 | 8.8 |
| CH | : | : | : | : | : | : | : |
| MED | | | | | | | |
| DZ ⁽¹⁾ | 54.9 | 47.8 | : | 45.5 | 32.4 | 31.0 | 24.3 |
| EG | 22.0 | 25.8 | 27.1 | 34.9 ^b | 34.3 | 34.1 | : |
| IL | 16.9 | 18.6 | 20.9 | 22.2 | 20.5 | 17.8 | 18.2 |
| JO | 26.7 | 29.7 | 31.0 | 31.7 | 26.0 | 31.1 | 35.6 |
| LB | : | : | : | : | 19.9 | : | : |
| MA | 19.6 | 18.5 | 17.2 | 16.4 | 16.7 | 15.7 | 16.6 |
| PS | 20.0 | 35.2 | 42.6 | 38.4 | 39.8 | 36.4 | 35.7 |
| SY | : | 24.5 | 26.3 | 23.6 | 24.8 | 18.3 | : |
| TN | 32.5 | 30.8 | 31.5 | 31.7 | 28.8 | 30.7 | 31.2 |
| TR | 10.5 | 13.2 | 16.5 | 18.2 | 17.3 | 16.8 | 16.0 |

(¹) 16-24 years / 16-24 ans.



EN

Education

General education profiles (Table 4.1.1)

Number of compulsory schooling years

Number of years that children are legally obliged to attend school.

Net primary enrolment rate (ISCED 1)

Number of pupils of the theoretical school-age group for ISCED level 1 expressed as a percentage of the total population in that age group.

Primary completion rate (ISCED 1)

Percentage of a cohort of pupils enrolled in grade 1 of the first grade of the primary cycle of education in a given school year, who are expected to reach the last grade of the primary cycle.

Net secondary enrolment rate (ISCED 2)

Number of pupils of the theoretical school-age group for ISCED level 2 expressed as a percentage of the total population in that age group.

Literacy rates (Table 4.1.2)

Adults (15+)

Percentage of the population aged 15 and above who can both read and write with understanding a short simple statement on their everyday life.

Young people (15-24)

Percentage of the population 15-24 years old who can both read and write with understanding a short simple statement on their everyday life.

Basic social sectors

Public spending on basic social sectors (Table 4.2.1)

Total public expenditure on education

Share in GDP of public spending allocated to all Education categories (ISCED-97 levels 0 to 7). Spending include Capital spending (spending on construction, renovation, major repairs and purchase of heavy equipment or vehicles) and current expenditures (spending on goods and services that are consumed within the current year and would need to be renewed the following year).

Total public expenditure on health

Share of public health expenditures in GDP. Public health expenditure is equivalent to the total of current expenditure on health plus investment (gross capital formation) in health. Total current expenditure on health may be defined as: services of curative and rehabilitative care (inpatient care, day cases, outpatient and home care); services of long-term nursing care (inpatient, day cases and home care); ancillary services to health care; medical goods dispensed to out-patients; services of prevention and public health; health administration and health insurance.



Standard of living

Poverty rate (Table 4.3.1)

Proportion of the national population whose incomes are below the National Poverty Line set by the Government. National poverty lines are usually set for households of various compositions to allow for different family sizes. Where there are no official poverty lines, they may be defined as the level of income required to have only sufficient food or food plus another necessities for survival.

Households' access to basic services (Table 4.3.2)

Sustainable access to an improved water source

Percentage of households with sustainable access to an improved water source for drinking, including: piped water, public tap, borehole or pump, protected well, protected spring or rainwater. Improved water sources do not include vendor-provided water, bottled water, tanker trucks or unprotected wells and springs.

Sustainable access to improved sanitation

Percentage of households with access to facilities that hygienically separate human excreta from human, animal and insect contact. Facilities such as sewers or septic tanks, pour-flush latrines and simple pit or ventilated improved pit latrines are assumed to be adequate.

Access to secure tenure

Percentage of households with access to secure tenure. Secure tenure refers to households that own or are purchasing their homes, are renting privately or are in social housing or sub-tenancy. Household without secure tenure are defined as squatters, homeless and households with no formal agreement.

Communication and technology (Table 4.3.3)

Number of main telephone lines

The indicator gives the number of main telephone lines per 1 000 inhabitants. Main telephone lines are lines that connect the subscriber's terminal equipment to the public switched network and which have a dedicated port in the telephone exchange equipment. This term is synonymous with the term 'main station' or 'Direct Exchange Line' (DEL).

Number of subscribers to mobile telephone services

The indicator gives the number of subscribers per 1 000 inhabitants to the services of the operators offering mobile telecommunication connected to an automatic public mobile telephone service using cellular technology that provides access to the Public Switched Telephone Network (PSTN).

Share of households owning a personal computer

Ratio of the number of self-contained computers designed to be operated by a single user at a time, to the number of households.



Employment

Economic activity (Table 4.4.1)

Total employment by gender

Total employment is the number of persons above a specific age who performed any work at all in the reference period, for pay or profit (or pay in kind), or were temporarily absent from a job for such reasons as illness, maternity or parental leave, holiday, training or industrial dispute. Unpaid family workers who work for at least one hour should be included in the count of employment, although many countries use a higher hour limit in their definition. Members of the armed forces are typically included among persons employed.

Economic activity rates

The labour force participation rate is calculated by expressing the number of persons in the labour force as a percentage of the working-age population. The labour force is the sum of the number of persons employed and the number unemployed. The rate is a measure of the proportion of a country's working-age population that engages actively in the labour market, either by working or looking for work; it provides an indication of the relative size of the supply of labour available to engage in the production of goods and services.

Employment (Table 4.4.2)

Employment-to-population ratio by gender

The employment-to-population ratio is defined as the proportion of an economy's working-age population that is employed. As an indicator, the employment-to-population ratio provides information on the ability of an economy to create jobs.

Share of paid workers in employment

This indicator represents the proportion of salaried and remunerated workers (also known as employees) as a percentage of total employment.

Employment by sector

This indicator disaggregates employment into three broad sectors – agriculture, industry and services – and expresses each as a percentage of total employment.

Share of women in paid employment in the non-agriculture sector

This indicator is the share of female workers above a certain age who worked or held a job during a reference period in the non-agricultural sector expressed as a percentage of total employment in the sector. The non-agricultural sector includes industry and services.

Unemployment

Unemployment rate (15-64) (Tables 4.4.3, 4.4.4)

This indicator is the proportion of the labour force that does not have a job and is actively looking for work. Unemployment rates represent unemployed persons aged 15-64 as a percentage of the labour force. The labour force is the total number of people employed and unemployed.



Youth unemployment rate (15-24) (Tables 4.4.3, 4.4.5)

Share of unemployed persons aged 15-24 in the total number of active persons in the labour force aged 15-24.

Data sources

EU Member States, EFTA countries and TR: Eurostat's reference data base; except for table 4.1.1 and 4.1.2: UNESCO Institute of Statistics.

DZ, EG, IL, JO, LB, MA, PS, SY, TN: NSI.



FR

Education

Caractéristiques de l'enseignement général (Tableau 4.1.1)

Nombre d'années d'enseignement obligatoire

Le nombre d'années d'études que les enfants sont légalement obligés de passer à l'école.

Taux net de scolarisation du primaire (CITE 1)

Nombre d'élèves du groupe d'âge théorique correspondant à chaque niveau d'enseignement (CITE 1), rapporté à l'effectif de la population totale de ce même groupe d'âge.

Taux d'achèvement du primaire (CITE 1)

Pourcentage d'une cohorte d'élèves inscrits en première année du cycle d'enseignement primaire une année donnée et qui achèvent la dernière année de ce cycle d'enseignement.

Taux net de scolarisation du secondaire (CITE 2)

Nombre d'élèves du groupe d'âge théorique correspondant à chaque niveau d'enseignement (CITE 2), rapporté à l'effectif de la population totale de ce même groupe d'âge.

Taux d'alphabétisme (Tableau 4.1.2)

Adultes (15+)

Pourcentage des personnes âgées de 15 et plus qui peuvent lire et écrire en le comprenant un texte simple relatif à leur vie quotidienne.

Jeunes (15-24)

Pourcentage des personnes âgées de 15 à 24 ans qui peuvent lire et écrire en le comprenant un texte simple relatif à leur vie quotidienne.

Secteurs sociaux de base

Dépenses publiques dans les secteurs sociaux de base (Tableau 4.2.1)

Dépenses publiques totales pour l'éducation

Proportion dans le PIB des dépenses publiques consacrées à toutes les catégories d'enseignement (Niveaux 0 à 7 de la CITE). Ces dépenses comprennent les dépenses d'investissement (dépenses liées à la construction, à la rénovation, aux réparations de grande ampleur et achat de matériel lourd ou de véhicules) et les dépenses courantes (dépenses liées aux biens et services consommés durant l'année en cours et devant être renouvelés l'année suivante).

Dépenses publiques totales pour la santé

Proportion des dépenses publiques consacrées à la santé dans le PIB. Les dépenses publiques de santé représentent le total des dépenses courantes sur la santé et les dépenses d'investissement (formation brute de capital). Les dépenses courantes sur la santé peuvent être définies ainsi : services curatifs et de réhabilitation (soins hospitaliers, soins de jour, soins ambulatoires, et soins à domicile) ; services de soins cliniques de long durée (hospitalisation, maisons de santé) ; services axillaires aux soins de santé ;



produits médicaux donnés aux patients ; services de prévention et de santé publique ; administration de la santé et assurance médicale.

Conditions de vie

Ratio de la pauvreté (Tableau 4.3.1)

Proportion de la population vivant en dessous de la ligne de pauvreté établie par le gouvernement. Les seuils nationaux de pauvreté sont habituellement établis pour des ménages de compositions différentes pour tenir compte des différences de taille. En l'absence de seuil officiel de pauvreté, ces seuils peuvent être définis comme le niveau de revenu nécessaire pour l'acquisition de satisfaire ses besoins vitaux (ou bien d'aliments et produits de première nécessité pour les besoins de la survie).

Accès des ménages aux services de base (Tableau 4.3.2)

Accès permanent à une source améliorée d'eau

Pourcentage des ménages qui ont un accès permanent à une source améliorée d'eau. Les sources d'approvisionnement d'eau potable comprennent : canalisation d'eau, robinet public, puits protégé, puits avec pompe, source protégée ou eau de pluie. Les sources améliorées d'eau n'incluent pas les vendeurs d'eau, l'eau en bouteille, les camions-citernes, ou les puits et les sources non-protégées.

Accès permanent à un système amélioré d'assainissement

Pourcentage des ménages qui ont un accès permanent à un système amélioré d'assainissement qui sépare hygiéniquement les déjections humaines du contact avec les humains, animaux et insectes. Des installations telles que les égouts ou fosses septiques, latrines ou latrines améliorées sont considérés adéquates.

Accès à la sécurité d'occupation des logements

Pourcentage des ménages qui ont un titre sécurisé d'habitation. Un titre sécurisé d'habitation se réfère aux ménages qui possèdent ou sont en cours d'acquisition de leur habitat, qui le louent à titre privé ou habitent dans une résidence sociale. Les ménages sans titre sécurisé d'habitation sont les squatters, sans domicile fixe, et les ménages logeant sans accord formel.

Communication et technologie (Tableau 4.3.3)

Nombre de lignes téléphoniques fixes

Cet indicateur donne le nombre de lignes téléphoniques principales pour 1 000 habitants. Les lignes téléphoniques principales relient un client au réseau téléphonique commuté.

Nombre d'abonnés aux services de téléphonie mobile

Cet indicateur donne le nombre d'abonnés pour 1 000 habitants ayant recours au service public de téléphonie mobile qui utilise la technologie cellulaire et qui donne accès au réseau public de téléphone commuté.

Proportion de ménages possédant un ordinateur personnel

Ratio du nombre estimé d'ordinateurs autonomes conçus pour être employés par une seule personne, rapporté au nombre de ménages.



Emploi

Activité économique (Tableau 4.4.1)

Emploi total par sexe

L'emploi total est le nombre de personnes ayant plus d'un certain âge qui accomplissent tout genre de travail, durant une période de référence, en contrepartie d'une rémunération ou un bénéfice (ou un avantage en nature), ou qui sont temporairement absent de leur travail pour des raisons telles que la maladie, congé de maternité ou parental, vacances, formation ou conflit professionnel. Les travailleurs familiaux non-rémunérés qui ont travaillé au moins une heure devraient être compris dans ce groupe, bien que certains pays utilisent une limite supérieure d'heures de travail dans leur définition. Les membres de forces armées sont habituellement inclus parmi les personnes employées.

Taux d'activité économique

Pourcentage de la population qui fait partie de la force de travail par rapport à la population en âge de travailler. La force de travail est la somme du nombre de personnes occupées et des personnes non-occupées. Ce taux est la mesure de la proportion de la population en âge de travailler dans un pays déterminé qui est engagée activement dans le marché du travail qu'elle soit occupée (employée ou à son compte) ou à la recherche d'un emploi. Le taux donne une indication sur le volume relatif de l'offre de travail qui est disponible pour s'engager dans la production de biens et services.

Emploi (Tableau 4.4.2)

Ratio emploi/population par sexe

Le ratio emploi/population est défini comme la proportion de la population qui est en âge de travailler dans un pays et qui est employée. Cet indicateur donne des informations sur l'aptitude d'une économie à créer des emplois.

Part des travailleurs salariés dans l'emploi

Le ratio emploi/population est défini comme la proportion de la population qui est en âge de travailler dans un pays et qui est employée. Cet indicateur donne des informations sur l'aptitude d'une économie à créer des emplois.

Emploi par secteur

Cet indicateur désagrège l'emploi en trois grands secteurs : agriculture, industries, services. Il est établi en pourcentage de l'emploi total.

Part des femmes dans les emplois rémunérés du secteur non-agricole

Cet indicateur représente la part des travailleurs féminins ayant plus d'un certain âge qui ont travaillé ou ont occupé un emploi durant la période de référence dans le secteur non-agricole, exprimée en pourcentage de l'emploi total dans ce secteur. Le secteur non-agricole comprend l'industrie et les services.

Chômage

Taux de chômage (15-64) (Tableaux 4.4.3, 4.4.4)

Cet indicateur est la proportion de la force de travail qui n'a pas d'emploi et qui cherche activement un emploi. Le taux de chômage est le pourcentage de chômeurs de 15-64 ans



par rapport à l'ensemble des forces de travail. Les forces de travail sont composées des personnes occupées et des chômeurs.

Taux de chômage des jeunes (15-24) (Tableaux 4.4.3, 4.4.5)

Proportion de chômeurs âgés de 15-24 ans dans la population active du même groupe d'âge.

Sources de données

Pays UE, AELE et TR: bases de données de références d'Eurostat; à l'exception du tableau 4.1.1 et 4.1.2: Institut de statistique de l'Unesco.

DZ, EG, IL, JO, LB, MA, PS, SY, TN: INS.

Agriculture

5



5.1 Structural information Données structurelles

Table 5.1.1 Structural information, 2005
Données structurelles, 2005

| | Number of agricultural holdings Nombre d'exploitations agricoles (1 000) | Utilised agricultural area (UAA) Superficie agricole utilisée (SAU) | | Irrigated agricultural area Superficie agricole irriguée | |
|------------------|--|--|---|---|-------------------------------|
| | | Total (1 000 ha) | As % of total area of the country En % de la superficie totale du pays | Total (1 000 ha) | As % of UAA En % de la SAU |
| EU/UE | | | | | |
| BE | 51.5 | 1 386 | 45.4 | 3.4 | 0.2 |
| BG | 534.6 | 2 729 | 24.6 | 53.7 | 2.0 |
| CZ | 42.3 | 3 558 | 45.1 | 17.3 | 0.5 |
| DK | 48.3 | 2 590 | 60.1 | 251.9 | 9.7 |
| DE | 389.9 | 17 035 | 47.7 | : | : |
| EE | 27.8 | 829 | 19.0 | : | : |
| IE | 132.7 | 4 219 | 60.5 | 0.0 | 0.0 |
| EL | 833.6 | 3 984 | 30.2 | 1 312.7 | 32.9 |
| ES | 1 079.4 | 24 855 | 49.8 | 3 364.5 | 13.5 |
| FR | 567.1 | 27 591 | 50.4 | 1 696.4 | 6.1 |
| IT | 1 728.5 | 12 708 | 60.5 | 2 613.4 | 20.6 |
| CY | 45.2 | 152 | 27.5 | 33.3 | 22.0 |
| LV | 128.7 | 1 702 | 26.3 | 0.0 | 0.0 |
| LT | 253.0 | 2 792 | 42.8 | 0.2 | 0.0 |
| LU | 2.5 | 129 | 49.9 | : | : |
| HU | 714.8 | 4 267 | 45.9 | 75.1 | 1.8 |
| MT | 11.1 | 10 | 32.5 | 2.5 | 24.0 |
| NL | 81.8 | 1 958 | 47.1 | 93.0 | 4.8 |
| AT | 170.6 | 3 266 | 38.9 | 40.0 | 1.2 |
| PL | 2 476.5 | 14 755 | 47.2 | 70.5 | 0.5 |
| PT | 323.9 | 3 680 | 39.9 | 453.5 | 12.3 |
| RO | 4 256.2 | 13 907 | 58.3 | 89.3 | 0.6 |
| SI | 77.2 | 485 | 23.9 | 2.2 | 0.5 |
| SK | 68.5 | 1 879 | 38.3 | 44.8 | 2.4 |
| FI | 70.6 | 2 264 | 6.7 | 0.0 | 0.0 |
| SE | 75.8 | 3 192 | 7.2 | 48.9 | 1.5 |
| UK | 286.8 | 15 957 | 65.4 | 208.4 | 1.3 |
| EFTA/AELE | | | | | |
| IS | : | : | : | : | : |
| NO | 53.0 | 1 035 | 3.2 | 43.4 | 4.2 |
| CH | : | : | : | : | : |
| MED | | | | | |
| DZ | 1 068 ^(?) | 8 404 ⁽¹⁾ | 3.5 ⁽¹⁾ | 836 ⁽¹⁾ ^(?) | 9.9 ⁽¹⁾ |
| EG | 4 542 ^(?) | 8 385 | 8.3 | 5 002 ^(?) | 59.7 |
| IL | : | 296 ⁽⁶⁾ | 14.3 | 193 ^(?) | 65.4 ^(?) |
| JO | : | 295 ^e | 3.3 ^e | 83 ^e | 28.3 ^e |
| LB | 195 ⁽⁴⁾ | 273 | 26.1 | 134 | 49.0 |
| MA | : | 8 951 ⁽¹⁾ | 12.6 ⁽¹⁾ | : | : |
| PS | 109 ⁽¹⁾ ^e | 183 | 30.5 | 24 | 13.0 |
| SY | 660 ^(?) | 5 588 ⁽¹⁾ | 30.2 ⁽¹⁾ | 1 402 | 25.1 ⁽¹⁾ |
| TN | 516 | 4 946 ⁽¹⁾ | 30.1 ⁽¹⁾ | 344 | 7.0 ⁽¹⁾ |
| TR | : | : | : | : | : |

(1) Data 2006 / Données 2006.

(?) Data 2004 / Données 2004.

(?) Data 2000 / Données 2000.

(4) Data 1999 / Données 1999.

(e) Including greenhouse cultures / Les cultures sous serres sont comprises.

(e) Does not include temporary grassing and fallow and green manure, permanent pasture and meadows and kitchen gardens; until 2002

includes area of buildings, yards and roads in the agricultural farm. / N'incluant pas les prairies temporaires, l'engrais vert et de jachère, la pâture et les prairies permanentes et les jardins potagers; jusqu'en 2002, la surface des bâtiments, les cours et routes des exploitations agricoles étaient incluses.

(?) Crops, vegetables and fruits are irrigated in three seasons. / Les céréales, les légumes et les fruits sont irrigués au cours de trois saisons.



5.2 Crop production Production végétale

Table 5.2.1 Cereals and rice (1 000 t)
Céréales et riz (1 000 t)

| | Cereals excluding rice / Céréales, riz exclu | | | | | | Rice / Riz | | | | | |
|-------------------|--|--------|--------|--------------------|--------------------|---------------------|------------|-------|-------|-------|-------|-------|
| | 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2005 | 2006 | 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2005 | 2006 |
| EU/UE | | | | | | | | | | | | |
| BE | 2 359 | 2 639 | 2 613 | 2 951 | 2 818 | 2 742 | : | : | : | : | : | : |
| BG | 6 037 | 6 736 | 3 790 | 7 435 | 5 819 | 5 512 | 19 | 18 | 24 | 28 | 20 | 20 |
| CZ | 7 338 | 6 771 | 5 762 | 8 783 | 7 660 | 6 386 | : | : | : | : | : | : |
| DK | 9 423 | 8 804 | 9 051 | 8 963 | 9 283 | 8 632 | : | : | : | : | : | : |
| DE | 49 709 | 43 391 | 39 426 | 51 097 | 45 980 | 43 475 | : | : | : | : | : | : |
| EE | 558 | 525 | 506 | 608 | 760 | 619 | : | : | : | : | : | : |
| IE | 2 166 | 1 966 | 2 150 | 2 523 ^s | 1 945 ^s | 2 090 | : | : | : | : | : | : |
| EL | 4 091 | 4 075 | 4 110 | 4 330 | 4 230 | 3 393 | 147 | 171 | 183 | 201 | 181 | 181 |
| ES | 17 179 | 20 864 | 20 308 | 23 966 | 13 274 | 18 657 | 876 | 819 | 862 | 883 | 839 | 746 |
| FR | 60 143 | 69 556 | 54 875 | 70 382 | 63 978 | 61 631 | 103 | 105 | 107 | 115 | 102 | 95 |
| IT | 18 660 | 19 877 | 16 462 | 21 771 | 20 092 | 18 697 | 1 273 | 1 379 | 1 402 | 1 523 | 1 413 | 1 564 |
| CY | 127 | 142 | 165 | 111 | 70 | 67 | : | : | : | : | : | : |
| LV | 928 | 1 029 | 932 | 1 060 | 1 314 | 1 159 | : | : | : | : | : | : |
| LT | 2 345 | 2 539 | 2 632 | 2 859 | 2 811 | 1 856 | : | : | : | : | : | : |
| LU | 144 | 169 | 164 | 179 | 161 | 161 | : | : | : | : | : | : |
| HU | : | 11 696 | 8 758 | 16 770 | 16 203 | 14 664 | : | 10 | 11 | 10 | 9 | 10 |
| MT | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : |
| NL | 1 863 | 1 824 | 1 917 | 1 923 | 1 857 | 1 975 | : | : | : | : | : | : |
| AT | 4 834 | 4 757 | 4 264 | 5 315 | 4 898 | 4 460 | : | : | : | : | : | : |
| PL | 26 960 | 26 877 | 23 391 | 29 635 | 26 928 | 21 776 | : | : | : | : | : | : |
| PT | 1 152 | 1 351 | 1 038 | 1 214 | 671 | 1 020 | 146 | 146 | 148 | 149 | 120 | 147 |
| RO | 18 869 | 14 356 | 12 964 | 24 398 | 19 331 | 15 741 | 2 | 1 | 0 | 5 | 14 | 18 |
| SI | 496 | 611 | 399 | 583 | 576 | 494 | : | : | : | : | : | : |
| SK | 3 212 | 3 194 | 2 490 | 3 793 | 3 585 | 2 929 | : | : | : | : | : | : |
| FI | 3 661 | 3 939 | 3 783 | 3 619 | 4 058 | 3 790 | : | : | : | : | : | : |
| SE | 5 391 | 5 462 | 5 352 | 5 508 | 5 051 | 4 128 | : | : | : | : | : | : |
| UK | 18 959 | 22 965 | 21 645 | 22 074 | 21 090 | 20 878 ^s | : | : | : | : | : | : |
| EFTA/AELE | | | | | | | | | | | | |
| IS | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : |
| NO | 1 219 | 1 142 | 1 287 | 1 445 | 1 298 | 1 229 | : | : | : | : | : | : |
| CH | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : |
| MED | | | | | | | | | | | | |
| DZ | 2 658 | 1 951 | 4 264 | 4 031 | 3 525 | 4 013 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| EG ⁽¹⁾ | 14 073 | 14 059 | 14 476 | 14 933 | 16 859 | : | 5 227 | 6 105 | 6 176 | 6 352 | 6 125 | : |
| IL | 171 | 193 | 231 | 205 | 249 | 169 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| JO ^e | 48 | 115 | 80 | 53 | 102 | 62 | : | : | : | : | : | : |
| LB | 172 | 265 | 327 | 396 | 394 | : | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | : |
| MA | 4 553 | 5 249 | 7 942 | 8 560 | 4 227 | 9 193 | 40 | 27 | 17 | 30 | 43 | 34 |
| PS | 38 | 77 | 68 | 62 | 68 | : | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | : |
| SY | 6 919 | 5 930 | 6 223 | 5 278 | 5 627 | 6 297 | : | : | : | : | : | : |
| TN | 1 354 | 513 | 2 904 | 2 347 | 2 097 | 1 610 | : | : | : | : | : | : |
| TR | 29 203 | 30 463 | 30 427 | : | : | : | 216 | 216 | 223 | 294 | 360 | : |

(1) Broom millet is not included. / Le millet commun n'est pas inclus.



Table 5.2.2 Fresh vegetables (1 000 t)
Légumes frais (1 000 t)

| | 2000 | 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2005 | 2006 |
|------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|----------------|
| EU/UE | | | | | | | |
| BE | 1 521 | 1 492 | 1 639 | : | : | : | : |
| BG | : | 934 | 927 | 1 352 | 989 | 477 | 778 |
| CZ | 482 | 410 | 441 | 380 | : | : | : |
| DK | 213 | 217 | 217 | 237 | 246 | 244 | 245 |
| DE | 3 872 | : | : | : | : | : | : |
| EE | 53 | 54 | 39 | 58 | 54 | 63 | 61 |
| IE | 274 | : | : | : | : | : | : |
| EL | 4 190 | 4 012 | 4 003 | 3 918 | 4 027 | 3 992 | 3 623 |
| ES | 12 457 | 12 571 | 13 048 | 12 930 | 13 417 | 13 575 | : |
| FR | 6 174 | 6 223 | : | : | : | : | : |
| IT | 16 180 | : | : | : | : | : | : |
| CY | : | 140 | 142 | 141 | 137 | 141 | 140 |
| LV | 106 | 159 | 135 | 202 | 165 | 159 | 155 |
| LT | 469 | 301 | 332 | 521 | 349 | 339 | 186 |
| LU | 3 | 3 | 3 | 2 | 3 | 2 | 2 ^e |
| HU | 1 500 | 1 857 | 1 850 | 1 943 | 2 033 | 1 547 | 1 779 |
| MT | 61 | 58 | 52 | 55 | 61 | 60 | 65 |
| NL | 3 872 | 3 755 | 3 906 | 3 982 | 4 500 | 4 261 | 4 127 |
| AT | 499 | 533 | 554 | 502 | 553 | 511 | 528 |
| PL | 5 520 | 5 195 | 3 947 | 4 420 | 4 916 | 4 785 | 4 408 |
| PT | 1 517 | 1 811 | 1 875 | 1 929 | : | : | : |
| RO | 3 057 | 3 848 | 3 973 | 4 674 | : | : | : |
| SI | 79 | 61 | 70 | 64 | 82 | 88 | 79 |
| SK | 469 | 406 | 363 | 369 | 386 | 357 | 352 |
| FI | 242 | 234 | 240 | 235 | 226 | : | 230 |
| SE | 245 | 231 | 227 | : | : | : | : |
| UK | 2 834 | 2 552 | 2 832 | 2 527 | 2 526 | 2 659 | 2 542 |
| EFTA/AELE | | | | | | | |
| IS | : | : | : | : | : | : | : |
| NO | : | : | : | : | : | : | : |
| CH | : | : | : | : | : | : | : |
| MED | | | | | | | |
| DZ (¹) | 3 308 | 3 362 | 3 837 | 4 909 | 5 480 | 5 927 | 5 929 |
| EG | 16 165 | 15 494 | 17 204 | 17 706 | 18 434 | 20 735 | : |
| IL | 1 806 | 1 770 | 1 865 | 1 904 | 2 204 | 2 081 | 1 993 |
| JO ^e | 966 | 844 | 1 170 | 1 136 | 1 341 | 1 561 | 1 446 |
| LB | 1 108 | 1 075 | 1 206 | 1 163 | 1 290 | 1 284 | : |
| MA | 4 261 | 4 669 | 5 292 | 6 184 | 6 959 | 6 272 | 7 252 |
| PS (¹) | 549 | 543 | 557 | 568 | 590 | 594 | : |
| SY | 2 245 | 2 331 | 3 002 | 3 172 | 3 493 | 3 455 | 3 455 |
| TN | 2 359 | 2 326 | 2 328 | 2 390 | 2 594 | 2 566 | 2 481 |
| TR | : | 24 184 | 25 909 | 25 970 | 25 390 | 26 517 | 25 886 |

(¹) Excluding kitchen gardens / Les jardins familiaux ne sont pas inclus.



Table 5.2.3 Fresh fruits, excluding grapes, olives and dates (1 000 t)
Fruits, excluant raisins, olives et dattes (1 000 t)

| | 2000 | 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2005 | 2006 |
|-------------------|-------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| EU/UE | | | | | | | |
| BE | 785 | 474 | 571 | : | : | : | : |
| BG | : | 227 | 171 | : | : | : | : |
| CZ | 487 | 329 | : | : | : | : | : |
| DK | 37 | 40 | 36 | 58 | 71 | 73 | 71 |
| DE | : | : | 1 252 | 1 295 | 1 546 | 1 358 | : |
| EE | : | 27 | 28 | 10 | 8 | 17 | 6 |
| IE | 18 | : | : | : | : | : | : |
| EL | 3 654 | 3 141 | 3 075 | 2 154 | 3 103 | 3 084 | 2 914 |
| ES | : | 10 427 | 10 310 | : | 10 231 | 10 048 | : |
| FR | 4 015 | 3 805 | 3 901 | 3 360 | 3 610 | 3 652 | 3 484 |
| IT | : | 10 707 | 10 207 | 9 212 | 10 972 | 11 445 | : |
| CY | : | 158 | 179 | 168 | 198 | 192 | 186 |
| LV | 49 | 51 | 64 | 46 | 18 | 55 | 46 |
| LT | 112 | 172 | 97 | 116 | 48 | 122 | 126 |
| LU | 15 | 6 | 14 | 6 | 14 | 6 | 6 |
| HU | 1 080 | 965 | 723 | 746 | 1 062 | 749 | 878 |
| MT | 6 | 5 | 5 | 5 | 8 | 7 | 9 |
| NL | 708 | : | : | : | : | : | : |
| AT | 798 | 706 | 713 | 784 | 792 | 740 | 828 |
| PL | : | 3 406 | 3 044 | 3 308 | 3 520 | 2 920 | 3 210 |
| PT | 924 | 873 | 1 034 | 972 | : | : | : |
| RO | 1 419 | 1 446 | 1 045 | 2 153 | 2 179 | 1 702 | : |
| SI | 302 | : | 173 | 96 | 191 | 142 | 158 |
| SK | : | 35 | 33 | 42 | 40 | 42 | 39 |
| FI | 18 | 18 | 17 | 14 | 15 | 17 | 17 |
| SE | 40 | 32 | 32 | : | : | : | : |
| UK | 304 | 330 | 290 | 269 | 293 | 358 | 383 |
| EFTA/AELE | | | | | | | |
| IS | : | : | : | : | : | : | : |
| NO | : | : | : | : | 34 | 26 | 33 |
| CH | : | : | : | : | : | : | : |
| MED | | | | | | | |
| DZ | 885 | 938 | 1 083 | 1 194 | 1 293 | 1 470 | 1 753 |
| EG | 4 789 | 5 037 | 5 492 | 5 352 | 5 671 | 6 088 | : |
| IL | 1 372 | 1 293 | 1 206 | 1 110 | 1 190 | 1 363 | 1 204 |
| JO ^e | 230 | 226 | 265 | 104 | 251 | 258 | 273 |
| LB | 758 | 743 | 736 | 858 | 858 | 844 | : |
| MA | 2 269 | 1 818 | 2 127 | 2 170 | 1 951 | 2 517 | 1 686 |
| PS ⁽¹⁾ | 174 | 180 | 179 | 118 | 118 | 105 | : |
| SY | 1 588 | 1 550 | 1 517 | 1 530 | 1 653 | 1 736 | 1 890 |
| TN | 681 | 650 | 649 | 660 | 720 | 699 | 318 |
| TR | : | 11 654 | 11 088 | 11 891 | 10 995 | 13 061 | 12 780 |

(¹) Excluding kitchen gardens / Les jardins familiaux ne sont pas inclus.



Table 5.2.4 Grapes, olives and dates (1 000 t)
Raisins, olives et dattes (1 000 t)

| | Grapes / Raisins | | | | Olives | | | | Dates / Dattes | | | |
|------------------|------------------|-------|-------|-------|--------|-------|-------|-------|----------------|-------|-------|------|
| | 2003 | 2004 | 2005 | 2006 | 2003 | 2004 | 2005 | 2006 | 2003 | 2004 | 2005 | 2006 |
| EU/UE | | | | | | | | | | | | |
| BE | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| BG | 434 | 351 | 266 | : | - | - | - | - | - | - | - | - |
| CZ | 67 | 70 | 63 | 63 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| DK | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| DE | 1 130 | 1 370 | 1 230 | 1 225 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| EE | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| IE | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| EL | 1 071 | 1 311 | 1 167 | 1 177 | 1 632 | 2 290 | 2 235 | 1 965 | - | - | - | - |
| ES | : | 7 064 | 6 054 | : | 7 558 | 5 200 | 4 022 | 5 473 | - | - | - | - |
| FR | 6 122 | 7 558 | 6 784 | 6 685 | 24 | 21 | 18 | 19 | - | - | - | - |
| IT | 7 483 | 8 692 | 8 554 | 8 326 | 3 546 | 4 534 | 3 775 | 3 561 | - | - | - | - |
| CY | 76 | 108 | 51 | 52 | 18 | 23 | 16 | 24 | - | - | - | - |
| LV | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| LT | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| LU | 17 | 21 | 19 | 19 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| HU | 581 | 789 | 476 | 523 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| MT | 1 | 4 | 3 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| NL | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| AT | 337 | 365 | 302 | 303 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| PL | 1 | 1 | 1 | 1 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| PT | 996 | 1 023 | 989 | 1 029 | 244 | 312 | 212 | : | - | - | - | - |
| RO | 1 078 | 1 230 | 468 | 894 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| SI | 104 | 135 | 121 | 105 | 1 | 2 | 3 | 2 | - | - | - | - |
| SK | 66 | 57 | 54 | : | - | - | - | - | - | - | - | - |
| FI | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| SE | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| UK | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| EFTA/AELE | | | | | | | | | | | | |
| IS | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| NO | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| CH | : | : | : | : | - | - | - | - | - | - | - | - |
| MED | | | | | | | | | | | | |
| DZ | 278 | 284 | 334 | 398 | 168 | 469 | 316 | 265 | 472 | 443 | 516 | 492 |
| EG | 1 197 | 1 275 | 1 392 | : | 205 | 315 | 314 | : | 1 122 | 1 166 | 1 160 | : |
| IL | 127 | 140 | 126 | 133 | 22 | 62 | 29 | 40 | 13 | 14 | 16 | 18 |
| JO ^e | 26 | 32 | 35 | 32 | 114 | 161 | 113 | 147 | 1 | 4 | 3 | 4 |
| LB | 119 | 123 | 111 | : | 83 | 167 | 77 | : | 0 | 0 | 0 | : |
| MA | 281 | 284 | 337 | 371 | 830 | 497 | 517 | 624 | 54 | 69 | 48 | 44 |
| PS | 57 | 56 | 66 | : | 85 | 141 | 86 | : | 4 | 5 | 4 | : |
| SY | 307 | 243 | 306 | 337 | 552 | 1 027 | 612 | 1 191 | 4 | 4 | 4 | 3 |
| TN | 107 | 127 | 122 | 133 | 360 | 1 400 | 650 | 1 100 | 111 | 122 | 112 | 113 |
| TR | 3 600 | 3 500 | 3 850 | 4 000 | 850 | 1 600 | 1 200 | 1 767 | : | : | : | : |



5.3 Animal production Production animale

Table 5.3.1 Production of meat by type of animal (1 000 t)
Production de viandes par type d'animal (1 000 t)

| | Bovines / Bovins | | Sheep / Ovins | | Goats / Caprins | | Poultry / Volailles | |
|-------------------|------------------|--------------------|------------------|-------------------|------------------|-------------------|---------------------|--------------------|
| | 2000 | 2006 | 2000 | 2006 | 2000 | 2006 | 2000 | 2006 |
| EU/UE | | | | | | | | |
| BE | 275 | 269 | 5 | 1 | 0 | 0 | : | : |
| BG | 66 | : | 39 | : | 20 | : | : | : |
| CZ | 108 | 80 | 1 | 2 | 0 | 0 | 218 | 231 |
| DK | 154 | 129 | 1 | 2 | : | : | 197 | 170 |
| DE | 1 304 | 1 193 | 44 | 43 | 0 | 0 | 763 | 1 009 |
| EE | 15 | 14 | 0 | 1 | : | 0 | : | 13 |
| IE | 577 | 572 | 83 | 70 | : | : | : | : |
| EL | 63 | 61 | 81 | 75 | 44 | 39 | 145 | 154 |
| ES | 632 | 671 | 232 | 227 | 19 | 12 | 977 | 1 257 |
| FR | 1 528 | 1 510 | 134 | 121 | 7 | 8 | : | : |
| IT | 1 154 | 1 111 | 65 | 63 | 4 | 3 | : | 628 |
| CY | : | 4 | : | 3 | : | 4 | : | 27 |
| LV | 22 | 21 | : | 0 | : | 0 | 7 | 21 |
| LT | 75 | 47 | 0 | 0 | 1 | 0 | 25 | 66 |
| LU | 8 | 9 | | 0 | : | 0 | : | 0 |
| HU | 46 | 34 | 4 | 1 | : | 0 | 433 | 384 |
| MT | 2 | 1 | : | 0 | : | : | 6 | 4 |
| NL | 471 | 355 | 18 | 5 | 0 | 0 | : | : |
| AT | 204 | 215 | 7 | : | 1 | : | : | 102 |
| PL | 344 | 355 | 1 | 1 | 1 | 0 | 579 | 1 058 |
| PT | 100 | 105 | 12 | 12 | 1 | 1 | : | 247 |
| RO | : | 313 | : | 99 | : | : | : | : |
| SI | 35 | 38 | 0 | 0 | 0 | 0 | 52 | 48 |
| SK | 31 | 21 | 0 | 1 | 0 | 0 | 85 | 94 |
| FI | 90 | 87 | 1 | 1 | 0 | 0 | : | 87 |
| SE | 150 | 137 | 4 | 4 | : | 0 | 93 | 102 |
| UK | 707 | 847 | 361 | 330 | 0 | 0 | 1 514 | 1 528 |
| EFTA/AELE | | | | | | | | |
| IS | : | : | : | : | : | : | : | : |
| NO | : | : | : | : | : | : | : | : |
| CH | : | : | : | : | : | : | : | : |
| MED | | | | | | | | |
| DZ | 103 | 95 | 125 ^e | 169 ^e | 16 ^e | 25 ^e | 198 ^e | 145 ^e |
| EG | 570 | 671 ⁽²⁾ | 73 | 80 ⁽²⁾ | 51 | 57 ⁽²⁾ | 449 | 661 ⁽²⁾ |
| IL | 87 | 108 | 17 | 30 | 2 | 4 | 412 | 495 |
| JO | 6 | 5 | : | 10 | : | 2 | 130 | 115 |
| LB | 7 ⁽³⁾ | 8 ⁽¹⁾ | 3 ⁽³⁾ | 3 ⁽¹⁾ | 3 ⁽³⁾ | 3 ⁽¹⁾ | 85 | 98 ⁽¹⁾ |
| MA | 145 | 176 | 125 | 123 | 22 | 23 | 250 | 370 |
| PS ⁽⁴⁾ | 4 | 5 ⁽¹⁾ | 12 | 23 ⁽¹⁾ | 9 | 8 ⁽¹⁾ | 74 | 69 ⁽¹⁾ |
| SY | 47 | 61 | 184 | 187 | 5 | 7 | 105 | 173 |
| TN | 52 | 49 | 47 | 49 | 8 | 9 | 108 | 110 |
| TR | : | : | : | : | : | : | : | : |

(1) Data 2005 / Données 2005.

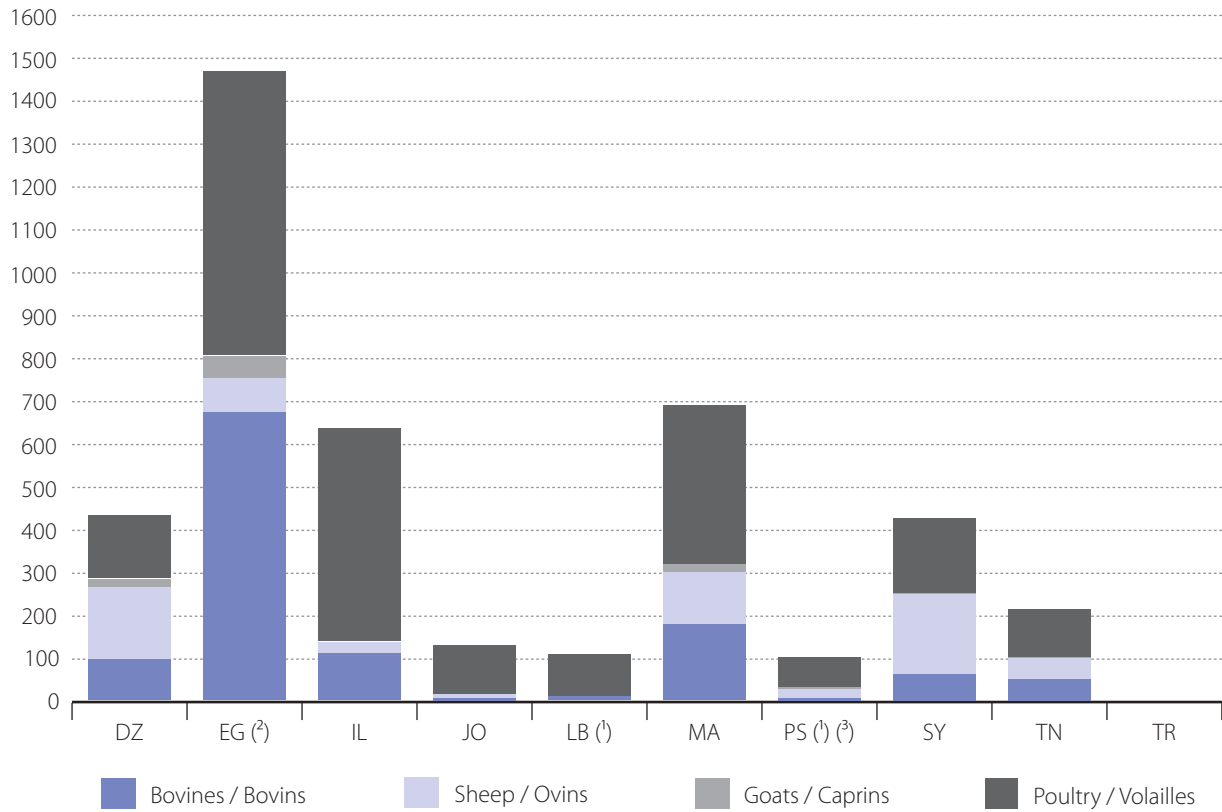
(2) Data 2004 / Données 2004.

(3) Data 1999 / Données 1999.

(4) Only total broilers / Incluant seulement les poulets de chair.



Figure 5.3.1 Production of meat by type of animal (1 000 t), 2006
 Production de viandes par type d'animal (1 000 t), 2006



(1) Data 2005 / Données 2005.

(2) Data 2004 / Données 2004.

(3) Only total broilers / Incluant seulement les poulets de chair.



Table 5.3.2 Production of milk by type of animal (1 000 t)
Production de lait par type d'animal (1 000 t)

| | Cow / Vache | | | | Ewe / Brebis | | | | Goat / Chèvre | | | |
|------------------|----------------------|----------------------|----------------------|--------------------|--------------|------------------|------|------------------|---------------|------------------|------|------|
| | 2003 | 2004 | 2005 | 2006 | 2003 | 2004 | 2005 | 2006 | 2003 | 2004 | 2005 | 2006 |
| EU/UE | | | | | | | | | | | | |
| BE | 3 127 | 3 120 | : | : | 0 | 0 | : | : | 0 | 0 | : | : |
| BG | 1 309 | 1 345 | 1 287 | : | 88 | 118 | 105 | : | 102 | 129 | 109 | : |
| CZ | 2 725 | 2 675 | 2 813 | : | 0 | 0 | : | : | 0 | 0 | : | : |
| DK | 4 659 | 4 568 | : | : | 0 | 0 | : | : | 0 | 0 | : | : |
| DE | 28 533 | 28 245 | 28 453 | : | 0 | 0 | 0 | : | 30 | 35 | 35 | : |
| EE | 611 | 652 | 670 | : | 0 | 0 | : | : | 1 | 1 | 0 | : |
| IE | 5 397 | 5 307 | 5 100 | : | 0 | 0 | : | : | 0 | 0 | : | : |
| EL | 768 | 768 ^p | : | : | 695 | 683 ^p | : | : | 446 | 445 ^p | : | : |
| ES | 6 637 | 6 576 | 6 553 | : | 426 | 424 | 423 | : | 502 | 494 | 483 | : |
| FR | 24 667 | 24 452 | 24 675 | : | 262 | 270 | 271 | : | 553 | 565 | 580 | : |
| IT | 10 750 | 10 728 | 10 975 | : | 583 | 612 | 565 | : | 42 | 42 | 41 | : |
| CY | 162 | 151 | 147 | : | 19 | 21 | 17 | : | 39 | 41 | 30 | : |
| LV | 783 | 784 | 807 | : | 0 | 0 | : | : | 3 | 2 | 4 | : |
| LT | 1 789 | 1 842 | 1 854 | : | 0 | 0 | : | : | 7 | 7 | 8 | : |
| LU | 267 | 269 | : | : | 0 | 0 | : | : | 1 | 1 | : | : |
| HU | 2 031 | 1 895 | 1 929 | : | 3 | 3 | 4 | : | 5 | 5 | 5 | : |
| MT | 40 | 42 | 41 | : | 3 | 2 | 2 | : | 2 | 1 | 1 | : |
| NL | 11 075 | 10 905 | 10 846 | : | 0 | 0 | : | : | 131 | 128 | 132 | : |
| AT | 3 230 | 3 137 | 3 114 | : | 7 | 9 | 9 | : | 16 | 12 | 13 | : |
| PL | 11 892 | 11 822 | 11 923 | : | 1 | 1 | 1 | : | 34 | 32 | 22 | : |
| PT | 1 952 | 2 010 | 2 061 | : | 102 | 102 | 104 | : | 30 | 30 | 30 | : |
| RO | : | 5 024 | 4 977 | : | : | 339 | 376 | : | : | 109 | 169 | : |
| SI | 664 | 650 | 659 | : | 1 | 1 | 0 | : | 2 | 2 | 1 | : |
| SK | 1 142 | 1 079 | 1 100 | : | 11 | 10 | 9 | : | 9 | 9 | 0 | : |
| FI | 2 472 | 2 449 | 2 433 | : | 0 | 0 | 0 | : | : | : | : | : |
| SE | 3 253 | 3 275 | 3 206 | : | 0 | 0 | 0 | : | 0 | 0 | 0 | : |
| UK | 15 020 | 14 643 | 14 574 | : | 0 | 0 | 0 | : | 0 | 0 | 0 | : |
| EFTA/AELE | | | | | | | | | | | | |
| IS | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : |
| NO | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : |
| CH | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : |
| MED | | | | | | | | | | | | |
| DZ | 1 610 ⁽¹⁾ | 1 915 ⁽¹⁾ | 2 093 ⁽¹⁾ | 1 548 ^e | : | : | : | 487 ^e | : | : | : | 228 |
| EG | 2 598 | 2 282 | : | : | : | : | : | : | 132 | 133 | : | : |
| IL | 1 179 | 1 205 | 1 216 | 1 187 | 24 | 21 | 22 | 22 | 16 | 15 | 17 | 18 |
| JO | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : |
| LB | 195 | 186 | 190 | : | 23 | 22 | 23 | : | 37 | 36 | 39 | : |
| MA | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : |
| PS | 94 | 95 | 99 | : | 58 | 57 | 56 | : | 33 | 33 | 31 | : |
| SY | 1 207 | 1 364 | 1 506 | 1 616 | 596 | 690 | 766 | 824 | 71 | 72 | 81 | 91 |
| TN | 872 | 844 | 900 | 951 | 19 | 20 | 20 | 20 | : | : | : | : |
| TR | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : |

(¹) Total milk production / Production de lait totale.

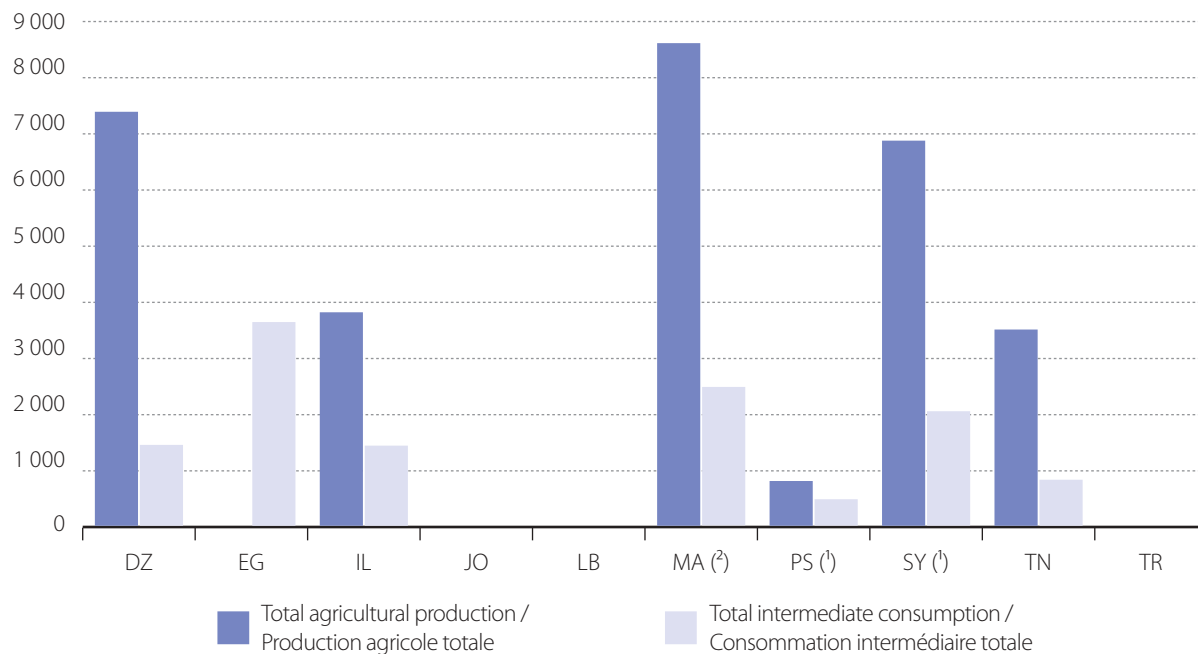


5.4 Economic accounts for agriculture Comptes économiques de l'agriculture

Table 5.4.1 Production and intermediate consumption at basic current prices (million EUR)
Production et consommation intermédiaire aux prix de base courants (millions d'EUR)

| EU/UE | Total agricultural production Production agricole totale | | | | | | Total intermediate consumption Consommation intermédiaire totale | | | | | |
|------------------|---|--------|--------------------|--------|--------|---------------------|---|--------|--------------------|--------------------|--------------------|---------------------|
| | 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2005 | 2006 | 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2005 | 2006 |
| | BE | 7 309 | 6 630 | 6 798 | 6 980 | 6 657 | 6 908 ^e | 4 689 | 4 249 | 4 315 | 4 402 | 4 411 |
| BG | 3 748 | 3 648 | 3 266 | 3 464 | 3 356 | 3 467 ^e | 1 945 | 2 043 | 1 733 | 1 875 | 1 812 | 1 893 ^e |
| CZ | 3 232 | 3 321 | 2 941 | 3 630 | 3 419 | 3 609 ^e | 2 188 | 2 388 | 2 091 | 2 380 | 2 470 | 2 631 ^e |
| DK | 9 079 | 8 325 | 8 223 | 8 548 | 7 801 | 8 012 ^e | 5 236 | 5 318 | 5 244 | 5 288 | 5 271 | 5 326 ^e |
| DE | 45 043 | 43 490 | 40 662 | 44 305 | 38 583 | 39 903 ^e | 25 125 | 25 659 | 25 875 | 25 742 | 25 772 | 26 840 ^e |
| EE | 429 | 427 | 431 | 473 | 526 | 516 ^e | 256 | 265 | 261 | 278 | 318 | 320 ^e |
| IE | 6 056 | 5 824 | 5 966 ^e | 6 165 | 5 649 | 5 371 ^e | 3 382 | 3 331 | 3 365 ^e | 3 443 | 3 488 | 3 673 ^e |
| EL | 11 590 | 11 595 | 11 897 | 11 926 | 12 358 | 10 615 ^e | 3 488 | 3 560 | 3 643 | 3 830 | 3 934 | 3 900 ^e |
| ES | 38 508 | 39 066 | 42 155 | 41 624 | 39 761 | 37 640 ^e | 13 486 | 14 261 | 14 476 | 14 736 | 14 851 | 14 965 ^e |
| FR | 64 167 | 63 757 | 62 611 | 64 327 | 63 203 | 60 051 ^e | 33 591 | 33 747 | 33 758 | 34 546 | 34 831 | 34 986 ^e |
| IT | 45 408 | 45 133 | 45 670 | 48 076 | 44 245 | 43 904 ^e | 17 338 | 17 281 | 17 462 | 18 494 | 17 916 | 18 292 ^e |
| CY | 648 | 650 | 624 | 615 | 622 | 613 ^e | 282 | 281 | 261 | 274 | 278 | 272 ^e |
| LV | 554 | 587 | 594 | 677 | 752 | 824 ^e | 308 | 350 | 366 | 398 | 475 | 547 ^e |
| LT | 1 166 | 1 184 | 1 223 | 1 385 | 1 611 | 1 606 ^e | 802 | 815 | 802 | 871 | 1 006 | 1 015 ^e |
| LU | 261 | 264 | 266 | 278 | 251 | 252 ^e | 138 | 141 | 145 | 153 | 149 | 152 ^e |
| HU | 5 767 | 6 093 | 5 586 | 6 583 | 6 129 | 6 090 ^e | 3 694 | 4 001 | 3 655 | 4 056 | 3 743 | 3 686 ^e |
| MT | 138 | 136 | 128 | 126 | 125 | 125 ^e | 67 | 67 | 62 | 66 | 66 | 66 ^e |
| NL | 20 694 | 20 428 | 20 459 | 20 443 | 20 965 | 22 172 ^e | 11 774 | 12 102 | 11 798 | 12 301 | 12 433 | 12 938 ^e |
| AT | 5 922 | 5 753 | 5 745 | 5 902 | 5 483 | 5 709 ^e | 3 110 | 3 081 | 3 049 | 3 121 | 3 112 | 3 212 ^e |
| PL | 14 871 | 13 358 | 11 764 | 14 269 | 15 057 | 16 061 ^e | 8 975 | 8 398 | 7 617 | 8 378 | 8 950 | 9 568 ^e |
| PT | 6 734 | 6 533 | 6 625 | 7 105 | 6 411 | 6 409 ^e | 4 054 | 3 998 | 3 856 | 4 052 | 3 852 | 3 703 ^e |
| RO | 10 707 | 10 101 | 10 762 | 13 654 | 12 853 | 14 090 ^e | 4 998 | 4 903 | 5 108 | 6 462 | 6 530 | 6 770 ^e |
| SI | 982 | 1 074 | 960 | 1 093 | 1 073 | 1 089 ^e | 585 | 570 | 573 | 606 | 587 | 623 ^e |
| SK | 1 575 | 1 677 | 1 621 | 1 866 | 1 693 | 1 711 ^e | 1 135 | 1 151 | 1 219 | 1 289 | 1 243 | 1 272 ^e |
| FI | 4 177 | 4 145 | 4 118 | 4 175 | 4 267 | 3 827 ^e | 2 732 | 2 761 | 2 785 | 2 834 | 2 914 | 3 000 ^e |
| SE | 4 687 | 4 815 | 4 848 | 4 857 | 4 249 | 4 293 ^e | 3 191 | 3 155 | 3 128 | 3 230 | 3 149 | 3 161 ^e |
| UK | 24 248 | 24 382 | 23 286 | 24 375 | 20 780 | 21 558 ^e | 13 642 | 13 198 | 12 114 | 13 384 | 13 177 | 13 557 ^e |
| EFTA/AELE | | | | | | | | | | | | |
| IS | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : |
| NO | 3 842 | 4 172 | 3 755 | 3 365 | 3 731 | 3 756 ^e | 2 034 | 2 228 | 2 123 | 2 063 | 2 192 | 2 225 ^e |
| CH | 6 781 | 7 076 | 6 649 | 7 093 | 6 644 | 6 363 ^e | 3 853 | 4 097 | 4 004 | 4 160 | 4 017 | 3 812 ^e |
| MED | | | | | | | | | | | | |
| DZ | 6 084 | 5 564 | 6 051 | 6 963 | 7 085 | 7 323 | : | : | : | 1 253 ^e | 1 345 ^e | 1 392 ^e |
| EG | : | : | : | : | : | : | 5 147 | 4 693 | 3 181 | 3 042 | 3 545 | 3 579 |
| IL | 4 065 | 3 618 | 3 235 | 3 269 | 3 646 | 3 753 | 1 472 | 1 351 | 1 220 | 1 135 | 1 347 | 1 379 |
| JO | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : |
| LB | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : |
| MA | 7 860 | 7 917 | 8 543 | 8 545 | : | : | 2 537 | 2 341 | 2 284 | 2 418 | : | : |
| PS | 895 | 905 | 757 | 756 | 749 | : | 462 | 421 | 389 | 310 | 422 | : |
| SY | 8 682 | 8 357 | 7 129 | 6 593 | 6 809 | : | 3 084 | 3 025 | 2 509 | 1 983 | 1 989 | : |
| TN | 3 304 | 2 969 | 3 204 | 3 537 | 3 340 | 3 446 | 769 | 710 | 571 | 794 | 736 | 772 |
| TR | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : |

Figure 5.4.1 Production and intermediate consumption at basic current prices (million EUR), 2006
 Production et consommation intermédiaire aux prix de base courants (millions d'EUR), 2006



(1) Data 2005 / Données 2005.

(?) Data 2004 / Données 2004.



EN

Agricultural statistics are based upon data compiled by the statistics producer using a variety of methods, such as the organisation of data collection through periodic field surveys, estimations, calculations, administrative sources or data transmission from other institutions. Although data compilation methods may vary from country to country, the definitions of agricultural indicators in the MEDA countries tend to follow the same general definitions even if there are some local variations, which are indicated by footnotes in the tables. The definitions used for agricultural statistics in this publication are based upon the Eurostat Concepts and Definitions Database – CODED.

Structural information

Agricultural holdings (Table 5.1.1)

An agricultural holding is a single unit both technically and economically, which has single management and which produces agricultural products or maintains its land which is no longer used for production purposes in good agricultural and environmental condition. The holding may also provide other supplementary (non-agricultural) products and services.

Utilised agricultural area (Table 5.1.1)

The utilised agricultural area refers to the total area used for crop production or pasture, which is exhaustively described as arable land including temporary grassland and fallow and green manure, permanent pasture and meadows, permanent crops (e.g. fruits and grapes), crops under glass and kitchen gardens. The agricultural area utilised for farming includes the area under main crops for harvest in the year of the survey (successive crops and cultivated mushrooms are excluded).

Irrigated agricultural area (Table 5.1.1)

Area of crops which have been irrigated at least once during the agricultural season. Crops under glass and kitchen gardens, which are almost always irrigated, should not be included.

Crop production

Cereals and rice (Table 5.2.1)

Cereals (excluding rice)

Total of all cereals (including winter and spring). Data on cereals refers to crops harvested for the production of dry grain only. Crops harvested or consumed green for forage, silage or grazing are excluded, and are classified as fodder crops. Cereals include: common wheat and spelt, durum wheat, rye, barley, oats, grain maize, sorghum, triticale, buckwheat, millet, canary seed (rice is recorded separately).

Rice

Oryza sativa L. harvested as dry grain, including seed.

Fresh vegetables (Table 5.2.2)

The production of fresh vegetables refers to the harvested production of fresh vegetables (not dried pulses) and melons outdoor or under low non-accessible cover. Vegetables



grown principally for animal feed and cultivated vegetables for seeds are excluded. The amounts produced in kitchen gardens and green houses are included.

Fresh fruits, excluding grapes, olives and dates (Table 5.2.3)

The production of fruit includes the harvested production of apples, pears, stoned fruits (such as apricots, peaches, plums and cherries), nuts (such as walnuts, hazelnuts, almonds and chestnuts), citrus fruits (such as oranges and lemons), soft fruits and currants, pineapples, bananas, avocados, figs and quinces. The amounts produced in green houses and kitchen gardens. Olives as well as vineyards and dates plantations are excluded.

Grapes, olives and dates (Table 5.2.4)

Grapes

Vitis vinifera.

Olives

Olea europaea.

Dates

Phoenix dactylifera.

Animal production

Production of meat (Table 5.3.1, figure 5.3.1)

The gross indigenous annual meat production refers to the total carcass weight of animals slaughtered in slaughter-houses, the meat of which is deemed fit for human consumption. Estimates of slaughtering outside slaughter-houses are included so that the statistics include all animals slaughtered in the country.

Bovines

Domestic animals of the species *Bos taurus*, *Bubalus bubalus* and Beefalo.

Sheep

Domestic animals of the species *Ovis aries*.

Goats

Domestic animals of the species *Capra hircus*.

Poultry

Domestic animals of the species *Gallus domesticus* (broilers), *Meleagris* (turkeys), *Anas* (ducks), *Anser anser dom* (geese). Other poultry, not mentioned elsewhere could include for example, domestic animals of the species *Coturnix* (quails), *Phasianus* (pheasants), *Numida meleagris dom* (guinea-fowl), *Colombinae* (pigeons), *Struthio camelus* (ostriches). Poultry raised in confinement for hunting purposes and not for producing meat are not included here.



Production of milk (Table 5.3.2)

The annual production of milk on the farm is the amount of milk collected on the farm for sending to dairies/other processing plants or utilized on the farm for processing into dairy products; excluding milk directly suckled but including that obtained by milking (including colostrum) for use as animal feeding stuffs (for example in buckets or by other means).

Economic accounts for agriculture

Production and intermediate consumption at basic current prices (Table 5.4.1, figure 5.4.1)

Agricultural production at basic current prices

The output of the agriculture industry comprises the output of agricultural production and the output of non-agricultural secondary activities which are inseparable from the principal agricultural activity. Output is valued at basic price (basic price = producer price + subsidies on products - taxes on products).

Intermediate consumption

Intermediate consumption represents the value of all goods and services used as inputs in the production process, excluding fixed assets whose consumption is recorded as fixed capital consumption. Intermediate consumption includes goods and services consumed in ancillary activities (e.g., administration of purchases and sales, marketing, accounting, transport, storage, maintenance, etc.).

Data sources

EU, EFTA countries and TR: Eurostat's reference data base

DZ, EG, IL, JO, MA, PS, SY, TN: NSI.

LB: Ministry of Agriculture.

FR

Les statistiques agricoles se fondent sur les informations recueillies par les instituts de statistiques selon un éventail de méthodes telles que l'organisation de la collecte de données au travers d'enquêtes de terrain périodiques, les estimations, les calculs, les sources administratives ou la transmission de données émanant d'autres institutions.

Bien que les méthodes de collecte de données varient d'un pays à l'autre, les définitions des indicateurs agricoles au sein des pays MED tendent à suivre les mêmes définitions générales, même s'il existe des variations locales indiquées en notes de bas de page des tableaux. Les définitions utilisées dans cette publication de statistiques agricoles se fondent sur la base de données de concepts et de définitions d'Eurostat (CODED).

Données structurelles

Exploitations agricoles (Tableau 5.1.1)

Une exploitation agricole est une unité unique, à la fois techniquement et économiquement, qui possède une gestion unique. Elle produit des produits agricoles ou entretient la terre qui n'est plus utilisée à des fins productives en bonne condition agricole et environnementale. Elle peut également fournir des produits ou services non-agricoles supplémentaires.

Superficie agricole utilisée (Tableau 5.1.1)

La superficie agricole utilisée signifie la superficie totale utilisée pour la production végétale, décrite de façon exhaustive comme terre arable et comprend les prairies temporaires, l'engrais vert et de jachère, la pâture et les prairies permanentes, les cultures permanentes (par ex. les fruits et le raisin), les cultures sous serre et les jardins potagers. La superficie agricole utilisée pour l'agriculture comprend la superficie couverte par les cultures principales à récolter au cours de l'année de l'enquête (les cultures successives et la culture champignonnière sont exclues).

Superficie agricole irriguée (Tableau 5.1.1)

La surface des végétaux irrigués au moins une fois au cours de la saison agricole. Les végétaux sous serre et les jardins potagers qui sont presque constamment irrigués ne doivent pas être inclus.

Production végétale

Céréales et riz (Tableau 5.2.1)

Céréales (sans riz)

Total de toutes les céréales (incluant hiver et printemps). Les données sur les céréales font référence aux végétaux récoltés uniquement pour la production de grain sec. Les végétaux récoltés ou consommés verts comme fourrage, ensilage ou pâturage sont exclus et sont classés en tant que plantes fourragères. Les céréales incluent: le blé tendre et l'épeautre, le blé dur, le seigle, l'orge, l'avoine, le maïs-grain, le sorgho, le triticales, le sarrasin, le millet, la graine pour canari (le riz est renseigné séparément).

Riz

Oryza sativa L. récolté en grain sec, semences incluses.



Légumes frais (Tableau 5.2.2)

La production de légumes frais fait référence à la production récoltée de légumes (non les légumes secs) et de melons, cultivés en extérieur ou sous couverture basse non-accessible. Les légumes principalement cultivés pour l'alimentation animale et les légumes cultivés pour leurs graines sont exclus. Les quantités produites en jardins familiaux et sous serre sont incluses.

Fruits, excluant raisins, olives et dattes (Tableau 5.2.3)

La production fruitière comprend les productions récoltées de pommes, poires, fruits à noyau (tels que les abricots, les pêches, les prunes et les cerises), les noix (tels que les noix, les noisettes, les amandes et les châtaignes), les agrumes (tels que les oranges et les citrons), les fruits rouges et les baies, les ananas, les avocats, les figues et les coings. Les quantités produites sous serre et en jardins familiaux sont incluses. Les oliveraies ainsi que les vignobles et les plantations de dattes sont exclus.

Raisins, olives et dattes (Tableau 5.2.4)

Raisins

Vitis vinifera.

Olives

Olea europaea.

Dattes

Phoenix dactylifera.

Production animale

Production de viandes (Tableau 5.3.1, figure 5.3.1)

La production annuelle de viande indigène brute est le poids total en carcasse des animaux qui sont abattus dans les abattoirs et dont la viande est reconnue propre à la consommation humaine. Le cas échéant, une estimation des abattages hors abattoirs est également effectuée afin d'obtenir une couverture la plus complète possible.

Bovins

Animaux domestiques des espèces Bos taurus, Bubalus bubalis et Beefalo.

Ovins

Animaux domestiques de l'espèce Ovis aries.

Caprins

Animaux domestiques de l'espèce Capra hircus.



Volailles

Animaux domestiques des espèces *Gallus domesticus* (poulets de chair), *Meleagris* (dindes), *Anas* (canards), *Anser anser dom* (oies). Autres volailles, non mentionnées ailleurs, par exemple, *Coturnix* (cailles), *Phasianus* (faisans), *Numida meleagris dom* (pintades), *Colombinae* (pigeons), *Struthio camelus* (autruches). Les volailles élevées en captivité dans des buts cynégétiques et non de production de viande ne sont pas comprises ici.

Production de lait (Tableau 5.3.2)

La production annuelle du lait à la ferme est la quantité de lait collecté à la ferme pour être envoyé aux laiteries et autres usines de traitement ou utilisé à la ferme pour la fabrication de produits laitiers; à l'exclusion du lait directement tété, mais y compris celui provenant de la traite (y compris le colostrum) utilisé comme alimentation animale (par exemple, dans des seaux ou par d'autres moyens).

Comptes économiques de l'agriculture

Production et consommation intermédiaire aux prix de base courants (Tableau 5.4.1, figure 5.4.1)

Production agricole aux prix de base courants

La production agricole totale est composée du produit de la production agricole et du produit des activités secondaires non-agricoles qui sont inséparables de l'activité agricole principale. La production est évaluée au prix de base (prix de base = prix à la production + subventions sur les produits - impôts sur les produits).

Consommation intermédiaire

La consommation intermédiaire représente la valeur de tous les biens et services utilisés comme intrants dans le processus de production, à l'exclusion de l'immobilisation fixe dont la consommation est enregistrée en tant que consommation de capital fixe. La consommation intermédiaire inclut les biens et services consommés dans les activités auxiliaires (par exemple, administration des achats et des ventes, le marketing, la comptabilité, le transport, le stockage, l'entretien, etc.).

Sources de données

Pays UE, AELE et TR: bases de données de références d'Eurostat.

DZ, EG, IL, JO, MA, PS, SY, TN: INS.

LB: ministère de l'agriculture.

Energy
Energie

6



6.1 Production, trade and consumption of energy Production, commerce et consommation d'énergie

Table 6.11 Primary production (1 000 toe), 2005
Production primaire (1 000 tep), 2005

| | Total ⁽²⁾ | Of which / Dont: | | |
|-------------------|----------------------|--|---------------------------|----------------------------|
| | | Coal and lignite Charbon et lignite | Crude oil Pétrole brut | Natural gas Gaz naturel |
| EU/UE | | | | |
| BE | 13 913 | - | - | - |
| BG | 10 553 | 4 178 | 30 | 384 |
| CZ | 32 368 | 23 520 | 304 | 154 |
| DK | 31 168 | - | 18 887 | 9 383 |
| DE | 134 858 | 56 488 | 5 372 | 14 224 |
| EE | 4 219 | 3 176 | 331 | - |
| IE | 1 650 | 789 | - | 461 |
| EL | 10 290 | 8 538 | 100 | 18 |
| ES | 30 126 | 6 265 | 165 | 144 |
| FR | 135 232 | - | 1 236 | 828 |
| IT | 27 597 | 60 | 6 146 | 9 886 |
| CY | 50 | - | - | - |
| LV | 2 290 | 3 | - | - |
| LT | 3 682 | 20 | 219 | - |
| LU | 74 | - | - | - |
| HU | 10 321 | 1 748 | 1 494 | 2 331 |
| MT | : | - | - | - |
| NL | 61 838 | - | 2 296 | 56 265 |
| AT | 9 447 | - | 951 | 1 403 |
| PL | 77 721 | 68 421 | 853 | 3 884 |
| PT | 3 578 | - | - | - |
| RO | 27 451 | 5 793 | 5 476 | 9 701 |
| SI | 3 479 | 1 184 | - | 3 |
| SK | 6 547 | 637 | 330 | 126 |
| FI | 16 203 | 2 129 | - | - |
| SE | 34 337 | 302 | - | - |
| UK | 201 037 | 11 882 | 85 880 | 78 823 |
| EFTA/AELE | | | | |
| IS | 2 636 | - | - | - |
| NO | 233 565 | 987 | 143 303 | 76 281 |
| CH | | | | - |
| MED | | | | |
| DZ | 179 596 | 0 | 94 451 ⁽³⁾ | 85 020 |
| EG | 78 234 | 17 | 32 477 ⁽³⁾ | 44 606 |
| IL ⁽¹⁾ | 1 811 | 44 | 2 | 1 041 |
| JO | 252 | 0 | 1 | 179 |
| LB | 224 | 0 | 0 | 0 |
| MA | 191 | 7 | 7 | 38 |
| PS | : | : | : | : |
| SY | 29 441 | 0 | 21 528 ⁽³⁾ | 7 247 |
| TN | 5 595 | 0 | 3 479 | 2 100 |
| TR | 23 612 | 10 484 | 2 259 | 738 |

(1) Data 2004 / Données 2004.

(2) Including renewable energy / Y compris les énergies renouvelables.

(3) Including condensates and LPG in fields / Y compris condensats et GPL issus des champs.



Table 6.1.2 Energy imports and exports (1 000 toe), 2005
 Importations et exportations d'énergie (1 000 tep), 2005

| | Imports / Importations | | | | | Exports / Exportations | | | | |
|-------------------|------------------------|--|-------------------------------|----------------------------|---|------------------------|--|-------------------------------|----------------------------|---|
| | Total | Of which / Dont: | | | | Total | Of which / Dont: | | | |
| | | Coal and lignite Charbon et lignite | Oil Pétrole ⁽³⁾ | Natural gas Gaz naturel | Electricity Électricité ⁽⁴⁾ | | Coal and lignite Charbon et lignite | Oil Pétrole ⁽³⁾ | Natural gas Gaz naturel | Electricity Électricité ⁽⁴⁾ |
| EU/UE | | | | | | | | | | |
| BE | 76 066 | 6 390 | 53 954 | 14 191 | 1 232 | 27 098 | 879 | 25 530 | - | 690 |
| BG | 12 774 | 2 564 | 7 683 | 2 458 | 69 | 3 357 | 14 | 2 597 | - | 721 |
| CZ | 20 546 | 1 096 | 10 745 | 7 604 | 1 062 | 8 278 | 4 585 | 1 246 | 69 | 2 148 |
| DK | 13 720 | 3 561 | 8 714 | | 1 113 | 24 214 | 56 | 18 095 | 5 010 | 995 |
| DE | 255 031 | 27 412 | 149 199 | 73 531 | 4 889 | 40 659 ^P | 607 | 26 970 | 7 797 | 5 282 |
| EE | 1 982 | 73 | 1 079 | 800 | 30 | 516 | 43 | 212 | - | 168 |
| IE | 15 071 | 1 988 | 9 898 | 3 010 | 176 | 1 451 | 19 | 1 432 | - | |
| EL | 29 419 | 398 | 26 206 | 2 332 | 483 | 6 084 | 27 | 5 899 | - | 158 |
| ES | 132 507 | 14 833 | 86 547 | 30 248 | 878 | 9 677 | 415 | 8 268 | - | 994 |
| FR | 178 257 | 14 133 | 121 809 | 41 624 | 691 | 34 657 | 473 | 27 350 | 903 | 5 875 |
| IT | 190 419 | 16 522 | 108 790 | 60 164 | 4 322 | 29 945 | 156 | 29 369 | 324 | 95 |
| CY | 2 808 | 44 | 2 764 | - | - | - | - | - | - | - |
| LV | 3 925 | 78 | 2 162 | 1 434 | 245 | 1 141 | 1 | 500 | - | 61 |
| LT | 12 813 | 191 | 9 627 | 2 492 | 485 | 7 717 | 1 | 6 950 | - | 740 |
| LU | 4 890 | 82 | 3 080 | 1 179 | 550 | 284 | - | 15 | - | 269 |
| HU | 21 635 | 1 456 | 9 027 | 9 807 | 1 345 | 4 077 | 117 | 3 151 | - | 809 |
| MT | 953 | - | 953 | - | - | - | - | - | - | - |
| NL | 155 940 | 13 017 | 123 829 | 16 440 | 2 037 | 119 026 | 4 704 | 76 437 | 37 381 | 464 |
| AT | 29 280 | 3 965 | 15 177 | 8 124 | 1 754 | 4 887 | 7 | 2 149 | 837 | 1 525 |
| PL | 36 207 | 2 123 | 25 086 | 8 567 | 430 | 19 253 | 14 604 | 3 157 | 36 | 1 392 |
| PT | 26 646 | 3 223 | 18 703 | 3 893 | 828 | 2 606 | - | 2 365 | - | 241 |
| RO | 17 086 | 2 926 | 9 771 | 4 190 | 200 | 6 368 | 22 | 5 897 | - | 449 |
| SI | 4 686 | 333 | 2 806 | 925 | 622 | 876 | 10 | 216 | - | 650 |
| SK | 17 534 | 3 887 | 6 888 | 6 065 | 688 | 4 995 | 93 | 3 577 | 308 | 969 |
| FI | 24 449 | 3 347 | 15 962 | 3 598 | 1 541 | 5 286 | 10 | 5 118 | - | 80 |
| SE | 32 247 | 2 489 | 27 663 | 843 | 1 253 | 12 381 | 27 | 10 464 | - | 1 889 |
| UK | 125 381 | 27 934 | 82 414 | 13 416 | 960 | 92 739 | 468 | 84 584 | 7 443 | 244 |
| EFTA/AELE | | | | | | | | | | |
| IS | 1 057 | 101 | 956 | - | - | - | - | - | - | - |
| NO | 5 653 | 708 | 4 609 | - | 314 | 205 917 | 1 118 | 132 328 | 71 120 | 1 350 |
| CH | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : |
| MED | | | | | | | | | | |
| DZ | 1 114 | 577 | 506 | : | 31 | 145 219 | : | 83 987 | 61 208 | 24 |
| EG | 7 053 | 1 213 | 3 335 | : | 14 | 25 034 | 314 | 9 549 | 15 090 | 81 |
| IL ⁽¹⁾ | 23 068 | 8 016 | 10 427 | : | : | 3 852 | : | 3 726 | : | 125 |
| JO | 7 010 | : | 5 721 | 1 205 | 84 | : | : | : | : | : |
| LB | 4 663 | 132 | 4 490 | : | 39 | : | : | : | : | : |
| MA | 13 236 | 2 642 | 9 694 | 340 | 70 | 1 378 | : | 1 378 | : | : |
| PS | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : |
| SY | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : |
| TN | 5 807 | : | 4 132 | 1 676 | : | 3 853 | : | 3 330 | 519 | 3 ⁽²⁾ |
| TR | 67 537 | 11 720 | 33 629 | 22 134 | 55 | 5 550 | : | 5 396 | : | 155 |

(1) Data 2004 / Données 2004.

(2) Imports and exports balance / Solde des importations et exportations.

(3) Including petroleum products / Y compris les produits pétroliers.

(4) 1 MWh=0.086 toe/tep.



Table 6.1.3 Gross inland energy consumption (1 000 toe), 2005
Consommation intérieure brute d'énergie (1 000 tep), 2005

| | Total ⁽²⁾ | Of which / Dont: | | |
|-------------------|----------------------|--|----------------------------------|----------------------------|
| | | Coal and lignite Charbon et lignite | Oil Pétrole ⁽⁴⁾ | Natural gas Gaz naturel |
| EU/UE | | | | |
| BE | 54 952 | 5 450 | 20 547 | 14 113 |
| BG | 19 884 | 6 892 | 4 846 | 2 804 |
| CZ | 44 795 | 20 099 | 9 748 | 7 703 |
| DK | 19 538 | 3 715 | 8 133 | 4 399 |
| DE | 345 451 ^P | 82 803 | 123 409 | 80 856 |
| EE | 5 563 | 3 191 | 1 090 | 800 |
| IE | 15 121 | 2 685 | 8 390 | 3 470 |
| EL | 31 240 | 8 952 | 17 951 | 2 354 |
| ES | 143 486 | 20 698 | 69 507 | 29 844 |
| FR | 275 438 | 14 428 | 92 086 | 40 996 |
| IT | 186 766 | 16 477 | 83 169 | 70 651 |
| CY | 2 461 | 36 | 2 374 | - |
| LV | 4 718 | 82 | 1 376 | 1 358 |
| LT | 8 592 | 201 | 2 746 | 2 476 |
| LU | 4 698 | 82 | 3 084 | 1 179 |
| HU | 27 920 | 3 090 | 7 420 | 12 094 |
| MT | 953 | - | 953 | - |
| NL | 80 969 | 8 190 | 32 027 | 35 324 |
| AT | 33 980 | 4 050 | 14 125 | 8 263 |
| PL | 93 935 | 55 184 | 22 525 | 12 235 |
| PT | 26 677 | 3 347 | 15 410 | 3 751 |
| RO | 39 146 | 8 769 | 10 162 | 13 942 |
| SI | 7 305 | 1 539 | 2 560 | 929 |
| SK | 19 407 | 4 288 | 4 045 | 5 925 |
| FI | 34 515 | 4 925 | 10 482 | 3 598 |
| SE | 51 555 | 2 626 | 14 646 | 843 |
| UK | 232 259 | 38 186 | 82 701 | 84 898 |
| EFTA/AELE | | | | |
| IS | 3 610 | 101 | 873 | - |
| NO | 32 190 | 777 | 14 261 | 5 160 |
| CH | : | : | : | : |
| MED | | | | |
| DZ | 35 731 | 717 ⁽³⁾ | 11 070 | 23 812 |
| EG | 58 445 | 1 243 | 26 618 | 29 516 |
| IL ⁽¹⁾ | 20 746 | 8 106 | 11 000 | 1 041 |
| JO | 6 972 | : | 5 468 | 1 384 |
| LB | 4 887 | 132 | 4 490 | : |
| MA | 12 128 | 3 139 | 8 402 | 377 |
| PS | : | : | : | : |
| SY | : | : | : | : |
| TN | 7 549 | : | 5 813 | 3 256 |
| TR | 85 159 | : | 30 016 | 22 792 |

⁽¹⁾ Data 2004 / Données 2004.

⁽²⁾ Including renewable energy, nuclear power & net imports of electricity / Y compris les énergies renouvelables, énergie nucléaire & importations nettes d'électricité.

⁽³⁾ Coal and derived products / Charbon et produits dérivés.

⁽⁴⁾ Including petroleum products / Y compris les produits pétroliers.



6.2 Electricity / Électricité

Table 6.2.1 Electricity production and consumption (1 000 toe), 2005
Production et consommation d'électricité (1 000 tep), 2005

| | Fuel input to power stations Consommation d'énergie par les centrales électriques | | | | Electricity production Production d'électricité ⁽²⁾ | | | Electricity consumption by industry Consommation industrielle d'électricité ⁽³⁾ |
|-------------------|--|-------------------------------------|---|----------------------------|---|--|---|---|
| | Total | Of which / Dont: | | | Total | Hydro-electricity Hydro-électricité | Other renewable energy Autres énergies renouvelables | |
| | | Solid fuels Combustibles solides | Petroleum products Produits pétroliers | Natural gas Gaz naturel | | | | |
| EU/UE | | | | | | | | |
| BE | 20 576 | 1 889 | 411 | 4 058 | 7 484 | 138 | 433 | 3 390 |
| BG | 11 335 | 5 675 | 149 | 664 | 3 815 | 407 | 16 | 846 |
| CZ | 21 970 | 13 955 | 126 | 675 | 7 102 | 260 | 138 | 1 990 |
| DK | 7 129 | 3 444 | 344 | 2 003 | 3 120 | 2 | 911 | 882 |
| DE | 134 607 | 66 172 | 2 038 | 17 453 | 53 346 | 2 298 | 7 046 | 19 957 |
| EE | 2 536 | 2 294 | 10 | 150 | 878 | 2 | 8 | 186 |
| IE | 4 747 | 1 903 | 774 | 2 040 | 2 181 | 84 | 107 | 660 |
| EL | 12 403 | 8 693 | 2 053 | 1 605 | 5 162 | 482 | 128 | 1 240 |
| ES | 50 258 | 17 641 | 5 246 | 10 798 | 25 291 | 1 980 | 2 669 | 9 031 ^P |
| FR | 132 459 | 6 402 | 1 653 | 5 463 | 49 481 | 4 897 | 784 | 11 513 |
| IT | 52 894 | 10 001 | 9 642 | 25 100 | 26 118 | 3 692 | 1 787 | 12 447 |
| CY | 1 077 | - | 1 077 | - | 376 | - | 0 | 47 |
| LV | 591 | - | 13 | 541 | 422 | 286 | 8 | 146 |
| LT | 3 884 | - | 169 | 1 044 | 1 271 | 71 | 18 | 244 |
| LU | 568 | - | - | 525 | 355 | 75 | 13 | 342 |
| HU | 9 228 | 1 924 | 122 | 2 992 | 3 075 | 17 | 160 | 797 |
| MT | 580 | - | 580 | - | 193 | - | 0 | 46 |
| NL | 20 594 | 4 958 | 640 | 11 277 | 8 619 | 8 | 1 076 | 3 576 |
| AT | 5 469 | 1 510 | 270 | 2 566 | 5 652 | 3 321 | 453 | 2 082 |
| PL | 38 149 | 35 942 | 179 | 1 069 | 13 497 | 325 | 328 | 3 553 |
| PT | 8 007 | 3 319 | 1 884 | 2 309 | 4 006 | 440 | 330 | 1 477 |
| RO | 11 536 | 5 982 | 775 | 3 287 | 5 110 | 1 738 | 20 | 2 036 |
| SI | 3 025 | 1 411 | 9 | 58 | 1 300 | 298 | 10 | 617 |
| SK | 7 195 | 1 638 | 99 | 782 | 2 705 | 408 | 45 | 949 |
| FI | 13 541 | 2 974 | 107 | 2 193 | 6 067 | 1 185 | 926 | 3 720 |
| SE | 23 135 | 494 | 316 | 198 | 13 625 | 6 267 | 911 | 4 949 |
| UK | 83 050 | 30 920 | 815 | 25 838 | 34 445 | 679 | 1 501 | 10 218 |
| EFTA/AELE | | | | | | | | |
| IS | 1 418 | - | 1 | - | 747 | 604 | 143 | 506 |
| NO | 200 | 17 | 3 | 46 | 11 877 | 11 745 | 98 | 4 511 |
| CH | : | : | : | : | : | : | : | : |
| MED | | | | | | | | |
| DZ | 9 548 | - | 101 | 9 447 | 2 869 | 48 | 0 | 762 |
| EG | 20 884 | - | 3 688 | 17 196 | 9 346 | 1 087 | 47 ⁽²⁾ | 2 812 |
| IL ⁽¹⁾ | 10 874 | 8 084 | 1 756 | 1 034 | 4 224 | - | - | 925 |
| JO | 2 370 | - | 986 | 1 384 | 829 | 5 | - | 217 |
| LB | 2 404 | - | 2 404 | - | 907 | 90 | - | 203 |
| MA | 3 999 | 2 642 | 980 | 377 | 1 512 | 121 | 18 | 720 |
| PS | : | : | : | : | : | : | : | : |
| SY | : | : | : | : | : | : | : | : |
| TN | 2 531 | : | 51 | 2 480 | 1 122 | 12 | 4 | 447 |
| TR | 23 576 | 9 315 | 1 207 | 12 621 | 13 928 | 3 402 | 109 | 5 217 |

⁽¹⁾ Data 2004 / Données 2004.

⁽²⁾ Wind energy / Énergie éolienne.

⁽³⁾ 1 MWh=0.086 toe/tep.



6.3 Final consumption Consommation finale

Table 6.3.1 Consumption of petroleum products for transport (1 000 toe), 2005
Consommation des produits pétroliers pour le transport (1 000 tep), 2005

| | Total of petroleum products Total des produits pétroliers | Of which / Dont: | | | |
|-------------------|--|---------------------------------|---|---|--|
| | | Motor gasoline Essences auto | Gas/diesel oil Gazole/carburant diesel | Kerosene jet fuels Carburéacteur type kérosène | Other petroleum products Autres produits pétroliers |
| EU/UE | | | | | |
| BE | 9 736 | 1 854 | 6 450 | 1 281 | 151 |
| BG | 2 506 | 573 | 1 394 | 200 | 339 |
| CZ | 6 374 | 2 162 | 3 745 | 346 | 121 |
| DK | 5 222 | 1 933 | 2 300 | 944 | 45 |
| DE | 58 623 | 24 131 | 26 101 | 8 304 | 87 |
| EE | 716 | 309 | 365 | 42 | - |
| IE | 4 975 | 1 801 | 2 315 | 836 | 23 |
| EL | 8 039 | 4 086 | 2 448 | 1 181 | 324 |
| ES | 38 708 | 7 640 | 25 614 | 5 323 | 131 |
| FR | 48 225 | 11 274 | 30 508 | 6 291 | 152 |
| IT | 42 251 | 14 153 | 23 105 | 3 863 | 1 130 |
| CY | 967 | 318 | 350 | 299 | - |
| LV | 985 | 352 | 548 | 59 | 26 |
| LT | 1 389 | 352 | 765 | 46 | 226 |
| LU | 2 699 | 510 | 1 756 | 431 | 2 |
| HU | 4 073 | 1 552 | 2 259 | 230 | 32 |
| MT | 328 | 71 | 166 | 90 | 1 |
| NL | 14 930 | 4 309 | 6 558 | 3 670 | 393 |
| AT | 7 686 | 2 102 | 4 893 | 675 | 16 |
| PL | 11 689 | 4 147 | 5 576 | 319 | 1 647 |
| PT | 6 975 | 1 903 | 4 167 | 881 | 24 |
| RO | 4 070 | 1 628 | 2 265 | 113 | 64 |
| SI | 1 452 | 685 | 745 | 23 | - |
| SK | 1 737 | 688 | 1 008 | 39 | 2 |
| FI | 4 757 | 1 966 | 2 183 | 565 | 43 |
| SE | 8 090 | 4 063 | 3 110 | 846 | 71 |
| UK | 54 416 | 19 739 | 21 358 | 12 847 | 472 |
| EFTA/AELE | | | | | |
| IS | 360 | 158 | 63 | 140 | - |
| NO | 4 781 | 1 642 | 2 448 | 635 | 56 |
| CH | : | : | : | : | : |
| MED | | | | | |
| DZ | 5 739 | - | - | - | - |
| EG | 7 505 | 3 159 | 2 891 | 507 | 758 ⁽²⁾ |
| IL ⁽¹⁾ | 5 510 | 2 185 | 2 414 | 911 ⁽²⁾ | 0 |
| JO | 2 411 | 736 | 1 378 | 295 | 2 ⁽⁴⁾ |
| LB | 1 529 | 1 240 | 131 | 158 | 0 |
| MA | 996 | 402 | 213 | 381 | 0 |
| PS | : | : | : | : | : |
| SY | 4 176 | : | : | : | : |
| TN | 1 717 | 433 | 1 056 | 220 | 8 ⁽⁵⁾ |
| TR | 13 292 | 2 779 | 6 904 | 2 010 | 1 599 |

⁽¹⁾ Data 2004 / Données 2004.

⁽²⁾ Estimation based on the 2003 quantities breakdown by sector / Estimation basée sur les quantités de 2003 désagrégées par secteur.

⁽³⁾ Fuel oil and others products / Fuel oil et autres produits.

⁽⁴⁾ Residual fuel oil / Fuel oil résiduel.

⁽⁵⁾ LPG / GPL.

Production, trade and consumption of energy

Primary production (Table 6.1.1)

Coal and lignite

Quantities of fuels extracted or produced, measured after any operation for removal of inert matter. In general, production includes the quantities consumed by the producer in the production process (e.g. for heating or operation of equipment and auxiliaries) as well as supplies to other producers of energy for transformation or other uses.

Crude oil

All production of crude oil, natural gas liquids (NGL), condensates and oil from shale and tar sands, etc. within national boundaries, including off-shore production. Production covers only marketable production, i.e. excluding volumes returned to formation.

Natural gas

All dry marketable natural gas produced within national boundaries, including offshore production. Production is measured after purification and extraction of NGL and sulphur. Losses during extraction and quantities re-injected, vented or flared are not included. Production includes quantities used within the natural gas industry; e.g. in gas extraction, pipeline systems and processing plants.

Total (including renewable energy)

Total production of coal, lignite, crude oil, natural gas, nuclear heat and primary energy produced from biofuels, water, wind, sunlight, etc.

Energy import and export (Table 6.1.2)

Imports and exports: this refers to primary energy and derived energy products which have crossed the national territorial boundaries of the country, whether or not customs clearance has taken place.

- ▶ Coal in transit is not included.
- ▶ Oil and gas quantities of crude oil and oil products imported or exported under processing agreements (i.e. refining on account) are included. Quantities of oil and natural gas in transit are excluded.
- ▶ Electricity is considered as imported or exported when it crosses the national territorial boundaries of the country. If electricity is transited through a country, the amount is shown as both an import and an export.

Gross inland consumption (Table 6.1.3)

This corresponds to the total primary energy supply (TPES) and it is made up of: production + imports – exports – international marine bunkers ± stock changes.

Electricity

Electricity production and consumption (Table 6.2.1)

Fuel input to power stations: this refers to fossil fuels burnt in conventional power stations, including combined heat and power stations, to generate electricity.

Electricity production refers to the total gross amount of electricity generated in the country, and therefore includes electricity consumed in the power station itself.

Electricity consumption in industry refers to the consumption of electricity in all industries, except the energy sector itself.

Final consumption

This refers to the consumption of the end-use sectors: industry, transport, households, tertiary & commercial and agriculture.

Consumption of petroleum products for transport (Table 6.3.1)

This refers to the consumption of motor gasoline, diesel fuel, kerosene jet fuels and other petroleum products for road, rail, inland waterways or air transport of goods and persons, irrespective of the sector to which they belong.

Petroleum products

| | Ethane | GPL | Gasoline | Kerosene, jet fuels | Other kerosene | Naphtha | Gas/diesel oil | Fuel oil | Petcoke | Lubricant | Bitume | Other |
|----|--------|-----|----------|---------------------|----------------|---------|----------------|----------|---------|-----------|--------|-------|
| DZ | X | X | X | X | | X | X | X | | X | X | X |
| EG | | X | X | X | X | | X | X | | | | X |
| IL | | | X | X | X | X | X | X | | | | X |
| JO | | X | X | X | | X | X | X | | | | X |
| LB | | X | X | X | X | | X | X | | | | X |
| MA | | X | X | X | | X | X | X | | | | X |
| TN | | X | X | X | | X | X | X | X | | | X |

Data sources

EU, EFTA countries and TR: Eurostat's reference data bases.

DZ: Energy balance 2005, Ministère de l'énergie et des mines.

EG: Energy balance 2005/2006, CAPMAS.

IL: Energy balance 2004, Central Bureau of Statistics.

JO: Energy balance 2005, Department of Statistics & Ministry of Energy and Mineral Resources.

LB: Energy balance 2005, Central Administration of Statistics & Ministry of Energy and Water.

MA: Energy balance 2005, Direction de la statistique & ministère de l'énergie et des mines.

TN: Energy balance 2005, Ministère de l'industrie, de l'énergie et des PMI & Institut national des statistiques.

PS: Palestinian Central Bureau of Statistics.

SY: Central Bureau of Statistics & Ministry of Electricity.

Production, commerce et consommation d'énergie

Production primaire (Tableau 6.1.1)

Charbon et lignite

Quantités de combustibles extraites ou produites, mesurées après élimination éventuelle des matières inertes. En général, la production comprend les quantités consommées par le producteur pour ses opérations de production (par exemple, pour la chauffe et le fonctionnement des équipements et installations auxiliaires) ainsi que les quantités livrées aux autres producteurs d'énergie pour transformation ou pour un autre usage.

Pétrole brut

Totalité des quantités produites de pétrole brut, des liquides de gaz naturel, des condensats et du pétrole extrait des schistes et sables asphaltiques, etc. à l'intérieur des frontières nationales, y compris la production offshore. La production ne couvre que la production commercialisable, à l'exclusion des volumes réinjectés dans les gisements.

Gaz naturel

Totalité de la production de gaz commercialisable sec à l'intérieur des frontières nationales, production offshore comprise, mesurée après élimination des impuretés et extraction des LGN et du soufre. Les quantités réinjectées, les pertes d'extraction et les quantités brûlées à la torche ou rejetées dans l'atmosphère ne sont pas incluses. La production comprend les quantités de gaz utilisées dans l'industrie gazière, pour l'extraction du gaz, dans les réseaux de gazoducs et dans les usines de traitement du gaz naturel.

Total (y compris les énergies renouvelables)

Production totale de charbon, lignite, pétrole brut, gaz naturel, chaleur nucléaire et énergie primaire produite à partir des biocombustibles, de l'eau, du vent, de la lumière du soleil, etc.

Importations et exportations d'énergie (Tableau 6.1.2)

Importations et exportations: Il s'agit de l'énergie primaire et des produits énergétiques dérivés qui ont traversé les frontières territoriales nationales d'un pays et ce, que le dédouanement ait eu lieu ou non.

- ▶ Le charbon en transit n'est pas inclus.
- ▶ Les quantités de pétrole et de gaz de pétrole brut et de produits pétroliers importés et exportés dans le cadre d'accords de transformation (c'est-à-dire le raffinage à façon) sont incluses. Les quantités de pétrole et de gaz naturel en transit sont exclues.
- ▶ Les quantités d'électricité sont considérées comme importées ou exportées lorsqu'elles ont traversé les limites du territoire national d'un pays. Si l'électricité transite par un pays, la quantité est indiquée à la fois comme une importation et comme une exportation.

Consommation intérieure brute (Tableau 6.1.3)

La consommation intérieure brute correspond aux approvisionnements totaux en énergie primaire (ATEP) et se compose de la production + les importations – les exportations – les routes maritimes internationales ± les variations de stocks.

Electricité

Production et consommation d'électricité (Tableau 6.2.1)

Consommation d'énergie par les centrales électriques: il s'agit de combustibles fossiles brûlés dans les centrales électriques thermiques pour produire de l'électricité, y compris la cogénération de chaleur et d'électricité.

La production d'électricité se réfère au montant brut total de l'électricité produite dans le pays et comprend donc l'électricité consommée dans la centrale elle-même.

La consommation d'électricité dans l'industrie se réfère à la consommation d'électricité dans tous les secteurs, sauf dans le secteur énergétique lui-même.

Consommation finale

Il s'agit de la consommation des secteurs utilisateurs finaux: industries, transports, ménages, tertiaire et commercial et agriculture.

Consommation des produits pétroliers pour le transport (Tableau 6.3.1)

Il s'agit de la consommation d'essence automobile, de carburant diesel, kérosène carburéacteurs et d'autres produits pétroliers pour les transports routiers, ferroviaires, les voies navigables ou le transport aérien, des biens et des personnes, quel que soit le secteur auquel ils appartiennent.

Produits pétroliers

| | Ethane | GPL | Essences auto | Carburéacteur type kérosène | Autres kérosène | Naphta | Gazole/carburant diesel | Fuel oil | Petcoke | Lubrifiant | Bitume | Autres |
|-----------|--------|-----|---------------|-----------------------------|-----------------|--------|-------------------------|----------|---------|------------|--------|--------|
| DZ | X | X | X | X | | X | X | X | | X | X | X |
| EG | | X | X | X | X | | X | X | | | | X |
| IL | | | X | X | X | X | X | X | | | | X |
| JO | | X | X | X | | X | X | X | | | | X |
| LB | | X | X | X | X | | X | X | | | | X |
| MA | | X | X | X | | X | X | X | | | | X |
| TN | | X | X | X | | X | X | X | X | | | X |

Sources de données

Pays UE, AELE et TR: bases de données de références d'Eurostat.

DZ: Bilan énergétique national 2005, Ministère de l'énergie et des mines.

EG: Bilan énergétique 2005/2006, CAPMAS.

IL: Bilan énergétique 2004, Central Bureau of Statistics.

JO: Bilan énergétique 200, Department of Statistics & Ministry of Energy and Mineral Resources.

LB: Bilan énergétique 2005, Central Administration of Statistics & Ministry of Energy and Water.

MA: Bilan énergétique 2005, Direction de la statistique & ministère de l'énergie et des mines.

TN: Bilan énergétique 2005, Ministère de l'industrie, de l'énergie et des PMI & Institut national des statistiques.

PS: Palestinian Central Bureau of Statistics.

SY: Central Bureau of Statistics & ministère de l'électricité.

Environment Environnement

7



7.1 Greenhouse gas emissions Emissions de gaz à effet de serre

Table 7.1.1 Greenhouse gas emissions (1 000 tonnes CO₂ eq)
Emissions de gaz à effet de serre (1 000 tonnes CO₂ éq)

| | 1995 ⁽¹⁾ | 2000 | 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2005 | 2006 |
|-------------------|---------------------|-----------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|--------------------|--------|
| EU/UE | | | | | | | | |
| BE | 152 339 | 147 411 | 146 841 | 145 090 | 147 530 | 147 873 | 143 853 | : |
| BG | 83 022 | 64 254 | 64 852 | 62 119 | 67 731 | 67 511 | 69 810 | : |
| CZ | 154 463 | 149 165 | 149 497 | 144 090 | 147 583 | 147 111 | 145 621 | : |
| DK | 76 314 | 68 177 | 69 693 | 68 910 | 74 064 | 68 092 | 63 949 | : |
| DE | 1 094 740 | 1 022 798 | 1 034 912 | 1 018 644 | 1 024 377 | 1 015 273 | 1 001 468 | : |
| EE | 21 985 | 19 284 | 19 280 | 19 343 | 21 194 | 21 334 | 20 653 | : |
| IE | 58 923 | 68 729 | 70 550 | 68 985 | 68 361 | 68 460 | 69 945 | : |
| EL | 113 195 | 131 756 | 133 288 | 133 017 | 137 284 | 137 633 | 139 237 | : |
| ES | 317 941 | 384 246 | 384 552 | 402 060 | 408 169 | 427 905 | 440 640 | : |
| FR | 561 765 | 561 417 | 561 661 | 556 085 | 561 095 | 562 634 | 553 407 | : |
| IT | 532 642 | 554 611 | 561 290 | 561 790 | 577 411 | 582 520 | 582 194 | : |
| CY | 7 208 | 8 537 | 8 484 | 8 750 | 9 212 | 8 939 | 9 871 ^e | : |
| LV | 12 184 | 9 929 | 10 660 | 10 581 | 10 705 | 10 746 | 10 872 | : |
| LT | 32 738 | 20 851 | 20 358 | 19 593 | 17 229 | 20 318 | 22 567 | : |
| LU | 9 977 | 9 688 | 9 966 | 10 964 | 11 433 | 12 722 | 12 734 | : |
| HU | 83 532 | 81 016 | 83 775 | 80 777 | 83 220 | 83 062 | 80 534 | : |
| MT | 2 712 | 2 859 | 2 625 | 3 098 | 3 103 | 3 233 | 3 429 ^e | : |
| NL | 225 138 | 214 537 | 216 154 | 214 872 | 215 335 | 217 796 | 212 132 | : |
| AT | 80 218 | 81 263 | 85 130 | 86 843 | 92 511 | 91 299 | 93 280 | : |
| PL | 417 349 | 385 737 | 382 776 | 370 236 | 382 631 | 386 355 | 398 953 | : |
| PT | 71 263 | 82 178 | 83 728 | 88 198 | 83 682 | 84 546 | 85 528 | : |
| RO | 176 670 | 131 842 | 136 569 | 142 672 | 148 622 | 154 626 | 153 654 | : |
| SI | 18 543 | 18 822 | 19 746 | 19 939 | 19 666 | 20 059 | 20 289 | : |
| SK | 53 347 | 49 378 | 52 499 | 50 515 | 51 090 | 51 024 | 48 710 | : |
| FI | 71 470 | 69 965 | 75 366 | 77 505 | 85 660 | 81 435 | 69 259 | : |
| SE | 73 894 | 68 389 | 69 067 | 70 073 | 70 907 | 69 854 | 66 956 | : |
| UK | 703 976 | 663 527 | 671 299 | 651 671 | 658 031 | 659 344 | 657 400 | : |
| EFTA/AELE | | | | | | | | |
| IS | 3 105 | 3 304 | 3 164 | 3 130 | 3 078 | 3 114 | 3 700 | : |
| NO | 49 895 | 53 500 | 54 730 | 53 469 | 54 332 | 54 931 | 54 152 | : |
| CH | 51 029 | 51 655 | 52 506 | 51 493 | 52 529 | 53 019 | 53 631 | : |
| MED | | | | | | | | |
| DZ | 104 794 | : | : | : | : | : | : | : |
| EG | : | : | : | : | : | : | : | : |
| IL ⁽²⁾ | : | 72 438 | : | : | 72 151 | 72 359 | 73 018 | : |
| JO ⁽³⁾ | 12 739 | 16 397 | 17 118 | 17 887 | 18 757 | 19 593 | 20 938 | 20 917 |
| LB | 14 577 | 15 959 ⁽⁴⁾ | : | : | : | : | : | : |
| MA | 47 919 | : | : | : | : | : | : | : |
| PS | : | : | 2 110 | 3 693 | 3 922 | : | : | : |
| SY | : | : | : | : | : | : | : | : |
| TN | 28 870 | : | : | : | : | : | : | : |
| TR | 221 529 | 272 456 ^s | 268 618 | 275 270 | 290 673 | 299 349 | : | : |

(¹) Data 1994 for DZ, LB, MA, TN / Données 1994 pour DZ, LB, MA, TN.

(²) Emissions from halocarbons (HFC, PFC) and sulphur hexafluoride (SF₆) are not included. / Les émissions des halocarbures (HFC, PFC) et des hexafluorures de soufre (SF₆) ne sont pas incluses.

(³) Refers to GHG emissions from energy use only / Concerne seulement les émissions de GES liées à l'utilisation d'énergie.

(⁴) Data 1999 / Données 1999.

Table 7.1.2 CO₂ emissions (1 000 t)
Emissions de CO₂ (1 000 t)

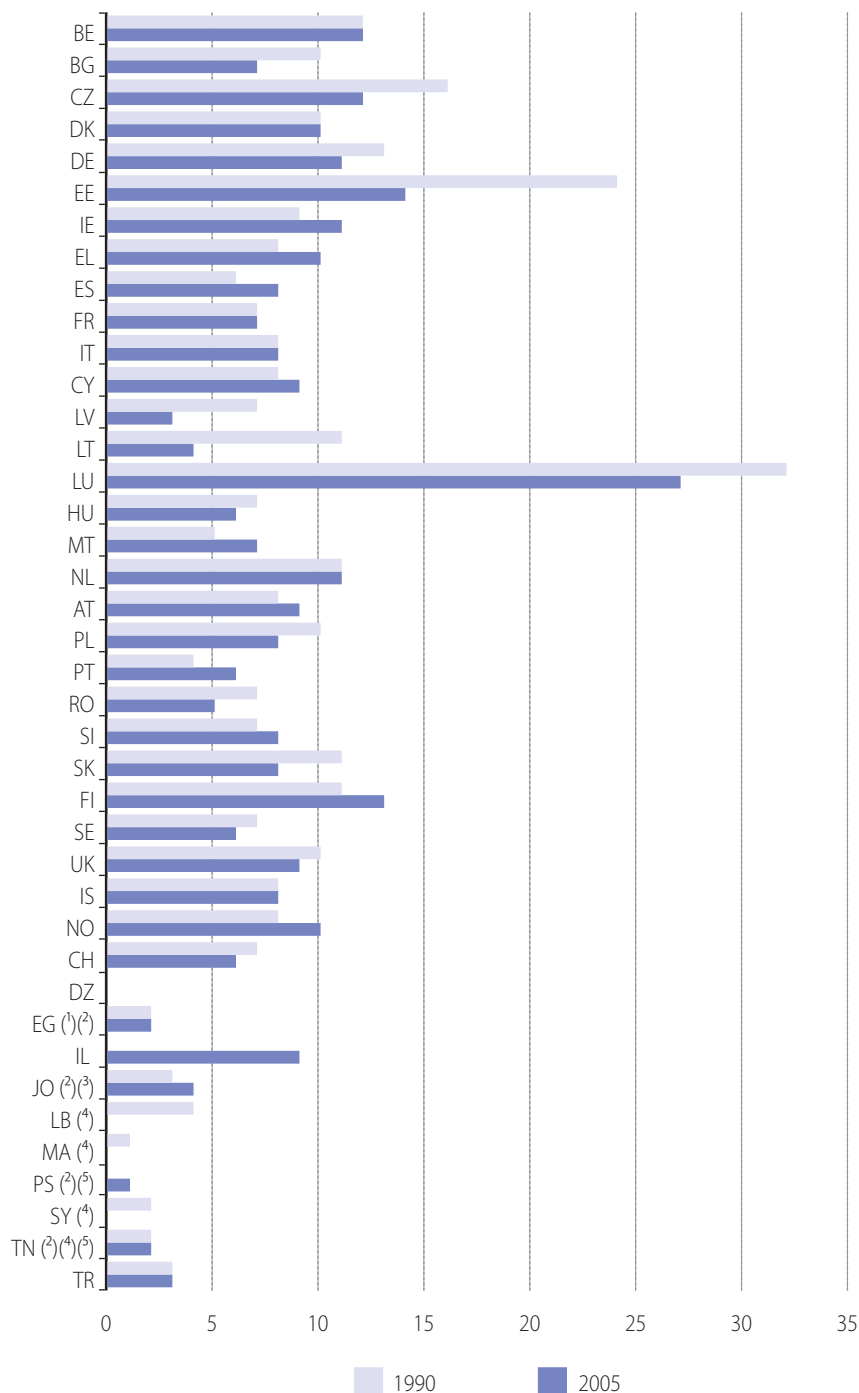
| | 1995 ⁽¹⁾ | 2000 | 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2005 | 2006 |
|-------------------|---------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|---------|---------|--------|
| EU/UE | | | | | | | | |
| BE | 123 632 | 123 986 | 124 110 | 123 311 | 126 974 | 126 907 | 123 329 | : |
| BG | 64 744 | 50 176 | 51 851 | 49 083 | 53 795 | 53 096 | 54 797 | : |
| CZ | 132 125 | 129 017 | 129 033 | 124 040 | 128 075 | 127 297 | 125 932 | : |
| DK | 60 450 | 53 070 | 54 669 | 54 262 | 59 454 | 53 941 | 50 425 | : |
| DE | 920 155 | 886 258 | 899 301 | 886 480 | 892 545 | 885 854 | 872 944 | : |
| EE | 19 315 | 16 849 | 17 103 | 17 312 | 19 106 | 19 232 | 17 473 | : |
| IE | 34 783 | 44 241 | 46 704 | 45 701 | 44 519 | 45 266 | 47 292 | : |
| EL | 87 426 | 103 963 | 106 210 | 105 905 | 109 914 | 110 280 | 111 668 | : |
| ES | 255 724 | 307 673 | 311 552 | 330 551 | 333 837 | 354 562 | 368 282 | : |
| FR | 392 983 | 405 647 | 409 263 | 404 706 | 412 090 | 417 353 | 412 454 | : |
| IT | 445 384 | 463 311 | 469 062 | 470 821 | 486 126 | 489 590 | 493 372 | : |
| CY | 5 576 | 6 675 | 6 585 | 6 790 | 7 177 | 6 898 | 7 787 | : |
| LV | 8 802 | 6 907 | 7 410 | 7 331 | 7 477 | 7 485 | 7 574 | : |
| LT | 24 384 | 14 105 | 13 326 | 12 704 | 12 287 | 13 350 | 14 156 | : |
| LU | 9 276 | 8 952 | 9 227 | 10 226 | 10 702 | 11 997 | 11 875 | : |
| HU | 60 870 | 57 803 | 59 360 | 57 703 | 60 461 | 59 149 | 61 808 | : |
| MT | 2 338 | 2 444 | 2 249 | 2 716 | 2 716 | 2 829 | : | : |
| NL | 170 694 | 169 680 | 175 113 | 174 853 | 178 178 | 180 675 | 175 906 | : |
| AT | 63 655 | 66 178 | 70 171 | 71 935 | 77 553 | 77 077 | 79 650 | : |
| PL | 348 172 | 314 373 | 317 844 | 308 277 | 319 082 | 315 234 | 324 819 | : |
| PT | 53 131 | 63 762 | 65 018 | 69 251 | 64 600 | 65 705 | 67 918 | : |
| RO | 132 826 | 95 621 | 100 380 | 107 626 | 113 050 | 116 361 | 110 532 | : |
| SI | 14 908 | 15 177 | 16 145 | 16 212 | 16 012 | 16 464 | 16 672 | : |
| SK | 43 841 | 40 924 | 43 896 | 41 945 | 42 362 | 42 498 | 39 940 | : |
| FI | 58 105 | 57 113 | 62 563 | 65 043 | 73 099 | 69 115 | 105 258 | : |
| SE | 58 206 | 53 503 | 54 245 | 55 401 | 56 469 | 55 360 | 52 569 | : |
| UK | 549 695 | 547 901 | 563 230 | 547 198 | 558 792 | 562 204 | 557 546 | : |
| EFTA/AELE | | | | | | | | |
| IS | 2 216 | 2 309 | 2 188 | 2 241 | 2 175 | 2 239 | : | : |
| NO | 37 774 | 41 531 | 42 917 | 42 036 | 43 550 | 43 982 | : | : |
| CH | 43 336 | 43 918 | 44 697 | 43 798 | 44 894 | 45 317 | : | : |
| MED | | | | | | | | |
| DZ | 75 870 | : | : | : | : | : | : | : |
| EG ⁽²⁾ | : | 109 975 | 110 675 | 118 263 | : | : | : | : |
| IL | : | 61 007 | : | : | 63 902 | 64 258 | 64 633 | : |
| JO ⁽²⁾ | 12 617 | 16 259 | 16 977 | 17 742 | 18 600 | 19 434 | 20 792 | 20 767 |
| LB | 13 803 | : | : | : | : | : | : | : |
| MA | 31 908 | : | : | : | : | : | : | : |
| PS ⁽²⁾ | : | : | 1 819 | 2 185 | 2 441 | : | : | : |
| SY | 35 000 | : | : | : | : | : | : | : |
| TN | 20 827 | 19 208 ⁽²⁾ | 20 311 ⁽²⁾ | 20 640 ⁽²⁾ | 20 778 ⁽²⁾ | : | : | : |
| TR | 171 854 | 223 806 | 207 379 | 216 433 | 230 795 | 241 158 | : | : |

(¹) Data 1994 for DZ, LB, MA, SY, TN / Données 1994 pour DZ, LB, MA, SY, TN.

(²) Refers to CO₂ emissions from energy use only. / Concerne seulement les émissions de CO₂ liées à l'utilisation d'énergie.



Figure 7.1.2a CO₂ emissions per capita (t/inhab)
Emissions de CO₂ par habitant (t/hab)



(1) Data 2002 instead of 2005, refer to CO₂ emissions from energy use only. / Données 2002 au lieu de 2005, concerne seulement les émissions de CO₂ liées à l'utilisation d'énergie.

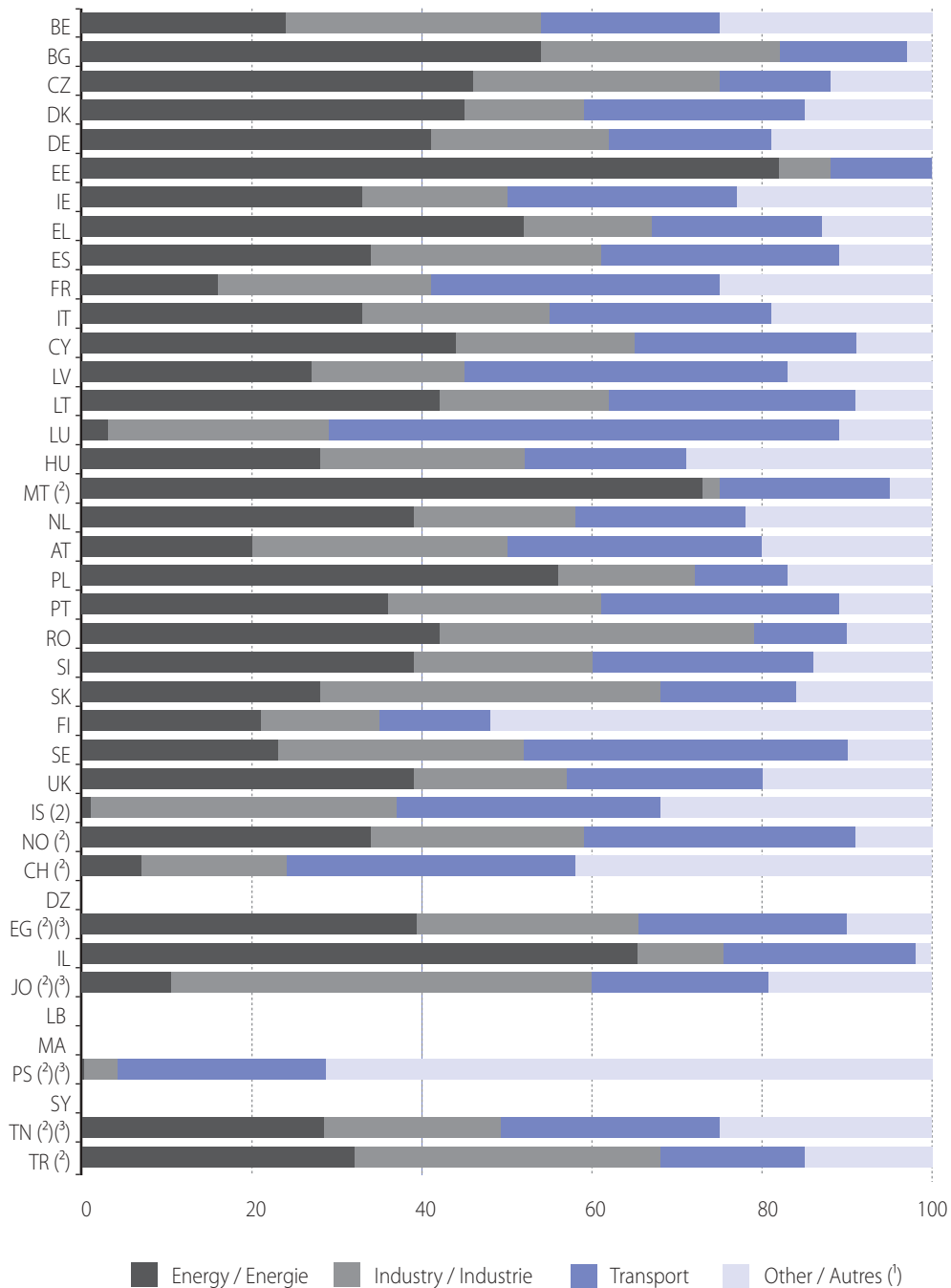
(2) Refers to CO₂ emissions from energy use only. / Concerne seulement les émissions de CO₂ liées à l'utilisation d'énergie.

(3) Data 1995 instead of 1990 / Données 1995 au lieu de 1990.

(4) Data 1994 instead of 1990 / Données 1994 au lieu de 1990.

(5) Data 2003 instead of 2005 / Données 2003 au lieu de 2005.

Figure 7.1.2b CO₂ emissions by sector (%), 2005
Emissions de CO₂ par secteur (%), 2005



(1) Emissions from agriculture and change in land-use and forestry are not included. / Les émissions dues à l'agriculture, aux changements d'affectation des sols et des forêts ne sont pas incluses.
 (2) Reference year / Année de référence: 2002: EG; 2003: PS, TN; 2004: MT, IS, NO, CH, TR; 2006: JO.
 (3) Refers to CO₂ emissions from energy use only. / Concerne seulement les émissions de CO₂ liées à l'utilisation d'énergie.



7.2 Waste Déchets

Table 7.2.1 Waste production and waste disposal
Production de déchets et installations de traitement

| | Year Année | Waste production / Production de déchets (1 000 t) | | | | Waste disposal (number of controlled landfills for non-hazardous waste) |
|------------------|---------------|---|---|--|--|---|
| | | Total amount generated Quantité totale générée | Hazardous waste Déchets dangereux | Industrial waste Déchets industriels | Municipal waste Déchets municipaux | Traitement des déchets (nombre de décharges contrôlées pour déchets non dangereux) |
| EU/UE | | | | | | |
| BE | 2002 | 36 367 | 1 067 | 13 655 | 4 761 | 69 ⁽¹⁾ |
| BG | 2003 | 88 855 | 626 | 3 757 | 3 916 | : |
| CZ | 2003 | 28 362 | 1 219 | 8 076 | 2 857 | 233 |
| DK | 2003 | 12 835 | 328 | 1 841 | 3 634 | 141 |
| DE | 2002 | 381 262 | 19 636 | 42 218 | 52 772 | : |
| EE | 2003 | 18 397 | 7 540 | : | 553 | 39 |
| IE | 1995 | 41 020 | : | 5 361 | 3 200 | 92 |
| EL | 2002 | : | : | : | 4 640 | 1 032 |
| ES | 2002 | : | : | 25 737 | 26 596 | : |
| FR | 1995 | 129 253 | : | 101 000 ^e | 33 024 | 361 |
| IT | 2001 | 118 697 | 4 232 | 37 595 | 29 409 | 626 |
| CY | 2003 | : | : | : | 518 | 8 |
| LV | 2003 | 1 283 | 26 | 391 | 843 | 199 |
| LT | 2003 | : | : | : | 909 | 727 |
| LU | 2002 | : | 228 | : | 240 ^e | 13 |
| HU | 1995 | 84 442 ^e | 2 274 | 2 605 | 4 646 | 665 |
| MT | 2003 | 2 101 | : | 28 | 218 | 2 |
| NL | 2003 | : | 1 848 | 17 730 | 9 697 | : |
| AT | | : | : | : | : | : |
| PL | 2003 | 130 476 | : | 57 122 | 9 925 | 1 322 |
| PT | 2003 | 4 701 | 187 | 8 977 | 4 701 | 41 |
| RO | 2002 | 381 841 | 2 523 | 11 417 | 8 365 | 512 |
| SI | 2002 | 4 855 | 131 | 1 600 | 956 | : |
| SK | 2002 | 13 693 | 1 441 | 6 689 | 1 524 | 146 ⁽¹⁾ |
| FI | 2002 | 63 005 | 1 312 | 13 598 | 2 344 | 233 ⁽¹⁾ |
| SE | 2002 | 77 300 | 701 | 18 690 | 4 211 | : |
| UK | 2002 | : | : | : | 35 535 | : |
| EFTA/AELE | | | | | | |
| IS | 2003 | 476 | 7 | 48 | 300 | 39 |
| NO | 2003 | 8 837 | 794 | 3 432 | 3 170 | 89 |
| CH | 2002 | : | : | : | 4 900 | 52 |
| MED | | | | | | |
| DZ | 2003 | 11 100 | 325 ⁽²⁾ | 1 030 | 8 500 ⁽³⁾ | : |
| EG | 2000 | 67 871 | : | 5 000 | 29 000 | 1 ⁽⁴⁾ |
| IL | 2006 | 5 527 ⁽⁵⁾ | 340 ⁽⁶⁾ | : | 4 189 ⁽⁷⁾ | 22 |
| JO | 2005 | : | 71 | : | 2 170 ⁽⁷⁾ | : |
| LB | 2001 | 1 448 | 108 | : | 1 440 | 3 ⁽⁸⁾ |
| MA | 2000 | 7 486 | 131 | 974 | 6 500 | 6 ⁽⁸⁾ |
| PS | 2006 | 2 053 | 15 | 984 | 1 038 ⁽⁷⁾ | 0 |
| SY | 2004 | : | 42 ^e | : | 3 662 ⁽⁹⁾ | 4 |
| TN | 2004 | : | 144 ⁽¹⁰⁾ | 320 ⁽¹⁰⁾ | 2 025 | 5 ⁽⁸⁾ |
| TR | 2004 | 58 820 | : | 15 389 | 29 225 | 2 420 |

⁽¹⁾ Data 2003 / Données 2003.

⁽²⁾ Refers only to hazardous industrial waste / N'inclut que les déchets dangereux industriels.

⁽³⁾ Of which 1.5 million tonnes of similar industrial waste / Inclut 1.5 million de tonnes de déchets industriels assimilés.

⁽⁴⁾ Data 2005 / Données 2005.

⁽⁵⁾ Data 2003 refers to collected waste. / Données 2003, déchets collectés uniquement.

⁽⁶⁾ Data 2004, refers only to hazardous waste treated. / Données 2004, inclut seulement les déchets dangereux traités.

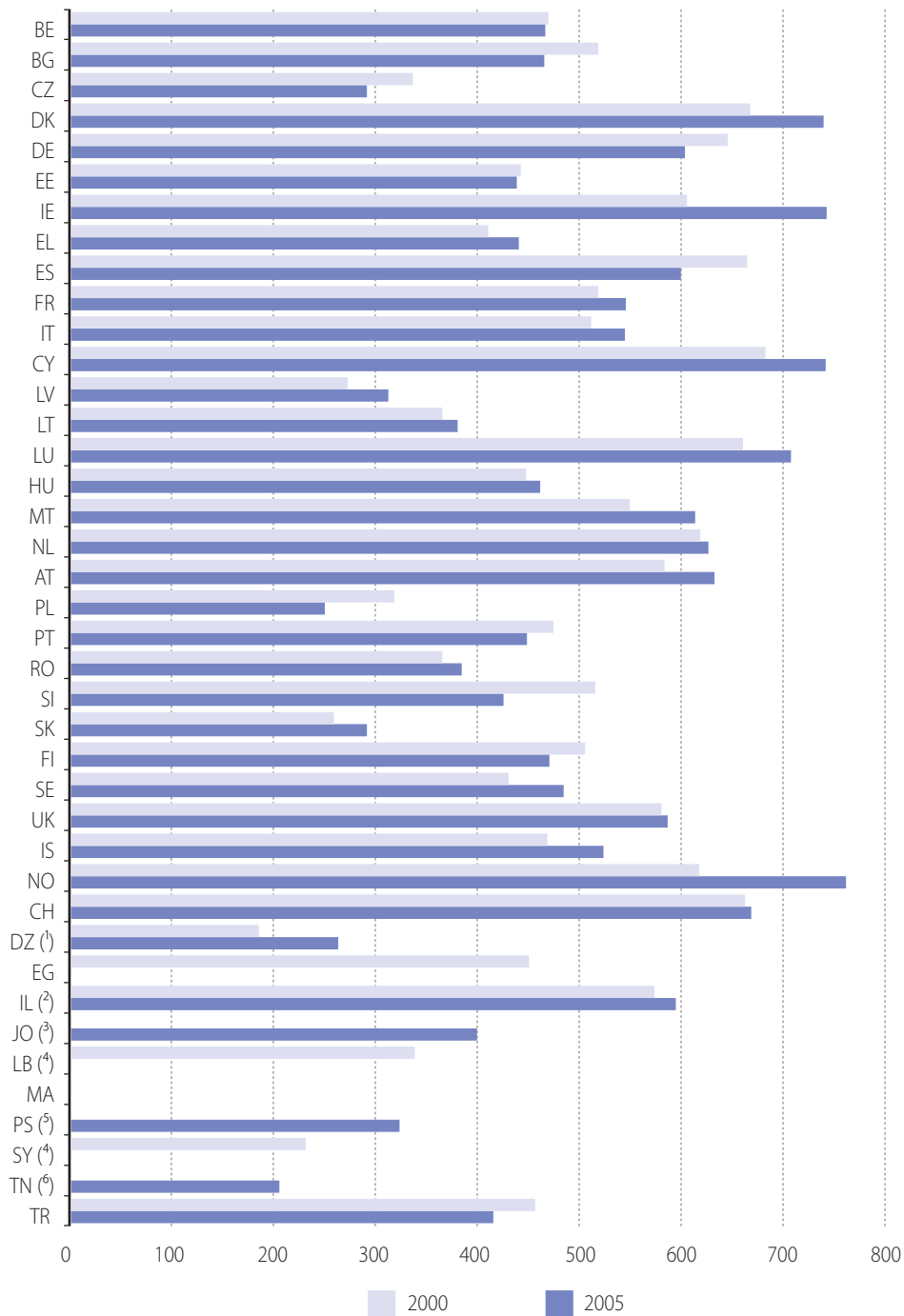
⁽⁷⁾ Collected waste for PS refers to household's waste collected. / Déchets collectés, pour PS concerne les déchets ménagers collectés.

⁽⁸⁾ Data 2006 / Données 2006.

⁽⁹⁾ Data 2001 / Données 2001.

⁽¹⁰⁾ Data 2002 / Données 2002.

Figure 7.2.1a Municipal waste generated per capita (kg/inhab)
Déchets municipaux par habitant (kg/hab)



(1) Data 1995 and 2003 / Données 1995 et 2003.

(2) Refers to collected waste. Since 2005 data include recycled materials collected within the municipality. / Concerne les déchets collectés. Depuis 2005, les éléments recyclés collectés par les municipalités sont inclus.

(3) Collected / Collecté.

(4) Data 2001 / Données 2001.

(5) Refers to household's waste collected. / Concerne les déchets ménagers collectés.

(6) Data 2004 / Données 2004.



Table 7.2.2 Composition of municipal waste (%)
Composition des déchets municipaux (%)

| | Year Année | Organic waste Déchets organiques | Paper and cardboard Papiers et cartons | Textiles Textiles | Plastics Plastiques | Glass Verre | Metals Métaux | Others waste Autres déchets |
|----------------------|---------------|-------------------------------------|---|----------------------|------------------------|----------------|------------------|--------------------------------|
| EU/UE (1) | | | | | | | | |
| BE | 2004 | 24.6 | 10.2 | 0.4 | 1.0 | 5.0 | 3.2 | 55.7 |
| BG | | : | : | : | : | : | : | : |
| CZ | 2004 | 2.6 | 2.9 | 0.0 | 1.3 | 1.8 | 1.7 | 89.6 |
| DK | 2004 | 13.0 | 6.2 | : | 0.1 | 2.5 | 0.6 | 77.5 |
| DE | 2004 | 12.9 | 15.2 | 0.2 | 0.5 | 6.1 | 1.2 | 64.0 |
| EE | 2004 | 1.2 | 1.5 | 0.0 | 0.4 | 1.1 | 42.5 | 53.3 |
| IE | 2004 | 28.6 | 20.8 | 8.1 | 11.0 | 6.6 | 2.7 | 22.3 |
| EL | | : | : | : | : | : | : | : |
| ES | 2004 | 0.5 | 2.9 | 0.0 | 0.5 | 1.6 | 0.5 | 93.9 |
| FR | 2004 | 11.1 | 5.3 | 0.0 | 0.7 | 7.4 | 2.8 | 72.7 |
| IT | 2004 | 8.7 | 6.9 | 0.2 | 1.1 | 3.4 | 1.2 | 78.5 |
| CY | 2004 | : | 28.5 | 6.7 | 12.1 | 1.2 | 2.3 | 49.2 |
| LV | | : | : | : | : | : | : | : |
| LT | 2004 | 2.6 | 0.7 | 0.0 | 0.4 | 0.3 | 4.9 | 91.1 |
| LU | 2004 | 27.4 | 1.7 | 1.1 | 0.1 | 0.2 | 4.8 | 64.8 |
| HU | 2004 | 2.9 | 9.7 | 0.1 | 0.7 | 0.1 | 0.7 | 85.8 |
| MT | 2004 | 46.8 | 10.4 | 2.5 | 7.3 | 3.2 | 2.8 | 27.0 |
| NL | 2004 | 22.6 | 12.2 | 0.7 | 0.1 | 3.8 | 0.7 | 59.8 |
| AT | 2004 | 19.8 | 17.9 | 0.7 | 3.8 | 5.5 | 3.9 | 48.5 |
| PL | 2004 | : | 0.4 | 0.2 | 0.3 | 0.9 | 0.0 | 98.1 |
| PT | 2004 | : | 2.1 | : | : | 2.3 | : | 95.6 |
| RO | 2004 | : | 10.7 | 4.4 | 3.3 | 9.4 | 5.1 | 67.1 |
| SI | 2004 | 2.7 | 2.6 | 0.1 | 1.3 | 1.1 | 1.6 | 90.6 |
| SK | | : | : | : | : | : | : | : |
| FI | 2004 | 7.6 | 17.7 | 0.0 | 1.0 | 4.7 | 1.3 | 67.7 |
| SE | 2004 | 9.5 | 13.8 | 0.0 | 1.2 | 8.0 | 3.4 | 64.0 |
| UK | 2004 | 8.3 | 6.7 | 0.3 | 0.4 | 2.6 | 0.7 | 81.2 |
| EFTA/AELE (1) | | | | | | | | |
| IS | 2004 | 9.9 | 5.5 | 0.6 | 1.1 | 3.9 | 0.9 | 78.1 |
| NO | 2004 | 17.5 | 13.4 | 0.5 | 0.3 | 2.0 | 2.3 | 63.9 |
| CH | | : | : | : | : | : | : | : |
| MED | | | | | | | | |
| DZ | 2000 | 10.0 | 2.0 | 3.0 | 1.0 | 3.0 | 77.0 | 5.0 |
| EG | 2000 | 55.0 | 15.5 | 3.5 | 7.5 | 3.0 | 4.5 | 11.0 |
| IL (2) e | 2005 | 40.0 | 25.0 | 4.0 | 13.0 | 3.0 | 3.0 | 12.0 |
| JO | | : | : | : | : | : | : | : |
| LB | 2001 | 51.0 | 17.0 | 3.0 | 10.0 | 9.0 | 3.0 | 7.0 |
| MA | 2000 | 68.5 | 19.0 | 2.0 | 4.0 | 4.0 | 2.5 | |
| PS (3) | 2006 | 86.0 | 2.7 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 11.3 |
| SY | | : | : | : | : | : | : | : |
| TN | 2003 | 68.0 | 10.0 | 2.0 | 11.0 | 3.0 | 4.0 | 2.0 |
| TR | | : | : | : | : | : | : | : |

(1) For EU and EFTA countries data refers to waste generated by households. / Pour les pays de l'UE et AELE les données concernent les déchets générés par les ménages.

(2) Refers to collected waste. Since 2005 data include recycled materials collected within the municipality. / Concerne les déchets collectés. Depuis 2005, les éléments recyclés collectés par les municipalités sont inclus.

(3) Refers to household's waste collected / Concerne les déchets ménagers collectés.



7.3 Water / Wastewater treatment Eau / Assainissement

Table 7.3.1 Fresh water abstracted (l/inhab/day)
Prélèvements d'eau (l/hab/jour)

| | 1995 | 2000 | 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2005 | 2006 |
|-------------------|-------|-------|--------------------|-------|-------|-------|-------|------------------|
| EU/UE | | | | | | | | |
| BE | : | : | : | : | : | : | : | : |
| BG | 2 056 | 2 051 | 2 016 | 2 287 | 2 416 | 2 206 | 2 124 | : |
| CZ | 727 | 511 | 491 | 512 | : | : | : | : |
| DK | 466 | 372 | 362 | 341 | : | 345 | : | : |
| DE | 1 457 | : | 1 266 | : | : | : | : | : |
| EE | 3 368 | 2 937 | 2 948 | 2 844 | : | : | : | : |
| IE | : | : | : | : | : | : | : | : |
| EL | 1 999 | : | : | : | : | : | : | : |
| ES | 2 318 | 2 536 | 2 538 | 2 509 | 2 533 | 2 469 | : | : |
| FR | : | 1 481 | 1 509 | 1 482 | : | : | : | : |
| IT | : | : | : | : | : | : | : | : |
| CY | : | 722 | 773 | 794 | 822 | 849 | 811 | : |
| LV | 458 | 326 | 299 | 299 | 299 | 271 | 282 | : |
| LT | 3 446 | 2 791 | 2 175 ^s | 2 464 | 2 633 | 2 606 | 1 892 | : |
| LU | 385 | : | : | : | : | : | : | : |
| HU | 1 605 | 5 060 | 5 665 | 5 664 | : | : | : | : |
| MT | 150 | 123 | 113 | 113 | 105 | 102 | 95 | : |
| NL | : | : | 1 519 | : | : | : | : | : |
| AT | 1 190 | : | : | : | : | : | : | : |
| PL | 918 | 850 | 831 | 840 | 828 | 823 | 827 | : |
| PT | : | : | : | : | : | : | : | : |
| RO | 1 242 | 972 | 897 | 908 | 818 | 738 | 671 | : |
| SI | 532 | 420 | : | 1 235 | : | : | : | : |
| SK | 709 | 595 | 580 | 557 | 530 | : | : | : |
| FI | 1 362 | : | : | : | : | : | : | : |
| SE | 847 | 831 | 825 | 823 | 820 | 817 | : | : |
| UK | : | : | : | : | : | : | : | : |
| EFTA/AELE | | | | | | | | |
| IS | 1 693 | 1 600 | 1 586 | 1 578 | 1 567 | 1 556 | 1 540 | : |
| NO | : | : | : | : | : | : | : | : |
| CH | 1 003 | 981 | 965 | 951 | : | 942 | 926 | : |
| MED | | | | | | | | |
| DZ | : | : | : | : | : | : | : | : |
| EG | 2 832 | : | : | : | : | : | : | : |
| IL | 878 | 852 | 719 | 733 | 745 | : | : | : |
| JO | 493 | : | : | 404 | 392 | 405 | 427 | 422 |
| LB ⁽¹⁾ | : | : | : | 220 | : | 913 | : | : |
| MA | : | 1 284 | 1 145 | 1 370 | 1 184 | : | : | : |
| PS ⁽²⁾ | : | 204 | 84 | 104 | 77 | 107 | 119 | : |
| SY | 296 | 284 | 287 | 293 | 291 | : | : | 330 ^s |
| TN | 604 | 675 | 602 | 691 | 670 | 647 | : | : |
| TR | : | : | : | : | : | : | : | : |

(¹) Refers to an estimation of the volume of water distributed for domestic use / Correspond à une estimation du volume d'eau distribué pour usage domestique.

(²) Refers to the abstraction for domestic consumption / Correspond aux prélèvements pour usage domestique.

Table 7.3.2 Share of the population connected to public water supply and to waste water treatment plants (%)
Taux de raccordement de la population à un réseau d'eau public et à un système de traitement des eaux usées (%)

| | Year Année | Population connected to public water supply Population raccordée à un réseau d'eau public | Population connected to urban wastewater collection system Population raccordée au réseau public d'assainissement | Population connected to wastewater treatment Population raccordée au traitement des eaux usées | | Independent treatment Traitement autonome |
|------------------|---------------|--|--|---|--|--|
| | | | | Public sewage treatment Traitement public des eaux usées | Tertiary treatment Traitement tertiaire | |
| EU/UE | | | | | | |
| BE | 1995 | 96 | 81 | 29 | : | 19 |
| BG | 2005 | 99 | 69 | 41 | 0 | 31 |
| CZ | 2005 | 90 | 79 | 73 | 56 | 21 |
| DK | 1995 | 97 | 87 | 87 | : | 13 |
| DE | 2004 | 99 | 94 | 94 | 90 | 5 |
| EE | 2004 | 72 | 96 | 72 | 43 | 27 |
| IE | 2001 | 90 | 73 | 70 | 8 | 32 |
| EL | 1995 | : | : | 55 | 6 | : |
| ES | 2005 | : | 100 | 92 | 27 | : |
| FR | 2001 | 99 | 82 | 79 | 27 | 19 |
| IT | 1995 | 98 | : | 63 | 24 | : |
| CY | 2000 | 100 | 35 | 35 | 35 | 66 |
| LV | 2005 | : | : | 66 | 38 | : |
| LT | 2005 | 76 | 70 | 69 | 36 | : |
| LU | 2005 | : | 88 | 95 | 22 | 5 |
| HU | 2002 | 93 | 62 | 57 | 11 | 39 |
| MT | 2005 | 100 | 100 | 13 | 13 | : |
| NL | 2005 | 100 | 99 | 99 | 86 | 1 |
| AT | 2004 | 90 | 89 | 89 | 83 | 11 |
| PL | 2005 | 86 | 60 | 60 | 37 | 26 |
| PT | 2003 | 80 | 74 | 60 | 7 | 26 |
| RO | 2005 | 54 | 40 | 27 | 0 | 3 |
| SI | 2002 | 91 | 63 | 33 | 5 | 47 |
| SK | 2005 | 84 | 57 | 55 | : | 45 |
| FI | 2002 | : | 81 | 81 | 81 | 19 |
| SE | 2002 | 86 | 85 | 85 | 80 | 14 |
| UK | 2005 | : | : | : | : | 19 |
| EFTA/AELE | | | | | | |
| IS | 2005 | 95 | 90 | 57 | 0 | 10 |
| NO | 2005 | 89 | 82 | 77 | 56 | 18 |
| CH | 2005 | : | 97 | 97 | 77 | 3 |
| MED | | | | | | |
| DZ | 1998 | 71 ⁽¹⁾ | 84 ⁽²⁾ | 4 | : | : |
| EG | 2000 | 83 | : | : | : | : |
| IL | 2006 | 100 | 100 | : | : | : |
| JO | | : | : | : | : | : |
| LB | 2004 | 76 | 67 | 22 | : | 30 |
| MA | 2006 | 72 | 87 ⁽³⁾ | 80 ⁽⁴⁾ | 45 ⁽⁴⁾ | : |
| PS | 2006 | 89 | : | : | : | : |
| SY | 1994 | : | 59 | 10 | 0 | : |
| TN | 2005 | 97 ⁽⁵⁾ | 54 | 48 | 2 | 30 ⁽⁶⁾ |
| TR | 2004 | 78 | 68 | 36 | 0 | : |

(¹) Data 2000 / Données 2000.

(²) Data 2001 / Données 2001.

(³) Data 2005 / Données 2005.

(⁴) Data 1999 / Données 1999.

(⁵) Data 2006, provisional / Données 2006, provisoires.

(⁶) Data 2004 / Données 2004.

7.4 Land and forestry Sols et forêts

Table 7.4.1 Area of forest and other wooded land burnt annually (ha)
Superficie forestière incendiée par an (ha)

| | 1995 | 2000 | 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2005 | 2006 |
|------------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|------|
| EU/UE | | | | | | | | |
| BE | : | : | : | : | : | : | : | : |
| BG | : | : | : | : | : | : | : | : |
| CZ | 403 | 375 | 87 | 178 | 1 236 | 335 | 227 | : |
| DK | : | : | : | : | : | : | : | : |
| DE | 592 | 581 | 122 | 122 | 1 315 | 274 | 183 | : |
| EE | : | : | : | 2 082 | 207 | 379 | 87 | : |
| IE | : | : | : | : | : | : | : | : |
| EL | 27 202 | 145 033 | 18 221 | 6 013 | 3 517 | 10 267 | 6 437 | : |
| ES | 143 484 | 188 586 | 93 297 | 107 464 | 148 172 | 134 193 | 188 697 | : |
| FR | 18 137 | 24 078 | 20 642 | 30 160 | 73 278 | 13 711 | 22 135 | : |
| IT | 48 884 | 114 648 | 76 427 | 40 791 | 91 805 | 60 176 | 47 575 | : |
| CY | : | 8 034 | 4 830 | 2 196 | 2 349 | 1 218 | 1 838 | : |
| LV | 535 | 1 341 | 311 | 2 222 | 559 | 486 | 120 | : |
| LT | : | : | : | 746 | 436 | 253 | 51 | : |
| LU | : | : | : | : | : | : | : | : |
| HU | : | : | : | 1 806 | 1 062 | 354 | 3 454 | : |
| MT | : | : | : | : | : | : | : | : |
| NL | : | : | : | : | : | : | : | : |
| AT | : | : | : | : | 490 | 273 | 183 | : |
| PL | 5 403 | 7 089 | 3 466 | 5 210 | 21 552 | 3 782 | 5 713 | : |
| PT | 169 612 | 159 605 | 111 850 | 124 411 | 425 726 | 129 539 | 338 262 | : |
| RO | : | : | : | 3 536 | 762 | 127 | 162 | : |
| SI | : | : | : | 161 | 2 100 | 138 | 280 | : |
| SK | : | 904 | 305 | 595 | 1 567 | 157 | 524 | : |
| FI | : | 352 | 161 | 573 | 1 359 | 735 | 1 068 | : |
| SE | : | 1 552 | 1 254 | 2 626 | 4 002 | 1 883 | 1 435 | : |
| UK | : | : | : | : | : | : | : | : |
| EFTA/AELE | | | | | | | | |
| IS | : | : | : | : | : | : | : | : |
| NO | : | : | : | 221 | 942 | 117 | 346 | : |
| CH | : | : | : | 657 | 640 | 23 | 33 | : |
| MED | | | | | | | | |
| DZ | 32 157 | 38 462 | 55 782 | 14 378 | 11 194 | 11 998 | 31 676 | : |
| EG | : | : | : | : | : | : | : | : |
| IL | : | 1 500 | 1 100 | 900 | 700 | 700 | 1 000 | : |
| JO | 60 | 11 | 79 | 65 | 62 | 85 | 143 | 99 |
| LB | : | 408 | : | : | : | : | : | : |
| MA | : | 412 | 182 | 60 | : | : | : | : |
| PS | : | : | : | : | : | : | : | : |
| SY | : | : | : | : | : | : | : | : |
| TN | 60 | 1 375 | 2 275 | 231 | 371 | 189 | 355 | : |
| TR | : | : | : | 8 513 | 6 644 | 4 876 | 2 821 | : |



Table 7.4.2 Share of irrigated agricultural land (%)
Part des terres agricoles irriguées (%)

| | 1995 | 2000 | 2003 | 2005 |
|------------------|-------|-------------------|-------|------|
| EU/UE (¹) | | | | |
| BE | : | : | 0.1 | 0.2 |
| BG | : | : | 2.7 | 2.0 |
| CZ | : | : | 0.5 | 0.5 |
| DK | : | : | 7.6 | 9.7 |
| DE | : | : | : | : |
| EE | : | : | : | : |
| IE | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| EL | 31.9 | 32.4 | 32.6 | 32.6 |
| ES | 10.3 | 12.3 | 13.7 | 13.5 |
| FR | 5.8 | 5.7 | 7.0 | 6.1 |
| IT | 18.4 | 18.8 | 20.8 | 20.6 |
| CY | : | : | 22.6 | 22.0 |
| LV | : | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| LT | : | : | : | 0.0 |
| LU | 0.0 | 0.0 | 0.0 | : |
| HU | : | 1.5 | 3.4 | 1.8 |
| MT | : | : | 19.7 | 24.0 |
| NL | : | : | 3.1 | 4.8 |
| AT | 1.3 | : | 1.1 | 1.2 |
| PL | : | : | 0.3 | 0.5 |
| PT | : | : | 6.7 | 12.3 |
| RO | : | : | 2.9 | 0.6 |
| SI | : | : | 0.4 | 0.5 |
| SK | : | 5.1 | 4.9 | 2.4 |
| FI | : | : | 0.0 | 0.0 |
| SE | : | : | 1.7 | 1.5 |
| UK | : | : | 1.4 | 1.3 |
| EFTA/AELE | | | | |
| IS | : | : | : | : |
| NO | : | : | : | 4.2 |
| CH | : | : | : | : |
| MED | | | | |
| DZ | 5.6 | 6.0 | 8.0 | 10.0 |
| EG | 100.0 | 100.0 | 100.0 | : |
| IL | 45.2 | 46.0 ^s | : | : |
| JO | 23.9 | 27.6 | 25.3 | 27.6 |
| LB | : | 42.0 | 49.0 | : |
| MA | 14.3 | : | : | : |
| PS | : | 10.7 | 10.3 | 10.3 |
| SY | 19.8 | 23.0 | 25.0 | 26.0 |
| TN | 6.0 | 6.4 | 6.4 | 6.3 |
| TR | : | : | : | : |

(¹) For EU Member States, data are only reported every 2-3 years / Pour les pays de l'Union européenne, ces chiffres ne sont collectés que tous les 2-3 ans.

Greenhouse gas emissions

Greenhouse gas emissions (Table 7.1.1)

This indicator corresponds to aggregated annual national emissions of the main greenhouse gases (GHG) carbon dioxide (CO₂), nitrous oxide (N₂O), methane (CH₄), hydrofluorocarbons (HFC), perfluorocarbons (PFC) and sulphur hexafluoride (SF₆) in gigagrams (Gg) of CO₂ equivalent per year.

Greenhouse gas emissions are estimated using the methodology developed by the IPCC (Intergovernmental Panel on Climate Change). N₂O, CH₄, HFC, PFC and SF₆ emissions are expressed in CO₂ equivalent, weighted by their Global Warming Potential (GWP) coefficient over 20 years.

CO₂ emissions (Table 7.1.2, figure 7.1.2a) corresponds to all carbon dioxide emissions produced by the following main source categories: Energy, Industrial processes, Solvent and Other product use, Agriculture, Land-use change and Forestry, Waste and Other (IPCC classification). The total emissions figures displayed do not include emissions from Land-Use Change and Forestry.

CO₂ emissions by sector (Figure 7.1.2b)

Energy sector refers mainly to **energy producing industries**. It includes all emissions from fuels, in particular emissions produced during fuel extraction, electricity generation or other energy producing industries and fugitive emissions from fuel. Emissions from fuel combustion activities of manufacturing industries & construction, transport, services and residential sector are not included.

CO₂ emissions from combustion of biomass fuels are not included, as these are considered to be CO₂ neutral. Incineration of waste with energy recovery facilities are included here and not under the 'waste' category. Emissions based upon fuel for use on ships or aircraft engaged in international transport are not included here.

Industry sector includes emissions from the fuel combustion activities of manufacturing industries & construction and emissions resulting from industrial processes. Emissions from industrial processes are by-products or fugitive emissions of greenhouse gases from industrial processes.

Transport sector includes emissions from the combustion and evaporation of fuel for all transport activity, regardless of the sector. Emissions from fuel sold to air or marine vessels engaged in international transport (international bunker fuels) are theoretically not included; however in practice it is difficult to separate international air bunkers, so in some countries these may be included.

Other sectors includes emissions resulting from the services and residential sectors as well as from the use of solvents, agriculture, waste and all other emissions that do not fit under any of the emission source/sink categories described above.

Solvents and other products: emissions resulting from the use of solvents and other products containing volatile organic compounds. When the solvents and other products are, or are produced from, petroleum products, the carbon in the NMVOC emissions is included in the CO₂ inventory if the Reference approach for CO₂ emissions from energy is used. All other non-energy emissions not included under Industrial processes are included here.

Agriculture: all anthropogenic emissions from agriculture except for fuel combustion and sewage emissions.



Land-use change and forestry: total emissions and removals from forest and land use change activities (impact of activities on three different carbon sources / sinks: above-ground biomass, below-ground biomass and soil carbon). This category is excluded from the total emissions.

Waste: total emissions from solid waste disposal on land, from waste water, from waste incineration and from any other waste management activity. Any CO₂ emissions from fossil-based products (incineration or decomposition) are not included here. CO₂ from organic waste handling and decay are not included here.

Other: emissions that do not fit under any of the six main emission source/sink categories described above. These emissions refer mainly to emissions from the services and household sectors.

International bunkers (emissions resulting from fuel use for ships or aircraft engaged in international transport) are not reported here.

Waste

Waste means any substance or object which the holder discards, intends to discard, or is required to discard. Waste may be generated during the extraction of raw materials, during the processing of raw materials to intermediate and final products, during the consumption of final products, and during any other human activity. Direct internal recycling and re-use of waste are excluded.

Hazardous waste (Table 7.2.1)

Hazardous waste refers here to the categories of waste to be controlled according to the Basel Convention on the control of transboundary movements of hazardous waste and their disposal (Article 1 and Annex I). If data are not available according to the Basel Convention, amounts are given according to national or any other international definition (e.g. the hazardous waste section of the European list of Wastes).

Industrial waste (Table 7.2.1)

Industrial waste refers to all waste produced by manufacturing industries. This category refers to the divisions 15 to 37 of the International Standard Industrial Classification (ISIC Rev. 3).

Municipal waste (Table 7.2.1, figure 7.2.1a, table 7.2.2)

Municipal waste generated refers to waste collected by or on behalf of municipalities; for areas not covered by a municipal waste collection the amount of similar wastes is estimated. Municipal waste includes waste originating from: households, commerce and trade, small businesses, office buildings and institutions (schools, hospitals, government buildings). It also includes bulky waste (e.g. white goods, old furniture, mattresses) and waste from selected municipal services, e.g. waste from park and garden maintenance, waste from street cleaning services (street sweepings, the content of litter containers, market cleansing waste), if managed as waste. The definition excludes waste from municipal sewage network and treatment, municipal construction and demolition waste.

The municipal waste collected refers to waste defined as above, actually collected by or on behalf of municipalities; that is, it does not include the areas not covered by the municipal waste collection system.

In the table 7.2.2 “Composition of municipal waste”, the data for EU and EFTA countries refer to waste generated by households, according to the EU Regulation on waste statistics. Note that for some Member States the reported figures still refer to municipal waste as whole.

Controlled landfill (non-hazardous waste) (Table 7.2.1)

Landfill sites whose operation is submitted to a permit system and to technical control procedures in compliance with the national legislation in force. Includes specially engineered landfill sites.

Water / Wastewater treatment

Fresh water abstracted (or water withdrawn) (Table 7.3.1) corresponds to fresh water removed from any source, either permanently or temporarily. Includes abstraction by public water supply industry (ISIC 41, Rev.3.) and direct abstraction by other activities, and water abstracted but returned without use, such as mine water and drainage water. Water used for hydroelectricity generation is an in-situ use and is excluded.

Supply of water is the delivery of water to final users including abstraction for own final use (self-supply).

Population connected to public water supply (Table 7.3.2) corresponds to the percentage of the resident population connected to the public water supply. Water is supplied by economic units engaged in collection, purification and distribution of water (including desalination of sea water to produce water as the principal product of interest, and excluding systems operated for agricultural purposes and treatment of wastewater solely in order to prevent pollution). Deliveries of water from one public supply undertaking to another are excluded.

Population connected to urban wastewater collection system (Table 7.3.2) refers to the percentage of the resident population connected to the wastewater collection systems (sewerage). Wastewater collection systems may deliver wastewater to treatment plants or may discharge it without treatment to the environment. Cooling water is not considered as wastewater.

Population connected to public sewage treatment (Table 7.3.2) refers to the percentage of the resident population whose wastewater is treated at wastewater treatment plants. Urban waste water treatment plants (UWWTP's) are usually operated by public authorities or by private companies working by order of public authorities.

Population connected to public sewage treatment plants with tertiary treatment (Table 7.3.2) refers to the percentage of the resident population whose wastewater is treated at tertiary wastewater treatment plants.

Tertiary treatment is post-secondary treatment of (urban) wastewater by a process generally involving biological, chemical or other treatment with a secondary settlement or other process, resulting in a Biological Oxygen Demand (BOD5) removal of at least 95 % and a Chemical Oxygen Demand (COD) removal of at least 85 %, nitrogen removal of at least 70 %, phosphorus removal of at least 80 % and microbiological removal achieving a faecal coliform density less than 1000 in 100 ml.

Population with independent wastewater treatment (Table 7.3.2) refers to the percentage of the resident population whose wastewater is treated in individual, often private facilities.

Independent wastewater treatment are systems of collection, preliminary treatment, treatment, infiltration or discharge of domestic wastewater from dwellings generally between 1 and 50 population equivalents, not connected to an urban wastewater collection system. Examples of such systems are septic tanks. Excluded are systems with storage tanks from which the wastewater is transported periodically by trucks to an urban wastewater treatment plant. These systems are considered to be connected to the urban wastewater system.



The *resident population* is the average over a year of the number of persons belonging to the permanent population living in a territory. It excludes seasonal population such as tourists.

Land and forestry

Area of forest and other wooded land burnt annually (Table 7.4.1)

These are the surface areas of forests and wooded areas burnt during the course of a year, expressed in hectares.

- ▶ *Forest area* refers to the land with tree crown cover of more than 10 percent and an area of more than 0.5 ha. The trees should be able to reach a minimum height of 5 m at maturity in situ. Young natural stands and all plantations established for forestry purposes which have yet to reach a crown density of 10 percent or tree height of 5m are included under forest, as are areas normally forming part of the forest area which are temporarily deforested as a result of human intervention or natural causes but which are expected to revert to forest. Also included are forest nurseries and seed orchards and other small open areas within the forest, forest in national parks, nature reserves and other protected areas, windbreaks and shelterbelts of trees with an area of more than 0.5 ha and a width of more than 20 m.
- ▶ *Other wooded land* is land either with a tree crown cover (or equivalent stocking level) of 5-10 percent of trees able to reach a height of 5 m at maturity in situ; or a crown cover of more than 10 percent of trees not able to reach a height of 5 m (e.g. dwarf or stunted trees) and shrub or bush cover.

Share of irrigated agricultural land (Table 7.4.2)

This is the irrigated agricultural area expressed as a percentage of the total utilised agricultural area (UAA). See chapter agriculture.

Data sources

EU, EFTA countries and TR: Eurostat's reference data base, European Environment Agency.

Mediterranean partner countries: NSI.

FR

Emissions de gaz à effet de serre

Emissions de gaz à effet de serre (Tableau 7.1.1)

Cet indicateur correspond aux émissions nationales annuelles anthropiques agrégées des principaux gaz à effet de serre (GES): le dioxyde de carbone (CO₂), le protoxyde d'azote (N₂O), le méthane (CH₄), les hydrofluorocarbones, les halocarbures (HFC), les hydrocarbures perfluorés (PFC) et l'hexafluorure de soufre (SF₆) exprimé en gigagrammes (Gg) d'équivalents CO₂ par période de 12 mois.

Les estimations des émissions de GES sont réalisées selon la méthodologie développée par le Groupe d'experts intergouvernemental sur l'évolution du climat (GIEC). Les émissions de N₂O, CH₄, HFC, PFC, SF₆ sont exprimées en équivalent-CO₂ en utilisant comme coefficient de pondération leur potentiel de réchauffement global (PRG) à l'horizon de 20 ans.

Emissions de CO₂ (Tableau 7.1.2, figure 7.1.2a) correspond à l'ensemble des émissions de dioxyde de carbone produites par les catégories de sources suivantes (classification GIEC): secteur de l'énergie, processus industriels, solvants, agriculture, changements d'affectation des terres, déchets et autres. Les chiffres d'émissions totales présentés ne tiennent pas compte des émissions issues du changement d'affectation des terres et forêts.

Emissions de CO₂ par secteurs (Figure 7.1.2b)

Secteur de l'énergie correspond principalement aux **industries productrices d'énergie**. Ce secteur inclut toutes les émissions liées à la combustion de carburants en particulier les émissions produites par l'industrie de l'extraction, la production d'électricité ou les autres industries produisant de l'énergie et les émissions fugitives des carburants. Les émissions issues des activités de combustion des industries manufacturières et de la construction ainsi que celles du secteur du transport et du secteur résidentiel ne sont pas incluses.

Les émissions de CO₂ issues de la combustion de la biomasse ne sont pas incluses car considérées comme étant neutres du point de vue du CO₂. L'incinération des déchets avec récupération d'énergie est incluse ici et non pas dans le secteur «Déchets». Les émissions liées à l'utilisation de combustibles à des fins de transport aérien ou maritime international ne sont pas non plus incluses ici.

Secteur de l'industrie comprend l'ensemble des émissions du secteur des industries manufacturières et de la construction ainsi que les émissions liées aux procédés industriels. Les émissions liées aux procédés industriels sont le sous-produit ou émission fugitive de gaz à effet de serre lié à un processus de production industrielle.

Secteur du transport comprend les émissions liées à la combustion ou à l'évaporation de carburant de toutes les activités de transport, quel que soit le secteur auquel elles pourraient être rattachées. Les émissions des carburants vendus à un avion ou un bateau voué au trafic international (dépôts de combustibles internationaux) ne sont théoriquement pas incluses. Cependant, en pratique, il reste difficile de séparer les dépôts de combustibles internationaux et ils peuvent donc être inclus pour certains pays.

Autres secteurs comprend les émissions liées aux secteurs des services et du résidentiel ainsi qu'à l'utilisation de solvants et autres produits, à l'agriculture, aux déchets et à toutes les autres émissions qui ne rentrent pas dans le cadre des catégories décrites ci-dessus.

Solvant et autres produits: émissions résultant de l'usage de solvants et d'autres produits contenant des composés organiques volatiles. Quand ces solvants et autres produits sont des produits pétroliers ou sont le produit de produits pétroliers, le carbone des émissions des composés organo-volatiles non méthaniques est inclus dans l'inventaire CO₂ si l'approche de référence est utilisée. Les émissions non



énergétiques non rapportées dans la rubrique «Procédés industriels» sont inclus dans cette rubrique.

Agriculture: comprend toutes les émissions anthropogéniques du secteur agricole à l'exception de la combustion de carburants et des émissions liées aux eaux usées.

Changement d'affectation des terres et forêts: total des émissions et fixations liées aux changements d'affectation des terres et aux forêts (impact des activités de ce type sur trois types de sources/puits: biomasse de surface, souterraine et carbone du sol). Dans les chiffres reportés, cette catégorie est exclue des émissions totales.

Déchets: total des émissions liées aux décharges de déchets solides, aux eaux usées, à l'incinération de déchets et à tout type d'activité de gestion des déchets. Les émissions de CO₂ provoquées par l'utilisation de combustibles fossiles (incinération ou décomposition) de même que le CO₂ provenant de la dégradation et de la manipulation de déchets organiques ne sont pas reportées ici.

Autre: émissions qui ne rentrent pas dans le cadre des 6 principales catégories d'émissions/puits décrites ci-dessus. Ces émissions correspondent essentiellement aux émissions issues du secteur des services et du secteur domestique.

Les émissions liées aux réservoirs internationaux (émissions résultant de l'utilisation de carburant par des avions ou des bateaux engagés dans le transport international) ne sont pas reportées ici.

Déchets

Le terme de déchet désigne ici toute substance ou objet que le détenteur élimine, ou qu'il désire éliminer, ou qu'il est obligé d'éliminer. Les déchets peuvent provenir de l'extraction de matières premières, de la transformation de matières premières en matières intermédiaires et en produits finis, de la consommation de produits finis et de toute autre activité humaine. Les résidus recyclés ou réutilisés directement sont exclus.

Déchets dangereux (Tableau 7.2.1)

Les déchets dangereux correspondent ici aux catégories de déchets à contrôler d'après la Convention de Bâle sur le contrôle des mouvements transfrontières des produits dangereux et leur élimination (article 1 et annexe I). Si les données ne sont pas disponibles selon la Convention de Bâle, les quantités sont rapportées selon la définition nationale ou toute autre définition internationale (p.ex. la section des déchets dangereux du Catalogue européen des déchets).

Déchets industriels (Tableau 7.2.1)

Comprend tous les déchets issus des industries manufacturières. Cette catégorie fait référence aux divisions 15 à 37 de la Classification internationale type par industries (CITI, Rev.3).

Déchets municipaux (Tableau 7.2.1, figure 7.2.1a, tableau 7.2.2)

Les déchets municipaux correspondent à tous déchets collectés par ou pour une municipalité. Pour les zones non couvertes par un service municipal de collecte des déchets, les déchets analogues sont estimés. Les déchets municipaux comprennent les déchets produits par les particuliers, les commerçants et artisans et les petites entreprises et ceux issus des immeubles de bureaux et institutions (écoles, hôpitaux, bâtiments administratifs). La définition comprend aussi les déchets encombrants (par exemple, l'électroménager, le vieux mobilier, les matelas, etc.) et les résidus produits par certains services municipaux, tels que les déchets des jardins et espaces verts, les déchets d'entretien de la voirie (nettoyage des rues, contenu des poubelles publiques, déchets de marché) s'ils sont gérés en tant que déchets. La définition exclut les déchets issus de l'assainissement municipal des eaux usées (curage des égouts, épuration) et les déchets de construction et de démolition municipaux.

Les quantités reportées portent sur l'ensemble des déchets municipaux, y compris ceux qui ne sont pas ramassés. Les déchets municipaux sont les déchets collectés par ou pour les municipalités. La définition comprend aussi les déchets des mêmes sources et analogues quant à leur nature et leur composition collectés directement par le secteur privé pour les municipalités (entreprises et institutions à but non lucratif) (principalement collecte sélective à des fins de récupération) et les déchets venant des zones rurales non desservies par un service des déchets régulier, même s'ils sont éliminés par le générateur de déchets.

Dans le tableau 7.2.2 «Composition des déchets municipaux», les données pour les pays de l'UE et de l'AELE concernent les déchets générés par les ménages, rapportés en conformité avec le règlement européen sur les statistiques des déchets. Il est à noter que pour quelques États membres les chiffres rapportés concernent toujours les déchets municipaux dans leur ensemble.

Décharge contrôlée (déchets non dangereux) (Tableau 7.2.1)

Décharge soumise à un système d'autorisation (permis) et de contrôle technique conformément à la législation nationale en vigueur. Inclut les décharges spécialement aménagées.

Eau / Traitement de l'eau

Prélèvements d'eau (Tableau 7.3.1) correspond à l'eau prélevée définitivement ou temporairement d'une source. Il s'agit de l'eau prélevée par les services publics d'alimentation en eau (CITI 41, Rev.3), de l'eau prélevée directement par les autres agents économiques et de l'eau restituée à l'environnement sans avoir été utilisée, telle que les eaux de mine (eaux d'exhaure) et les eaux de drainage. Les eaux utilisées pour la production d'hydroélectricité correspondant à une exploitation in situ ne sont pas prises en compte.

Approvisionnement en eau: livraisons d'eau aux utilisateurs finaux, y compris prélèvements en vue d'une utilisation finale pour compte propre (auto-approvisionnement).

Population raccordée à un réseau d'eau public (Tableau 7.3.2) correspond au pourcentage de la population résidente raccordée au réseau d'approvisionnement public en eau. L'approvisionnement en eau est effectué par les unités économiques spécialisées dans la collecte, la purification et la distribution d'eau (y compris désalinisation de l'eau de mer pour produire de l'eau en tant que produit d'intérêt principal, à l'exclusion de la consommation d'eau à des fins agricoles et du traitement des eaux usées en vue de prévenir la pollution). Les livraisons d'eau par une entreprise publique d'approvisionnement à une autre ne sont pas prises en compte.

Population raccordée à un réseau public d'assainissement (Tableau 7.3.2)

Pourcentage de la population résidente raccordée à un système de collecte des eaux usées (égouts). Les systèmes de collecte des eaux usées peuvent acheminer les eaux usées vers des stations d'épuration ou les décharger dans l'environnement sans qu'elles aient été traitées. Les eaux de refroidissement ne sont pas considérées comme des eaux usées.

Population raccordée à une station de traitement des eaux usées urbaines (Tableau 7.3.2)

Pourcentage de la population résidente dont les eaux usées urbaines sont traitées dans des stations d'épuration prévues à cet effet. Ces stations sont habituellement gérées par les pouvoirs publics ou des entreprises privées travaillant pour le compte des pouvoirs publics. Les eaux usées transportées par camion vers les stations d'épuration sont comprises dans cette catégorie.

Population raccordée à une station de traitement des eaux usées urbaines de type tertiaire (Tableau 7.3.2)

Pourcentage de la population résidente dont les eaux usées sont épurées dans des stations d'épuration de type tertiaire. Le traitement tertiaire est un traitement complémentaire



au traitement secondaire faisant appel à un processus biologique et chimique de l'azote, du phosphore et/ou de tout autre polluant affectant la qualité ou l'utilisation spécifique de l'eau (pollution microbiologique, couleur, etc.) et résultant d'une élimination de la pollution organique d'au moins 95% pour la demande biologique en oxygène (DBO), de 85% pour la demande chimique en oxygène (DCO); d'une élimination de l'azote d'au moins 70 %; d'une élimination du phosphore d'au moins 80% et d'une élimination microbiologique de moins de 1000 coliformes fécaux pour 100 ml.

La population résidente correspond au nombre moyen de personnes vivant en permanence sur le territoire national. Les populations saisonnières telles que les touristes ne sont pas à prendre en considération.

Traitement autonome (Tableau 7.3.2) correspond au pourcentage de la population résidente dont les eaux usées sont épurées dans des installations individuelles, souvent privées telles que les fosses septiques. Un système autonome d'assainissement est un système de collecte, de pré-traitement, de traitement, d'infiltration ou d'évacuation des eaux usées domestiques provenant d'habitations dont l'équivalent-population est généralement compris entre 1 et 50 équivalents-population non raccordés à un système de traitement des eaux usées urbaines.

Ne sont pas compris dans cette catégorie les systèmes disposant de réservoirs de stockage à partir desquels les eaux usées sont transportées régulièrement vers une station d'épuration des eaux usées urbaines. On considère que ces systèmes sont raccordés aux stations publiques d'épuration.

Sols et forêts

Superficie forestière incendiée par an (Tableau 7.4.1) correspond aux superficies de forêts et terres boisées parcourues par le feu au cours d'une année, exprimées en hectare.

Forêts: terres représentant un couvert forestier (ou peuplement équivalent) de plus de 10% et une superficie supérieure à 0,5 ha. Les arbres doivent pouvoir atteindre une hauteur abattable minimale de 5 m. Ces terres comprennent les jeunes peuplements naturels et toutes les plantations créées à des fins forestières, mais dont les cimes ne couvrent pas encore 10% de la superficie ou dont les arbres sont encore inférieurs à 5 m, tout comme les zones qui sont temporairement déboisées mais qui sont appelées à redevenir des forêts. Sont également compris les pépinières et vergers grainiers, les forêts des parcs nationaux, réserves naturelles et autres zones protégées, les brise-vent et plantations-abris couvrant plus de 0,5 ha et ayant une largeur supérieure à 20 m.

Autres terres boisées: terres portant soit un couvert forestier (ou peuplement équivalent) composé de 5 à 10% d'arbres capables d'atteindre une hauteur abattable de 5 m, soit un couvert forestier (ou peuplement équivalent) composé de plus de 10% d'arbres incapables d'atteindre une hauteur abattable de 5 m (arbres nains ou rabougris) et un couvert d'arbustes et de broussailles.

Part des terres agricoles irriguées (Tableau 7.4.2) correspond à la surface des zones agricoles irriguées exprimée en pourcentage de la surface agricole utilisée totale (SAU). Cf. chapitre agriculture.

Sources de données

Pays UE, AELE et TR: bases de données de références d'Eurostat, Agence européenne pour l'environnement.

Pays partenaires méditerranéens: INS.

Tourism Tourisme

8

8.1 Volume of tourism Volume du tourisme

Table 8.1.1 Annual tourist arrivals at border (1 000)
Entrées annuelles de touristes aux frontières (1 000)

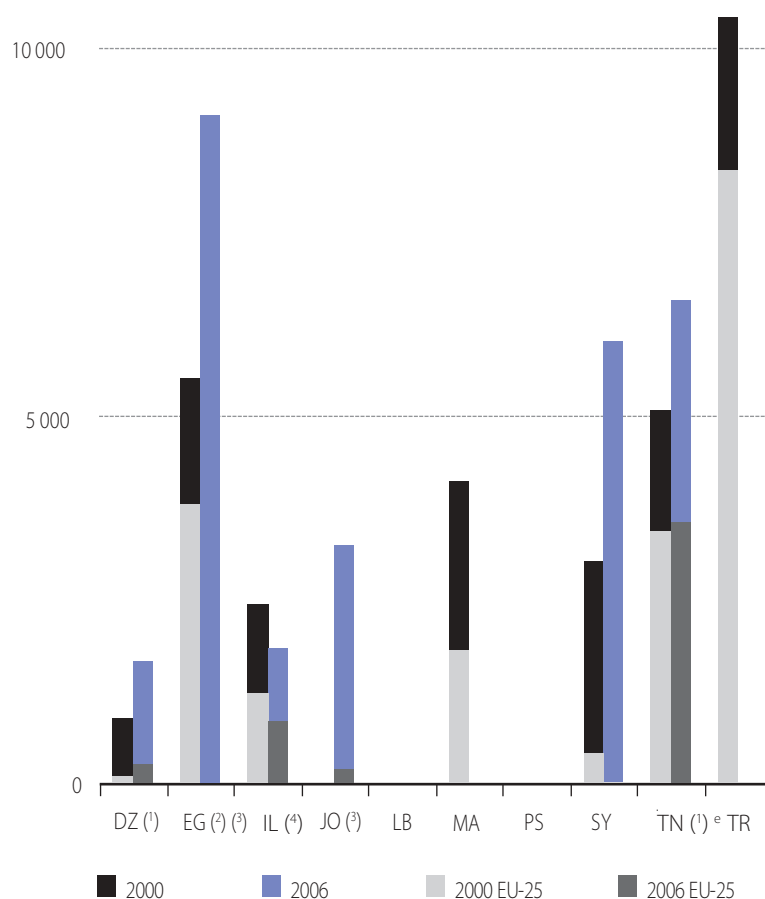
| | 2000 | 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2005 | 2006 |
|------------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|-------|
| MED | | | | | | | |
| DZ | 866 | 901 | 988 | 1 166 | 1 234 | 1 443 | 1 638 |
| EG (¹) | 5 506 | 4 648 | 5 192 | 6 044 | 8 104 | 8 608 | 9 083 |
| IL | 2 417 | 1 196 | 862 | 1 063 | 1 506 | 1 916 | 1 834 |
| JO | : | : | 2 384 | 2 353 | 2 853 | 2 987 | 3 225 |
| LB | : | : | : | : | : | : | : |
| MA | 4 113 | 4 223 | 4 303 | 4 761 | 5 516 | : | : |
| PS | : | : | : | : | : | : | : |
| SY | 3 014 | 3 389 | 4 272 | 4 388 | 6 153 | 5 838 | 6 010 |
| TN (¹) | 5 057 | 5 387 | 5 063 | 5 114 | 5 998 | 6 378 | 6 549 |
| TR | 10 428 | 11 620 | 13 248 | 13 956 | 17 548 | : | : |

(¹) Tourists = Foreign visitors / Touristes = Visiteurs étrangers.

Table 8.1.2 Arrivals of tourists coming from the European Union (EU-25) (%)
Touristes en provenance de l'Union européenne (UE-25) (%)

| | 2000 | 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2005 | 2006 |
|----------------------------------|------|------|------|------|------|------|------|
| MED | | | | | | | |
| DZ ⁽¹⁾ | 11.0 | 11.0 | 15.0 | 13.0 | 15.0 | 15.0 | 15.0 |
| EG ⁽²⁾ ⁽³⁾ | 69.0 | 67.0 | 69.0 | 70.0 | 73.1 | : | : |
| IL ⁽⁴⁾ | 50.0 | 46.0 | 44.0 | 46.0 | 47.0 | 49.0 | 46.0 |
| JO ⁽³⁾ | : | : | 8.6 | 8.9 | 8.9 | 9.0 | 6.2 |
| LB | : | : | : | : | : | : | : |
| MA | 43.9 | 42.0 | 41.3 | 37.3 | 40.6 | : | : |
| PS | : | : | : | : | : | : | : |
| SY | 13.2 | : | : | : | : | : | : |
| TN ⁽¹⁾ ^e | 67.7 | 63.4 | 53.9 | 50.8 | 53.0 | 55.7 | 54.2 |
| TR | 80.0 | : | : | : | : | : | : |

Figure 8.1.2 Annual tourist arrivals at border (1 000) and share of tourist arrivals coming from the European Union (EU-25)
Entrées annuelles de touristes aux frontières (1 000) et part des touristes en provenance de l'Union européenne (UE-25)



(¹) Nationals living in the EU not included / Nationaux résidant dans l'UE non inclus.

(²) Tourists = Foreign visitors / Touristes = Visiteurs étrangers.

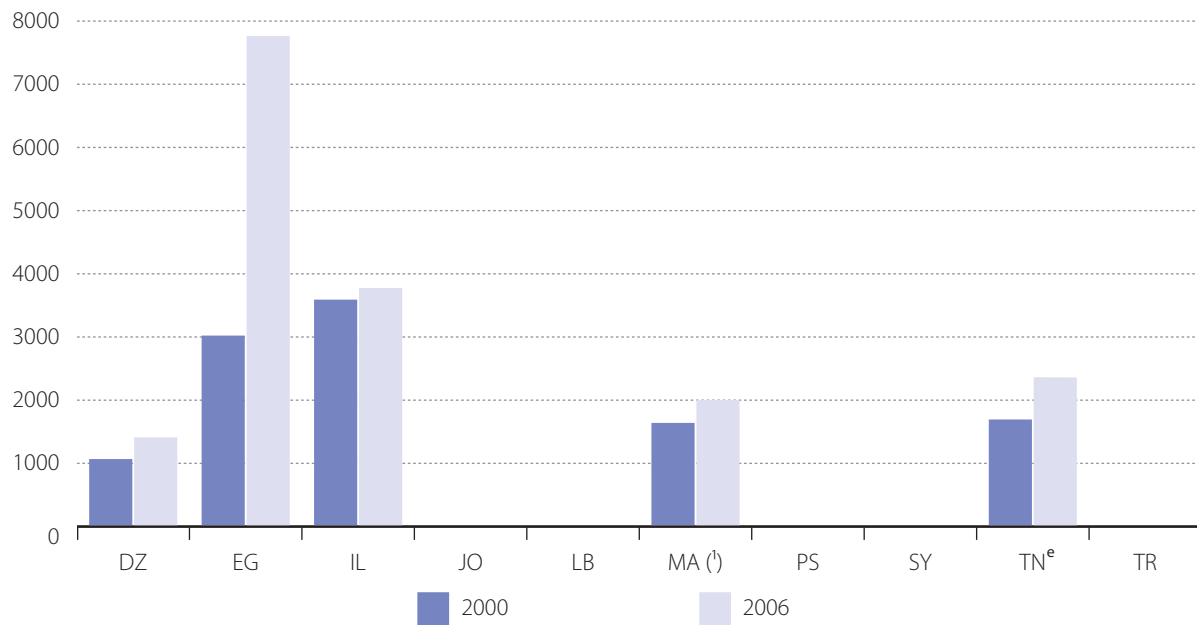
(³) EU = Total Europe / UE = Europe entière.

(⁴) EU-27 / UE-27.

Table 8.1.3 Departures of residents going abroad for all holidays and business (1 night or more) (1 000)
Départs de résidents voyageant à l'étranger en vacances ou pour le travail (1 nuit ou plus) (1 000)

| | 2000 | 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2005 | 2006 |
|------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| EU/UE | | | | | | | |
| BE | 7 932 | 6 570 | 6 773 | 7 268 | 8 783 | 9 327 | 7 852 |
| BG | : | 4 321 | 5 122 | 5 404 | 5 934 | 6 350 | 265 |
| CZ | : | : | : | 7 213 | 6 643 | 6 963 | 6 393 |
| DK | 5 107 | 5 107 | 4 918 | 5 535 | 4 676 | 5 459 | : |
| DE | 80 507 | 81 551 | 80 393 | 85 345 | 84 859 | 86 622 | 81 801 |
| EE | : | : | 371 | 376 | 308 | 421 | 387 |
| IE | 1 810 | 3 285 | 3 666 | 3 962 | 4 328 | 4 789 | 5 809 |
| EL | 576 | 577 | 572 | 662 | 1 155 | 1 368 | : |
| ES | 4 265 | 4 209 | 3 869 | 4 091 | 5 116 | 9 491 | : |
| FR | 18 024 | 17 293 | 18 308 | 18 591 | 23 124 | 22 270 | 21 785 |
| IT | 13 000 | 12 762 | 13 085 | 13 309 | 14 423 | 15 862 | : |
| CY | : | : | : | 634 | 750 | 789 | 796 |
| LV | : | : | : | 691 | 659 | 858 | 1 004 |
| LT | : | : | : | : | 1 569 | 1 633 | 1 789 |
| LU | 985 | 971 | 1 316 | 1 241 | 1 350 | 1 451 | 1 349 |
| HU | : | : | : | : | : | 5 630 | : |
| MT | | | | | | | |
| NL | 11 966 | 12 032 | 14 074 | 13 982 | 14 579 | 14 293 | 14 164 |
| AT | : | : | : | : | 8 371 | 8 206 | 10 042 |
| PL | : | : | : | 6 840 | 6 990 | 6 355 | 7 124 |
| PT | 1 159 | 1 073 | 1 176 | 1 030 | 1 487 | 1 559 | : |
| RO | : | : | : | : | : | : | 524 |
| SI | : | : | : | 2 114 | 2 800 | 2 660 | 2 680 |
| SK | : | : | : | 3 241 | 3 101 | 2 987 | 3 149 |
| FI | 5 913 | 5 824 | 5 857 | 5 586 | 5 798 | 5 901 | 5 756 |
| SE | : | : | 2 902 | 2 608 | 2 645 | 2 266 | : |
| UK | 43 349 | 44 609 | 45 727 | 46 951 | 44 893 | 47 009 | 48 080 |
| EFTA/AELE | | | | | | | |
| IS | : | : | : | : | : | : | : |
| NO | : | : | : | : | : | : | 6 792 |
| CH | : | : | : | : | : | : | : |
| MED | | | | | | | |
| DZ | 1 006 | 1 189 | 1 257 | 1 254 | 1 417 | 1 513 | 1 349 |
| EG | 2 960 | 4 666 | 4 185 | 4 823 | 5 656 | 7 700 | : |
| IL | 3 529 | 3 561 | 3 273 | 3 299 | 3 614 | 3 687 | 3 713 |
| JO | : | : | : | : | : | : | : |
| LB | : | : | : | : | : | : | : |
| MA | 1 578 | 1 775 | 1 616 | 1 648 | 1 764 | 1 940 | : |
| PS | : | : | : | : | : | : | : |
| SY | : | : | : | : | : | : | : |
| TN ^e | 1 632 | 1 669 | 1 939 | 2 274 | 2 313 | 2 241 | 2 302 |
| TR | : | : | : | : | : | : | : |

Figure 8.1.3 Departures of residents going abroad for all holidays and business (1 night or more) (1 000)
Départs de résidents voyageant à l'étranger en vacances ou pour le travail (1 nuit ou plus) (1 000)



(†) Data 2000 and 2005 / Données 2000 et 2005.

Table 8.1.4 Nights spent by non-residents in hotels and similar establishments (1 000)
Nuitées de non-résidents dans les hôtels et établissements assimilés (1 000)

| | 2000 | 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2005 | 2006 |
|-------------------|---------|---------|---------|---------|--------------------|----------------------|---------------------|
| EU/UE | | | | | | | |
| BE | 10 184 | 10 011 | 10 410 | 10 281 | 10 315 | 10 297 | 10 633 |
| BG | 5 104 | 6 122 | 6 989 | 8 987 | 10 139 | 11 471 | 11 776 |
| CZ | 12 811 | 13 647 | 13 327 | 13 688 | 15 881 | 16 607 | 17 035 |
| DK | 4 611 | 4 551 | 4 483 | 4 507 | 4 767 | 4 787 | : |
| DE | 34 641 | 32 876 | 32 580 | 33 301 | 36 631 | 38 872 | 42 821 |
| EE | 1 253 | 1 423 | 1 887 | 2 086 | 2 602 | 2 791 | 2 772 |
| IE | 17 374 | 17 475 | 17 321 | 17 748 | : | 17 024 | 18 834 |
| EL | 46 212 | 41 815 | 40 350 | 39 760 | 38 310 | 40 075 | 42 459 |
| ES | 143 762 | 143 421 | 135 836 | 136 865 | 134 654 | 138 762 | 151 763 |
| FR | 77 014 | 75 652 | 77 602 | 69 323 | 70 391 | 72 824 | 69 551 |
| IT | 97 221 | 100 322 | 97 837 | 93 935 | 97 175 | 102 098 ^p | : |
| CY | 16 790 | 18 066 | 15 235 | 13 424 | 13 554 | 13 899 | 13 227 |
| LV | 691 | 837 | 853 | 963 | 1 158 | 1 507 | 1 745 |
| LT | 579 | 672 | 719 | 766 | 1 131 | 1 334 | 1 451 |
| LU | 1 196 | 1 174 | 1 167 | 1 144 | 1 195 | 1 275 | 1 284 |
| HU | 8 062 | 8 405 | 8 260 | 8 046 | 8 729 | 9 127 | : |
| MT | 7 015 | 7 473 | 7 019 | 7 301 | 7 388 | 7 218 | 6 977 |
| NL | 15 695 | 14 955 | 14 922 | 13 798 | 14 618 | 15 143 | : |
| AT | 53 617 | 54 086 | 55 167 | 55 200 | 55 163 | 56 690 | 57 114 |
| PL | 4 945 | 4 918 | 4 999 | 5 450 | 6 876 ^p | 7 869 | 7 911 |
| PT | 24 102 | 23 578 | 23 563 | 23 215 | 23 002 | 23 873 | : |
| RO | 2 085 | 2 301 | : | : | : | : | 3 169 |
| SI | 2 758 | 2 879 | 3 049 | 3 166 | 3 258 | 3 322 | 3 401 |
| SK | 2 761 | 3 101 | 3 572 | 3 560 | 3 432 | 3 650 | 3 911 |
| FI | 3 562 | 3 675 | 3 721 | 3 758 | 3 769 | 3 887 | 4 339 |
| SE | 4 679 | 4 927 | 4 868 | 4 833 | 5 061 | 5 382 | 5 604 |
| UK | 53 131 | 49 781 | 48 377 | 49 003 | 53 867 | 58 909 | 63 023 ^p |
| EFTA/AELE | | | | | | | |
| IS | 895 | 907 | 970 | 1 070 | 1 146 | 1 208 | 1 341 |
| NO | 4 967 | 4 817 | 4 706 | 4 375 | 4 596 | 4 761 | 4 896 |
| CH | 19 914 | 19 273 | : | : | : | : | : |
| MED | | | | | | | |
| DZ | 203 | 226 | 292 | 371 | 394 | 483 | 529 |
| EG ⁽¹⁾ | 32 788 | 29 813 | 32 664 | 53 130 | 81 668 | 85 172 | 89 304 |
| IL | 9 676 | 3 826 | 2 628 | 3 285 | 4 771 | 6 783 | 6 854 |
| JO | 3 236 | 2 686 | 2 726 | 2 842 | 3 980 | 4 488 | 3 821 |
| LB | : | : | : | : | : | : | : |
| MA ⁽²⁾ | 11 268 | 10 293 | 8 866 | 8 515 | 10 307 | 12 259 ^b | 13 347 |
| PS | : | : | : | : | : | : | : |
| SY | 1 837 | 1 888 | 6 337 | 7 590 | 7 453 | 8 805 | 9 445 |
| TN ^e | 33 168 | 33 006 | 25 897 | 25 301 | 30 664 | 33 587 | 34 086 |
| TR | 21 904 | : | : | : | : | : | : |

(¹) Only hotels are considered, not other types of collective accommodation. / Uniquement les hôtels sont pris en considération, pas les autres types de logement collectif.

(²) For years 2000 to 2004, available data concern only classified hotels. / Pour les années 2000 à 2004, les données disponibles ne concernent que les hôtels classés.

Figure 8.1.4 Nights spent by non-residents in hotels and similar establishments (1 000)
Nuitées de non-résidents dans les hôtels et établissements assimilés (1 000)

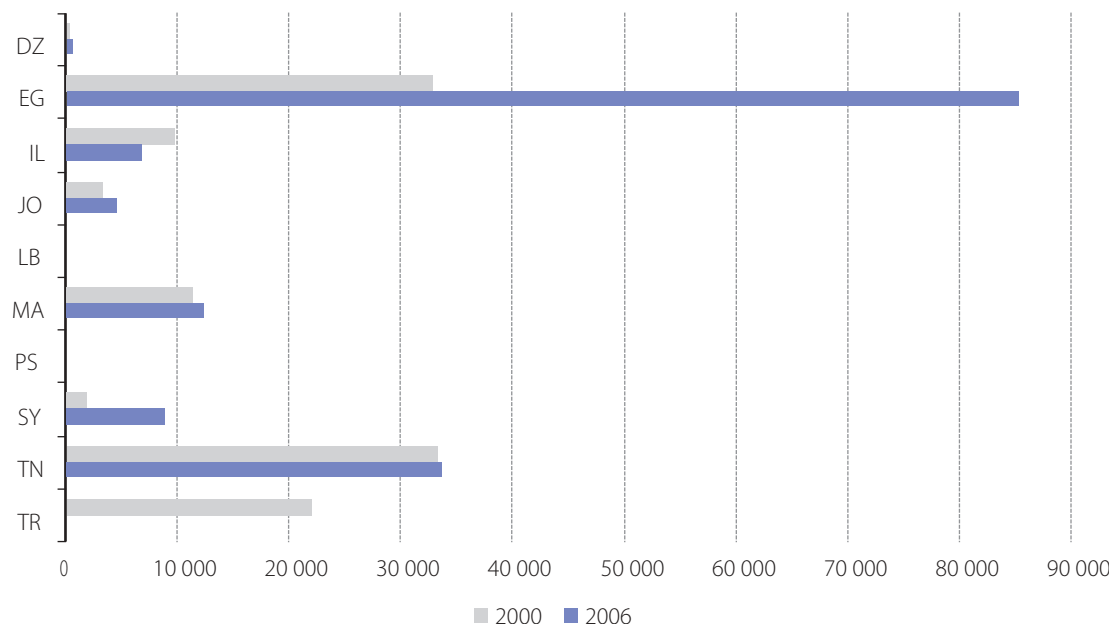


Table 8.1.5 Nights spent by tourists from EU-25 countries in Mediterranean countries (%)
Nuitées passées dans les pays méditerranéens par des touristes en provenance des pays de l'UE-25 (%)

| | 2000 | 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2005 | 2006 |
|-----------------|------|------|------|------|------|------|------|
| MED | | | | | | | |
| DZ | : | : | : | : | : | : | : |
| EG | : | : | : | : | : | : | : |
| IL ^e | 53.0 | 49.0 | 48.0 | 46.0 | 44.0 | 45.0 | 43.0 |
| JO | : | : | 20.8 | 20.9 | 25.7 | 26.5 | 24.1 |
| LB | : | : | : | : | : | : | : |
| MA | : | : | : | : | : | : | : |
| PS | : | : | : | : | : | : | : |
| SY | : | : | : | : | : | : | : |
| TN ^e | 89.0 | 88.5 | 86.5 | 85.4 | 86.0 | 86.8 | 84.3 |
| TR | : | : | : | : | : | : | : |

Table 8.1.6 Nights spent by residents in hotels and similar establishments (1 000)
Nuitées passées par des résidents dans les hôtels et établissements assimilés (1 000)

| | 2000 | 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2005 | 2006 |
|-------------------|---------|---------|--------------------|---------|---------------------|----------------------|---------|
| EU/UE | | | | | | | |
| BE | 4 045 | 4 057 | 4 091 | 4 061 | 4 090 | 4 313 | 4 737 |
| BG | 3 036 | 2 856 | 2 992 | 3 058 | 3 423 | 3 957 | 4 342 |
| CZ | 12 358 | 8 515 | 10 476 | 9 779 | 9 051 | 8 601 | 8 854 |
| DK | 4 599 | 4 589 | 4 743 | 4 631 | 4 906 | 5 328 | : |
| DE | 163 429 | 164 197 | 157 391 | 156 240 | 158 416 | 161 895 | 165 355 |
| EE | 459 | 489 | 450 | 558 | 691 | 751 | 989 |
| IE | 6 786 | 7 792 | 7 395 ^s | 7 829 | : | 8 174 | 7 978 |
| EL | 14 628 | 13 290 | 13 128 | 13 716 | 13 280 | 13 942 | 14 249 |
| ES | 83 382 | 85 261 | 86 718 | 91 295 | 100 044 | 106 875 | 114 825 |
| FR | 114 059 | 115 576 | 114 454 | 115 536 | 118 134 | 125 216 | 127 869 |
| IT | 136 392 | 138 559 | 133 295 | 135 217 | 136 845 | 138 222 ^p | : |
| CY | 597 | 727 | 868 | 957 | 1 069 | 1 040 | 1 114 |
| LV | 669 | 638 | 674 | 669 | 717 | 796 | 855 |
| LT | 303 | 293 | 331 | 342 | 511 | 728 | 934 |
| LU | 67 | 72 | 78 | 80 | 85 | 85 | 77 |
| HU | 5 479 | 5 321 | 5 574 | 5 824 | 5 933 | 6 622 | : |
| MT | : | : | : | 314 | 278 | 247 | 314 |
| NL | 14 027 | 13 608 | 13 593 | 13 384 | 13 768 | 14 375 | : |
| AT | 18 031 | 18 468 | 18 356 | 18 667 | 18 850 | 19 383 | 20 277 |
| PL | 9 353 | 8 297 | 8 382 | 8 813 | 11 572 ^p | 12 464 | 13 910 |
| PT | 9 693 | 9 985 | 10 646 | 10 661 | 11 139 | 11 648 | : |
| RO | 13 862 | 14 071 | : | : | : | : | 14 929 |
| SI | 1 860 | 1 715 | 1 714 | 1 725 | 1 707 | 1 653 | 1 746 |
| SK | 2 843 | 2 953 | 3 953 | 3 796 | 3 285 | 3 183 | 3 142 |
| FI | 9 786 | 9 882 | 9 552 | 9 671 | 10 043 | 10 388 | 10 676 |
| SE | 16 586 | 16 737 | 16 143 | 16 235 | 16 465 | 17 518 | 18 606 |
| UK | 139 000 | 134 420 | 130 560 | 118 480 | 106 510 | 117 926 | 102 010 |
| EFTA/AELE | | | | | | | |
| IS | 291 | 274 | 290 | 299 | 323 | 361 | 387 |
| NO | 11 398 | 11 599 | 11 482 | 11 262 | 11 764 | 12 349 | 12 859 |
| CH | 14 013 | 14 313 | : | : | : | : | : |
| MED | | | | | | | |
| DZ | 3 545 | 3 803 | 3 827 | 3 936 | 4 129 | 4 222 | 4 310 |
| EG ⁽¹⁾ | 4 050 | 6 712 | 6 756 | 7 140 | 7 409 | : | : |
| IL | 9 870 | 11 288 | 11 978 | 11 810 | 12 202 | 12 304 | 12 454 |
| JO | 595 | 597 | 772 | 974 | 1 052 | 1 064 | 1 201 |
| LB | : | : | : | : | : | : | : |
| MA ⁽²⁾ | 2 272 | 2 402 | 2 455 | 2 658 | 2 858 | 2 956 ^b | 2 980 |
| PS | : | : | : | : | : | : | : |
| SY | 1 081 | 1 068 | 308 | 1 147 | 541 | 320 | 343 |
| TN ^e | 2 255 | 2 328 | 2 621 | 2 809 | 2 822 | 2 723 | 2 754 |
| TR | 14 913 | : | : | : | : | : | : |

(¹) Only hotels are considered, not other types of collective accommodation. / Uniquement les hôtels sont pris en considération, pas les autres types de logement collectif.

(²) For years 2000 to 2004, available data concern only classified hotels. / Pour les années 2000 à 2004, les données disponibles ne concernent que les hôtels classés.

8.2 Capacity of tourist accommodation establishments Capacité des établissements de logement touristique

Table 8.2.1 Number of hotels and similar establishments
Nombre d'hôtels et d'établissements assimilés

| | 2000 | 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2005 | 2006 |
|-------------------|--------|--------|--------|--------|--------------------|--------|---------------------|
| EU/UE | | | | | | | |
| BE | 1 998 | 2 034 | 2 010 | 1 957 | 1 922 | 1 899 | 1 955 |
| BG | 648 | 679 | 755 | 849 | 1 016 | 1 230 | 1 348 |
| CZ | 3 960 | 4 112 | 4 335 | 4 377 | 4 311 | 4 279 | 4 314 |
| DK | 466 | 475 | 477 | 471 | 480 | 480 | : |
| DE | 38 551 | 38 529 | 38 129 | 37 547 | 36 839 | 36 593 | 36 201 |
| EE | 350 | 353 | 193 | 230 | 267 | 317 | 341 |
| IE | 5 449 | 5 222 | 5 009 | 4 821 | 4 554 | 4 407 | 4 296 |
| EL | 8 342 | 8 342 | 8 329 | 8 689 | 8 899 | 9 036 | 9 111 |
| ES | 16 287 | 16 369 | 16 732 | 17 102 | 17 402 | 17 607 | 18 304 |
| FR | 19 315 | 19 928 | 19 889 | 18 598 | 18 689 | 19 811 | : |
| IT | 33 361 | 33 421 | 33 411 | 33 480 | 33 518 | 33 527 | : |
| CY | 583 | 801 | 813 | 829 | 803 | 785 | 753 |
| LV | 166 | 199 | 223 | 261 | 278 | 337 | 321 |
| LT | 227 | 231 | 247 | 270 | 317 | 331 | 338 |
| LU | 315 | 309 | 316 | 307 | 297 | 293 | 284 |
| HU | 1 928 | 1 994 | 2 167 | 2 261 | 1 952 | 2 061 | 1 921 ^P |
| MT | 246 | 210 | 194 | 194 | 194 | 173 | 173 |
| NL | 2 835 | 2 858 | 2 933 | 2 908 | 3 129 | 3 135 | 3 099 |
| AT | 15 517 | 15 293 | 14 914 | 14 708 | 14 435 | 14 267 | 14 051 |
| PL | 1 449 | 1 391 | 1 478 | 1 547 | 2 139 ^P | 2 200 | 2 301 |
| PT | 1 786 | 1 781 | 1 898 | 1 934 | 1 954 | 2 012 | : |
| RO | 2 533 | 2 681 | 2 765 | 2 989 | 3 301 | 3 608 | 4 125 |
| SI | 448 | 381 | 393 | 381 | 350 | 344 | 358 |
| SK | 582 | 764 | 816 | 838 | 873 | 885 | 922 |
| FI | 1 011 | 989 | 971 | 992 | 961 | 938 | 923 |
| SE | 1 906 | 1 979 | 1 737 | 1 765 | 1 833 | 1 857 | 1 888 |
| UK | 45 728 | 44 744 | 44 657 | 44 126 | 44 625 | 32 926 | 29 597 ^P |
| EFTA/AELE | | | | | | | |
| IS | 244 | 248 | 273 | 283 | 303 | 319 | 308 |
| NO | 1 166 | 1 160 | 1 124 | 1 099 | 1 079 | 1 136 | 1 119 |
| CH | 5 754 | 5 701 | 5 643 | : | : | : | : |
| MED | | | | | | | |
| DZ | 821 | 927 | 981 | 1 042 | 1 057 | 1 105 | 1 145 |
| EG ⁽¹⁾ | 1 010 | 1 057 | 1 127 | 1 152 | 1 207 | 1 321 | 1 309 |
| IL | 340 | 339 | 336 | 335 | 336 | 334 | 331 |
| JO | 452 | 472 | 462 | 458 | 463 | 468 | 476 |
| LB | : | : | : | : | : | : | : |
| MA ⁽²⁾ | 576 | 590 | 594 | 632 | 982 ^b | 1 149 | 1 354 |
| PS | : | : | : | : | : | : | : |
| SY | 466 | 473 | 484 | 518 | 523 | 567 | 604 |
| TN ⁽³⁾ | 736 | 755 | 777 | 790 | 800 | 816 | 825 |
| TR | : | : | : | : | : | : | : |

(¹) Only hotels are considered, not other types of collective accommodation. / Uniquement les hôtels sont pris en considération, pas les autres types de logement collectif.

(²) For years 2000 to 2003, available data concern only classified hotels. / Pour les années 2000 à 2003, les données disponibles ne concernent que les hôtels classés.

(³) Including hotels, similar establishments, specialized establishments and campsites / Les hôtels, les établissements similaires, les établissements spécialisés et les campings sont inclus.

Table 8.2.2 Number of bed-places in hotels and similar establishments (1 000)
 Nombre de places-lits dans les hôtels et établissements assimilés (1 000)

| | 2000 | 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2005 | 2006 |
|-------------------|-------|-------|------------------|-------|------------------|-------|--------------------|
| EU/UE | | | | | | | |
| BE | 119 | 122 | 123 | 122 | 122 | 121 | 124 |
| BG | 121 | 117 | 133 | 144 | 171 | 201 | 212 |
| CZ | 218 | 219 | 223 | 227 | 230 | 232 | 236 |
| DK | 62 | 64 | 66 | 67 | 69 | 70 | : |
| DE | 1 590 | 1 603 | 1 608 | 1 611 | 1 609 | 1 621 | 1 632 |
| EE | 16 | 17 | 16 | 18 | 23 | 25 | 26 |
| IE | 139 | 141 | 145 ^s | 146 | 145 | 149 | 148 |
| EL | 608 | 608 | 606 | 645 | 668 | 682 | 693 |
| ES | 1 316 | 1 333 | 1 394 | 1 452 | 1 512 | 1 580 | 1 614 |
| FR | 1 532 | 1 608 | 1 626 | 1 241 | 1 266 | 1 740 | : |
| IT | 1 854 | 1 891 | 1 930 | 1 969 | 2 000 | 2 028 | : |
| CY | 84 | 88 | 90 | 91 | 92 | 91 | 89 |
| LV | 12 | 13 | 14 | 15 | 18 | 19 | 20 |
| LT | 11 | 11 | 12 | 14 | 19 | 20 | 22 |
| LU | 14 | 14 | 15 | 15 | 14 | 14 | 14 |
| HU | 144 | 148 | 155 | 159 | 158 | 162 | 154 ^p |
| MT | 41 | 39 | 40 | 40 | 41 | 37 | 40 |
| NL | 173 | 174 | 177 | 180 | 190 | 192 | 192 |
| AT | 588 | 587 | 569 | 566 | 571 | 571 | 573 |
| PL | 120 | 118 | 128 | 134 | 165 ^p | 170 | 178 |
| PT | 223 | 229 | 240 | 246 | 254 | 264 | : |
| RO | 199 | 199 | 197 | 202 | 208 | 216 | 226 |
| SI | 31 | 28 | 28 | 29 | 30 | 30 | 31 |
| SK | 44 | 49 | 54 | 55 | 56 | 57 | 58 |
| FI | 117 | 118 | 118 | 120 | 120 | 118 | 118 |
| SE | 188 | 195 | 181 | 185 | 190 | 197 | 201 |
| UK | 1 119 | 1 130 | 1 188 | 1 204 | 1 223 | 1 062 | 1 202 ^p |
| EFTA/AELE | | | | | | | |
| IS | 12 | 13 | 14 | 15 | 15 | 17 | 17 |
| NO | 141 | 144 | 144 | 144 | 141 | 144 | 151 |
| CH | 260 | 260 | 259 | : | : | : | : |
| MED | | | | | | | |
| DZ | 76 | 72 | 76 | 77 | 82 | 83 | 84 |
| EG ⁽¹⁾ | 227 | 241 | 264 | 273 | 296 | 342 | : |
| IL | 107 | 114 | 113 | 114 | 115 | 115 | 114 |
| JO | 34 | 37 | 37 | 38 | 39 | 40 | 42 |
| LB | : | : | : | : | : | : | : |
| MA ⁽²⁾ | 95 | 97 | 102 | 110 | 119 ^b | 124 | 133 |
| PS | : | : | : | : | : | : | : |
| SY ⁽³⁾ | 34 | 35 | 35 | 39 | 40 | 43 | 46 |
| TN ⁽⁴⁾ | 197 | 206 | 214 | 222 | 226 | 230 | 232 |
| TR | : | : | : | : | : | : | : |

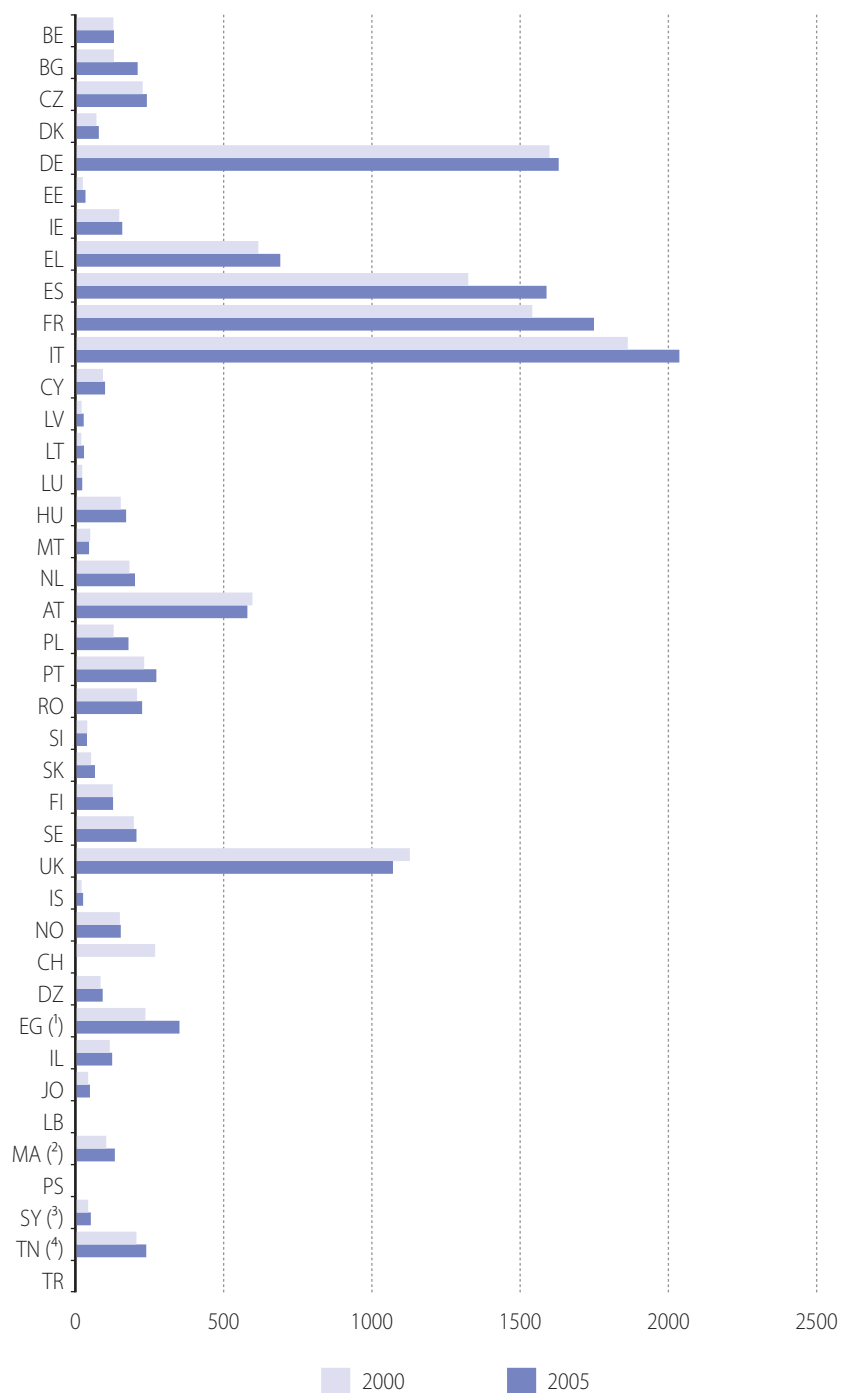
(¹) Only hotels are considered, not other types of collective accommodation. / Uniquement les hôtels sont pris en considération, pas les autres types de logement collectif.

(²) For years 2000 to 2003, available data concern only classified hotels. / Pour les années 2000 à 2003, les données disponibles ne concernent que les hôtels classés.

(³) Includes only the number of bed-places in hotels / Incluant seulement le nombre de places-lits dans les hôtels.

(⁴) Including hotels, similar establishments, specialized establishments and campsites / Les hôtels, les établissements similaires, les établissements spécialisés et les camping sont inclus.

Figure 8.2.2 Number of bed-places in hotels and similar establishments (1 000)
 Nombre de places-lits dans les hôtels et établissements assimilés (1 000)



(1) Only hotels are considered, not other types of collective accommodation. / Uniquement les hôtels sont pris en considération, pas les autres types de logement collectif.

(2) For years 2000 to 2003, available data concern only classified hotels. / Pour les années 2000 à 2003, les données disponibles ne concernent que les hôtels classés.

(3) Includes only the number of bed-places in hotels / Incluant seulement le nombre de places-lits dans les hôtels.

(4) Including hotels, similar establishments, specialized establishments and campsites / Les hôtels, les établissements similaires, les établissements spécialisés et les camping sont inclus.



Volume of tourism

Tourism

Tourism is the activity of persons travelling to and staying in places outside their usual environment for not more than one consecutive year for leisure, business and other purposes.

Visitors

Persons travelling to a place other than that of his/her usual environment for less than 12 consecutive months and whose main purpose of travel is other than the exercise of an activity remunerated from within the place visited.

Tourists

Overnight visitors: international visitors who stay at least one night in collective or private accommodation in the country visited.

Annual tourist arrivals at border (Table 8.1.1 & figure 8.1.2)

Number of international visitors who arrive during a given year in a given country and who are staying at least one night. This includes non-resident citizens of that country, and excludes foreign residents in the given country.

Arrivals of tourists coming from the European Union (EU-25) (Table 8.1.2 & figure 8.1.2)

Number of tourists coming from the EU-25 to the Mediterranean countries expressed as a percentage of the total number of tourist arrivals at border.

Departures of residents going abroad for all holidays and business (1 night or more) (Table 8.1.3 and figure 8.1.3)

This comprises the activities of residents of a given area traveling to and staying in places outside that area (a country in this case), during a given year.

Nights spent by non-residents in hotels and similar establishments (Table 8.1.4 & figure 8.1.4)

A night spent (or overnight stay) is each night that a non-resident guest actually spends (sleeps or stays) or is registered (his/her physical presence there being unnecessary) in a hotel or similar establishment (defined below).

No age limit is applied. Children are counted as well as adults, even in the case when the overnight stays of children might be free of charge. Non-tourists (e.g. refugees) should be excluded, if possible. Same-day visitors spending only a few hours during the day (no overnight stay, the date of arrival and departure are the same) at the establishment are also excluded from accommodation statistics.

Nights spent by tourists from the European Union (EU-25) in Mediterranean countries (Table 8.1.5)

Number of nights spent by non-residents coming from the European Union (EU-25) in hotels and similar establishments expressed as a percentage of the total number of nights

spent by non-residents in hotels and similar establishments.

Nights spent by residents in hotels and similar establishments (Table 8.1.6)

A night spent (or overnight stay) is each night that a guest (resident of the country) actually spends (sleeps or stays) or is registered (his/her physical presence there being unnecessary) in a hotel or similar establishment (defined below).

No age limit is applied: children are counted as well as adults, even in the case when the overnight stays of children are free of charge. Non-tourists (e.g. refugees) should be excluded, if possible. Same-day visitors spending only a few hours during the day (no overnight stay, the date of arrival and departure are the same) at the establishment are also excluded from accommodation statistics.

Capacity of tourist accommodation establishments

Number of hotels and similar establishments (Table 8.2.1)

Hotels and similar establishments are characterised as:

- ▶ Being arranged in rooms, in number exceeding a specified minimum;
- ▶ Coming under a common management;
- ▶ Providing certain services including room service, daily bed-making and cleaning of sanitary facilities;
- ▶ Grouped in classes and categories according to the facilities and services provided;
- ▶ Not falling in the category of specialised establishments.

Number of bed-places in hotels and similar establishments (Table 8.2.2 & figure 8.2.2)

The number of bed-places in an establishment is determined by the number of persons who can stay overnight in the beds set up in the establishment, ignoring any extra beds that may be set up by customer request. The term bed-place applies to a single bed; double bed being counted as two bed-places.

Data Sources

The National Statistical Institutes and Ministries of Tourism of the corresponding countries have validated the data concerning Tourism statistics in the Mediterranean countries.



FR

Volume du tourisme

Tourisme

Le tourisme est l'activité de personnes voyageant ou séjournant dans des lieux différents de leur environnement habituel pour une durée n'excédant pas douze mois consécutifs, pour loisirs, affaires ou autres motifs.

Visiteurs

Les visiteurs sont des personnes se rendant dans un lieu autre que celui de leur environnement habituel pour moins de 12 mois consécutifs et dont le motif principal de voyage est autre que l'exercice d'une activité rémunérée dans l'endroit visité.

Touristes

Visiteurs séjournant une nuit: visiteurs internationaux séjournant au moins une nuit dans un hébergement collectif ou privé du pays visité.

Entrées annuelles de touristes aux frontières (Tableau 8.1.1 & figure 8.1.2)

Nombre de visiteurs internationaux séjournant au moins une nuit et qui arrivent au cours d'une année donnée dans un pays donné. Ces données comprennent les ressortissants non-résidents de ce pays et excluent les résidents étrangers de ce pays donné.

Touristes en provenance de l'Union européenne (UE-25) (Tableau 8.1.2 et figure 8.1.2)

Nombre de touristes en provenance de l'Union européenne (UE-25) vers les pays méditerranéens exprimé en pourcentage du nombre total de touristes aux frontières.

Départs de résidents voyageant à l'étranger en vacances ou pour travail (1 nuit ou plus) (Tableau 8.1.3 & figure 8.1.3)

Ceci comprend les activités des résidents d'une zone donnée se rendant ou séjournant dans des lieux situés hors de cette zone (dans ce cas, un pays), au cours d'une année donnée.

Nuitées de non-résidents dans les hôtels et établissements assimilés (Tableau 8.1.4 & figure 8.1.4)

Une nuitée passée (ou séjour d'une nuit) se définit comme chaque nuit qu'un hôte non-résident passe (dort ou séjourne) ou qui est enregistrée (la présence physique de l'hôte n'étant pas nécessaire) dans un hôtel ou établissement similaire (voir définition ci-dessous).

Il n'y a pas de limitation d'âge. Les enfants sont comptés comme les adultes, même dans le cas où le séjour d'au moins une nuit des enfants est gratuit. Les non-touristes (par ex., les réfugiés) ne doivent pas, si possible, être pris en compte.

Les visiteurs d'un jour, ne passant que quelques heures d'une même journée (sans séjour d'au moins une nuit, les dates d'arrivée et de départ étant identiques) dans un établissement sont également à exclure des statistiques du logement touristique.

Nuitées passées dans les pays méditerranéens par des touristes en provenance des pays de l'Union européenne (UE-25) (Tableau 8.1.5)

Nombre de nuitées passées par des non-résidents, en provenance des pays de l'Union européenne (UE-25), dans des hôtels et établissements similaires, exprimé en pourcentage du nombre total de nuits passées par des non-résidents dans des hôtels et établissements similaires.

Nuitées de résidents dans les hôtels et établissements assimilés (Tableau 8.1.6)

Une nuitée passée (ou séjour d'une nuit) se définit comme chaque nuit qu'un hôte (résident du pays) passe (dort ou séjourne) ou qui est enregistrée (la présence physique de l'hôte n'étant pas nécessaire) dans un hôtel ou établissement similaire (voir définition ci-dessous).

Il n'y a pas de limitation d'âge. Les enfants sont comptés comme les adultes, même dans le cas où le séjour d'au moins une nuit des enfants est gratuit. Les non-touristes (par ex. les réfugiés) ne doivent pas, si possible, être tenu en compte.

Les visiteurs d'un même jour, ne passant que quelques heures d'une journée (sans séjour d'au moins une nuit, les dates d'arrivée et de départ étant identiques) dans un établissement sont aussi à exclure des statistiques du logement touristique.

Capacité d'établissements de logement touristique

Nombre d'hôtels et d'établissements assimilés (Tableau 8.2.1)

Les hôtels et établissements similaires doivent répondre aux caractéristiques suivantes:

- ▶ être pourvus de chambres en nombre supérieur à un minimum spécifique;
- ▶ être sous une gestion commune;
- ▶ fournir certains services comprenant le service en chambre, l'arrangement des lits et le nettoyage des installations sanitaires quotidiens;
- ▶ être groupés en classes et catégories selon les installations et les services fournis;
- ▶ ne pas entrer dans la catégorie des établissements spécialisés.

Nombre de places-lits dans les hôtels et établissements assimilés (Tableau 8.2.2 & Figure 8.2.2)

Le nombre de lits d'un établissement est déterminé par le nombre de personnes pouvant séjourner pour une nuit dans les lits installés de cet établissement, en faisant abstraction des lits supplémentaires qui pourraient être installés à la demande du client. Le terme «lit» s'applique au lit simple, les lits doubles étant comptés comme lits à deux places.

Sources de données

Les informations relatives aux statistiques du tourisme des pays méditerranéens ont été validées par les instituts nationaux de statistiques et les ministères du tourisme des pays respectifs.

Transport Transports

9



9.1 Infrastructures Infrastructures

Table 9.11 Road and rail infrastructure
Infrastructures routières et ferroviaires

| | Road network Réseau routier | | | | Rail network Réseau ferroviaire | | | |
|-------------------|---|--------------------------|---|----------------------|---|-----------------------|---|---------------------|
| | Length of road Longueur des routes (km) | | Density Densité (km/1 000 km ²) | | Length of track Longueur des voies (km) | | Density Densité (km/1 000 km ²) | |
| | 2000 | 2006 | 2000 | 2006 | 2000 | 2006 | 2000 | 2006 |
| EU/UE | | | | | | | | |
| BE | 147 121 | 150 567 ^(?) | 4 819 | 4 932 ^(?) | 6 095 | 6 291 ^(?) | 200 | 206 ^(?) |
| BG | : | : | : | : | : | : | : | : |
| CZ | 130 352 | 130 346 ^(?) | 1 653 | 1 653 ^(?) | 16 494 | : | 209 | : |
| DK | 72 604 | : | 1 685 | : | : | : | : | : |
| DE | : | : | : | : | 74 978 | : | : | : |
| EE | 51 837 | 54 165 ^(?) | 1 186 | 1 240 ^(?) | 1 504 | 1 587 ^(?) | 34 | 36 ^(?) |
| IE | 96 553 | 96 513 ^(?) | 1 374 | 1 373 ^(?) | 1 919 | : | 27 | : |
| EL | : | : | : | : | 2 739 | : | 21 | : |
| ES | 163 557 | 164 574 ^(?) | 324 | 326 ^(?) | : | : | : | : |
| FR | 989 096 | 998 001 ^(?) | 1 801 | 1 818 ^(?) | 48 949 | 49 063 ^(?) | 89 | 89 ^(?) |
| IT | : | : | : | : | 22 130 | : | 73 | : |
| CY | 11 141 | 12 059 ^(?) | 1 204 | 1 304 ^(?) | : | : | : | : |
| LV | 58 768 | 59 249 ^(?) | 910 | 917 ^(?) | 2 622 | 2 583 ^(?) | 41 | 40 ^(?) |
| LT | 77 007 | 81 001 ^(?) | 1 179 | 1 240 ^(?) | 2 502 | 2 200 ^(?) | 38 | 34 ^(?) |
| LU | 2 853 | : | 1 103 | : | : | : | : | : |
| HU | : | 162 772 ^(?) | : | 1 750 ^(?) | 12 739 | 12 735 ^(?) | 137 | 137 ^(?) |
| MT | : | : | : | : | : | : | : | : |
| NL | : | 133 141 ^(?) | : | 3 206 ^(?) | 2 802 | 2 811 ^(?) | 67 | 75 ^(?) |
| AT | 108 874 | 109 449 ^(?) | 1 298 | 1 305 ^(?) | 5 563 | : | 66 | : |
| PL | 378 583 | 385 508 ^(?) | 1 211 | 1 233 ^(?) | 41 960 | 38 781 ^(?) | 134 | 124 ^(?) |
| PT | : | : | : | : | 3 579 | : | 39 | : |
| RO | : | : | : | : | : | : | : | : |
| SI | 39 032 | 39 077 ^(?) | 1 925 | 1 928 ^(?) | 2 162 | 2 193 ^(?) | 107 | 108 ^(?) |
| SK | 19 015 | 19 316 ^(?) | 388 | 394 ^(?) | 3 662 | 3 660 ^(?) | 75 | 75 ^(?) |
| FI | 106 064 | 108 131 ^(?) | 314 | 320 ^(?) | 8 705 | 8 596 ^(?) | 26 | 25 ^(?) |
| SE | 144 212 | 144 723 ^(?) | 320 | 353 ^(?) | 11 631 | : | 26 | : |
| UK | 418 608 | 417 431 ^(?) | 1 717 | 1 712 ^(?) | 34 661 | 33 000 ^(?) | 142 | 136 ^(?) |
| EFTA/AELE | | | | | | | | |
| IS | 12 998 | 13 028 ^{(?) e} | 126 | 126 ^(?) | : | : | : | : |
| NO | 97 985 | 92 706 ^(?) | 302 | 286 ^(?) | 4 413 | 4 334 ^(?) | : | : |
| CH | 72 508 | : | 1 756 | : | : | : | : | : |
| MED | | | | | | | | |
| DZ | 104 450 ^{(?) s} | 109 452 ^{(?) s} | 44 ^s | 46 ^s | 3 973 ^(?) | 3 572 ^(?) | 1.7 | 1.5 |
| EG | 71 799 ^s | 106 854 ^s | 71 ^s | 106 ^s | 4 693 | 5 128 | 4.6 | 5.1 |
| IL | 16 449 | 17 686 | 803 | 863 | 858 ^(?) | 905 ^(?) | 41.9 | 44.2 |
| JO | 7 245 | 7 694 | 81 ^s | 86 | 622 | 622 | 7.0 ^s | 7.0 ^s |
| LB | 6 769 ^{(?) s} | 6 970 ^{(?) s} | 648 ^s | 667 ^{(?) s} | 0 | 0 | 0.0 | 0.0 |
| MA | 32 511 ^{(?) s} | 32 697 ^{(?) s} | 46 ^s | 46 ^{(?) s} | 1 907 | 1 907 ^p | 2.7 | 2.7 ^p |
| PS | 4 924 ^(?) | 5 147 | 818 ^(?) | 855 | 0 | 0 | 0.0 | 0.0 |
| SY | 44 575 ^(?) | 51 967 ^(?) | 241 | 281 | 2 796 ^(?) | 2 833 ^(?) | 15.1 | 15.3 |
| TN ^(?) | 19 115 ^s | 19 275 ^s | 116 ^s | 117 ^s | 2 169 ^(?) | 2 153 ^(?) | 13.2 | 13.1 ^(?) |
| TR | : | : | : | : | : | : | : | : |

(1) Data 2005 / Données 2005.

(2) Data 2004 / Données 2004.

(3) Data 2003 / Données 2003.

(4) Data 1999 / Données 1999.

(5) Including non paved sections which may be used by non motorised vehicles. / Incluant certaines sections non asphaltées dont l'usage premier peut être destiné à des véhicules non motorisés.

(6) Paved roads / Réseau routier revêtu.

(7) Standard gauge - Narrow gauge / Ecartement standard - Ecartement étroit.

(8) 2000 length of railway line includes non active railway line for standard gauge with active sidings, 2006 includes only active railways and sidings. / 2000, la longueur des voies inclut les voies non actives à écartement standard et les voies de garage actives, en 2006 seules les voies et voies de garages actives sont incluses.

(9) In-use and not in-use lines / Voies exploitées et non exploitées.

9.2 Road transport Transport routier

Table 9.2.1 Road motor vehicles
Véhicules routiers à moteur

| | Total road motor vehicles Nombre total de véhicules routiers à moteur (1 000) | | | | Of which: share of passenger cars Dont: part de véhicules particuliers (%) | | | |
|-------------------|---|--------------------|--------|-----------------------|--|---------------------|---------------------|---------------------|
| | 1990 | 1995 | 2000 | 2006 | 1990 | 1995 | 2000 | 2006 |
| EU/UE | | | | | | | | |
| BE | : | 4 778 | 5 295 | 5 644 ⁽¹⁾ | : | 89.4 | 88.4 | 87.1 ⁽¹⁾ |
| BG | : | : | : | : | : | : | : | : |
| CZ | : | 3 381 ^e | 3 826 | 4 286 ⁽²⁾ | : | 90.0 ^e | 89.9 | 89.0 ⁽²⁾ |
| DK | 1 893 | 2 028 | 2 254 | 2 367 ⁽²⁾ | 84.0 | 82.8 | 82.2 | 80.9 ⁽²⁾ |
| DE | 38 605 | 45 218 | 48 024 | 50 692 ⁽¹⁾ | 92.0 | 89.4 | 89.2 | 89.5 |
| EE | : | : | : | : | : | : | : | : |
| IE | 956 | 1 156 | : | : | 83.3 | 85.6 | : | : |
| EL | 2 523 ^e | 3 114 ^e | : | : | 68.8 ^e | 70.8 ^e | : | : |
| ES | 16 296 | 17 545 | 21 839 | 24 820 ⁽²⁾ | 73.6 | 81.0 | 79.9 | 78.7 ⁽²⁾ |
| FR | : | : | 35 286 | 36 244 ⁽¹⁾ | : | : | 84.5 | 84.1 ⁽¹⁾ |
| IT | : | 33 004 | 36 166 | : | : | 91.4 | 90.1 | : |
| CY | 265 | 337 | 401 | 474 ⁽²⁾ | 67.3 | 65.2 | 66.8 | 70.8 ⁽²⁾ |
| LV | : | 425 | 666 | 867 ⁽¹⁾ | : | 78.0 | 83.6 | 85.6 ⁽¹⁾ |
| LT | 630 | 860 | 1 298 | 1 457 ⁽²⁾ | 78.2 | 83.5 | 90.3 | 90.3 ⁽²⁾ |
| LU | 199 | 249 | 289 | 332 ⁽¹⁾ | 92.3 | 92.0 | 91.2 | 90.4 ⁽¹⁾ |
| HU | : | : | 2 749 | 3 334 ⁽¹⁾ | : | : | 86.0 | 86.6 ⁽¹⁾ |
| MT | : | : | : | : | : | : | : | : |
| NL | 5 770 | 6 330 | 7 489 | 8 090 ⁽²⁾ | 90.2 | 89.5 | 87.3 | 86.4 ⁽²⁾ |
| AT | 3 691 | 4 362 | 4 949 | 4 964 ⁽²⁾ | 81.0 | 82.3 | 82.8 | 82.8 ⁽²⁾ |
| PL | 6 493 ^p | 9 045 | 12 052 | 14 821 ⁽¹⁾ | 81.0 ^p | 83.1 | 82.9 | 83.3 ⁽¹⁾ |
| PT | : | : | : | : | : | : | : | : |
| RO | : | : | : | : | : | : | : | : |
| SI | 630 | 759 | 931 | 1 049 ⁽¹⁾ | 93.2 | 93.5 | 93.3 | 92.6 ⁽¹⁾ |
| SK | : | : | 1 438 | 1 381 ⁽²⁾ | : | : | 88.6 | 86.7 ⁽²⁾ |
| FI | : | : | : | : | : | : | : | : |
| SE | 3 924 | 3 953 | 4 387 | 4 628 ⁽¹⁾ | 91.7 | 91.8 | 91.1 | 89.7 ⁽¹⁾ |
| UK | : | : | 28 327 | : | : | : | 88.5 | : |
| EFTA/AELE | | | | | | | | |
| IS | : | : | : | : | : | : | : | : |
| NO | : | : | : | : | : | : | : | : |
| CH | : | : | : | : | : | : | : | : |
| MED | | | | | | | | |
| DZ | 2 480 | 2 727 | 2 914 | 3 402 | 57.9 ⁽⁴⁾ | 57.8 ⁽⁴⁾ | 58.1 ⁽⁴⁾ | 60.0 ⁽⁴⁾ |
| EG | 1 941 | 2 382 | 3 117 | 3 934 | 54.3 | 55.1 | 54.5 | 57.0 |
| IL | 1 015 | 1 459 | 1 832 | 2 176 | 80.0 | 77.5 | 77.6 | 78.6 |
| JO ⁽⁵⁾ | 254 | 269 | 373 | 755 | 68.9 | 80.3 | 81.5 | 88.7 |
| LB | : | : | 41 | : | : | : | 70.7 | : |
| MA ⁽⁶⁾ | 972 | 1 354 | 1 647 | 1 813 ⁽³⁾ | 68.9 | 73.3 | 73.5 | 73.7 ⁽³⁾ |
| PS ⁽⁵⁾ | : | : | 124 | 117 | : | : | 72.6 | 76.1 |
| SY ⁽⁷⁾ | : | : | 623 | 927 ⁽¹⁾ | : | : | 21.5 | 30.1 ⁽¹⁾ |
| TN | 428 | 623 | 881 | 1 141 ⁽¹⁾ | 58.4 | 56.7 | 57.9 | 57.9 ⁽¹⁾ |
| TR | : | : | : | : | : | : | : | : |

⁽¹⁾ Data 2005 / Données 2005.

⁽²⁾ Data 2004 / Données 2004.

⁽³⁾ Data 2003 / Données 2003.

⁽⁴⁾ Private vehicles / Véhicules de tourisme.

⁽⁵⁾ Licensed vehicles / Véhicules possédant une vignette.

⁽⁶⁾ Private vehicles in use / Véhicules privés en circulation.

⁽⁷⁾ Total vehicles, except various vehicles / Véhicules routiers, à l'exception des véhicules divers.



Table 9.2.2 Rate of motorisation (passenger cars per 1 000 inhabitants)
Taux de motorisation (nombre de véhicules particuliers pour 1 000 habitants)

| | 2000 | 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2005 | 2006 |
|------------------|------|------|------|------|------|------|------|
| EU/UE | | | | | | | |
| BE | 456 | 461 | 463 | 465 | 468 | : | : |
| BG | : | : | : | : | : | : | : |
| CZ | 335 | 345 | 357 | 363 | : | : | : |
| DK | 347 | 350 | 351 | : | : | : | : |
| DE | 532 | 539 | 541 | 546 | : | : | : |
| EE | 339 | 299 | 295 | 321 | 349 | : | : |
| IE | 347 | 363 | 374 | 383 | 389 | : | : |
| EL | 293 | 313 | 332 | 348 | : | : | : |
| ES | 433 | 446 | 453 | : | 438 | : | : |
| FR | 462 | 470 | 474 | 477 | : | : | : |
| IT | 572 | 583 | 590 | : | : | : | : |
| CY | 386 | 399 | 405 | 419 | 453 | : | : |
| LV | 235 | 249 | 265 | 279 | 297 | : | : |
| LT | 335 | 326 | 340 | 364 | 383 | : | : |
| LU | 626 | 636 | : | : | : | : | : |
| HU | 232 | 244 | 259 | 274 | 280 | : | : |
| MT | 490 | 497 | 510 | : | : | : | : |
| NL | 411 | 418 | 424 | 426 | 429 | : | : |
| AT | 511 | 520 | 493 | 499 | 503 | : | : |
| PL | 260 | 275 | 288 | 294 | 314 | : | : |
| PT | 514 | 538 | 558 | : | : | : | : |
| RO | : | : | : | : | : | : | : |
| SI | 437 | 444 | 459 | 446 | 456 | : | : |
| SK | 236 | 240 | 247 | 252 | 222 | : | : |
| FI | 412 | 417 | 422 | 436 | 449 | : | : |
| SE | 451 | 452 | 453 | 455 | 457 | : | : |
| UK | 426 | 436 | 446 | 452 | 464 | : | : |
| EFTA/AELE | | | | | | | |
| IS | 565 | 561 | 563 | 577 | : | : | : |
| NO | : | : | : | : | : | : | : |
| CH | : | : | : | : | : | : | : |
| MED | | | | | | | |
| DZ | 56 | 55 | 56 | 56 | 57 | 58 | 61 |
| EG ^s | 27 | 27 | 28 | 28 | 28 | 30 | 31 |
| IL | 223 | 228 | 230 | 229 | 232 | 236 | 240 |
| JO | 63 | 73 | 95 | 95 | 101 | 110 | 120 |
| LB | : | : | : | : | : | : | : |
| MA | 42 | 43 | 44 | 44 | : | : | : |
| PS | 29 | 25 | 19 | 20 | 27 | 28 | 23 |
| SY ^s | 8 | 9 | 10 | 12 | 13 | 15 | : |
| TN | 53 | 56 | 59 | 61 | 64 | 66 | : |
| TR | 68 | 66 | 66 | : | : | : | : |

Table 9.2.3 Persons killed
Nombre de personnes tuées

| | Persons killed Nombre de personnes tuées | | | | Persons killed per 1 000 vehicles Nombre de personnes tuées pour 1 000 véhicules | | | |
|------------------|---|-----------------|-------|-----------------------------------|---|-------------------|-------------------|----------------------------------|
| | 1990 | 1995 | 2000 | 2006 | 1990 | 1995 | 2000 | 2006 |
| EU/UE | | | | | | | | |
| BE | 1 976 | 1 449 | 1 470 | : | : | 0.30 | 0.28 | : |
| BG | : | : | : | : | : | : | : | : |
| CZ | 1 291 | 1 588 | 1 486 | 1 382 ^(?) | : | : | 0.39 | : |
| DK | 634 | 582 | 498 | 369 ^(?) | 0.33 | 0.29 | 0.22 | : |
| DE | 11 046 | 9 454 | 7 503 | 5 842 ^(?) | 0.29 | 0.21 | 0.16 | 0.12 ^(?) |
| EE | 436 | 332 | 204 | 168 ^(!) ^u | : | : | : | : |
| IE | 478 | 437 | 415 | 374 ^(?) | 0.50 | 0.38 | : | : |
| EL | 1 737 | 2 043 | 2 037 | 1 614 ^(!) ^p | 0.69 ^e | 0.66 ^e | : | : |
| ES | 6 948 | 5 753 | 5 776 | 4 741 ^(?) | 0.43 | 0.33 | 0.26 | : |
| FR | 10 289 | 8 412 | 7 944 | 5 443 ^(?) | : | : | 0.23 | 0.15 ^(?) |
| IT | 6 621 | 6 512 | 6 649 | : | : | 0.20 | 0.18 | : |
| CY | 101 | 118 | 111 | 117 ^(?) | 0.38 | 0.35 | 0.28 | : |
| LV | 877 | 611 | 588 | 442 ^(!) | : | 1.44 | 0.88 | 0.51 ^(!) |
| LT | 993 | 672 | 641 | 752 ^(?) | 1.58 | 0.78 | 0.49 | : |
| LU | 71 | 70 | 76 | 50 ^(?) | 0.36 | 0.28 | 0.26 | 0.15 ^(?) |
| HU | 599 | 1 589 | 1 200 | 1 296 ^(?) | : | : | 0.44 | 0.39 ^(?) |
| MT | 4 ^u | 14 ^u | 15 | 17 ^(!) | : | : | : | : |
| NL | 1 376 | 1 334 | 1 166 | 881 ^(?) | 0.24 | 0.21 | 0.16 | : |
| AT | 1 558 | 1 210 | 976 | 878 ^(?) | 0.42 | 0.28 | 0.20 | : |
| PL | 7 333 | 6 900 | 6 294 | 5 444 ^(!) | 1.13 ^p | 0.76 | 0.52 | 0.37 ^(!) |
| PT | : | 2 156 | : | : | : | : | : | : |
| RO | : | : | : | : | : | : | : | : |
| SI | 517 | 415 | 313 | 258 ^(!) | 0.82 | 0.55 | 0.34 | 0.25 ^(!) |
| SK | 662 | 660 | 647 | 608 ^(?) | : | : | 0.45 | : |
| FI | 649 | 441 | 396 | 366 ^(!) ^p | : | : | : | : |
| SE | 772 | 572 | 591 | 480 ^(?) | 0.20 | 0.14 | 0.13 | 0.10 ^(?) |
| UK | 5 402 | 3 765 | 3 580 | 3 368 ^(?) | : | : | 0.13 | : |
| EFTA/AELE | | | | | | | | |
| IS | : | : | : | : | : | : | : | : |
| NO | : | : | : | : | : | : | : | : |
| CH | : | : | : | : | : | : | : | : |
| MED | | | | | | | | |
| DZ | 3 200 | 3 621 | 4 025 | 4 120 | 1.29 ^s | 1.33 ^s | 1.38 | 1.18 |
| EG | : | : | : | : | : | : | : | : |
| IL | 427 | 550 | 461 | 414 | 0.42 | 0.38 | 0.25 | 0.19 |
| JO | 379 | 469 | 686 | 899 | 1.49 | 1.74 | 1.84 | 1.19 |
| LB | : | : | 313 | 375 | : | : | : | : |
| MA | 2 777 | 3 323 | 3 627 | 3 617 ^(!) ^p | 2.86 | 2.45 | 2.20 | 2.14 ^(?) |
| PS | : | : | 190 | 188 | : | : | 1.53 | 1.61 |
| SY | : | : | 1 219 | 2 197 ^(!) | : | : | 1.96 | 2.37 ^(!) ^s |
| TN | 1 207 | 1 318 | 1 499 | 1 519 ^(!) | 2.82 ^s | 2.12 ^s | 1.70 ^s | 1.33 ^(!) ^s |
| TR | 6 317 | 6 004 | 3 941 | 3 953 ^(?) | : | : | : | : |

(¹) Data 2005 / Données 2005.

(²) Data 2004 / Données 2004.

(³) Data 2003 / Données 2003.



9.3 Rail transport Transport ferroviaire

Table 9.3.1 Passenger transport (1 000)
Transport de voyageurs (1 000)

| | 2000 | 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2005 | 2006 |
|------------------|-----------|-----------|-----------|---------|-----------|---------------------|---------|
| EU/UE | | | | | | | |
| BE | 153 299 | 160 287 | 164 935 | 168 300 | 178 422 | 178 342 | : |
| BG | : | : | : | : | : | : | : |
| CZ | 184 765 | 190 748 | 177 232 | 174 179 | 180 282 | 180 266 | : |
| DK | 153 735 | 154 900 | 150 600 | : | 168 552 | 170 950 | : |
| DE | 1 712 080 | 1 699 669 | 1 657 277 | : | 2 090 000 | 2 139 569 | : |
| EE | 7 277 | 5 488 | 5 186 | : | 5 274 | 5 159 | : |
| IE | 31 721 | 34 206 | : | : | 33 756 | 37 655 | : |
| EL | 14 888 | 14 035 | 14 238 | 8 885 | 9 483 | 9 959 | : |
| ES | 438 872 | 466 831 | 485 455 | : | 594 093 | 615 921 | : |
| FR | 849 792 | 862 837 | 888 561 | 879 449 | 943 899 | 975 384 | : |
| IT | 478 200 | 482 800 | 491 956 | : | 728 177 | 759 863 | : |
| CY | : | : | : | : | - | - | : |
| LV | 18 188 | 20 137 | 21 960 | 22 961 | 23 856 | 25 947 | : |
| LT | 8 852 | 7 718 | 7 217 | 7 005 | 6 282 | 6 081 | : |
| LU | : | : | : | : | 13 520 | 13 937 | : |
| HU | 155 984 | 161 731 | 164 587 | 159 871 | 160 773 | 154 508 | : |
| MT | : | : | : | : | - | - | : |
| NL | : | : | : | : | : | 648 820 | : |
| AT | 182 700 | 183 300 | 184 800 | : | 216 900 | 226 038 | : |
| PL | 360 687 | 332 217 | 304 025 | 283 359 | 265 677 | 251 383 | : |
| PT | 160 083 | 160 856 | 160 058 | : | 152 568 | 151 384 | : |
| RO | : | : | : | : | 99 433 | 92 424 | : |
| SI | 15 010 | 14 484 | 14 519 | 15 066 | 14 455 | 15 402 | : |
| SK | 66 806 | 63 473 | 59 430 | 51 274 | 50 325 | 50 458 | : |
| FI | 54 783 | 54 987 | 57 695 | 59 909 | 60 134 | 63 493 | : |
| SE | 49 612 | 138 000 | 143 000 | 148 000 | 146 615 | 150 058 | : |
| UK | : | : | : | : | 1 063 061 | 1 096 140 | : |
| EFTA/AELE | | | | | | | |
| IS | : | : | : | : | : | : | : |
| NO | 49 746 | : | : | : | 50 650 | 51 982 | : |
| CH | 303 452 | 300 564 | 318 904 | : | : | : | : |
| MED | | | | | | | |
| DZ | 28 324 | 28 769 | 28 876 | 27 529 | 27 528 | 25 708 | 21 895 |
| EG | 697 723 | 505 832 | 450 709 | 367 309 | 418 117 | 437 996 | 435 593 |
| IL | 12 698 | 15 057 | 17 540 | 19 826 | 22 898 | 26 767 | 28 351 |
| JO | 34 | 33 | 30 | 25 | 33 | 42 | 15 |
| LB | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| MA | 13 066 | 13 570 | 14 685 | 16 515 | 18 542 | 21 005 ^P | : |
| PS | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| SY | 859 | 1 261 | 1 429 | 1 922 | 2 303 | 2 012 | 2 148 |
| TN | 35 581 | 36 827 | 36 560 | 35 706 | 36 320 | 36 790 | : |
| TR | 85 343 | 76 323 | 73 088 | 76 993 | 76 756 | 76 306 | : |

Table 9.3.2 Freight carried by rail (1 000 t)
Fret transporté par le train (1 000 t)

| | 2000 | 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2005 | 2006 |
|------------------|--------|--------|--------|--------------------|---------|---------------------|---------|
| EU/UE | | | | | | | |
| BE | : | : | : | 55 732 | : | : | : |
| BG | : | : | : | : | : | : | 21 881 |
| CZ | : | : | : | 93 297 | 88 843 | 85 613 | 97 421 |
| DK | : | : | : | 7 711 | 8 162 | 7 706 | 7 477 |
| DE | : | : | : | 296 924 | 310 260 | 317 294 | 346 118 |
| EE | : | : | : | 65 588 | 65 647 | 68 187 | 61 284 |
| IE | : | : | : | : | 2 140 | 1 820 | 1 245 |
| EL | : | : | : | 3 000 ^e | 2 968 | 3 058 | 3 884 |
| ES | : | : | : | 26 244 | 29 455 | 29 847 | 29 878 |
| FR | : | : | : | 120 676 | 117 415 | 107 532 | 108 333 |
| IT | : | : | : | 74 293 | 83 533 | 89 755 | 102 169 |
| CY | - | - | - | - | - | - | - |
| LV | : | : | : | 48 355 | 51 058 | 54 861 | : |
| LT | : | : | : | 43 447 | 45 555 | 49 287 | 50 225 |
| LU | : | : | : | 14 798 | 16 826 | 10 739 | : |
| HU | : | : | : | 42 940 | 51 726 | 50 850 | 54 705 |
| MT | - | - | - | - | - | - | - |
| NL | : | : | : | 29 697 | 30 401 | 29 300 | : |
| AT | : | : | : | 82 091 | 92 930 | 101 829 | 110 779 |
| PL | : | : | : | 161 816 | 282 919 | 269 553 | 291 394 |
| PT | : | : | : | 8 718 | 9 559 | 9 587 | : |
| RO | : | : | : | : | 72 738 | 69 176 | 68 312 |
| SI | : | : | : | 17 266 | 16 193 | 16 344 | 17 052 |
| SK | : | : | : | 50 521 | 50 445 | 49 310 | 52 449 |
| FI | : | : | : | 43 503 | 42 663 | 40 722 | 43 560 |
| SE | 55 988 | 54 032 | 54 780 | 57 874 | 60 157 | 63 196 | : |
| UK | : | : | : | 89 417 | 118 561 | 120 510 | : |
| EFTA/AELE | | | | | | | |
| IS | : | : | : | : | : | : | : |
| NO | : | : | : | 21 181 | 23 168 | 24 860 | 24 144 |
| CH | : | : | : | : | : | : | : |
| MED | | | | | | | |
| DZ | 7 793 | 7 821 | 9 253 | 8 162 | 8 293 | 6 660 | 6 463 |
| EG | 12 126 | 12 037 | 11 903 | 11 237 | 12 268 | 10 977 | 10 458 |
| IL | 10 293 | 8 100 | 7 889 | 7 734 | 7 920 | 7 492 | 7 642 |
| JO | 1 579 | 1 271 | 2 529 | 2 487 | 2 886 | 2 703 | 2 281 |
| LB | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| MA | 27 129 | 27 492 | 29 945 | 30 533 | 32 901 | 35 207 ^p | : |
| PS | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| SY | 5 631 | 5 297 | 5 927 | 6 414 | 7 232 | 8 187 | 8 752 |
| TN (1) | 12 078 | 12 047 | 11 929 | 11 569 | 11 001 | 10 801 | : |
| TR | 18 524 | 14 362 | 14 424 | 15 755 | 17 708 | 18 946 | : |

(1) Sent tonnage / Tonnage expédié.



9.4 Air transport Transport aérien

Table 9.4.1 Passengers (1 000)
Passagers (1 000)

| | 2000 | 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2005 | 2006 |
|-------------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|--------------------|
| EU/UE | | | | | | | |
| BE | 21 595 | : | 13 554 | 15 096 | 17 469 | 17 814 | 19 155 |
| BG | : | : | : | : | : | : | : |
| CZ | : | : | 6 579 | 7 761 | 9 950 | 11 266 | 12 171 |
| DK | : | : | : | : | 21 006 | 22 173 | 22 966 |
| DE | 120 666 | 118 162 | 114 383 | 121 136 | 135 850 | 145 977 | 154 090 |
| EE | : | : | : | : | 991 | 1 393 | 1 533 |
| IE | 16 685 | 17 316 | 18 235 | : | 20 851 | 24 254 | 27 519 |
| EL | 30 708 | : | : | 28 165 | 29 509 | 30 799 | 32 762 |
| ES | 109 971 | 112 937 | 112 238 | 120 239 | 129 771 | 143 680 | 150 599 |
| FR | 96 367 | 94 391 | 96 530 | 96 292 | 103 016 | 107 955 | 113 183 |
| IT | : | 60 340 | 65 227 | 73 916 | 81 213 | 87 906 | 95 914 |
| CY | : | 6 540 | : | 6 077 | 6 421 | 6 782 | 6 714 |
| LV | : | : | : | : | 1 056 | 1 872 | 2 488 |
| LT | : | : | : | 722 | 994 | 1 434 | 1 799 |
| LU | : | : | : | : | 1 509 | 1 538 | 1 597 |
| HU | : | : | 4 469 | 5 010 | 6 445 | 8 049 | 8 246 |
| MT | : | 2 836 | 2 640 | 2 648 | 2 790 | 2 757 | 2 700 |
| NL | 40 626 | 40 671 | 41 875 | 41 168 | 44 494 | 46 433 | 48 583 |
| AT | 7 677 | 7 640 | 14 944 | 15 799 | 18 297 | 19 685 | 20 825 |
| PL | : | : | : | : | 6 092 | 7 080 | 13 735 |
| PT | 16 229 | 16 265 | 17 383 | 17 739 | 18 423 | 20 272 | 22 027 |
| RO | : | 2 360 | 2 415 | 2 718 | 3 193 | 3 494 | 4 722 |
| SI | : | : | : | : | 1 046 | 1 217 | 1 327 |
| SK | : | 414 | 497 | 626 | 1 081 | 1 519 | 2 124 |
| FI | 10 721 | 10 764 | 10 296 | 10 516 | 11 785 | 12 348 | 13 443 |
| SE | : | : | : | : | 19 957 | 20 997 | 25 855 |
| UK | 162 339 | 163 035 | 168 749 | 177 902 | 192 280 | 204 013 | 211 229 |
| EFTA/AELE | | | | | | | |
| IS | : | : | : | 1 562 | 1 889 | 2 111 | 2 278 |
| NO | : | : | 18 632 | 18 825 | 19 621 | 18 579 | : |
| CH | : | : | 26 673 | 25 676 | 26 568 | 28 876 | 31 829 |
| MED | | | | | | | |
| DZ | 6 512 | 8 220 | 9 312 | 7 010 | 6 753 | 6 800 | 6 637 |
| EG | 18 918 | 16 773 | 17 188 | 18 177 | 23 510 | : | 25 886 |
| IL | 9 608 | 8 020 | 6 927 | 6 842 | 7 736 | 8 586 | 8 896 |
| JO | 2 350 | 2 209 | 2 323 | 2 526 | 3 133 | 3 467 | 3 770 |
| LB | 2 343 | 2 445 | 2 607 | 2 840 | 3 335 | 3 285 | 2 825 |
| MA | 7 253 | 7 100 | 6 781 | 6 791 | 7 790 | 9 281 | 9 306 ^P |
| PS ⁽¹⁾ | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| SY | : | : | : | : | 2 835 | 3 154 | 3 486 |
| TN ⁽²⁾ | 9 651 | 9 696 | 8 079 | 7 911 | 9 586 | 10 399 | : |
| TR | 34 973 | 33 620 | 33 625 | 34 267 | 46 897 | : | : |

(¹) Number of passengers of regular flights of the Palestinian Airlines from AL-Arish airport (Egypt) / Nombre de passagers des vols réguliers de la compagnie Palestinian Airlines depuis l'aéroport d'Al-Arish (Egypte) : 2000: 53; 2001: 10; 2002: 6; 2003: 3; 2004: 5; 2005: 5; 2006: 4.

(²) Including transit passengers. / Comprend les passagers en transit.

Table 9.4.2 Freight and mail carried by air, including national transport (1 000 t)
Fret et courrier transportés par voie aérienne, y compris le transport national (1 000 t)

| | 2000 | 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2005 | 2006 |
|-------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-----------------|
| EU/UE | | | | | | | |
| BE | : | : | 499 | 607 | 663 | 695 | 1 038 |
| BG | : | : | : | : | : | : | : |
| CZ | : | : | 44 | 53 | 58 | 56 | 60 |
| DK | : | : | : | 0 | 8 | 7 | 7 |
| DE | 2 365 | 2 269 | 2 362 | 2 444 | 2 786 | 3 006 | 3 269 |
| EE | : | : | : | : | 5 | 10 | 10 |
| IE | 77 | 69 | 41 | : | 62 | 89 | 132 |
| EL | 135 | : | : | 137 | 112 | 106 | 107 |
| ES | 479 | 454 | 450 | 440 | 521 | 526 | 505 |
| FR | 1 171 | 1 330 | 1 436 | 1 416 | 1 486 | 1 477 | 1 592 |
| IT | : | : | 593 | 684 | 784 | 754 | 810 |
| CY | : | 32 | : | 32 | 37 | 39 | 45 |
| LV | : | : | : | : | 8 | 15 | 12 |
| LT | : | : | : | 5 | 5 | 10 | 13 |
| LU | : | : | : | : | 617 | 625 | 634 |
| HU | : | : | 46 | 51 | 60 | 55 | 65 |
| MT | : | : | 12 | 17 | 16 | 17 | 18 |
| NL | 1 268 | 1 217 | 1 280 | 1 389 | 1 512 | 1 551 | 1 621 |
| AT | 66 | 58 | 126 | 129 | 160 | 182 | 203 |
| PL | : | : | : | : | 31 | 31 | 40 |
| PT | 158 | 133 | 129 | 124 | 123 | 130 | 136 |
| RO | : | 16 | 16 | 16 | 19 | 18 | 20 |
| SI | : | : | : | : | 5 | 5 | 7 |
| SK | : | 5 | 7 | 13 | 8 | 4 | 5 |
| FI | 101 | 89 | 89 | 90 | 123 | 120 | 129 |
| SE | : | : | : | : | 151 | : | : |
| UK | 2 274 | 2 094 | 2 145 | 2 285 | 2 471 | 2 451 | 2 390 |
| EFTA/AELE | | | | | | | |
| IS | : | : | : | 42 | 56 | 60 | 62 |
| NO | : | : | 1 | 1 | 0 | 10 | : |
| CH | : | : | 352 | 322 | 319 | 334 | 333 |
| MED | | | | | | | |
| DZ | 22 | 27 | 27 | 28 | 28 | 27 | : |
| EG | 189 | 179 | 177 | 188 | 212 | : | : |
| IL | 343 | 303 | 309 | 315 | 341 | 321 | 328 |
| JO | 82 | 81 | 82 | 85 | 96 | 100 | 97 |
| LB ⁽¹⁾ | 59 | 63 | 67 | 67 | 63 | 63 | 58 |
| MA | 53 | 50 | 52 | 52 | 56 | 57 | 61 ^P |
| PS | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| SY ^S | : | : | : | : | 32 | 36 | 34 |
| TN | 28 | 25 | 23 | 22 | 23 | 20 | : |
| TR | 767 | 763 | 880 | 931 | 1 126 | : | : |

(¹) For 2000 and 2001, excluding mail / En 2000 et 2001, courrier non inclus.



9.5 Maritime transport Transport maritime

Table 9.5.1 Passengers excluding cruises (1 000)
Passagers à l'exception des croisières (1 000)

| | 2000 | 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2005 | 2006 |
|-------------------|--------|--------|---------|---------|--------|--------|--------------------|
| EU/UE | | | | | | | |
| BE | 1 520 | 1 377 | 1 125 | 739 | 787 | 922 | 891 |
| BG | : | 3 | 6 | 4 | 6 | 13 | 15 |
| CZ | - | - | - | - | - | - | - |
| DK | 51 830 | 47 862 | 48 178 | 48 653 | 48 555 | 47 924 | : |
| DE | 31 378 | 31 817 | 33 222 | 32 146 | 29 815 | 29 490 | 29 256 |
| EE | : | 5 740 | 5 136 | 5 172 | 6 452 | 6 885 | : |
| IE | 4 218 | 3 895 | 3 893 | 3 747 | 3 550 | 3 275 | : |
| EL | 27 867 | 50 149 | 101 210 | 102 760 | 96 744 | 86 068 | : |
| ES | 14 582 | 18 623 | 18 947 | 20 041 | 21 694 | 22 410 | : |
| FR | 27 881 | 27 724 | 29 110 | 27 405 | 27 068 | 25 804 | : |
| IT | 86 376 | 86 882 | 82 700 | 82 576 | 83 316 | 78 753 | : |
| CY | : | : | 339 | 287 | 247 | 194 | : |
| LV | : | 26 | 23 | 118 | 130 | 144 | 217 |
| LT | : | 101 | 107 | 135 | 146 | 166 | 190 |
| LU | - | - | - | - | - | - | - |
| HU | - | - | - | - | - | - | - |
| MT | : | : | : | 166 | 225 | 178 | 218 |
| NL | 2 004 | 2 041 | 2 202 | 2 015 | 2 012 | 2 116 | : |
| AT | - | - | - | - | - | - | - |
| PL | : | 4 416 | 3 304 | 3 188 | 2 031 | 1 647 | : |
| PT | 534 | 542 | 502 | 616 | 650 | 662 | : |
| RO | : | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | : |
| SI | : | 34 | 42 | 47 | 42 | 35 | 30 |
| SK | - | - | - | - | - | - | - |
| FI | 15 964 | 16 729 | 16 577 | 16 341 | 16 806 | 17 112 | : |
| SE | 36 573 | 32 350 | 32 112 | 32 748 | 33 318 | 32 617 | : |
| UK | 33 851 | 34 516 | 35 623 | 33 708 | 32 837 | 30 207 | : |
| EFTA/AELE | | | | | | | |
| IS | 318 | 360 | 393 | 407 | 404 | 422 | : |
| NO | : | : | 6 077 | 4 656 | 5 787 | 6 663 | : |
| CH | - | - | - | - | - | - | - |
| MED | | | | | | | |
| DZ | 587 | 614 | 567 | 682 | 767 | 848 | 890 |
| EG | 2 510 | 2 547 | 2 555 | 2 549 | 2 923 | 3 096 | 3 096 |
| IL | 697 | 198 | 137 | 132 | 175 | 298 | 261 |
| JO | 611 | 653 | 637 | 672 | 858 | 881 | 1 287 |
| LB ⁽¹⁾ | 47 | 42 | 29 | 30 | 49 | 30 | 21 |
| MA | 2 442 | 2 730 | 2 891 | 3 337 | 3 604 | 3 906 | 3 871 ^P |
| PS | - | - | - | - | - | - | - |
| SY ⁽²⁾ | : | : | : | : | 14 | 29 | : |
| TN | 799 | 988 | 1 013 | 1 241 | 1 449 | 1 782 | : |
| TR | 1 280 | 1 332 | : | : | : | : | : |

(¹) Beyrouth port and including cruises / Port de Beyrouth et incluant les croisières.

(²) 2004: Lattakia port / 2004: port de Lattakia.

Table 9.5.2 Freight carried by sea (1 000 t)
Fret transporté par mer (1 000 t)

| | 2000 | 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2005 | 2006 |
|-------------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------------------|
| EU/UE | | | | | | | |
| BE | 179 381 | 174 181 | 173 824 | 181 110 | 187 889 | 206 539 | 218 941 |
| BG | : | 20 192 | 20 390 | 21 358 | 23 125 | 24 841 | 27 513 |
| CZ | - | - | - | - | - | - | - |
| DK | 96 533 | 93 972 | 94 283 | 103 954 | 100 373 | 99 688 | : |
| DE | 242 535 | 246 050 | 246 353 | 254 834 | 271 869 | 284 865 | 302 789 |
| EE | : | 40 383 | 44 682 | 47 048 | 44 808 | 46 546 | : |
| IE | 45 273 | 45 795 | 44 919 | 46 165 | 47 720 | 52 146 | : |
| EL | 127 750 | 122 171 | 147 692 | 162 534 | 157 892 | 151 250 | : |
| ES | 234 913 | 315 120 | 326 001 | 343 716 | 373 065 | 400 019 | : |
| FR | 325 789 | 318 188 | 319 032 | 330 135 | 334 035 | 341 470 | : |
| IT | 446 641 | 444 804 | 457 958 | 477 028 | 484 984 | 508 946 | : |
| CY | : | : | 7 220 | 7 258 | 6 837 | 7 290 | : |
| LV | : | 56 827 | 51 978 | 54 652 | 54 829 | 59 698 | 56 861 |
| LT | : | 20 953 | 24 405 | 30 242 | 25 842 | 26 146 | 27 235 |
| LU | - | - | - | - | - | - | - |
| HU | - | - | - | - | - | - | - |
| MT | : | : | : | 3 417 | 3 474 | 3 503 | 3 578 |
| NL | 405 802 | 405 853 | 413 312 | 410 330 | 440 722 | 460 940 | : |
| AT | - | - | - | - | - | - | - |
| PL | : | 46 210 | 48 111 | 51 020 | 52 272 | 54 769 | : |
| PT | 56 404 | 56 164 | 55 599 | 57 470 | 59 071 | 65 301 | : |
| RO | : | 27 619 | 32 698 | 35 925 | 40 594 | 47 864 | : |
| SI | : | 9 146 | 9 305 | 10 788 | 12 063 | 12 625 | 15 483 |
| SK | - | - | - | - | - | - | - |
| FI | 80 681 | 96 150 | 99 099 | 104 439 | 106 524 | 99 577 | : |
| SE | 159 291 | 152 830 | 154 626 | 161 454 | 167 350 | 178 122 | : |
| UK | 573 050 | 566 366 | 558 325 | 555 662 | 573 070 | 585 682 | : |
| EFTA/AELE | | | | | | | |
| IS | 5 164 | 4 966 | 4 771 | 4 981 | 5 308 | 5 653 | : |
| NO | : | : | 190 034 | 186 781 | 198 199 | 201 678 | : |
| CH | - | - | - | - | - | - | - |
| MED | | | | | | | |
| DZ | 100 301 | 99 575 | 108 071 | 115 059 | 118 980 | 127 072 | 126 927 |
| EG | 42 541 | 44 844 | : | 57 449 | 33 935 | 42 069 | 59 550 |
| IL | 43 063 | 42 982 | 45 810 | 46 910 | 49 386 | 49 858 | 48 124 |
| JO ⁽¹⁾ | 12 553 | 13 044 | 14 159 | 17 847 | 21 036 | 20 430 | 18 078 |
| LB ⁽²⁾ | 4 835 | 5 486 | 5 147 | 4 778 | 5 060 | 4 476 | 4 226 |
| MA | 53 519 | 57 517 | 57 008 | 56 140 | 61 503 | 67 515 | 66 823 ^P |
| PS | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| SY | : | : | : | : | 13 931 | 39 693 | : |
| TN | 20 791 | 21 748 | 22 017 | 20 602 | 21 008 | 21 681 | : |
| TR | 139 748 | 127 290 | : | : | : | : | : |

(¹) Goods handled in Aqaba port / Marchandises prises en charge dans le port d'Aqaba.

(²) Beyrouth port / Port de Beyrouth.



Definitions of terms used in transport statistics are based on the existing glossaries of statistical terms in transport issued by Eurostat, the European Conference of Ministries of transport (ECMT) and the United Nations Economic Commission for Europe (UNECE).

Road transport

Any movements of goods and/or passengers using a road vehicle on a given road network. When a road vehicle is being carried on another vehicle, only the movement of the carrying vehicle (active mode) is considered.

Road network (Table 9.1.1)

Line of communication (travelled way) using a stabilised base other than rails or air strips open to public traffic, primarily for the use of road motor vehicles running on their own wheels. Included are bridges, tunnels, supporting structures, junctions, crossings and interchanges. Toll roads are also included. Excluded are dedicated cycle paths.

The road network consists of all the roads in a given area.

Density of road network (Table 9.1.1)

Average number of kilometres of roads the country has per 1 000 square-kilometres of its total area.

Road motor vehicles (Table 9.2.1)

A road motor vehicle is a road vehicle fitted with an engine from which it derives its sole means of propulsion, which is normally used for carrying persons or goods or for hauling the road vehicles used for the carriage of goods and persons. Statistics for this category exclude motor vehicles running on rails.

Passenger cars (Table 9.2.1)

Road motor vehicles, other than a motorcycle, intended for the carriage of passengers and designed to seat no more than nine persons (including the driver). The term 'passenger car' therefore covers micro cars (need no permit to be driven), taxis and hired passenger cars, provided that they have fewer than ten seats. This category may also include pickups.

Rate of motorisation (Table 9.2.2)

Number of passenger cars per 1 000 inhabitants.

Road accident

Any accident involving at least one road vehicle in motion on a public road or private road to which the public has right of access, resulting in at least one injured or killed person.



Persons killed (Table 9.2.3)

A person killed in a road accident is a person killed immediately or dying within 30 days as a result of a road accident.

Rail transport

Urban and suburban rail transport as well as metro (underground) transport, which are not part of the main national network and are not organised by the principal railway enterprise, are excluded, unless otherwise specified.

Rail network (Table 9.1.1)

One or more adjacent running tracks forming a route between two points. Where a section of network comprises two or more lines running alongside one another, there are as many lines as routes to which tracks are allotted exclusively.

Density of rail network (Table 9.1.1)

Average number of kilometres of railway lines the country has per 1 000 square-kilometres of its total area.

Rail transport

Any movement of goods and/or passengers using a railway vehicle on a given railway network. When a railway vehicle is being carried on another rail vehicle, only the movement of the carrying vehicle (active mode) is being considered.

Rail passenger (Table 9.3.1)

Any person, excluding members of train crews, who makes a journey by railway vehicle. Passengers making a journey by railway-operated ferry or bus services are excluded.

Freight carried by rail (Table 9.3.2)

Any goods moved by rail vehicles. This includes all packaging and equipment, such as containers, swap-bodies or pallets as well as road goods vehicles carried by rail.

Air transport

Air passenger (Table 9.4.1)

All passengers on a particular flight (with one flight number) counted once only and not repeatedly on each individual stage of that flight. It includes all revenue and non-revenue passengers whose journey begins or terminates at the reporting airport and transfer passengers joining or leaving the flight at the reporting airport. Direct transit passengers are excluded.



Freight and mail carried by air (Table 9.4.2)

All freight and mail loaded onto or unloaded from an aircraft, including express services and diplomatic bags. Passenger luggage is excluded. It also excludes direct transit freight and mail.

Maritime transport

Any movement of goods and/or passengers using seagoing vessels on voyages that are undertaken wholly or partly at sea.

One port transport (movements of goods shipped to offshore installations, or for dumping at sea, or reclaimed from the seabed and unloaded in ports) is included; bunkers and stores supplied to vessels are excluded.

Fluvio-maritime movements of goods by seagoing vessels are included. Movements of goods on inland waterway vessels between sea ports and inland waterway ports are excluded.

Movements of goods carried internally between different basins or docks of the same port are excluded.

Sea passenger (Table 9.5.1)

Any person making a voyage on a seagoing vessel. Service staff assigned to seagoing vessels are not regarded as passengers.

Freight carried by sea (Table 9.5.2)

Any goods moved by sea.

This includes all packaging and equipment such as containers, swap-bodies or pallets. Mail is included; goods carried on in wagons, lorries, trailers, semi-trailers or barges are also included. Conversely, the following items are excluded: road passenger vehicles with drivers, bunkers and stores of vessels, fish landed from fishing vessels and fish-processing ships, goods carried internally between different basins or docks of the same port.

Data sources

EU, EFTA countries and TR: Eurostat's reference data base.

DZ, EG, IL, JO, LB, MA, PS, SY, TN: NSI.

FR

Les définitions des termes utilisés dans les statistiques du transport s'appuient sur les glossaires déjà existants des termes statistiques en matière de transport émis par Eurostat, la Conférence européenne des ministres des transports (CEMT) et la Commission économique des Nations unies pour l'Europe (CEE-ONU).

Transport routier

Le transport routier se définit comme tout mouvement de biens et/ou de passagers utilisant un véhicule routier sur un réseau routier donné.

Lorsqu'un véhicule routier est transporté par un autre véhicule, seul le mouvement du véhicule transporteur (mode actif) est pris en considération.

Réseau routier (Tableau 9.1.1)

Une route est une ligne de communication (voie parcourue) utilisant une base stabilisée autre que des rails ou une voie aérienne ouverte au trafic public, avec pour usage premier celui des véhicules routiers automobiles roulant sur leurs propres roues. Les ponts, les tunnels, les structures de support, les jonctions, les croisements et les échangeurs sont inclus. Les routes à péage sont également incluses. Les pistes cyclables sont exclues.

Le réseau routier se compose de toutes les routes d'une zone donnée.

Densité du réseau routier (Tableau 9.1.1)

La densité du réseau routier se définit par le nombre de kilomètres de routes que compte un pays par 1 000 km² de sa superficie totale.

Véhicules routiers à moteur (Tableau 9.2.1)

Véhicule routier pourvu d'un moteur constituant son seul moyen de propulsion, qui sert normalement au transport de personnes et de marchandises ou à la traction sur route de véhicules utilisés pour le transport de personnes ou de marchandises. Pour cette catégorie, les statistiques excluent les véhicules circulant sur rail.

Véhicule particulier de passagers (Tableau 9.2.1)

Un véhicule particulier est un véhicule routier automobile, autre que le motorcycle, dont la fonction est de transporter des passagers et qui est conçu pour neuf personnes au plus (y compris le chauffeur). Le terme englobe par conséquent les microvoitures (ne requérant pas de permis de conduire), les taxis et les voitures de location, à condition qu'ils aient moins de dix sièges. Cette catégorie comprend également les pick-up.

Taux de motorisation (Tableau 9.2.2)

Nombre de voitures de passagers par 1 000 habitants.

Accident de la route

Tout accident de la route qui implique au moins un véhicule routier en mouvement sur une route publique ou privée avec droit d'accès au public et qui résulte en au moins une personne blessée ou tuée.



Nombre de personnes tuées (Tableau 9.2.3)

Une personne tuée dans un accident de la route est une personne qui décède immédiatement ou des suites de l'accident dans un délai de 30 jours.

Transport ferroviaire

Les transports ferroviaires urbains et de banlieue ainsi que le métro (souterrain), ne faisant pas partie du réseau national principal et n'étant pas organisés par l'entreprise de transport ferroviaire principale, sont exclus, sauf spécification contraire.

Réseau ferroviaire (Tableau 9.1.1)

Un ou plusieurs groupes de rails adjacents formant une route et reliant deux points. Lorsqu'une section de réseau comprend deux ou plusieurs voies courant le long l'une de l'autre, il existe autant de voies que de routes auxquelles les rails sont exclusivement affectées.

Densité du réseau ferroviaire (Tableau 9.1.1)

Le nombre de kilomètres de voies de chemin de fer que compte un pays par 1 000 km³ de sa superficie totale.

Transport ferroviaire

Tout mouvement de biens et/ou de passagers utilisant un véhicule ferroviaire sur un réseau ferroviaire donné.

Lorsqu'un véhicule ferroviaire est transporté par un autre véhicule ferroviaire, seul le mouvement du véhicule transporteur (mode actif) est pris en considération.

Voyageur ferroviaire (Tableau 9.3.1)

Toute personne, excepté les membres du personnel d'un train, qui effectue un parcours au moyen d'un véhicule ferroviaire. Les passagers effectuant un parcours au moyen d'un service ferroviaire de ferry ou de bus sont exclus.

Fret transporté par le train (Tableau 9.3.2)

Toute marchandise qui est déplacée au moyen d'un véhicule ferroviaire. Ce terme comprend tout matériel d'emballage et d'équipement, tels que les conteneurs, les caisses mobiles ou les palettes, ainsi que les véhicules routiers pour le transport de marchandises transportés par le train.

Transport aérien

Passager aérien (Tableau 9.4.1)

Tous les passagers d'un vol déterminé (désigné sous un numéro de vol) sont comptés une seule fois et non comptés de façon répétée à chaque étape individuelle de ce vol. Sont compris tous les passagers payants et non-payants dont le trajet commence ou s'achève dans un aéroport déterminé et tous les passagers en transit rejoignant un vol ou le quittant, dans un aéroport déterminé. Les passagers en transit direct sont exclus.



Fret et courrier transportés par voie aérienne (Tableau 9.4.2)

Toute cargaison et courrier chargés dans un appareil ou déchargés depuis un appareil, y compris les services de courrier rapide et les valises diplomatiques. Les bagages des passagers sont exclus. Les cargaisons et le courrier en transit direct sont également exclus.

Transport maritime

Tout mouvement de marchandise et/ou de passagers utilisant un navire de haute mer et effectué partiellement ou entièrement en mer.

Le transport relatif à un seul port (mouvements de marchandises expédiées vers des installations au large des côtes pour être rejetées en mer ou récupérées du fond marin puis déchargées dans un port) est inclus. Les soutes maritimes et les magasins d'approvisionnement des navires sont exclus.

Les mouvements fleuve-mer de marchandises effectués au moyen de navires de haute mer sont inclus. Les mouvements de marchandises par bateaux de navigation intérieure entre des ports maritimes et des ports des voies navigables intérieures sont exclus. Les mouvements de marchandises transportées en interne entre différents bassins ou quais d'un même port sont exclus.

Voyageur par mer (Tableau 9.5.1)

Toute personne effectuant un parcours sur un navire de haute mer. Le personnel de service assigné aux navires n'est pas considéré comme passager.

Fret transporté par mer (Tableau 9.5.2)

Toute marchandise déplacée par mer.

Ce terme comprend tout le matériel d'emballage et l'équipement, tels que les conteneurs, les caisses mobiles ou les palettes. Le courrier est inclus; les marchandises par wagon, camion, remorque, semi-remorque ou barge sont également incluses. À l'inverse, les articles suivants sont exclus: les véhicules routiers de voyageurs avec chauffeur, les soutes maritimes et les magasins d'approvisionnement des navires, les cargaisons des bateaux de pêche, les navires de transformation de poisson, les marchandises transportées en interne entre les différents bassins ou quais d'un même port.

Sources de données

Pays UE, AELE et TR: bases de données de références d'Eurostat.
DZ, EG, IL, JO, LB, MA, PS, SY, TN: INS.



النقل البحري

يشمل نقل البضائع والركاب التي تجري بشكل كلي أو جزئي في البحر بواسطة مراكب أعالي البحار.

ويشمل كذلك النقل الذي يهيم ميناء واحدا (كشحن بضائع موجهة إلى محطات في عرض البحر أو للرمي بها في عرض البحر أو المستخرجة من أعماق البحار والتي يتم إفراغها في أحد الموانئ). ولا يشمل محتويات المخازن ومستودعات الترمين الخاصة بالبواخر.

كما يشمل هذا التعريف حركة نقل البضائع إذا همت في نفس الوقت الأنهار والبحار التي تتم بواسطة مراكب بحرية لأعالي البحار. ولا يشمل حركة نقل البضائع ما بين القنوات المائية الداخلية والموانئ البحرية (هذا النوع من النقل يدخل ضمن حركة النقل عبر القنوات المائية الداخلية).

كما تستثنى البضائع المنقولة إذا تمت ضمن أحواض وأرصعة الميناء نفسه.

الركاب المسافرون عبر البحر (جدول 9.5.1)

أي شخص يقوم برحلة على ظهر سفينة لأعالي البحار باستثناء أفراد طاقم السفينة.

البضائع المنقولة عبر البحر (الجدول 9.5.2)

هي مجموع البضائع المنقولة بحراً.

وتشمل أدوات التغليف والمعدات، كالحاويات والصناديق المتنقلة وألواح تحميل البضائع. كما تشمل أيضا البريد والبضائع المنقولة داخل العربات والشاحنات والعربات المقطورة ونصف المقطورة أو المراكب. وتستثنى عربات نقل المسافرين البرية ذات سائق، ومحتويات مخازن ومستودعات الترمين الخاصة بالبواخر وحمولات مراكب الصيد وبواخر معالجة الأسماك وكذلك البضائع المنقولة داخلها ضمن أحواض وأرصعة الميناء نفسه.

مصادر البيانات

الدول الأعضاء في الاتحاد الأوروبي ودول الرابطة الأوروبية للتجارة الحرة (EFTA) وتركيا (TR): قاعدة البيانات المرجعية للمكتب الإحصائي للمجموعة الأوروبية (Eurostat).

الجزائر (DZ)، مصر (EG)، إسرائيل (IL)، الأردن (JO)، لبنان (LB)، المغرب (MA)، الأرض الفلسطينية المحتلة (PS)، سوريا (SY)، تونس: المؤسسات الإحصائية الوطنية (NSI).

النقل بالسكك الحديدية

يستثنى من النقل بالسكك الحديدية النقل عبر السكك الحديدية داخل المدن وبين المدن وضواحيها وكذلك النقل بواسطة الميترو (عبر الأنفاق) عندما لا يشكل جزءاً من الشبكة الوطنية الرئيسية ولا يخضع تنظيمياً إلى سلطة الشركة الرئيسية للسكك الحديدية، إلا إذا تمت الإشارة إلى خلاف ذلك.

شبكة خطوط السكك الحديدية (الجدول 9.1.1)

هو مسار واحد أو مجموعة مسارات من السكك الحديدية المتجاورة تشكل طريقاً يربط بين نقطتين. وعندما يتضمن جزء من الشبكة خطان أو أكثر محاذيان الواحد للآخر، فإن عدد الخطوط يكون مساوياً لعدد الطرقات التي تتوزع على مسارها تلك الخطوط بصفة حصرية.

كثافة شبكة خطوط السكك الحديدية (الجدول 9.1.1)

هي مجموع طول خطوط السكك الحديدية بالكيلومترات في بلد معين لكل 1000 كيلومتر مربع من المساحة الإجمالية لهذا البلد.

النقل بالسكك الحديدية

كل حركة نقل للبضائع و/أو للركاب عبر عربات نقل السكك الحديدية على شبكة معينة للسكك الحديدية. وفي حال وجود عربة نقل بالسكك الحديدية محولة على أخرى، فإن حركة العربة الحاملة (العامل المتحرك) وحدها تؤخذ بعين الاعتبار.

ركاب السكك الحديدية (الجدول 9.3.1)

كل شخص، باستثناء الطاقم، يقوم برحلة بواسطة وسيلة نقل تنتقل عبر خطوط السكك الحديدية. ولا يدخل ضمن هذه الفئة الركاب اللذين يستعملون العبارات أو الأوتوبيسات التي تعمل على السكك الحديدية.

البضائع المنقولة عبر السكك الحديدية (جدول 9.3.2)

تشمل جميع البضائع المنقولة بعربات نقل تعمل على السكك الحديدية. ويدخل ضمنها كل أدوات التغليف أو التجهيز، كالحاويات والصناديق المنقولة وألواح تحميل البضائع، وأيضاً عربات نقل البضائع البرية المنقولة بواسطة عربات السكك الحديدية.

النقل الجوي

المسافرون جواً (الجدول 9.4.1)

يشمل الركاب المسافرين على رحلة معينة (الرحلة التي تحمل رقماً) مرة واحدة دون تكرار في كل مرحلة إذا كانت الرحلة تتضمن عدة مراحل. ويشمل هذا التعريف جميع الركاب سواء الذين أدوا ثمن التذكرة أم لا، اللذين تبدأ رحلتهم أو تنتهي في مطار معين، والركاب العابرين اللذين ينضمون إلى الرحلة أو يغادروها في مطار معين. أما الركاب العابرين بصفة مباشرة فإنهم غير مشمولين.

الشحن والبريد الجوي (الجدول 9.4.2)

تشمل جميع طرود البضائع والبريد المحملة أو المفرغة من الطائرة بما فيها الخدمات السريعة والحقائب الدبلوماسية. وتستثنى أمتعة الركاب. كما تستثنى أيضاً طرود البضائع والبريد العابرة بصفة مباشرة.



تعتمد تعريف المصطلحات المستخدمة في إحصائيات النقل على مصادر مصطلحات النقل الإحصائية الموجودة والصادرة عن المكتب الإحصائي للمجموعة الأوروبية (Eurostat)، والمؤتمر الأوروبي لوزراء النقل (ECMT) ومفوضية الأمم المتحدة الاقتصادية لأوروبا (UNECE).

النقل البري

يعرف النقل عبر الطرق (النقل البري) على أنه كل حركة تهتم نقل البضائع أو المسافرين بواسطة عربة نقل برية على شبكة طرق معينة. وفي حال وجود عربة نقل برية محمولة على أخرى، فإن حركة العربة الحاملة (العامل المتحرك) هي التي تؤخذ بعين الاعتبار فقط.

الشبكة الطرقية (جدول 9.1.1)

تعتبر الطريق خط اتصال (طريق سفر) ذو أساس ثابت، عدا السكك الحديدية أو الخطوط الجوية، مفتوح أمام حركة مرور عمومية وبشكل رئيسي أمام عربات النقل البرية العاملة بقوة الدفع الذاتي. ويشمل هذا التعريف الجسور والأنفاق والهياكل الداعمة وتقاطع الطرق ونقاط التحويل. كما يشمل أيضا الطرق بالأداء. أما الطرق غير المشمولة فهي تلك المخصصة للدراجات.

وتتألف الشبكة الطرقية من كافة الطرق في منطقة معينة.

كثافة شبكة الطرق (جدول 9.1.1)

تعرف على أنها مجموع الطرق بالكيلومتر في بلد معين لكل 1000 كيلومتر مربع من مجمل مساحة هذا البلد.

عربات النقل عبر الطرق ذات محرك (9.2.1)

إن عربة النقل عبر الطرق هي كل عربة نقل سيارة ذات محرك يشكل مصدرها الوحيد للدفع، معدة عادة لنقل الأشخاص والسلع أو لجر، عبر الطرقات، لعربات معدة لنقل الأشخاص والسلع. ولا تشمل هذه الفئة العربات التي تسير على السكة الحديدية.

العربات الخاصة بنقل الركاب (جدول 9.2.1)

هي كل عربة تسير على طريق برية، غير الدراجات النارية، معدة لنقل الركاب ومصممة لتتسع لتسعة أشخاص كحد أقصى (بما في ذلك السائق). ويشمل مصطلح "عربة نقل الركاب" السيارات الصغيرة (السيارات التي لا تحتاج لرخصة القيادة)، وسيارات الأجرة والسيارات المعدة للركاب شرط أن تتسع لأقل من عشرة مقاعد. وتتضمن هذه الفئة الشاحنات الصغيرة كذلك.

معدل التجهيز بعربات النقل الخاصة بالركاب (الجدول 9.2.2)

عدد العربات الخاصة بنقل الركاب لكل 1000 نسمة.

حوادث الطريق

أي حادث تكون فيه وسيلة نقل برية واحدة على الأقل تسير على طريق عام أو على طريق خاص مفتوح للعموم، وينجم عنه إصابة أو مقتل شخص على الأقل.

عدد القتلى (الجدول 9.2.3)

يعتبر قتيلا في حادث سير على الطريق كل شخص قتل فوراً أو توفي خلال 30 يوماً الموالية للحادث بحيث تكون الوفاة نتيجة لمخلفات حادث السير.

الليالي التي يقضيها المقيمون في الفنادق والمؤسسات المماثلة (الجدول 8.1.6)

هي كل ليلة (إقامة للييلة واحدة) يقضيها شخص مقيم (سواء نام أو أقام فقط) أو التي سجلت كذلك (من دون أن يكون الحضور الفعلي للزائر ضروريا) بالفندق أو أي مؤسسة مشابهة (أنظر التعريف أسفله).

ليس هناك حد معينة بالنسبة للسنة. إذ يحتسب الأطفال كالأشخاص حتى ولو كانت إقامتهم ولو للييلة واحدة مجانا. ويستثنى غير السياح (اللاجئون مثلا) إذا كان ذلك ممكنا. أما الزوار الذين يأتون لقضاء بضع ساعات فقط خلال نفس اليوم (من دون إقامة ليلية ويكون تاريخ الوصول هو نفس تاريخ المغادرة) في الفندق فيستثنون هم أيضا من إحصاءات المقيمين بالمؤسسات الفندقية وما يشابهها.

الطاقة الاستيعابية للمؤسسات الفندقية والمؤسسات المشابهة

عدد الفنادق والمؤسسات المماثلة (الجدول 8.2.1)

تتميز الفنادق والمؤسسات المماثلة بما يلي :

- ◀ تتكون من عدد من الغرف يتجاوز حدا أدنى معين؛
- ◀ أن تكون خاضعة لإدارة مشتركة؛
- ◀ أن توفر بعض الخدمات اليومية كخدمة الغرف وترتيب الأسرة وتنظيف المرافق الصحية.
- ◀ تصنف إلى درجات وفئات حسب التجهيزات والخدمات التي تقدمها.
- ◀ أن لا تكون مدرجة ضمن فئة المؤسسات المتخصصة.

عدد الأسرة في الفنادق والمؤسسات المشابهة (الجدول 8.2.2 والشكل 8.2.2)

إن عدد الأسرة بفندق أو مؤسسة مماثلة يحدد بعدد الأشخاص الذين بإمكان هذه المؤسسة استقبالهم للمبيت مع الاكتفاء بالأسرة المتوفرة في المؤسسة ومن دون احتساب الأسرة الإضافية التي يمكن إضافتها بطلب من الزبون. وتجدر الإشارة إلى أن مصطلح السرير ينطبق على الأسرة الفردية، أي المعدة لشخص واحد. أما الأسرة المزدوجة، فتحتسب على أنها معدة لشخصين.

مصادر البيانات

قامت المؤسسات الإحصائية الوطنية ووزارات السياحة في الدول المعنية بالتأكد من صحة البيانات المتعلقة بإحصائيات السياحة في دول البحر المتوسط والمصادقة عليها.



حجم السياحة

السياحة

تُعتبر السياحة نشاطاً يقوم به أشخاص يسافرون إلى مكان آخر، أو يقيمون به، مغاير لبيئتهم الاعتيادية، ويبقون فيه لمدة لا تتعدى 12 شهراً متتالية بهدف الاستجمام أو العمل أو لأي أغراض أخرى .

الزوار

هم الأشخاص الذين يسافرون إلى مكان آخر مغاير لبيئتهم الاعتيادية لمدة لا تتعدى 12 شهراً متتالياً، بهدف آخر غير ممارسة نشاط اقتصادي مؤدى عنه في مكان الزياره.

السياح

الزوّار المقيمون لليلة واحدة: الزوّار الدوليون الذين يمكثون على الأقل ليلة واحدة في مكان للإيواء الجماعي أو الخاص في البلد الذي تتم زيارته.

عدد السياح الوافدين على الحدود سنوياً (الجدول 8.1.1 والشكل 8.1.1)

يتعلق الأمر بعدد الزوار الدوليين الذين يفدون خلال سنة معينة على دولة ما والذين يقيمون لليلة واحدة على الأقل. وتشمل هذه المعطيات مواطني هذه الدولة غير المقيمين فيها، بينما يُستثنى المواطنون الأجانب المقيمون فيها.

السياح الوافدون من دول الاتحاد الأوروبي (الاتحاد الأوروبي-25) (الجدول 8.1.2)

هو عدد السياح الوافدين من دول الاتحاد الأوروبي (الدول الخمسة والعشرين) كنسبة مئوية من مجموع السياح الوافدين سنوياً على حدود الدولة.

سفر المقيمين للخارج لقضاء العطلة أو للعمل (ليلة واحدة أو أكثر) (الجدول 8.1.3 والشكل 8.1.3)

يضم أنشطة المقيمين في منطقة معينة الذين يسافرون أو يقيمون في أماكن خارج تلك المنطقة (دولة أخرى في هذه الحالة)، خلال سنة معينة.

عدد الليالي التي يقضيها غير المقيمين في الفنادق والمؤسسات المشابهة (الجدول 8.1.4 والشكل 8.1.4)

هي كل ليلة (إقامة ليلية) يقضيها شخص غير مقيم (سواء نام أو أقام فقط) أو التي سجلت كذلك (من دون أن يكون الحضور الفعلي للزائر ضرورياً) بالفندق أو أي مؤسسة مشابهة (أنظر التعريف أسفله).

ليس هناك حد معينة بالنسبة لسن الزائر: إذ يحتسب الأطفال كالأطفال حتى ولو كانت إقامتهم ولو لليلة واحدة مجاناً. ويستثنى، إن أمكن ذلك، غير السياح (كاللاجئين مثلاً). أما الزوار الذين يأتون لقضاء بضع ساعات فقط خلال نفس اليوم (من دون إقامة ليلية ويكون تاريخ الوصول هو نفس تاريخ المغادرة) في الفندق فيستثنون هم أيضاً من إحصاءات المقيمين بالمؤسسات الفندقية وما يشابهها.

عدد الليالي التي يقضيها السياح الوافدون من دول الاتحاد الأوروبي (الدول-25) (الجدول 8.1.5)

عدد الليالي يقضيها غير المقيمين القادمين من دول الاتحاد الأوروبي (الاتحاد الأوروبي-25) في الفنادق والمؤسسات المماثلة، كنسبة مئوية من إجمالي عدد الليالي التي يقضيها غير المقيمين في الفنادق والمؤسسات المماثلة.

وتتقنيتها في محطات فردية، خاصة في كثير من الأحيان كالحفر الصحية. والنظام المستقل لمعالجة المياه العادمة هو نظام لجمع والمعالجة الأولية والمعالجة وتسريب أو تصريف مياه المصارف المحلية بشكل عام بما يعادل من 1 إلى 50 ساكن، غير المتصلين بنظام لمعالجة مياه المصارف الحضرية.

وتستثنى النظم ذات صهاريج التخزين التي يتم نقل مياه المصارف منها دورياً بواسطة شاحنات إلى محطة معالجة مياه الصرف الحضرية. وتعتبر هذه النظم متصلة بنظام مياه الصرف الحضرية.

الأراضي والغابات

مساحات الغابات والأراضي الحرجية المحترقة خلال السنة (الجدول 7.4.1)

المساحات المحروقة خلال السنة هي مساحات الغابات والأراضي الحرجية (بالهكتار) التي اجتاحتها النيران خلال سنة.

- ◀ **الغابات:** هي الأراضي التي يكسو "الغطاء الغابوي" (أو مايعادله) ما يزيد عن عشرة في المائة من مساحتها الإجمالية وأن تفوق مساحة الغطاء الغابوي نصف هكتار. ويجب أن تصل الأشجار إلى علو لا يقل عن خمسة أمتار. وتضم هذه الأراضي النباتات الطبيعية الصغيرة وجميع النباتات المستحدثة للتشجير الحرجي على أن لا تغطي عشرة بالمائة من المساحة أو التي يقل طول أشجارها عن خمسة أمتار، وكذلك المناطق التي تم اقتلاع أشجارها بشكل مؤقت بانتظار أن تصبح غابات من جديد. تضم أيضا المشاتل الزراعية والأراضي المثمرة المزروعة بالحبوب؛ غابات الحدائق الوطنية، الاحتياطي الطبيعي وجميع المحميات الأخرى، الأشجار الحاجبة للهواء وأشجار المحميات التي تغطي أكثر من 0,5 هكتار والتي يزيد عرضها عن العشرين مترا.
- ◀ **أراضي حرجية أخرى:** هي الأراضي التي تملك إما غطاء "حرجيا" (أو ما يعادله) مؤلف من خمسة إلى عشرة بالمائة من الأشجار القادرة على بلوغ علو خمسة أمتار، وإما غطاء "حرجيا" (أو مايعادله) مؤلف من أكثر من عشرة بالمائة من الأشجار الغير قادرة على بلوغ علو خمسة أمتار (أشجار قزمة أو ضعيفة) مع غطاء من الشجيرات والحشائش.

الأراضي الزراعية المروية (الجدول 7.4.2)

هي النسبة المئوية لمساحة المناطق الزراعية المسقية من مجمل المساحة الزراعية المستعملة (UAA)، أنظر فصل الزراعة.

مصادر البيانات

الدول الأعضاء في الاتحاد الأوروبي، ودول الرابطة الأوروبية للتجارة الحرة (EFTA)، تركيا (TR): قاعدة البيانات المرجعية للمكتب الإحصائي للمجموعة الأوروبية (Eurostat)، والوكالة الأوروبية للبيئة. دول البحر المتوسط الشريكة: المؤسسات الوطنية للإحصائيات (NSI).



مطرح النفايات المراقبة (النفايات غير الخطرة) (الجدول 7.2.1)

يتعلق الأمر بمطرح النفايات الخاضعة لنظام الترخيص والمراقبة التقنية وفقا للتشريع المحلي الجاري به العمل. وتشمل المطرح المعدة خصيصا لهذا الغرض.

الماء/معالجة الماء

سحب المياه (= استخراج المياه) (الجدول 7.3.1)

يتعلق الأمر بالمياه التي تم سحبها، إما بصفة نهائية أو مؤقتة، من المنبع. ويتعلق الأمر بالمياه المسحوبة من قبل المصالح العمومية للتزويد بالماء (التصنيف الصناعي الدولي الموحد (ISIC، Rev.3))، وكذلك المياه المسحوبة من طرف الفاعلين الاقتصاديين الآخرين والمياه غير المستعملة التي يتم إرجاعها إلى الطبيعة مثل مياه المناجم (مياه الضخ) ومياه الصرف. أما المياه المستخدمة لتوليد الطاقة الكهرومائية المستخدمة في الموقع فيتم استثنائها.

التزود بالماء: توزيع المياه على المستهلك النهائي بما فيها المياه المسحوبة بهدف الاستعمال الشخصي (التزود الذاتي).

السكان المرتبطون بالشبكة العمومية لتوزيع الماء (الجدول 7.3.2)

يمثل النسبة المئوية لعدد السكان المقيمين المرتبطين بالشبكة العمومية لتوزيع الماء من العدد الإجمالي للسكان. ويتم الإمداد بالمياه من خلال الوحدات الاقتصادية التي تعمل على جمع وتنقية وتوزيع المياه (بما في ذلك تحلية مياه البحر لإنتاج المياه شرط أن تشكل النشاط الرئيسي، ويستثنى الكميات المستهلكة لأغراض زراعية ومعالجة المياه العادمة للوقاية من التلوث). ولا يتم احتساب المياه المسلمة من طرف شركة عمومية لتوزيع الماء إلى شركة أخرى.

السكان المرتبطون بشبكة الصرف الصحي ومعالجة المياه المستعملة (الجدول 7.3.2)

يمثل النسبة المئوية لعدد السكان المقيمين المرتبطين بشبكة جمع مياه الصرف الصحي (المجاري) من مجموع السكان. ويمكن أن يكون نظام جمع المياه العادمة قائما على تسليم هذه المياه إلى محطات المعالجة أو بالتخلص منها في البيئة من دون أن تخضع للمعالجة. ولا يتم اعتبار مياه التبريد ضمن فئة مياه الصرف الصحي.

السكان المرتبطون بمحطة لمعالجة مياه الصرف الصحي الحضرية (الجدول 7.3.2)

يتعلق الأمر بعدد السكان المقيمين الذين تتم معالجة مياه المصارف الخاصة بهم في معامل معالجة المياه العادمة كنسبة مئوية من مجموع السكان. وعادة ما يتم تشغيل محطات معالجة مياه المصارف الحضرية (UWWTP's) من قبل السلطات العامة أو من قبل شركات خاصة تعمل لحساب السلطات العامة. وتدخل ضمن هذه الفئة المياه العادمة التي يتم نقلها إلى محطات المعالجة بواسطة الشاحنات.

السكان المرتبطون بمحطات معالجة مياه الصرف الصحي الحضرية بطريقة المعالجة الثلاثية (الجدول 7.3.2)

يتعلق الأمر بعدد السكان المقيمين الذين يتم معالجة المياه العادمة الخاصة بهم في معامل معالجة مياه الصرف الصحي باعتماد طريقة المعالجة الثلاثية كنسبة مئوية من مجموع السكان.

وتعد طريقة المعالجة الثلاثية بمثابة معالجة تكملية للمعالجة الثانوية لمياه الصرف الصحي (الحضرية)، من خلال عملية تنطوي بشكل عام على المعالجة البيولوجية أو الكيميائية لهذه المياه بواسطة الأوزون أو الفسفور، أو غيرها من الملوثات التي من شأنها التأثير على نوعية وإيتمال الماء (التلوث بالجرثومي، اللون،...) الذي ينتج عنه إزالة الملوثات العضوية بنسبة لا تقل عن 95% بالنسبة للطلب البيولوجي على الأوكسجين (BOD5)، وبما لا يقل عن 70% بالنسبة للأزوت، وبما لا يقل عن 80% بالنسبة وإزالة الجراثيم الفضلات القولونية لتحقيق كثافة أقل من 1000 في 100 مل.

المعالجة المستقلة (الجدول 7.3.2)

والمقصود بالسكان المقيمين متوسط عدد السكان الذين يعيشون بشكل دائم فوق التراب الوطني. أما الأشخاص الذين يقيمون بشكل مؤقت أو موسمي، كالسياح مثلا، فلا يدخلون ضمن فئة السكان المقيمين.

إن المقصود بالمعالجة المستقلة نسبة السكان المقيمين، من مجموع السكان، الذين تتم معالجة المياه العادمة الخاصة بهم

تغير استخدام الأراضي والغابات: إجمالي الانبعاثات الناتجة عن تغيير استخدام الأراضي والغابات (انعكاس هذا النوع من الأنشطة على ثلاثة مصادر/مصارف مختلفة للكربون: الكتلة الحيوية السطحية، والكتلة الحيوية الباطنية وكربون التربة). ويتم استثناء هذه الفئة من إجمالي الانبعاثات الخاصة بهذا الباب.

النفائيات: إجمالي الانبعاثات الناتجة عن مطارح النفائيات الصلبة والمياه العادمة وحرق النفائيات وغيرها من الأنشطة المتعلقة بتدبير النفائيات. أما الانبعاثات من ثاني أكسيد الكربون (CO₂) الناتجة عن المنتجات النفطية الأحفورية (الحرق أو التحلل) فإنها غير مشمولة. كما لا يتم تضمين ثاني أكسيد الكربون (CO₂) الناتج عن معالجة وتحلل النفائيات العضوية.

الانبعاثات الأخرى: الانبعاثات التي لا تدرج تحت أي فئة من الفئات الستة للمصادر/المصارف الرئيسية للانبعاثات الموضحة أعلاه. وتشير هذه الانبعاثات بشكل رئيسي إلى الانبعاثات عن الخدمات والقطاع المنزلي.

لا يتم إدراج الانبعاثات الناجمة عن المستودعات الدولية (الانبعاثات الناجمة عن استخدام الوقود للسفن أو الطائرات العاملة في مجال النقل الدولي).

النفائيات

تعني النفائيات كل مادة أو جسم يقوم مالكيها بالتخلص منها، أو يعتزم التخلص منها، أو مجبر على التخلص منها. وقد تكون هذه النفائيات ناتجة عن استخراج المواد الخام أو تحويل هذه المواد إلى منتجات وسيطة ومنتجات نهائية، أو جراء استهلاك المنتجات النهائية، أو أي نشاط بشري آخر. ويتم استثناء النفائيات التي يتم إعادة تصنيعها أو إعادة الاستخدام المباشر لها من طرف المؤسسة التي أنتجتها.

النفائيات الخطرة (الجدول 7.2.1)

ينطبق تعريف النفائيات الخطرة على فئة النفائيات الواجب مراقبتها حسب معاهدة Basel المتعلقة بمراقبة حركة المنتجات الخطرة عبر الحدود والتخلص منها (البند 1 الملحق 1 من المعاهدة). في حال عدم توفر المعطيات وفق المواصفات المنصوص عليها في هذه المعاهدة، يمكن تعريف كمية النفائيات وفقا للتعريف المحلي أو وفق أي تعريف دولي آخر (مثال: لائحة النفائيات الخطرة المدرجة في الدليل الأوروبي لتصنيف النفائيات).

النفائيات الصناعية (الجدول 7.2.1)

تشير النفائيات الصناعية إلى جميع النفائيات التي تنتجها الصناعات التحويلية. وتشير هذه الفئة إلى الأقسام من 15 إلى 37 من التصنيف الصناعي الدولي الموحد (ISIC Rev.3).

النفائيات البلدية (الجدول 7.2.1، الشكل 7.2.1أ، الجدول 7.2.2)

يتعلق الأمر بالنفائيات التي تجمعها البلديات، أو لفائدتها. وبالنسبة للمناطق التي لا يغطيها نظام جمع نفائيات البلدية، يتم تقدير كمية النفائيات المماثلة. وتشمل النفائيات البلدية تلك الناجمة عن: الأسر، والتجارة، والمقاولات الصغيرة، ومباني المكاتب والمؤسسات (المدارس والمستشفيات والمباني الحكومية). وتشمل أيضا النفائيات الضخمة (مثل التجهيزات الإلكترونية منزلية والأثاث القديم والمراتب،...) والنفائيات الناجمة عن الخدمات التي تقوم بها المصالح التابعة للبلدية مثل النفائيات الناجمة عن صيانة المتنزهات والحدائق والنفائيات الناجمة عن خدمات تنظيف الشوارع (كنس الشوارع، محتويات حاويات القمامة، ونفائيات تنظيف الأسواق) إذا كان يتم التعامل معها كنفائيات. ولا يشمل هذا التعريف النفائيات الناتجة عن صيانة شبكة الصرف الصحي البلدية، ونفائيات البناء والهدم الخاصة بالبلدية.

وتشير الكميات إلى مجموع النفائيات البلدية بما في ذلك النفائيات التي لم يتم تجميعها. كما تشمل النفائيات المماثلة وذات نفس المصادر السابقة الذكر التي يقوم بجمعها الخواص لحساب البلديات (المقاولات والمؤسسات التي لا تهدف إلى الربح) (تجمع هذه النفائيات على أساس انتقائي بغية إعادة استعمالها) والنفائيات القادمة من المناطق القروية التي لا يغطيها نظام لجمع النفائيات.

في الجدول 7.2.2 "تكوين نفائيات البلدية"، تشير بيانات الاتحاد الأوروبي ودول الرابطة الأوروبية للتجارة الحرة (EFTA) إلى أن النفائيات المنزلية (الأسر) صنفت وفق لائحة الاتحاد الأوروبي بشأن إحصائيات النفائيات. كما تجدر الإشارة إلى أن بعض الإحصائيات المقدمة من طرف بعض الدول الأعضاء تتعلق بمجموع النفائيات البلدية.



انبعاثات غازات الدفيئة

انبعاثات الغازات الدفيئة (الغازات المسببة للاحتباس الحراري) (الجدول 7.1.1)

يمثل هذا المؤشر مجموع الانبعاثات الوطنية السنوية للغازات الدفيئة الرئيسية المسببة للاحتباس الحراري: ثاني أكسيد الكربون (CO_2)، وأكسيد النيتريك (N_2O)، والميثان (CH_4)، والمركبات الهيدروفلوروكربونية (HFC)، والبيرفلوروكربون (PFC)، وسادس فلوريد الكبريت (SF_6) بالجيجاجرام (Gg) من ثاني أكسيد الكربون (CO_2) خلال مدة 12 شهرا.

ويتم تقدير انبعاثات الغازات الدفيئة باستخدام المنهجية التي وضعها الفريق الحكومي الدولي المعني بتغير المناخ (IPCC). ويتم التعبير عن انبعاثات كل من أكسيد النيتريك (N_2O)، والميثان (CH_4)، والمركبات الهيدروفلوروكربونية (HFC)، والبيرفلوروكربون (PFC)، وسادس فلوريد الكبريت (SF_6) على أنها معادلات ثاني أكسيد الكربون (CO_2)، ويتم قياسها بمعامل إمكانية الاحتباس الحراري (GWP) لها خلال أفق يقدر بـ 20 عاماً.

انبعاثات ثاني أكسيد الكربون (الجدول 7.1.2، الشكل 7.1.2)

تمثل انبعاثات ثاني أكسيد الكربون (CO_2) جميع انبعاثات هذا الغاز التي تنتجها فئات المصادر الرئيسية التالية: الطاقة، والعمليات الصناعية، واستخدام المذيبات والمنتجات الأخرى، والزراعة، وتغيير استخدام الأراضي والنفايات ومصادر أخرى (تصنيف الفريق الحكومي الدولي المعني بتغير المناخ (IPCC)). ولا تشمل إجمالي أشكال الانبعاثات الموضحة الانبعاثات الناتجة عن التغيير في استخدام الأراضي والغابات.

انبعاثات ثاني أكسيد الكربون (CO_2) حسب القطاع (الرقم 7.1.2 ب)

إن المقصود بقطاع الطاقة بشكل أساسي الصناعات المنتجة للطاقة. وهي تشمل جميع الانبعاثات الناجمة عن احتراق الوقود، وخاصة الانبعاثات التي تنتج أثناء استخراج الوقود، وتوليد الكهرباء أو غيرها من الصناعات المنتجة للطاقة، والانبعاثات الناجمة عن صناعة الوقود. ولا يتم تضمين الانبعاثات من أنشطة احتراق الوقود للصناعات التحويلية والبناء، والنقل، والخدمات والقطاع السكني.

ولا يتم تضمين انبعاثات ثاني أكسيد الكربون (CO_2) الناجمة عن احتراق الكتلة الحيوية للوقود، حيث تعتبر هذه محايدة لثاني أكسيد الكربون (CO_2). ويتم تضمين ترميد النفايات ضمن مرافق استعادة الطاقة هنا وليست في إطار فئة "النفايات". كما لا يتم تضمين الانبعاثات التي تعتمد على الوقود لاستخدامها على متن السفن أو الطائرات العاملة في النقل الدولي.

أما **قطاع الصناعة** فيضم الانبعاثات الناجمة عن أنشطة احتراق الوقود للصناعات التحويلية والبناء والانبعاثات الناتجة عن عمليات التصنيع. وتعتبر الانبعاثات الناتجة عن العمليات الصناعية منتوجا مسببا للغازات الدفيئة الناتجة عن العمليات الصناعية.

ويضم **قطاع النقل** الانبعاثات الناجمة عن احتراق وتبخير الوقود لجميع أنشطة قطاع النقل، بغض النظر عن هذا القطاع الذي يمكن أن تنتمي إليه. ونظريا لا يتم تضمين الانبعاثات الناجمة عن الوقود المباع للناقلات العاملة في مجال النقل الدولي (مخازن الوقود الدولية)، إلا أنه من الناحية العملية، من الصعب فصل وجود خزانات وقود النقل الدولي، لذا يتم تضمينه في بعض الدول.

القطاعات الأخرى وتضم الانبعاثات الناتجة عن الخدمات والقطاعات السكنية وكذلك عن استخدام المذيبات، والزراعة، والنفايات، وجميع الانبعاثات الأخرى التي لا تندرج تحت أي من الفئات المذكورة أعلاه.

المذيبات وغيرها من المنتجات: يتعلق الأمر بالانبعاثات الناجمة عن استخدام المذيبات وغيرها من المنتجات التي تحتوي على المركبات العضوية المتطايرة. عندما تكون المذيبات وغيرها من المنتجات منتجات نפטية أو يتم إنتاجها من منتجات نפטية، يتم تضمين الكربون في انبعاثات المركبات العضوية المتطايرة غير الميثانية في مخزون ثاني أكسيد الكربون (CO_2) إذا كان النهج المرجعي لانبعاثات ثاني أكسيد الكربون من الطاقة (CO_2) مستخدما. أما الانبعاثات غير الطاقية الأخرى التي لم يتم إدراجها في الباب المتعلق بـ "عملية التصنيع" فيتم إدراجها ضمن هذا البند.

الزراعة: يشمل جميع الانبعاثات البشرية الناجمة من الزراعة باستثناء احتراق الوقود وانبعاثات الصرف الصحي.

ويشير إنتاج الكهرباء إلى إجمالي مجموع كمية الكهرباء المولدة في الدولة، بما في ذلك الكهرباء المستهلكة من طرف محطة توليد الطاقة ذاتها.

ويشير استهلاك الكهرباء في الصناعة إلى استهلاك الكهرباء في جميع الصناعات، باستثناء قطاع الطاقة ذاته.

الاستهلاك النهائي

يتعلق الأمر باستهلاك قطاعات الاستخدام النهائي: الصناعة والنقل والأسر والخدمات والتجارة والزراعة.

استهلاك المنتجات البترولية في مجال النقل (الجدول 6.3.1)

يتعلق الأمر باستهلاك بنزين المحركات، ووقود الديزل، والكيروسين ووقود الطائرات النفاثة وغيرها من المنتجات النفطية للنقل البري والسكك الحديدية والطرق المائية الداخلية أو النقل الجوي للبضائع والأشخاص، بغض النظر عن القطاع الذي تنتمي إليه.

المنتجات النفطية

| أخرى | اسفلت | مواد التشحيم | بيتكوك | وقود المازوت | الغاز وزيت الديزل | النفط | كيروسين آخر | الكيروسين ووقود الطائرات | بنزين | غاز البروبين السائل | إيثان | |
|------|-------|--------------|--------|--------------|-------------------|-------|-------------|--------------------------|-------|---------------------|-------|---------|
| X | X | X | | X | X | X | | X | X | X | X | الجزائر |
| X | | | | X | X | | X | X | X | X | | مصر |
| X | | | | X | X | X | X | X | X | | | إسرائيل |
| X | | | | X | X | X | | X | X | X | | الأردن |
| X | | | | X | X | | X | X | X | X | | لبنان |
| X | | | | X | X | X | | X | X | X | | المغرب |
| X | | | X | X | X | X | | X | X | X | | تونس |

مصادر البيانات

الاتحاد الأوروبي، ودول الرابطة الأوروبية للتجارة الحرة (EFTA) وتركيا (TR): قاعدة البيانات المرجعية لمكتب الإحصائيات للمجموعة الأوروبية (Eurostat).

الجزائر (DZ): ميزان الطاقة 2005، وزارة الطاقة والمناجم.

مصر (EG): ميزان الطاقة 2006/2005، والجهاز المركزي للتعبئة العامة والإحصاء (CAPMAS).

إسرائيل (IL): ميزان الطاقة 2004، المكتب المركزي للإحصاءات.

الأردن (JO): ميزان الطاقة 2005، دائرة الإحصاءات العامة ووزارة الطاقة والموارد المعدنية.

لبنان (LB): ميزان الطاقة 2005، إدارة الإحصاء المركزي ووزارة الطاقة والمياه.

المغرب (MA): ميزان الطاقة 2005، مديرية الإحصاء ووزارة الطاقة والمعادن.

تونس (TN): ميزان الطاقة 2005، وزارة الصناعة والطاقة، المركز الوطني للإحصائيات.

الأرض الفلسطينية المحتلة (PS): الجهاز المركزي للإحصاء الفلسطيني.

سوريا (SY): المكتب المركزي للإحصاءات ووزارة الكهرباء.



إنتاج وتسويق واستهلاك الطاقة

الإنتاج الأولي (الجدول 6.1.1)

الفحم والفحم الحجري

هو كميات المحروقات المستخرجة أو المنتجة وقد يتم قياسها بعد عملية إزالة المواد الخام. وبشكل عام، يشمل الإنتاج الكميات المستهلكة من قبل المنتج في عملية الإنتاج (على سبيل المثال للتدفئة أو لتشغيل المعدات والمساعدين)، إضافة إلى الكميات التي تم تسليمها لمنتجين آخرين للطاقة من أجل التحويل أو لاستخدامات أخرى.

النفط الخام

جميع الكميات المنتجة من النفط الخام والغاز الطبيعي السائل (NGL)، والمتكثفات والنفط من السجيل ورمال القار وغيرها داخل الحدود الوطنية، بما في ذلك الإنتاج الساحلي. ويغطي الإنتاج فقط المنتجات الممكن تسويقها، أي باستثناء الكميات التي يتم إعادة ضخها في المناجم.

الغاز الطبيعي

مجموع إنتاج الغاز الطبيعي القابل للتسويق داخل الحدود الوطنية، بما في ذلك الإنتاج الساحلي. ويتم قياس الإنتاج بعد تنقية واستخراج سوائل الغاز الطبيعي المسال والكبريت. ولا يتم تضمين الخسائر خلال عمليات الاستخراج والكميات التي يتم إعادة حقنها، والمصرفة أو المشتعلة. ويشمل الإنتاج الكميات المستخدمة من طرف معامل صناعة الغاز الطبيعي، لأجل استخراج الغاز مثلاً، وأنابيب نقل الغاز ومعامل معالجة الغاز.

إجمالي الإنتاج (بما في ذلك الطاقة المتجددة)

إجمالي إنتاج الفحم والفحم الحجري والنفط الخام والغاز الطبيعي والطاقة النووية، وكذلك الطاقة الأولية المنتجة من الوقود الحيوي والمياه والرياح والطاقة الشمسية، الخ.

استيراد وتصدير الطاقة (الجدول 6.1.2)

الواردات والصادرات: يتعلق الأمر بمنتجات الطاقة الأولية والمنتجات الطاقية المشتقة التي عبرت الحدود الإقليمية الوطنية للدولة، سواء تم التخليص الجمركي أو لم يتم.

- ◀ لا يتم تضمين الفحم العابر.
- ◀ يتم تضمين كميات النفط وغاز البترول والمنتجات النفطية المستوردة أو المصدرة بموجب اتفاقيات التحويل (أي التكرير على الحساب). ويتم استثناء كميات النفط والغاز الطبيعي العابرة.
- ◀ يتم اعتبار الكهرباء مستوردة أو مصدرة عندما تعبر الحدود الإقليمية الوطنية للدولة. أما إذا عبرت الكهرباء المجال الترابي للدولة، فيتم توضيح الكمية على أنها استيراد وتصدير في نفس الوقت.

الاستهلاك الداخلي الخام (الجدول 6.1.3)

يتكون الاستهلاك الداخلي الخام من مجموع الإمدادات من الطاقة الأولية (TPES) وهي تتشكل من: الإنتاج + الواردات - الصادرات - مخازن الوقود الدولية ± تغيرات المخزون.

الكهرباء

إنتاج واستهلاك الكهرباء (الجدول 6.2.1)

استهلاك الطاقة من طرف محطات توليد الكهرباء: يتعلق الأمر بكميات الوقود الأحفوري المستهلك من طرف المحطات الحرارية لتوليد الطاقة الكهربائية، بما في ذلك الحرارة المجمعة والكهرباء.

الماعز

الحيوانات الأليفة من فصيلة *Capra hircus*.

الدواجن

الحيوانات الأليفة من فصيلة الدجاج (*Gallus domesticus*)، الديك الرومي (*Meleagris*) والبط (*Anas*)، والإوز (*Anser anser dom*). ودواجن أخرى، لم يرد ذكرها في أماكن أخرى ويمكن أن تشمل على سبيل المثال، الحيوانات الأليفة من فصائل طيور السمان (*Coturnix*)، وطيور التدرج (*Phasianus*)، وطيور غينيا (*Numida meleagris dom*)، والحمام (*Colombinae*)، والنعام (*Struthio camelus*). ولا يتم تضمين الدواجن التي يتم تربيتها لأغراض الصيد وليس لإنتاج اللحوم.

إنتاج الحليب (الجدول 5.3.2)

يقصد بالإنتاج السنوي من الحليب في المزارع كمية الحليب التي يتم تجميعها في المزرعة لإرسالها لمصانع منتجات الألبان/أو غيرها أو استخدامها في صناعة منتجات الألبان، باستثناء الحليب الذي يتم إرضاعه مباشرة من طرف مولود الدابة، ولكن يتضمن الحليب الذي تم الحصول عليه عن طريق الحلب (متضمنا لبن السرسوب «السابق للين» *colostrums*) الذي يستخدم لتغذية الحيوانات (على سبيل المثال بتقديمه للحيوان في دلو أو بوسائل أخرى).

الحسابات الاقتصادية للزراعة

الإنتاج ومتوسط الاستهلاك الأساسي بالأسعار الحالية (الجدول 5.4.1، الشكل 5.4.1)

الإنتاج الزراعي بالأسعار الأساسية الحالية

يتضمن الإنتاج الزراعي المنتج المحصل عليه من الزراعة وكذلك ما ينتج عن الأنشطة الثانوية للإنتاج غير الزراعي التي لا تنفصل عن النشاط الزراعي الرئيسي. ويتم تقييم الناتج بالسعر الأساسي (السعر الأساسي = سعر المنتج + الإعانات المالية على المنتجات - الضرائب على المنتجات).

الاستهلاك الوسيط

يمثل الاستهلاك الوسيط قيمة جميع السلع والخدمات المستخدمة كمداخل في عملية الإنتاج، باستثناء الأصول الثابتة التي تم تسجيل استهلاكها كاستهلاك رأس مال ثابت. ويشمل الاستهلاك الوسيط السلع والخدمات المستهلكة في أنشطته فرعية (على سبيل المثال، إدارة عمليات الشراء والبيع، والتسويق، والمحاسبة، والنقل، والتخزين، والصيانة، الخ).

مصادر البيانات

الاتحاد الأوروبي، ودول الرابطة الأوروبية للتجارة الحرة (EFTA) وتركيا (TR): قاعدة البيانات المرجعية لمكتب الإحصائيات للمجموعة الأوروبية (Eurostat).

الجزائر (DZ)، مصر (EG)، إسرائيل (IL)، الأردن (JO)، المغرب (MA)، الأرض الفلسطينية المحتلة (PS)، سوريا (SY)، تونس (TN): المؤسسات الوطنية للإحصائيات (NSI).

لبنان (LB): وزارة الزراعة.



المخزون silage أو الرعي) فهي مستثنات ويتم تصنيفها على أنها أعلاف. وتشمل الحبوب: القمح والعلس، والحنطة الصلدة والجاودار والشعير والشوفان، وحبوب الذرة والذرة السكرية، قمح الشبج، والحنطة السوداء، والدخن، وبذور الكناري (بينما يتم إدراج الأرز على حدة).

الأرز

يتم حصاد الأرز كحبوب جافة، متضمنة البذور.

الخضراوات الطازجة (الجدول 5.2.2)

يشير إنتاج الخضراوات الطازجة إلى إنتاج الخضراوات الطرية التي يتم جنيها (عدا الخضار الجافة) والبطيخ المزروع في العراء أو تحت غطاء منخفض. ويتم استثناء الخضراوات التي تتم زراعتها بشكل أساسي لتغذية الحيوانات، والخضراوات التي تزرع لأجل استخلاص البذور. وتدخل ضمنها أيضا الكميات المنتجة من الحدائق التابعة للمنازل والبيوت البلاستيكية.

الفواكه باستثناء العنب والزيتون والتمور (الجدول 5.2.3)

يشمل إنتاج الفواكه إنتاج التفاح، والكمثرى، والفاكهة ذات النوى (مثل المشمش، والخوخ، والكرز والخوخ)، والمكسرات (مثل الجوز، والبندق، واللوز، والكستناء)، والحوامض (مثل البرتقال والليمون)، الفواكه الناعمة والمشمش، والأناناس، والموز، والأفوكاتة، والتين، والسفرجل. ويتضمن كذلك الكميات المنتجة في البيوت البلاستيكية والحدائق التابعة للمنازل. ويتم استثناء الزيتون ومزارع الكروم والتمور.

العنب والزيتون والتمور (الجدول 5.2.4)

العنب

فيتيس فينيفيرا

الزيتون

أوليا يوروبيا

التمور

فينيكس ديكيليفيرا

الإنتاج الحيواني

إنتاج اللحوم (الجدول 5.3.1، الشكل 5.3.1)

يشير إجمالي إنتاج اللحوم الأصلية السنوي إلى إجمالي وزن الحيوانات المذبوحة في المذابح والتي صرح بصلاحياتها للاستهلاك البشري. وفي بعض الأحيان يتم تضمين تقديرات الذبح خارج المذابح حتى تشمل الإحصائيات كافة الحيوانات المذبوحة في البلاد.

الأبقار

الحيوانات الأليفة من فصيلة الأبقار (Bos taurus)، وجواميس الماء (Bubalus bubalus) والأبقار المهجنة (Beefalo).

الأغنام

الحيوانات الأليفة من فصيلة Ovis aries.

معدل بطالة الشباب (15-24) (جداول 4.4.3، 4.4.5)

حصّة العاطلين الذين تتراوح أعمارهم ما بين 15 و 24 من إجمالي عدد الأشخاص النشطين (المشغلون والعاطلون) من الفئة العمرية 15-24 سنة.

مصادر البيانات

الدول الأعضاء في الاتحاد الأوروبي، ودول الرابطة الأوروبية للتجارة الحرة (EFTA)، تركيا (TR): قاعدة البيانات المرجعية للمكتب الأوروبي للإحصائيات (Eurostat)؛ باستثناء الجدول 4.1.1: مركز اليونسكو للإحصاء. الجزائر (DZ)، مصر (EG)، إسرائيل (IL)، الأردن (JO)، لبنان (LB)، المغرب (MA)، الأرض الفلسطينية المحتلة (PS)، سوريا (SY)، تونس (TN): المؤسسات الوطنية للإحصائيات (NSI).

الزراعة

تعتمد الإحصائيات الزراعية على البيانات التي يجمعها منتج الإحصائيات باستخدام مجموعة متنوعة من الأساليب، مثل تنظيم جمع البيانات عن طريق المسوح الميدانية الدورية، والتقديرات، والحسابات، ومصادر إدارية أو البيانات الصادرة عن المؤسسات الأخرى. ورغم أن أساليب تجميع البيانات قد تختلف من دولة إلى أخرى فإن تعاريف المؤشرات الزراعية في دول البحر المتوسط تميل إلى اتباع نفس التعاريف العامة حتى وإن كان هناك بعض الاختلافات المحلية، والتي يشار إليها في ملاحظات الجداول. وتستند التعاريف المستخدمة للإحصائيات الزراعية في هذه النشرة على مفاهيم وتعريفات قاعدة بيانات تعاريف ومفاهيم المكتب الإحصائي للمجموعة الأوروبية (Eurostat) – CODED.

المعطيات البنيوية**الضبيعات الزراعية (أو الاستغلاليات الزراعية) (الجدول 5.1.1)**

الضبيعة الزراعية هي عبارة عن وحدة موحدة، من الناحيتين التقنية والاقتصادية، ذات التدبير الوحيد. وتقوم الاستغلالية الفلاحية بإنتاج منتجات فلاحية أو صيانة أراضي غير مستعملة لغرض الإنتاج في احترام تام للشروط الفلاحية الجيدة والبيئة. كما يمكن للضبيعة الزراعية إنتاج مواد أو خدمات غير فلاحية إضافية.

المساحة الزراعية المستخدمة (الجدول 5.1.1)

تشير المساحة الزراعية المستخدمة إلى المساحة الكلية المستخدمة للإنتاج النباتي، التي وصفت باستفاضة على أنها الأراضي الصالحة للزراعة بما فيها المساحات المخصصة للرعي بصفة مؤقتة، وكذلك التي تستعمل لإنتاج السماد الأخضر والأراضي البور، والمراعي الدائمة والمروج، والزراعات الدائمة (مثل الفواكه والعنب)، ومحاصيل البيوت البلاستيكية والحدائق التابعة للمنازل. إن المساحة المستخدمة للزراعة تشمل المساحة المستخدمة للزراعات الأساسية التي يتم جنيها خلال سنة البحث (ويستثنى منها الزراعات المتوالية وزراعة الفطر).

المساحات الزراعية المروية (الجدول 5.1.1)

يقصد بها المساحات التي يتم ريها مرة واحدة على الأقل خلال الموسم الزراعي. أما المزروعات تحت البيوت البلاستيكية والحدائق التابعة للمساكن التي تخضع للسقي المستمر في غالب الأحيان فإنها غير مشمولة.

الإنتاج النباتي**الحبوب والأرز (الجدول 5.2.1)****الحبوب (باستثناء الأرز)**

إجمالي كافة الحبوب (متضمنة فصلي الشتاء والربيع). وتشير البيانات ترجع المعلومات المتعلقة بالحبوب للمحاصيل النباتية لإنتاج البذور الجافة. أما النباتات التي تم جنيها أو استهلاكها طرية (كعلف الماشية أو علف



التشغيل

النشاط الاقتصادي (الجدول 4.4.1)

المشتغلون حسب الجنس

يعد إجمالي عدد المشتغلين هم الأشخاص فوق سن محدد الذين يودون أي عمل كان خلال فترة مرجعية، نظير مرتب أو أرباح (أو امتيازات عينية)، أو المتغيبون بصفة مؤقتة عن العمل لأسباب مثل المرض، وإجازة الأمومة أو الأبوة، أو الأعياد، أو التدريب أو نزاع مهني. ويدخل ضمن هذه الفئة كذلك المساعدون العائليون الذين لا يتلقون أي أجر مقابل عملهم الذين اشتغلوا لمدة ساعة واحدة على الأقل، وذلك بالرغم من كون بعض البلدان تستخدم حدا أقصى من ساعات العمل في لتعريف هذه الفئة. كما تشمل فئة المشتغلين بصفة عامة أفراد القوات المسلحة.

معدل النشاط الاقتصادي

هو نسبة عدد الأشخاص الذين يشكلون القوى العاملة كنسبة مئوية من عدد السكان في سن العمل. والقوى العاملة هي إجمالي عدد الأشخاص العاملين (المشتغلون) وعدد العاطلين عن العمل. ويقاس هذا المعدل نسبة عدد سكان الدولة في سن العمل المنخرطين في سوق العمل، سواء من خلال العمل (كأجراء أو عاملين لحسابهم الخاص) أو البحث عن عمل. وهو يوفر مؤشرا على الحجم النسبي لعرض اليد العاملة المتاحة للمساهمة في عملية إنتاج السلع والخدمات.

العمالة (الجدول 4.4.2)

نسبة العمالة إلى عدد السكان حسب الجنس

يتم تعريف نسبة العمالة إلى عدد السكان بأنها نسبة عدد السكان في سن العمل الذين يشتغلون. ويدل هذا المؤشر على قدرة الاقتصاد على خلق فرص العمل.

نسبة الأجراء في العمالة

يمثل هذا المؤشر نسبة العاملين بمرتبات وأجور (الأجراء) كنسبة مئوية من إجمالي العمالة البالغين سن العمل. ويدل هذا المؤشر على قدرة الاقتصاد على خلق فرص العمل.

العمالة حسب القطاع

يقوم هذا المؤشر بتصنيف العمالة إلى ثلاثة قطاعات كبرى: الفلاحة والصناعة والخدمات. وتعتبر كل منها عن النسبة المئوية من إجمالي العمالة.

نسبة النساء في العمل المؤدى عنه في القطاع غير الفلاحي

يمثل هذا المؤشر نسبة العاملات فوق سن معينة الذين عملوا خلال الفترة المرجعية في القطاع غير الفلاحي. ويتم التعبير عنها كنسبة مئوية من إجمالي العمالة في القطاع غير الفلاحي الذي يشمل قطاعي الصناعة والخدمات.

البطالة

معدل البطالة (15-64 سنة) (جداول 4.4.3، 4.4.4)

يعبر هذا المؤشر عن نسبة القوى العاملة التي لا تملك شغلا وتبحث عن عمل بشكل حثيث. ويمثل معدل البطالة الأشخاص العاطلين عن العمل الذين تتراوح أعمارهم بين 15-64 كنسبة مئوية من إجمالي القوى العاملة. والقوى العاملة هي إجمالي عدد الأشخاص العاملين والعاطلين عن العمل.

إجمالي الإنفاق العام على الصحة

حصة الإنفاق في مجال الصحة العامة من إجمالي الناتج المحلي. ويعادل الإنفاق على الصحة العامة إجمالي الإنفاق الجاري على الصحة بالإضافة إلى الاستثمار (إجمالي تكوين رأس المال) في الصحة. ويمكن تعريف إجمالي الإنفاق الجاري على الصحة بأنه الإنفاق على: الخدمات العلاجية والتأهيلية والرعاية (العلاجات بالمستشفيات والعلاجات اليومية، والعلاجات الخارجية للمرضى والعلاجات بالمنزل) وخدمات الرعاية التمرضية طويلة الأجل (الاستشفاء ودور الصحة) والخدمات الإضافية المرتبطة بالعلاجات الصحية والمنتجات الطبية التي يتم تقديمها للمرضى وخدمات الوقاية والصحة العامة، وإدارة الصحة والتأمين الصحي.

مستويات المعيشة

معدل الفقر (الجدول 4.3.1)

نسبة عدد سكان الدولة التي تقع دخولهم تحت خط الفقر الوطني الذي تحدده الحكومة. وعادة ما يتم تحديد عدة خطوط للفقر لأسر متباينة الأحجام حتى يتم الأخذ بعين الاعتبار التفاوت في أحجام هذه الأسر. ونظرا لعدم وجود خطوط فقر رسمية، فإنه يمكن تعريفها على أنها مستوى الدخل المطلوب للحصول على قدر كاف من الغذاء أو الطعام بالإضافة إلى الضروريات الأخرى للمعيشة.

ولوج الأسر للخدمات الأساسية (الجدول 4.3.2)

الوصول المستدام لمصدر مياه محسن

النسبة المئوية للأسر التي لديها إمكانية الحصول على مصدر مياه محسن للشرب، ويشمل مياه الصنابير والصنابير العامة وآبار السبر أو المضخات والآبار المحمية والينابيع المحمية أو مياه الأمطار. ولا تشمل مصادر المياه المحسنة المياه التي يوفرها البائعون، والمياه المعبأة في زجاجات وشاحنات المياه أو الآبار والينابيع غير المحمية.

الاستفادة المستدامة من صرف صحي محسن

النسبة المئوية للأسر التي لديها إمكانية الاستفادة من مرافق منفصلة للتخلص الصحي من الفضلات البشرية بعيداً عن اتصال الإنسان والحيوان والحشرات. وتعتبر المرافق مثل المجاري أو خزانات الصرف الصحي أو دورات المياه (المراحيض) البسيطة أو المراحيض المحسنة مقبولة.

الولوج الآمن للسكن

النسبة المئوية للأسر التي لديها سند مأمون للسكن الذي تقطن به. والمقصود بسند مأمون للسكن الأسر التي تملك منزلها أو هي في طريق التملك، أو تستأجر منزلها أو تقيم في إقامة اجتماعية. ويشمل تعريف الأسر بدون سكن آمن المستوطنون، والأسر المشردة أو بلا مأوى، وأسرة مقيمة في سكن لكن بدون اتفاق أو عقد رسمي.

الاتصالات والتكنولوجيا (الجدول 4.3.3)

عدد خطوط الهاتف الرئيسية

يدل هذا المؤشر على عدد خطوط الهاتف الرئيسية لكل 1000 نسمة. وخطوط الهاتف الرئيسية هي الخطوط التي تقوم بربط المعدات الطرفية للمشارك بشبكة الهاتف العامة.

عدد المشتركين في خدمات الهاتف المحمول

يدل هذا المؤشر على عدد المشتركين، لكل 1000 نسمة، في الخدمات العمومية للهاتف المحمول التي تستخدم التكنولوجيا الخلوية والتي تتيح الوصول إلى شبكة الهاتف العامة (PSTN).

نسبة الأسر التي تملك جهاز حاسوب شخصي

عدد الحواسيب المستقلة التي تم تصميمها للاستخدام الشخصي نسبة لعدد الأسر.



لبنان (LB): الدائرة العامة للجمارك.

المغرب (MA): مكتب الصرف.

ميزان المدفوعات

الاتحاد الأوروبي، ودول الرابطة الأوروبية للتجارة الحرة (ATFE) وتركيا: قاعدة البيانات المرجعية للمكتب الأوروبي للإحصائيات (Eurostat).

الجزائر (DZ)، مصر (EG)، الأردن (JO)، لبنان (LB)، سوريا (SY)، تونس (TN): البنك المركزي.

إسرائيل (IL): المكتب المركزي للإحصائيات.

المغرب (MA): مكتب الصرف.

الأرض الفلسطينية المحتلة (PS): الجهاز المركزي للإحصاء الفلسطيني.

التعليم

حول التعليم العام (الجدول 4.1.1)

عدد سنوات التعليم الإلزامي

عدد سنوات الدراسة الإلزامية للأطفال.

المعدل الصافي للتمدرس بالتعليم الابتدائي (التصنيف المعياري الدولي للتعليم (ISCED 1))

عدد التلاميذ الذين هم نظريا في السن الموافق لمستوى التعليم الابتدائي، أي المستوي الأول من التصنيف المعياري الدولي للتعليم (ISCED)، كنسبة مئوية من إجمالي عدد السكان لهذه الفئة العمرية.

معدل إتمام التعليم الابتدائي (التصنيف المعياري الدولي للتعليم (ISCED 1))

النسبة المئوية لمجموع التلاميذ المسجلين في الصف الأول من المرحلة الابتدائية الأولى من التعليم في سنة دراسية معينة، والذين يتوقع أن يصلوا إلى الصف الأخير من المرحلة الابتدائية.

المعدل الصافي للتمدرس بالتعليم الثانوي (التصنيف المعياري الدولي للتعليم (ISCED 2))

عدد التلاميذ الذين هم نظريا في السن الموافق لمستوى التعليم الثانوي، أي المستوي الثاني من التصنيف المعياري الدولي للتعليم (ISCED 2)، كنسبة مئوية من إجمالي عدد السكان لهذه الفئة العمرية.

معدلات الإلمام بالقراءة والكتابة (الجدول 4.1.2)

البالغون (البالغون من العمر 15 سنة وأكثر)

النسبة المئوية للأشخاص البالغين من العمر 15 سنوات أو أكثر الذين يستطيعون أن يكتبوا ويقرأوا، بفهم، نصا بسيطا وموجزا عن حياتهم اليومية، من العدد الإجمالي للسكان البالغين من العمر 15 سنوات أو أكثر.

الشباب (15-24 عاماً)

النسبة المئوية للأشخاص البالغين من العمر 15-24 سنة الذين يستطيعون أن يكتبوا ويقرأوا، بفهم، نصا بسيطا وموجزا عن حياتهم اليومية، من العدد الإجمالي للسكان البالغين من العمر 15-24 سنة.

القطاعات الاجتماعية الأساسية

الإنتفاق العام على القطاعات الاجتماعية الأساسية (الجدول 4.2.1)

إجمالي الإنتفاق العام على التعليم

حصة الإنتفاق العام المخصص لجميع الفئات التعليمية (التصنيف المعياري الدولي للتعليم (المستويات من 0 إلى 7 من التصنيف المعياري الدولي للتعليم (ISCED) من الناتج الداخلي المحلي. ويشمل الإنتفاق، نفقات التجهيز (الإنتفاق على البناء والتجديد، والإصلاحات الرئيسية، وشراء المعدات الثقيلة أو المركبات) والنفقات الجارية (الإنتفاق على السلع والخدمات التي تستهلك أثناء السنة الجارية، والتي تحتاج إلى تجديد في السنة الموالية).

يتم حساب قيمة الواردات بجمع قيمة تكلفة السلع وإضافة واجبات التأمين والشحن (CIF) حتى تصل إلى حدود الدولة المستوردة. أما الصادرات فيتم تقييمها بالتسليم على ظهر السفينة (FOB)، أي بقيمتها عند حدود الدولة المصدرة.

إن البيانات الواردة في الجداول 3.1.5 و 3.1.6، تم تصنيفها حسب المنتوجات وفقاً لـ «أقسام» التصنيف الدولي الموحد للتجارة الدولية (SITC) التي تسهر على تدبيرها منظمة الأمم المتحدة.

ميزان المدفوعات (جداول 3.2.1 إلى 3.2.8)

يشكل ميزان المدفوعات بياناً إحصائياً يلخص بشكل منهجي، ولفترة محددة، المعاملات الاقتصادية التي يقوم بها الوكلاء الاقتصاديون للدولة أو المنطقة مع بقية أنحاء العالم.

ويتم تعريف المعاملات الاقتصادية بأنها تدفق اقتصادي ينطوي على نقل ملكية السلع أو الأصول المالية، وتوفير الخدمات أو الإمداد بالأعمال أو رأس المال، بين المقيمين في المجال الاقتصادي وغير المقيمين.

واستناداً إلى الطبعة الخامسة من دليل ميزان المدفوعات الصادر عن صندوق النقد الدولي، يتم تقسيم ميزان المدفوعات إلى قسمين:

- ◀ حساب المعاملات الجارية (الجدول 3.2.1)، الذي ينقسم إلى: السلع والخدمات والدخل والتحويلات الجارية؛
- ◀ حساب رأس المال وحساب العمليات المالية، الذي يسجل فيه عمليات نقل رؤوس الأموال، والاستثمارات المباشرة، واستثمارات الأوراق المالية، وغيرها من الاستثمارات، فضلاً عن الاحتياطات النقدية.

بالنسبة لكل بند من البنود، يقوم ميزان المدفوعات بتوفير تقدير الاعتمادات الدائنة (قيمة الصادرات)، والاعتمادات المدينة (قيمة الواردات)، والرصيد (الاعتمادات الدائنة مخصوم منها الاعتمادات المدينة).

تغطي السلع (الجدول 3.2.2) البضائع العامة، والذهب غير النقدي والسلع المتبادلة لأجل التجهيز أو التصليح، والبضائع التي يتم اقتناؤها في الموانئ والمطارات من قبل الناقلين المقيمين في الخارج والناقلين غير المقيمين في المجال الاقتصادي. ويتم تقييم استيراد وتصدير السلع بالتسليم على ظهر السفينة (FOB). وبالتالي قد يؤدي مجال وطريقة التقييم إلى اختلافات عن البيانات التي تم نشرها في الباب المتعلق بـ «التجارة الخارجية».

وتشمل الخدمات (جداول 3.2.3، 3.2.4 و 3.2.5) النقل، والسفر، وخدمات مختلفة تم تجميعها في مجموعة واحدة تحت اسم «خدمات أخرى».

ويشمل الدخل (الجدول 3.2.6) أجور الموظفين (مثل عمال الحدود، العمال الموسميين أو عمال الدوام القصير)، والدخل من الاستثمارات.

وتعد الاستثمارات الأجنبية المباشرة (جداول 3.2.7 و 3.2.8) تلك التي تقوم بها وحدة مؤسساتية مقيمة في اقتصاد ما («مستثمر مباشر») بهدف الحصول على فائدة دائمة في وحدة مؤسساتية تنتمي لمجال اقتصادي آخر («مقاولات الاستثمار المباشر»). ويهدف المستثمر المباشر إلى ممارسة قدر كبير من النفوذ على إدارة الشركة، في إطار علاقة طويلة الأمد. ولا تشمل الاستثمارات المباشرة فقط العملية الأولى، ولكن تشمل أيضاً جميع عمليات رأس المال اللاحقة التي تجري بين الشركات التابعة، سواء كانت مندمجة في شركات أم لا. وهناك تمييز بين الاستثمارات الأجنبية المباشرة التي تقوم بها الوحدات المقيمة (الموضحة كقيمة سلبية في ميزان المدفوعات)، والاستثمارات المباشرة التي تقوم بها في المجال الاقتصادي الوحدات غير المقيمة (قيمة إيجابية).

مصادر البيانات

التجارة الخارجية

الاتحاد الأوروبي، ودول الرابطة الأوروبية للتجارة الحرة (EFTA) وتركيا (TR): قاعدة البيانات المرجعية للمكتب الأوروبي للإحصائيات (Eurostat).

الجزائر (DZ): المركز الوطني للمعلومات والإحصائيات الصادرة عن الدائرة العامة للجمارك.

مصر (EG)، إسرائيل (IL)، الأردن (JO)، الأرض الفلسطينية المحتلة (PS)، سوريا (SY)، تونس (TN): المؤسسات الوطنية للإحصائيات (INS).

في الحسابات الوطنية. وعادة ما يتم تصنيف النفقات وفقاً لتصنيف الاستهلاك الفردي (COICOP).

مؤشرات الإنتاج الصناعي (IPI) (2000 = 100) (الجدول 2.8.2)

توفر مؤشرات الإنتاج الصناعي (IPI) مقياساً للاتجاه في حجم القيمة المضافة بتكلفة العامل للفترة المرجعية. ويمكن حساب القيمة المضافة لكلفة الإنتاج من الدخل الناتج (باستثناء ضريبة القيمة المضافة وغيرها من الضرائب المماثلة للخصم المرتبط برقم المعاملات)، مضافاً إليها الإنتاج المستعمل ذاتياً كتكوين رأس مال، بالإضافة إلى غيرها من إيرادات إنتاج مشابهة مضافاً إليها أو مخصوماً منها التغييرات في المخزونات، مخصوماً منها المشتريات من السلع والخدمات، ومخصوماً منها الضرائب الأخرى على المنتجات التي ترتبط برقم المعاملات والغير مخصومة، ناقص الرسوم والضرائب المرتبطة بالإنتاج.

مصادر البيانات

الاتحاد الأوروبي، ودول الرابطة الأوروبية للتجارة الحرة (EFTA) وتركيا (TR): قاعدة البيانات المرجعية للمكتب الإحصائي للمجموعة الأوروبية (Eurostat).
الجزائر (DZ)، إسرائيل (IL)، تونس (TN): مؤسسة إحصائية وطنية (NSI).
مصر (EG): إدارة الحسابات الوطنية/وزارة التنمية الاقتصادية والجهاز المركزي للتعبئة العامة والإحصاء (Capmas).
المغرب (MA): مديرية الإحصاء/المنذوبية السامية للتخطيط، وزارة المالية.
سوريا (SY): المكتب المركزي للإحصاء، النشرة الإحصائية 2005، وبنك سوريا المركزي.

التجارة الخارجية وميزان المدفوعات

التجارة الخارجية (جداول من 3.1.1 إلى 3.1.7)

بشكل عام، تقوم إحصائيات التجارة الخارجية للسلع بتسجيل جميع السلع المضافة أو المخصومة من مخزون الدولة من الموارد المادية، إما عند نقطة دخول السلع (الاستيراد) أو عند نقطة الخروج (التصدير) من إقليمها الاقتصادي.

يتم الحصول على المعلومات بشأن التجارة الخارجية للاتحاد الأوروبي، وبشأن التجارة الخارجية لدول البحر المتوسط الشريكة بشكل أساسي باستخدام الإقرارات الجمركية.

وفي الواقع، يتم استخدام نظامان لتسجيل التدفقات: التجارة العامة والتجارة الخاصة. وفي حالة التجارة العامة، فإن المجال الإحصائي للدولة يتطابق مع مجالها الاقتصادي. أما بالنسبة لنظام التجارة الخاصة، فإن المجال الإحصائي ينطبق فقط على المناطق التي يكون فيها انتقال السلع حراً. وفي كلتا الحالتين، يتم استثناء البضائع العابرة.

إن نظام التجارة الخاصة يغطي التدفقات التالية:

- ◀ البضائع المستوردة المخصصة للتداول الحر و/أو الاستخدام المحلي، بمجرد وصولها إلى المجال الترابي أو عند خروجها من المخزن، والمستوردات المخصصة لتطوير الأصول والمستوردات المخصصة لتطوير الخصوم.
- ◀ صادرات السلع المنتجة في الدولة أو في المتداول بشكل حر، وكذلك الواردات المخصصة لتطوير الأصول والواردات المخصصة لتطوير الخصوم.

وتغطي التجارة العامة نظام التجارة الخاصة، إضافة إلى الحركات التي تعرفها المستودعات (السلع التي تدخل إلى المستودعات والصادرات التي تم تخزينها).

ويتم تعريف إحصائيات الاتحاد الأوروبي وفقاً لمفاهيم متناسقة ويتم تسجيلها وفقاً لنظام التجارة الخاصة. وحسب الدول، فإن بيانات دول البحر المتوسط الشريكة يتم تعريفها وفق أحد هادين النظامين.

أما بالنسبة لإحصائيات واردات دول البحر المتوسط الشريكة وعمليات التبادل الخارجية للاتحاد الأوروبي، فيتم تعريف الدولة الشريكة عادة بأنها بلد المنشأ للسلع، أي أنها الدولة التي تنتج/تحصل على البضائع بشكل كامل أو التي تمر فيها البضائع بعد خضوعها لعملية تحويل جوهرية. وبخصوص الصادرات، فتعد الدولة الشريكة بلد المقصد النهائي للسلع كما تم التعرف على ذلك وقت تصدير السلع.

إجمالي القيمة المضافة طبقاً للقطاع (الجدول 2.5.1)

توفر هذه المؤشرات تقسيم إجمالي القيمة المضافة وفقاً لتصنيف النشاطات الاقتصادية NACE. ويتم تصنيف الأنشطة كما يلي:

- ◀ الزراعة (NACE الأقسام أ + ب)؛
- ◀ الصناعة (باستثناء البناء) (NACE الأقسام من ج إلى هـ)؛
- ◀ البناء (NACE القسم و)؛
- ◀ الخدمات السوقية وغير السوقية (NACE الأقسام من ز إلى ع).

موازنة البنود

صافي الإقراض (+) أو الاقتراض (-) في الإقتصاد، كنسبة من إجمالي الناتج المحلي (الجدول 2.6.1)

ويعد صافي الإقراض (+) أو الاقتراض (-) من إجمالي الإقتصاد (ESA95، 8.98) هو مجموع صافي الإقراض أو الاقتراض للقطاعات المؤسسية. وهو يمثل صافي الموارد التي يتيحها إجمالي الإقتصاد إلى بقية العالم (إذا كانت إيجابية) أو التي يتلقاها من بقية العالم (إذا كانت سلبية).

ويعد صافي الإقراض (+) أو الاقتراض (-) من إجمالي الإقتصاد متساوياً ولكن ذو إشارة عكسية بالنسبة إلى صافي الاقتراض (-) أو الإقراض (+) لبقية العالم.

العجز (-)/الفائض (+) للقطاع الحكومي العام كنسبة من إجمالي الناتج المحلي (الجدول 2.6.2)

يشير العجز/الفائض الحكومي إلى مفهوم الحسابات الوطنية لصافي الاقتراض (-)/صافي الإقراض (+) المعروف في ESA95.

ويشمل القطاع الحكومي العام (ESA 95، 2.68 - 2.11) القطاعات الفرعية للحكومة المركزية، وحكومة الولاية، والحكومة المحلية، وصناديق الضمان الاجتماعي.

الديون

إجمالي الدين الخارجي كنسبة من إجمالي الناتج المحلي (الجدول 2.7.1)

يعد إجمالي الديون الخارجية (صندوق النقد الدولي (IMF)، ودليل الديون الخارجية، 2.3 - 2.11)، في أي وقت معين، هو المبلغ المتبقي من تلك الديون الحالية الفعلية، وليست الديون الافتراضية، والتي تتطلب مدفوعات أساسية أو فوائد من جانب المدينين في وقت ما في المستقبل وهي مستحقة لغير المقيمين من قبل المقيمين في أي إقتصاد.

ومن وجهة نظر الحسابات الوطنية، يتم تعريف الدين الخارجي بحيث يشمل جميع الديون المالية المعترف بها في نظام الحسابات الوطنية لعام 1993 كأدوات مالية — باستثناء الأسهم ومساهمات أخرى، والمشتقات المالية - المستحقة لغير المقيمين. وقد تم استبعاد الأسهم، وغيرها من المساهمات والمشتقات المالية لأنها لا تتطلب مدفوعات رئيسية أو فوائد.

الأسعار

مؤشرات أسعار الاستهلاك (CPI) (2000 = 100) (الجدول 2.8.1)

تعد مؤشرات سعر الاستهلاك (CPI) المؤشرات الاقتصادية التي وضعت لقياس تغيرات الأسعار، مع مرور الوقت، للسلع الاستهلاكية والخدمات المقتناة، التي تستخدم أو تدفع من قبل الأسر. وتهدف المؤشرات إلى قياس تغيرات الأسعار فقط.

ويتم تعريف تغطية مؤشرات أسعار المستهلك من حيث الإنفاق الاستهلاكي النقدي النهائي للأسر، كما هو معرف



نفقات الاستهلاك النهائية للحكومة كنسبة من إجمالي الناتج المحلي (الجدول 2.2.2)

تشمل نفقات الاستهلاك النهائية للحكومة (ESA95، 3.79) فئتين من النفقات:

- ◀ قيمة السلع والخدمات التي تنتجها الحكومة العامة بنفسها باستثناء تكوين رأس المال لحسابها الخاص وكذلك المبيعات الخاصة بها؛
- ◀ المشتريات من قبل الحكومة العامة من السلع والخدمات التي ينتجها منتجي السوق والتي يتم توفيرها للأسر — دون تعديلها — كنوع من التحويلات الاجتماعية. وهذا يعني أن الحكومة العامة تدفع فقط مقابل السلع والخدمات التي يقدمها البائعون للأسر.

ويمكن تقسيم النفقات إلى نفقات الحكومة على الاستهلاك الفردي من السلع والخدمات ونفقات الحكومة على الاستهلاك الجماعي للسلع والخدمات.

إجمالي تكوين رأس المال

إجمالي تكوين رأس المال الثابت (الجدول 2.3.1 و 2.3.2)

يتألف إجمالي تكوين رأس المال الثابت (ESA95، 3.102) من مقتنيات المنتجين المقيمين، بدون المتخلص منها ، من الأصول الثابتة خلال فترة معينة وبعض الإضافات الناتجة عن ارتفاع قيمة الأصول غير المنتجة والتي حققتها الوحدات المؤسسية أو المنتجة خلال عملية النشاط الإنتاجي . والأصول الثابتة هي أصول ملموسة أو غير ملموسة متولدة نتيجة لعمليات الإنتاج والتي يتم استخدامها بصورة متكررة أو مستمرة في عمليات الإنتاج لأكثر من سنة.

التجارة الخارجية

الواردات من السلع والخدمات كنسبة من إجمالي الناتج المحلي (الجدول 2.4.1)

تتألف الواردات من السلع والخدمات (ESA95، 3.129) من المعاملات (المشتريات، المقايضة، الهبات أو التحويلات) التي يتم بموجبها توفير السلع والخدمات من طرف غير المقيمين إلى المقيمين. ويتم تقييم الواردات والصادرات من البضائع بسعر فوب (FOB) على حدود الدولة المصدرة. ويتم تقييم الواردات من الخدمات بأسعار الاقتناء.

الصادرات من السلع والخدمات كنسبة من إجمالي الناتج المحلي (الجدول 2.4.1)

تتألف الصادرات من السلع والخدمات (ESA95، 3.128) من المعاملات (المبيعات، المقايضة، الهبات أو التحويلات) التي يتم بموجبها توفير السلع والخدمات من طرف المقيمين إلى غير المقيمين. ويتم تقييم الواردات والصادرات من البضائع بسعر فوب (FOB) على حدود الدولة المصدرة. ويتم تقييم الصادرات من الخدمات حسب أسعار الأساس.

القيمة المضافة

إجمالي القيمة المضافة

إجمالي القيمة المضافة (GVA) (ESA95، 8.11) هو النتيجة الصافية للإنتاج مقيم وفقاً لأسعار الأساس ناقص الاستهلاك المتوسط المقيم بأسعار الاقتناء. وتتكون الإنتاج (ESA95، 3.14) من المنتجات التي يتم توليدها خلال الفترة المحاسبية. ويتكون الاستهلاك المتوسط (ESA95، 3.69) من قيمة السلع والخدمات التي تستهلك كمدخلات من خلال عملية الإنتاج، باستثناء الأصول الثابتة التي يتم تسجيل استهلاكها كاستهلاك رأس المال الثابت. السلع والخدمات المعنية هنا يمكن أن يتم تحويلها أو استهلاكها بصفة كاملة في عملية الإنتاج. وتكون القيمة المضافة كذلك متاحة حسب القطاعات المؤسسية وفقاً لتصنيف النشاطات الاقتصادية للاتحاد الأوروبي (NACE Rev. 1.1)، ويتم حساب القيمة المضافة قبل خصم استهلاك رأس المال الثابت.

الحسابات الوطنية

إجمالي الناتج المحلي وفقاً للأسعار الجارية (الجدول 2.1.1)

إن إجمالي الناتج المحلي بأسعار السوق يعد المجمع المحوري في الحسابات الوطنية. ويمثل النتيجة النهائية لنشاط وحدات الإنتاج المقيمة. ويمكن تعريفها بثلاثة طرق:

- ◀ إجمالي الناتج المحلي هو مجموع القيمة الإجمالية المضافة من مختلف القطاعات المؤسسية أو مختلف الصناعات مضافاً إليه الضرائب وبدون الدعم على المنتجات (غير المخصصة لقطاعات وصناعات). وهو أيضاً بند التوازن في إجمالي حساب إنتاج الإقتصاد (منهج الناتج)؛
- ◀ إجمالي الناتج المحلي هو مجموع الاستخدام النهائي للسلع والخدمات من جانب الوحدات المؤسسية المقيمة (الاستهلاك النهائي الفعلي وإجمالي تكوين رأس المال)، مضافاً إليه الصادرات وبدون الواردات من السلع والخدمات (منهج الإنفاق)؛
- ◀ إجمالي الناتج المحلي هو مجموع الاستخدامات في توليد حساب الدخل لإجمالي الإقتصاد (وبعبارة أخرى، تعويض المستخدمين، والضرائب على الإنتاج والواردات بدون الدعم، إجمالي فائض التشغيل والدخل المختلط لإجمالي الإقتصاد) (منهج الدخل).

إذا تم اتباع هذه المناهج بشكل مستقل، ستكون نتائجها متوازنة بشكل واضح، بحيث يتم الحصول على رقم موحد لإجمالي الناتج المحلي.

وتقاس التدفقات والمحزونات في ESA-95 وفقاً لقيمة التبادل، أي بقيمة التدفقات والمحزونات التي يتم أو يمكن تبادلها نقدياً، ومن ثم، تعد أسعار السوق مرجعاً أساسياً لتقييم ESA-95.

نمو حجم إجمالي الناتج المحلي (الجدول 2.1.2)

يمكن التعبير عن إجمالي الناتج المحلي بالأسعار الجارية أو الثابتة. ويعني التقييم بالأسعار الثابتة تقدير قيمة التدفقات والمحزونات في فترة محاسبية ما وفقاً لأسعار فترة سابقة. والغرض من التقييم بالأسعار الثابتة هو تحليل التغيرات بمرور الزمن في قيم التدفقات والمحزونات إلى تغييرات في الأسعار وتغييرات في الحجم. إن حجم التدفقات والمحزونات تعبر عن التقدير بالأسعار الثابتة.

نصيب الفرد من إجمالي الناتج المحلي بالأسعار الجارية (الجدول 2.1.3)

إجمالي الناتج المحلي مقسماً على متوسط إجمالي عدد السكان خلال الفترة المعنية.

نفقات الاستهلاك النهائية

نفقات الاستهلاك النهائية للأسر والمؤسسات التي لا تهدف الربح والتي تخدم الأسر (NPISHs) كنسبة من إجمالي الناتج المحلي (الجدول 2.2.1)

تشمل نفقات الاستهلاك النهائي الخاص، نفقات الاستهلاك النهائية للأسر والمؤسسات التي لا تهدف الربح والتي تخدم الأسر (NPISHs). ويتكون قطاع الأسر (ESA95، 2.75) من أفراد أو مجموعات من الأفراد بوصفهم مستهلكين، وربما أيضاً بوصفهم منتجون لسلع وخدمات مالية وغير مالية (منتجين السوق) شريطة أن لا تكون في هذه المناسبة أنشطتهم مقرونة بكيانات منفصلة والتي يتم التعامل معها في هذه الحالة على أنها شبه شركات. كما تشمل أيضاً نفقات الأفراد أو مجموعات من الأفراد باعتبارهم المنتجين للسلع أو الخدمات غير المالية للاستخدام النهائي الخاص بهم فقط. وتعتبر المؤسسات التي لا تهدف الربح والتي تخدم الأسر (NPISHs، ESA95، 3.78 و 2.87) كيانات قانونية ذات صفة معنوية وتشمل، على سبيل المثال، النقابات التجارية، والجمعيات المهنية، والأحزاب السياسية، والكنائس، والجمعيات الخيرية، والأندية الرياضية، الخ.



الإحصائيات النقدية

متوسط سعر الصرف السنوي (الجدول 1.3)

يعد سعر الصرف السعر الذي يتم من خلاله تبادل عملة بأخرى (عدد وحدات العملة الوطنية لكل يورو).

ويجب اعتبار أسعار الصرف المنشورة كمعدلات مرجعية وليست معدلات رسمية. فهي محسوبة على أنها المتوسط السنوي لمتوسط أسعار الصرف اليومية، فيما عدا البيانات المتعلقة بالأسهم، فقد تم استخدام أسعار الصرف هذه لهذا الإصدار من أجل تحويل البيانات المقدمة باليورو إلى العملة الوطنية.

مصادر البيانات

الجدول 1.1 / 1.2

الاتحاد الأوروبي، ودول الرابطة الأوروبية للتجارة الحرة (EFTA) وتركيا (TR): قاعدة البيانات المرجعية للمكتب الإحصائي للمجموعة الأوروبية (Eurostat).

دول بحر متوسط أخرى: مؤسسة إحصائية وطنية (NSI).

انظر الفصل الثاني للمصادر المتعلقة بإجمالي الناتج المحلي ونصيب الفرد من إجمالي الناتج المحلي.

الجدول 1.3: سعر الصرف

الجزائر (DZ): المكتب الوطني للإحصائيات، بنك الجزائر، وزارة المالية، قاعدة البيانات المرجعية للمكتب الإحصائي للمجموعة الأوروبية (Eurostat) (1995-1990).

مصر (EG): قاعدة البيانات المرجعية للمكتب الإحصائي للمجتمع الأوروبي (Eurostat) // صندوق النقد الدولي (IMF).

إسرائيل (IL): بنك إسرائيل (2005-2000)، قاعدة البيانات المرجعية للمكتب الإحصائي للمجموعة الأوروبية (Eurostat) (1995-1990).

الأردن (المملكة الهاشمية) (JO): إدارة الإحصاء (2005-2000)، وقاعدة البيانات المرجعية للمكتب الإحصائي للمجموعة الأوروبية (Eurostat) // صندوق النقد الدولي (IMF) (1995-1990).

لبنان (LB): الإدارة المركزية للإحصائيات.

المغرب (MA): إدارة الإحصاء، وقاعدة البيانات المرجعية للمكتب الإحصائي للمجموعة الأوروبية (Eurostat) // صندوق النقد الدولي (IMF) (1995-1990).

الأرض الفلسطينية المحتلة (PS): بنك إسرائيل (2005-2000)، قاعدة البيانات المرجعية للمكتب الإحصائي للمجموعة الأوروبية (Eurostat) (1995-1990).

سوريا (SY): مصرف سورية المركزي.

تونس (TN): المؤسسة الإحصائية الوطنية، قاعدة البيانات المرجعية للمكتب الإحصائي للمجموعة الأوروبية (Eurostat) // صندوق النقد الدولي (IMF) (1995-1990).

تركيا (TR): قاعدة البيانات المرجعية للمكتب الإحصائي للمجموعة الأوروبية (Eurostat) // صندوق النقد الدولي (IMF).



نبذة عن الدولة

إجمالي عدد السكان (الجدول 1.1)

عدد سكان منطقة معينة في الأول من يناير من العام قيد الدراسة (أو في بعض الحالات من 31 ديسمبر من السنة السابقة). ويعتمد عدد السكان هذا على بيانات من التعداد الأخير الذي تم تعديلها طبقاً لعناصر التغير السكاني التي حدثت منذ آخر تعداد، أو استناداً إلى سجلات السكان.

الكثافة السكانية (الجدول 1.1)

عدد السكان في الإقليم في منتصف العام إلى مساحة ذلك الإقليم.

إجمالي الناتج المحلي (الجدول 1.1)

انظر الفصل الثاني: الحسابات الوطنية.

حصة الفرد من إجمالي الناتج المحلي (الجدول 1.1)

انظر الفصل الثاني: الحسابات الوطنية.

أهم المؤشرات الديموغرافية**معدل الولادات الخام (الجدول 1.2)**

هو إجمالي عدد المواليد الأحياء خلال سنة معينة على عدد السكان في منتصف السنة.

معدل الوفيات الخام (الجدول 1.2)

هو إجمالي عدد الوفيات خلال سنة معينة مقسوماً على عدد السكان في منتصف السنة.

معدل التزايد السكاني الطبيعي (الجدول 1.2، الشكل 1.2.أ)

الفرق بين معدل المواليد الخام ومعدل الوفيات الخام.

إجمالي معدل الخصوبة (الجدول 1.2، الشكل 1.2.ب)

متوسط عدد الأطفال الذين يمكن أن تتجهن امرأة طوال حياتها الإنجابية إذا ما استمرت نفس أنماط الإنجاب الحالية. وهي تعادل بالتالي إجمالي الخصوبة للجيل الافتراضي، والذي يتم حسابه من خلال جمع معدلات الخصوبة للنساء بالعمر المحدد لسنة معينة (ويقترض أن يكون عدد النساء من كل عمر مماثلاً). كما يستخدم إجمالي معدل الخصوبة للإشارة إلى مستوى إحلال الخصوبة.

معدل وفيات الرضع (الجدول 1.2، الشكل 1.2.ج)

عدد وفيات الأطفال دون السنة الأولى من العمر خلال سنة معينة مقسوماً على عدد المواليد الأحياء خلال نفس السنة.

متوسط العمر المتوقع عند الولادة (الجدول 1.2، الشكل 1.2.د)

متوسط عدد السنوات التي من المتوقع أن يعيشها طفل حديث الولادة في حالة استمرار نفس أنماط الوفاة وقت ولادته على ما هي عليه طوال حياته.

البلدان

| | | | |
|---|------------|---------------------------------|-------|
| الكرونة الدنماركية | DKK | الاتحاد الأوروبي (27 دولة عضوة) | EU-27 |
| الكرون الاستوني | EEK | الاتحاد الأوروبي (25 دولة عضوة) | EU-25 |
| الجنيه الإسترليني | GBP | بلجيكا | BE |
| الفورنيت المجري | HUF | بلغاريا | BG |
| الليتاس الليتواني | LTL | جمهورية التشيك | CZ |
| اللاتس اللاتفي | LVL | الدانمارك | DK |
| الليرة المالطية | MTL | ألمانيا | DE |
| الزلوتي البولندي | PLN | إستونيا | EE |
| الليو الروماني | RON | أيرلندا | IE |
| الكرونه السويدي | SEK | اليونان | EL |
| الكرونه السلوفاكي | SKK | أسبانيا | ES |
| | | فرنسا | FR |
| دول البحر المتوسط | MED | إيطاليا | IT |
| الدينار الجزائري | DZD | قبرص | CY |
| الجنيه المصري | EGP | لاتفيا | LV |
| الشيكل الإسرائيلي (نفس العملة تستخدم في إسرائيل والأراضي التابعة للسلطة الفلسطينية) | ILS | ليتوانيا | LT |
| الدينار الأردني | JOD | لوكسمبورج | LU |
| الليرة اللبنانية | LBP | المجر | HU |
| الدرهم المغربي | MAD | مالطا | MT |
| الليرة السورية | SYR | هولندا | NL |
| الدينار التونسي | TND | النمسا | AT |
| الليرة التركية | TRY | بولندا | PL |
| | | البرتغال | PT |
| | | رومانيا | RO |
| | | سلوفانيا | SI |
| | | سلوفاكيا | SK |
| | | فنلندا | FI |
| | | السويد | SE |
| | | المملكة المتحدة | UK |

الرابطة الأوروبية للتجارة الحرة

| | |
|--------------------|-----|
| الفرنك السويسري | CHF |
| الكرونه الأيسلندية | ISK |
| الكرونه النرويجية | NOK |

اختصارات أخرى

| | |
|------------------------------------|----------|
| المكتب الإحصائي للمجموعة الأوروبية | Eurostat |
| البلدان المتوسطية الشريكة | MPC |
| مؤسسة إحصائية وطنية | NSI |

وحدات القياس

| | |
|--------------------|-----------------|
| الهكتار | ha |
| الكيلومتر المربع | km ² |
| الطن | t |
| الطن المعادل للنفط | toe |
| مليتر | ml |
| النسبة المئوية | % |

رموز إحصائية

| | |
|--|---|
| غير معروف | — |
| البيانات غير متاحة | : |
| كميات ضئيلة | 0 |
| فاصل | b |
| سري | c |
| تقدير | e |
| توقع | f |
| مبدئي | p |
| بيانات مراجعة أو جديدة | r |
| تقدير المكتب الإحصائي للمجتمع الأوروبي | s |
| بيانات غير معتمدة أو غير مؤكدة | u |

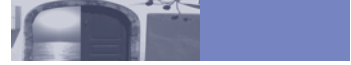
| | |
|---------------------------------|------|
| الرابطة الأوروبية للتجارة الحرة | EFTA |
| أيسلندا | IS |
| النرويج | NO |
| سويسرا | CH |

دول البحر المتوسط

| | |
|---------------------------|----|
| الجزائر | DZ |
| مصر | EG |
| إسرائيل | IL |
| الأردن (المملكة الهاشمية) | JO |
| لبنان | LB |
| المغرب (المملكة المغربية) | MA |
| الأرض الفلسطينية المحتلة | PS |
| سوريا | SY |
| تونس | TN |
| تركيا | TR |

العملات

| | |
|---|-----|
| الاتحاد الأوروبي | EU |
| يعد اليورو عملة 13 دولة من دول الاتحاد الأوروبي | EUR |
| الليفا البلغارية | BGN |
| الجنية القبرصي | CYP |
| الكرونة التشيكية | CZK |



ويمكن الإطلاع على قواعد البيانات والإصدارات عبر بوابة الإنترنت الخاصة بالمكتب الإحصائي للمجموعة الأوروبية (Eurostat): (<http://epp.eurostat.ec.europa.eu>).

ويمكن الإطلاع على تفاصيل الإصدارات، والأنشطة التي يغطيها البرنامج، والأحداث القطاعية المنظمة في إطار هذا البرنامج بالإضافة إلى الإطلاع المجاني على الإحصائيات الأورو - متوسطة على شبكة الإنترنت، على الصفحات المخصصة للبرنامج الإحصائي الأورو - المتوسطي ميدستات 2 على العنوان التالي:
<http://ec.europa.eu/eurostat/medstat>

وبما أن البرنامج الإحصائي الأورو- متوسطي ميدستات 2 حريص على توفير أفضل استجابة لطلب المستخدمين، فنحن نرحب بأية اقتراحات وتعليقات حول كيفية تطوير عرض ومضمون الإحصائيات الأورو - المتوسطة.

EUROPEAID-INFO-MEDSTAT2@ec.europa.eu

مقدمة

الهدف الرئيسي من هذا العدد الثاني للنشرة حول الإحصائيات الأورو-متوسطية، التي ينتجها البرنامج الإحصائي الأورو - متوسطي الثاني (ميدستات 2) هو تحديث البيانات المقدمة في العدد السابق.

وسيجد القراء عناوين الفصول التسعة التي اطلعوا عليها سابقا: لمحة عامة عن الدول، الاقتصاد والنقد، التجارة الخارجية، ميزان المدفوعات، الإحصائيات الاجتماعية، الزراعة، الطاقة، البيئة، السياحة والنقل.

وتغطي سلسلة البيانات في هذا العدد:

- الدول المتوسطية الشريكة ككل، بما في ذلك الأرض الفلسطينية المحتلة؛
- بلغاريا ورومانيا، الدول الأعضاء في الاتحاد الأوروبي منذ 1 يناير 2007. كما أن البيانات المعروضة هي لفترة ما قبل 2007، وإجمالي الاتحاد الأوروبي المعروض هنا لا يشمل هاتان الدولتان؛ وتشير إلى الاتحاد الأوروبي - 25؛
- دول الرابطة الأوروبية للتجارة الحرة (EFTA)، شركاء المكتب الإحصائي للمجموعة الأوروبية (Eurostat)، ضمن البرنامج الإحصائي الأورو-متوسطي الثاني (ميدستات 2).

وقد تمت مناقشة قائمة المتغيرات والمؤشرات المعروضة في هذا العدد مع الدول المتوسطية الشريكة، من خلال فرق العمل التي عقدت بين فبراير ويونيو 2007 لكل من القطاعات التي يشملها البرنامج الإحصائي الأورو - المتوسطي ميدستات 2. وقد اقترحت الدول المتوسطية الشريكة والمفوضية الأوروبية تبادل البيانات الإحصائية التي تتضمنها هذه القوائم بشكل منتظم.

ومع تقدم البرنامج الإحصائي الأورو-متوسطي ميدستات 2 تدريجياً، تم الحصول على معلومات أكثر حول الأساليب الإحصائية المستعملة للدول المتوسطية الشريكة من جهة، ودرجة تباؤها مع المعايير الأوروبية من جهة أخرى. ويهدف البرنامج على المدى الطويل تحقيق أقصى قدر ممكن من الإنسجام بين البيانات الإحصائية للدول المتوسطية الشريكة والمعايير الأوروبية.

والبيانات الإحصائية المقدمة، عن الدول المتوسطية الشريكة هي تحت مسؤولية السلطات الإحصائية الوطنية في كل دولة أو أراضي. ولا تشكل البيانات أو تسميتها بأي حال من الأحوال تعبيراً عن رأي المفوضية الأوروبية بشأن الوضع القانوني لأية دولة أو أرض أو بشأن تحديد حدودها.

وبالرغم من ذلك فقد تمت مناقشة بيانات الدول المتوسطية الشريكة ضمن تبادل لوجهات النظر على المستوى الفني مع خبراء من البرنامج الإحصائي الأورو-متوسطي ميدستات 2 والمفوضية الأوروبية، وإذا أعمدت بيانات من مصادر أخرى تكون بشكل محدود ويتم الإشارة إليها بوضوح في الملاحظات المنهجية.

وقد تم الحصول على بيانات دول الاتحاد الأوروبي، وثلاثة من دول منطقة التجارة الحرة الأوروبية وتركيا، مع وجود بعض الاستثناءات القليلة، مباشرة من قاعدة بيانات مراجع المكتب الإحصائي للمجموعة الأوروبية (Eurostat). وننصح المستخدم في حال عدم توفر بيانات الرابطة الأوروبية للتجارة الحرة (EFTA) أن يقوم بالحصول على مزيد من المعلومات من المواقع الإلكترونية للمؤسسات الإحصائية للدول المعنية.

وبالإضافة إلى هذه النشرة، ينتج البرنامج الإحصائي الأورو-متوسطي ميدستات 2، إصدارات موضوعاتية في شكل موجز في سلسلة "الإحصائيات باختصار" للمكتب الإحصائي للمجموعة الأوروبية (Eurostat). وقد تم إصدار أربعة إصدارات حتى الآن: البحر الأبيض المتوسط في أفق 2020؛ الاتحاد الأوروبي والدول المتوسطية الشريكة العشر: العلاقات التجارية المتنامية؛ البنية التحتية للنقل في دول البحر المتوسط الشريكة؛ ومنطقة البحر الأبيض المتوسط: معرض للتنوع الأحيائي. وتوجد إصدارات أخرى في طور الإعداد.



المحتوى

| | |
|----|-----------------------------------|
| 5 | المقدمة |
| 7 | رموز واختصارات |
| 8 | نبذة عن الدولة |
| 10 | الإقتصاد والمالية |
| 13 | التجارة الخارجية وميزان المدفوعات |
| 15 | الإحصاءات الإجتماعية |
| 18 | الزراعة |
| 21 | الطاقة |
| 23 | البيئة |
| 27 | السياحة |
| 29 | النقل |



تصدير

يُعتبر توفر معلومات إحصائية ذات مصداقية ومتجانسة وفي المتناول عنصرا أساسيا في دعم الحوار والتبادل وتعزيزهما بين الاتحاد الأوروبي وشركائه بالمنطقة المتوسطية، أي الجزائر ومصر وإسرائيل والأردن ولبنان والمغرب والأرض الفلسطينية المحتلة وسوريا وتونس وتركيا.

ولهذه الغاية، تعاون الاتحاد الأوروبي والبلدان المتوسطية العشرة منذ 1996 بهدف توطيد الأنظمة الإحصائية بالمنطقة. وتجدر الإشارة إلى أن أحدث برنامج تعاون في مجال الإحصاء يهتم بهذا الموضوع هو المرحلة الثانية من البرنامج الإقليمي للتعاون في مجال الإحصاءات (ميدستات 2) الذي يموله ويقوم بتدبيره المكتب الأوروبي للتعاون والمساعدة، التابع للجنة الأوروبية، ويحظى في ذلك بالدعم التقني للمكتب الإحصائي للمجموعة الأوروبية (أوروستات/Eurostat). فضلا عن ذلك، يتأتى المزيد من الدعم من الاتحاد الأوروبي للتبادل الحر الذي تخضع أنشطته التعاونية مع البلدان المتوسطية في مجال الإحصاء لتنسيق محكم مع المرحلة الثانية لبرنامج ميدستات.

يتمثل جزء هام من هذا البرنامج في جمع المعطيات الأساسية المتوفرة بالمنطقة ونشرها على نطاق واسع، ووضعها رهن إشارة جميع الأطراف المعنية وعموم الناس. وهذه هي النشرة الثانية التي تصدر في إطار المرحلة الثانية من برنامج ميدستات، وتشكل حجر الزاوية في التعاون الأورو-متوسطي في مجال الإحصاء. وتسعى هذه النشرة إلى تقديم أهم المعطيات الاقتصادية والاجتماعية والبيئية التي تصدرها معاهد الإحصاء الوطنية، وفي بعض الحالات أيضا، هيئات أخرى رسمية تشكل مجتمعة الأنظمة الوطنية للإحصاء بالبلدان المتوسطية الشريكة وبلدان الاتحاد الأوروبي والبلدان المنضوية في الاتحاد الأوروبي للتبادل الحر. ومع استمرار البرنامج، يمكن أن نتوقع تحسنا في تجانس المعطيات التي تقدمها النشرة.

ويسعدنا أن نسجل التقدم الهائل الذي تحقق منذ 1996. فالحماس الذي أبانت عنه معاهد الإحصاء الوطنية بالبلدان المتوسطية الشريكة قوي للغاية، كما أن مهنية هذه المعاهد وروح التعاون الذي تميزت بها يشكلان عاملا أساسيا يساهم في إنجاح البرنامج. ونتطلع للاستمرار في شراكتنا خلال سنة 2008.

م. كورنارو

ب. إفيريرز



البرنامج الإحصائي الأورو-متوسطي (ميدستات)

لقد تم تشكيل سياسة الاتحاد الأوروبي تجاه منطقة البحر المتوسط بشكل كبير من خلال الشراكة الأورو-متوسطية (عملية برشلونة) والتي تشكلت نتيجة لمؤتمر برشلونة الذي عقد في 1995.

وفي المجال الإحصائي، قامت الدول الأوروبية الأعضاء والشركاء المتوسطيين بتكثيف العلاقات بينهما منذ 1996. ويتمويل من برنامج ميداء، تم تجميع هذه العلاقات في برنامج تعاون إحصائي إقليمي تابع للبرنامج الإحصائي الأورو-متوسطي (ميدستات).

وبميزانية تبلغ قيمتها 20 مليون يورو، تم تنفيذ المرحلة الأولى من البرنامج الإحصائي الأورو-متوسطي (ميدستات)؛ برنامج (ميدستات 1) بين 1996 و 2003. وقد تم إطلاق البرنامج الإحصائي الأورو-متوسطي الثاني (ميدستات 2) عام 2006 لمدة ثلاث سنوات بميزانية إجمالية تبلغ قيمتها 30 مليون يورو.

ويهدف للبرنامج الإحصائي الأورو-متوسطي (ميدستات) إلى الاستجابة لاحتياجات اتفاقيات الرابطة بين الاتحاد الأوروبي والشركاء المتوسطيين - أبرزها في مجالات التجارة الحرة والتنمية المستدامة، وكذلك التنمية الاجتماعية، ويساهم البرنامج في توفير معلومات إحصائية مفيدة بشكل أساسي في رصد التقدم المحرز في التعاون الأورو-متوسطي.

والهدف من البرنامج هو موائمة الأساليب الإحصائية تماشياً مع القواعد والمعايير الأوروبية والدولية. وعلاوة على ذلك، فإنه يهدف إلى تحسين تناسق البيانات في الدول الشريكة، فضلاً عن قابليتها للمقارنة مع البيانات الإحصائية للاتحاد الأوروبي والدول الأعضاء في الرابطة الأوروبية للتجارة الحرة (EFTA).

وعلاوة على ذلك، يهدف للبرنامج الإحصائي الأورو-متوسطي (ميدستات) إلى تعزيز نوعية الخدمات المقدمة للمستخدمين من قبل المؤسسات الإحصائية الوطنية وشركائها من المنظمات المشاركة في إنتاج الإحصائيات. ويعد توفر البيانات في الوقت المناسب، والبيانات التي يعتمد عليها وذات الصلة والبيانات عالية الجودة عوامل هامة في عملية صنع القرار السياسي والحكامة الرشيدة.

ومنذ ديسمبر 1996 وحتى مارس 2003، قام البرنامج الإحصائي الأورو-متوسطي الأول (ميدستات 1) بتغطية عدة قطاعات إحصائية. وقد تم تنفيذ مشروع ثان، البرنامج الإحصائي الأورو-متوسطي - قسم البيئة (MEDTSTAT-Env II)، والذي ركز بشكل خاص على قطاع البيئة، بين 2003 و 2006.

ومنذ يناير 2006، التزم للبرنامج الإحصائي الأورو-متوسطي (ميدستات) بمواصلة الجهود السابقة، من خلال تنظيم دورات تدريبية وتوفير الدعم الفني المطلوب لنظم المعلومات الخاصة بالمؤسسات الإحصائية الوطنية وغيرها من المؤسسات العاملة في مجال إنتاج الإحصائيات في دول البحر المتوسط الشريكة.

ويولى البرنامج اهتماماً خاصاً بتماسك البيانات، ومواءمتها ونشرها في القطاعات الإحصائية التسع التالية: تجارة السلع والخدمات، والنقل، والهجرة، والسياحة، والبيئة، والحسابات الوطنية، والإحصائيات الاجتماعية، والطاقة، والزراعة.

ويغطي البرنامج حالياً عشرة بلدان متوسطة شريكة: الجزائر، ومصر، وإسرائيل، والأردن، ولبنان، والمغرب، والأرض الفلسطينية المحتلة، وسوريا، وتونس، وتركيا.

الإحصائيات الأورو - متوسطة

Euro-Mediterranean statistics

Statistiques euro-méditerranéennes

2007 edition



EUROPEAN COMMISSION