

## ANNEXE B

*Sources et description des données***Tableau récapitulatif : liste des indicateurs et des variables par chapitre**

Chapitre	Indicateur	Variables	Page
Chapitre 1	Contribution régionale à l'évolution démographique	Population totale ; superficie	138
Chapitre 2	Distribution de la population et typologie régionale	Population totale ; superficie ; typologie régionale	138
Chapitre 3	Contribution régionale à la croissance du PIB	Produit intérieur brut (PIB) ; population totale	138; 140
Chapitre 4	Contribution régionale aux variations de l'emploi	Emploi total ; population âgée de 15 à 64 ans	142
Chapitre 5	Croissance de la productivité du travail dans les régions	PIB ; emploi au lieu de travail ; population totale	138; 139; 140
Chapitre 6	Disparités économiques régionales	PIB ; population totale ; emploi au lieu de travail	138; 140
Chapitre 7	Scénarios de la croissance dans les régions	PIB ; emploi au lieu de travail ; superficie	138; 140
Chapitre 8	Impact de la crise sur l'emploi dans les régions	Emploi total ; population âgée de 15 à 64 ans	139; 142
Chapitre 9	Disparités régionales dans l'enseignement supérieur	Niveau de formation de la main-d'œuvre ; taux d'inscription dans l'enseignement par niveau d'études	144; 145
Chapitre 10	Migrations de main-d'œuvre qualifiée dans les régions de l'OCDE	Population née à l'étranger selon le niveau de formation	146
Chapitre 11	Spécialisation régionale et croissance de la productivité selon les secteurs	Emploi par branche d'activité (6 secteurs) ; valeur ajoutée brute (VAB) par branche d'activité (6 secteurs) ; emploi par branche d'activité (20 secteurs)	140; 141
Chapitre 12	Spécialisation régionale dans les secteurs fondés sur le savoir	Emploi dans les industries manufacturières de haute technologie ; emploi dans les services à forte intensité de connaissances ; emploi total	142; 144
Chapitre 13	Investissement public dans les régions	Dépenses des administrations publiques ; dépenses d'équipement régionales	146
Chapitre 14	Dépenses de recherche et développement dans les régions	Dépenses de R-D par secteur d'exécution ; PIB ; personnel de R-D	147; 148
Chapitre 15	Dépenses de recherche et développement du secteur public et des entreprises	Dépenses de R-D par secteur d'exécution ; PIB ; VAB de l'industrie	140; 148
Chapitre 16	Brevets dans les régions et pour différents acteurs économiques	Demandes de brevets PCT ; demandes de brevets PCT selon les types de demandeurs (privés, publics) ; demandes de co-brevets PCT	148
Chapitre 17	Profils régionaux du co-brevetage	Demandes de brevets PCT ; demandes de brevets PCT selon les types de demandeurs (privés, publics) ; demandes de co-brevets PCT	148
Chapitre 18	Disparités régionales du revenu des ménages	Revenu primaire et revenu disponible des ménages	149
Chapitre 19	Concentration de la population âgée dans les régions	Population totale ; population selon l'âge (0-14 ; 15-64 ; 65+)	138; 139
Chapitre 20	Mobilité interrégionale des populations	Flux de population interrégionaux	150
Chapitre 21	Tendances de l'immigration dans les régions de l'OCDE	Population née à l'étranger, selon la durée de séjour	146
Chapitre 22	Disparités régionales du chômage	Chômage ; chômage de longue durée ; population active ; taux de chômage des jeunes	142; 143
Chapitre 23	Différences hommes-femmes dans les perspectives d'emploi	Population active selon le sexe ; population selon l'âge (0-14 ; 15-64 ; 65+) et le sexe ; emploi des femmes	139; 142
Chapitre 24	Accès à l'éducation	Population active selon le niveau de formation ; jeunes sortis prématurément du système éducatif ; résultats des tests PISA en lecture	144; 151
Chapitre 25	Accès aux services de santé	Nombre de décès par classe d'âge de cinq ans ; population par classe d'âge de cinq ans ; nombre de médecins ; population totale ; revenu disponible des ménages	151; 152
Chapitre 26	Accès aux services essentiels dans les économies en développement	Ménages ayant accès à l'eau, à l'assainissement, à l'électricité et au téléphone	153

**Tableau récapitulatif : liste des indicateurs et des variables par chapitre (suite)**

Chapitre	Indicateur	Variables	Page
Chapitre 27	Progression des superficies urbanisées dans les régions de l'OCDE	Occupation des sols et changements d'affectation	153
Chapitre 28	Forêts, végétation naturelle et empreinte carbone des régions	Couvert forestier mondial ; productivité primaire nette	153; 154
Chapitre 29	Émissions de carbone et qualité de l'air dans les régions	Valeurs nationales des émissions de CO <sub>2</sub> ; cartographie par mailles des concentrations de PM 2.5	154
Chapitre 30	Déchets municipaux	Déchets municipaux ; population totale ; déchets recyclés	138; 155
Chapitre 31	Accès des régions aux infrastructures de réseaux	Pourcentage de ménages ayant accès au haut débit ; densité du réseau routier	156
Chapitre 32	Brevets verts dans les régions	Demandes de brevets PCT selon les types de demandeurs (privés, autres) ; demandes de brevets PCT sur les technologies vertes ; énergies renouvelables ; TIC et biotechnologies	148

## Superficie – chapitres 1, 2 et 7

	Notes	Sources
Pays UE21	(1)	Eurostat, statistiques générales et régionales, statistiques démographiques, population et superficie
Australie	–	Australian Bureau of Statistics (ABS), données correspondant aux unités statistiques locales (Statistical Local Areas – SLA)
Canada	–	Statistique Canada, <a href="http://www12.statcan.ca/francais/census01/products/standard/popdwell/Tables.cfm">www12.statcan.ca/francais/census01/products/standard/popdwell/Tables.cfm</a>
Islande	–	Statistics Iceland (Hagstofa Íslands)
Israël		Bureau central de statistiques, Statistical Abstract of Israel. Les données statistiques concernant Israël sont fournies par et sous la responsabilité des autorités israéliennes compétentes. L'utilisation de ces données par l'OCDE est sans préjudice du statut des hauteurs du Golan, de Jérusalem Est et des colonies de peuplement israéliennes en Cisjordanie aux termes du droit international.
Japon	–	Bureau de la statistique, superficies, par préfecture, selon le type de terrain et la pente, <a href="http://www.stat.go.jp/English/data/nenkan/1431-01.htm">www.stat.go.jp/English/data/nenkan/1431-01.htm</a>
Corée	–	Institut national des statistiques (KOSTAT)
Mexique	–	Institut national de statistique et de géographie (INEGI)
Nouvelle-Zélande		Statistics New Zealand, données extraites du rapport « Water Physical Stock Account 1995-2005 », <a href="http://www.stats.govt.nz/analytical-reports/water-physical-stock-account-1995-2005.htm">www.stats.govt.nz/analytical-reports/water-physical-stock-account-1995-2005.htm</a>
Norvège		Statistics Norway (Statistik sentralbyrå – SSB), superficie des terres et eaux douces, tableau StatBank 01402, Area of land and fresh water (km <sup>2</sup> ), (M) (2005-07)
Suisse	–	Office fédéral de la statistique (OFS), statistique de l'état annuel de la population (ESPOP), recensement fédéral de la population (RFP)
Turquie	–	Eurostat, statistiques générales et régionales, statistiques démographiques, population et superficie
États-Unis	–	Census Bureau, <a href="http://www.census.gov/population/www/censusdata/density.html">www.census.gov/population/www/censusdata/density.html</a>
Brésil	–	Institut brésilien de géographie et de statistique (IBGE)
Chine	–	Bureau national des statistiques
Inde	–	Indiastat
Fédération de Russie	–	Service fédéral des statistiques (RosStat)
Afrique du Sud	–	Statistics South Africa

1. Pays UE21 : Allemagne, Autriche, Belgique, Danemark, Espagne, Estonie, Finlande, France, Grèce, Hongrie, Irlande, Italie, Luxembourg, Pays-Bas, Pologne, Portugal, République slovaque, République tchèque, Slovaquie, Suède et Royaume-Uni.

## Population – chapitres 1, 2 et 19

	Notes Sources	Années	Niveau territorial
Pays UE21	(1) Eurostat, statistiques démographiques régionales, population moyenne annuelle	1995-2009	3
Australie	– Australian Bureau of Statistics, 3201.0	1995-2008	3
Canada	– Statistique Canada, CANSIM, tableau 051-0036, estimations de la population	1995-2009	3
Chili	– Institut national de statistique (Instituto Nacional de Estadística – INE) du Chili	1995-2009	3
Islande	(2) Statistics Iceland (Hagstofa Íslands)	1995-2008	3
Israël	– Bureau central de statistiques, Statistical Abstract of Israel. Les données statistiques concernant Israël sont fournies par et sous la responsabilité des autorités israéliennes compétentes. L'utilisation de ces données par l'OCDE est sans préjudice du statut des hauteurs du Golan, de Jérusalem-Est et des colonies de peuplement israéliennes en Cisjordanie aux termes du droit international.	2008	2
Japon	(3) Bureau des statistiques, ministère de l'Intérieur et des Communications	1995-2008	3
Corée	(4) Institut national des statistiques (KOSTAT)	1995-2008	3
Mexique	(5) Estimations du Secrétariat, d'après le recensement de la population (INEGI)	1995-2008	3
Nouvelle-Zélande	(6) Statistics New Zealand, population résidente estimée	1996-2008	3
Norvège	– Statistics Norway (Statistik sentralbyrå – SSB), StatBank	1995-2008	3
Suisse	(7) Office fédéral de la statistique (OFS), Statweb	1995-2009	3
Turquie	(8) Institut statistique turc (TurkStat)	1995-2009	3
États-Unis	(8) US Census Bureau, estimations intercensitaires	1995-2008	3
Brésil	– Institut brésilien de géographie et de statistique (IBGE)	1995-2009	2
Chine	– Bureau national des statistiques	2008	2
Inde	– Indiatat	2001-08	2
Fédération de Russie	– Service fédéral des statistiques (RosStat)	2000-09	2
Afrique du Sud	– Statistics South Africa	1995-2009	2

1. Pays UE21 : Allemagne, Autriche, Belgique, Danemark, Espagne, Estonie, Finlande, France, Grèce, Hongrie, Irlande, Italie, Luxembourg, Pays-Bas, Pologne, Portugal, République slovaque, République tchèque, Slovénie, Suède et Royaume-Uni. Années disponibles pour l'Estonie : 2005-08.
2. Islande : population au 1<sup>er</sup> décembre.
3. Japon : population au 1<sup>er</sup> octobre.
4. Corée : les données pour 2001-04 sont fondées sur des projections démographiques.
5. Mexique : les données pour 1998 et 2003 sont estimées au moyen de la fonction de croissance exponentielle sur la base des périodes 1995-2000 et 2000-08.
6. Nouvelle-Zélande : population au 30 juin. Les estimations au 30 juin correspondent, pour la période 1996-2000, aux délimitations territoriales des conseils régionaux de 2001 puis, à partir de 2001, aux délimitations territoriales des conseils régionaux de 2005.
7. Suisse : population résidente permanente en fin d'année.
8. États-Unis et Turquie : estimations en milieu d'année.

## Population selon l'âge et le sexe – chapitres 4, 8 et 19

	Notes	Sources	Années	Niveau territorial
Australie	–	Australian Bureau of Statistics, 3201.0	1996-2008	3
Autriche	–	Estimations du Secrétariat, d'après des données de Statistik Austria (ÖSTAT)	2001-09	3
Belgique	(1)	Eurostat, statistiques démographiques régionales	1995-2008	3
Canada	–	Statistique Canada, CANSIM, tableau 051-0036, estimations de la population	1995-2009	3
Chili		Institut national de statistique (Instituto Nacional de Estadística – INE) du Chili	1995-2009	2
République tchèque	(2)	Office statistique tchèque (CSU)	1995-2009	3
Danemark	(3)	Statistics Denmark, StatBank Denmark (Danmarks Statistik, Danmarks Statistikbank)	2005-09	3
Estonie		Eurostat, statistiques démographiques régionales	2007-09	3
Finlande	–	Statistics Finland (Tilastokeskus)	1995-2009	3
France	(1)	INSEE, estimations locales de population	1995-2008	3
Allemagne	–	Statistiques régionales allemandes, système de suivi de l'aménagement du territoire du BBR	1995-2008	3
Grèce	(1)	Eurostat, statistiques démographiques régionales	1995-2009	3
Hongrie	(1)	Office central de statistique (KSH)	1995-2009	3
Islande	–	Statistics Iceland (Hagstofa Íslands)	1997-2008	3
Irlande	–	Central Statistics Office, Irlande (recensement de la population).	1995-2009	3
Israël		Bureau central de statistiques, Statistical Abstract of Israel. Les données statistiques concernant Israël sont fournies par et sous la responsabilité des autorités israéliennes compétentes. L'utilisation de ces données par l'OCDE est sans préjudice du statut des hauteurs du Golan, de Jérusalem Est et des colonies de peuplement israéliennes en Cisjordanie aux termes du droit international.	2008	2
Italie	(1)	ISTAT, estimations intercensitaires de la population	1995-2009	3
Japon	(4)	Bureau de la statistique, ministère de l'Intérieur et des Communications	1995-2008	3
Corée	(5)	Institut national des statistiques (KOSTAT)	1995-2008	3
Luxembourg	(1)	Eurostat, statistiques démographiques régionales	1995-2009	3
Mexique	–	INEGI (recensement de la population)	1995-2008	3
Pays-Bas	(1)	Eurostat, statistiques démographiques régionales	1995-2009	3
Nouvelle-Zélande	–	Statistics New Zealand (recensement de la population)	1995-2008	3
Norvège	(1)	Statistics Norway (Statistik sentralbyrå – SSB), StatBank	1995-2008	3
Pologne	–	Office statistique central, Pologne	2000-09	3
Portugal	–	Institut national de statistique (Instituto Nacional de Estatística – INE) du Portugal	1995-2009	3
République slovaque	(2)	Office statistique de la République slovaque (SUSR)	1996-2009	3
Slovénie		Eurostat, statistiques démographiques régionales	2003-09	3
Espagne	–	Institut national de statistique (Instituto Nacional de Estadística – INE) de l'Espagne	1995-2009	3
Suède	(6)	Statistics Sweden (Statistiska centralbyrån – SCB)	1995-2009	3
Suisse	(7)	Office fédéral de la statistique (OFS), Statweb	1995-2009	3
Turquie	(8)	Institut statistique turc (TurkStat)	1995-2008	3
Royaume-Uni	–	National Statistical Office, estimations de population	1995-2008	3
États-Unis	(9)	US Census Bureau, Population Estimates Program (PEP)	1995-2008	3
Brésil	–	Institut brésilien de géographie et de statistique (IBGE)	1995-2009	2
Chine	–	Bureau national des statistiques	2008	2
Inde	–	Indiastat	2008	2
Fédération de Russie	–	Service fédéral des statistiques (RosStat)	2000-09	2
Afrique du Sud	–	Statistics South Africa	1995-2009	2

1. Belgique, France, Grèce, Hongrie, Italie, Luxembourg, Pays-Bas et Norvège : population au 1er janvier.
2. République slovaque et République tchèque : population au 31 décembre.
3. Danemark : population au 1er janvier. Les données sont tirées du registre de la population de Statistics Denmark (Danmarks Statistik), alimenté en partie par un relevé annuel de la population totale et en partie par des mises à jour hebdomadaires englobant les déménagements, émigrations/immigrations, naissances et décès d'après le registre central des personnes.
4. Japon : population au 1er octobre.
5. Corée : les données pour 2001-04 sont fondées sur des projections démographiques.
6. Suède : situation au 31 décembre de chaque année selon les subdivisions administratives du 1er janvier de l'année suivante.
7. Suisse : population résidente permanente en fin d'année.
8. Turquie : estimations de la population en milieu d'année.
9. États-Unis : population au 1<sup>er</sup> avril.

## Produit intérieur brut – chapitres 3, 5, 6, 7 et 14

	Notes	Sources	Années	Niveau territorial
Pays UE21	(1)	Eurostat, comptes économiques régionaux	1995-2007	3
Australie	(2)	Australian Bureau of Statistics, 5220.0	1995-2008	2
Canada	–	Statistique Canada, comptes économiques provinciaux	1995-2008	2
Chili	(3)	Banque centrale du Chili, comptes nationaux (Banco central de Chile, Cuentas nacionales de Chile)	1996-2008	2
Islande	(5)	–	–	–
Israël	(5)	–	–	–
Japon	(4)	Institut de recherche économique et sociale ; Bureau du Cabinet	1995-2006	3
Corée	–	Institut national des statistiques (KOSTAT)	1995-2007	3
Mexique	–	INEGI, système de comptes nationaux du Mexique	1995-2006	2
Nouvelle-Zélande	–	Statistics New Zealand	2000-03	3
Norvège	–	Comptes régionaux norvégiens	1995-2007	3
Suisse	(5)	–	–	–
Turquie	–	Institut statistique turc (TurkStat)	2004-06	2
États-Unis	–	Bureau of Economic Analysis (BEA)	1997-2008	2
Brésil	–	Institut brésilien de géographie et de statistique (IBGE)	1995-2007	2
Chine	–	Bureau national des statistiques	2004-07	2
Inde	–	Indiastat	2001-07	2
Fédération de Russie	–	Service fédéral des statistiques (RosStat)	1996-08	2
Afrique du Sud	–	Statistics South Africa	1995-08	2

1. Pays UE21 : Allemagne, Autriche, Belgique, Danemark, Espagne, Estonie, Finlande, France, Grèce, Hongrie, Irlande, Italie, Luxembourg, Pays-Bas, Pologne, Portugal, République slovaque, République tchèque, Slovaquie, Suède et Royaume-Uni.  
Années disponibles pour la Pologne : 1999-2007.
2. Australie : produit brut par État. Les chiffres sont basés sur l'exercice budgétaire (juillet-juin).
3. Chili : les données ne sont pas disponibles pour deux régions.
4. Japon : les chiffres sont basés sur l'exercice budgétaire (avril-mars).
5. Islande, Israël et Suisse : données non disponibles au niveau régional.

## Emploi au lieu de travail – chapitres 5, 6 et 7

	Notes	Sources	Années	Niveau territorial
Pays UE21	(1)	Eurostat, comptes économiques régionaux, comptes de branche, emploi	1995-2009	3
Australie	–	Australian Bureau of Statistics, LFS, tableau 6291.0.55.003	1995-2009	2
Canada	–	Statistique Canada, recensement, population active occupée selon le lieu de travail	1996-2007	2
Chili	–	Institut national de statistique (Instituto Nacional de Estadística – INE) du Chili	1990-2009	2
Islande	(2)	–	–	–
Israël	–	Bureau central de statistiques, LFS (enquête sur la population active). Les données statistiques concernant Israël sont fournies par et sous la responsabilité des autorités israéliennes compétentes. L'utilisation de ces données par l'OCDE est sans préjudice du statut des hauteurs du Golan, de Jérusalem Est et des colonies de peuplement israéliennes en Cisjordanie aux termes du droit international.	1999-2009	2
Japon	–	Bureau de la statistique, ministère de l'Intérieur et des Communications	2000;2001-05	2
Corée	–	Institut national des statistiques (KOSTAT)	1996-2009	3
Mexique	–	INEGI, enquêtes nationales sur l'activité et l'emploi (ENEO)	2000 ; 2004 ; 2009	2
Nouvelle-Zélande	–	Statistics New Zealand, LEED, Table 3.5 : Length of Continuous Job Tenure (tableaux annuels)	1999-2009	3
Norvège	–	Statistics Norway (Statistik sentralbyrå – SSB), population active âgée de 16 à 64 ans par bassin d'emploi, par région et par période	1995 ; 1998-2001 ; 2005-07	3
Suisse	(2)	–	–	–
Turquie	–	Institut statistique turc (TurkStat), recensement	2002 ; 2006-2009	2
États-Unis	–	Bureau of Labour Statistics, State and area employment (SM series)	2000-09	2
Brésil	–	Institut brésilien de géographie et de statistique (IBGE)	2004-08	2
Chine	–	–	–	–
Inde	–	–	–	–
Fédération de Russie	–	Service fédéral des statistiques (RosStat)	2005 ; 2008	2
Afrique du Sud	–	Statistics South Africa	1995-2009	2

1. Pays UE21 : Allemagne, Autriche, Belgique, Danemark, Espagne, Estonie, Finlande, France, Grèce, Hongrie, Irlande, Italie, Luxembourg, Pays-Bas, Pologne, Portugal, République slovaque, République tchèque, Slovaquie, Suède et Royaume-Uni.
2. Islande et Suisse : données non disponibles au niveau régional.

## Emploi par branche d'activité (six secteurs) – chapitre 11

	Notes Sources	Années	Niveau territorial
Pays UE21	(1) Eurostat, comptes économiques régionaux, comptes de branche, emploi	1995-2008	2
Australie	– Australian Bureau of Statistics, LFS, tableau 6291.0.55.003	1995-2008	2
Canada	(2) Statistique Canada, données communiquées par le délégué	1995-2007	2
Chili	Institut national de statistique (Instituto Nacional de Estadística – INE) du Chili	1995-2005	
Islande	– Statistics Iceland (Hagstofa Íslands)	1995-2005	2
Israël	Bureau central de statistiques. Les données statistiques concernant Israël sont fournies par et sous la responsabilité des autorités israéliennes compétentes. L'utilisation de ces données par l'OCDE est sans préjudice du statut des hauteurs du Golan, de Jérusalem Est et des colonies de peuplement israéliennes en Cisjordanie aux termes du droit international.	1995-2008	
Japon	– Bureau de la statistique, recensement des établissements et entreprises	2005-08	2
Corée	– Institut national des statistiques (KOSTAT) – enquête sur la population économiquement active	2004-08	2
Mexique	– Institut national de statistique et de géographie (INEGI), recensement économique	2004 ; 2008	2
Nouvelle-Zélande	– Statistics New Zealand	1999-2008	2
Norvège	– Statistics Norway (Statistik sentralbyrå – SSB)	2000-08	2
Suisse	– Office fédéral de la statistique (OFS), recensement de la population, tableau VZ0024KD	2000-08	2
Turquie	– Institut statistique turc (TurkStat), nombre d'unités locales et emploi par branche d'activité économique	2006-08	2
États-Unis	– Bureau of Economic Analysis (BEA)	2000-08	2

Les branches d'activité sont définies selon la Classification internationale type des industries (CITI) Rév. 3.1. Compte tenu de la disponibilité des données régionales, les activités couvertes par les comptes de branche d'Eurostat ont été regroupées en six secteurs : 1) Agriculture, sylviculture et pêche ; 2) Activités de fabrication, activités extractives, production et distribution d'électricité, de gaz et d'eau ; 3) Construction ; 4) Commerce, hôtels et restaurants, transports, entreposage et communications ; 5) Intermédiation financière, immobilier, locations et activités de services aux entreprises ; 6) Éducation, administration publique et défense, santé et autres activités publiques.

1. Pays UE21 : Allemagne, Autriche, Belgique, Danemark, Espagne, Estonie, Finlande, France, Grèce, Hongrie, Irlande, Italie, Luxembourg, Pays-Bas, Pologne, Portugal, République slovaque, République tchèque, Slovénie, Suède et Royaume-Uni.
2. Canada : les données ne sont pas disponibles pour le Yukon et les Territoires du Nord-Ouest.

## Population active, emploi au lieu de résidence selon le sexe et chômage – chapitres 4, 8, 22 et 23

	Notes Sources	Années	Niveau territorial
Pays UE21	(1) Eurostat, statistiques régionales du marché du travail (Enquête européenne sur la population active)	1999-2009	3
Australie	(2) Australian Bureau of Statistics, LFS, tableau 6291.0.55.001	1999-2009	2
Canada	(3) Statistique Canada, Enquête sur la population active (EPA), CANSIM, tableau 282-0055	1999-2009	GNO
Chili	– Institut national de statistique (Instituto Nacional de Estadística – INE) du Chili	1990-2009	2
Islande	– Statistics Iceland (Hagstofa Íslands)	1999-2009	2
Israël	– Bureau central de statistiques, LFS (enquête sur la population active). Les données statistiques concernant Israël sont fournies par et sous la responsabilité des autorités israéliennes compétentes. L'utilisation de ces données par l'OCDE est sans préjudice du statut des hauteurs du Golan, de Jérusalem-Est et des colonies de peuplement israéliennes en Cisjordanie aux termes du droit international.	1990-2009	2
Japon	– Bureau de la statistique, ministère de l'Intérieur et des Communications	1999-2009	3
Corée	– Institut national des statistiques (KOSTAT)	1999-2009	3
Mexique	(4) INEGI, enquêtes nationales sur l'activité et l'emploi (ENEO)	2000-09	2
Nouvelle-Zélande	– Statistics New Zealand, LFS	1999-2009	3
Norvège	– Statistics Norway (Statistik sentralbyrå – SSB), tableau StatBank 05613	1999-2008	3
Suisse	(5) Estimations du Secrétariat, d'après l'Office fédéral de la statistique (OFS)	2001-09	3
Turquie	(6) Institut statistique turc (TurkStat), recensement	2006-09	2
États-Unis	(7) Bureau of Labour Statistics, données sur la population active par comté	1999-2009	3
Brésil	– Institut brésilien de géographie et de statistique (IBGE)	2004-08	2
Chine	– –	–	–
Inde	– –	–	–
Fédération de Russie	– Service fédéral des statistiques (RosStat)	2000-08	2
Afrique du Sud	Statistics South Africa	1999-09	2

- Les données relatives au chômage selon le sexe ne sont disponibles qu'au niveau TL2.  
Pays UE21 : Allemagne, Autriche, Belgique, Danemark, Espagne, Estonie, Finlande, France, Grèce, Hongrie, Irlande, Italie, Luxembourg, Pays-Bas, Pologne, Portugal, République slovaque, République tchèque, Slovénie, Suède et Royaume-Uni.
  - Finlande : pour les régions FI191 Satakunta, FI192 Pirkanmaa, FI193 Keski-Suomi, FI194 Etelä-Pohjanmaa et FI195 Pohjanmaa, les données 2006 sur l'emploi sont estimées à partir des chiffres figurant sur le site Web de Statistics Finland (Tilastokeskus) ([www.stat.fi/til/tyti/2008/03/tyti\\_2008\\_03\\_2008-04-22\\_tau\\_031\\_fi.html](http://www.stat.fi/til/tyti/2008/03/tyti_2008_03_2008-04-22_tau_031_fi.html)).
  - Allemagne et Italie : suite à la modification de la classification NUTS, les données ont été obtenues auprès des délégués (Allemagne : statistiques de l'Agence fédérale de l'emploi – BA – système de suivi de l'aménagement du territoire du BBR, travailleurs indépendants exclus).
  - Pologne : années de référence 2000-06 (les données 1999 ne sont pas connues pour les régions PL126 Warszawski et PL127 Miasto Warszawa).
  - Portugal : données sur la population active disponibles uniquement au niveau TL2.
  - Suède : les données 2006 au niveau TL3 sont estimées à partir des chiffres de Statistics Sweden (Statistiska centralbyrån – SCB) (Befolkningen 16-64 år (AKU), 1000-tal efter region, arbetskraftstillhörighet, kön) et ajustées au moyen de données d'Eurostat au niveau TL2.
  - Royaume-Uni : les données 2006 non fournies par Eurostat ont été estimées à partir de données officielles Nomis sur le marché du travail de l'Office des statistiques nationales (ONS) et de l'enquête annuelle sur la population (APS) en Écosse. Pas de données pour les régions suivantes : Caithness, Sutherland, Ross and Cromarty, Comhairle Nan Eilan (Hébrides extérieures).
- Australie : les données se rapportent aux Labour Force Dissemination Regions selon le découpage défini par l'Australian Bureau of Statistics (ABS).
- Canada : les données se rapportent à un regroupement de régions TL3 correspondant aux régions économiques (RE) définies dans le Guide de l'Enquête sur la population active 2006 de Statistique Canada (Statistique Canada, 2006, n° 71-543-GIF au catalogue, Ottawa, [www.statcan.gc.ca/pub/71-543-g/71-543-g2006001-fra.pdf](http://www.statcan.gc.ca/pub/71-543-g/71-543-g2006001-fra.pdf)).
- Mexique : les seules données de niveau TL3 dont on dispose se rapportent à l'année 2000 et proviennent du recensement général de la population et du logement (Censo General de Población y Vivienda 2000) ; les statistiques de l'emploi concernent les personnes âgées de 12 ans et plus.
- Suisse : les données au niveau TL3 sont estimées à partir du chômage au niveau TL2 pondéré par la part de la population active.
- Turquie : les données au niveau TL2 proviennent du recensement de la population pour l'année 2000 et de l'enquête sur l'emploi réalisée auprès des ménages par TurkStat pour les années 2004-06. Au niveau TL3, des données sont disponibles pour 2000 seulement.
- États-Unis : les chiffres relatifs à la région US117 New Orleans-Metairie-Bogalusa (Louisiane) sont des estimations pour 2006 car les statistiques locales du chômage (LAUS) ne sont pas complètes pour cette année-là. Les données correspondent à des moyennes annuelles.

## Taux de chômage des jeunes - chapitre 22

	Notes Sources	Population de référence	Années	Niveau territorial
Pays UE21	(1) Eurostat, statistiques régionales sur le marché du travail, chômage	15-24	1999-2009	2
Australie	– Australian Bureau of Statistics, youth unemployment, cat. 4102.0	15-24	1999-2009	2
Canada	(2) Statistique Canada, CANSIM, tableau 109-5304	15-24	2001-09	2
Chili	(4) –	–	–	–
Islande	(4) –	–	–	–
Israël	Bureau central de statistiques, LFS (enquête sur la population active). Les données statistiques concernant Israël sont fournies par et sous la responsabilité des autorités israéliennes compétentes. L'utilisation de ces données par l'OCDE est sans préjudice du statut des hauteurs du Golan, de Jérusalem Est et des colonies de peuplement israéliennes en Cisjordanie aux termes du droit international.	15-24	1990-2009	2
Japon	– Bureau de la statistique, ministère de l'Intérieur et des Communications	15-24	2006	2
Corée	(4) –	–	–	–
Mexique	– INEGI, enquêtes nationales sur l'activité et l'emploi (ENEO)	15-24	2000-09	2
Nouvelle-Zélande	(4) –	–	–	–
Norvège	(3) Statistics Norway (Statistik sentralbyrå – SSB), population active âgée de 16 à 64 ans par bassin d'emploi, par région et par période	15-24	2000-09	2
Suisse	(4) –	–	–	–
Turquie	– Institut statistique turc (TurkStat), enquête sur la population active	15-24	2004-09	
États-Unis	Bureau of Labour Statistics, statistiques <locales du chômage (LAUS)		1999-2008	

- Pays UE21 : Allemagne, Autriche, Belgique, Danemark, Espagne, Estonie, Finlande, France, Grèce, Hongrie, Irlande, Italie, Luxembourg, Pays-Bas, Pologne, Portugal, République slovaque, République tchèque, Slovaquie, Suède et Royaume-Uni.
  - Italie : les données ne sont pas disponibles pour la Vallée d'Aoste.
  - Pays-Bas : 1999-2005 ; Suède : 1999-2005.
- Canada : les données ne sont pas disponibles pour le Yukon et les Territoires du Nord-Ouest.
- Norvège : les données ne sont pas disponibles pour les régions Hedmark og Oppland et Trondelag.
- Chili, Islande, Corée, Nouvelle-Zélande et Suisse : pas de données au niveau régional.

## Chômage de longue durée - chapitre 22

	Notes Sources	Années	Niveau territorial
Pays UE21	(1) Eurostat, Statistiques régionales sur le marché du travail, taux de chômage régionaux	1999-2009	2
Australie	– Australian Bureau of Statistics, LFS	2001-09	2
Canada	(2) Statistique Canada, Enquête sur la population active (EPA)	1999-2009	2
Chili	(3) –	–	–
Islande	(3) –	–	–
Israël	Bureau central de statistiques, LFS (enquête sur la population active). Les données statistiques concernant Israël sont fournies par et sous la responsabilité des autorités israéliennes compétentes. L'utilisation de ces données par l'OCDE est sans préjudice du statut des hauteurs du Golan, de Jérusalem Est et des colonies de peuplement israéliennes en Cisjordanie aux termes du droit international.	1990-2009	2
Japon	(3) –	–	–
Corée	(3) –	–	–
Mexique	(3) –	–	–
Nouvelle-Zélande	–	1999-2009	2
Norvège	– Statistics Norway (Statistik sentralbyrå – SSB)	1999-2009	2
Suisse	(3) –	–	–
Turquie	– Institut statistique turc (TurkStat), enquête sur la population active	2004-09	2
États-Unis	(3) –	–	–

- Pays UE21 : Allemagne, Autriche, Belgique, Danemark, Espagne, Estonie, Finlande, France, Grèce, Hongrie, Irlande, Italie, Luxembourg, Pays-Bas, Pologne, Portugal, République slovaque, République tchèque, Slovaquie, Suède et Royaume-Uni. Danemark : pas de données au niveau régional.
- Canada : les données ne sont pas disponibles pour le Yukon et les Territoires du Nord-Ouest.
- Chili, Islande, Japon, Corée, Mexique, Suisse and États-Unis : pas de données au niveau régional.



## Emploi dans les industries manufacturières de haute technologie ; emploi dans les services à forte intensité de connaissances – chapitres 9 et 12

	Notes	Sources	Années	Niveau territorial
Pays UE21	(1)	Eurostat, données annuelles sur l'emploi dans les secteurs de haute technologie et à forte intensité de connaissances au niveau régional, selon le sexe ( <i>htec_emp_reg</i> , <a href="http://appsso.eurostat.ec.europa.eu/hui/show.do">http://appsso.eurostat.ec.europa.eu/hui/show.do</a> )	1995-2008	2
Australie	(2)	–	–	–
Canada	–	Statistique Canada, tableau spécial de l'Enquête sur la population active (EPA)	1995-2008	2
Chili	–	–	–	–
Islande	(2)	–	–	–
Israël	–	–	–	–
Japon		Bureau de la statistique, ministère de l'Intérieur et des Communications	1995-2006	–
Corée	(3)	Institut coréen d'économie industrielle et de commerce (KIET) – base de données statistiques régionales (RSID)	1995-2008	2
Mexique	(2)	–	–	–
Nouvelle-Zélande	–	–	–	–
Norvège	–	Eurostat, données annuelles sur l'emploi dans les secteurs de haute technologie et à forte intensité de connaissances au niveau régional, selon le sexe ( <i>htec_emp_reg</i> , <a href="http://appsso.eurostat.ec.europa.eu/hui/show.do">http://appsso.eurostat.ec.europa.eu/hui/show.do</a> )	1995-2008	2
Suisse	–	Eurostat, données annuelles sur l'emploi dans les secteurs de haute technologie et à forte intensité de connaissances au niveau régional, selon le sexe ( <i>htec_emp_reg</i> , <a href="http://appsso.eurostat.ec.europa.eu/hui/show.do">http://appsso.eurostat.ec.europa.eu/hui/show.do</a> )	1995-2008	2
Turquie	–	Eurostat, données annuelles sur l'emploi dans les secteurs de haute technologie et à forte intensité de connaissances au niveau régional, selon le sexe ( <i>htec_emp_reg</i> , <a href="http://appsso.eurostat.ec.europa.eu/hui/show.do">http://appsso.eurostat.ec.europa.eu/hui/show.do</a> )	1995-2008	2
États-Unis		Bureau of Labour Statistics (BLS), données sur l'emploi et les salaires au niveau des États et des comtés (Quarterly Census of Employment and Wages – QCEW)	1995-2008	2

1. Pays UE21 : Allemagne, Autriche, Belgique, Danemark, Espagne, Estonie, Finlande, France, Grèce, Hongrie, Irlande, Italie, Luxembourg, Pays-Bas, Pologne, Portugal, République slovaque, République tchèque, Slovaquie, Suède et Royaume-Uni. Dernière année disponible pour la Pologne, la Suède et la République slovaque : 2007.
2. Australie, Islande, Mexique et Nouvelle-Zélande : pas de données au niveau régional.
3. Les données sur l'emploi dans les services à forte intensité de connaissances en Corée ne sont pas disponibles au niveau régional.

## Population active selon le niveau d'études - chapitres 9 et 24

	Notes	Sources	Années	Niveau territorial
Pays UE21	(1)	Eurostat, Enquête sur la population active	2008	2
Australie	(2)	Australian Bureau of Statistics, Table 6227.0 Éducation and Work, LFS	2005	2
Canada	(3)	Statistique Canada, Enquête sur la population active (EPA)	2006	2
Chili		Institut national de statistique (Instituto Nacional de Estadística – INE) du Chili	2007	2
Islande	(6)	–	–	–
Japon	(6)	–	–	–
Corée	(2)	Service d'information statistique de Corée (KOSIS), enquête sur la population économiquement active	2006	2
Mexique		INEGI, recensement 2005 de la population et du logement (Censo de Poblacion y Vivienda)	2008	2
Nouvelle-Zélande		Statistics New Zealand	2006	2
Norvège		Eurostat, Enquête sur la population active	2008	2
Suisse		Office fédéral de la statistique (OFS), Enquête suisse sur la population active (ESPA)	2007	2
Turquie	(4)	Institut statistique turc (TurkStat)	2008	2
États-Unis	(5)	Census Bureau, American Community Survey (ACS)	2008	2

1. Pays UE21 : Allemagne, Autriche, Belgique, Danemark, Espagne, Estonie, Finlande, France, Grèce, Hongrie, Irlande, Italie, Luxembourg, Pays-Bas, Pologne, Portugal, République slovaque, République tchèque, Slovaquie, Suède et Royaume-Uni.
  - 1.1. Les données se rapportent à la population active âgée de 15 ans et plus.
  - 1.2. Danemark : les données se rapportent à la population active âgée de 25 à 64 ans. Elles sont tirées des statistiques de la population active, établies à partir du registre de la population. Données compilées par l'Analyseinstitut for Forskning et publiées par Statistics Denmark ((Danmarks Statistik).
  - 1.3. Suède : données obtenues auprès de Statistics Sweden (Statistiska centralbyrån – SCB).
2. Australie et Corée : les données se rapportent à la population active totale.
3. Canada : les données se rapportent à la population active âgée de 25 à 64 ans.
4. Turquie : les données disponibles se rapportent uniquement aux études secondaires et supérieures.
5. États-Unis : les données se rapportent à la population âgée de 18 ans et plus.
6. Islande et Japon : pas de données disponibles au niveau régional.

## Taux d'inscription dans l'enseignement par niveau d'études – chapitre 9

	Notes	Sources	Années	Niveau territorial
Pays UE21	(1)	Eurostat, Statistiques régionales de l'éducation	2005-07	2
Australie	–			2
Canada				2
Islande	(6)	–		–
Japon	–	Ministère de l'Éducation, de la Culture, des Sports, de la Science et de la Technologie	2005-07	2
Corée	–	Annuaire statistique de l'éducation	2005-07	2
Mexique	(3)	INEGI, recensement 2005	2005-07	2
Pays-Bas	(6)	–	–	–
Norvège		Eurostat, Statistiques régionales de l'éducation	2005-07	2
Suisse	(4)	Office fédéral de la statistique	2005-07	2
Turquie	–	Ministère de l'Éducation	2005-07	2
États-Unis	(5)	Census Bureau, American Community Survey (ACS)	2005-07	2

- Pays UE21 : Allemagne, Autriche, Belgique, Danemark, Espagne, Estonie, Finlande, France, Grèce, Hongrie, Irlande, Italie, Luxembourg, Pays-Bas, Pologne, Portugal, République slovaque, République tchèque, Slovénie, Suède et Royaume-Uni.
  - Danemark : données tirées des statistiques de la population active, établies à partir du registre de la population. Données compilées par l'Analyseinstitut for Forskning et publiées par Statistics Denmark (Danmarks Statistik).
  - Allemagne : données obtenues auprès de Statistique régionale Allemagne, système de suivi de l'aménagement du territoire du BBR.
- Canada : les niveaux 0-2 de la CITE englobent tous les niveaux depuis la prématernelle jusqu'à la 9<sup>e</sup> année. Les niveaux 3-4 de la CITE recouvrent les 10<sup>e</sup>, 11<sup>e</sup> et 12<sup>e</sup> années du secondaire. Pour les niveaux 5-6 de la CITE, les effectifs correspondent aux inscriptions dans les collèges et instituts publics et les universités.
- Mexique : population âgée de 5 ans et plus par État et niveau d'instruction.
- Suisse : avant le début des études supérieures, les étudiants des niveaux 5-6 de la CITE sont répartis entre les régions en fonction de leur lieu de résidence. Il en résulte une sous-estimation des effectifs à ce niveau (les étudiants qui vivent à l'étranger avant le début de leurs études supérieures n'étant pas pris en compte).
- États-Unis : Census Bureau, Census ACS (American Community Survey). B14001. School enrollment by level of school for the population 3 years and over – Universe: Population 3 years and over. Les données sont basées sur un échantillon et donc susceptibles d'une marge d'erreur. Elles ont été adaptées à la classification de la CITE de la façon suivante : effectifs de la maternelle et préscolaires + effectifs du jardin d'enfants + effectifs de la 1<sup>re</sup> à la 4<sup>e</sup> année + effectifs de la 5<sup>e</sup> à la 8<sup>e</sup> année = niveaux 0-2 de la CITE ; effectifs de la 9<sup>e</sup> à la 12<sup>e</sup> année = niveaux 3-4 de la CITE ; effectifs du « college » et en pré-licence + effectifs en post-licence ou « professional school » = niveaux 5-6 de la CITE.
- Australie, Islande et Nouvelle-Zélande : pas de données disponibles au niveau régional.

## Dépenses d'équipement dans les régions – chapitre 13

### Données nationales : OCDE, Comptes Généraux du Gouvernement

	Notes	Sources	Années	Niveau territorial
Australie	–	Australian Bureau of Statistics	1990-2009	2
Canada	–	Statistique Canada	1981-2006	2
Chili	–		–	–
République tchèque	–	Ministère des Finances (données des bureaux régionaux de statistiques)	2005-08	2 et 3
Finlande	–		1980-2007	2 et 3
Allemagne	–	Office fédéral de la statistique (StBA) (niveau des communes) ; ministère fédéral des Finances (niveau des Länder)	2001-09	2
Hongrie	(1)	Office statistique hongrois (KSH)	2001-05	2
Israël	–	–	–	–
Italie	–	Ministère du Développement économique, Département Politique de développement et cohésion économique	1996-2008	2
Japon		Comptes des préfectures, site web du Bureau du Cabinet japonais	1996-2007	2 et 3
Mexique	(2)	Instituto Nacional de Estadística y Geografía (INEGI)	1994-2003	2
Norvège	–	Statistics Norway (Statistik sentralbyrå – SSB)	2003-09	2 et 3
Espagne	–	Ministère des Finances	2002-08	2
Suède	–	Statistics Sweden (Statistiska centralbyrån – SCB)	1995-2007	2
Suisse	(1)	Office fédéral de la statistique	2005-07	2 et 3
Royaume-Uni	(1)	HM Treasury	2002-08	2
États-Unis	(1)	US Census Bureau	1991-2008	2

- La formation brute de capital fixe (FBCF) et les transferts en capital ne sont pas ventilés.
- Les données sur la FBCF par États sont obtenues à partir de la part de chacun d'eux dans le total national.

## Population née à l'étranger, selon la durée du séjour et le niveau d'instruction – chapitres 10 et 21

**Données nationales** : OCDE, Base de données sur les immigrants (DIOC)

	Notes	Sources	Années	Niveau territorial
Australie	–	Recensement	2006	3
Autriche	–	Enquête par sondage	2004-06	2
Belgique	–	Enquête sur la population active	2004-06	2
Canada	–	Recensement	2006	3
Chili	–	–	–	–
République tchèque	–	–	–	–
Danemark	–	Registre de la population	2005	3
Estonie	–	–	–	–
Finlande	–	Registre de la population	2005	3
France	–	Recensement	2006	3
Allemagne	–	Enquête par sondage	2005-07	2
Grèce	–	–	–	–
Hongrie	–	Enquête sur la population active	2004-06	2
Islande	–	–	–	–
Irlande	–	Recensement 2006	2006	3
Israël	–	–	–	–
Italie	–	Enquête sur la population active	2004-06	2
Japon	–	–	–	–
Corée	–	–	–	–
Mexique	–	Enquête sur la population active	2005-07	2
Pays-Bas	–	Enquête sur la population active	2004-06	2
Nouvelle-Zélande	–	Recensement	2006	3
Norvège	–	Registre de la population	2005	3
Pologne	–	–	–	–
Portugal	–	Enquête sur la population active	2005-06	2
Rép. slovaque	–	Enquête sur la population active	2004-06	2
Slovénie	–	–	–	–
Espagne	–	Enquête sur la population active	2004-06	2
Suède	–	Registre de la population	2005	3
Suisse	–	Enquête suisse sur la population active	2004-06	2
Turquie	–	–	–	–
Royaume-Uni	–	Enquête sur la population active	2006	2
États-Unis	–	American Community Survey	2005-07	2

## Dépenses de R-D par secteurs d'exécution – chapitres 14 et 15

**Données nationales** : OCDE, Base de données des principaux indicateurs de la science et de la technologie

	Notes	Sources	Années	Niveau territorial
Pays UE21	(2)	Eurostat, Statistiques régionales Science et technologie, Dépenses et personnel de R-D, Dépense de R-D intramuros (DIRD) par secteur d'exécution et région.	2007	2
Australie	(2)	Pour les secteurs d'exécution (entreprises) : ABS, 8104.0 Research and Experimental Development, Business.	2007	2
Canada		Statistique Canada. <a href="http://www.statcan.ca/english/freepub/88-221-XIE/2008001/tablesectionlist.htm">www.statcan.ca/english/freepub/88-221-XIE/2008001/tablesectionlist.htm</a> . Tableau 2 Dépenses intérieures brutes en recherche et développement provinciales, dans les sciences totales.	2006	2
Chili	(4)			
Islande	(4)	–	–	–
Israël		Bureau central de statistiques. Les données statistiques concernant Israël sont fournies par et sous la responsabilité des autorités israéliennes compétentes. L'utilisation de ces données par l'OCDE est sans préjudice du statut des hauteurs du Golan, de Jérusalem Est et des colonies de peuplement israéliennes en Cisjordanie aux termes du droit international.	2007-08	2
Japon	(4)	–	–	–
Corée	–	Institut coréen d'évaluation et de planification de la science et de la technologie	2006	2
Mexique	(4)	–	–	–
Nouvelle-Zélande	(4)	–	–	–
Norvège		Eurostat, Statistiques régionales Science et technologie, Dépenses et personnel de R-D, Dépense de R-D intramuros (DIRD) par secteur d'exécution et région.	2007	2
Suisse	(4)	–	–	–
Turquie	(4)	–		
États-Unis	(5)	National Science Foundation (NSF)/Division of Science Resources Statistics (SRS)	2007	2

- Les secteurs d'exécution sont les suivants : les entreprises, l'État, l'enseignement supérieur et les institutions privées sans but lucratif (ISBL). Le secteur des entreprises comprend toutes les firmes, organismes et institutions dont l'activité première est la production marchande de biens ou de services (autres que d'enseignement supérieur) en vue de leur vente au public, à un prix qui correspond à la réalité économique. Il comprend aussi les institutions privées sans but lucratif principalement au service de ces firmes, organismes et institutions (cf. *Manuel de Frascati*, section 3.4). Le secteur de l'État comprend tous les ministères, bureaux et autres organismes qui fournissent, sans normalement les vendre, des services collectifs, autres que d'enseignement supérieur, qu'il n'est pas possible d'assurer de façon pratique et économique par d'autres moyens et qui, de surcroît, administrent les affaires publiques et appliquent la politique économique et sociale de la collectivité. (Les entreprises publiques sont comprises dans le secteur des entreprises.) Il comprend aussi les ISBL contrôlées et principalement financées par l'État, à l'exclusion de celles qui sont administrées par le secteur de l'enseignement supérieur (cf. *Manuel de Frascati*, section 3.5). Le secteur de l'enseignement supérieur comprend l'ensemble des universités, grandes écoles, instituts de technologie et autres établissements postsecondaires, quels que soient l'origine de leurs ressources financières et leur statut juridique. Il comprend aussi tous les instituts de recherche, les stations d'essais et les centres hospitaliers qui travaillent sous le contrôle direct des établissements d'enseignement supérieur ou qui sont administrés par ces derniers ou leur sont associés (cf. *Manuel de Frascati*, section 3.7). Le secteur privé sans but lucratif comprend les institutions privées sans but lucratif non marchandes au service des ménages (c'est-à-dire du public) et les simples particuliers ou les ménages (cf. *Manuel de Frascati*, section 3.6).
- Pays UE21 : Allemagne, Autriche, Belgique, Danemark, Espagne, Estonie, Finlande, France, Grèce, Hongrie, Irlande, Italie, Luxembourg, Pays-Bas, Pologne, Portugal, République slovaque, République tchèque, Slovaquie, Suède et Royaume-Uni.  
Les données concernant la France portent sur l'année 2004 et sur l'année 2005 pour la Grèce.
- Australie : uniquement les dépenses de R-D des entreprises.
- Chili, Islande, Japon, Mexique, Nouvelle-Zélande, Suisse et Turquie : pas de données disponibles au niveau régional.
- États-Unis : les totaux des États ne correspondent aux totaux nationaux mentionnés ailleurs pour quatre raisons : (1) certaines dépenses de R-D ne peuvent être allouées à aucun des 50 États ni au District of Columbia ; (2) les financements non fédéraux affectés aux autres dépenses de R-D des ISBL ne peuvent pas être ventilés par État ; (3) certains crédits de R-D transférés d'un établissement à l'autre font l'objet d'un double comptage dans les dépenses de R-D de l'enseignement supérieur au niveau des États ; et (4) les statistiques de R-D au niveau des États concernent les exercices budgétaires et n'ont pas été converties sur la base des années civiles.

## Personnel de R-D (effectifs) – chapitre 14

	Notes	Sources	Années	Niveau territorial
Pays UE21	(1)	Eurostat, Ensemble du personnel de R-D par secteur d'exécution (emploi) et région	2007	2
Australie	(3)	–	–	–
Canada	(2)	Statistique Canada, Statistique des sciences, Édition mai 2008, 88-001-X, <a href="http://www.statcan.ca/english/freepub/88-001-XIE/2008001/tablesectionlist.htm">www.statcan.ca/english/freepub/88-001-XIE/2008001/tablesectionlist.htm</a>	2007	2
Chili	(3)	–	–	–
Islande	(3)	–	–	–
Israël	(4)	Bureau central de statistiques. Les données statistiques concernant Israël sont fournies par et sous la responsabilité des autorités israéliennes compétentes. L'utilisation de ces données par l'OCDE est sans préjudice du statut des hauteurs du Golan, de Jérusalem-Est et des colonies de peuplement israéliennes en Cisjordanie aux termes du droit international.	2007-08	2
Japon	(3)	–	–	–
Corée	–	Institut coréen d'évaluation et de planification de la science et de la technologie	2007	2
Mexique	(3)	–	–	–
Nouvelle-Zélande	(3)	–	–	–
Norvège	–	Eurostat, Ensemble du personnel de R-D par secteur d'exécution (emploi) et région	2007	2
Suisse	(3)	–	–	–
Turquie	(3)	–	–	–
États-Unis	(3)	–	–	–

1. Pays UE21 : Allemagne, Autriche, Belgique, Danemark, Espagne, Estonie, Finlande, France, Grèce, Hongrie, Irlande, Italie, Luxembourg, Pays-Bas, Pologne, Portugal, République slovaque, République tchèque, Slovénie, Suède et Royaume-Uni. Les données concernant la France portent sur l'année 2004. Grèce : 2005.
2. Canada : données exprimées en équivalence plein-temps.
3. Australie, Chili, Islande, Japon, Mexique, Nouvelle-Zélande, Suisse, Turquie et Royaume-Uni : pas de données disponibles au niveau régional.
4. Israël : données disponibles uniquement pour les dépenses des entreprises et des établissements d'enseignement supérieur. Données exprimées en équivalence plein-temps.

## Demandes de brevets PCT – chapitres 16, 17 et 32

### Données nationales : Base de données REGPAT de l'OCDE

	Notes	Sources	Années	Niveau territorial
Tous les pays	(1), (2), (3)	Base de données REGPAT de l'OCDE	1995-2007	2 et 3

1. La base de données REGPAT de l'OCDE présente des données sur les brevets qui sont reliées aux régions sur la base de l'adresse des demandeurs et inventeurs. Pour en savoir plus sur cette base de données, voir [www.oecd.org/dataoecd/22/19/40794372.pdf](http://www.oecd.org/dataoecd/22/19/40794372.pdf).
2. Un brevet est généralement délivré par un office national de brevets ou par un office régional représentant un certain nombre de pays, comme l'Office européen des brevets ou l'Organisation régionale africaine de la propriété industrielle. Dans le cadre d'un système régional, la protection d'une invention peut être sollicitée pour un ou plusieurs pays qui décident ensuite, individuellement, d'accorder ou non sur leur territoire le brevet demandé. Les statistiques présentées ici ont trait aux demandes déposées au titre du Traité de coopération en matière de brevets (PCT), administré par l'OMPI, en vertu duquel une demande internationale unique a le même effet que plusieurs demandes déposées séparément dans les pays désignés. Le PCT permet en effet de déposer une seule demande pour obtenir une protection dans autant de pays que nécessaires parmi ceux qui ont signé le traité. Pour de plus amples informations sur le PCT, consulter le document [www.wipo.int/export/sites/www/pct/en/basicacts/faqs\\_about\\_the\\_pct.pdf](http://www.wipo.int/export/sites/www/pct/en/basicacts/faqs_about_the_pct.pdf).
3. Les statistiques sur les brevets concernent certains domaines comme les technologies de l'information et des communications (TIC), les biotechnologies, les nanotechnologies et les technologies en rapport avec l'environnement. Pour de plus amples informations, consulter le document [www.oecd.org/dataoecd/5/19/37569377.pdf](http://www.oecd.org/dataoecd/5/19/37569377.pdf). S'agissant de la classification des brevets sur les technologies environnementales et les énergies renouvelables, consulter le site [www.oecd.org/environment/innovation/indicator](http://www.oecd.org/environment/innovation/indicator).

## Revenu primaire et revenu disponible des ménages – chapitre 18

	Notes	Sources	Années	Niveau territorial
Pays UE21	(1)	Eurostat, statistiques des revenus des ménages, revenu primaire et revenu disponible	1995-2007	2
Australie	–	Australian Bureau of Statistics, Household Income Account and Per Capita, cat. 5220.0	1990-2010	2
Canada	–	Statistique Canada, CANSIM, tableau 384-0012	1990-2009	2
Chili	(3)	Mideplan. Données sur les revenus des ménages	1990, 1992, 1994, 1996, 1998, 2000, 2003, 2006	2
Islande	(2)	–	–	–
Israël	(3)	Bureau central de statistiques – Enquête sur les revenus. Les données statistiques concernant Israël sont fournies par et sous la responsabilité des autorités israéliennes compétentes. L'utilisation de ces données par l'OCDE est sans préjudice du statut des hauteurs du Golan, de Jérusalem Est et des colonies de peuplement israéliennes en Cisjordanie aux termes du droit international.	1995-2009	2
Japon	–	Bureau du Cabinet japonais, gouvernement du Japon, Produits bruts des préfectures	1996-2007	2
Corée	(2)			
Mexique	(2)			
Nouvelle-Zélande	–	Statistics New Zealand. Revenus des ménages par régions	1998-2010	2
Norvège	–	Statistics Norway (Statistik sentralbyrå – SSB)	1995-2007	2
Suisse	(2)			
Turquie	(2)			
États-Unis	–	Bureau of Economic Analysis. CA30 – Regional economic profiles et CA35 – Personal current transfer receipts	1990-2008	2

1. Pays UE21 : Allemagne, Autriche, Belgique, Danemark, Espagne, Estonie, Finlande, France, Grèce, Hongrie, Irlande, Italie, Luxembourg, Pays-Bas, Pologne, Portugal, République slovaque, République tchèque, Slovénie, Suède et Royaume-Uni.
  - 1.1. Danemark : 2000-07.
  - 1.2. Hongrie : 2000-07.
  - 1.3. Espagne : de 1995 à 1999, données non disponibles pour les régions de Ceuta et Melilla.
  - 1.4. France : 1995, 2001-07.
2. Corée, Islande, Mexique, Suisse et Turquie : pas de données disponibles au niveau régional.
3. Chili et Israël : les données sur le revenu primaire des ménages ne sont pas disponibles au niveau régional.

## Flux interrégionaux de population – chapitre 20

	Notes	Sources	Années	Niveau territorial
Australie	(1)	Australian Bureau of Statistics	1996-2009	2
Autriche	–	Statistik Austria (ÖSTAT), base de données sur les statistiques de la population (POPREG)	1996-2009	3
Belgique	–	–	–	–
Canada	(2)	Statistique Canada, base de données E-STAT, Tableau 051-0019.	1998-2007	GNO
Chili	–	–	–	–
Rép. tchèque	–	Annuaire régionaux du registre central de la population	2003-08	3
Danemark	–	Statistics Denmark (Danmarks Statistik), StatBank (Danmarks Statistikbank), tableau FLY66	1990-2009	3
Estonie	–	–	–	–
Finlande	(3)	Statistics Finland (Tilastokeskus)	1997-2008	3
France	(4)	INSEE	2006	3
Allemagne	–	Statistique régionale Allemagne	1996-2007	3
Grèce	–	–	–	–
Hongrie	–	Office hongrois de la statistique (KSH)	1996-2008	3
Islande	–	–	–	–
Irlande	–	–	–	–
Israël	–	–	–	–
Italie	–	ISTAT Demo	1998-2007	3
Japon	–	Bureau de la statistique, e-STAT	1991–2008	3
Corée	–	Institut national des statistiques (KOSTAT), base de données KOSIS	1995-2009	3
Luxembourg	–	–	–	3
Mexique	–	Consejo Nacional de Población (CONAPO)	1996-2008	2
Pays-Bas	–	Bureau central de statistiques (CBS) sur Statline	2002-07	3
Nouvelle-Zélande	–	–	–	–
Norvège	–	Statistics Norway (Statistik sentralbyrå – SSB)	1994-2008	3
Pologne	–	Office central des statistiques (GUS), Banque de données régionales	1995-2008	3
Portugal	(5)	INE	1995 et 2001	3
République slovaque	–	Base de données statistiques régionales RegDat	2001–08	3
Slovénie	–	–	–	–
Espagne	–	Instituto Nacional de Estadística (INE)	1998-2008	3
Suède	–	Statistics Sweden (Statistiska centralbyrån – SCB), registres de la population	1997-2009	3
Suisse	–	Office fédéral de la statistique	1996-2008	3
Turquie	–	–	1996-2008	3
Royaume-Uni	–	National Statistical Office, Population Estimates	1999-2008	3
États-Unis	(6)	IRS Individual Master File system <a href="http://www.irs.gov/taxstats/article/0,,id=212695,00.html">www.irs.gov/taxstats/article/0,,id=212695,00.html</a>	2000-08	3

1. Australie : données agrégées à partir des estimations trimestrielles des flux migratoires établies par l'Australian Bureau of Statistics, portant sur les six États et les deux principaux territoires.
2. Canada : estimations intercensitaires. [www.statcan.gc.ca/cgi-bin/imdb/p2SV.pl?Function=getSurvey&SDDS=4101&lang=en&db=imdb&adm=8&dis=2](http://www.statcan.gc.ca/cgi-bin/imdb/p2SV.pl?Function=getSurvey&SDDS=4101&lang=en&db=imdb&adm=8&dis=2).
3. Finlande : les données allant de 1990 à 2005 sont établies selon l'ancienne classification en seize régions. A partir de 2005, elles s'appuient sur la classification actuelle en 11 régions TL3.
4. France : les flux interrégionaux enregistrés lors du recensement de 2006 correspondent à des changements de résidence depuis le recensement précédent (2001) ; ils renvoient donc à la mobilité sur cinq ans.
5. Portugal : informations fondées sur les microdonnées du recensement de 2001. Les données pour 1995 renvoient aux flux ayant eu lieu entre le 31 décembre 1995 et le 12 mars 2001 ; les données pour 2000 renvoient aux flux ayant eu lieu entre le 31 décembre 1999 et le 12 mars 2001.
6. États-Unis : le Secrétariat a calculé les flux d'entrées et les flux de sorties au niveau TL3 en agrégeant les données sur les migrations bilatérales entre comtés fournies par le système Individual Master File de l'IRS sur les foyers fiscaux.

## Jeunes sortis prématurément du système éducatif – chapitre 24

	Notes	Sources	Années	Niveau territorial
Pays UE21	(1) (2)	Eurostat, Labour Force Survey statistics	2008-09	2

**Définition** : les jeunes sortis prématurément du système éducatif sont les adultes âgés de 18 à 24 ans ayant au mieux obtenu un diplôme du premier cycle du secondaire et ne suivant aucune formation. [http://epp.eurostat.ec.europa.eu/portal/page/portal/employment\\_unemployment\\_lfs/publications/results](http://epp.eurostat.ec.europa.eu/portal/page/portal/employment_unemployment_lfs/publications/results).

1. Pays UE21 : Allemagne, Autriche, Belgique, Danemark, Espagne, Estonie, Finlande, France, Grèce, Hongrie, Irlande, Italie, Luxembourg, Pays-Bas, Pologne, Portugal, République slovaque, République tchèque, Slovaquie, Slovénie, Suède et Royaume-Uni.
2. Dans certaines régions, les données ne sont pas disponibles ou ne sont pas fiables du fait de la taille très réduite de l'échantillon.

## Taux de mortalité ajustés selon l'âge – chapitre 25

	Notes	Sources	Années	Niveau territorial
Pays UE21	(1)	Eurostat, statistiques démographiques régionales	2009	2
Australie	–	Australian Bureau Statistics, Demographic Summary, Statistical Areas	2009	2
Canada	(2)	Statistique Canada, 2005, tableau 102-0503	2008	2
Danemark	–	Statbank Denmark (Danmarks Statistikbank)	2009	2
Japon	–	Statistiques d'état civil du Japon	2009	2
Corée	–	Institut national des statistiques (KOSTAT). Recensement population et logement	2009	2
Israël		Bureau central de statistiques. Les données statistiques concernant Israël sont fournies par et sous la responsabilité des autorités israéliennes compétentes. L'utilisation de ces données par l'OCDE est sans préjudice du statut des hauteurs du Golan, de Jérusalem-Est et des colonies de peuplement israéliennes en Cisjordanie aux termes du droit international.	2009	2
Mexique	–	INEGI, statistiques de la mortalité	2009	2
Nouvelle-Zélande	(3)	Statistics New Zealand	2008	2
Norvège	–	Statistics Norway (Statistik sentralbyrå – SSB)	2008	2
Suisse	–	Eurostat, statistiques démographiques régionales	2009	2
Turquie	(3)	–	–	–
États-Unis	–	National Centre for Health Statistics	2007	2

1. Pays UE21 : Allemagne, Autriche, Belgique, Danemark, Espagne, Estonie, Finlande, France, Grèce, Hongrie, Irlande, Italie, Luxembourg, Pays-Bas, Pologne, Portugal, République slovaque, République tchèque, Slovaquie, Slovénie, Suède et Royaume-Uni. Les données renvoient à l'âge atteint dans l'année.
2. Canada : on entend par décès la disparition permanente de tout signe de vie à tout moment après une naissance vivante. La mortalité n'est pas prise en compte. L'âge est celui du dernier anniversaire précédant le décès.
3. Turquie : pas de données disponibles au niveau régional.



## Nombre de médecins – chapitre 25

### Données nationales : OCDE, Base de données des statistiques de la santé

	Notes	Sources	Années	Niveau territorial
Pays UE21	(1)	Eurostat, statistiques régionales de la santé	2009	2
Australie	(2)	AIHW, enquête sur le personnel de santé	2008	2
Canada	(3)	Institut canadien d'information sur la santé (ICIS)	2008	2
Danemark		Eurostat, statistiques régionales de la santé	–	–
Islande	(5)			
Irlande	(5)	–	–	–
Israël		Bureau central de statistiques. Les données statistiques concernant Israël sont fournies par et sous la responsabilité des autorités israéliennes compétentes. L'utilisation de ces données par l'OCDE est sans préjudice du statut des hauteurs du Golan, de Jérusalem-Est et des colonies de peuplement israéliennes en Cisjordanie aux termes du droit international.	2009	2
Japon		Département de la statistique et de l'information, secrétariat du ministre, ministère de la Santé, du Travail et des Affaires sociales	2008	2
Corée		Institut national des statistiques (KOSTAT)	2009	–
Luxembourg	–	Eurostat, statistiques régionales de la santé	2004	2
Mexique		Consejo Nacional de Población (CONAPO)	2005	2
Nouvelle-Zélande		Medical Council, The New Zealand Medical Force in 2005	2005	2
Norvège	–	Eurostat, statistiques régionales de la santé	2005	2
Suisse	–	OFAS ; OFS, Annuaire statistique 2002	2002	2
Turquie		Ministère de la Santé	2009	2
Royaume-Uni	–	Eurostat, statistiques régionales de la santé	2000	2
États-Unis	(4)	American Medical Association	2005	2

1. Pays UE21 : Allemagne, Autriche, Belgique, Danemark, Espagne, Estonie, Finlande, France, Grèce, Hongrie, Irlande, Italie, Luxembourg, Pays-Bas, Pologne, Portugal, République slovaque, République tchèque, Slovaquie, Suède et Royaume-Uni.
2. Australie : nombre de médecins praticiens en activité, y compris les cliniciens et les non-cliniciens.
3. Canada : comprend les médecins qui exercent des activités cliniques et/ou non cliniques. Ne comprend pas les résidents et les médecins non autorisés n'ayant pas consenti à la diffusion de renseignements les concernant au 31 décembre 2005, [http://secure.cihi.ca/cihiweb/disPage.jsp?cw\\_page=AR\\_14\\_E.4](http://secure.cihi.ca/cihiweb/disPage.jsp?cw_page=AR_14_E.4). États-Unis : sont exclus les ostéopathes, les médecins sans adresse connue et ceux qui ne sont pas en exercice. Sont compris tous les médecins non classés en fonction de leur situation au regard de l'activité.
4. États-Unis : sont exclus les ostéopathes, les médecins sans adresse connue et ceux qui ne sont pas en exercice. Sont compris tous les médecins non classés en fonction de leur situation au regard de l'activité.
5. Islande et Irlande : pas de données disponibles au niveau régional.

## Accès à l'eau courante, à l'électricité, à l'assainissement et au téléphone fixe – chapitre 26

	Notes	Sources	Années	Niveau administratif
Argentine	(1)	Données de la Compagnie nationale d'ouvrages hydrauliques et d'assainissement (ENOHSA) fournies par la CEPALC et données du recensement provenant de l'Institut national de la statistique et du recensement, figurant dans l'IPUMS (Minnesota Population Center Integrated Public Use Microdata Series)	1991, 2001, 2008	Département
Bolivie	–	Données du recensement de l'Institut national de la statistique figurant dans l'IPUMS (Minnesota Population Center Integrated Public Use Microdata Series)	1992, 2001	Province
Brésil	(2)	IBGE, données de l'enquête sur les ménages fournies par la CEPALC et données du recensement provenant de l'Institut de géographie et de statistique, figurant dans l'IPUMS (Minnesota Population Center Integrated Public Use Microdata Series)	1991, 2000, 2009	État
Chili	(3)	MIDEPLAN, données de l'enquête de caractérisation socioéconomique fournies par la CEPALC et données du recensement provenant de l'Institut national de la statistique, figurant dans l'IPUMS (Minnesota Population Center Integrated Public Use Microdata Series)	1992, 2002, 2009	Région
Colombie		Données du recensement du Département administratif national de la statistique fournies par la CEPALC et figurant dans l'IPUMS (Minnesota Population Center Integrated Public Use Microdata Series)	1993, 2005	Région
Costa Rica	–	Données du recensement provenant de l'Institut national de la statistique et du recensement et figurant dans l'IPUMS (Minnesota Population Center Integrated Public Use Microdata Series)	1984, 2000	Province
Équateur	–	Données du recensement provenant de l'Institut national de la statistique et du recensement et figurant dans l'IPUMS (Minnesota Population Center Integrated Public Use Microdata Series)	1990, 2001	Province
Inde	–	National Sample Survey Report n° 535, « Housing Condition and Amenities in India », juillet 2008-juin 2009	2009	État
Mexique	–	Données du recensement provenant de l'Institut national de statistique, de géographie et d'informatique, et figurant dans l'IPUMS (Minnesota Population Center Integrated Public Use Microdata Series)	1995, 2005	État
Panama	–	Données du recensement de la direction du recensement et de la statistique, figurant dans l'IPUMS (Minnesota Population Center Integrated Public Use Microdata Series)	1990, 2000	Province
Pérou	–	Données du recensement de l'Institut national de statistique et d'informatique, fournies par la CEPALC et figurant dans l'IPUMS (Minnesota Population Center Integrated Public Use Microdata Series)	1993, 2007	Département
Afrique du Sud	–	Données du recensement de Statistics South Africa figurant dans l'IPUMS (Minnesota Population Center Integrated Public Use Microdata Series)	1996, 2007	Province
Venezuela	–	Données du recensement de l'Institut national de statistique figurant dans l'IPUMS (Minnesota Population Center Integrated Public Use Microdata Series)	1990, 2001	État

1. Le graphique 26.1 s'appuie sur des données de 2008 fournies par la Commission économique de l'ONU pour l'Amérique latine et les Caraïbes (CEPALC) qui mesurent la population ayant accès aux services d'un réseau d'eau potable. Le graphique 26.2 est établi à partir de données de l'IPUMS sur l'année 2001. Dans le graphique 26.3, la première année prise en compte dans le calcul des variations est 1991 et la dernière, 2001.
2. Le graphique 26.1 s'appuie sur des données de 2009 fournies par la Commission économique de l'ONU pour l'Amérique latine et les Caraïbes (CEPALC) qui mesurent la présence de réseaux généraux de distribution d'eau. Le graphique 26.2 est établi à partir de données de l'IPUMS sur l'année 2000. Dans le graphique 26.3, la première année prise en compte dans le calcul des variations est 1991 et la dernière, 2000.
3. Le graphique 26.1 s'appuie sur des données de 2009 fournies par la Commission économique de l'ONU pour l'Amérique latine et les Caraïbes (CEPALC) qui mesurent la présence de l'eau courante à l'intérieur des logements. Le graphique 26.2 est établi à partir de données de l'IPUMS sur l'année 2002. Dans le graphique 26.3, la première année prise en compte dans le calcul des variations est 1992 et la dernière, 2002.

## Superficies urbanisées et variations – chapitres 27 et 28

Notes	Sources	Années	Niveau administratif
Tous les pays	Carte MODIS 500m des espaces urbains dans le monde, SAGE, University of Wisconsin-Madison, consultable à l'adresse <a href="http://www.sage.wisc.edu/mapsdatamodels.html">www.sage.wisc.edu/mapsdatamodels.html</a> ; Schneider, A., M. A. Friedl, D. Potere (2009), « A new map of global urban extent from MODIS satellite data », <i>Environmental Research Letters</i> , vol. 4, article 044003, <a href="http://dx.doi.org/10.1088/1748-9326/4/4/044003">http://dx.doi.org/10.1088/1748-9326/4/4/044003</a> ; Schneider, A., M. A. Friedl, D. Potere (2010), « Mapping urban areas globally using MODIS 500m data: New methods and datasets based on 'urban ecoregions' ». <i>Remote Sensing of Environment</i> , vol. 114, issue 8, pp. 1 733-1 746.		
Europe	(1) Corine land cover.	2000-06	TL3
États-Unis	(1) National Land Cover Dataset (NLCD).	2000-06	TL3
Japon	(1) Données du Service foncier national.	1997-2006	TL3

1. Concernant les variations dans l'occupation des sols, trois séries de données ont été utilisées.

La classification définitive utilisée pour établir des statistiques par région comprend six catégories définies récemment : 1) eau (lacs, cours d'eau, lagunes, etc.) ; 2) agriculture (cultures annuelles, rizières, vergers, pâturages, etc.) ; 3) forêts (conifères, feuillus, mixtes, etc.) ; 4) Autre végétation naturelle (hors forêts) (herbages naturels, maquis, zones de végétation éparse, etc.) ; 5) espaces urbanisés (zones résidentielles, zones industrielles, grands axes de transport, zones vertes en milieu urbain, etc.) ; 6) autres (sols nus, zones humides, glaciers, etc.).

Au chapitre 28, les catégories 3 (forêts) et 4 (autre végétation naturelle) sont considérées comme une seule (végétation naturelle). Les transitions entre ces deux catégories sont beaucoup plus importantes qu'entre les autres du fait des coupes forestières et de la repousse. Par ailleurs, compte tenu des particularités de la série de données sur le Japon, la définition de la catégorie 4 est beaucoup plus étroite dans ce pays qu'en Europe et aux États-Unis.

## Couvert forestier mondial – chapitre 28

Sources	Années	Niveau territorial	
Tous les pays	MODIS Land Cover Type (MCD12Q1), produit distribué par LP DAAC (Land Processes Distributed Active Archive Center), implanté au sein du Earth Resources Observation and Science (EROS) Center du Geological Survey (USGS) ( <a href="http://lpdaac.usgs.gov">lpdaac.usgs.gov</a> ).	2008	2

Il s'agit de la dernière version en date de l'une des séries de données les plus précises sur l'occupation des sols dans le monde, établie à partir d'observations satellitaires. Sa résolution spatiale est de 500 m. Elle a été superposée aux délimitations administratives au niveau territorial 2 pour calculer la proportion du couvert forestier dans chacune des régions des pays de l'OCDE et des économies émergentes. MODIS Land Cover s'appuie sur la classification IGBP, dont les cinq premières catégories ont été considérées comme des forêts dans les calculs : 1) forêts sempervirentes de conifères ; 2) forêts sempervirentes de feuillus ; 3) forêts de conifères à feuillage caduc ; 4) forêts de feuillus à feuillage caduc ; 5) forêts mixtes.

## Productivité primaire nette – chapitre 28

Sources	Années	Niveau territorial	
Tous les pays	Projet MODIS GPP/NPP (MOD17), productivité primaire nette, moyenne annuelle 2000-06. Zhao, M. et S.W. Running (2010), « Drought-Induced Reduction in Global Terrestrial Net Primary Production from 2000 Through 2009 », <i>Science</i> , 20 août, vol. 329, n° 5 994, pp. 940-943. <a href="http://www.ntsg.umn.edu/project/mod17">www.ntsg.umn.edu/project/mod17</a>	2000-06	–

La production primaire nette mesure la quantité de carbone atmosphérique fixé par les végétaux et accumulée dans la biomasse (Zhao et al., 2010). Elle correspond à la première étape du cycle du carbone et constitue un puissant facteur de ralentissement de la concentration de CO<sub>2</sub> dans l'atmosphère. La mesure de la productivité primaire nette dont il est question au chapitre 28 s'appuie sur la collecte améliorée MOD17 (perfectionnements apportés à l'algorithme global MODIS NPP), due à Maosheng Zhao et à son équipe de l'Université du Montana. La version actuelle est limitée à la période allant de 2000 à 2006, du fait d'incohérences dans l'une des entrées utilisées dans la modélisation (facteur météorologique journalier). Des mises à jour sont attendues pour la fin 2011.

## Concentrations de particules (PM 2.5) – chapitre 29

	Sources	Années	Niveau territorial
Tous les pays	Séries de données sur les concentrations de PM 2.5 mesurées en surface, tirées d'observations satellitaires, moyenne annuelle 2001-06. van Donkelaar, A., <i>et al.</i> (2010), « Global Estimates of Exposure to Fine Particulate Matter Concentrations from Satellite-based Aerosol Optical Depth », <i>Environmental Health Perspective</i> 118(6), <a href="http://fizz.phys.dal.ca/~atmos/g47.swf">http://fizz.phys.dal.ca/~atmos/g47.swf</a>	2001-06	2

L'exposition moyenne de la population à ces particules dangereuses pour la santé a été évaluée moyennant la conjugaison de séries de données mondiales qui estiment les concentrations de PM 2.5 en surface, sur la base de mesures satellitaires (maillage de 0.1 degré) et d'une grille de distribution de la population encore plus fine (LandScan, 2009). Les PM 2.5 sont les particules d'un diamètre inférieur à 2.5 micromètres. Elles peuvent être d'origine naturelle ou artificielle.

## Émissions de CO<sub>2</sub> – chapitre 29

	Sources	Années	Niveau territorial
Tous les pays	Commission européenne, Centre commun de recherche (CCR)/Agence d'évaluation environnementale des Pays-Bas (PBL). Émission Database for Global Atmospheric Research (EDGAR), version 4.1. <a href="http://edgar.jrc.ec.europa.eu">http://edgar.jrc.ec.europa.eu</a> , 2010.	2005	2

La base de données EDGAR contient des valeurs nationales d'émissions par composés et par secteurs d'origine, affectées géographiquement à des plans quadrillés d'une résolution de 0.1° et établies à partir de données sur la localisation des installations des secteurs énergétique et manufacturier, les réseaux routiers, les routes maritimes, la densité de la population humaine et animale, l'utilisation des terres agricoles, etc.

Plusieurs séries de données représentant différentes sources de CO<sub>2</sub> ont été conjuguées pour estimer les émissions par région (transports terrestres, production d'énergie, combustion industrielle, agriculture, etc. ; le transport aérien et la navigation internationale ne sont pas pris en compte).

## Production de déchets – chapitre 30

### Données nationales : OCDE, Indicateurs clés de l'environnement (2008)

	Notes	Sources	Années	Niveau territorial
Australie	–	Australian Bureau of Statistics, 8698.0, enquête sur la gestion des déchets	2003	2
Autriche	–	Umweltbundesamt (Agence fédérale de l'environnement) – Bilan de la gestion des déchets en Autriche	2008	2
Belgique	(1)	–	–	–
Canada	–	Statistique Canada	2006	2
Chili	(1)	–	–	–
Rép. tchèque	–	Données fournies par le délégué	2008	2
Danemark	(1)	–	–	–
Finlande	(1)	–	–	–
France	–	Données fournies par le délégué	2004	2
Allemagne	–	Statistique régionale Allemagne, système de surveillance du territoire du BBSR	2008	2
Grèce	–	Autorité grecque de la statistique (EL.STAT)	2008	2
Hongrie	–	Office hongrois de la statistique (KSH)	2007	2
Islande	(1)	–	–	–
Irlande	(1)	–	–	–
Israël	–	Bureau central de statistiques (CBS)	2008	2
Italie	–	Institut national de la statistique (Istat)	2008	2
Japon	–	Ministère de l'environnement	2008	2
Corée	–	Statistiques sur la production de déchets et leur élimination 2008	2007	2
Luxembourg	(1)	–	–	–
Mexique	–	INEGI. Con base en SEDESOL. DGOT. Subdirección de Asistencia Técnica a Organismos Operadores Urbanos Regionales.	2008	2
Pays-Bas	–	Bureau central de statistiques (CBS)	2008	2
Nouvelle-Zélande	(1)	–	–	–

## Production de déchets – chapitre 30 (suite)

### Données nationales : OCDE, Indicateurs clés de l'environnement (2008)

	Notes	Sources	Années	Niveau territorial
Norvège	–	Statistics Norway (Statistik sentralbyrå – SSB), Statbank	2008	2
Pologne	–	Office central des statistiques (GUS), rapport M-09	2008	2
Portugal	–	Instituto Nacional de Estatística (INE)	2006	2
République slovaque		Enquête statistique de l'Office statistique de la République slovaque (SUSR). Les communes établissent des rapports annuels sur les déchets municipaux.	2008	2
Espagne	–	Ministerio de Economía y Hacienda	2006	2
Suède	(1)	–	–	–
Suisse	(1)	–	–	–
Turquie	–	Données fournies par le délégué	2008	2
Royaume-Uni	–	Données fournies par le délégué	2008	2
États-Unis	(1)	–	–	–

1. Les données ne sont pas disponibles au niveau régional.

## Recyclage des déchets – chapitre 30

	Notes	Sources	Années	Niveau territorial
Pays UE21	(1) (2) (3)	Eurostat, statistiques régionales sur l'environnement	2008-09	2

1. Pays UE21 : Allemagne, Autriche, Belgique, Danemark, Espagne, Estonie, Finlande, France, Grèce, Hongrie, Irlande, Italie, Luxembourg, Pays-Bas, Pologne, Portugal, République slovaque, République tchèque, Slovaquie, Suède et Royaume-Uni. Les données sont disponibles pour l'Allemagne, l'Autriche, la Belgique, la France, la Hongrie, l'Italie, la Norvège, les Pays-Bas, la Pologne, le Portugal, la Slovaquie et le Royaume-Uni.
2. Les données disponibles les plus récentes sur l'Autriche, la Norvège et le Royaume-Uni portent sur 2009.
3. Les données sur l'Allemagne et le Royaume-Uni portent sur un découpage régional national qui ne correspond pas aux niveaux territoriaux 2 et 3 de l'OCDE. Source des données concernant l'Italie : ISTAT, Banca dati territoriale per le politiche di sviluppo.

## Accès au haut débit – chapitre 31

	Notes	Sources	Années	Niveau territorial
Pays UE21	(1)	Eurostat, statistiques régionales sur la société de l'information	2009	2
Australie	–	ABS : TABLE 8146.0 - Household Use of Information Technology, Australia	2009	2
Canada	(2)	–	–	–
Chili	(2)	–	–	–
Japon	(2)	–	–	–
Corée	(2)	–	–	–
Israël	(2)	–	–	–
Mexique	(2)	–	–	–
Nouvelle-Zélande	(3)	Statistics New Zealand : The Household Use of Information and Communication Technology (ICT) Survey	2009	2
Norvège	–	Statistics Norway (Statistik sentralbyrå – SSB)	2009	2
Suisse	(2)	–	–	–
Turquie	(2)	–	–	–
États-Unis	–	Current Population Survey (CPS) Internet Use 2009	2009	2
Afrique du Sud	–	Statistics South Africa	2009	2

1. Pays UE21 : Allemagne, Autriche, Belgique, Danemark, Espagne, Estonie, Finlande, France, Grèce, Hongrie, Irlande, Italie, Luxembourg, Pays-Bas, Pologne, Portugal, République slovaque, République tchèque, Slovaquie, Suède et Royaume-Uni.
2. Les données ne sont pas disponibles.
3. S'agissant de la Nouvelle-Zélande, les données sont disponibles uniquement pour les régions TL3 ou des groupes de régions TL3 : Northland ; Auckland ; Waikato ; Bay of Plenty ; Gisborne/Hawke's Bay ; Taranaki ; Manawatu-Wanganui ; Wellington ; Nelson/Tasman/Marlborough/West Coast ; Canterbury ; Otago ; et Southland.

## Densité du réseau routier – chapitre 31

	Notes	Sources	Années	Niveau territorial
Pays UE21	(1)	Statistiques régionales des transports	2009	2
Australie	(2)	–	–	–
Canada	–	Fichier du réseau routier 2010, Statistique Canada	2009	2
Chili	(2)	–	–	–
Japon	(2)	–	–	–
Corée	(2)	–	–	–
Israël	(2)	–	–	–
Mexique	–	Instituto Nacional de Estadística y Geografía (INEGI)	2009	2
Nouvelle-Zélande	(2)	–	–	–
Norvège	–	Statistiques régionales des transports	2009	2
Suisse	–	Statistiques régionales des transports	2009	2
Turquie	–	Statistiques régionales des transports	2009	2
États-Unis	–	National Transportation Atlas Database, 2010	2009	2

1. Pays UE21 : Allemagne, Autriche, Belgique, Danemark, Espagne, Estonie, Finlande, France, Grèce, Hongrie, Irlande, Italie, Luxembourg, Pays-Bas, Pologne, Portugal, République slovaque, République tchèque, Slovaquie, Suède et Royaume-Uni.
2. Les données ne sont pas disponibles.

### Sources des limites administratives et régionales – Cartes

	Sources
Régions européennes	Eurostat, GISCO, géodonnées de référence, © Eurogeographics
Australie	Australian Bureau of Statistics
Brésil	Institut brésilien de géographie et de statistique (IBGE)
Canada	Division de la géographie de Statistique Canada
Japon	Bureau de la statistique
Corée	Institut national des statistiques (KOSTAT)
Mexique	Instituto Nacional de Estadística y Geografía (INEGI)
Nouvelle-Zélande	New Zealand Bureau of Statistics
États-Unis	US Census Bureau, base de données TIGER
Fédération de Russie, Chine, Inde, Chili, Afrique du Sud et Israël	Système de classification par niveaux administratifs (GAUL) de la FAO
Frontières internationales	Système de classification par niveaux administratifs (GAUL) de la FAO



Extrait de :  
**OECD Regions at a Glance 2011**

Accéder à cette publication :  
[https://doi.org/10.1787/reg\\_glance-2011-en](https://doi.org/10.1787/reg_glance-2011-en)

**Merci de citer ce chapitre comme suit :**

OCDE (2012), « Sources et description des données », dans *OECD Regions at a Glance 2011*, Éditions OCDE, Paris.

DOI: [https://doi.org/10.1787/reg\\_glance-2011-39-fr](https://doi.org/10.1787/reg_glance-2011-39-fr)

Cet ouvrage est publié sous la responsabilité du Secrétaire général de l'OCDE. Les opinions et les arguments exprimés ici ne reflètent pas nécessairement les vues officielles des pays membres de l'OCDE.

Ce document et toute carte qu'il peut comprendre sont sans préjudice du statut de tout territoire, de la souveraineté s'exerçant sur ce dernier, du tracé des frontières et limites internationales, et du nom de tout territoire, ville ou région.

Vous êtes autorisés à copier, télécharger ou imprimer du contenu OCDE pour votre utilisation personnelle. Vous pouvez inclure des extraits des publications, des bases de données et produits multimédia de l'OCDE dans vos documents, présentations, blogs, sites Internet et matériel d'enseignement, sous réserve de faire mention de la source OCDE et du copyright. Les demandes pour usage public ou commercial ou de traduction devront être adressées à [rights@oecd.org](mailto:rights@oecd.org). Les demandes d'autorisation de photocopier une partie de ce contenu à des fins publiques ou commerciales peuvent être obtenues auprès du Copyright Clearance Center (CCC) [info@copyright.com](mailto:info@copyright.com) ou du Centre français d'exploitation du droit de copie (CFC) [contact@cfcopies.com](mailto:contact@cfcopies.com).