

83341-0143  
20832

**STATISTIQUES SANITAIRES MONDIALES**  
**2007**



**Organisation mondiale  
de la Santé**

**Catalogage à la source: Bibliothèque de l'OMS**

Statistiques sanitaires mondiales 2007.

1. Indicateur état sanitaire. 2. Santé mondiale. 3. Services santé – statistique. 4. Mortalité.  
5. Espérance vie. 6. Démographie. 7. Statistique. I. Organisation mondiale de la Santé.

ISBN 978 92 4 256340 5

(NLM Classification: WA 900.1)

ISBN 978 92 4 068270 2 (version électronique)

**© Organisation mondiale de la Santé 2008**

Tous droits réservés. Il est possible de se procurer les publications de l'Organisation mondiale de la Santé auprès des Editions de l'OMS, Organisation mondiale de la Santé, 20 avenue Appia, 1211 Genève 27 (Suisse) (téléphone: +41 22 791 3264; télécopie: +41 22 791 4857; adresse électronique: bookorders@who.int). Les demandes relatives à la permission de reproduire ou de traduire des publications de l'OMS – que ce soit pour la vente ou une diffusion non commerciale – doivent être envoyées aux Editions de l'OMS, à l'adresse ci-dessus (télécopie: +41 22 791 4806; adresse électronique: permissions@who.int).

Les appellations employées dans la présente publication et la présentation des données qui y figurent n'impliquent de la part de l'Organisation mondiale de la Santé aucune prise de position quant au statut juridique des pays, territoires, villes ou zones, ou de leurs autorités, ni quant au tracé de leurs frontières ou limites. Les lignes en pointillé sur les cartes représentent des frontières approximatives dont le tracé peut ne pas avoir fait l'objet d'un accord définitif.

La mention de firmes et de produits commerciaux ne signifie pas que ces firmes et ces produits commerciaux sont agréés ou recommandés par l'Organisation mondiale de la Santé, de préférence à d'autres de nature analogue. Sauf erreur ou omission, une majuscule initiale indique qu'il s'agit d'un nom déposé.

L'Organisation mondiale de la Santé a pris toutes les dispositions voulues pour vérifier les informations contenues dans la présente publication. Toutefois, le matériel publié est diffusé sans aucune garantie, expresse ou implicite. La responsabilité de l'interprétation et de l'utilisation dudit matériel incombe au lecteur. En aucun cas, l'Organisation mondiale de la Santé ne saurait être tenue responsable des préjudices subis du fait de son utilisation.

Le présent rapport a été établi par le Département des Systèmes de mesure et d'information sanitaire, faisant partie du Groupe de l'Information, bases factuelles et recherche, sous la direction générale de Ties Boerma et de Kenji Shibuya, en collaboration avec les programmes techniques de l'OMS et les bureaux régionaux, et avec l'aide de Zoe Brillantes, Maria Guraiib, Mie Inoue, Yohannes Kinfu et Doris Ma Fat.

Des contributions essentielles aux 10 points clé en chiffres dans la partie 1 ont été reçues de Monika Bloessner, Ties Boerma, Somnath Chatterji, Mercedes de Onis, Christopher Dye, Christopher Fitzpatrick, Charu Garg, Mehran Hosseini, Ahmadreza Hosseinpoor, Mie Inoue, Yohannes Kinfu, Doris Ma Fat, Colin Mathers, Ritu Sadana, Kenji Shibuya, Tessa Tan-Torres et Catherine Watt. Les cartes ont été élaborées par l'unité de la Cartographie de santé publique et système d'information géographique, faisant partie du Groupe des Maladies transmissibles à l'OMS.

Ont contribué à l'établissement des tableaux statistiques de la partie 2: Michel Beusenberg, Monika Bloessner, Cynthia Boschi Pinto, Claire Chauvin, Mercedes de Onis, Christopher Dye, Christopher Fitzpatrick, Marta Gacic Dobo, Charu Garg, Chika Hayashi, Mehran Hosseini, Ahmadreza Hosseinpoor, Chandika Indikadahena, Mie Inoue, Yohannes Kinfu, Teena Kunjumen, Doris Ma Fat, Colin Mathers, Chizuru Nishida, Vladimir Pozniak, Eva Rehfuess, Dag Rekve, Leanne Riley, Lale Say, Kenji Shibuya, Jonathan Siekmann, Jacqueline Sims, Yves Souteyrand, Tessa Tan-Torres, Jeanette Vega, Catherine Watt, ainsi que de nombreux membres du personnel de l'OMS dans les pays, des instances publiques nationales et des organismes et institutions internationales. Ont également donné leurs conseils les bureaux régionaux et leurs membres du personnel, y compris Yok-Ching Chong, Anton Fric, Remigijus Prochorskas, Saher Shuqaidef, William Soumbey-Alley et Fernando Zacarias.

La mise en forme rédactionnelle a été assurée par Miriam Pinchuk ainsi que par le Département de la Gestion et partage du savoir, dont fait partie entre autres Caroline Allsopp, Ian Coltart, Laragh Gollgoly, Maryvonne Grisetti, Sophie Guetaneh Aguetant, Hooman Momen, et Catherine Roch. La version destinée au site Web et aux autres médias électroniques a été préparée par Digital Publishing Solution, Ltd. La lecture des épreuves a été assurée par Melanie Lauckner. Nous remercions également Susan Piccolo et Petra Schuster pour leur aide dans divers services administratifs.

Imprimé en France



# Sommaire

<b>Introduction</b>	<b>7</b>
---------------------	----------

<b>Partie 1. Santé publique dans le monde: 10 points clé en chiffres</b>	<b>9</b>
--	----------

1. Améliorer le suivi des progrès suppose un bon usage des statistiques sanitaires	10
2. Personnes vivant avec le VIH : de meilleures données permettront d'obtenir de meilleures estimations	11
3. Santé de la population mondiale dans l'avenir : projections pour 2030 de la mortalité pour certaines causes de décès	12
4. Le point sur la dénutrition chez l'enfant	13
5. Mortalité et causes de décès : combler les lacunes parmi les données	14
6. Tabagisme et pauvreté : forte prévalence de la consommation de tabac parmi les fractions les plus pauvres de la population mondiale	15
7. Maladies mentales : la dépression aggrave l'état de santé des personnes déjà atteintes de maladies chroniques	16
8. Inégalités en matière de santé : compréhension de leurs déterminants	17
9. Lutte contre la tuberculose : progrès en direction des buts et des objectifs	18
10. Dépenses de santé : les besoins sont-ils satisfaits?	19
Références	20

<b>Partie 2. Statistiques sanitaires mondiales</b>	<b>21</b>
--	-----------

<b>Situation sanitaire : mortalité</b>	<b>22</b>
--	-----------

Espérance de vie à la naissance (années)	
Espérance de vie en bonne santé (EVBS) à la naissance (années)	
Probabilité de décès (pour 1 000 personnes) entre 15 et 60 ans (taux de mortalité adulte)	
Probabilité de décès (pour 1 000 naissances vivantes) avant l'âge de 5 ans (taux de mortalité des moins de 5 ans)	
Taux de mortalité infantile (pour 1 000 naissances vivantes)	
Taux de mortalité néonatale (pour 1 000 naissances vivantes)	
Ratio de mortalité maternelle (pour 100 000 naissances vivantes)	
Mortalité due au VIH/sida (pour 100 000 personnes)	
Mortalité due à la tuberculose parmi les personnes séronégatives pour le VIH (pour 100 000 personnes)	
Mortalité due à la tuberculose parmi les personnes séropositives pour le VIH (pour 100 000 personnes)	
Taux de mortalité standardisé selon l'âge par cause (pour 100 000 personnes)	
Répartition des années de vie perdues par grandes catégories de causes (%)	
Répartition des causes de mortalité parmi les enfants âgés de <5 ans (%)	



# Sommaire

## **Situation sanitaire : morbidité** **32**

Prévalence du VIH des adultes âgés de  $\geq 15$  ans (pour 100 000 personnes)  
 Prévalence de la tuberculose (pour 100 000 personnes)  
 Incidence de la tuberculose (pour 100 000 personnes)  
 Nombre de cas confirmés de poliomyélite

## **Couverture des services de santé** **36**

Enfants de 1 an ayant reçu une dose de vaccin antirougeoleux (%)  
 Enfants de 1 an ayant reçu trois doses de vaccin antidiphtérique, antitétanique et anticoquelucheux (DTC3) (%)  
 Enfants de 1 an ayant reçu trois doses de vaccin anti-hépatite B (HepB3) (%)  
 Couverture en termes de soins prénatals (%)  
 Naissances assistées par du personnel qualifié (%)  
 Taux de couverture contraceptive (%)  
 Enfants de  $< 5$  ans dormant sous une moustiquaire imprégnée d'insecticide (%)  
 Couverture thérapeutique antirétrovirale des personnes atteintes d'une infection avancée par le VIH (%)  
 Femmes enceintes séropositives qui ont reçu des antirétroviraux pour la PTME (%)  
 Cas de tuberculose détectés dans le cadre de la stratégie DOTS (%)  
 Cas de tuberculose traités avec succès dans le cadre de la stratégie DOTS (%)  
 Enfants de  $< 5$  ans présentant des symptômes d'IRA amenés en consultation (%)  
 Enfants de  $< 5$  ans atteints de diarrhée recevant une TRO (%)  
 Enfants de  $< 5$  ans présentant de la fièvre recevant une médication anti-paludique (%)  
 Enfants de 6–59 mois qui ont reçu un supplément en vitamine A (%)  
 Naissances effectuées par césarienne (%)

## **Facteurs de risque** **46**

Enfants de  $< 5$  ans présentant un retard de croissance pour leur âge (%)  
 Enfants de  $< 5$  ans présentant un déficit pondéral pour leur âge (%)  
 Enfants de  $< 5$  ans en surpoids pour leur âge (%)  
 Nouveau-nés présentant une insuffisance pondérale à la naissance (%)  
 Obésité des adultes de  $\geq 15$  ans (%)  
 Accès à des sources d'eau améliorées (%)  
 Accès à un assainissement amélioré (%)  
 Population utilisant des combustibles solides (%)  
 Prévalence de la consommation de tabac à l'heure actuelle des adolescents de 13–15 ans (%)  
 Prévalence de la consommation de tabac à l'heure actuelle des adultes de  $\geq 15$  ans (%)  
 Consommation d'alcool enregistrée par personne enregistrée (litres d'alcool pur) des adultes de  $\geq 15$  ans  
 Prévalence de l'usage du préservatif des jeunes de 15–24 ans ayant des rapports à risque (%)



## Sommaire

### **Systeme de santé** **56**

Ressources humaines pour la santé	56
Médecins ; personnel infirmier; sages-femmes; dentistes; pharmaciens; professionnels de la santé publique et de l'environnement; agents de santé communautaire; personnel de laboratoire; autres agents de santé; personnel sanitaire administratif et d'appui	
Proportions de dépenses de santé	64
Total des dépenses de santé en pourcentage du produit intérieur brut	
Dépenses publiques générales de santé en pourcentage du total des dépenses de santé	
Dépenses privées de santé en pourcentage du total des dépenses de santé	
Dépenses publiques générales de santé en pourcentage du total des dépenses publiques	
Dépenses de santé financées par des ressources extérieures en pourcentage des dépenses totales de santé	
Dépenses de sécurité sociale pour la santé en pourcentage des dépenses publiques générales de santé	
Paiements directs en pourcentage des dépenses privées de santé	
Assurances privées par prépaiement en pourcentage des dépenses privées de santé	
Dépenses de santé par habitant	
Total des dépenses de santé par habitant au taux de change moyen (US\$)	
Total des dépenses de santé par habitant en dollars internationaux	
Dépenses publiques de santé par habitant au taux de change moyen (US\$)	
Dépenses publiques de santé par habitant en dollars internationaux	
Couverture de l'enregistrement des décès par le registre d'état civil (%)	65
Lits d'hôpitaux (pour 10 000)	65

### **Inégalité en matière de santé** **74**

Probabilité de décès pour 1000 naissances vivantes avant l'âge de 5 ans (taux de mortalité des moins de 5 ans)	
par lieu de résidence; par quintile de richesse; par niveau d'éducation de la mère	
Enfants de <5 ans présentant un retard de croissance (%)	
par lieu de résidence; par quintile de richesse; par niveau d'éducation de la mère	
Naissances assistées par du personnel de santé qualifié (%)	
par lieu de résidence; par quintile de richesse; par niveau d'éducation de la mère	
Couverture vaccinale contre la rougeole à un an (%)	
par lieu de résidence; par quintile de richesse; par niveau d'éducation de la mère	



## Sommaire

### **Données démographiques et socio-économiques** **78**

Population (en milliers)

Taux de croissance annuel de la population(%)

Population en milieu urbain (%)

Indice synthétique de fécondité (par femme)

Taux proportionnel de fertilité des adolescentes (%)

Taux d'alphabétisation des adultes (%)

Taux net de scolarisation primaire (%)

Revenu national brut par habitant (en dollars internationaux)

Population vivant en-dessous du seuil de pauvreté (% de la population vivant avec moins de \$1 par jour)



## Introduction

Les *Statistiques sanitaires mondiales 2007* présentent les statistiques sanitaires les plus récentes pour les 193 Etats Membres de l'OMS. Cette troisième édition des *Statistiques sanitaires mondiales* contient une partie présentant 10 points clés parmi les statistiques sanitaires mondiales relatives à l'année écoulée, ainsi que les valeurs prises par une série étendue de 50 indicateurs.

Les *Statistiques sanitaires mondiales 2007* ont été rassemblées à partir de publications et de bases de données des programmes techniques et des bureaux régionaux de l'OMS. La série d'indicateurs essentiels a été sélectionnée en fonction de l'intérêt de ces indicateurs pour la santé dans le monde, de la disponibilité et de la qualité des données, ainsi que de la précision et de la comparabilité des estimations qui leur sont associées. Les statistiques servant à la détermination de ces indicateurs sont le fruit d'un processus interactif de collecte, de compilation, d'évaluation de la qualité des données et d'estimation, auquel participent les programmes techniques de l'OMS et les Etats Membres. Dans le cadre de ce processus, l'OMS s'efforce d'optimiser l'accessibilité, la précision, la comparabilité et la transparence des statistiques sanitaires.<sup>1</sup>

En plus des statistiques nationales habituelles, cette publication présente des statistiques sur la répartition nationale de certains critères de santé et de certaines interventions sanitaires, ces chiffres étant désagrégés selon le sexe, l'âge, le cadre de vie urbain/rural, la richesse/le patrimoine et le niveau d'éducation. Ces statistiques proviennent principalement de l'analyse des enquêtes auprès des ménages et ne sont disponibles que pour un nombre limité de pays. Nous espérons qu'un plus grand nombre de pays fournissent des données désagrégées dans les prochaines années.

La série d'indicateurs essentiels n'a pas la prétention de rendre compte de tous les aspects pertinents de la santé, mais d'apporter une vision synthétique assez complète de la situation sanitaire de la population et de l'état des systèmes de santé d'un pays à un moment donné. Ces indicateurs incluent la mortalité, la morbidité, les facteurs de risque, la couverture de certaines interventions sanitaires, les systèmes de santé, les inégalités en matière de santé, ainsi que des paramètres démographiques et socioéconomiques.

Sauf mention contraire, toutes les statistiques ont été approuvées en tant que chiffres officiels de l'OMS après consultation avec les Etats Membres. Les estimations de l'OMS sont établies à partir de bases de données accessibles au public, de méthodes d'estimation évaluées par les pairs et de consultations d'experts du monde entier. Les chiffres publiés dans ce document doivent cependant être considérés comme les meilleures estimations selon l'OMS, et non comme les statistiques officielles des Etats Membres.

La demande de chiffres comparables, fiables et disponibles en temps utile pour les statistiques sanitaires essentielles augmentant sans cesse, les utilisateurs de ces données doivent être convenablement informés des définitions utilisées, ainsi que de la qualité et des limites liées à ces statistiques. Il est possible de se procurer des informations plus détaillées, y compris un recueil des données statistiques et une version électronique de ce document, en consultant le Système d'information statistique de l'OMS disponible à l'adresse Internet: <http://www.who.int/statistics>. Le site Internet dédié fournit aussi des informations sur les méthodes d'établissement de chacune des statistiques.

La version en ligne des *Statistiques sanitaires mondiales 2007* sera régulièrement mise à jour et contiendra les estimations et les séries chronologiques les plus récentes des paramètres sanitaires pertinents. Elle fournira aussi, dans la mesure du possible, des métadonnées décrivant les sources d'information, les méthodes utilisées pour les estimations et la qualité de celles-ci. Il est à espérer qu'un examen approfondi et une utilisation prudente des *Statistiques sanitaires mondiales 2007* conduiront progressivement à une meilleure détermination des indicateurs permettant d'évaluer la situation sanitaire des populations et l'état des systèmes de santé.

---

1. Pour remplir ces objectifs, l'OMS a lancé le Programme on Health Statistics pour l'ensemble de l'organisation. Pour plus d'informations, consulter la page <http://who.int/healthinfo/statistics/programme/en/index.htm>.







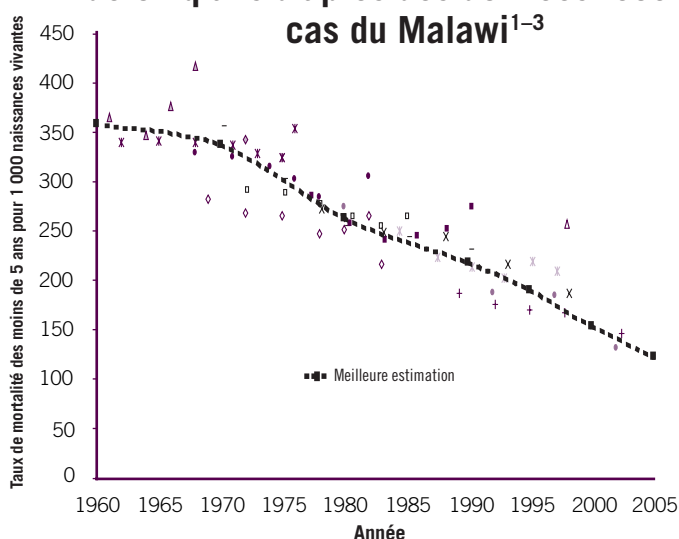
## Partie 1

# Santé publique dans le monde : 10 points clés en chiffres



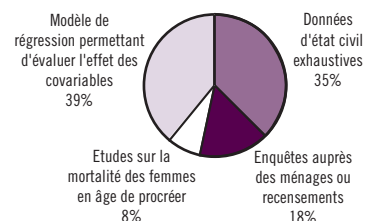
# 1. Améliorer le suivi des progrès suppose un bon usage des statistiques sanitaires

## Estimation des taux de mortalité chez les moins de cinq ans d'après des données récentes: cas du Malawi<sup>1-3</sup>



**Note :** chaque point de la figure correspond à un taux de mortalité chez les enfants de moins de cinq ans (taux de mortalité des moins de 5 ans), déterminé à partir des réponses fournies par des enquêtes auprès des ménages ou par des recensements concernant la survie des enfants (méthode directe) ou encore à partir de questions portant sur les enfants encore en vie dans les ménages (méthode indirecte).

## Modalités d'estimation du taux de mortalité maternelle en 2000<sup>4</sup>



**Note :** le taux de mortalité maternelle a été estimé pour 173 pays.

La possibilité de suivre les progrès en direction des objectifs du Millénaire pour le développement (OMD) dépend principalement de la disponibilité des données. Il existe une forte différence entre la disponibilité des données permettant d'évaluer les taux de mortalité des moins de cinq ans (indicateur pour l'OMD 4) et de celles renseignant sur les taux de mortalité maternelle (indicateur pour l'OMD 5).

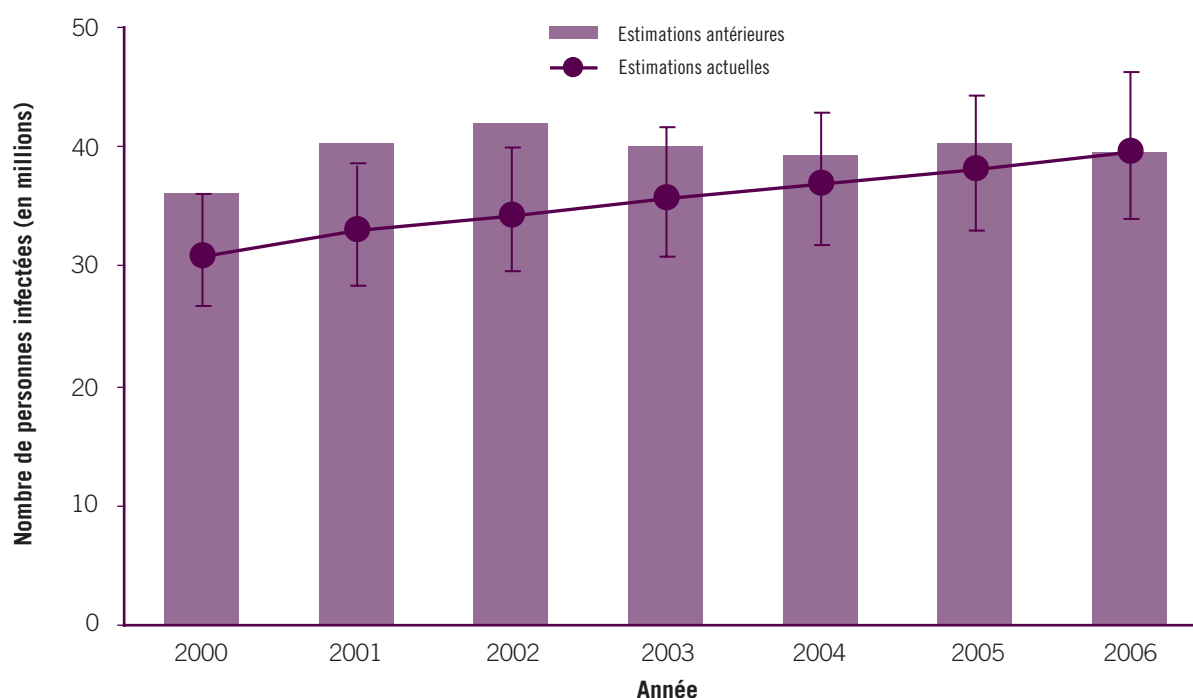
Les taux de mortalité des moins de 5 ans sont déterminés à partir des systèmes d'enregistrement des faits d'état civil, des recensements et des enquêtes auprès des ménages<sup>1</sup>. Dans la plupart des pays, on dispose de données ponctuelles sur une période de temps, qui sont analysées pour obtenir la meilleure estimation pour cette période. Une incertitude s'introduit lorsqu'on doit projeter des estimations pour l'année en cours car les données les plus récentes concernent généralement des faits datant de quelques années. La détermination des taux de mortalité maternelle a posé plus de difficultés du fait de la rareté des décès maternels par rapport aux décès infantiles. Dans les pays où le système d'enregistrement et de certification médicale des décès ne couvre pas la totalité de la population, on estime les taux de mortalité maternelle à partir d'enquêtes auprès des ménages de grande ampleur ou des recensements utilisant des méthodes d'autopsie verbale, car les statistiques produites par les établissements de soins sont par nature biaisées. Même si l'on procède ainsi, les chiffres obtenus restent entachés d'une grande incertitude. C'est pourquoi on ne publie que tous les cinq ans une estimation du taux de mortalité maternelle mondial et en 2000, 40% des pays avaient fourni des estimations reposant sur des chiffres prédits par régression<sup>4</sup>. Les possibilités d'évaluation fiable des tendances de la mortalité maternelle sont donc limitées.

Pour suivre les progrès vers les objectifs fixés, il importe de faire la distinction entre statistiques corrigées et prédites<sup>5,6</sup>. Les statistiques corrigées ont subi des ajustements pour tenir compte de biais connus et, le cas échéant, ont été obtenues à partir d'une réconciliation systématique de données provenant de plusieurs sources, par des procédés établis et transparents. Les statistiques prédites reposent sur une série d'hypothèses sur les associations entre d'autres facteurs et sur l'intérêt qu'il y a, comme pour la mortalité maternelle, à combler les lacunes en matière de données dans le temps (projection dans le passé ou dans l'avenir) ou dans l'espace (à partir d'une population pour laquelle on dispose de données vers une autre pour laquelle les données sont limitées ou inexistantes). Les statistiques prédites ne conviennent pas bien au suivi des progrès. Malheureusement, le processus de suivi des progrès en direction des OMD s'appuie fortement sur des statistiques prédites<sup>5</sup>. Cette inadéquation des chiffres est due, pour une part, à la demande en statistiques dans un délai plus court et, pour une autre part, au manque de données et de stratégies de mesure rigoureuses pour certaines statistiques. Il est essentiel que la communauté internationale investisse dans la collecte des données et l'utilisation d'indicateurs valides, fiables et comparables. Elle doit aussi disposer de stratégies métrologiques bien définies pour le suivi des progrès et l'évaluation des programmes sanitaires.<sup>7</sup>



## 2. Personnes vivant avec le VIH : de meilleures données permettront d'obtenir de meilleures estimations

**Nombre de personnes vivant avec le VIH: comparaison des estimations  
antérieures et actuelles<sup>8-14</sup>**



Le nombre exact de personnes vivant avec le VIH est inconnu malgré la facilité du dépistage de l'infection par ce virus par un test sérologique d'usage courant. Pour être sûr à 100% du nombre de personnes dans le monde vivant avec le VIH, il faudrait chaque année soumettre chaque personne dans le monde à un dépistage du VIH. Néanmoins, il est possible d'estimer ce nombre en utilisant des données provenant de différentes sources, comme par exemple la surveillance des femmes enceintes se présentant dans les dispensaires de soins prénataux, les enquêtes auprès des ménages avec dépistage du VIH et la surveillance sentinelle parmi les populations à haut risque de contamination par le VIH.

L'ONUSIDA et l'OMS, en consultation étroite avec les pays, utilisent une méthode normalisée pour obtenir des estimations de la prévalence du VIH chez les hommes et les femmes. De plus en plus de pays adoptent ces méthodes pour établir leurs propres estimations nationales. Néanmoins, la qualité d'une estimation ne peut excéder celle des données utilisées pour l'obtenir. Lorsqu'on parvient à obtenir des données plus complètes, il peut être nécessaire d'ajuster les estimations antérieures. C'est le cas pour l'épidémie de VIH. Les bâtons du diagramme ci-dessus représentent l'estimation du nombre de personnes infectées par le VIH au moment de la publication annuelle du *Rapport sur l'épidémie mondiale de sida* depuis 2000<sup>8-14</sup>. La ligne représente les meilleures estimations pour chaque année, obtenues en 2006 lors de la dernière mise à jour. Elle révèle non seulement que l'ampleur de l'épidémie a été surestimée dans le passé, mais aussi qu'elle est encore en expansion. La largeur de la plage encadrant les estimations reflète le degré d'incertitude sur l'estimation mondiale de la prévalence de l'infection à VIH concernée.

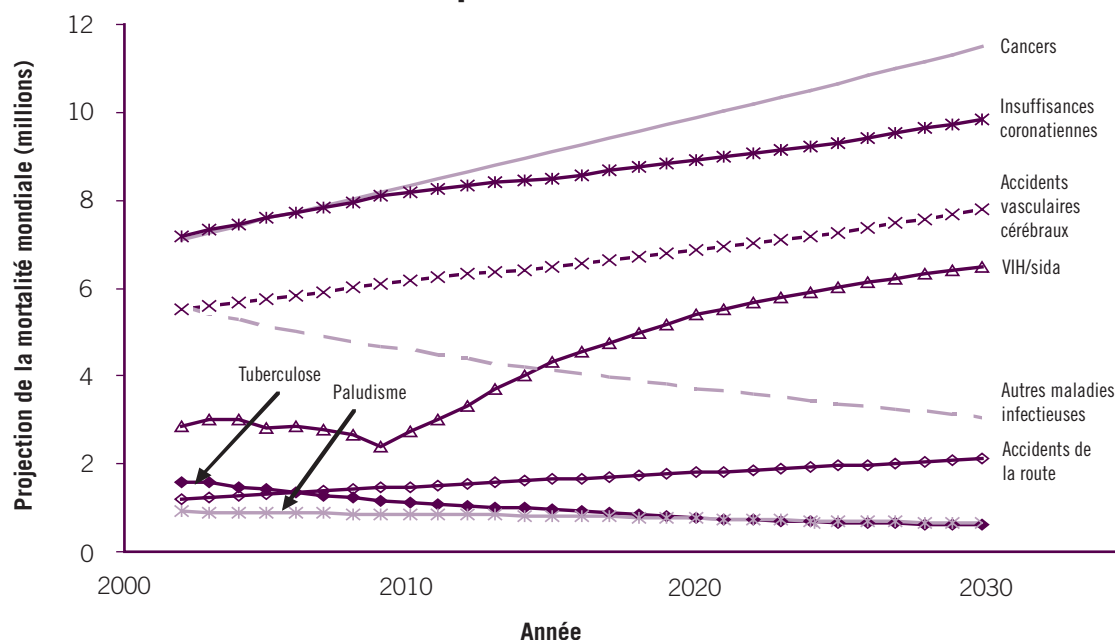
L'amélioration des estimations récentes est le fruit de révisions utilisant des données de meilleure qualité. Ces révisions ont fait appel à des données provenant d'enquêtes nationales en population et ont bénéficié de perfectionnements de la qualité et de la couverture des systèmes de surveillance de nombreux pays.

Les dernières estimations ne peuvent faire l'objet de comparaisons directes avec des estimations publiées antérieurement. Il n'est pas possible de déduire correctement une tendance en comparant les tailles des bâtons sur la figure. Les estimations obtenues en 2006 pour l'année 2006 et un certain nombre d'années antérieures (représentées par la ligne) ont été établies en utilisant des méthodes plus perfectionnées et davantage de données que les estimations précédentes. Une grande prudence s'impose la plupart du temps lorsqu'on compare des estimations mondiales relatives au sida.



### 3. Santé de la population mondiale dans l'avenir : projections pour 2030 de la mortalité pour certaines causes de décès

**Projections de la mortalité mondiale (en millions d'individus) pour certaines causes de décès (période 2002–2030)<sup>15</sup>**



Les statistiques prédites constituent une base importante et utile pour la planification et la prise de décisions stratégiques et le classement par priorité des thèmes de recherche et développement. D'après les projections établies par l'OMS et publiées début 2006<sup>15</sup>, le monde subira au cours des 25 années à venir un déplacement de la distribution des décès des tranches d'âges les plus jeunes vers les tranches d'âges supérieures et des maladies transmissibles aux maladies non transmissibles. L'OMS prévoit d'importants déclin de la mortalité entre 2002 et 2030 pour l'ensemble des principales causes de décès d'origine infectieuse, obstétricale, périnatale et nutritionnelle, sauf le VIH/sida. La mortalité mondiale due à cette dernière maladie devrait passer de 2.8 millions en 2002 à 6.5 millions en 2030 sida selon un scénario de référence supposant un taux de couverture par les antirétroviraux atteignant 80% d'ici 2012.

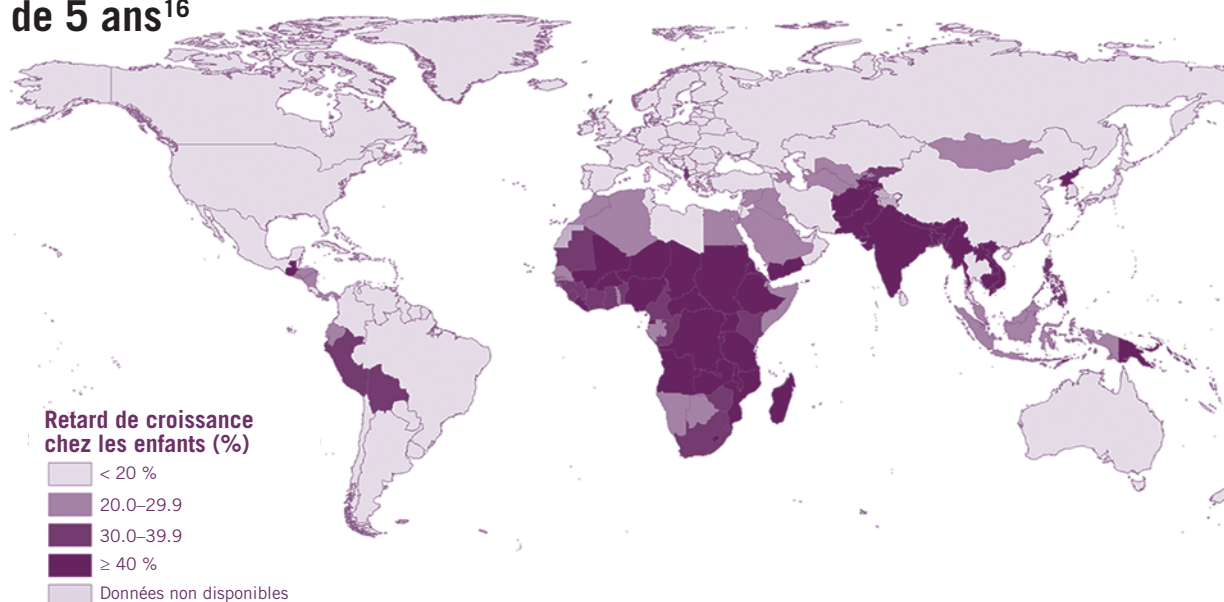
S'il est prévu que les taux de mortalité par âge diminuent pour la plupart des maladies non transmissibles, le vieillissement de la population mondiale entraînera des augmentations notables des nombres totaux de décès imputables à la plupart des maladies non transmissibles sur les 30 années à venir. Globalement, les affections non transmissibles représenteront près de 70% de la mortalité totale en 2030 selon le scénario de référence. L'augmentation de 40% prévue pour la mortalité mondiale par traumatisme entre 2002 et 2030 résultera principalement de l'accroissement du nombre des décès dus à des accidents de la route.

D'après les projections pour 2030, les principales causes de décès à l'échelle mondiale seront les insuffisances coronariennes, les maladies cérébrovasculaires (AVC), le VIH/sida et les bronchopneumopathies chroniques obstructives. Il est prévu que le nombre total de décès attribuables au tabac passe de 5.4 millions en 2005 à 6.4 millions en 2015, puis à 8.3 millions en 2030. En 2015, le tabac devrait tuer deux fois plus de personnes en 2015 que le VIH/sida et être responsable de 10% de la mortalité totale.



## 4. Le point sur la dénutrition chez l'enfant

### Schéma de distribution géographique de l'émaciation chez les moins de 5 ans<sup>16</sup>



Les nouvelles normes de croissance de l'enfant récemment publiées par l'OMS (<http://www.who.int/childgrowth/en>) ont un impact sur les estimations de la dénutrition chez l'enfant. Les estimations mondiales, régionales et nationales ont été recalculées en se fondant sur les nouvelles normes, qui intègrent les données issues de 388 enquêtes nationales menées dans 139 pays<sup>16</sup>.

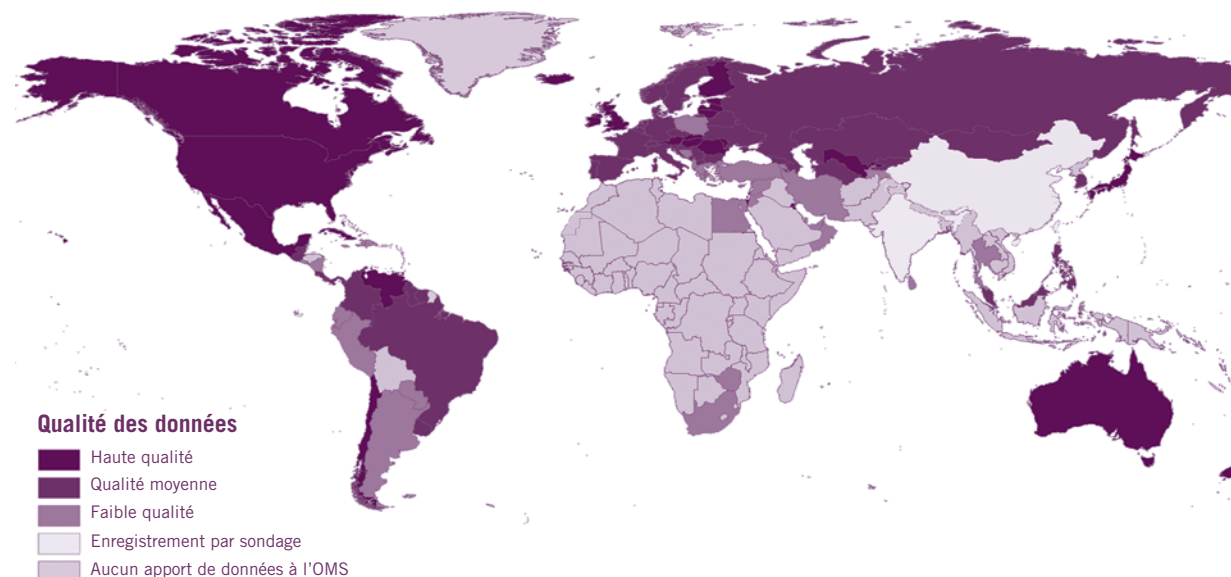
En 2005, dans l'ensemble des pays en développement, 32% des enfants de moins de 5 ans (soit 178 millions d'enfants) ont été jugés comme présentant un retard de croissance (c'est-à-dire une taille inférieure à  $-2$  écarts-types depuis la taille médiane de l'âge de la population de référence). Cette année, on a relevé un taux de retard de croissance de 40% chez les moins de 5 ans des régions Afrique et Asie du Sud-est de l'OMS, d'environ 25% dans la région de la Méditerranée orientale et de 10 à 15% dans les régions des Amériques et du Pacifique occidental. Parmi les 39 pays dans lesquels la prévalence des retards de croissance est  $\geq 40\%$ , 22 se situent dans la région africaine de l'OMS, 7 dans la région de l'Asie du Sud-est, 4 dans la région de la Méditerranée orientale, 4 dans la région du Pacifique occidental et 1 dans chacune des régions européenne et des Amériques. Parmi les 35 pays dans lesquels la prévalence des retards de croissance est  $< 20\%$ , 13 se situent dans la région des Amériques, 11 dans la région de l'Europe, 6 dans la région de la Méditerranée orientale, 3 dans la région du Pacifique occidental et 2 dans la région de l'Asie du Sud-est.

L'émaciation (définie comme un rapport poids/taille inférieur à  $-2$  écarts-types depuis la valeur médiane de ce rapport) est un signe de malnutrition aiguë et un facteur prédictif fort de mortalité chez l'enfant. L'application des nouvelles normes de croissance de l'OMS conduit à estimer à 10% (soit 55 millions de cas) parmi les moins de 5 ans du monde entier. On estime que c'est dans la partie centre-sud de l'Asie que vit le plus grand nombre d'enfants touchés. On relève un schéma de distribution régionale analogue pour l'émaciation sévère (définie comme un rapport poids/taille inférieur à  $-3$  écarts-types depuis la valeur médiane de ce rapport), avec une prévalence totale estimée à 4% (soit 19 millions d'enfants touchés). Beaucoup de ces enfants mourront probablement avant l'âge de 5 ans. Par rapport aux estimations établies d'après des documents de référence internationaux plus anciens, les estimations des taux d'émaciation et d'émaciation sévère obtenues en utilisant les nouvelles normes OMS sont généralement plus élevées pour toutes les tranches d'âges. En outre, les prévalences de l'émaciation et de l'émaciation sévère déterminées à partir des nouvelles normes sont plus fortes pendant les 6 premiers mois de vie que celles obtenues sur la base de documents antérieurs et au-delà de 6 mois, les taux d'émaciation sévère demeurent 1.5 à 2.5 fois plus élevés que les valeurs de référence antérieures.



## 5. Mortalité et causes de décès : combler les lacunes parmi les données

**Qualité des données relatives aux causes de décès provenant des registres nationaux d'enregistrement des faits d'état civil, évaluée d'après les dernières statistiques fournies par les Etats Membres autour de l'année 2003<sup>17,19</sup>**



**Note:** les critères servant à évaluer la qualité des données relatives aux causes de décès sont applicables aux données fournies par les systèmes nationaux d'enregistrement des faits d'état civil. Ils ne s'appliquent pas à la Chine et à l'Inde, car ces pays rapportent des données obtenues par des systèmes d'enregistrement par sondage, qui couvrent moins de 10% de leurs populations.

Il est essentiel de disposer en temps utile de données exactes sur les nombres de décès et leurs causes, attestés médicalement. L'OMS recueille chaque année des données de mortalité auprès de ses Etats Membres. Cependant, pour plus d'un quart de la population mondiale, vivant surtout en Afrique, en Asie du Sud-est et au Moyen Orient, l'OMS ne dispose pas de données récentes, alors que ces zones supportent une grande part de la charge de morbidité mondiale. Au total, 115 Etats Membres utilisent diverses formes de systèmes d'enregistrement des décès connues de l'OMS, y compris la Chine et l'Inde, qui disposent aussi de systèmes d'enregistrement par sondage des faits d'état civil.

Il faut un certain temps pour que les données soient compilées et analysées et que les statistiques soient publiées: en 2007, l'OMS a reçu des rapports pour l'année 2004 ou 2005 de la part de 64 pays (56%). Une évaluation par l'OMS de la qualité des informations sur les causes de décès laisse à penser que seuls 29 de ces 115 pays lui ayant fourni des statistiques utilisaient des systèmes optimaux. Or ces pays représentent moins de 13% de la population mondiale<sup>17</sup>. Dans les autres pays, la qualité des statistiques de mortalité souffre d'un ou plusieurs des problèmes suivants: enregistrement incomplet des naissances et des décès, rapport des causes de décès par des personnes non qualifiées sur le plan médical, couverture insuffisante et erreurs dans l'enregistrement des âges.

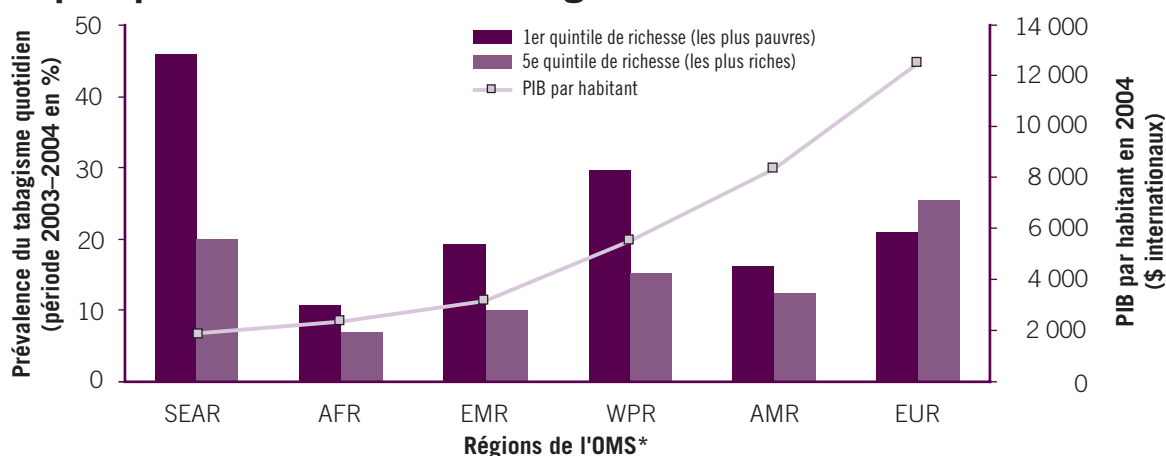
L'objectif final est de mettre en place dans tous les pays un enregistrement complet des faits d'état civil, avec établissement d'un certificat médical de décès. Les gouvernements nationaux doivent, avec l'aide des organisations internationales, poursuivre leurs efforts pour améliorer la qualité et la couverture des systèmes d'enregistrement des faits d'état civil.

Ces progrès vers un enregistrement exhaustif des décès doit s'accompagner en même temps d'efforts pour répondre en temps utile à la demande de données et pour évaluer les performances des systèmes eux-mêmes. L'OMS, en collaboration avec ses partenaires, intensifie ses actions pour améliorer la qualité des données à la base de ses estimations globales de la mortalité par âge, par sexe et par cause<sup>18</sup>. Il s'agit notamment de mieux exploiter les résultats des enquêtes auprès des ménages et des recensements, de mettre en place des instruments normalisés d'autopsie verbale et d'exploiter les données fournies par des systèmes incomplets d'enregistrement des faits d'état civil et les autres sources de ce type de données.



## 6. Tabagisme et pauvreté : forte prévalence de la consommation de tabac parmi les fractions les plus pauvres de la population mondiale

### Consommation quotidienne de tabac chez les adultes de 18 ans et plus par quintile de richesse et région OMS<sup>20</sup>



SEAR, Région de l'Asie du sud-est; AFR, Région africaine; EMR, Région de la Méditerranée orientale; WPR, Région du Pacifique occidental; AMR, Région des Amériques; EUR, Région européenne.

Les inégalités en matière de santé désignent les différences d'état de santé ou de répartition des déterminants sanitaires entre des populations. La charge de morbidité imputable au tabagisme pèse beaucoup plus fortement sur les populations des pays en développement. D'après les dernières projections, plus de 80% des décès qui seront attribuables au tabac en 2030 interviendront dans des pays à revenu faible ou moyen<sup>15</sup>.

Les données sur la prévalence du tabagisme chez les adultes des pays en développement sont limitées. L'enquête sur la santé dans le monde donne une bonne idée de la prévalence comparée chez les adultes de 18 ans et plus<sup>20</sup>. Les résultats de l'enquête 2003–2004 indiquent que les plus fortes prévalences du tabagisme se relèvent dans les foyers les plus pauvres des pays en développement, c'est-à-dire parmi les plus pauvres des pauvres. En effet, c'est parmi les pauvres que la prévalence du tabagisme est la plus élevée dans toutes les régions de l'OMS, excepté la Région européenne. La différence de prévalence entre les pauvres et les (relativement) riches est maximale parmi le groupe des pays d'Asie du sud-est étudiés, dans lequel le revenu moyen par habitant est le plus faible.

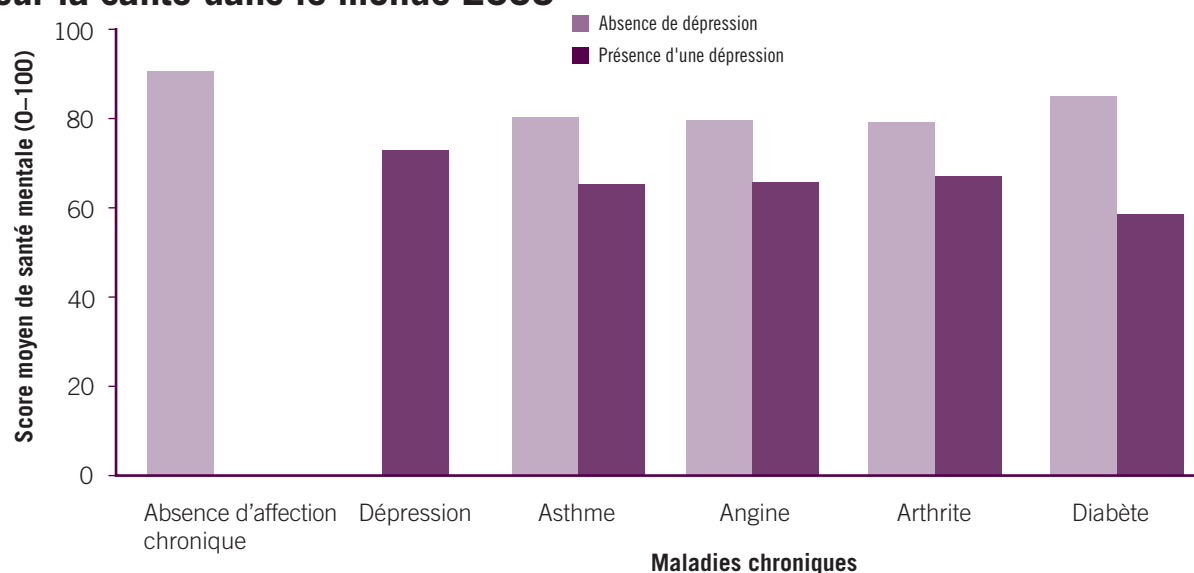
L'association d'une forte prévalence du tabagisme et d'un accès restreint aux ressources destinées à la santé se traduit par de fortes inégalités dans le domaine sanitaire et risque de perpétuer le cercle vicieux maladie/pauvreté. Les inégalités entre les pays ou au sein d'un même pays quant au risque de contracter une maladie infectieuse se sont élargies aux facteurs de risque de maladies non transmissibles, évolution qui a des implications à tous les niveaux des systèmes de santé.

\* Les pays pour lesquels des enquêtes ont été menées, par région de l'OMS: Région africaine (AFR): Afrique du Sud, Burkina Faso, Comores, Congo, Côte d'Ivoire, Ethiopie, Ghana, Kenya, Malawi, Mali, Maurice, Mauritanie, Namibie, Sénégal, Swaziland, Tchad, Zambie, Zimbabwe; Région des Amériques (AMR): Brésil, Equateur, Guatemala, Mexique, Paraguay, République Dominicaine, Uruguay; Région de la Méditerranée orientale (EMR): Emirats Arabes Unis, Maroc, Pakistan, Tunisie; Région européenne (EUR): Bosnie-Herzégovine, Croatie, Espagne, Estonie, Fédération de Russie, Géorgie, Hongrie, Kazakhstan, Lituanie, République tchèque, Slovaquie, Slovénie, Ukraine; Région de l'Asie du sud-est (SEAR): Bangladesh, Inde, Myanmar, Népal, Sri Lanka; Région du Pacifique occidental (WPR): Chine, Laos, Malaisie, Philippines, Viet Nam.



## 7. Maladies mentales : la dépression aggrave l'état de santé des personnes déjà atteintes de maladies chroniques

**Score de santé mentale moyen par état pathologique, Enquête mondiale sur la santé dans le monde 2003<sup>20</sup>**



La dépression est un problème de santé publique majeur dans le monde entier, car sa fréquence d'apparition au cours d'une vie humaine est relativement élevée. Elle peut entraîner une incapacité importante. En 2002, la dépression a représenté 4,5% de la charge de morbidité mondiale totale (en termes d'années de vie corrigées de l'incapacité). Elle est aussi responsable de la plus forte proportion de charge de morbidité attribuable à des événements de santé non mortels, soit près de 12% du nombre total d'années vécues avec une incapacité dans le monde<sup>21</sup>. En l'absence de traitement, la dépression a tendance à devenir chronique, à réapparaître et à s'accompagner avec le temps d'une incapacité grandissante.

L'Enquête sur la santé dans le monde de l'OMS a recueilli des données sur la santé et les événements de santé, ainsi que sur leurs déterminants parmi des échantillons d'adultes de plus de 18 ans<sup>20</sup>. La prévalence de la dépression a été estimée d'après les critères de la *Classification statistique internationale des maladies et des problèmes de santé connexes* (CIM-10). Celles de quatre maladies physiques chroniques, angine, arthrite, asthme et diabète, ont aussi été établies. La figure présente le score de santé moyen, ce score valant de 0 pour l'état de santé le plus dégradé à 100 pour le meilleur état de santé pour chaque maladie, s'accompagnant ou non d'une dépression. Les individus exempts de dépression et d'autres affections obtenaient un score de santé moyen de 90. Le score de santé moyen pour les personnes interrogées atteintes d'une seule maladie chronique était d'environ 80. Les personnes interrogées souffrant de dépression, mais sans maladie chronique, présentaient le score de santé moyen le plus faible (73). Les personnes dépressives et atteintes d'une autre affection chronique obtenaient un score de santé moyen nettement inférieur à celui des personnes interrogées ne souffrant que d'une maladie chronique. Ces schémas sont restés cohérents après ajustement pour des paramètres sociodémographiques.

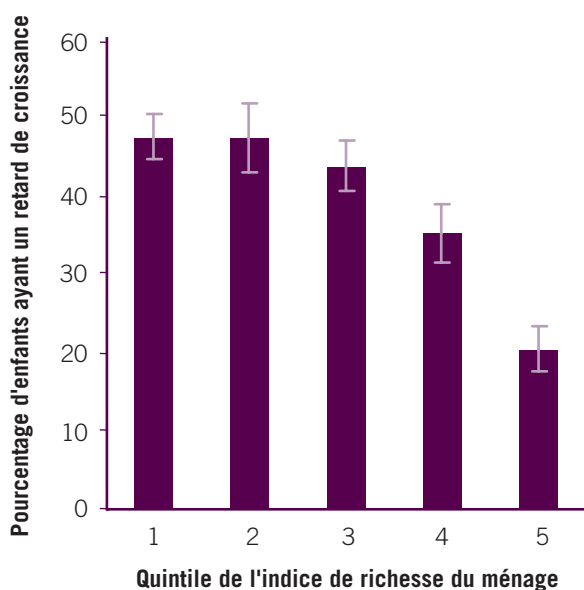
L'analyse n'indique pas si les personnes sont davantage déprimées parce qu'elles souffrent d'une autre maladie chronique concomitante. Il est essentiel de diagnostiquer et de traiter sans délai les troubles dépressifs, quelle qu'en soit la cause. Dans nombre d'établissements de soins de santé primaire qui accueillent des patients présentant plusieurs troubles incluant une dépression, celle-ci reste souvent non diagnostiquée et, même si elle l'est, le traitement se concentre en règle générale surtout sur les autres maladies chroniques. La dépression peut être traitée dans les établissements de soins de santé primaire ou communautaires par des interventions localement disponibles et offrant un bon rapport coût/efficacité.





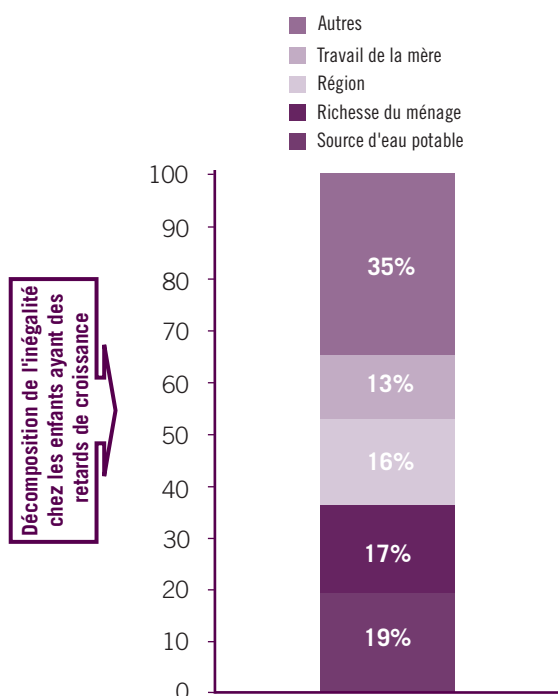
## 8. Inégalités en matière de santé : compréhension de leurs déterminants

**Retard de croissance chez les enfants de moins de 5 ans, par quintile de richesse du ménage, au Mozambique, sur la période 1999– 2003<sup>23</sup>**



**Note:** l'indice de richesse du ménage est basé sur les biens durables, les types des matériaux de revêtement du sol du logement, et le nombre de chambres divisé par le nombre des membres dans le ménage.

**Qu'est-ce qui contribue à l'inégalité en matière de croissance chez les enfants?<sup>23</sup>**



Il importe de mesurer les inégalités socioéconomiques affectant l'état de santé d'une population car les moyennes nationales masquent souvent des différences entre des sous-groupes ou au sein d'un même sous-groupe.

Pour orienter les décisions politiques, il est particulièrement utile de comprendre pourquoi il existe des inégalités injustes et évitables (inéquités) et quelles actions peuvent être prises pour parvenir à améliorer l'équité. L'analyse de décomposition fait partie des approches utilisées pour quantifier la contribution apportée par différents facteurs aux inéquités en matière de santé<sup>22</sup>. Cette analyse peut servir de point de départ à la mise au point de politiques reposant sur une base factuelle et visant un contexte ou un pays particulier, en vue d'y réduire les inéquités.

Par exemple, l'analyse de décomposition pratiquée à partir des données de l'enquête démographique et sanitaire menée au Mozambique de 2003 montre que les quatre principaux facteurs contribuant à l'insuffisance de croissance des enfants (définie comme une taille en fonction de l'âge inférieure de 2 écarts-types à la médiane de cette valeur dans la population), stratifiée selon le revenu et le patrimoine des ménages sont: l'eau de boisson (19%), le revenu et le patrimoine des ménages (17%), les différences géographiques (16%) et la profession de la mère (13%)<sup>23</sup>. Dix autres facteurs identifiés dans le cadre de l'enquête contribuent à eux tous pour 35%. L'utilisation de cette technique pour déceler les inéquités fait apparaître que les stratégies visant ces facteurs nécessiteront probablement des interventions en collaboration et multisectorielles n'impliquant pas seulement les autorités sanitaires ou le système de santé.

La description des inéquités en matière de santé et la compréhension de leurs déterminants exige des données sur les processus et les événements qui puissent être désagrégées selon différents paramètres socioéconomiques ou démographiques, ainsi que la capacité à relier des données provenant de divers secteurs d'un pays. L'OMS contribue à ces efforts en fixant des normes et des critères et en apportant une assistance technique aux Etats Membres.



## 9. Lutte contre la tuberculose : progrès en direction des buts et des objectifs

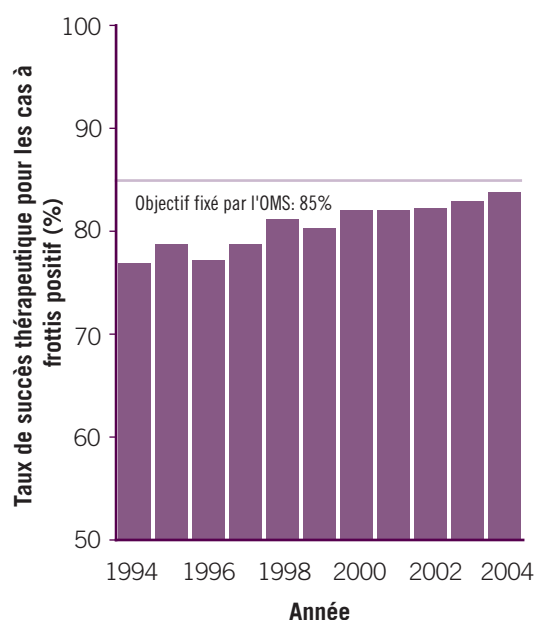
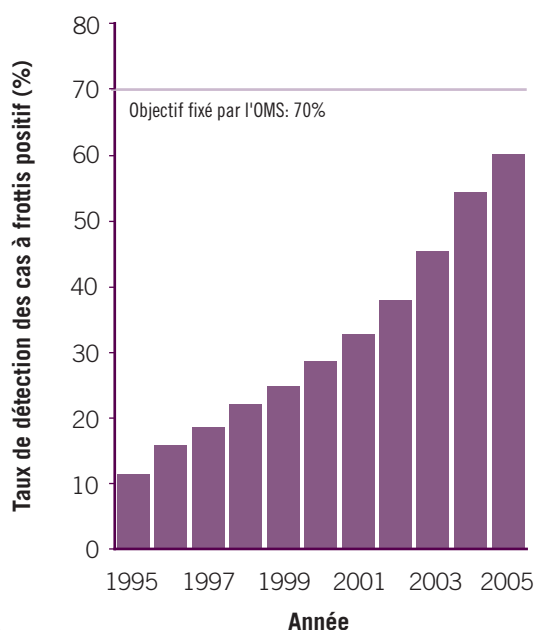
### 26 millions de tuberculeux traités: les objectifs mondiaux pour 2005 ne sont pas tout à fait remplis<sup>24</sup>

Taux mondial de détection des cas 60% en 2005

Objectif atteint dans la Région du Pacifique occidental

Taux mondial de succès thérapeutique: 84% en 2004–2005

Objectif atteint dans les Régions du Pacifique occidental et de l'Asie du sud-est



On estime à 8.8 millions le nombre de nouveaux cas de tuberculose (TB) apparus dans le monde en 2005, dont 7.4 millions en Asie et en Afrique sub-saharienne. Au total, la tuberculose a fait cette année-là 1.6 million de victimes, dont 195 000 personnes infectées par le VIH. L'étude *Global tuberculosis control: surveillance, planning, financing* à Genève a tiré des données de surveillance quatre conclusions principales à propos des programmes de lutte antituberculeuse.<sup>24</sup>

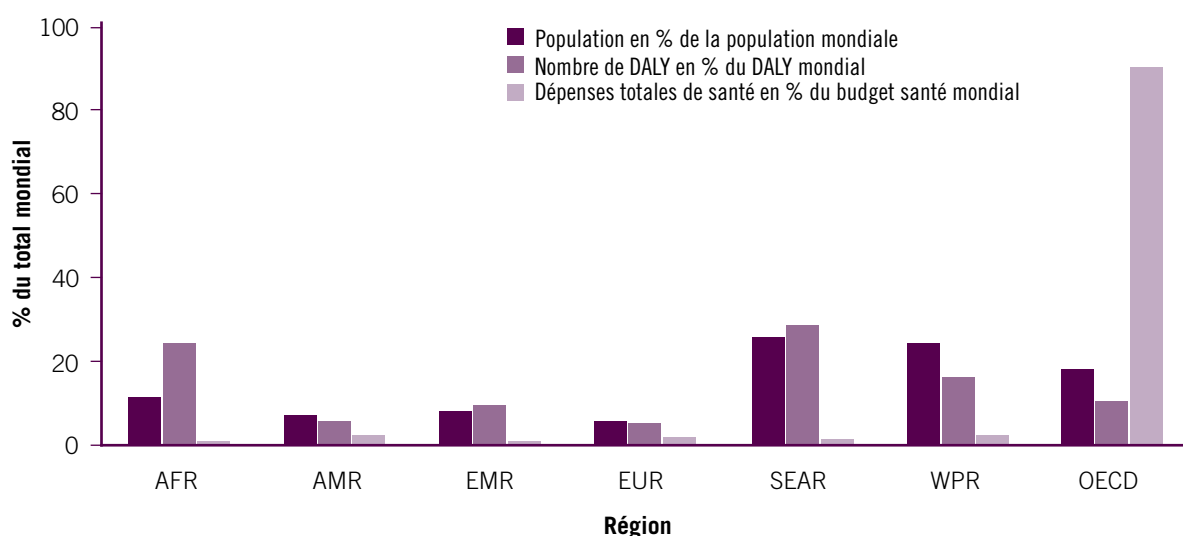
Premièrement, même si plus de 26 millions de personnes atteintes de TB ont pu être traitées dans le cadre de la Stratégie DOTS de l'OMS, le Programme mondial de lutte contre la tuberculose a manqué de peu ses objectifs pour 2005 en matière de détection des cas (proportion de cas de TB détectés: 60% au lieu de l'objectif fixé: 70%) et de guérison (taux de guérison obtenu: 84% au lieu de l'objectif fixé: 85%). Néanmoins, ces deux objectifs ont été réalisés dans la Région OMS du Pacifique occidental et dans 26 pays, dont la Chine, les Philippines et le Viet Nam. Deuxièmement, si le nombre total de malades diagnostiqués et traités en 2005 dans le cadre de la stratégie DOTS est proche de l'objectif, le nombre de personnes reconnues comme séropositives pour le VIH ou porteuses d'une souche multirésistante de TB (TB-MR) est nettement plus faible que le chiffre auquel le *Plan mondial Halte à la tuberculose pour la période 2006–2015*<sup>25</sup> s'attendait. Des efforts de grande ampleur s'imposent donc pour intensifier les activités de collaboration entre les programmes de lutte contre la TB et contre le VIH/sida et pour prendre en charge les TB à bacilles multirésistants et les TB fortement pharmacorésistants. Troisièmement, l'épidémie mondiale de TB semble au seuil du déclin. Le taux d'incidence de la tuberculose est maintenant stable ou en diminution dans toutes les Régions de l'OMS, y compris les Régions africaine et européenne.

Ces résultats, s'ils sont robustes, signifient que la cible 8 de l'OMD 6 («d'ici 2015, avoir maîtrisé le paludisme et d'autres maladies [y compris la TB] et avoir commencé à inverser la tendance actuelle») devraient être atteints avant 2015. Cependant le nombre total de nouveaux cas augmentait encore lentement en 2005 dans les Régions Afrique, Méditerranée orientale et Asie du sud-est de l'OMS. Pour des raisons qui ne sont pas encore pleinement comprises, dans certains pays d'Asie qui signalent des taux élevés de détection des cas et de succès thérapeutique, l'incidence de la TB n'a pas baissé aussi rapidement qu'escompté. Cette observation amène à la quatrième conclusion: la charge mondiale de tuberculose ne diminue pas suffisamment vite pour remplir les objectifs les plus exigeants du Partenariat Halte à la tuberculose. Au rythme actuel, les taux de prévalence et de mortalité de 1990 pour cette maladie seront réduits de 50% d'ici 2015.



## 10. Dépenses de santé : les besoins sont-ils satisfaits?

### Répartition de la population, nombre d'années de vie corrigées de l'incapacité (DALY) et dépenses totales de santé pour chaque Région OMS et pour les membres de l'Organisation internationale pour la coopération et le développement économiques (OCDE), données pour 2004



AFR, Région africaine; AMR, Région des Amériques; EMR, de la Méditerranée orientale; EUR, Région européenne; SEAR, Région de l'Asie du sud-est; WPR, Région du Pacifique occidental.  
**Note:** Les chiffres totaux pour les Régions AMR, EUR et WPR ont été calculés en faisant abstraction des 30 pays de ces Régions appartenant à l'OCDE. Le nombre de DALY est pour 2002.

En 2004, le monde a dépensé au total pour la santé US\$ 4.1 billions, soit 4.9 billions de dollars internationaux (les dollars internationaux sont utilisés pour représenter le pouvoir d'achat de différentes monnaies nationales). La répartition géographique des moyens financiers affectés à la santé est irrégulière.<sup>26</sup> On constate un rapport très inégal, de l'ordre de 20/90, entre les ressources consacrées à la santé par les 30 pays Membres de l'Organisation internationale pour la coopération et le développement économiques (OCDE), qui représentent moins de 20% de la population mondiale, mais totalisent 90% des dépenses mondiales consacrées à la santé d'une part, et le budget santé du reste du monde, d'autre part.

Les pays de l'OCDE consacrent à la santé une large part de leur produit intérieur brut, soit en moyenne plus de 11%, tandis que ce pourcentage n'est que de 4.7% pour les pays des Régions Afrique et Asie du sud-est. Ces chiffres se traduisent par une dépense par habitant d'environ 3080 dollars internationaux (US\$ 3170) dans les pays de l'OCDE, à comparer aux 102 dollars internationaux (US\$ 36) par habitant que dépensent pour la santé certains pays d'Afrique et d'Asie du sud-est, beaucoup plus pauvres. Si l'on confronte ces montants aux données épidémiologiques, on constate que les régions de l'OMS pourtant les plus démunies, comme l'Afrique et l'Asie du sud-est, qui supportent la plus forte proportion de la charge de morbidité mondiale (plus de 50% de la perte d'années de vie corrigées de l'incapacité) et abritent 37% de la population mondiale, ne dépensent que 2% environ du budget mondial consacré à la santé. La Région OMS du Pacifique occidental, à l'exception de l'Australie, du Japon, de la Nouvelle Zélande et de la République de Corée, compte pour 24% de la population mondiale (ce chiffre étant dû principalement à la Chine), pour environ 18% de la charge de morbidité mondiale, mais pour 2% seulement des ressources consacrées à la santé. La Région OMS des Amériques et la Région européenne de l'OMS, si l'on exclut les pays de l'OCDE, totalisent environ 12% de la population mondiale, 11% de la charge de morbidité mondiale et dépensent à peine moins de 5% du budget mondial de la santé.

Les pays riches, dont les populations sont moins nombreuses et en meilleure santé, dépensent plus pour la santé que les pays pauvres, plus peuplés et supportant des charges de morbidité plus lourdes. Cette contradiction fait clairement apparaître l'absolue nécessité de ressources supplémentaires pour nombre de pays pauvres et soulève des interrogations quant à l'efficacité des dépenses en matière de santé des pays riches.



## Références

1. Hill K et al. Trends in child mortality in the developing world: 1990 to 1996. New York, UNICEF, 1998.
2. Fonds des Nations Unies pour l'enfance. *State of the world's children 2007*. New York, Fonds des Nations Unies pour l'enfance, 2006.
3. ORC Macro. *Demographic and health survey: Malawi 2007*. Calverton, MD, ORC Macro, 2007.
4. Mortalité maternelle 2000: estimations de l'OMS, de l' UNICEF et de la FNPUA. Genève, Organisation mondiale de la santé, 2004.
5. Murray CJ. Towards good practice for health statistics: lessons from the Millennium Development Goal health indicators. *Lancet*, 2007, 369:862–873.
6. *Comité consultatif sur la surveillance et les statistiques sanitaires: meeting report*. Genève, Organisation mondiale de la Santé, 2006 (<http://www.who.int/healthinfo/statistics/healthinfoachmsreport20061214-15.pdf>, consulté le 4 Avril 2007).
7. Boerma JT, Stansfield SK. Health statistics now: are we making the right investments? *Lancet*, 2007, 369:779–786.
8. *Le Point sur l'épidémie de sida: Décembre 2000*. Genève. Programme commun des Nations Unies sur le VIH/sida, Organisation mondiale de la Santé, 2000 (WHO/CDS/CSR/EDC/2000.9).
9. *Le Point sur l'épidémie de sida: Décembre 2001*. Genève. Programme commun des Nations Unies sur le VIH/sida, Organisation mondiale de la Santé, 2001 (WHO/CDS/CSR/NCS/2001.2).
10. *Le Point sur l'épidémie de sida: Décembre 2002*. Genève. Programme commun des Nations Unies sur le VIH/sida, Organisation mondiale de la Santé, 2002 (UNAIDS/02.58E).
11. *Le Point sur l'épidémie de sida, décembre 2003*. Genève. Programme commun des Nations Unies sur le VIH/sida, Organisation mondiale de la Santé, 2003 (UNAIDS/03.39E).
12. *Le Point sur l'épidémie de sida: Décembre 2004*. Genève., Programme commun des Nations Unies sur le VIH/sida, Organisation mondiale de la Santé, 2004.
13. *Le Point sur l'épidémie de sida: Décembre 2005*. Genève. Programme commun des Nations Unies sur le VIH/sida, Organisation mondiale de la Santé, 2005 (UNAIDS/05.19E).
14. *Le Point sur l'épidémie de sida: Décembre 2006*. Genève. Programme commun des Nations Unies sur le VIH/sida, Organisation mondiale de la Santé, 2006 (UNAIDS/06.29E).
15. Mathers CD, Loncar D. Projections of global mortality and burden of disease from 2002 to 2030. *PLoS Medicine* [revue en ligne], 2006, 3(11):e442 (<http://medicine.plosjournals.org/perlserv/?request=get-document&doi=10.1371/journal.pmed.0030442>, consulté le 4 Avril 2007).
16. *Base de données mondiale de l'OMS sur la croissance et la malnutrition de l'enfant* [base de données en ligne]. Genève, Organisation mondiale de la Santé, 2007 (<http://www.who.int/nutgrowthdb/database/en>, consultée le 4 avril 2007).
17. Mathers CD et al. Recensement des décès et des causes de décès: une évaluation de l'état des données relatives aux causes de décès dans le monde. *Bulletin de l'Organisation mondiale de la Santé*, 2005, 83:171–177.
18. Shibuya K. Counting the dead is essential for Health. *Bulletin de l'Organisation mondiale de la santé*, 2006, 84:170–171.
19. Base de données OMS sur la mortalité: tables de survie [base de données en ligne]. Genève, Organisation mondiale de la Santé, 2007 (<http://www.who.int/healthinfo/mortables/en/index.html>, consultée le 4 avril 2007)
20. *WHO survey data centre: World Health Survey*. Genève, Organisation mondiale de la Santé 2007 (<http://surveydata.who.int/>, consulté le 4 avril 2007.)
21. *Revised global burden of disease (GBD) 2002 estimates*. Genève, Organisation mondiale de la Santé, 2005. (<http://www.who.int/healthinfo/bodgbd2002revised/en/index.html>, consulté le 4 avril 2007)
22. Hosseinpoor AR et al. Decomposing socioeconomic inequality in infant mortality in Iran. *International Journal of Epidemiology*, 2006, 35:1211–1219.
23. *A WHO report on inequities in maternal and child health in Mozambique*. Geneva, World Health Organization, 2007.
24. *Global tuberculosis control: surveillance, planning, financing. WHO report 2007*. Geneva, World Health Organization, 2007 (WHO/HTM/TB/2007.376).
25. *Plan mondial Halte à la tuberculose 2006–2015*. Genève, Partenariat Halte à la tuberculose, Organisation mondiale de la Santé, 2006 (WHO/HTM/STB/2006.35).
26. *National health accounts*. Genève, Organisation mondiale de la Santé, 2007 (<http://www.who.int/nha>, consultés le 4 avril 2007).



## Partie 2 Statistiques sanitaires mondiales

# Situation sanitaire : mortalité

56835  
83347-9473

Ces chiffres ont été calculés par l'OMS pour en garantir la comparabilité, si bien qu'ils ne correspondent pas nécessairement aux statistiques officielles des Etats Membres, qui peuvent utiliser d'autres méthodes tout aussi rigoureuses.

Etats Membres	Régions de l'OMS	Espérance de vie à la naissance <sup>a</sup> (années)		Espérance de vie en bonne santé à la naissance <sup>b</sup> (années)		Probabilité de décès entre 15 et 60 ans <sup>c</sup> pour 1 000 personnes (taux de mortalité adulte)		Probabilité de décès avant l'âge de 5 ans pour 1 000 naissances vivantes <sup>d</sup> (taux de mortalité des moins de 5 ans)	Taux de mortalité infantile <sup>a</sup> (pour 1 000 naissances vivantes)	Taux de mortalité néonatale <sup>e</sup> (pour 1 000 naissances vivantes)	Ratio de mortalité maternelle <sup>d</sup> (pour 100 000 naissances vivantes)	
		Hommes	Femmes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes	Garçons et filles	Hommes et femmes	Hommes et femmes	Femmes	
		2005	2005	2002	2002	2005	2005	2005	2005	2004	2000	
		2005	2005	2002	2002	2005	2005	2005	2005	2004	2000	
1	Afghanistan	EMR	42	42	35	36	504	448	257	165	60	1 900
2	Afrique du Sud	AFR	50	52	43	45	598	532	68	51	17	230
3	Albanie	EUR	69	73	59	63	167	98	18	16	9	55
4	Algérie	AFR	70	72	60	62	151	123	39	34	22	140
5	Allemagne	EUR	76	82	70	74	110	57	5	4	3	9
6	Andorre	EUR	77	84	70	75	107	45	6	6	2	...
7	Angola	AFR	39	41	32	35	583	512	260	154	54	1 700
8	Antigua-et-Barbuda	AMR	70	75	60	64	189	117	12	11	8	...
9	Arabie saoudite	EMR	68	74	60	63	195	119	26	21	11	23
10	Argentine	AMR	72	78	62	68	162	86	16	14	10	70
11	Arménie	EUR	65	72	59	63	249	109	29	26	18	55
12	Australie	WPR	79	84	71	74	84	47	6	5	3	6
13	Autriche	EUR	77	82	69	74	111	55	5	4	3	5
14	Azerbaïdjan	EUR	64	67	56	59	187	121	89	74	35	94
15	Bahamas	AMR	70	76	61	66	254	142	15	13	5	60
16	Bahreïn	EMR	73	76	64	64	111	75	11	9	4	33
17	Bangladesh	SEAR	62	63	55	53	251	258	73	54	36	380
18	Barbade	AMR	71	78	63	68	192	104	12	11	8	95
19	Bélarus	EUR	63	75	57	65	366	133	9	7	3	36
20	Belgique	EUR	76	82	69	73	120	64	5	4	2	10
21	Belize	AMR	67	74	58	62	244	135	17	15	17	140
22	Bénin	AFR	52	53	43	45	394	358	150	89	36	850
23	Bhoutan	SEAR	62	65	53	53	250	190	75	65	30	420
24	Bolivie	AMR	63	67	54	55	245	180	65	52	24	420
25	Bosnie-Herzégovine	EUR	70	77	62	66	186	88	15	13	10	31
26	Botswana	AFR	42	41	36	35	758	750	120	86	46	100
27	Bésil	AMR	68	75	57	62	225	118	33	28	13	260
28	Brunéi Darussalam	WPR	76	79	65	66	103	77	9	8	4	37
29	Bulgarie	EUR	69	76	63	67	213	92	15	12	7	32
30	Burkina Faso	AFR	48	49	35	36	428	388	191	96	32	1 000
31	Burundi	AFR	46	48	33	37	481	419	190	114	41	1 000
32	Cambodge	WPR	51	57	46	49	429	297	143	98	48	450
33	Cameroun	AFR	50	51	41	42	444	434	149	87	30	730
34	Canada	AMR	78	83	70	74	90	56	6	5	3	5
35	Cap-Vert	AFR	67	72	59	63	288	132	35	26	9	150
36	Chili	AMR	74	81	65	70	128	64	10	8	5	30
37	Chine	WPR	71	74	63	65	155	98	27	23	18	56
38	Chypre	EUR	77	82	67	68	94	45	5	4	2	47
39	Colombie	AMR	71	78	58	66	179	87	21	17	13	130
40	Comores	AFR	62	67	54	55	252	180	71	53	25	480
41	Congo	AFR	54	55	45	47	430	398	108	79	30	510
42	Costa Rica	AMR	75	80	65	69	125	73	12	11	8	25
43	Côte d'Ivoire	AFR	42	47	38	41	573	497	196	118	64	690
44	Croatie	EUR	72	79	64	69	166	65	7	6	5	10
45	Cuba	AMR	75	79	67	70	128	83	7	5	4	33



Taux de mortalité par cause spécifique (pour 100 000 personnes)			Taux de mortalité standardisé selon l'âge par cause <sup>h,i</sup> (pour 100 000 personnes)				Répartition des années de vie perdues par grandes catégories de causes <sup>h,i,k</sup> (%)			Répartition des causes de décès des enfants de <5 ans <sup>k,m</sup>								
TB/VIH <sup>e</sup>	TB parmi les personnes séro-négatives pour le VIH <sup>e</sup>	TB parmi les personnes séropositives pour le VIH <sup>e</sup>	Maladies non transmissibles	Maladies cardio-vasculaires	Cancers	Traumatismes	Maladies transmissibles <sup>l</sup>	Maladies non transmissibles	Traumatismes	Causes néonatales	VIH/SIDA	Affections diarrhéiques	Rougeole	Paludisme	Pneumonie	Traumatismes	Autres	
																		Hommes et femmes
2005	2005	2005	2002	2002	2002	2002	2002	2002	2002	2000	2000	2000	2000	2000	2000	2000	2000	2000
<10	35	<1	1 269	706	153	134	76	18	6	26.0	0.3	18.9	5.9	1.0	24.8	1.1	22.1	
675	30	41	808	410	154	120	77	15	8	35.1	57.1	0.8	0.0	0.0	0.9	5.0	1.1	
...	3	...	814	537	154	64	17	63	20	52.8	0.0	10.5	0.1	0.4	10.6	4.4	21.2	
<10	2	<1	598	314	103	85	50	30	20	48.0	0.0	11.9	0.9	0.5	13.7	5.0	20.0	
<10	<1	<1	444	211	141	29	5	86	10	50.7	0.1	0.2	0.0	0.0	0.7	6.6	41.8	
...	2	...	369	125	126	31	6	80	14	...	...	...	...	...	...	...	...	
188	27	9	982	486	179	231	84	8	8	22.2	2.2	19.1	4.8	8.3	24.8	1.4	17.2	
...	<1	...	717	343	144	35	21	69	10	25.3	1.0	2.4	0.0	0.0	1.5	2.4	67.4	
...	5	...	701	405	109	72	22	53	25	40.2	0.1	6.2	0.0	0.2	6.6	14.5	32.2	
11	5	<1	521	212	142	52	18	66	17	56.5	0.2	1.3	0.0	0.0	3.4	7.7	30.8	
<50	10	<1	800	498	146	39	13	78	9	48.4	0.2	10.5	0.1	0.5	11.8	5.8	22.7	
<10	<1	<1	362	140	127	35	5	77	17	55.6	0.0	0.1	0.0	0.0	1.2	10.6	32.5	
<10	1	<1	406	204	127	38	3	83	14	56.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.7	8.4	34.9	
<10	10	<1	892	613	113	29	36	58	6	44.1	0.0	15.3	0.1	1.0	18.4	1.3	19.7	
<200	5	1	490	222	112	73	35	45	20	43.5	5.3	0.8	0.0	0.0	5.3	13.0	32.1	
...	4	<1	746	312	127	37	10	68	22	46.0	0.2	0.7	0.0	0.0	1.4	10.2	41.5	
<10	47	<1	762	428	111	101	60	28	12	45.4	0.0	20.0	2.0	0.7	17.6	2.7	11.4	
<200	1	<1	535	245	135	30	26	65	10	63.8	1.7	0.0	0.0	0.0	0.0	1.7	32.8	
...	8	<1	839	592	143	154	7	68	25	37.5	3.2	1.5	0.0	0.0	9.0	18.1	30.8	
<10	1	<1	427	162	148	45	5	80	15	50.1	0.5	0.3	0.0	0.0	0.8	9.7	38.7	
<200	4	<1	651	317	147	79	40	41	19	49.0	1.0	3.5	0.0	0.0	6.9	9.8	29.9	
114	14	2	852	432	154	116	82	10	8	25.0	2.2	17.1	5.3	27.2	21.1	2.1	0.0	
<10	19	<1	771	441	112	112	65	25	10	38.9	0.7	20.9	1.2	0.8	18.8	2.4	16.3	
<10	31	<1	824	260	256	80	55	34	11	37.9	0.1	14.3	0.1	0.7	17.1	5.1	24.7	
...	8	...	699	492	121	43	7	81	13	52.7	0.0	0.6	0.0	0.0	2.5	3.7	40.5	
1 020	39	48	653	338	124	72	93	4	3	40.3	53.8	1.1	0.1	0.0	1.4	3.3	0.0	
8	7	1	712	341	142	81	30	50	20	38.0	0.3	12.0	0.0	0.5	13.2	3.2	32.8	
<50	5	<1	517	210	114	33	16	63	21	63.7	0.0	1.1	0.0	0.0	0.7	9.2	25.4	
...	5	...	756	554	125	42	5	87	9	47.3	0.0	2.3	0.0	0.0	16.1	5.2	29.1	
91	50	9	901	459	162	149	87	7	7	18.3	4.0	18.8	3.4	20.3	23.3	1.5	10.4	
172	65	18	843	439	146	301	81	7	12	23.3	8.0	18.2	3.0	8.4	22.8	1.8	14.6	
114	81	6	853	392	148	72	72	22	6	29.8	2.0	16.6	2.3	0.9	20.6	1.7	26.1	
282	15	8	848	436	150	118	81	11	8	24.8	7.2	17.3	4.1	22.8	21.5	2.2	0.0	
<10	<1	<1	388	141	138	34	6	80	15	58.5	0.0	0.2	0.0	0.0	1.1	7.2	32.9	
...	37	...	692	356	127	39	51	37	12	25.9	3.7	12.2	4.4	4.3	13.3	3.5	32.6	
<10	1	<1	453	165	137	50	17	64	19	52.8	0.1	0.5	0.0	0.0	6.2	9.1	31.2	
2	15	<1	665	291	148	79	23	56	21	49.2	0.1	11.8	0.4	0.4	13.4	8.4	16.3	
...	<1	...	530	354	94	33	12	74	14	61.5	0.1	3.2	0.0	0.0	1.7	5.4	28.2	
18	7	<1	511	240	117	141	25	35	40	62.1	1.4	10.3	0.0	0.2	10.4	4.6	11.0	
<50	7	<1	736	381	128	83	70	18	12	37.3	3.7	13.6	5.9	19.4	16.3	3.4	0.5	
275	51	18	762	393	134	147	79	11	11	30.9	9.3	11.2	6.6	25.7	13.6	2.6	0.0	
<10	1	<1	457	185	125	55	22	57	21	58.7	0.2	3.0	0.0	0.0	4.0	3.9	30.1	
358	69	30	873	436	160	179	78	11	10	34.9	5.6	14.8	2.5	20.5	19.6	2.2	0.0	
...	6	...	613	356	167	48	5	84	11	65.3	0.0	0.3	0.0	0.0	1.3	8.5	24.6	
<10	<1	<1	435	215	129	54	10	73	17	49.9	0.0	1.3	0.0	0.0	4.1	7.9	36.9	

# Situation sanitaire : mortalité

56835  
83347-9473

Ces chiffres ont été calculés par l'OMS pour en garantir la comparabilité, si bien qu'ils ne correspondent pas nécessairement aux statistiques officielles des Etats Membres, qui peuvent utiliser d'autres méthodes tout aussi rigoureuses.

	Etats Membres	Régions de l'OMS	Espérance de vie à la naissance <sup>a</sup> (années)		Espérance de vie en bonne santé à la naissance <sup>b</sup> (années)		Probabilité de décès entre 15 et 60 ans <sup>c</sup> pour 1 000 personnes (taux de mortalité adulte)		Probabilité de décès avant l'âge de 5 ans pour 1 000 naissances vivantes <sup>d</sup> (taux de mortalité des moins de 5 ans)	Taux de mortalité infantile <sup>a</sup> (pour 1 000 naissances vivantes)	Taux de mortalité néonatale <sup>e</sup> (pour 1 000 naissances vivantes)	Ratio de mortalité maternelle <sup>d</sup> (pour 100 000 naissances vivantes)
			Hommes	Femmes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes	Garçons et filles	Hommes et femmes	Hommes et femmes	Femmes
			2005	2005	2002	2002	2005	2005	2005	2005	2004	2000
46	Danemark	EUR	76	80	69	71	116	70	5	4	3	7
47	Djibouti	EMR	53	56	43	43	384	336	133	88	45	730
48	Dominique	AMR	72	76	62	66	192	111	15	13	10	...
49	Egypte	EMR	66	70	58	60	237	155	33	28	17	84
50	El Salvador	AMR	69	74	57	62	229	123	27	23	12	150
51	Emirats arabes unis	EMR	76	79	64	64	86	64	9	8	4	54
52	Equateur	AMR	70	75	60	64	205	124	25	22	13	130
53	Erythrée	AFR	59	63	49	51	337	271	78	50	21	630
54	Espagne	EUR	77	84	70	75	111	46	5	4	2	5
55	Estonie	EUR	67	78	59	69	281	100	7	6	4	38
56	Etats-Unis d'Amérique	AMR	75	80	67	71	137	81	8	7	4	14
57	Ethiopie	AFR	50	53	41	42	413	348	164	109	41	850
58	Ex-République yougoslave de Macédoine	EUR	71	76	62	65	164	77	17	15	9	13
59	Fédération de Russie	EUR	59	72	53	64	470	173	14	11	7	65
60	Fidji	WPR	66	72	57	61	265	166	18	16	10	75
61	Finlande	EUR	76	82	69	74	136	62	4	3	2	5
62	France	EUR	77	84	69	75	128	58	5	4	2	17
63	Gabon	AFR	54	57	50	53	440	406	91	59	31	420
64	Gambie	AFR	53	57	48	51	367	301	137	97	44	540
65	Géorgie	EUR	68	75	62	67	180	69	45	41	25	32
66	Ghana	AFR	56	58	49	50	355	322	112	68	43	540
67	Grèce	EUR	77	82	69	73	110	47	5	4	3	10
68	Grenade	AMR	66	70	58	60	253	216	21	17	11	...
69	Guatemala	AMR	65	71	55	60	295	166	43	32	19	240
70	Guinée	AFR	53	55	44	46	367	334	150	98	39	740
71	Guinée-Bissau	AFR	46	48	40	41	483	423	200	124	47	1 100
72	Guinée équatoriale	AFR	45	47	45	46	484	438	205	123	47	880
73	Guyana	AMR	63	64	53	57	265	249	63	47	22	170
74	Haïti	AMR	53	56	43	44	415	335	120	83	32	680
75	Honduras	AMR	65	70	56	61	266	161	40	31	17	110
76	Hongrie	EUR	69	77	62	68	256	107	8	6	5	11
77	Iles Cook	WPR	70	75	61	63	153	102	20	17	10	...
78	Iles Marshall	WPR	60	64	54	56	320	269	58	51	24	...
79	Iles Salomon	WPR	68	72	55	57	190	141	29	24	23	130
80	Inde	SEAR	62	64	53	54	280	207	74	56	39	540
81	Indonésie	SEAR	66	69	57	59	234	196	36	28	17	230
82	Iran (République islamique d')	EMR	68	73	56	59	180	112	36	31	19	76
83	Iraq	EMR	...	... <sup>n</sup>	49	51	...	... <sup>n</sup>	... <sup>n</sup>	... <sup>n</sup>	63	250
84	Irlande	EUR	77	81	68	72	91	57	5	4	4	4
85	Islande	EUR	79	83	72	74	73	50	3	2	1	...
86	Israël	EUR	78	82	70	72	91	50	5	4	3	13
87	Italie	EUR	78	84	71	75	89	46	4	4	3	5
88	Jamahiriya arabe libyenne	EMR	70	75	62	65	185	108	19	18	11	97
89	Jamaïque	AMR	70	74	64	66	182	117	20	17	10	87
90	Japon	WPR	79	86	72	78	92	45	4	3	1	10





Taux de mortalité par cause spécifique (pour 100 000 personnes)			Taux de mortalité standardisé selon l'âge par cause <sup>h,i</sup> (pour 100 000 personnes)				Répartition des années de vie perdues par grandes catégories de causes <sup>h,i,k</sup> (%)			Répartition des causes de décès des enfants de <5 ans <sup>k,m</sup>							
TB/VIH <sup>e</sup>	TB parmi les personnes séro-négatives pour le VIH <sup>e</sup>	TB parmi les personnes séropositives pour le VIH <sup>e</sup>	Maladies non transmissibles	Maladies cardio-vasculaires	Cancers	Traumatismes	Maladies transmissibles <sup>l</sup>	Maladies non transmissibles	Traumatismes	Causes néonatales	VIH/SIDA	Affections diarrhéiques	Rougeole	Paludisme	Pneumonie	Traumatismes	Autres
2005	2005	2005	2002	2002	2002	2002	2002	2002	2002	2000	2000	2000	2000	2000	2000	2000	2000
<10	<1	<1	503	182	167	40	4	86	10	73.8	0.0	0.3	0.0	0.0	0.9	5.5	19.4
151	106	22	926	533	116	92	76	17	8	27.0	2.7	16.6	4.4	0.8	20.4	1.8	26.2
...	3	...	590	257	144	45	19	68	13	99.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1
<10	3	<1	959	560	84	35	32	61	8	44.3	0.0	12.8	0.1	0.4	14.6	2.1	25.7
36	8	<1	557	223	102	101	41	38	21	39.9	1.7	12.4	0.0	0.5	13.4	3.7	28.4
...	2	...	625	369	100	72	12	59	28	55.7	0.1	6.3	0.0	0.0	4.7	15.0	18.2
12	26	<1	576	244	129	89	37	42	21	49.8	1.1	11.0	0.1	0.5	12.0	4.6	20.9
127	59	10	762	398	133	92	81	11	8	27.4	6.2	15.6	2.5	13.6	18.6	3.0	13.0
5	3	<1	395	137	131	31	6	81	13	52.4	0.0	0.1	0.0	0.0	1.3	6.5	39.6
...	6	<1	674	435	150	144	6	67	27	54.3	0.0	1.4	0.0	0.0	2.1	17.9	24.3
5	<1	<1	460	188	134	47	9	75	17	56.9	0.1	0.1	0.0	0.0	1.3	10.3	31.3
...	64	9	859	435	147	104	82	12	6	30.2	3.8	17.3	4.2	6.1	22.3	1.7	14.3
<10	5	<1	745	504	145	74	8	72	20	63.1	0.0	5.0	0.0	0.0	4.3	2.5	25.1
...	19	1	960	688	152	217	8	64	28	40.8	0.4	2.5	0.0	0.0	6.3	12.0	38.0
<50	4	<1	825	470	86	40	27	63	10	41.2	0.2	10.6	0.0	0.0	9.2	2.9	36.0
<10	<1	<1	422	201	115	60	5	76	20	55.1	0.0	0.8	0.0	0.0	1.2	6.9	36.0
2	1	<1	368	118	142	48	6	78	16	52.6	0.0	0.9	0.0	0.0	0.6	8.3	37.5
340	41	24	813	410	158	103	72	18	9	35.1	10.1	8.8	4.4	28.3	10.7	2.5	0.0
86	39	7	805	413	144	109	75	15	10	36.6	1.3	12.2	2.5	29.4	15.5	2.6	0.0
<50	11	<1	745	584	91	25	13	81	6	52.1	0.0	11.5	0.1	0.3	12.5	1.2	22.3
131	41	7	786	404	138	97	74	16	10	28.5	5.7	12.2	2.9	33.0	14.6	3.0	0.0
<10	2	<1	457	258	132	35	4	83	13	63.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.6	5.8	28.6
...	<1	...	870	448	199	51	23	66	10	43.8	2.6	1.6	0.0	0.0	9.5	5.2	37.3
21	12	<1	562	188	93	98	60	27	13	37.3	2.7	13.1	0.1	0.4	15.0	1.5	29.8
76	46	6	853	432	156	147	80	11	9	28.8	2.3	16.5	5.5	24.5	20.9	1.4	0.0
170	31	9	883	449	159	138	86	8	6	24.1	2.6	18.6	3.4	21.0	23.4	1.4	5.5
<200	36	11	864	438	155	144	79	12	9	27.5	7.4	13.6	7.4	24.0	17.3	2.5	0.3
160	22	4	822	526	86	97	56	30	14	33.7	7.7	21.4	0.0	0.7	5.2	6.2	25.2
188	51	7	786	402	112	38	84	15	2	26.4	8.3	16.5	0.5	0.7	20.2	0.4	27.0
51	11	1	758	348	139	66	52	35	13	43.1	6.3	12.2	0.0	0.4	13.8	4.2	20.1
...	3	<1	695	364	201	67	3	85	12	56.9	0.0	0.1	0.0	0.0	3.9	5.6	33.6
...	3	...	616	326	69	38	29	57	13	96.1	0.0	0.7	0.5	0.0	1.1	0.2	1.4
...	32	...	997	526	125	62	31	59	10	37.1	0.3	14.1	0.5	0.0	13.5	3.1	31.4
...	23	...	786	409	90	37	49	44	7	49.5	0.3	8.8	0.5	0.1	9.5	2.5	28.7
...	27	2	750	428	109	117	58	29	13	45.2	0.7	20.3	3.7	0.9	18.5	2.2	8.5
2	41	<1	727	361	132	87	41	44	15	37.6	0.0	18.3	4.7	0.5	14.4	2.8	21.8
2	3	<1	742	466	113	133	22	49	28	62.9	0.1	5.5	0.0	0.2	6.4	12.8	12.1
...	11	<1	855	508	112	141	57	28	15	50.8	0.3	13.2	0.5	0.7	17.6	5.7	11.2
<10	1	<1	484	214	151	35	8	78	14	61.1	0.0	0.0	0.5	0.0	1.3	2.9	34.2
<50	<1	<1	385	164	136	34	5	77	17	61.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.9	34.1
...	<1	...	399	136	133	30	9	76	14	52.8	0.0	0.6	0.0	0.0	0.4	5.9	40.3
5	<1	<1	403	174	134	29	5	86	10	62.0	0.2	0.0	0.0	0.0	1.0	4.0	32.8
...	1	<1	650	411	79	55	31	53	16	55.6	0.1	8.4	0.1	0.0	8.5	2.6	24.8
49	<1	<1	672	326	151	12	30	66	4	52.1	6.1	9.6	0.0	0.0	9.3	2.4	20.6
1	3	<1	287	106	119	39	8	76	16	40.0	0.0	0.4	0.2	0.0	3.9	11.6	43.9

# Situation sanitaire : mortalité

56835  
83347-9473

Ces chiffres ont été calculés par l'OMS pour en garantir la comparabilité, si bien qu'ils ne correspondent pas nécessairement aux statistiques officielles des Etats Membres, qui peuvent utiliser d'autres méthodes tout aussi rigoureuses.

Etats Membres		Régions de l'OMS	Espérance de vie à la naissance <sup>a</sup> (années)		Espérance de vie en bonne santé à la naissance <sup>b</sup> (années)		Probabilité de décès entre 15 et 60 ans <sup>c</sup> pour 1 000 personnes (taux de mortalité adulte)		Probabilité de décès avant l'âge de 5 ans pour 1 000 naissances vivantes <sup>d</sup> (taux de mortalité des moins de 5 ans)	Taux de mortalité infantile <sup>a</sup> (pour 1 000 naissances vivantes)	Taux de mortalité néonatale <sup>e</sup> (pour 1 000 naissances vivantes)	Ratio de mortalité maternelle <sup>d</sup> (pour 100 000 naissances vivantes)
			Hommes	Femmes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes	Garçons et filles	Hommes et femmes	Hommes et femmes	Femmes
			2005	2005	2002	2002	2005	2005	2005	2005	2004	2000
			2005	2005	2002	2002	2005	2005	2005	2005	2004	2000
91	Jordanie	EMR	69	73	60	62	186	119	26	22	16	41
92	Kazakhstan	EUR	58	69	53	59	437	194	31	27	32	210
93	Kenya	AFR	51	51	44	45	464	483	120	78	34	1 000
94	Kirghizistan	EUR	61	68	52	58	311	165	67	58	30	110
95	Kiribati	WPR	62	68	52	56	296	173	65	48	25	...
96	Koweït	EMR	77	79	67	67	71	54	12	10	7	12
97	Lesotho	AFR	42	41	30	33	721	732	132	102	52	550
98	Lettonie	EUR	65	76	58	68	314	114	10	8	6	61
99	Liban	EMR	68	73	59	62	195	135	30	27	19	150
100	Libéria	AFR	41	44	34	37	536	470	235	157	66	760
101	Lituanie	EUR	65	77	59	68	326	109	9	7	5	19
102	Luxembourg	EUR	76	82	69	74	119	53	5	4	3	28
103	Madagascar	AFR	56	60	47	50	318	240	119	74	41	550
104	Malaisie	WPR	69	74	62	65	199	107	12	10	5	41
105	Malawi	AFR	47	46	35	35	599	602	125	78	26	1 800
106	Maldives	SEAR	67	69	59	57	179	132	42	33	24	110
107	Mali	AFR	45	47	37	38	475	409	218	120	54	1 200
108	Malte	EUR	77	81	70	73	77	48	6	5	3	...
109	Maroc	EMR	69	73	59	61	156	101	40	36	24	220
110	Maurice	AFR	69	76	60	65	213	110	15	13	9	24
111	Mauritanie	AFR	55	60	43	46	329	255	125	78	40	1 000
112	Mexique	AMR	72	77	63	68	162	94	27	22	11	83
113	Micronésie (Etats fédérés de)	WPR	67	70	57	58	198	166	42	34	11	...
114	Monaco	EUR	78	85	71	75	104	45	4	3	2	...
115	Mongolie	WPR	62	69	53	58	304	183	49	39	18	110
116	Monténégro	EUR	71	77	...	...	176	85	10	9	...	...
117	Mozambique	AFR	46	45	36	38	597	595	145	100	35	1 000
118	Myanmar	SEAR	56	62	50	53	350	237	104	74	49	360
119	Namibie	AFR	52	52	43	44	579	589	62	46	20	300
120	Nauru	WPR	58	65	53	57	448	303	30	25	14	...
121	Népal	SEAR	61	61	52	51	295	283	74	56	32	740
122	Nicaragua	AMR	68	73	60	63	213	133	37	30	16	230
123	Niger	AFR	42	41	36	35	502	478	256	150	41	1 600
124	Nigéria	AFR	47	48	41	42	461	421	194	101	47	800
125	Nioué	WPR	68	74	59	62	174	138	38	30	16	...
126	Norvège	EUR	77	82	70	74	91	56	4	3	2	10
127	Nouvelle-Zélande	WPR	77	82	69	72	92	61	6	5	3	7
128	Oman	EMR	71	77	63	65	163	91	12	10	5	87
129	Ouganda	AFR	48	51	42	44	506	457	136	79	30	880
130	Ouzbékistan	EUR	63	69	58	61	236	143	68	57	26	24
131	Pakistan	EMR	61	62	54	52	232	212	100	80	53	500
132	Palaos	WPR	68	72	59	60	231	226	11	10	13	...
133	Panama	AMR	74	78	64	68	136	81	24	19	11	160
134	Papouasie-Nouvelle-Guinée	WPR	59	63	51	52	325	270	74	54	32	300
135	Paraguay	AMR	70	76	60	64	169	105	23	20	12	170



Taux de mortalité par cause spécifique (pour 100 000 personnes)			Taux de mortalité standardisé selon l'âge par cause <sup>h,i</sup> (pour 100 000 personnes)				Répartition des années de vie perdues par grandes catégories de causes <sup>h,i,k</sup> (%)			Répartition des causes de décès des enfants de <5 ans <sup>k,m</sup>								
TB/VIH <sup>p</sup>	TB parmi les personnes séro-négatives pour le VIH <sup>r</sup>	TB parmi les personnes séropositives pour le VIH <sup>g</sup>	Maladies non transmissibles	Maladies cardio-vasculaires	Cancers	Traumatismes	Maladies transmissibles <sup>l</sup>	Maladies non transmissibles	Traumatismes	Causes néonatales	VIH/SIDA	Affections diarrhéiques	Rougeole	Paludisme	Pneumonie	Traumatismes	Autres	
																		Hommes et femmes
2005	2005	2005	2002	2002	2002	2002	2002	2002	2002	2000	2000	2000	2000	2000	2000	2000	2000	2000
...	<1	<1	703	384	144	102	31	45	23	55.4	0.1	10.7	0.0	0.3	11.7	2.3	19.5	
<10	19	<1	1 052	713	167	160	16	60	24	43.1	0.0	14.5	0.1	0.8	16.9	6.8	17.9	
409	95	44	782	401	139	95	81	11	8	24.2	14.6	16.5	3.2	13.6	19.9	2.7	5.3	
<10	17	<1	924	602	106	90	35	51	14	43.8	0.0	14.1	0.1	0.9	16.7	6.6	17.9	
...	49	...	773	273	52	22	45	52	3	22.1	0.0	21.9	2.6	0.7	11.5	1.3	39.9	
...	2	...	512	309	78	34	18	60	22	35.5	0.0	0.7	0.0	0.0	4.4	7.9	51.5	
1 282	47	61	785	404	139	88	90	7	3	32.8	56.2	3.9	0.1	0.0	4.7	2.2	0.0	
<50	9	<1	733	482	156	132	7	70	23	53.2	0.0	0.0	0.0	0.0	1.2	11.3	34.3	
<10	1	<1	742	453	90	98	18	60	22	64.9	0.0	1.0	0.0	0.0	1.1	11.0	22.0	
...	54	16	955	485	169	270	83	7	10	29.1	3.6	17.3	6.0	18.9	23.0	1.7	0.3	
<10	7	<1	640	391	161	136	4	68	28	41.4	0.0	0.3	0.0	0.0	5.3	17.4	35.6	
<50	1	<1	406	177	134	51	5	76	19	54.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.1	14.9	29.9	
16	43	2	837	430	147	112	79	12	9	25.6	1.3	16.9	5.0	20.1	20.7	2.4	8.0	
16	15	<1	625	274	139	50	26	58	16	61.8	1.4	5.4	0.9	0.1	4.0	7.7	18.7	
605	49	49	835	430	150	105	89	6	5	21.7	14.0	18.1	0.3	14.1	22.6	1.7	7.6	
...	3	...	864	484	123	70	55	36	9	45.1	0.7	20.3	0.1	0.6	17.5	2.5	13.1	
81	62	9	909	456	166	145	86	8	6	25.9	1.6	18.3	6.1	16.9	23.9	1.4	5.9	
<50	<1	<1	429	214	124	24	8	83	9	66.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.0	27.4	
4	7	<1	675	411	67	48	44	44	12	44.7	0.3	12.2	0.2	0.4	14.0	4.0	24.1	
<10	11	<1	701	434	79	42	11	75	13	66.0	0.0	1.2	0.0	0.0	3.9	5.2	23.6	
<50	65	3	884	451	158	138	79	12	9	39.4	0.3	16.2	1.7	12.2	22.3	1.9	5.9	
6	2	<1	503	163	88	58	27	54	19	52.5	0.1	5.1	0.0	0.0	8.5	7.0	26.8	
...	14	...	782	410	93	39	40	51	9	49.2	0.3	8.0	1.5	0.0	11.3	2.7	26.9	
...	<1	...	325	115	120	41	7	77	16	...	...	...	...	...	...	...	...	
<10	23	<1	968	488	306	96	37	47	16	34.1	0.3	14.5	0.3	1.0	17.1	4.4	28.3	
...	5	<1	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	
707	58	66	720	371	124	66	91	7	2	29.0	12.9	16.5	0.3	18.9	21.2	1.0	0.1	
73	14	<1	796	432	115	105	60	29	11	39.1	0.9	21.1	2.4	9.0	19.3	2.0	6.2	
837	42	35	754	385	146	93	83	10	6	38.5	53.0	2.5	0.1	0.0	3.0	3.0	0.0	
...	18	...	1 137	666	138	132	19	68	13	7.0	0.0	37.8	5.5	0.0	30.3	19.4	0.1	
19	22	<1	796	436	118	108	64	25	11	43.5	0.2	20.5	2.7	0.8	18.5	2.3	11.5	
<10	7	<1	655	305	120	73	46	36	17	42.4	0.5	12.2	0.0	0.4	13.7	3.0	27.7	
54	32	3	916	456	169	163	87	7	6	16.7	0.6	19.8	7.3	14.3	25.1	1.4	14.8	
167	57	19	889	452	157	132	83	10	7	26.1	5.0	15.7	6.3	24.1	20.1	1.9	0.8	
...	9	...	637	339	74	39	33	55	12	...	...	...	...	...	...	...	...	
<10	<1	<1	416	181	137	35	5	83	12	54.0	0.0	0.3	0.0	0.0	1.4	6.2	38.1	
...	<1	...	423	175	139	37	5	79	17	48.3	0.0	0.2	0.0	0.0	2.7	11.4	37.4	
...	<1	<1	688	409	105	41	24	57	19	42.3	0.3	8.1	0.0	0.1	7.2	4.1	37.9	
316	59	32	824	422	146	154	84	8	8	23.6	7.7	17.2	3.0	23.1	21.1	2.2	2.1	
<10	15	<1	899	663	74	50	30	57	13	38.1	0.0	14.8	0.1	0.8	16.8	7.0	22.4	
2	37	<1	743	425	107	99	70	21	8	55.7	0.0	14.0	2.4	0.7	19.3	2.1	5.7	
...	7	...	744	396	92	39	28	63	10	47.0	0.3	9.7	0.7	0.0	12.4	2.5	27.4	
<50	3	<1	430	182	108	49	38	44	18	42.4	2.4	10.7	0.0	0.2	10.8	3.8	29.6	
56	43	3	815	442	118	104	64	25	11	35.4	0.3	15.3	2.1	0.8	18.5	2.3	25.4	
<10	12	<1	598	291	141	57	45	39	16	53.5	0.2	10.7	0.1	0.3	11.9	3.8	19.6	

# Situation sanitaire : mortalité

56835  
83347-9473

Ces chiffres ont été calculés par l'OMS pour en garantir la comparabilité, si bien qu'ils ne correspondent pas nécessairement aux statistiques officielles des Etats Membres, qui peuvent utiliser d'autres méthodes tout aussi rigoureuses.

Etats Membres	Régions de l'OMS	Espérance de vie à la naissance <sup>a</sup> (années)		Espérance de vie en bonne santé à la naissance <sup>b</sup> (années)		Probabilité de décès entre 15 et 60 ans <sup>c</sup> pour 1 000 personnes (taux de mortalité adulte)		Probabilité de décès avant l'âge de 5 ans pour 1 000 naissances vivantes <sup>d</sup> (taux de mortalité des moins de 5 ans)	Taux de mortalité infantile <sup>a</sup> (pour 1 000 naissances vivantes)	Taux de mortalité néonatale <sup>e</sup> (pour 1 000 naissances vivantes)	Ratio de mortalité maternelle <sup>d</sup> (pour 100 000 naissances vivantes)	
		Hommes	Femmes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes	Garçons et filles	Hommes et femmes	Hommes et femmes	Femmes	
		2005	2005	2002	2002	2005	2005	2005	2005	2004	2000	
		2005	2005	2002	2002	2005	2005	2005	2005	2004	2000	
136	Pays-Bas	EUR	77	81	70	73	89	65	5	4	3	16
137	Pérou	AMR	70	74	60	62	178	129	27	23	11	410
138	Philippines	WPR	64	71	57	62	284	164	33	25	15	200
139	Pologne	EUR	71	79	63	68	208	79	8	6	5	10
140	Portugal	EUR	75	81	67	72	139	59	5	4	3	8
141	Qatar	EMR	77	78	67	64	70	66	12	10	4	7
142	République arabe syrienne	EMR	70	75	60	63	184	124	15	14	7	160
143	République centrafricaine	AFR	42	42	37	38	613	605	193	115	52	1 100
144	République de Corée	WPR	75	82	65	71	123	50	6	6	4	20
145	République démocratique du Congo	AFR	44	48	35	39	501	425	205	129	47	990
146	République démocratique populaire lao	WPR	59	61	47	47	327	297	79	62	30	650
147	République de Moldova	EUR	65	72	57	62	301	141	16	14	12	36
148	République dominicaine	AMR	65	72	57	62	254	138	31	26	18	150
149	République populaire démocratique de Corée	SEAR	65	68	58	60	231	168	55	42	22	67
150	République tchèque	EUR	73	79	66	71	156	70	4	3	2	9
151	République-Unie de Tanzanie	AFR	48	50	40	41	541	505	122	76	35	1 500
152	Roumanie	EUR	68	76	61	65	230	102	19	16	10	58
153	Royaume-Uni	EUR	77	81	69	72	101	62	6	5	3	11
154	Rwanda	AFR	44	47	36	40	513	444	203	118	48	1 400
155	Sainte-Lucie	AMR	72	78	61	64	204	106	14	13	11	...
156	Saint-Kitts-et-Nevis	AMR	69	72	60	63	197	145	20	18	11	...
157	Saint-Marin	EUR	80	84	71	76	64	33	3	3	2	...
158	Saint-Vincent-et-Grenadines	AMR	66	74	60	62	293	167	20	17	13	...
159	Samoa	WPR	66	70	59	60	235	203	29	24	14	...
160	Sao Tomé-et-Principe	AFR	57	60	54	55	301	236	118	75	38	...
161	Sénégal	AFR	54	57	47	49	345	285	136	77	35	690
162	Serbie	EUR	70	75	...	...	192	98	9	8	...	...
163	Seychelles	AFR	68	77	57	65	246	107	13	12	7	...
164	Sierra Leone	AFR	37	40	27	30	582	501	282	165	56	2 000
165	Singapour	WPR	78	82	69	71	83	48	3	2	1	15
166	Slovaquie	EUR	70	78	63	69	201	77	9	7	4	10
167	Slovénie	EUR	74	81	67	72	152	67	4	3	2	17
168	Somalie	EMR	45	45	36	38	465	423	225	133	49	1 100
169	Soudan	EMR	57	62	47	50	357	268	90	62	27	590
170	Sri Lanka	SEAR	68	75	59	64	228	118	14	12	8	92
171	Suède	EUR	79	83	72	75	78	50	4	3	2	8
172	Suisse	EUR	79	84	71	75	84	46	5	4	3	7
173	Suriname	AMR	66	71	57	61	225	144	39	30	17	110
174	Swaziland	AFR	38	37	33	35	793	794	160	104	40	370
175	Tadjikistan	EUR	64	66	53	56	192	167	71	59	38	100
176	Tchad	AFR	46	48	40	42	466	407	208	124	42	1 100
177	Thaïlande	SEAR	67	73	58	62	265	155	21	18	9	44
178	Timor-Leste	SEAR	63	68	48	52	244	166	61	52	29	660
179	Togo	AFR	52	56	44	46	400	340	139	78	39	570
180	Tonga	WPR	72	70	62	62	126	201	24	20	12	...



Taux de mortalité par cause spécifique (pour 100 000 personnes)			Taux de mortalité standardisé selon l'âge par cause <sup>h,i</sup> (pour 100 000 personnes)				Répartition des années de vie perdues par grandes catégories de causes <sup>h,j,k</sup> (%)			Répartition des causes de décès des enfants de <5 ans <sup>k,m</sup>							
TB/VIH <sup>e</sup>	TB parmi les personnes séro-négatives pour le VIH <sup>f</sup>	TB parmi les personnes séropositives pour le VIH <sup>g</sup>	Maladies non transmissibles	Maladies cardio-vasculaires	Cancers	Traumatismes	Maladies transmissibles <sup>l</sup>	Maladies non transmissibles	Traumatismes	Causes néonatales	VIH/SIDA	Affections diarrhéiques	Rougeole	Paludisme	Pneumonie	Traumatismes	Autres
Hommes et femmes			Hommes et femmes				Hommes et femmes			Garçons et filles							
2005	2005	2005	2002	2002	2002	2002	2002	2002	2002	2000	2000	2000	2000	2000	2000	2000	2000
<10	<1	<1	443	171	155	23	7	85	8	63.1	0.0	0.0	0.0	0.0	1.1	5.2	30.6
20	20	<1	584	190	175	69	43	42	15	38.5	0.9	12.2	0.0	0.4	13.6	9.5	24.9
<10	47	<1	642	336	91	58	45	42	13	36.9	0.0	12.0	1.2	0.4	13.4	2.7	33.5
<10	4	<1	593	324	180	53	4	81	15	59.1	0.0	0.1	0.0	0.0	2.7	5.6	32.5
<10	3	<1	461	208	140	33	13	77	10	47.9	0.1	0.1	0.0	0.1	1.8	9.0	41.0
...	6	...	629	340	75	40	16	63	21	29.6	0.1	8.4	0.0	0.0	7.7	5.2	48.9
...	4	...	728	410	60	49	30	56	15	42.7	0.0	9.6	0.0	0.2	9.9	3.4	34.1
594	48	43	863	445	154	146	84	9	7	27.2	12.4	14.7	6.5	18.5	18.7	2.0	0.0
<10	11	<1	537	186	169	67	7	72	21	71.5	0.0	0.4	0.2	0.0	1.8	11.2	15.0
156	57	17	909	465	161	273	82	7	11	25.7	3.7	18.1	4.7	16.9	23.1	1.6	6.3
<10	24	<1	904	476	150	142	71	19	10	34.5	0.0	15.6	5.9	0.7	19.1	2.3	21.9
33	18	1	923	619	116	97	11	71	18	46.1	0.0	2.0	0.0	0.0	15.5	13.3	23.1
75	13	1	687	381	131	59	56	33	12	47.2	3.9	11.7	0.1	0.6	13.0	2.9	20.6
...	13	...	691	371	102	65	44	46	11	41.8	0.7	18.9	0.8	0.7	15.2	3.0	18.9
<10	1	<1	568	315	177	50	3	83	13	48.9	0.0	0.2	0.0	0.0	3.6	12.5	34.7
365	50	25	847	435	151	115	85	8	6	26.9	9.3	16.8	1.3	22.7	21.1	2.0	0.0
...	18	...	728	479	141	56	11	77	12	41.4	0.1	2.5	0.0	0.0	27.1	8.6	20.3
<10	1	<1	434	182	143	26	10	82	9	59.1	0.0	0.9	0.0	0.0	2.2	4.4	33.4
232	72	19	831	425	150	126	85	8	7	21.7	5.0	18.5	1.6	4.6	23.2	1.8	23.7
...	2	...	646	304	129	52	20	63	17	30.9	1.3	1.3	0.0	0.0	1.3	4.7	60.4
...	2	...	689	420	108	45	26	62	12	2.8	0.0	14.4	0.0	0.0	0.0	7.9	74.9
...	<1	...	380	223	140	22	5	85	10	...	...	...	...	...	...	...	...
...	5	...	685	315	155	55	27	60	13	49.6	2.9	0.5	0.0	0.0	10.5	4.0	32.4
...	3	...	782	417	95	40	31	58	11	49.2	0.3	9.7	0.1	0.1	10.2	2.9	27.4
...	27	...	764	396	133	87	67	21	12	32.1	3.7	16.0	4.8	0.6	21.2	3.5	18.1
45	51	4	832	426	146	125	76	13	11	22.8	1.0	17.1	8.1	27.6	20.7	2.6	0.2
...	5	<1	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
...	5	...	657	336	131	69	16	64	21	27.2	0.0	0.0	0.0	0.0	10.1	12.3	50.3
83	98	12	1 017	515	181	250	86	6	8	21.9	1.3	19.7	5.3	12.4	25.5	1.2	12.7
<10	2	<1	376	171	128	23	9	79	12	40.0	0.0	0.4	0.0	0.0	9.0	7.1	43.5
...	3	<1	636	371	170	50	4	81	14	52.7	0.0	1.4	0.0	0.0	9.4	6.0	30.5
<10	2	<1	503	228	160	59	4	80	17	64.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.9	29.7
50	38	2	1 086	580	143	235	76	14	11	23.3	0.8	18.7	6.8	4.5	23.9	2.6	19.5
94	59	7	903	499	112	163	60	23	17	31.4	2.9	12.9	5.4	21.2	15.5	4.6	6.2
<10	8	<1	711	314	118	82	19	61	20	59.5	0.0	13.5	1.7	0.4	8.5	5.4	10.9
<10	<1	<1	379	176	116	30	4	85	11	59.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8	3.4	36.3
<10	<1	<1	358	142	116	32	5	82	13	62.1	0.0	0.2	0.0	0.0	0.7	7.5	29.5
<200	12	2	781	421	133	86	37	45	18	40.5	2.5	13.1	0.3	2.4	11.5	5.8	23.9
1 550	107	197	732	364	162	72	91	5	4	26.8	47.0	9.6	0.2	0.2	11.8	3.8	0.5
<10	38	<1	1 036	753	90	64	49	41	10	29.7	0.0	16.4	0.2	0.8	19.9	2.6	30.4
113	54	16	869	443	156	131	85	8	7	24.0	4.1	18.1	7.0	22.3	22.8	1.8	0.1
33	17	2	559	199	129	74	43	40	17	44.9	6.2	16.2	0.1	0.3	11.5	4.8	16.0
...	88	...	814	441	118	112	63	26	11	32.3	0.7	21.9	3.5	0.4	19.6	1.9	19.7
148	81	20	831	427	147	117	79	12	9	29.0	5.8	13.8	6.6	25.3	17.1	2.5	0.0
...	3	...	684	363	85	29	29	62	9	57.2	0.0	10.0	1.8	1.3	7.3	2.0	20.4

# Situation sanitaire : mortalité

56835  
83347-9473

Ces chiffres ont été calculés par l'OMS pour en garantir la comparabilité, si bien qu'ils ne correspondent pas nécessairement aux statistiques officielles des Etats Membres, qui peuvent utiliser d'autres méthodes tout aussi rigoureuses.

Etats Membres		Régions de l'OMS	Espérance de vie à la naissance <sup>a</sup> (années)		Espérance de vie en bonne santé à la naissance <sup>b</sup> (années)		Probabilité de décès entre 15 et 60 ans <sup>c</sup> pour 1 000 personnes (taux de mortalité adulte)		Probabilité de décès avant l'âge de 5 ans pour 1 000 naissances vivantes <sup>d</sup> (taux de mortalité des moins de 5 ans)	Taux de mortalité infantile <sup>a</sup> (pour 1 000 naissances vivantes)	Taux de mortalité néonatale <sup>e</sup> (pour 1 000 naissances vivantes)	Ratio de mortalité maternelle <sup>d</sup> (pour 100 000 naissances vivantes)
			Hommes	Femmes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes	Garçons et filles	Hommes et femmes	Hommes et femmes	Femmes
			2005	2005	2002	2002	2005	2005	2005	2005	2004	2000
			2005	2005	2002	2002	2005	2005	2005	2005	2004	2000
181	Trinité-et-Tobago	AMR	67	74	60	64	268	158	19	17	10	110
182	Tunisie	EMR	70	75	61	64	166	108	24	20	13	120
183	Turkménistan	EUR	57	65	52	57	321	164	104	81	37	31
184	Turquie	EUR	69	74	61	63	181	112	29	26	16	70
185	Tuvalu	WPR	61	63	53	53	327	287	38	31	21	...
186	Ukraine	EUR	61	73	55	64	403	150	17	13	7	38
187	Uruguay	AMR	71	79	63	69	166	88	15	13	7	20
188	Vanuatu	WPR	67	70	58	59	209	168	38	31	18	...
189	Venezuela	AMR	72	78	62	67	185	96	21	18	11	78
190	Viet Nam	WPR	69	74	60	63	195	119	19	16	12	130
191	Yémen	EMR	59	62	48	51	286	219	102	76	41	570
192	Zambie	AFR	40	40	35	35	702	666	182	104	40	750
193	Zimbabwe	AFR	43	42	34	33	771	789	86	60	36	1 100
194	ex-Union d'Etats de Serbie-Monténégro <sup>g</sup>	EUR	...	...	63	65	...	...	...	...	9	9

Régions de l'OMS												
	Afrique	AFR	48	50	40	42	480	438	165	99	40	910
	Amériques	AMR	72	77	63	67	171	97	24	20	11	140
	Asie du sud-est	SEAR	62	65	54	55	272	207	68	51	35	460
	Europe	EUR	69	77	62	68	231	99	19	16	10	39
	Méditerranée orientale	EMR	62	64	53	54	242	189	90	66	38	460
	Pacifique occidentale	WPR	71	75	63	66	157	96	28	23	17	80
	Global		64	68	56	59	233	164	74	51	28	400

... Données indisponibles ou sans objet; AFR, Région africaine; AMR, Région des Amériques; SEAR, Région de l'Asie du sud-est; EUR, Région européenne; EMR, Région de la Méditerranée orientale WPR, Région du Pacifique occidental.

Les chiffres globaux et régionaux pour les taux et ratios sont des moyennes pondérées; pour les valeurs absolues, ce sont des sommes.

<sup>a</sup> Life tables for WHO Member States. Genève, 2006 ([http://www.who.int/whosis/database/life\\_tables/life\\_tables.cfm](http://www.who.int/whosis/database/life_tables/life_tables.cfm)).

<sup>b</sup> Rapport sur la santé dans le monde, 2004 - changer le cours de l'histoire. Genève, 2004 (<http://www.who.int/whr/2004/en/index.html>).

<sup>c</sup> Estimations actualisées à partir du document Neonatal and perinatal mortality: country, regional and global estimates. Genève, 2006 ([http://www.who.int/reproductive-health/docs/neonatal\\_perinatal\\_mortality/text.pdf](http://www.who.int/reproductive-health/docs/neonatal_perinatal_mortality/text.pdf)).

<sup>d</sup> Le rapport mondial sur la mortalité maternelle en 2000: estimations publiées conjointement par l'OMS, l'UNICEF et le FNUAP, Genève, 2004 ([http://www.who.int/reproductive-health/publications/maternal\\_mortality\\_2000/mme.pdf](http://www.who.int/reproductive-health/publications/maternal_mortality_2000/mme.pdf)).

<sup>e</sup> Basé sur: Report on the global AIDS epidemic 2006. Genève, Programme commun des Nations Unies sur le VIH/SIDA, 2006. Voir "Annex 2: HIV and AIDS estimates and data, 2005 and 2003". Ce document fournit des intervalles des estimations.

<sup>f</sup> Ces cas sont classés comme des décès dus à la tuberculose conformément à la Classification statistique internationale des maladies et des problèmes de santé connexes, dixième révision (A15-A19, B90) Genève, 1992. Source: Global tuberculosis control: surveillance, planning, financing. WHO report 2007, Genève, 2007 (WHO/HTM/TB/2007.376, [http://www.who.int/tb/publications/global\\_report](http://www.who.int/tb/publications/global_report)).

<sup>g</sup> Ces décès sont classés comme dus à des maladie par VIH à l'origine de tuberculose (B20.0) conformément à la Classification statistique internationale des maladies et des problèmes de santé connexes, Dixième révision. Genève, 1992. Ils sont déjà pris en compte dans le nombre de décès imputables à des maladies dues au virus de l'immunodéficience humaine (B20-B24). Source: Global tuberculosis control: surveillance, planning, financing. WHO report 2007. Genève, 2007 (WHO/HTM/TB/2007.376, [http://www.who.int/tb/publications/global\\_report](http://www.who.int/tb/publications/global_report)).



Taux de mortalité par cause spécifique (pour 100 000 personnes)			Taux de mortalité standardisé selon l'âge par cause <sup>h,i</sup> (pour 100 000 personnes)				Répartition des années de vie perdues par grandes catégories de causes <sup>h,i,k</sup> (%)			Répartition des causes de décès des enfants de <5 ans <sup>k,m</sup>								
TB/VIH <sup>e</sup>	TB parmi les personnes séro-négatives pour le VIH <sup>e</sup>	TB parmi les personnes séro-positives pour le VIH <sup>e</sup>	Maladies non transmissibles	Maladies cardio-vasculaires	Cancers	Traumatismes	Maladies transmissibles <sup>l</sup>	Maladies non transmissibles	Traumatismes	Causes néonatales	VIH/SIDA	Affections diarrhéiques	Rougeole	Paludisme	Pneumonie	Traumatismes	Autres	
																		Hommes et femmes
2005	2005	2005	2002	2002	2002	2002	2002	2002	2002	2000	2000	2000	2000	2000	2000	2000	2000	2000
146	1	<1	729	379	121	50	40	50	10	46.3	4.7	1.3	0.0	0.0	2.0	3.1	42.5	
<10	3	...	685	417	78	72	18	63	19	52.7	0.0	7.0	0.0	0.2	7.6	9.7	22.8	
...	10	<1	1 115	844	99	74	35	52	13	37.8	0.0	15.6	0.1	0.9	18.8	4.8	22.0	
...	5	...	757	542	95	42	31	56	13	49.1	0.0	12.2	0.3	0.5	14.0	4.0	19.8	
...	55	...	1 046	541	129	69	34	55	11	40.0	0.3	13.2	1.2	0.0	13.5	3.0	28.8	
47	13	1	891	637	139	135	9	71	20	42.3	4.9	1.2	0.0	0.0	6.3	14.5	30.7	
<50	3	<1	518	208	170	55	12	72	15	48.1	0.2	2.3	0.0	0.0	5.4	7.0	36.9	
...	10	...	772	409	92	38	39	51	9	42.3	0.3	11.5	0.3	0.6	13.0	2.7	29.4	
23	5	<1	496	241	107	90	24	45	32	52.6	0.2	9.9	0.0	0.0	5.9	6.5	24.8	
15	22	<1	664	318	123	72	40	44	16	56.4	1.0	10.4	3.4	0.4	11.5	4.9	11.9	
...	10	<1	956	553	108	102	61	28	11	33.3	0.3	16.1	2.2	7.5	19.8	3.7	17.1	
840	60	57	700	359	122	58	92	6	2	22.9	16.1	17.5	1.2	19.4	21.8	1.0	0.1	
1 384	61	69	685	347	122	103	90	7	4	28.1	40.6	12.1	2.9	0.2	14.7	1.2	0.3	
<10	...	...	767	508	149	36	7	85	8	57.1	0.1	6.0	0.1	0.0	9.1	2.9	24.7	

265	52	22	800	404	144	133	83	10	7	26.2	6.8	16.6	4.3	17.5	21.1	1.9	5.6
12	5	0	515	214	132	63	27	54	19	43.7	1.4	10.1	0.1	0.4	11.6	4.9	27.9
11	30	1	719	395	111	106	55	31	13	44.4	0.6	20.1	3.5	1.1	18.1	2.3	9.9
8	7	0	613	354	144	80	11	71	18	44.3	0.2	10.2	0.1	0.5	13.1	6.2	25.4
21	20	1	785	455	100	95	60	29	12	43.4	0.4	14.6	3.0	2.9	19.0	3.2	13.5
4	17	0	571	245	142	72	26	55	19	47.0	0.3	12.0	0.8	0.4	13.8	7.3	18.4
42	21	3	624	315	132	87	54	33	13	37.2	3.1	16.5	3.3	7.8	18.6	3.0	10.6

<sup>h</sup> Mortality and burden of disease estimates for WHO Member States in 2002, décembre 2004 (<http://www.who.int/entity/healthinfo/statistics/bodgbdeathdalyestimates.xls>).

<sup>i</sup> Les taux sont standardisés de l'âge en utilisant la population type mondiale de l'OMS. Source: Ahmad OB et al. Age standardization of rates: a new WHO standard. Genève, Organisation mondiale de la Santé, 2001 (GPE Discussion Paper Series No.31; <http://www.who.int/entity/healthinfo/paper31.pdf>).

<sup>j</sup> Nombre d'années de vie perdues (YLL)

<sup>k</sup> La somme des différentes proportions peut dépasser 100% du fait des arrondis.

<sup>l</sup> Les maladies transmissibles incluent les causes maternelles, les affections se déclarant pendant la période périnatale et les carences nutritionnelles.

<sup>m</sup> Les causes néonatales incluent les diarrhées se déclarant pendant la période néonatale. Sources: Bryce J et al. WHO estimates of the causes of death in children. Lancet, 2005, 365:1147-1152; Mortality profiles. Genève, 2007 (<http://www.who.int/whosis/mort/profiles>).

<sup>n</sup> Les estimations seront finalisées une fois achevées des analyses en cours (mars 2007) entreprises pour réconcilier les résultats de différentes récentes enquêtes.

<sup>o</sup> Le 3 juin 2006, La Représentation permanente de la République de Serbie auprès des Nations Unies et d'autres organisations internationales installées à Genève a indiqué au Directeur général par intérim de l'OMS que "la qualité de membre de l'Union d'Etats de Serbie-Monténégro aux Nations Unies, y compris tous les organes et toutes les organisations du système des Nations Unies, est maintenue par la République de Serbie sur la base de l'article 60 de la Charte constitutionnelle de la Serbie-Monténégro qui a été activé par la Déclaration d'indépendance adoptée par l'Assemblée nationale du Monténégro le 3 juin 2006". Certaines données ou statistiques et certains autres éléments factuels utilisés ou mentionnés dans ce rapport portent sur une période précédant cette communication. Par conséquent, l'expression "Serbie-Monténégro" peut y figurer en faisant référence au statut de membre de cette Union d'Etats avant la communication précédemment citée. L'utilisation de cette expression ne porte aucun préjudice au statut de la République de Serbie ou du Monténégro si l'on tient compte de cette communication.

# Situation sanitaire : morbidité

56835  
83347-9473

Ces chiffres ont été calculés par l'OMS pour en garantir la comparabilité, si bien qu'ils ne correspondent pas nécessairement aux statistiques officielles des Etats Membres, qui peuvent utiliser d'autres méthodes tout aussi rigoureuses.

	Etats Membres	Régions de l'OMS	Prévalence du VIH des adultes de ≥15 ans <sup>a</sup> (pour 100 000 personnes)	Prévalence de la TB <sup>b</sup> (pour 100 000 personnes)	Incidence de la TB <sup>b</sup> (pour 100 000 personnes)	Nombre de cas confirmés de poliomyélite <sup>c</sup>
			2005	2005	2005	2006
1	Afghanistan	EMR	<100	288	168	32
2	Afrique du Sud	AFR	16 579	511	600	0
3	Albanie	EUR	...	28	20	0
4	Algérie	AFR	82	55	55	0
5	Allemagne	EUR	69	6	7	0
6	Andorre	EUR	...	15	18	0
7	Angola	AFR	3 281	333	269	2
8	Antigua-et-Barbuda	AMR	...	9	7	0
9	Arabie saoudite	EMR	...	58	41	0
10	Argentine	AMR	456	51	41	0
11	Arménie	EUR	121	79	71	0
12	Australie	WPR	99	6	6	0
13	Autriche	EUR	173	9	11	0
14	Azerbaïdjan	EUR	87	85	76	0
15	Bahamas	AMR	2 807	49	38	0
16	Bahreïn	EMR	...	43	40	0
17	Bangladesh	SEAR	<100	406	227	17
18	Barbade	AMR	1 236	12	11	0
19	Bélarus	EUR	242	70	62	0
20	Belgique	EUR	162	10	13	0
21	Belize	AMR	2 110	55	49	0
22	Bénin	AFR	1 635	144	88	0
23	Bhoutan	SEAR	<100	174	103	0
24	Bolivie	AMR	120	280	211	0
25	Bosnie-Herzégovine	EUR	...	57	52	0
26	Botswana	AFR	23 624	556	654	0
27	Brésil	AMR	454	76	60	0
28	Brunéi Darussalam	WPR	<100	63	54	0
29	Bulgarie	EUR	...	41	39	0
30	Burkina Faso	AFR	2 004	461	223	0
31	Burundi	AFR	3 132	602	334	0
32	Cambodge	WPR	1 468	703	506	1 <sup>d</sup>
33	Cameroun	AFR	4 899	206	174	2
34	Canada	AMR	222	4	5	0
35	Cap-Vert	AFR	...	327	174	0
36	Chili	AMR	229	16	15	0
37	Chine	WPR	62	208	100	0
38	Chypre	EUR	...	5	4	0
39	Colombie	AMR	509	66	45	0
40	Comores	AFR	<500	89	45	0
41	Congo	AFR	4 731	449	367	0
42	Costa Rica	AMR	235	17	14	0
43	Côte d'Ivoire	AFR	6 442	659	382	0
44	Croatie	EUR	...	65	41	0
45	Cuba	AMR	52	11	9	0
46	Danemark	EUR	125	6	7	0
47	Djibouti	EMR	3 017	1 161	762	0
48	Dominique	AMR	...	24	16	0
49	Egypte	EMR	<100	32	25	0
50	El Salvador	AMR	770	68	51	0
51	Emirats arabes unis	EMR	...	24	16	0
52	Equateur	AMR	246	202	131	0
53	Erythrée	AFR	2 180	515	282	0
54	Espagne	EUR	380	22	27	0
55	Estonie	EUR	887	46	43	0





	Etats Membres	Régions de l'OMS	Prévalence du VIH des adultes de ≥15 ans <sup>a</sup> (pour 100 000 personnes)	Prévalence de la TB <sup>b</sup> (pour 100 000 personnes)	Incidence de la TB <sup>b</sup> (pour 100 000 personnes)	Nombre de cas confirmés de poliomyélite <sup>c</sup>
			2005	2005	2005	2006
56	Etats-Unis d'Amérique	AMR	508	3	5	0
57	Ethiopie	AFR	...	546	344	17
58	Ex-République yougoslave de Macédoine	EUR	<100	33	30	0
59	Fédération de Russie	EUR	775	150	119	0
60	Fidji	WPR	<500	30	23	0
61	Finlande	EUR	<100	5	6	0
62	France	EUR	263	10	13	0
63	Gabon	AFR	6 750	385	308	0
64	Gambie	AFR	2 091	352	242	0
65	Géorgie	EUR	154	86	83	0
66	Ghana	AFR	2 225	380	205	0
67	Grèce	EUR	98	15	17	0
68	Grenade	AMR	...	8	5	0
69	Guatemala	AMR	825	110	78	0
70	Guinée	AFR	1 475	431	236	0
71	Guinée-Bissau	AFR	3 483	293	206	0
72	Guinée équatoriale	AFR	2 857	355	233	0
73	Guyana	AMR	2 072	194	149	0
74	Haiti	AMR	3 377	405	305	0
75	Honduras	AMR	1 392	99	78	0
76	Hongrie	EUR	<100	25	22	0
77	Iles Cook	WPR	...	26	16	0
78	Iles Marshall	WPR	...	269	224	0
79	Iles Salomon	WPR	...	201	142	0
80	Inde	SEAR	747	299	168	660
81	Indonésie	SEAR	106	262	239	2
82	Iran (République islamique d')	EMR	133	30	23	0
83	Iraq	EMR	...	76	56	0
84	Irlande	EUR	151	10	12	0
85	Islande	EUR	<500	2	3	0
86	Israël	EUR	...	6	8	0
87	Italie	EUR	300	5	7	0
88	Jamahiriya arabe libyenne	EMR	...	18	18	0
89	Jamaïque	AMR	1 371	10	7	0
90	Japon	WPR	<100	38	28	0
91	Jordanie	EMR	...	6	5	0
92	Kazakhstan	EUR	105	155	144	0
93	Kenya	AFR	6 125	936	641	2
94	Kirghizistan	EUR	111	133	121	0
95	Kiribati	WPR	...	426	380	0
96	Koweït	EMR	...	28	24	0
97	Lesotho	AFR	22 684	588	696	0
98	Lettonie	EUR	508	66	63	0
99	Liban	EMR	114	12	11	0
100	Libéria	AFR	...	507	301	0
101	Lituanie	EUR	116	63	63	0
102	Luxembourg	EUR	<500	9	11	0
103	Madagascar	AFR	451	396	234	0
104	Malaisie	WPR	391	131	102	0
105	Malawi	AFR	12 528	518	409	0
106	Maldives	SEAR	...	53	47	0
107	Mali	AFR	1 572	578	278	0
108	Malte	EUR	<500	4	6	0
109	Maroc	EMR	88	73	89	0
110	Maurice	AFR	437	132	62	0

# Situation sanitaire : morbidité

56835  
83347-9473

Ces chiffres ont été calculés par l'OMS pour en garantir la comparabilité, si bien qu'ils ne correspondent pas nécessairement aux statistiques officielles des Etats Membres, qui peuvent utiliser d'autres méthodes tout aussi rigoureuses.

	Etats Membres	Régions de l'OMS	Prévalence du VIH des adultes de ≥15 ans <sup>a</sup> (pour 100 000 personnes)	Prévalence de la TB <sup>b</sup> (pour 100 000 personnes)	Incidence de la TB <sup>b</sup> (pour 100 000 personnes)	Nombre de cas confirmés de poliomyélite <sup>c</sup>
			2005	2005	2005	2006
111	Mauritanie	AFR	629	590	298	0
112	Mexique	AMR	244	27	23	0
113	Micronésie (Etats fédérés de)	WPR	...	123	105	0
114	Monaco	EUR	...	2	2	0
115	Mongolie	WPR	<100	206	191	0
116	Monténégro	EUR	...	42	33	0
117	Mozambique	AFR	14 429	597	447	0
118	Myanmar	SEAR	982	170	171	1 <sup>d</sup>
119	Namibie	AFR	17 676	577	697	19
120	Nauru	WPR	...	156	108	0
121	Népal	SEAR	447	244	180	4
122	Nicaragua	AMR	215	74	58	0
123	Niger	AFR	998	294	164	11
124	Nigéria	AFR	3 547	536	283	1 099 <sup>e</sup>
125	Nioué	WPR	...	87	44	0
126	Norvège	EUR	67	4	5	0
127	Nouvelle-Zélande	WPR	<100	9	9	0
128	Oman	EMR	...	11	11	0
129	Ouganda	AFR	6 304	559	369	0
130	Ouzbékistan	EUR	174	139	113	0
131	Pakistan	EMR	86	297	181	40
132	Palaos	WPR	...	61	52	0
133	Panama	AMR	755	46	45	0
134	Papouasie-Nouvelle-Guinée	WPR	1 621	475	250	0
135	Paraguay	AMR	338	100	68	0
136	Pays-Bas	EUR	127	5	7	0
137	Pérou	AMR	480	206	172	0
138	Philippines	WPR	<100	450	291	0
139	Pologne	EUR	78	29	26	0
140	Portugal	EUR	363	25	33	0
141	Qatar	EMR	...	65	55	0
142	République arabe syrienne	EMR	...	46	37	0
143	République centrafricaine	AFR	9 990	483	314	0
144	République de Corée	WPR	<100	135	96	0
145	République démocratique du Congo	AFR	2 933	541	356	12
146	République démocratique populaire lao	WPR	103	306	155	0
147	République de Moldova	EUR	815	149	138	0
148	République dominicaine	AMR	1 036	116	91	0
149	République populaire démocratique de Corée	SEAR	...	179	178	0
150	République tchèque	EUR	<100	11	10	0
151	République-Unie de Tanzanie	AFR	5 909	496	342	0
152	Roumanie	EUR	...	146	134	0
153	Royaume-Uni	EUR	137	11	14	0
154	Rwanda	AFR	3 133	673	361	0
155	Sainte-Lucie	AMR	...	22	17	0
156	Saint-Kitts-et-Nevis	AMR	...	17	11	0
157	Saint-Marin	EUR	...	5	6	0
158	Saint-Vincent-et-Grenadines	AMR	...	42	29	0
159	Samoa	WPR	...	27	20	0
160	Sao Tomé-et-Principe	AFR	...	258	105	0
161	Sénégal	AFR	837	466	255	0
162	Serbie	EUR	...	42	33	0
163	Seychelles	AFR	...	56	34	0
164	Sierra Leone	AFR	1 361	905	475	0
165	Singapour	WPR	158	28	29	0



Etats Membres	Régions de l'OMS	Prévalence du VIH des adultes de ≥15 ans <sup>a</sup> (pour 100 000 personnes)	Prévalence de la TB <sup>b</sup> (pour 100 000 personnes)	Incidence de la TB <sup>b</sup> (pour 100 000 personnes)	Nombre de cas confirmés de poliomyélite <sup>c</sup>	
		2005	2005	2005	2006	
166	Slovaquie	EUR	<100	20	17	0
167	Slovénie	EUR	<100	15	15	0
168	Somalie	EMR	870	286	224	36
169	Soudan	EMR	1 454	400	228	0
170	Sri Lanka	SEAR	<100	80	60	0
171	Suède	EUR	107	5	6	0
172	Suisse	EUR	264	6	7	0
173	Suriname	AMR	1 623	99	65	0
174	Swaziland	AFR	34 457	1 211	1 262	0
175	Tadjikistan	EUR	123	297	198	0
176	Tchad	AFR	3 111	495	272	1
177	Thaïlande	SEAR	1 144	204	142	0
178	Timor-Leste	SEAR	...	713	556	0
179	Togo	AFR	2 879	753	373	0
180	Tonga	WPR	...	32	25	0
181	Trinité-et-Tobago	AMR	2 538	13	9	0
182	Tunisie	EMR	115	28	24	0
183	Turkménistan	EUR	<100	90	70	0
184	Turquie	EUR	...	44	29	0
185	Tuvalu	WPR	...	495	305	0
186	Ukraine	EUR	1 036	120	99	0
187	Uruguay	AMR	362	33	28	0
188	Vanuatu	WPR	...	84	60	0
189	Venezuela	AMR	598	52	42	0
190	Viet Nam	WPR	421	235	175	0
191	Yémen	EMR	...	136	82	1
192	Zambie	AFR	15 819	618	600	0
193	Zimbabwe	AFR	19 210	631	601	0
194	ex-Union d'Etats de Serbie-Monténégro <sup>f</sup>	EUR	117	42	33	...

Régions de l'OMS					
Afrique	AFR	5 736	511	343	1 165
Amériques	AMR	481	50	39	0
Asie du sud-est	SEAR	605	290	181	684
Europe	EUR	347	60	50	0
Méditerranée orientale	EMR	207	163	104	109
Pacifique occidental	WPR	90	206	110	1
Global		803	217	136	1 959

... Données indisponibles ou sans objet; AFR, Région africaine; AMR, Région des Amériques; SEAR, Région de l'Asie du sud-est; EUR, Région européenne; EMR, Région de la Méditerranée orientale; WPR, Région du Pacifique occidental.

Les chiffres globaux et régionaux pour les taux et ratios sont des moyennes pondérées; pour les valeurs absolues, ce sont des sommes.

<sup>a</sup> 2006 Report on the global AIDS epidemic. Genève, Programme commun des Nations Unies sur le VIH/SIDA, Organisation mondiale de la Santé, 2006. Voir "Annex 2: HIV and AIDS estimates and data, 2005 and 2003". Ce document fournit des intervalles pour les estimations et des notes s'y rapportant.

<sup>b</sup> TB, tuberculose. Les données concernent toutes les formes de tuberculose, y compris les cas de TB associée à une infection à VIH. Source: *Global tuberculosis control: surveillance, planning, financing. WHO report 2007*. Genève, Organisation mondiale de la Santé, 2007 (WHO/HTM/TB/2007.376, [http://www.who.int/tb/publications/global\\_report](http://www.who.int/tb/publications/global_report).)

<sup>c</sup> Données fournies par l'Organisation mondiale de la Santé, Initiative pour l'éradication de la poliomyélite, le 2 février 2007. Ces informations sont mises à jour sur le site : [http://www.who.int/immunization\\_monitoring/en/diseases/poliomyelitis/case\\_count.cfm](http://www.who.int/immunization_monitoring/en/diseases/poliomyelitis/case_count.cfm).

<sup>d</sup> Un cas d'infection par le poliovirus dérivé du vaccin.

<sup>e</sup> Parmi l'ensemble des cas de poliomyélite, un est imputable à un poliovirus dérivé du vaccin.

<sup>f</sup> Voir la note de bas de page o associée au tableau Situation sanitaire: mortalité.

# Couverture par les services de santé

56835  
83347-9473

Ces chiffres ont été calculés par l'OMS pour en garantir la comparabilité, si bien qu'ils ne correspondent pas nécessairement aux statistiques officielles des Etats Membres, qui peuvent utiliser d'autres méthodes tout aussi rigoureuses.

	Etats Membres	Régions de l'OMS	Couverture vaccinale à un an <sup>a</sup>			Couverture en termes de soins prénatals <sup>b</sup>			Naissances assistées par du personnel qualifié <sup>c</sup>		Taux de couverture contraceptive <sup>d</sup>	
			Rougeole	DTC3	HepB3	Au moins 1 visite	Au moins 4 visites	Année	Année	Année	Année	
			(%) 2005	(%) 2005	(%) 2005	(%)	(%)	(%)				
1	Afghanistan	EMR	64	76	...	52	...	2003	14	2003	4.8	2000
2	Afrique du Sud	AFR	82	94	94	89	72	1998	92	2003–2004	56.3	1998
3	Albanie	EUR	97	98	98	81	42	2002	94	2002 <sup>k</sup>	75.1	2002
4	Algérie	AFR	83	88	83	79	...	2000	90	2002	64.0	2000
5	Allemagne	EUR	93	90	84	...	...	...	100	2006	...	...
6	Andorre	EUR	94	98	79	...	...	...	...	...	...	...
7	Angola	AFR	45	47	...	...	...	...	45	2001	6.2	2001
8	Antigua-et-Barbuda	AMR	99	99	99	...	82	2001	100	2005	...	...
9	Arabie saoudite	EMR	96	96	96	...	...	...	96	2004	...	...
10	Argentine	AMR	99	92	87	...	95	2001	99	2004 <sup>k</sup>	...	...
11	Arménie	EUR	94	90	91	82	65	2000	98	2005	60.5	2000
12	Australie	WPR	94	92	94	...	...	...	100	2003	...	...
13	Autriche	EUR	75	86	86	...	...	...	...	...	...	...
14	Azerbaïdjan	EUR	98	93	96	70	...	2001	74	2001	...	2001
15	Bahamas	AMR	85	93	93	...	...	...	99	2004	...	...
16	Bahreïn	EMR	99	98	98	...	...	...	99	2005	...	...
17	Bangladesh	SEAR	81	88	62	39	11	1999–2000	13	2004 <sup>k</sup>	58.1	2004
18	Barbade	AMR	93	92	92	89	...	2001	100	2004	...	...
19	Bélarus	EUR	99	99	99	...	...	...	100	2005	...	...
20	Belgique	EUR	88	97	78	...	...	...	99	1999	...	...
21	Belize	AMR	95	96	97	...	96	2001	89	2005	...	...
22	Bénin	AFR	85	93	92	88	61	2001	66	2001 <sup>k</sup>	18.6	2001
23	Bhoutan	SEAR	93	95	95	...	...	...	51	2005	...	...
24	Bolivie	AMR	64	81	81	84	69	2001	61	2003–2004 <sup>k</sup>	58.4	2003–2004
25	Bosnie-Herzégovine	EUR	90	93	93	99	...	2000	100	2000	47.5	2000
26	Botswana	AFR	90	97	85	99	97	2001	99	2000	40.4	2000
27	Brésil	AMR	99	96	92	...	...	...	97	2003	...	...
28	Brunéï Darussalam	WPR	97	99	99	...	100	2001	100	2004	...	...
29	Bulgarie	EUR	96	96	96	...	...	...	99	2005	41.5	1997
30	Burkina Faso	AFR	84	96	...	72	18	2003	38	2003	13.8	2003
31	Burundi	AFR	75	74	74	93	79	2001	25	2000	15.7	2000
32	Cambodge	WPR	79	82	...	44	9	2000	44	2005–2006	23.8	2000
33	Cameroun	AFR	68	80	79	77	52	1998	62	2004	26.0	2004
34	Canada	AMR	94	94	...	...	...	...	100	2003–2004	...	...
35	Cap-Vert	AFR	65	73	69	...	99	2001	89	1998 <sup>k</sup>	52.9	1998
36	Chili	AMR	90	91	...	...	...	...	100	2004	...	...
37	Chine	WPR	86	87	84	...	...	...	83	2004	90.2	2004
38	Chypre	EUR	86	98	88	...	...	...	99	2003	...	...
39	Colombie	AMR	89	87	87	90	79	2000	91	2004–2005	78.2	2004–2005
40	Comores	AFR	80	80	80	...	...	...	62	2000	25.7	2000
41	Congo	AFR	56	65	...	...	...	...	83	2005–2006 <sup>k</sup>	44.3	2005
42	Costa Rica	AMR	89	91	90	...	70	2001	98	2004	80.0	1999
43	Côte d'Ivoire	AFR	51	56	56	84	35	1998–1999	63	2000	15.0	1998–1999
44	Croatie	EUR	96	96	99	...	...	...	100	2005	...	...
45	Cuba	AMR	98	99	99	...	100	2001	100	2005	73.3	2000



Enfants de <5 ans dormant sous une moustiquaire imprégnée d'insecticide <sup>e</sup>		Couverture thérapeutique		Taux de détection de la TB dans le cadre de DOTS <sup>h</sup>	TB traitée avec succès dans le cadre de DOTS <sup>i</sup>	Enfants de <5 ans présentant des symptômes d'IRA amenés en consultation <sup>j</sup>		Enfants de <5 ans atteints de diarrhée recevant une TRO <sup>k</sup>		Enfants de <5 ans présentant de la fièvre recevant une médication anti-paludique <sup>g</sup>		Enfants de 6-59 mois qui ont reçu un supplément en vitamine A <sup>l</sup>		Naissances effectuées par césarienne <sup>b</sup>	
		Personnes atteintes d'une infection VIH avancée <sup>f</sup>	Femmes enceintes séropositives pour la PTME <sup>e</sup>												
(%)	Année	(%) Déc 2006	(%) Déc 2005	(%) 2005	(%) Cohorte 2004	(%)	Année	(%)	Année	(%)	Année	(%)	Année	(%)	Année
...		...	...	44	89	...		...		...		...		...	
...		33	30	103	70	75.3	1998	89.1	1998	...		...		16	1998
...		...	...	25	78	...		...		...		...		15	2002
...		25	...	106	91	...		...		...		...		6	2000
...		...	...	52	68	...		...		...		...		22	2001
...		...	...	94	100	...		...		...		...		24	1999
2	2001	10	1	85	68	...		...		63.0	2001	...		...	
...		...	...	246	100	...		...		...		...		...	
...		...	...	38	82	...		...		...		...		...	
...		79	87	67	58	...		...		...		...		...	
...		...	...	60	70	24.6	2000	59.7	2000	...		...		7	2000
...		...	...	42	85	...		...		...		...		21	1998
...		...	...	56	69	...		...		...		...		21	2002
1	2000	<1	...	55	60	...		...		0.8	2000	...		4	2002
...		...	...	...	...	...		...		...		...		...	
...		...	...	77	82	...		...		...		...		...	
...		<3	...	59	90	20.3	2004	83.4	2004	...		81.8	2004	3	1999-2000
...		87	...	...	...	...		...		...		...		...	
...		20	...	46	74	...		...		...		...		17	2002
...		...	...	64	72	...		...		...		...		16	1999
...		59	...	102	60	...		...		...		...		...	
7	2001	38	17	83	83	29.3	2001	60.9	2001	60.4	2001	...		4	2001
...		...	...	31	83	...		...		...		...		...	
...		24	...	72	80	51.5	2003	66.4	2003	...		60.0	2003	15	1998
...		...	...	71	98	...		...		...		...		...	
...		>95	54	69	65	...		...		...		...		...	
...		85	48	53	81	...		...		...		...		...	
...		...	...	112	71	...		...		...		...		...	
...		...	...	90	80	...		...		...		...		17	2002
2	2003	39	6	18	67	32.6	2003	62.8	2003	49.6	2003	33.3	2003	1	2003
1	2000	26	3	30	78	...		...		31.3	2000	...		...	
...		...	4	66	91	34.5	2000	74.1	2000	...		28.5	2000	1	2000
1	2004	25	10	106	71	39.9	2004	56.7	2004	53.1	2004	37.5	2004	3	1998
...		...	...	64	62	...		...		...		...		19	1997-1998
...		...	...	34	71	...		...		...		...		6	1998
...		83	...	112	83	...		...		...		...		...	
...		27	2	80	94	...		...		...		...		...	
...		...	...	57	20	...		...		...		...		...	
3	2000	50	...	26	85	56.7	2005	70.1	2005	...		...		25	2000
9	2000	...	...	49	94	...		...		62.7	2000	...		...	
...		17	10	57	63	43.9	2005	53.5	2005	...		65.5	2005	...	
...		>95	...	118	...	...		...		...		...		...	
1	2000	28	4	38	71	34.9	1999	66.1	1999	57.5	2000	...		3	1998-1999
...		...	...	...	...	...		...		...		...		14	2002
...		>95	...	98	93	...		...		...		...		...	

# Couverture par les services de santé

56835  
83347-9473

Ces chiffres ont été calculés par l'OMS pour en garantir la comparabilité, si bien qu'ils ne correspondent pas nécessairement aux statistiques officielles des Etats Membres, qui peuvent utiliser d'autres méthodes tout aussi rigoureuses.

	Etats Membres	Régions de l'OMS	Couverture vaccinale à un an <sup>a</sup>			Couverture en termes de soins prénatals <sup>b</sup>			Naissances assistées par du personnel qualifié <sup>c</sup>		Taux de couverture contraceptive <sup>d</sup>	
			Rougeole	DTC3	HepB3	Au moins 1 visite	Au moins 4 visites	Année	Année	Année	Année	
			(%) 2005	(%) 2005	(%) 2005	(%)	(%)	(%)				
46	Danemark	EUR	95	93	...	...	...	...	...	...	...	
47	Djibouti	EMR	65	71	...	...	...	61	2003	...	...	
48	Dominique	AMR	98	98	...	...	100	2001	100	2004	...	
49	Egypte	EMR	98	98	98	54	41	2000	74	2005	59.2	2005
50	El Salvador	AMR	99	89	89	...	76	2001	69	2002–2003	67.3	2002–2003
51	Emirats arabes unis	EMR	92	94	92	...	...	...	100	2003	...	...
52	Equateur	AMR	93	94	94	56	...	1999	74	2004	65.8	1999
53	Erythrée	AFR	84	83	83	...	49	2001	28	2002	8.0	2002
54	Espagne	EUR	97	96	96	...	...	...	...	...	...	...
55	Estonie	EUR	96	96	95	...	...	...	100	2005	...	...
56	Etats-Unis d'Amérique	AMR	93	96	92	...	...	...	99	2003	72.9	2002
57	Ethiopie	AFR	59	69	...	27	10	2000	6	2005	14.7	2005
58	Ex-République yougoslave de Macédoine	EUR	96	97	53	...	...	...	99	2005	...	...
59	Fédération de Russie	EUR	99	98	97	96	...	1999	99	2005	72.8	1999
60	Fidji	WPR	70	75	75	...	...	...	99	2002	...	...
61	Finlande	EUR	97	97	...	...	...	...	100	2002	...	...
62	France	EUR	87	98	29	...	...	...	...	...	...	...
63	Gabon	AFR	55	38	55	94	63	2000	86	2000 <sup>k</sup>	32.7	2000
64	Gambie	AFR	84	88	88	92	...	2000	55	2000	9.6	2000
65	Géorgie	EUR	92	84	74	91	...	1999	92	2005	47.2	2005
66	Ghana	AFR	83	84	84	90	69	2003	47	2003	25.2	2003
67	Grèce	EUR	88	88	88	...	...	...	...	...	...	...
68	Grenade	AMR	99	99	99	...	98	2001	100	2005	...	...
69	Guatemala	AMR	77	81	27	86	68	1998–1999	41	2002 <sup>k</sup>	43.3	2002
70	Guinée	AFR	59	69	...	74	48	1999	38	2005	9.1	2005
71	Guinée-Bissau	AFR	80	80	...	89	62	2001	35	2000	7.6	2000
72	Guinée équatoriale	AFR	51	33	...	...	37	2001	65	2000	...	...
73	Guyana	AMR	92	93	93	88	...	2000	86	2000 <sup>k</sup>	37.3	2000
74	Haïti	AMR	54	43	...	79	42	2000	25	2005–2006	28.1	2000
75	Honduras	AMR	92	91	91	...	84	2001	67	2005–2006	61.8	2001
76	Hongrie	EUR	99	99	...	...	...	...	100	2005	...	...
77	Iles Cook	WPR	99	99	99	...	...	...	98	2001	...	...
78	Iles Marshall	WPR	86	77	89	...	...	...	95	2002	...	...
79	Iles Salomon	WPR	72	80	72	...	...	...	85	1999	...	...
80	Inde	SEAR	58	59	8	65	30	1998–1999	48	2005–2006 <sup>k</sup>	48.2	1998–1999
81	Indonésie	SEAR	72	70	70	97	81	2002–2003	66	2002–2003	60.3	2002–2003
82	Iran (République islamique d')	EMR	94	95	94	...	77	2001	90	2000	72.9	1997
83	Iraq	EMR	90	81	81	...	78	2001	72	2000	...	...
84	Irlande	EUR	84	90	...	...	...	...	100	2002	...	...
85	Islande	EUR	90	95	...	...	...	...	...	...	...	...
86	Israël	EUR	95	95	95	...	...	...	...	...	...	...
87	Italie	EUR	87	96	96	...	...	...	99	2003	...	...
88	Jamahiriya arabe libyenne	EMR	97	98	97	...	81	2001	99	1999	...	...
89	Jamaïque	AMR	84	88	87	...	99	2001	97	2002–2003	65.9	1997
90	Japon	WPR	99	99	...	...	...	...	100	2004	55.9	2000



Enfants de <5 ans dormant sous une moustiquaire imprégnée d'insecticide <sup>e</sup>		Couverture thérapeutique		Taux de détection de la TB dans le cadre de DOTS <sup>h</sup>	TB traitée avec succès dans le cadre de DOTS <sup>i</sup>	Enfants de <5 ans présentant des symptômes d'IRA amenés en consultation <sup>j</sup>		Enfants de <5 ans atteints de diarrhée recevant une TRD <sup>k</sup>		Enfants de <5 ans présentant de la fièvre recevant une médication anti-paludique <sup>e</sup>		Enfants de 6–59 mois qui ont reçu un supplément en vitamine A <sup>l</sup>		Naissances effectuées par césarienne <sup>b</sup>	
		Personnes atteintes d'une infection VIH avancée <sup>f</sup>	Femmes enceintes séropositives pour la PMTCT <sup>g</sup>												
(%)	Année	(%) Déc 2006	(%) Déc 2005	(%) 2005	(%) Cohorte 2004	(%)	Année	(%)	Année	(%)	Année	(%)	Année	(%)	Année
...		...	...	71	88	...		...		...		...		18	2001
...		20	1	42	80	...		...		...		...		...	
...		...	...	...	...	...		...		...		...		...	
...		22	...	63	70	72.6	2005	35.7	2005	...		13.8	2005	11	2000
...		39	18	67	90	...		...		...		...		16	1998
...		...	...	19	70	...		...		...		...		...	
...		34	22	28	85	...		...		...		...		19	1999
4	2002	8	2	13	85	43.6	2002	68.4	2002	3.6	2002	38.0	2002	...	
...		...	...	...	...	...		...		...		...		...	
...		...	...	64	71	...		...		...		...		15	2002
...		...	...	85	61	...		...		...		...		23	2000
...		...	...	33	79	18.7	2005	37.1	2005	3.0	2000	45.8	2005	1	2000
...		...	...	66	84	...		...		...		...		10	2001
...		11	84	30	59	...		...		...		...		12	1999
...		...	...	72	...	...		...		...		...		...	
...		...	...	...	...	...		...		...		...		16	2002
...		...	...	...	...	...		...		...		...		16	1999
...		35	3	57	40	47.7	2000	71.6	2000	...		...		6	2000
15	2000	12	6	69	86	...		...		55.2	2000	...		...	
...		32	...	91	68	...		...		...		...		12	2002
4	2003	16	6	37	72	44.0	2003	63.3	2003	62.8	2003	78.4	2003	4	2003
...		...	...	...	...	...		...		...		...		...	
...		...	...	...	...	...		...		...		...		...	
1	2000	52	10	55	85	37.4	1999	58.6	1999	...		...		12	1998–1999
...		10	1	56	72	34.5	2005	56.7	2005	...		68.2	2005	2	1999
7	2000	6	...	79	75	...		...		58.4	2000	...		...	
1	2000	24	...	...	...	...		...		48.6	2000	...		...	
...		72	...	40	72	...		...		2.6	2000	...		...	
...		39	7	57	80	36.3	2000	54.9	2000	11.7	2000	31.6	2000	...	2000
...		40	12	82	85	55.9	2005	66.8	2005	...		...		...	
...		...	...	43	54	...		...		...		...		23	2002
...		...	...	77	0	...		...		...		...		...	
...		...	...	77	90	...		...		...		...		...	
...		...	...	55	87	...		...		...		...		...	
...		...	2	61	86	...		...		...		...		7	1998–1999
0	2000	20	<1	66	90	56.8	2003	60.6	2003	0.7	2002–2003	75.1	2003	4	2002–2003
...		5	...	64	84	...		...		...		...		...	
<0.1	2000	0	...	43	85	...		...		...		...		...	
...		...	...	...	...	...		...		...		...		19	2000
...		...	...	53	50	...		...		...		...		17	2001
...		...	...	42	80	...		...		...		...		17	2001
...		...	...	72	...	...		...		...		...		32	1999
...		...	...	178	64	...		...		...		...		...	
...		56	...	61	46	...		...		...		...		...	
...		...	...	57	57	...		...		...		...		...	

# Couverture par les services de santé

56835  
83347-9473

Ces chiffres ont été calculés par l'OMS pour en garantir la comparabilité, si bien qu'ils ne correspondent pas nécessairement aux statistiques officielles des Etats Membres, qui peuvent utiliser d'autres méthodes tout aussi rigoureuses.

Etats Membres	Régions de l'OMS	Couverture vaccinale à un an <sup>a</sup>			Couverture en termes de soins prénatals <sup>b</sup>			Naissances assistées par du personnel qualifié <sup>c</sup>		Taux de couverture contraceptive <sup>d</sup>		
		Rougeole	DTC3	HepB3	Au moins 1 visite	Au moins 4 visites	Année	Année	Année	Année		
		(%) 2005	(%) 2005	(%) 2005	(%)	(%)	(%)					
91	Jordanie	EMR	95	95	95	99	91	2002	100	2002	55.8	2002
92	Kazakhstan	EUR	99	98	94	82	71	1999	99	2005	66.1	1999
93	Kenya	AFR	69	76	76	88	52	2003	42	2003	39.3	2003
94	Kirghizistan	EUR	99	98	97	88	81	1997	98	2005	59.5	1997
95	Kiribati	WPR	56	62	67	...	88	2001	89	2002	...	...
96	Koweït	EMR	99	99	99	...	...	...	100	2002	...	...
97	Lesotho	AFR	85	83	83	91	88	2001	55	2004 <sup>k</sup>	37.3	2004
98	Lettonie	EUR	95	99	98	...	...	...	100	2005	...	...
99	Liban	EMR	96	92	88	...	87	2001	98	2004	...	...
100	Libéria	AFR	94	87	...	...	84	2001	51	1999–2000	...	...
101	Lituanie	EUR	97	94	95	...	...	...	100	2005	...	...
102	Luxembourg	EUR	95	99	95	...	...	...	100	2002	...	...
103	Madagascar	AFR	59	61	61	91	38	1997	51	2003–2004	27.1	2003–2004
104	Malaisie	WPR	90	90	90	...	...	...	100	2005	...	...
105	Malawi	AFR	82	93	93	94	55	2000	56	2004–2005	32.5	2004
106	Maldives	SEAR	97	98	98	98	81	2001	70	2001 <sup>k</sup>	42.0	1999
107	Mali	AFR	86	85	85	53	30	2001	41	2001	8.1	2001
108	Malte	EUR	86	92	78	...	...	...	100	2006	...	...
109	Maroc	EMR	97	98	96	...	...	...	63	2003–2004	63.0	2003–2004
110	Maurice	AFR	98	97	97	...	...	...	99	2005	75.9	2002
111	Mauritanie	AFR	61	71	42	63	16	2000–2001	57	2000–2001 <sup>k</sup>	8.0	2000–2001
112	Mexique	AMR	96	98	98	...	86	2001	93	2003	68.4	1997
113	Micronésie (Etats fédérés de)	WPR	96	94	91	...	...	...	88	2001	...	...
114	Monaco	EUR	99	99	99	...	...	...	...	...	...	...
115	Mongolie	WPR	99	99	98	...	97	2001	100	2004	67.4	2000
116	Monténégro	EUR	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
117	Mozambique	AFR	77	72	72	71	41	1997	48	2003–2004	16.5	2003–2004
118	Myanmar	SEAR	72	73	62	...	76	2001	68	2003	37.0	2001
119	Namibie	AFR	73	86	...	85	69	2000	76	2000	43.7	2000
120	Nauru	WPR	80	80	80	...	...	...	...	...	...	...
121	Népal	EUR	74	75	41	49	15	2001	19	2006	39.3	2001
122	Nicaragua	WPR	96	86	86	85	72	2001	67	2001	68.6	2001
123	Niger	EMR	83	89	...	39	11	1998	16	2000 <sup>k</sup>	14.0	2000
124	Nigéria	AFR	35	25	...	61	47	2003	35	2003 <sup>k</sup>	12.6	2003
125	Nioué	WPR	99	85	86	...	...	...	100	2005	...	...
126	Norvège	EUR	90	91	...	...	...	...	...	...	...	...
127	Nouvelle-Zélande	WPR	82	89	87	...	...	...	97	2001	...	...
128	Oman	EMR	98	99	99	...	...	...	98	2005	...	...
129	Ouganda	AFR	86	84	84	92	40	2000–2001	39	2000–2001	22.8	2000–2001
130	Ouzbékistan	EUR	99	99	99	...	...	...	96	2000	67.7	2002
131	Pakistan	EMR	78	72	73	...	...	...	31	2004–2005	27.6	2000–2001
132	Palaos	WPR	98	98	98	...	...	...	100	2002	...	...
133	Panama	AMR	99	85	85	...	72	2001	91	2004	...	...
134	Papouasie-Nouvelle-Guinée	WPR	60	61	63	...	78	2001	42	2004	...	...
135	Paraguay	AMR	90	75	75	...	89	2001	77	2004	72.8	2004





Enfants de <5 ans dormant sous une moustiquaire imprégnée d'insecticide <sup>e</sup>		Couverture thérapeutique		Taux de détection de la TB dans le cadre de DOTS <sup>h</sup>	TB traitée avec succès dans le cadre de DOTS <sup>i</sup>	Enfants de <5 ans présentant des symptômes d'IRA amenés en consultation <sup>j</sup>		Enfants de <5 ans atteints de diarrhée recevant une TRO <sup>k</sup>		Enfants de <5 ans présentant de la fièvre recevant une médication anti-paludique <sup>g</sup>		Enfants de 6-59 mois qui ont reçu un supplément en vitamine A <sup>l</sup>		Naissances effectuées par césarienne <sup>b</sup>	
		Personnes atteintes d'une infection VIH avancée <sup>f</sup>	Femmes enceintes séropositives pour la PMTCT <sup>e</sup>												
(%)	Année	(%) Déc 2006	(%) Déc 2005	(%) 2005	(%) Cohorte 2004	(%)	Année	(%)	Année	(%)	Année	(%)	Année	(%)	Année
...	...	...	...	63	85	71.7	2002	63.9	2002	...	...	...	...	16	2002
...	...	10	...	72	72	48.0	1999	52.6	1999	...	...	...	...	11	1998
5	2003	44	20	43	80	45.5	2003	50.6	2003	26.5	2003	33.3	2003	4	2003
...	...	...	...	67	85	...	...	73.5	1997	...	...	...	...	6	1997
...	...	...	...	73	94	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
...	...	...	...	66	63	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
...	...	31	12	85	69	54.4	2005	79.6	2005	...	...	54.6	2005	...	...
...	...	...	...	83	73	...	...	...	...	...	...	...	...	17	2002
...	...	...	...	74	90	...	...	...	...	...	...	...	...	23	1998
...	...	...	...	50	70	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
...	...	...	...	100	72	...	...	...	...	...	...	...	...	15	2002
...	...	...	...	59	...	...	...	...	...	...	...	...	...	19	2000
0	2000	1	<1	67	71	39.3	2004	58.1	2004	41.1	2004	76.2	2004	1	1997
...	...	22	10	73	56	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
36	2004	43	6	39	71	19.6	2004	70.1	2004	31.6	2004	65.4	2004	3	2000
...	...	...	...	94	95	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
...	...	37	3	21	71	42.8	2001	65.7	2001	37.6	2003	40.9	2001	1	2001
...	...	...	...	50	100	...	...	...	...	...	...	...	...	25	2002
...	...	41	...	101	87	34.5	2004	54.0	2004	...	...	25.5	2004	...	...
...	...	...	...	32	89	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
2	2003-2004	17	1	28	22	39.4	2001	47.7	2001	33.4	2003-2004	57.8	2001	3	2000-2001
...	...	76	...	110	82	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
...	...	...	...	61	80	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
...	...	...	...	82	88	...	...	...	...	...	...	...	...	5	2000
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
...	...	14	6	49	77	51.4	2003	70.5	2003	...	...	49.8	2003	3	1997
...	...	7	8	95	84	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
...	...	71	29	90	68	53.1	2000	65.8	2000	14.4	2000	38.1	2000	...	...
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
...	...	4	...	67	87	23.7	2001	46.5	2001	...	...	81.0	2001	1	2001
...	...	35	...	88	87	57.4	2001	67.7	2001	1.8	2001	65.3	2001	15	2001
1	2000	6	1	50	61	28.1	2006	52.9	2006	48.1	2000	...	...	1	1998
1	2003	15	<1	22	73	31.4	2003	40.2	2003	33.8	2003	33.7	2003	2	2003
...	...	...	...	0	0	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
...	...	...	...	44	89	...	...	...	...	...	...	...	...	16	2001
...	...	...	...	51	66	...	...	...	...	...	...	...	...	19	1999
...	...	...	...	108	90	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
0	2000-2001	41	11	45	70	29.6	2001	53.1	2001	...	...	37.6	2001	3	2000-2001
...	...	...	...	39	78	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
...	...	<1	...	37	82	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
...	...	...	...	64	100	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
...	...	70	...	131	78	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
...	...	8	1	21	65	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
...	...	64	...	33	83	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...

# Couverture par les services de santé

56835  
83347-9473

Ces chiffres ont été calculés par l'OMS pour en garantir la comparabilité, si bien qu'ils ne correspondent pas nécessairement aux statistiques officielles des Etats Membres, qui peuvent utiliser d'autres méthodes tout aussi rigoureuses.

	Etats Membres	Régions de l'OMS	Couverture vaccinale à un an <sup>a</sup>			Couverture en termes de soins prénatals <sup>b</sup>			Naissances assistées par du personnel qualifié <sup>c</sup>		Taux de couverture contraceptive <sup>d</sup>	
			Rougeole	DTC3	HepB3	Au moins 1 visite	Au moins 4 visites	Année	Année	Année	Année	
			(%) 2005	(%) 2005	(%) 2005	(%)	(%)	(%)				
136	Pays-Bas	EUR	96	98	...	...	...	100	2003	...	...	
137	Pérou	AMR	80	84	84	85	69	2000	71	2004 <sup>k</sup>	70.5	2003–2004
138	Philippines	WPR	80	79	44	94	70	2003	60	2003	48.9	2003
139	Pologne	EUR	98	99	98	...	...	...	100	2005	...	...
140	Portugal	EUR	93	93	94	...	...	...	100	2001	...	...
141	Qatar	EMR	99	97	97	62	58	1998	100	2002	43.2	1998
142	République arabe syrienne	EMR	98	99	99	...	51	2001	90	2004	...	...
143	République centrafricaine	AFR	35	40	...	...	...	...	44	2000	27.9	2000
144	République de Corée	WPR	99	96	99	...	...	...	100	2003	80.5	1997
145	République démocratique du Congo	AFR	70	73	...	...	...	...	61	2001	31.4	2001
146	République démocratique populaire lao	WPR	41	49	49	44	29	2001	19	2001	32.2	2000
147	République de Moldova	EUR	97	98	99	99	...	1997	100	2005 <sup>l</sup>	62.4	2000
148	République dominicaine	AMR	99	77	77	100	93	1999	98	2002 <sup>k</sup>	69.8	2002
149	République populaire démocratique de Corée	SEAR	96	79	92	98	...	2000	97	2004	...	...
150	République tchèque	EUR	97	97	99	...	...	...	100	2005	72.0	1997
151	République-Unie de Tanzanie	AFR	91	90	90	96	69	1999	46	2004–2005	26.4	2004–2005
152	Roumanie	EUR	97	97	98	89	...	1999	98	2005	63.8	1999
153	Royaume-Uni	EUR	82	91	...	...	...	...	99	1998	84.0	2002
154	Rwanda	AFR	89	95	95	93	10	2001	39	2005 <sup>k</sup>	13.2	2000
155	Sainte-Lucie	AMR	94	95	95	...	100	2001	100	2004	...	...
156	Saint-Kitts-et-Nevis	AMR	99	99	99	...	100	2001	100	2005	...	...
157	Saint-Marin	EUR	94	95	95	...	...	...	...	...	...	...
158	Saint-Vincent-et-Grenadines	AMR	97	99	99	...	92	2001	100	2005	...	...
159	Samoa	WPR	57	64	60	...	...	...	100	2004	...	...
160	Sao Tomé-et-Principe	AFR	88	97	96	91	...	2000	79	2000	29.3	2000
161	Sénégal	AFR	74	84	84	82	64	1999	52	2005	11.8	2005
162	Serbie	EUR	96	98	65	...	...	...	...	...	...	...
163	Seychelles	AFR	99	99	99	...	...	...	...	...	...	...
164	Sierra Leone	AFR	67	64	...	82	68	2001	42	2000	4.3	2000
165	Singapour	WPR	96	96	96	...	...	...	100	2004	62.0	1997
166	Slovaquie	EUR	98	99	99	...	...	...	100	2004	...	...
167	Slovénie	EUR	94	96	...	...	...	...	100	2005	...	...
168	Somalie	EMR	35	35	...	...	32	2001	25	2002	...	...
169	Soudan	EMR	60	59	52	...	75	2001	57	1999 <sup>m</sup>	...	...
170	Sri Lanka	SEAR	99	99	99	...	98	2001	97	2000	70.0	2000
171	Suède	EUR	94	99	...	...	...	...	...	...	...	...
172	Suisse	EUR	82	93	...	...	...	...	100	2006	...	...
173	Suriname	AMR	91	83	83	91	91	2001	71	2000 <sup>k</sup>	42.1	2000
174	Swaziland	AFR	60	71	71	...	...	...	70	2000	27.7	2000
175	Tadjikistan	EUR	84	81	81	75	...	2000	71	2000	33.9	2000
176	Tchad	AFR	23	20	...	51	13	1997	15	2004–2005 <sup>k</sup>	2.8	2004
177	Thaïlande	SEAR	96	98	96	...	86	2001	99	2000	72.2	1996–1997
178	Timor-Leste	SEAR	48	55	...	...	...	...	18	2002	10.0	2003
179	Togo	AFR	70	82	...	78	46	1998	49	2000	25.7	2000
180	Tonga	WPR	99	99	99	...	...	...	98	2004	...	...



Enfants de <5 ans dormant sous une moustiquaire imprégnée d'insecticide <sup>e</sup>		Couverture thérapeutique		Taux de détection de la TB dans le cadre de DOTS <sup>h</sup>	TB traitée avec succès dans le cadre de DOTS <sup>i</sup>	Enfants de <5 ans présentant des symptômes d'IRA amenés en consultation <sup>j</sup>		Enfants de <5 ans atteints de diarrhée recevant une TRD <sup>k</sup>		Enfants de <5 ans présentant de la fièvre recevant une médication anti-paludique <sup>e</sup>		Enfants de 6–59 mois qui ont reçu un supplément en vitamine A <sup>l</sup>		Naissances effectuées par césarienne <sup>b</sup>	
		Personnes atteintes d'une infection VIH avancée <sup>e</sup>	Femmes enceintes séropositives pour la PMTCT <sup>e</sup>												
(%)	Année	(%) Déc 2006	(%) Déc 2005	(%) 2005	(%) Cohorte 2004	(%)	Année	(%)	Année	(%)	Année	(%)	Année	(%)	Année
...	...	...	...	47	83	...	...	...	...	...	...	...	...	14	2002
...	...	50	9	86	90	68.0	2004	70.6	2004	...	...	...	...	13	2000
...	...	10	...	75	87	46.3	2003	58.9	2003	...	...	76.0	2003	7	2003
...	...	...	...	62	79	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
...	...	...	...	85	84	...	...	...	...	...	...	...	...	30	2001
...	...	...	...	47	78	...	...	...	...	...	...	...	...	16	1998
...	...	...	...	42	86	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
2	2000	6	4	40	91	...	...	...	...	68.8	2000	...	...	...	...
...	...	...	...	18	80	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
1	2001	11	2	72	85	...	...	...	...	45.4	2001	...	...	...	...
15	2002	...	...	68	86	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
...	...	...	6	65	62	54.4	2005	...	...	...	...	...	...	6	1997
...	...	37	27	76	80	60.8	2002	55.0	2002	...	...	30.7	2002	32	1999
...	...	...	...	99	89	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
...	...	...	...	65	73	...	...	...	...	...	...	...	...	14	2002
2	1999	18	6	45	81	56.6	2005	70.0	2005	53.4	1999	41.2	2005	3	1999
...	...	...	...	82	82	...	...	...	...	...	...	...	...	11	1999
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	17	1997
5	2000	72	36	29	77	26.9	2005	31.9	2005	12.6	2000	84.1	2005	2	2000
...	...	...	...	92	64	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
...	...	...	...	0	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
...	...	...	...	39	86	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
...	...	...	...	66	100	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
23	2000	...	...	...	...	...	...	...	...	61.2	2000	...	...	...	...
2	2000	34	1	51	74	40.6	2005	52.5	2005	36.2	2000	75.3	2005	2	1997
...	...	...	...	79	91	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
...	...	...	...	65	92	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
2	2000	14	1	37	82	...	...	...	...	60.7	2000	...	...	2	1997
...	...	...	...	100	81	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
...	...	...	...	39	88	...	...	...	...	...	...	...	...	18	2002
...	...	...	...	84	90	...	...	...	...	...	...	...	...	14	2002
0	1999	<1	...	86	91	...	...	...	...	18.5	1999	...	...	...	...
0	2000	1	<1	35	77	...	...	...	...	50.2	2000	...	...	...	...
...	...	<8	...	86	85	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
...	...	...	...	56	64	...	...	...	...	...	...	...	...	17	2001
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	10	2002
3	2000	93	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
0	2000	42	34	42	50	...	...	...	...	25.5	2000	...	...	...	...
2	2000	<5	12	22	84	...	...	...	...	68.9	2000	...	...	2	2002
1	2000	14	1	22	69	11.8	2004	37.5	2004	55.8	2004	32.0	2004	1	1996–1997
...	...	88	...	73	74	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
4	2002	0	...	44	80	...	...	...	...	47.4	2002	...	...	...	...
2	2000	24	8	18	67	...	...	...	...	60.0	2000	...	...	2	1998
...	...	...	...	96	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...

# Couverture par les services de santé

56835  
83347-9473

Ces chiffres ont été calculés par l'OMS pour en garantir la comparabilité, si bien qu'ils ne correspondent pas nécessairement aux statistiques officielles des Etats Membres, qui peuvent utiliser d'autres méthodes tout aussi rigoureuses.

Etats Membres	Régions de l'OMS	Couverture vaccinale à un an <sup>a</sup>			Couverture en termes de soins prénatals <sup>b</sup>			Naissances assistées par du personnel qualifié <sup>c</sup>		Taux de couverture contraceptive <sup>d</sup>		
		Rougeole	DTC3	HepB3	Au moins 1 visite	Au moins 4 visites	Année	Année	Année	Année		
		(%) 2005	(%) 2005	(%) 2005	(%)	(%)	(%)					
181	Trinité-et-Tobago	AMR	93	95	95	96	98	2001	97	2002	38.2	2000
182	Tunisie	EMR	96	98	97	...	79	2001	90	2000	63.0	2001
183	Turkménistan	EUR	99	99	99	87	83	2000	97	2000	61.8	2000
184	Turquie	EUR	91	90	85	67	42	1998	83	2003	63.9	1998
185	Tuvalu	WPR	62	93	79	...	...		100	2002	...	
186	Ukraine	EUR	96	96	97	90	...	1999	100	2005	67.5	1999
187	Uruguay	AMR	95	96	96	...	94	2001	99	2004	...	
188	Vanuatu	WPR	70	66	56	...	...		87	2003	...	
189	Venezuela	AMR	76	87	88	...	90	2001	94	2000	...	
190	Viet Nam	WPR	95	95	94	70	29	2002	85	2002	78.5	2002
191	Yémen	EMR	76	86	86	34	11	1997	20	2003	20.8	1997
192	Zambie	AFR	84	80	80	94	71	2001–2002	43	2001–2002	34.2	2001–2002
193	Zimbabwe	AFR	85	90	90	82	64	1999	80	2005–2006	53.5	1999
194	ex-Union d'Etats de Serbie-Monténégro <sup>e</sup>	EUR	...	...	...	...	...		93	2001	58.3	2000

Régions de l'OMS										
Afrique	AFR	65	67	39	...	...			44	23.7
Amériques	AMR	92	92	85	...	...			91	72.0
Asie du sud-est	SEAR	65	66	27	...	...			49	51.5
Europe	EUR	93	95	76	...	...			95	68.3
Méditerranée orientale	EMR	82	82	74	...	...			53	39.9
Pacifique occidental	WPR	87	87	76	...	...			81	84.7
Global		77	78	55	...	...			63	61.9

... Données indisponibles ou sans objet; AFR, Région africaine; AMR, Région des Amériques; SEAR, Région de l'Asie du sud-est; EUR, Région européenne; EMR, Région de la Méditerranée orientale WPR, Région du Pacifique occidental.

Les chiffres globaux et régionaux pour les taux et ratios sont des moyennes pondérées; pour les valeurs absolues, ce sont des sommes.

<sup>a</sup> DTC3: 3 doses de vaccin antidiptérique, antitétanique et antioquelucheux. HepB3: 3 doses de vaccin contre l'hépatite B. Estimations OMS/UNICEF de la couverture vaccinale nationale [base de données en ligne]. Genève, Organisation mondiale de la Santé, 2006. ([http://www.who.int/immunization\\_monitoring/routine/immunization\\_coverage/en/index4.html](http://www.who.int/immunization_monitoring/routine/immunization_coverage/en/index4.html)). Ces estimations reposent sur les données disponibles jusqu'en août 2006. Pour les pays qui recommandent la première dose de vaccin antirougeoleux aux enfants de plus de 12 mois, les chiffres représentent la proportion des enfants de moins de 24 mois recevant une dose de vaccin antirougeoleux.

<sup>b</sup> Rapport sur la santé dans le monde 2005: donnons sa chance à chaque mère et à chaque enfant. Genève, Organisation mondiale de la Santé, 2005. (<http://www.who.int/whr/2005/fr/index.html>)

<sup>c</sup> WHO global database on births attended by skilled health personnel, 2007. Organisation mondiale de la Santé.

<sup>d</sup> Pourcentage des femmes utilisant une contraception parmi celles en âge de procréer mariées ou vivant avec un partenaire. Source: *Données sur l'usage des moyens contraceptifs 2005* [CD-ROM]. New York, Division de la population, Direction des affaires sociales et économiques, Secrétariat des Nations Unies, 2006. Données complémentaires actualisées, obtenues directement auprès de la Division de la population des Nations Unies par le Département Santé et recherche génésiques de l'OMS.

<sup>e</sup> Rapport mondial 2005 sur le paludisme. Genève, Organisation mondiale de la Santé, Fonds des Nations Unies pour l'enfance, 2005. Les chiffres concernant le Cameroun et le Tchad ont été mis à jour dans ce rapport.

<sup>f</sup> Vers un accès universel: étendre les interventions prioritaires liées au VIH/sida dans le secteur de la santé. Genève, Organisation mondiale de la Santé, ONUSIDA, Fonds des Nations Unies pour l'enfance, 2007. Ce document fournit des intervalles pour les estimations.

<sup>g</sup> PTME: prévenir la transmission mère-enfant. On obtient une estimation de la couverture en divisant le nombre de femmes enceintes contaminées par le VIH et ayant reçu des antirétroviraux pour prévenir la PMTCT par le nombre estimé arrondi de femmes enceintes. Source: Vers un accès universel: étendre les interventions prioritaires liées au VIH/sida dans le secteur sanitaire. Genève, Organisation mondiale de la Santé, ONUSIDA, Fonds des Nations Unies pour l'enfance, 2007. Ce document fournit des intervalles pour les estimations.



Enfants de <5 ans dormant sous une moustiquaire imprégnée d'insecticide <sup>e</sup>		Couverture thérapeutique		Taux de détection de la TB dans le cadre de DOTS <sup>h</sup>	TB traitée avec succès dans le cadre de DOTS <sup>i</sup>	Enfants de <5 ans présentant des symptômes d'IRA amenés en consultation <sup>j</sup>		Enfants de <5 ans atteints de diarrhée recevant une TRO <sup>k</sup>		Enfants de <5 ans présentant de la fièvre recevant une médication anti-paludique <sup>e</sup>		Enfants de 6–59 mois qui ont reçu un supplément en vitamine A <sup>l</sup>		Naissances effectuées par césarienne <sup>b</sup>	
		Personnes atteintes d'une infection VIH avancée <sup>m</sup>	Femmes enceintes séropositives pour la PMTCT <sup>n</sup>												
(%)	Année	(%) Déc 2006	(%) Déc 2005	(%) 2005	(%) Cohorte 2004	(%)	Année	(%)	Année	(%)	Année	(%)	Année	(%)	Année
...		45	...	...	...	...		...		...		...		...	
...		...	...	82	90	...		...		...		...		8	2000
...		...	...	43	86	...		...		...		...		4	2000
...		...	...	3	91	41.0	2003	...		...		...		14	1998
...		...	...	35	100	...		...		...		...		...	
...		...	90	...	...	...		...		...		...		9	1999
...		51	...	83	...	...		...		...		...		...	
...		...	...	61	90	...		...		...		...		...	
...		71	...	73	81	...		...		...		...		...	
16	2000	17	7	84	93	71.3	2002	74.0	2002	6.5	2000	...		10	2002
...		0	...	41	82	32.2	1997	64.6	1997	...		...		1	1997
7	2001–2002	35	15	52	83	69.1	2002	66.9	2002	51.9	2001–2002	67.4	2002	2	2001–2002
...		15	9	41	54	49.8	1999	79.7	1999	...		...		7	1999
...		...	...	...	...	...		...		...		...		...	

...	29	11	50	74	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
...	...	...	65	80	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
...	18	6	64	87	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
...	...	...	35	74	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
...	...	...	44	83	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
...	30	4	76	91	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
...	...	...	60	84	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...

<sup>h</sup> TB, tuberculose; DOTS, stratégie de contrôle de la tuberculose recommandée internationalement. Le taux de détection correspond au nombre de nouveaux cas à frottis positif notifiés à l'OMS, divisé par le nombre estimé de nouveaux cas de TB à frottis positif. Source: Global tuberculosis control: surveillance, planning, financing. WHO report 2007. Genève, Organisation mondiale de la Santé, 2007 (WHO/HTM/TB/2007.376; [http://www.who.int/tb/publications/global\\_report](http://www.who.int/tb/publications/global_report)).

<sup>i</sup> Le taux de succès du traitement correspond au pourcentage de nouveaux patients à frottis positif placés sous traitement DOTS au cours de l'année 2004 et qui ont été guéris (avec confirmation de cette guérison en laboratoire) ou qui ont achevé leur cure. Source: Global tuberculosis control: surveillance, planning, financing. WHO report 2007. Genève, Organisation mondiale de la Santé, 2007 (WHO/HTM/TB/2007.376; [http://www.who.int/tb/publications/global\\_report](http://www.who.int/tb/publications/global_report)).

<sup>j</sup> IRA, infection respiratoire aiguë; TRO, thérapie par réhydratation orale. Données compilées par le Département Santé et développement des enfants et des adolescents de l'OMS, à partir des rapports finaux d'enquêtes démographiques et sanitaires, 2007 ([http://www.measuredhs.com/pubs/search/search\\_results.cfm?Type=5&srchTp=type&newSrch=1](http://www.measuredhs.com/pubs/search/search_results.cfm?Type=5&srchTp=type&newSrch=1), consulté le 15 février 2007)

<sup>k</sup> Dans ce cas, les données ne se rapportent pas à "du personnel de santé qualifié" selon la définition fournie par le document *Pour une grossesse à moindre risque: le rôle capital de l'accoucheur qualifié*. Déclaration conjointe OMS/ICM/FIGO. Genève, Organisation mondiale de la Santé, 2004. Pour plus de détails, consulter le site [http://www.who.int/reproductive-health/global\\_monitoring/RHRxmls/RHRmainpage.htm](http://www.who.int/reproductive-health/global_monitoring/RHRxmls/RHRmainpage.htm).

<sup>l</sup> A l'exception de la région de la Transnistrie.

<sup>m</sup> Couvre le nord du Soudan et certains sites du Soudan méridional.

<sup>n</sup> Voir la note de bas de page o associée au tableau Situation sanitaire: mortalité.

# Facteurs de risque

56835  
83347-9473

Ces chiffres ont été calculés par l'OMS pour en garantir la comparabilité, si bien qu'ils ne correspondent pas nécessairement aux statistiques officielles des Etats Membres, qui peuvent utiliser d'autres méthodes tout aussi rigoureuses.

	Etats Membres	Régions de l'OMS	Enfants de <5 ans présentant un retard de croissance pour leur âge <sup>a</sup>		Enfants de <5 ans présentant un déficit pondéral pour leur âge <sup>a</sup>		Enfants de <5 ans en surpoids pour leur âge <sup>a</sup>		Nouveau-nés présentant une insuffisance pondérale	Obésité des adultes de ≥15 ans <sup>c</sup>	
			(%)	Année	(%)	Année	(%)	Année	(%)	(%)	Année
			Garçons et filles		Garçons et filles		Garçons et filles		2000–2002	Hommes	Femmes
1	Afghanistan	EMR	53.6	1997	46.2	1997	...	...	...	...	...
2	Afrique du Sud	AFR	30.9	1999	9.6	1999	9.3	1999	15	9.3	30.1 1998
3	Albanie	EUR	39.2	2000	17.0	2000	30.0	2000	3	...	...
4	Algérie	AFR	21.6	2002	10.2	2002	15.4	2002	7	...	...
5	Allemagne	EUR	...	...	...	...	...	...	7	13.6	12.3 2002–2003 <sup>k,n</sup>
6	Andorre	EUR	...	...	...	...	...	...	...	...	...
7	Angola	AFR	50.8	2001	27.5	2001	5.3	2001	12	...	...
8	Antigua-et-Barbuda	AMR	...	...	...	...	...	...	8	...	...
9	Arabie saoudite	EMR	...	...	...	...	...	...	11	26.4	44.0 1995–2000 <sup>k</sup>
10	Argentine	AMR	8.2	2004–2005	2.3	2004–2005	9.9	2004–2005	7	...	...
11	Arménie	EUR	18.2	2005	4.2	2005	11.7	2005	7	...	14.1 2000–2001 <sup>k</sup>
12	Australie	WPR	...	...	...	...	...	...	7	19.4	22.0 1999–2000 <sup>k</sup>
13	Autriche	EUR	...	...	...	...	...	...	7	...	...
14	Azerbaïdjan	EUR	24.1	2000	14.0	2000	6.2	2000	11	...	12.4 2001 <sup>m</sup>
15	Bahamas	AMR	...	...	...	...	...	...	7	...	...
16	Bahreïn	EMR	...	...	...	...	...	...	8	23.3	34.1 1998–1999 <sup>m</sup>
17	Bangladesh	SEAR	50.5	2004	42.7	2004	0.9	2004	30	...	...
18	Barbade	AMR	...	...	...	...	...	...	10	...	...
19	Bélarus	EUR	...	...	...	...	...	...	5	...	...
20	Belgique	EUR	...	...	...	...	...	...	8	11.9	13.4 2004 <sup>n</sup>
21	Belize	AMR	...	...	...	...	...	...	6	...	...
22	Bénin	AFR	39.1	2001	21.5	2001	3.0	2001	16	...	6.1 2001 <sup>o</sup>
23	Bhoutan	SEAR	47.7	1999	14.1	1999	3.9	1999	15	...	...
24	Bolivie	AMR	32.5	2003–2004	5.9	2003–2004	9.2	2003–2004	9	...	15.1 2003 <sup>o</sup>
25	Bosnie-Herzégovine	EUR	12.1	2000	4.2	2000	16.3	2000	4	16.5	25.2 2002 <sup>k</sup>
26	Botswana	AFR	29.1	2000	10.7	2000	10.4	2000	10	...	...
27	Brésil	AMR	...	...	3.7	2002–2003	...	...	10	8.9	13.1 2002–2003 <sup>k</sup>
28	Brunéi Darussalam	WPR	...	...	...	...	...	...	10	...	...
29	Bulgarie	EUR	8.8	2004	1.6	2004	13.6	2004	10	...	...
30	Burkina Faso	AFR	43.1	2003	35.2	2003	5.4	2003	19	...	2.4 2003 <sup>o</sup>
31	Burundi	AFR	63.1	2000	38.9	2000	1.4	2000	16	...	...
32	Cambodge	WPR	49.2	2000	39.5	2000	4.0	2000	11	...	0.7 2000 <sup>o</sup>
33	Cameroun	AFR	35.4	2004	15.1	2004	8.7	2004	11	...	8.2 2004 <sup>o</sup>
34	Canada	AMR	...	...	...	...	...	...	6	15.9	13.9 2003 <sup>k,n</sup>
35	Cap-Vert	AFR	...	...	...	...	...	...	13	...	...
36	Chili	AMR	2.7	2006	0.8	2006	11.7	2006	5	19.0	25.0 2003 <sup>k</sup>
37	Chine	WPR	18.6	2002	6.1	2002	6.1	2002	6	2.4	3.4 2002 <sup>k</sup>
38	Chypre	EUR	...	...	...	...	...	...	...	...	...
39	Colombie	AMR	16.2	2005	5.1	2004–2005	4.2	2004–2005	9	8.8	16.6 2005 <sup>k</sup>
40	Comores	AFR	46.9	2000	25.0	2000	21.5	2000	25	...	...
41	Congo	AFR	31.2	2005	11.8	2005	8.5	2005	...	...	...
42	Costa Rica	AMR	...	...	...	...	...	...	7	...	...
43	Côte d'Ivoire	AFR	31.5	1998–1999	18.2	1998–1999	4.6	1998–1999	17	...	5.0 1998–1999 <sup>o</sup>
44	Croatie	EUR	...	...	...	...	...	...	6	21.6	22.7 2003 <sup>k</sup>
45	Cuba	AMR	9.6	2000	4.3	2000	...	...	6	...	...



Accès à des sources d'eau améliorées <sup>d</sup>		Accès à un assainissement amélioré <sup>d</sup>		Population utilisant des combustibles solides <sup>e</sup>		Prévalence de la consommation de tabac à l'heure actuelle (%) <sup>f</sup>					Consommation d'alcool enregistrée par personne <sup>i</sup> (litres d'alcool pur) des adultes de ≥15 ans	Prévalence de l'usage du préservatif des jeunes de 15–24 ans ayant des rapports à risque <sup>j</sup>		
(%)		(%)		(%)		Adolescents de 13–15 ans <sup>g</sup>		Adultes de ≥15 ans <sup>h</sup>				2003	Hommes	Femmes
Urbain 2004	Rural 2004	Urbain 2004	Rural 2004	Urbain 2003	Rural 2003	Hommes et femmes	Année	Hommes	Femmes	Année	Hommes			
63	31	49	29	...	...	...	...	...	...	...	0.01	...	...	...
99	73	79	46	7	40	23.6	2002	37.0	11.2	2003 <sup>k</sup>	6.72	...	...	...
99	94	99	84	...	...	13.0	2004	46.3	3.0	2002 <sup>l,m</sup>	2.01	...	...	...
88	80	99	82	...	...	...	...	...	...	...	0.16	...	...	...
100	100	100	100	...	...	...	...	33.2	22.1	2003	11.99	...	...	...
100	100	100	100	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
75	40	56	16	...	...	...	...	...	...	...	3.86	...	...	...
95	89	98	94	...	...	14.1	2004	...	...	...	5.73	...	...	...
97	...	100	...	...	...	...	...	...	...	...	0.00	...	...	...
98	80	92	83	...	...	...	...	...	...	...	8.40	...	...	...
99	80	96	61	9	54	7.3	2004	67.5	3.1	2001 <sup>n</sup>	1.48	44	...	2000
100	100	100	100	...	...	...	...	...	...	...	9.02	...	...	...
100	100	100	100	...	...	...	...	...	...	...	11.08	...	...	...
95	59	73	36	...	...	...	...	...	...	...	4.54	...	...	...
98	86	100	100	...	...	11.9	2004	...	...	...	10.40	...	...	...
100	...	100	...	...	...	19.9	2002	15.0	3.1	2001	6.98	...	...	...
82	72	51	35	54	99	...	...	58.2	28.2	2003 <sup>k</sup>	0.00	...	...	...
100	100	99	100	...	...	14.8	2002	...	...	...	...	...	...	...
100	100	93	61	...	...	26.9	2004	...	...	...	5.53	...	...	...
100	100	100	100	...	...	...	...	28.0	20.0	2001	10.63	...	...	...
100	82	71	25	...	...	18.1	2002	...	...	...	6.25	...	...	...
78	57	59	11	88	99	14.5	2003	...	...	...	1.29	34	19	2001
86	60	65	70	...	...	18.1	2004	...	...	...	0.23	...	...	...
95	68	60	22	5	80	...	...	...	...	...	3.23	37	20	2003
99	96	99	92	21	75	...	...	54.2	34.2	2003 <sup>k</sup>	9.05	...	...	...
100	90	57	25	...	...	11.3	2001	...	...	...	4.29	88	75	2000
96	57	83	37	5	53	...	...	26.3	17.5	2003 <sup>k</sup>	5.76	...	...	...
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	0.12	...	...	...
100	97	100	96	...	...	34.3	2002	...	...	...	5.86	...	...	...
94	54	42	6	91	100	...	...	24.2	11.1	2003 <sup>k</sup>	5.01	67	54	2003
92	77	47	35	98	100	...	...	...	...	...	9.10	...	...	...
64	35	53	8	82	99	5.1	2003	...	...	...	1.48	...	...	...
86	44	58	43	62	98	...	...	...	...	...	3.77	57	46	2004
100	99	100	99	...	...	...	...	22.0	18.0	2003 <sup>l</sup>	7.80	...	...	...
86	73	61	19	...	...	...	...	...	...	...	4.78	...	...	...
100	58	95	62	...	...	...	...	48.3	36.8	2003 <sup>k</sup>	6.60	...	...	...
93	67	69	28	...	...	...	...	57.4	3.5	2003 <sup>k,p</sup>	5.20	...	...	...
100	100	100	100	...	...	...	...	...	...	...	11.52	...	...	...
99	71	96	54	3	48	...	...	...	...	...	5.68	...	30	2000
92	82	41	29	46	90	...	...	27.5	17.0	2003 <sup>k,p</sup>	0.31	...	...	...
84	27	28	25	84	98	...	...	16.5	1.7	2003 <sup>k,p</sup>	2.60	...	...	...
100	92	89	97	...	...	18.7	2002	...	...	...	5.65	...	...	...
97	74	46	29	63	95	...	...	20.7	3.2	2003 <sup>k,p</sup>	1.77	...	...	...
100	100	100	100	7	24	18.9	2003	31.6	22.9	2003 <sup>k</sup>	12.25	...	...	...
95	78	99	95	...	...	...	...	...	...	...	2.26	...	...	...

# Facteurs de risque

56835  
83347-9473

Ces chiffres ont été calculés par l'OMS pour en garantir la comparabilité, si bien qu'ils ne correspondent pas nécessairement aux statistiques officielles des Etats Membres, qui peuvent utiliser d'autres méthodes tout aussi rigoureuses.

	Etats Membres	Régions de l'OMS	Enfants de <5 ans présentant un retard de croissance pour leur âge <sup>a</sup>		Enfants de <5 ans présentant un déficit pondéral pour leur âge <sup>a</sup>		Enfants de <5 ans en surpoids pour leur âge <sup>a</sup>		Nouveau-nés présentant une insuffisance pondérale	Obésité des adultes de ≥15 ans <sup>c</sup>		
			(%)	Année	(%)	Année	(%)	Année	(%)	(%)		Année
			Garçons et filles		Garçons et filles		Garçons et filles		2000–2002	Hommes	Femmes	
46	Danemark	EUR	...	...	...	...	...	5	9.8	9.1	2000 <sup>k,n</sup>	
47	Djibouti	EMR	28.6	2002	23.9	2002	...	...	...	...	...	
48	Dominique	AMR	...	...	...	...	...	10	...	...	...	
49	Egypte	EMR	23.8	2005	5.4	2005	14.1	2005	12	12.6	33.0	1998–1999 <sup>k</sup>
50	El Salvador	AMR	24.6	2002–2003	6.1	2002–2003	5.8	2002–2003	13	...	...	...
51	Emirats arabes unis	EMR	...	...	...	...	...	15	25.6	39.9	1999–2000 <sup>k</sup>	
52	Equateur	AMR	29.0	2004	6.2	2004	5.1	2004	16	...	...	...
53	Erythrée	AFR	43.7	2002	34.5	2002	1.6	2002	21	...	1.6	2002 <sup>o</sup>
54	Espagne	EUR	...	...	...	...	...	6	13.0	13.5	2003	
55	Estonie	EUR	...	...	...	...	...	4	13.7	14.9	2004 <sup>k,n</sup>	
56	Etats-Unis d'Amérique	AMR	3.3	1999–2002	1.1	1999–2002	7.0	1999–2002	8	31.1	33.2	2003–2004 <sup>k</sup>
57	Ethiopie	AFR	50.7	2005	34.6	2005	5.1	2005	15	...	0.3	2000 <sup>o</sup>
58	Ex-République yougoslave de Macédoine	EUR	1.2	2004	1.2	2004	7.9	2004	5	...	10.7	1999 <sup>k,m</sup>
59	Fédération de Russie	EUR	...	...	...	...	...	6	...	...	...	
60	Fidji	WPR	...	...	...	...	...	10	9.8	26.4	2002 <sup>k</sup>	
61	Finlande	EUR	...	...	...	...	...	4	21.2	23.5	2000–2001 <sup>k</sup>	
62	France	EUR	...	...	...	...	...	7	...	...	...	
63	Gabon	AFR	26.3	2000–2001	8.8	2000–2001	5.6	2000–2001	14	...	8.2	2000 <sup>o</sup>
64	Gambie	AFR	24.1	2000	15.4	2000	3.0	2000	17	...	...	...
65	Géorgie	EUR	15.2	1999	3.4	1999	17.7	1999	6	...	...	...
66	Ghana	AFR	35.6	2003	18.8	2003	4.5	2003	11	...	8.1	2003 <sup>o</sup>
67	Grèce	EUR	...	...	...	...	...	8	26.0	18.2	2004 <sup>k</sup>	
68	Grenade	AMR	...	...	...	...	...	9	...	...	...	
69	Guatemala	AMR	54.3	2002	17.7	2002	5.6	2002	13	...	12.2	1998–1999 <sup>o</sup>
70	Guinée	AFR	39.3	2005	22.5	2005	5.1	2005	12	...	2.6	1999 <sup>o</sup>
71	Guinée-Bissau	AFR	36.1	2000	21.9	2000	5.1	2000	22	...	...	...
72	Guinée équatoriale	AFR	42.6	2000	15.7	2000	14.0	2000	13	...	...	...
73	Guyana	AMR	13.8	2000	11.9	2000	5.5	2000	12	...	...	...
74	Haïti	AMR	28.3	2000	13.9	2000	3.1	2000	21	...	7.8	2000 <sup>o</sup>
75	Honduras	AMR	29.9	2005–2006	8.6	2005–2006	5.8	2005–2006	14	...	...	...
76	Hongrie	EUR	...	...	...	...	...	9	17.1	18.2	2003–2004 <sup>k,n</sup>	
77	Iles Cook	WPR	...	...	...	...	...	3	55.7	60.5	2003 <sup>k</sup>	
78	Iles Marshall	WPR	...	...	...	...	...	12	...	...	...	
79	Iles Salomon	WPR	...	...	...	...	...	13	...	...	...	
80	Inde	SEAR	51.0	1998–1999	44.4	1998–1999	3.6	1998–1999	30	0.3	0.6	1998 <sup>k</sup>
81	Indonésie	SEAR	28.6	2004	19.7	2004	5.1	2004	9	1.1	3.6	2001
82	Iran (République islamique d')	EMR	19.7	1998	9.1	1998	7.0	1998	7	5.6	14.2	1999
83	Iraq	EMR	28.3	2000	12.9	2000	5.5	2000	15	...	...	...
84	Irlande	EUR	...	...	...	...	...	6	14.0	12.0	2002 <sup>k,n</sup>	
85	Islande	EUR	...	...	...	...	...	4	12.4	12.3	2002 <sup>n</sup>	
86	Israël	EUR	...	...	...	...	...	8	19.8	25.4	1999–2001 <sup>k</sup>	
87	Italie	EUR	...	...	...	...	...	6	9.3	8.7	2003 <sup>k,n</sup>	
88	Jamahiriya arabe libyenne	EMR	...	...	...	...	...	7	...	...	...	
89	Jamaïque	AMR	4.5	2004	3.1	2004	7.5	2004	9	...	...	...
90	Japon	WPR	...	...	...	...	...	8	2.9	3.3	2001	





Accès à des sources d'eau améliorées <sup>d</sup>		Accès à un assainissement amélioré <sup>d</sup>		Population utilisant des combustibles solides <sup>e</sup>		Prévalence de la consommation de tabac à l'heure actuelle (%) <sup>f</sup>					Consommation d'alcool enregistrée par personne <sup>i</sup> (litres d'alcool pur) des adultes de ≥15 ans	Prévalence de l'usage du préservatif des jeunes de 15–24 ans ayant des rapports à risque <sup>l</sup>		
(%)		(%)		(%)		Adolescents de 13–15 ans <sup>g</sup>		Adultes de ≥15 ans <sup>h</sup>				2003	Hommes	Femmes
Urbain 2004	Rural 2004	Urbain 2004	Rural 2004	Urbain 2003	Rural 2003	Hommes et femmes	Année	Hommes	Femmes	Année	Hommes			
100	100	100	100	...	...	...	...	...	...	...	11.71	...	...	...
76	59	88	50	2	50	14.9	2003	...	...	...	1.79	...	...	...
100	90	86	75	...	...	17.2	2004	...	...	...	7.50	...	...	...
99	97	86	58	0	4	12.6	2005	...	...	...	0.21	...	...	...
94	70	77	39	...	...	19.0	2003	...	...	...	3.72	...	...	...
100	100	98	95	1	0	18.5	2002	32.4	3.1	2003 <sup>k</sup>	0.02	...	...	...
97	89	94	82	1	8	...	...	28.7	7.0	2003 <sup>k</sup>	2.36	...	...	...
74	57	32	3	31	97	6.6	2006	...	...	...	0.59	...	...	...
100	100	100	100	1	5	...	...	40.5	27.1	2003 <sup>k</sup>	11.68	...	...	...
100	99	97	96	10	34	29.5	2003	56.5	24.8	2003 <sup>k</sup>	9.00	...	...	...
100	100	100	100	...	...	23.1	2000	24.1	19.2	2003 <sup>k</sup>	8.61	...	...	...
81	11	44	7	78	100	...	...	7.3	0.6	2003 <sup>k</sup>	0.86	30	17	2000
...	...	...	...	...	...	9.0	2003	...	...	...	5.69	...	...	...
100	88	93	70	7	21	27.3	2004	56.7	11.4	2003 <sup>k,p</sup>	10.32	...	...	...
43	51	87	55	...	...	12.2	2005	...	...	...	1.72	...	...	...
100	100	100	100	...	...	...	...	...	...	...	9.31	...	...	...
100	100	...	...	...	...	...	...	...	...	...	11.43	...	...	...
95	47	37	30	14	81	...	...	...	...	...	8.01	48	33	2000
95	77	72	46	...	...	...	...	...	...	...	2.59	...	...	...
96	67	96	91	11	78	24.6	2003	60.3	6.2	2003 <sup>k</sup>	1.47	...	...	...
88	64	27	11	75	96	11.7	2006	9.9	1.3	2003 <sup>k</sup>	1.57	52	33	2003
...	...	...	...	...	...	16.2	2005	...	...	...	9.01	...	...	...
97	93	96	97	...	...	16.7	2004	...	...	...	6.67	...	...	...
99	92	90	82	32	86	16.2	2002	24.4	3.5	2003 <sup>k</sup>	1.46	...	...	...
78	35	31	11	...	...	...	...	...	...	...	0.20	42	27	2005
79	49	57	23	...	...	...	...	...	...	...	2.19	...	...	...
45	42	60	46	...	...	...	...	...	...	...	3.38	...	...	...
83	83	86	60	...	...	14.9	2004	...	...	...	3.84	...	...	...
52	56	57	14	91	100	...	...	...	...	...	8.30	30	19	2000
95	81	87	54	...	...	...	...	...	...	...	2.92	...	...	...
100	98	100	85	...	...	27.8	2003	42.7	31.3	2003 <sup>k</sup>	13.60	...	...	...
98	88	100	100	...	...	45.1	2003	...	...	...	3.73	...	...	...
82	96	93	58	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
94	65	98	18	...	...	...	...	...	...	...	0.97	...	...	...
95	83	59	22	22	89	17.5	2004	42.0	8.5	2003 <sup>k,p</sup>	0.29	59	51	2001
87	69	73	40	20	83	...	...	69.0	3.0	2001	0.09	...	...	...
99	84	...	...	...	...	13.0	2003	...	...	...	0.00	...	...	...
97	50	95	48	...	...	...	...	...	...	...	0.21	...	...	...
100	...	...	...	...	...	...	...	23.7	24.3	2005	13.69	...	...	...
100	100	100	100	...	...	...	...	22.0	23.0	2005	6.99	...	...	...
100	100	100	...	...	...	...	...	38.6	22.1	2001 <sup>k,q</sup>	2.47	...	...	...
100	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	8.02	...	...	...
...	...	97	96	...	...	12.7	2003	...	...	...	0.01	...	...	...
98	88	91	69	...	...	19.3	2000	...	...	...	1.74	...	...	...
100	100	100	100	...	...	...	...	47.9	12.2	2003 <sup>k,l</sup>	7.59	...	...	...

# Facteurs de risque

56835  
83347-9473

Ces chiffres ont été calculés par l'OMS pour en garantir la comparabilité, si bien qu'ils ne correspondent pas nécessairement aux statistiques officielles des Etats Membres, qui peuvent utiliser d'autres méthodes tout aussi rigoureuses.

	Etats Membres	Régions de l'OMS	Enfants de <5 ans présentant un retard de croissance pour leur âge <sup>a</sup>		Enfants de <5 ans présentant un déficit pondéral pour leur âge <sup>a</sup>		Enfants de <5 ans en surpoids pour leur âge <sup>a</sup>		Nouveau-nés présentant une insuffisance pondérale	Obésité des adultes de ≥15 ans <sup>c</sup>		
			(%)	Année	(%)	Année	(%)	Année	(%)	(%)	Année	
			Garçons et filles		Garçons et filles		Garçons et filles		2000–2002	Hommes	Femmes	
91	Jordanie	EMR	12.0	2002	3.6	2002	4.7	2002	10	...	26.3	2002 <sup>o</sup>
92	Kazakhstan	EUR	13.9	1999	3.8	1999	5.3	1999	8	...	12.7	1999 <sup>o</sup>
93	Kenya	AFR	35.8	2003	16.5	2003	5.8	2003	11	...	6.3	2003 <sup>o</sup>
94	Kirghizistan	EUR	32.6	1997	8.2	1997	9.2	1997	7	...	8.6	1997 <sup>o</sup>
95	Kiribati	WPR	...		...		...		5	...	...	
96	Koweït	EMR	6.7	1996–1997	1.9	1996–1997	9.2	1996–1997	7	27.6	29.9	1998–2000 <sup>f</sup>
97	Lesotho	AFR	53.0	2000	15.0	2000	21.0	2000	14	...	16.1	2004
98	Lettonie	EUR	...		...		...		5	11.9	19.5	2004 <sup>n</sup>
99	Liban	EMR	5.8	1997	4.3	2004	...		6	14.3	18.8	1997 <sup>k</sup>
100	Libéria	AFR	45.3	1999–2000	22.8	1999–2000	4.6	1999–2000	...	...	...	
101	Lituanie	EUR	...		...		...		4	14.2	16.9	2004 <sup>k,n</sup>
102	Luxembourg	EUR	...		...		...		8	...	...	
103	Madagascar	AFR	52.8	2003–2004	36.8	2003–2004	6.2	2003–2004	14	...	1.0	2003–2004
104	Malaisie	WPR	20.0	1999	16.2	1999	5.9	1999	10	...	...	
105	Malawi	AFR	52.5	2004–2005	18.4	2004–2005	10.2	2004–2005	16	...	2.1	2000 <sup>o</sup>
106	Maldives	SEAR	31.9	2001	25.7	2001	3.9	2001	22	...	...	
107	Mali	AFR	42.7	2001	30.1	2001	3.1	2001	23	...	3.7	2001 <sup>o</sup>
108	Malte	EUR	...		...		...		6	25.0	21.3	2002 <sup>k,n</sup>
109	Maroc	EMR	23.1	2003–2004	9.9	2003–2004	13.3	2003–2004	11	8.2	21.7	2000 <sup>k</sup>
110	Maurice	AFR	...		...		...		13	7.5	19.8	1998 <sup>k</sup>
111	Mauritanie	AFR	39.5	2000–2001	30.4	2000–2001	3.8	2000–2001	...	...	16.7	2000–2001 <sup>o</sup>
112	Mexique	AMR	15.5	2006	3.4	2006	7.6	2006	9	18.6	28.1	2000 <sup>k</sup>
113	Micronésie (Etats fédérés de)	WPR	...		...		...		18	...	...	
114	Monaco	EUR	...		...		...		...	...	...	
115	Mongolie	WPR	23.5	2004	4.8	2004	6.1	2004	8	7.2	12.5	2006
116	Monténégro	EUR	13.0	2000	2.3	2000	...		0	...	...	
117	Mozambique	AFR	47.0	2003	21.2	2003	6.3	2003	14	...	3.9	2003
118	Myanmar	SEAR	40.6	2003	29.6	2003	2.4	2003	15	...	...	
119	Namibie	AFR	29.5	2000	20.3	2000	3.3	2000	14	...	...	
120	Nauru	WPR	...		...		...		...	55.7	60.5	2004 <sup>k</sup>
121	Népal	SEAR	57.1	2001	43.0	2001	0.7	2001	21	...	1.0	2001
122	Nicaragua	AMR	25.2	2001	7.8	2001	7.1	2001	12	...	18.0	2001 <sup>o</sup>
123	Niger	AFR	54.2	2000	43.6	2000	1.6	2000	17	...	1.6	1998
124	Nigéria	AFR	43.0	2003	27.2	2003	6.2	2003	14	...	5.8	2003 <sup>o</sup>
125	Nioué	WPR	...		...		...		...	...	...	
126	Norvège	EUR	...		...		...		5	6.8	5.8	1998 <sup>k,n</sup>
127	Nouvelle-Zélande	WPR	...		...		...		6	21.9	23.2	2002–2003
128	Oman	EMR	15.9	1998	13.1	1998	1.7	1998	8	...	...	
129	Ouganda	AFR	44.8	2000–2001	19.0	2000–2001	4.9	2000–2001	12	...	...	
130	Ouzbékistan	EUR	26.2	2002	6.2	2002	...		7	5.4	7.1	2002 <sup>o</sup>
131	Pakistan	EMR	41.5	2001	31.3	2001	4.8	2001	19	...	...	
132	Palaos	WPR	...		...		...		9	...	...	
133	Panama	AMR	21.5	1997	6.3	1997	6.2	1997	10	...	...	
134	Papouasie-Nouvelle-Guinée	WPR	43.9	2005	18.1	2005	...		11	...	...	
135	Paraguay	AMR	...		...		...		9	...	...	



Accès à des sources d'eau améliorées <sup>d</sup>		Accès à un assainissement amélioré <sup>d</sup>		Population utilisant des combustibles solides <sup>e</sup>		Prévalence de la consommation de tabac à l'heure actuelle (%) <sup>f</sup>					Consommation d'alcool enregistrée par personne <sup>l</sup> (litres d'alcool pur) des adultes de ≥15 ans	Prévalence de l'usage du préservatif des jeunes de 15–24 ans ayant des rapports à risque <sup>j</sup>		
(%)		(%)		(%)		Adolescents de 13–15 ans <sup>e</sup>		Adultes de ≥15 ans <sup>f</sup>				2003	Hommes	Femmes
Urbain 2004	Rural 2004	Urbain 2004	Rural 2004	Urbain 2003	Rural 2003	Hommes et femmes	Année	Hommes	Femmes	Année	2003	Hommes	Femmes	Année
99	91	94	87	...	...	28.5	2003	50.5	8.3	2002 <sup>k,l</sup>	0.31	...	...	
97	73	87	52	1	11	11.4	2004	52.3	9.7	2003 <sup>k</sup>	2.96	...	...	
83	46	46	41	17	94	12.7	2001	27.2	1.9	2003 <sup>k</sup>	1.51	47	25	2003
98	66	75	51	...	...	7.2	2004	45.0	1.6	2005	3.63	...	...	
77	53	59	22	...	...	...	...	...	...	...	0.45	...	...	
...	...	...	...	...	...	21.1	2001	...	...	...	0.03	...	...	
92	76	61	32	...	...	20.3	2002	...	...	...	1.82	48	50	2004
100	96	82	71	3	26	34.2	2002	64.3	24.1	2003 <sup>k</sup>	9.61	...	...	
100	100	100	87	...	...	59.7	2005	...	...	...	3.24	...	...	
72	52	49	7	...	...	...	...	...	...	...	3.82	...	...	
...	...	...	...	...	...	32.1	2005	...	...	...	9.89	...	...	
100	100	100	100	...	...	...	...	36.0	26.0	2004	15.56	...	...	
77	35	48	26	...	...	...	...	...	...	...	1.59	12	5	2003
100	96	95	93	1	2	16.7	2004	53.2	2.6	2003 <sup>k</sup>	1.06	...	...	
98	68	62	61	90	99	...	...	25.3	5.8	2003 <sup>k</sup>	1.41	47	35	2004
98	76	100	42	...	...	...	...	27.3	2.2	2001 <sup>k,l</sup>	...	...	...	
78	36	59	39	99	100	...	...	24.7	3.0	2003 <sup>k</sup>	0.50	30	14	2001
100	100	100	...	...	...	...	...	...	...	...	6.02	...	...	
99	56	88	52	0	13	10.8	2001	32.1	0.2	2003 <sup>k</sup>	0.45	...	...	
100	100	95	94	0	2	13.2	2003	42.7	2.8	2003 <sup>k</sup>	3.03	...	...	
59	44	49	8	35	84	24.7	2001	29.6	4.7	2003 <sup>k</sup>	0.01	...	...	
100	87	91	41	4	45	...	...	35.9	15.0	2003 <sup>k</sup>	4.57	...	...	
95	94	61	14	...	...	...	...	...	...	...	1.23	...	...	
100	...	100	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	
87	30	75	37	...	...	14.9	2003	...	...	...	2.83	...	...	
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	
72	26	53	19	...	...	...	...	...	...	...	0.52	33	29	2003
80	77	88	72	88	100	13.4	2004	48.7	13.7	2003 <sup>k</sup>	0.33	...	...	
98	81	50	13	24	84	25.8	2004	28.3	12.4	2003 <sup>k</sup>	5.97	69	48	2000
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	0.87	...	...	
96	89	62	30	27	90	...	...	42.0	21.1	2003 <sup>k</sup>	0.19	...	...	
90	63	56	34	40	93	22.3	2003	...	...	...	2.48	...	17	2001
80	36	43	4	95	98	18.4	2001	...	...	...	0.05	...	...	
67	31	53	36	...	...	...	...	...	0.0	2003 <sup>l,o</sup>	10.57	46	24	2003
100	100	100	100	...	...	...	...	...	...	...	9.47	...	...	
100	100	100	100	...	...	...	...	...	...	...	5.50	...	...	
100	...	...	...	...	...	...	...	25.1	24.8	2001 <sup>l</sup>	9.68	...	...	
...	...	97	...	...	...	14.3	2002	...	...	...	0.26	...	...	
87	56	54	41	85	99	...	...	25.2	3.3	2001 <sup>o</sup>	17.64	55	53	2004
95	75	78	61	...	...	...	...	24.1	0.9	2002 <sup>l,o</sup>	1.51	50	...	2002
96	89	92	41	66	92	...	...	33.7	6.2	2003 <sup>k</sup>	0.01	...	...	
79	94	96	52	...	...	33.1	2005	...	...	...	...	...	...	
99	79	89	51	...	...	18.6	2002	...	...	...	5.98	...	...	
88	32	67	41	34	98	...	...	...	...	...	1.62	...	...	
99	68	94	61	30	83	...	...	41.4	13.2	2003 <sup>k</sup>	3.73	...	...	

# Facteurs de risque

56835  
83347-9473

Ces chiffres ont été calculés par l'OMS pour en garantir la comparabilité, si bien qu'ils ne correspondent pas nécessairement aux statistiques officielles des Etats Membres, qui peuvent utiliser d'autres méthodes tout aussi rigoureuses.

	Etats Membres	Régions de l'OMS	Enfants de <5 ans présentant un retard de croissance pour leur âge <sup>a</sup>		Enfants de <5 ans présentant un déficit pondéral pour leur âge <sup>a</sup>		Enfants de <5 ans en surpoids pour leur âge <sup>a</sup>		Nouveau-nés présentant une insuffisance pondérale	Obésité des adultes de ≥15 ans <sup>b</sup>		
			(%)	Année	(%)	Année	(%)	Année	(%)	(%)		Année
			Garçons et filles		Garçons et filles		Garçons et filles		2000-2002	Hommes	Femmes	
136	Pays-Bas	EUR	...	...	...	...	...	...	10.2	11.9	1998-2001	
137	Pérou	AMR	31.3	2000	5.2	2000	11.8	2000	11	11.5	19.9	2000 <sup>k</sup>
138	Philippines	WPR	33.8	2003	20.7	2003	2.4	2003	20	3.0	6.2	1998 <sup>k</sup>
139	Pologne	EUR	...	...	...	...	...	...	6	15.7	19.9	2000 <sup>k</sup>
140	Portugal	EUR	...	...	...	...	...	...	8	...	...	...
141	Qatar	EMR	...	...	...	...	...	...	10	...	...	...
142	République arabe syrienne	EMR	24.1	2000	9.1	2001	...	...	6	...	...	...
143	République centrafricaine	AFR	44.6	2000	21.8	2000	10.8	2000	14	...	...	...
144	République de Corée	WPR	...	...	...	...	...	...	4	1.7	3.0	1998 <sup>k</sup>
145	République démocratique du Congo	AFR	44.4	2001	33.6	2001	6.5	2001	12	...	...	...
146	République démocratique populaire lao	WPR	48.2	2000	36.4	2000	2.7	2000	14	0.7	1.6	2000
147	République de Moldova	EUR	11.3	2005	3.2	2005	9.1	2005	5	...	...	...
148	République dominicaine	AMR	11.7	2002	4.2	2002	8.6	2002	11	12.7	18.3	1996-1998 <sup>k</sup>
149	République populaire démocratique de Corée	SEAR	44.7	2002	17.8	2002	0.9	2002	7	...	...	...
150	République tchèque	EUR	2.6	2001-2002	2.1	2001-2002	4.4	2001-2002	7	13.7	16.3	2002 <sup>k,n</sup>
151	République-Unie de Tanzanie	AFR	44.4	2004-2005	16.7	2004-2005	4.9	2004-2005	13	...	4.4	2004-2005
152	Roumanie	EUR	12.8	2002	3.5	2002	8.3	2002	9	9.1	19.1	1997
153	Royaume-Uni	EUR	...	...	...	...	...	...	8	...	...	...
154	Rwanda	AFR	48.3	2000	20.3	2000	7.2	2000	9	...	...	...
155	Sainte-Lucie	AMR	...	...	...	...	...	...	8	...	...	...
156	Saint-Kitts-et-Nevis	AMR	...	...	...	...	...	...	9	...	...	...
157	Saint-Marin	EUR	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
158	Saint-Vincent-et-Grenadines	AMR	...	...	...	...	...	...	10	...	...	...
159	Samoa	WPR	8.7	1999	2.1	1999	6.8	1999	4	44.9	66.3	2002 <sup>k</sup>
160	Sao Tomé-et-Principe	AFR	35.2	2000	10.1	2000	9.2	2000	...	...	...	...
161	Sénégal	AFR	20.1	2005	14.5	2005	2.4	2005	18	...	...	...
162	Serbie	EUR	9.8	2000	2.1	2000	...	...	0	...	...	...
163	Seychelles	AFR	...	...	...	...	...	...	...	15.0	35.2	2004 <sup>k</sup>
164	Sierra Leone	AFR	38.4	2000	24.7	2000	4.7	2000	...	...	...	...
165	Singapour	WPR	4.4	2000	3.3	2000	2.6	2000	8	5.3	6.7	1998 <sup>k</sup>
166	Slovaquie	EUR	...	...	...	...	...	...	7	...	...	...
167	Slovénie	EUR	...	...	...	...	...	...	6	16.5	13.8	2001 <sup>k,n</sup>
168	Somalie	EMR	29.0	2000	23.0	2000	...	...	...	...	...	...
169	Soudan	EMR	47.6	2000	38.4	2000	5.2	2000	31	...	...	...
170	Sri Lanka	SEAR	18.4	2000	22.8	2000	1.0	2000	22	...	...	...
171	Suède	EUR	...	...	...	...	...	...	4	10.4	9.5	2002-2003 <sup>k,n</sup>
172	Suisse	EUR	...	...	...	...	...	...	6	7.9	7.5	2002 <sup>n</sup>
173	Suriname	AMR	14.5	1999-2000	11.4	1999-2000	2.9	1999-2000	13	...	...	...
174	Swaziland	AFR	36.6	2000	9.1	2000	14.9	2000	9	...	...	...
175	Tadjikistan	EUR	42.0	2003	...	...	...	...	15	...	...	...
176	Tchad	AFR	44.8	2004	33.9	2004	4.4	2004	17	...	...	...
177	Thaïlande	SEAR	15.5	2006	7.3	2006	10.4	2006	9	...	...	...
178	Timor-Leste	SEAR	55.7	2002	40.6	2002	5.7	2002	10	...	...	...
179	Togo	AFR	29.8	1998	23.2	1998	2.6	1998	15	...	...	...
180	Tonga	WPR	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...



Accès à des sources d'eau améliorées <sup>d</sup>		Accès à un assainissement amélioré <sup>d</sup>		Population utilisant des combustibles solides <sup>e</sup>		Prévalence de la consommation de tabac à l'heure actuelle (%) <sup>f</sup>					Consommation d'alcool enregistrée par personne <sup>g</sup> (litres d'alcool pur) des adultes de ≥15 ans	Prévalence de l'usage du préservatif des jeunes de 15–24 ans ayant des rapports à risque <sup>h</sup>			
(%)		(%)		(%)		Adolescents de 13–15 ans <sup>e</sup>		Adultes de ≥15 ans <sup>h</sup>				2003	Hommes	Femmes	Année
Urbain 2004	Rural 2004	Urbain 2004	Rural 2004	Urbain 2003	Rural 2003	Hommes et femmes	Année	Hommes	Femmes	Année					
100	100	100	100	...	...	...	...	...	...	...	9.68	...	...	...	
89	65	74	32	13	90	21.2	2003	...	...	...	3.83	...	25	2004	
87	82	80	59	27	70	15.9	2004	57.6	12.3	2003 <sup>k</sup>	3.51	...	...	...	
100	...	...	...	...	...	19.5	2003	...	...	...	8.09	...	...	...	
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	11.54	...	...	...	
100	100	100	100	...	...	16.6	2004	...	...	...	4.40	...	...	...	
98	87	99	81	...	...	20.0	2002	...	...	...	0.49	...	...	...	
93	61	47	12	...	...	...	...	...	...	...	1.53	...	...	...	
97	71	...	...	...	...	10.2	2005	...	...	...	7.87	...	...	...	
82	29	42	25	...	...	...	...	...	...	...	1.86	...	...	...	
79	43	67	20	88	99	...	...	66.1	15.4	2003 <sup>k</sup>	6.91	...	...	...	
97	88	86	52	...	...	16.0	2004	...	...	...	13.18	63	44	2005	
97	91	81	73	7	35	14.9	2004	17.2	12.4	2003 <sup>k</sup>	6.66	52	29	2002	
100	100	58	60	...	...	...	...	...	...	...	3.26	...	...	...	
100	100	99	97	1	5	34.6	2002	38.9	25.1	2003 <sup>k</sup>	12.99	...	...	...	
85	49	53	43	...	...	...	...	...	...	...	5.45	46	34	2004	
91	16	89	...	3	42	18.3	2004	33.2	10.3	2003	9.74	...	...	...	
100	100	...	...	...	...	...	...	...	...	...	11.75	...	...	...	
92	69	56	38	98	100	...	...	...	...	...	6.93	41	28	2004	
98	98	89	89	...	...	13.4	2000	...	...	...	11.48	...	...	...	
99	99	96	96	...	...	16.6	2002	...	...	...	6.73	...	...	...	
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	
...	93	...	96	...	...	21.9	2000	...	...	...	7.00	...	...	...	
90	87	100	100	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	
89	73	32	20	...	...	...	...	...	...	...	6.95	...	...	...	
92	60	79	34	24	80	16.6	2002	24.1	1.9	2003 <sup>k</sup>	0.46	54	34	2005	
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	
100	75	...	100	...	...	28.9	2002	...	...	...	3.36	...	...	...	
75	46	53	30	...	...	...	...	...	...	...	6.39	...	...	...	
100	...	100	...	...	...	9.1	2000	...	...	...	2.17	...	...	...	
100	99	100	98	2	7	27.3	2003	41.0	23.1	2003 <sup>k</sup>	10.35	...	...	...	
...	...	...	...	...	...	23.6	2003	28.5	19.1	2003 <sup>k</sup>	6.74	...	...	...	
32	27	48	14	...	...	...	...	...	...	...	0.00	...	...	...	
78	64	50	24	...	...	14.0	2005	...	...	...	0.30	...	...	...	
98	74	98	89	27	77	8.0	2003	39.7	2.9	2003 <sup>k</sup>	0.28	...	...	...	
100	100	100	100	...	...	...	...	...	...	...	5.96	...	...	...	
100	100	100	100	...	...	...	...	...	...	...	10.83	...	...	...	
98	73	99	76	...	...	10.5	2004	...	...	...	...	...	...	...	
87	54	59	44	23	82	11.5	2001	15.1	3.2	2003 <sup>k</sup>	4.60	...	...	...	
92	48	70	45	33	90	5.1	2004	...	...	...	0.39	...	...	...	
41	43	24	4	95	98	...	...	18.3	3.7	2003 <sup>n</sup>	0.31	25	17	2004	
98	100	98	99	...	...	15.7	2005	48.5	2.9	2001 <sup>l</sup>	5.59	...	...	...	
77	56	66	33	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	
80	36	71	15	...	...	16.1	2002	...	...	...	1.24	...	...	...	
100	100	98	96	...	...	...	...	...	...	...	0.75	...	...	...	

# Facteurs de risque

56835  
83347-9473

Ces chiffres ont été calculés par l'OMS pour en garantir la comparabilité, si bien qu'ils ne correspondent pas nécessairement aux statistiques officielles des Etats Membres, qui peuvent utiliser d'autres méthodes tout aussi rigoureuses.

	Etat Membres	Régions de l'OMS	Enfants de <5 ans présentant un retard de croissance pour leur âge <sup>a</sup>		Enfants de <5 ans présentant un déficit pondéral pour leur âge <sup>a</sup>		Enfants de <5 ans en surpoids pour leur âge <sup>a</sup>		Nouveau-nés présentant une insuffisance pondérale	Obésité des adultes de ≥15 ans <sup>c</sup>		
			(%)	Année	(%)	Année	(%)	Année	(%)			Année
			Garçons et filles		Garçons et filles		Garçons et filles		2000–2002	Hommes	Femmes	
181	Trinité-et-Tobago	AMR	5.3	2000	4.4	2000	4.9	2000	23	...	...	
182	Tunisie	EMR	16.0	2000	4.4	2000	7.3	1996–1997	7	6.4	22.7	1996–1997 <sup>k</sup>
183	Turkménistan	EUR	27.7	2000	10.0	2000	...		6	...	10.3	2000 <sup>o</sup>
184	Turquie	EUR	19.1	1998	7.0	1998	4.0	1998	16	12.9	29.9	1997 <sup>k</sup>
185	Tuvalu	WPR	...		...		...		5	...	...	
186	Ukraine	EUR	5.6	2002	4.1	2000	26.5	2000	5	...	...	
187	Uruguay	AMR	13.9	2004	6.0	2004	9.4	2004	8	17.0	18.0	1998 <sup>k</sup>
188	Vanuatu	WPR	...		...		...		6	12.2	19.6	1998 <sup>k</sup>
189	Venezuela	AMR	16.7	2000	4.8	2000	5.7	2000	7	...	...	
190	Viet Nam	WPR	43.4	2000	26.7	2000	2.5	2000	9	...	...	
191	Yémen	EMR	59.8	2003	42.7	2003	3.7	1997	32	...	...	
192	Zambie	AFR	52.5	2001–2002	23.3	2001–2002	5.9	2001–2002	12	...	3.0	2001–2002 <sup>o</sup>
193	Zimbabwe	AFR	33.7	1999	11.5	1999	10.6	1999	11	...	7.5	1999 <sup>o</sup>
194	ex-Union d'Etats de Serbie-Monténégro <sup>s</sup>	EUR	...		...		...		4	14.4	20.0	2000 <sup>k</sup>

Régions de l'OMS												
	Afrique	AFR	43.2	2005	23.1	2005	...		14	...	...	
	Amériques	AMR	14.2	2005	4.9	2005	...		9	...	...	
	Asie du sud-est	SEAR	41.6	2005	33.3	2005	...		26	...	...	
	Europe	EUR	...	2005	...	2005	...		8	...	...	
	Méditerranée orientale	EMR	24.9	2005	15.1	2005	...		17	...	...	
	Pacifique occidentale	WPR	14.5	2005	6.2	2005	...		8	...	...	
	Global		30.0	2005	17.8	2005	...		16	...	...	

... Données indisponibles ou sans objet; AFR, Région africaine; AMR, Région des Amériques; SEAR, Région de l'Asie du sud-est; EUR, Région européenne; EMR, Région de la Méditerranée orientale WPR, Région du Pacifique occidental.

Les chiffres globaux et régionaux pour les taux et ratios sont des moyennes pondérées; pour les valeurs absolues, ce sont des sommes.

<sup>a</sup> Base de données mondiale OMS sur la croissance et la malnutrition de l'enfant [base de données en ligne]. Genève, Organisation mondiale de la Santé, 2007 (<http://www.who.int/nutgrowthdb/database/en>).

<sup>b</sup> Fonds des Nations Unies pour l'enfance, Organisation mondiale de la Santé. Low birthweight: country, regional and global estimates. New York, UNICEF, 2004 ([http://www.who.int/reproductive-health/publications/low\\_birthweight/low\\_birthweight\\_estimates.pdf](http://www.who.int/reproductive-health/publications/low_birthweight/low_birthweight_estimates.pdf)).

<sup>c</sup> Les comparaisons entre pays sont parfois limitées par les différences de caractéristiques entre les échantillons ou entre les périodes étudiées. Source: Base de données mondiale de l'OMS sur l'indice de masse corporelle (IMC) [pour 100 000 habitants]. Genève, Organisation mondiale de la Santé, 2007 (<http://www.who.int/bmi>).

<sup>d</sup> Organisation mondiale de la Santé, Fonds des Nations Unie pour l'Enfance. Programme conjoint OMS/UNICEF de surveillance de l'approvisionnement en eau et de l'assainissement [pour 100 000 habitants]. Genève, OMS, UNICEF, 2006 (<http://www.wssinfo.org/en/wecome.html>).

<sup>e</sup> Les estimations ont été établies par le Département Santé publique et environnement de l'OMS d'après Rehfuess E, Mehta S, Prüss-Üstün. Assessing household solid fuel use: multiple implications for the Millennium Development Goals. Environmental Health Perspectives, 2006, 114:373–378 (<http://www.who.int/indoorair/mdg/en>).

<sup>f</sup> S'agissant des adolescents, les données concernent la consommation quotidienne ou occasionnelle de tabac (tabac à fumer, à usage oral ou à priser); dans le cas des adultes, elles portent sur la consommation quotidienne ou occasionnelle de tabac à fumer. Les possibilités de comparaisons entre pays sont limitées par des différences dans la définition et les caractéristiques des échantillons ou des périodes étudiées.

<sup>g</sup> Infobase mondiale de l'OMS (base de données en ligne). Genève, Organisation mondiale de la Santé, 2007 ([http://www.who.int/ncd\\_surveillance/infobase/en](http://www.who.int/ncd_surveillance/infobase/en)).



Accès à des sources d'eau améliorées <sup>d</sup>		Accès à un assainissement amélioré <sup>d</sup>		Population utilisant des combustibles solides <sup>e</sup>		Prévalence de la consommation de tabac à l'heure actuelle (%) <sup>f</sup>					Consommation d'alcool enregistrée par personne <sup>l</sup> (litres d'alcool pur) des adultes de ≥15 ans	Prévalence de l'usage du préservatif des jeunes de 15–24 ans ayant des rapports à risque <sup>l</sup>		
(%)		(%)		(%)		Adolescents de 13–15 ans <sup>g</sup>		Adultes de ≥15 ans <sup>h</sup>				2003	Hommes	Femmes
Urbain 2004	Rural 2004	Urbain 2004	Rural 2004	Urbain 2003	Rural 2003	Hommes et femmes	Année	Hommes	Femmes	Année	Hommes			
92	88	100	100	...	...	14.3	2000	...	...	...	4.17	...	...	...
99	82	96	65	3	8	15.2	2001	53.0	2.2	2003 <sup>k</sup>	1.23	...	...	...
93	54	77	50	0	1	...	...	...	...	...	1.18	...	...	...
98	93	96	72	...	...	8.4	2003	50.7	18.6	2003 <sup>k</sup>	1.37	...	...	...
94	92	93	84	...	...	...	...	...	...	...	1.37	...	...	...
99	91	98	93	5	10	26.0	2005	66.8	19.9	2005 <sup>k</sup>	6.09	...	...	...
100	100	100	99	0	7	...	...	38.5	28.2	2003 <sup>k</sup>	7.74	...	...	...
86	52	78	42	...	...	...	...	...	...	...	0.75	...	...	...
85	70	71	48	...	...	...	...	...	...	...	6.67	...	...	...
99	80	92	50	43	78	...	...	51.1	2.5	2003 <sup>k</sup>	0.85	68	...	2005
71	65	86	28	3	53	17.7	2003	...	...	...	0.04	...	...	...
90	40	59	52	68	99	...	...	23.3	5.7	2003 <sup>k</sup>	2.40	42	33	2001
98	72	63	47	26	94	...	...	26.2	3.1	2003 <sup>k</sup>	4.41	...	...	...
99	86	97	77	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...

82	42	57	30	...	...	...	...	...	...	...	4.47	...	...	...
98	82	91	66	...	...	...	...	...	...	...	6.66	...	...	...
92	81	64	31	...	...	...	...	...	...	...	0.52	...	...	...
99	86	96	77	...	...	...	...	...	...	...	8.84	...	...	...
94	77	88	43	...	...	...	...	...	...	...	0.19	...	...	...
94	69	76	34	...	...	...	...	...	...	...	5.19	...	...	...
95	73	80	39	...	...	...	...	...	...	...	4.41	...	...	...

<sup>h</sup> Sources: Infobase mondiale de l'OMS (base de données en ligne). Genève, Organisation mondiale de la Santé, 2007 ([http://www.who.int/ncd\\_surveillance/infobase/en](http://www.who.int/ncd_surveillance/infobase/en)); Ustun TB et al. Enquêtes sur la santé dans le monde. In: Murray CJL, Evans D, eds. Health systems performance assessment: debates, methods and empiricism. Genève, Organisation mondiale de la Santé, 2003:797–808; Enquête sur la santé dans le monde, Genève, Organisation mondiale de la Santé, 2007 (<http://www.who.int/healthinfo/survey/en>).

<sup>i</sup> Global alcohol database [pour 100 000 habitants]. Genève, Organisation mondiale de la Santé ([http://www.who.int/globalatlas/LoginManagement/B1161autologins/gad\\_login.asp](http://www.who.int/globalatlas/LoginManagement/B1161autologins/gad_login.asp)).

<sup>j</sup> Report on the global AIDS epidemic 2006, Genève, Programme commun des Nations Unies sur le VIH/SIDA, Organisation mondiale de la Santé, 2006. Voir "Annex 2: HIV and AIDS estimates and data, 2005 and 2003".

<sup>k</sup> Limite d'âge inférieure >15 ans.

<sup>l</sup> Les cigarettes constituent la seule forme de consommation du tabac prise en compte.

<sup>m</sup> Limite d'âge supérieure = 45 ans.

<sup>n</sup> Données fournies par le sujet lui-même.

<sup>o</sup> Limite d'âge supérieure = 50 ans

<sup>p</sup> L'échantillon n'est pas nécessairement représentatif à l'échelle du pays.

<sup>q</sup> Limite d'âge supérieure = 65 ans.

<sup>r</sup> Limite d'âge supérieure <15 ans.

<sup>s</sup> Voir la note de bas de page o associée au tableau Situation sanitaire: mortalité.

# Système de santé

56835  
83347-9473

Ces chiffres ont été calculés par l'OMS pour en garantir la comparabilité, si bien qu'ils ne correspondent pas nécessairement aux statistiques officielles des Etats Membres, qui peuvent utiliser d'autres méthodes tout aussi rigoureuses.

	Etats Membres	Régions de l'OMS	Ressources humaines pour la santé <sup>a</sup>											
			Médecins			Personnel infirmier			Sages-femmes			Dentistes		
			Nombre	Densité pour 1000	Année	Nombre	Densité pour 1000	Année	Nombre	Densité pour 1000	Année	Nombre	Densité pour 1000	Année
1	Afghanistan	EMR	4 104	0.19	2001	4 752	0.22	2001	...	...	...	630	0.03	2001
2	Afrique du Sud	AFR	34 829	0.77	2004	184 459	4.08	2004	...	...	...	5 995	0.13	2004
3	Albanie	EUR	4 100	1.31	2002	11 473	3.62	2003	...	...	...	1 390	0.45	1998
4	Algérie	AFR	35 368	1.13	2002	62 177	1.99	2002	7 572	0.24	2002	9 553	0.31	2002
5	Allemagne	EUR	277 885	3.37	2003	801 677	9.72	2003	8 559	0.10	2002	64 609	0.78	2003
6	Andorre	EUR	244	3.70	2003	205	3.11	2003	10	0.15	2003	44	0.67	2003
7	Angola	AFR	1 165	0.08	2004	18 485	1.31	2004	...	...	...	222	0.02	2004
8	Antigua-et-Barbuda	AMR	12	0.17	1999	233	3.28	1999	...	...	...	13	0.19	1997
9	Arabie saoudite	AMR	34 261	1.37	2004	74 114	2.97	2004	...	...	...	4 235	0.17	2004
10	Argentine	AMR	108 800	3.01	1998	29 000	0.80	1998	...	...	...	28 900	0.80	1998
11	Arménie	EUR	10 983	3.59	2003	13 320	4.35	2003	1 433	0.47	2003	802	0.26	2003
12	Australie	WPR	47 875	2.47	2001	176 188	9.10	2001	11 649	0.60	2001	21 296	1.10	2001
13	Autriche	EUR	27 413	3.38	2003	76 161	9.38	2003	1 671	0.21	2003	4 037	0.50	2003
14	Azerbaïdjan	EUR	29 687	3.55	2003	59 531	7.11	2003	9 803	1.17	2003	2 272	0.27	2003
15	Bahamas	AMR	312	1.05	1998	1 323	4.47	1998	...	...	...	21	0.07	1998
16	Bahreïn	EMR	803	1.09	2004	2 989	4.04	2004	560	0.76	2004	342	0.46	2004
17	Bangladesh	SEAR	38 485	0.26	2004	20 334	0.14	2004	26 460	0.18	2004	2 537	0.02	2004
18	Barbade	AMR	322	1.21	1999	988	3.70	1999	...	...	...	63	0.24	1999
19	Bélarus	EUR	45 027	4.55	2003	115 116	11.63	2003	5 182	0.52	2003	4 315	0.44	2003
20	Belgique	EUR	46 268	4.49	2002	60 142	5.83	2003	6 603	0.64	2001	8 322	0.81	2002
21	Belize	AMR	251	1.05	2000	303	1.26	2000	...	...	...	32	0.13	2000
22	Bénin	AFR	311	0.04	2004	4 965	0.72	2004	824	0.12	2004	12	0.00	2004
23	Bhoutan	SEAR	118	0.05	2004	330	0.14	2004	185	0.08	2004	58	0.02	2004
24	Bolivie	AMR	10 329	1.22	2001	18 535	2.19	2001	96	0.01	2001	5 997	0.71	2001
25	Bosnie-Herzégovine	EUR	5 576	1.34	2003	17 170	4.13	2003	1 229	0.30	2003	690	0.17	2003
26	Botswana	AFR	715	0.40	2004	4 753	2.65	2004	...	...	...	38	0.02	2004
27	Brésil	AMR	198 153	1.15	2000	659 111	3.84	2000	...	...	...	190 448	1.11	2000
28	Brunéi Darussalam	WPR	336	1.01	2000	892	2.67	2000	404	1.21	2000	48	0.14	2000
29	Bulgarie	EUR	28 128	3.56	2003	29 650	3.75	2003	3 456	0.44	2003	6 475	0.82	2003
30	Burkina Faso	AFR	708	0.05	2004	4 268	0.32	2004	2 289	0.17	2004	58	0.00	2004
31	Burundi	AFR	200	0.03	2004	1 337	0.19	2004	11	0.00	2004	14	0.00	2004
32	Cambodge	WPR	2 047	0.16	2000	8 085	0.61	2000	3 040	0.23	2000	209	0.02	2000
33	Cameroun	AFR	3 124	0.19	2004	25 997	1.60	2004	45	0.00	2004	147	0.01	2004
34	Canada	AMR	66 583	2.14	2003	309 576	9.95	2003	...	...	...	18 265	0.59	2003
35	Cap-Vert	AFR	231	0.49	2004	410	0.87	2004	...	...	...	11	0.02	2004
36	Chili	AMR	17 250	1.09	2003	10 000	0.63	2003	...	...	...	6 750	0.43	2003
37	Chine	WPR	1 364 000	1.06	2001	1 358 000	1.05	2001	42 000	0.03	2001	136 520	0.11	2001
38	Chypre	EUR	1 864	2.34	2002	2 994	3.76	2002	...	...	...	650	0.82	2002
39	Colombie	AMR	58 761	1.35	2002	23 940	0.55	2002	...	...	...	33 951	0.78	2002
40	Comores	AFR	115	0.15	2004	481	0.61	2004	107	0.14	2004	29	0.04	2004
41	Congo	AFR	756	0.20	2004	3 214	0.84	2004	458	0.12	2004	12	0.00	2004
42	Costa Rica	AMR	5 204	1.32	2000	3 631	0.92	2000	22	0.01	2000	1 905	0.48	2000
43	Côte d'Ivoire	AFR	2 081	0.12	2004	7 773	0.46	2004	2 407	0.14	2004	339	0.02	2004
44	Croatie	EUR	10 820	2.44	2003	22 372	5.05	2003	1 476	0.33	2003	3 085	0.70	2003
45	Cuba	AMR	66 567	5.91	2002	83 880	7.44	2002	...	...	...	9 841	0.87	2002
46	Danemark	EUR	15 653	2.93	2002	55 425	10.36	2002	1 200	0.22	2002	4 437	0.83	2002
47	Djibouti	EMR	129	0.18	2004	185	0.26	2004	111	0.16	2004	10	0.01	2004
48	Dominique	AMR	38	0.50	1997	317	4.17	1997	...	...	...	4	0.05	1997
49	Egypte	EMR	38 485	0.54	2003	144 984	1.98	2004	1 777	0.02	2004	9 917	0.14	2004
50	El Salvador	AMR	7 938	1.24	2002	5 103	0.80	2002	...	...	...	3 465	0.54	2002
51	Emirats arabes unis	EMR	5 825	2.02	2001	12 045	4.18	2001	...	...	...	954	0.33	2001
52	Equateur	AMR	18 335	1.48	2000	19 549	1.57	2000	1 037	0.08	2000	2 062	0.17	2000
53	Erythrée	AFR	215	0.05	2004	2 365	0.55	2004	140	0.03	2004	16	0.00	2004
54	Espagne	EUR	135 300	3.30	2003	315 200	7.68	2003	6 291	0.15	2001	20 005	0.49	2003
55	Estonie	EUR	6 118	4.48	2000	11 618	8.50	2000	469	0.34	2000	1 747	1.28	2000





Ressources humaines pour la santé<sup>a</sup>

Pharmaciens			Professionnels de la santé publique et de l'environnement			Agents de santé communautaire			Personnel de laboratoire			Autres agents de santé			Personnel sanitaire administratif et d'appui		
Nombre	Densité pour 1000	Année	Nombre	Densité pour 1000	Année	Nombre	Densité pour 1000	Année	Nombre	Densité pour 1000	Année	Nombre	Densité pour 1000	Année	Nombre	Densité pour 1000	Année
525	0.02	2001	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
12 521	0.28	2004	2 529	0.06	2004	14 306	0.32	2004	2 002	0.04	2004	40 492	0.90	2004	22 859	0.51	2004
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
6 333	0.20	2002	2 534	0.08	2002	1 062	0.03	2002	8 838	0.28	2002	5 654	0.18	2002	60 316	1.93	2002
47 956	0.58	2003	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
68	1.03	2003	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
919	0.07	2004	...	...	...	...	...	...	2 029	0.14	2004	294	0.02	2004	256	0.02	2004
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
5 485	0.22	2004	...	...	...	...	...	...	...	...	...	39 073	1.57	2004	...	...	...
15 300	0.42	1998	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
126	0.04	2003	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
13 956	0.72	2001	...	...	...	3 812	0.20	2001	8 326	0.43	2001	38 339	1.98	2001	488 313	25.23	2001
4 869	0.60	2003	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
1 842	0.22	2003	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
460	0.62	2004	294	0.40	2004	...	0.00	2004	479	0.65	2004	1 278	1.73	2004	1 697	2.30	2004
9 411	0.06	2004	5 743	0.04	2004	46 202	0.31	2004	3 794	0.03	2004	5 847	0.04	2004	...	...	...
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
2 901	0.29	2003	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
11 775	1.14	2002	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
11	0.00	2004	178	0.03	2004	88	0.01	2004	477	0.07	2004	130	0.02	2004	3 279	0.47	2004
79	0.03	2004	71	0.03	2004	464	0.20	2004	136	0.06	2004	143	0.06	2004	1 197	0.51	2004
4 670	0.55	2001	...	...	...	1 579	0.19	2001	...	...	...	3 399	0.40	2001	8 069	0.95	2001
363	0.09	2003	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
333	0.19	2004	172	0.10	2004	...	...	...	277	0.15	2004	829	0.46	2004	...	...	...
51 317	0.30	2000	167 080	0.97	2000	...	...	...	89 677	0.52	2000	191 518	1.11	2000	839 376	4.89	2000
90	0.27	2000	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
1 020	0.13	2001	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
343	0.03	2004	46	0.00	2004	1 406	0.10	2004	418	0.03	2004	1 755	0.13	2004	210	0.02	2004
76	0.01	2004	...	...	...	657	0.09	2004	147	0.02	2004	1 186	0.17	2004	2 087	0.30	2004
564	0.04	2000	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
700	0.04	2004	28	0.00	2004	...	...	...	1 793	0.11	2004	16	0.00	2004	5 902	0.36	2004
20 765	0.67	2003	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
43	0.09	2004	9	0.02	2004	65	0.14	2004	78	0.16	2004	42	0.09	2004	74	0.16	2004
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
359 000	0.28	2001	...	...	...	109 000	0.08	2001	203 000	0.16	2001	1 061 000	0.82	2001	1 077 000	0.83	2001
144	0.18	2002	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
41	0.05	2004	17	0.02	2004	41	0.05	2004	63	0.08	2004	10	0.01	2004	271	0.34	2004
99	0.03	2004	9	0.00	2004	124	0.03	2004	554	0.15	2004	957	0.25	2004	987	0.26	2004
2 101	0.53	2000	1 266	0.32	2000	5 071	1.29	2000	...	...	...	7 379	1.88	2000	18 406	4.68	2000
1 015	0.06	2004	155	0.01	2004	...	...	...	1 165	0.07	2004	172	0.01	2004	2 107	0.12	2004
2 348	0.53	2003	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
2 638	0.49	2002	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
18	0.03	2004	...	...	...	23	0.03	2004	84	0.12	2004	159	0.22	2004	232	0.33	2004
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
7 119	0.10	2004	9 531	0.13	2004	...	...	...	20 011	0.27	2004	3 694	0.05	2004	5 167	0.07	2004
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
1 086	0.38	2001	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
107	0.02	2004	88	0.02	2004	...	...	...	248	0.06	2004	56	0.01	2004	765	0.18	2004
35 800	0.87	2003	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
580	0.42	2000	115	0.08	2000	5 242	3.83	2000	...	...	...	597	0.44	2000	10 859	7.94	2000

# Système de santé

56835  
83347-9473

Ces chiffres ont été calculés par l'OMS pour en garantir la comparabilité, si bien qu'ils ne correspondent pas nécessairement aux statistiques officielles des Etats Membres, qui peuvent utiliser d'autres méthodes tout aussi rigoureuses.

	Etats Membres	Régions de l'OMS	Ressources humaines pour la santé <sup>a</sup>											
			Médecins			Personnel infirmier			Sages-femmes			Dentistes		
			Nombre	Densité pour 1000	Année	Nombre	Densité pour 1000	Année	Nombre	Densité pour 1000	Année	Nombre	Densité pour 1000	Année
56	Etats-Unis d'Amérique	AMR	730 801	2.56	2000	2 669 603	9.37	2000	...	...	...	463 663	1.63	2000
57	Ethiopie	AFR	1 936	0.03	2003	14 270	0.20	2003	1 274	0.02	2003	93	0.00	2003
58	Ex-République yougoslave de Macédoine	EUR	4 459	2.19	2001	10 553	5.19	2001	1 456	0.72	2001	1 125	0.55	2001
59	Fédération de Russie	EUR	609 043	4.25	2003	1 153 683	8.05	2003	67 403	0.47	2003	45 972	0.32	2003
60	Fidji	WPR	271	0.34	1999	1 576	1.96	1999	...	...	...	32	0.04	1999
61	Finlande	EUR	16 446	3.16	2002	74 450	14.33	2002	3 952	0.76	2002	6 674	1.28	2002
62	France	EUR	203 487	3.37	2004	437 525	7.24	2004	15 684	0.26	2003	40 904	0.68	2004
63	Gabon	AFR	395	0.29	2004	6 275	4.64	2004	503	0.37	2004	66	0.05	2004
64	Gambie	AFR	156	0.11	2003	1 618	1.13	2003	263	0.18	2003	43	0.03	2003
65	Géorgie	EUR	20 962	4.09	2003	17 807	3.47	2003	1 495	0.29	2003	1 438	0.28	2003
66	Ghana	AFR	3 240	0.15	2004	15 797	0.74	2004	3 910	0.18	2004	393	0.02	2004
67	Grèce	EUR	47 944	4.38	2001	42 129	3.86	2000	1 916	0.18	2001	12 394	1.13	2001
68	Grenade	AMR	41	0.50	1997	303	3.70	1997	...	...	...	7	0.09	1997
69	Guatemala	AMR	9 965	0.90	1999	44 986	4.05	1999	...	...	...	2 046	0.18	1999
70	Guinée	AFR	987	0.11	2004	4 061	0.47	2004	347	0.04	2004	60	0.01	2004
71	Guinée-Bissau	AFR	188	0.12	2004	912	0.59	2004	160	0.10	2004	22	0.01	2004
72	Guinée équatoriale	AFR	153	0.30	2004	218	0.43	2004	53	0.10	2004	15	0.03	2004
73	Guyana	AMR	366	0.48	2000	1 738	2.29	2000	...	...	...	30	0.04	2000
74	Haïti	AMR	1 949	0.25	1998	834	0.11	1998	...	...	...	94	0.01	1998
75	Honduras	AMR	3 676	0.57	2000	8 333	1.29	2000	195	0.03	2000	1 371	0.21	2000
76	Hongrie	EUR	32 877	3.33	2003	87 381	8.85	2003	2 032	0.21	2003	5 364	0.54	2003
77	Iles Cook	WPR	14	0.78	2001	49	2.72	2001	3	0.17	2001	10	0.56	2001
78	Iles Marshall	WPR	24	0.47	2000	152	2.98	2000	...	...	...	4	0.08	2000
79	Iles Salomon	WPR	54	0.13	1999	338	0.80	1999	23	0.05	1999	26	0.06	1999
80	Inde	SEAR	645 825	0.60	2004	865 135	0.80	2004	506 924	0.47	2004	61 424	0.06	2004
81	Indonésie	SEAR	29 499	0.13	2003	125 621	0.57	2003	54 338	0.25	2003	7 093	0.03	2003
82	Iran (République islamique d')	EMR	60 791	0.87	2004	83 175	1.19	2004	13 087	0.19	2004	13 135	0.19	2004
83	Iraq	EMR	17 022	0.66	2004	32 304	1.25	2004	1 701	0.07	2004	11 489	0.44	2004
84	Irlande	EUR	11 141	2.79	2004	60 774	15.20	2004	16 486	4.27	2001	2 237	0.56	2004
85	Islande	EUR	1 056	3.62	2004	3 954	13.63	2003	200	0.69	2003	283	1.00	2000
86	Israël	EUR	24 577	3.82	2003	40 280	6.26	2003	1 202	0.19	2003	7 510	1.17	2003
87	Italie	EUR	241 000	4.20	2004	312 377	5.44	2003	...	...	...	33 000	0.58	2004
88	Jamahiriya arabe libyenne	EMR	6 371	1.29	1997	17 779	3.60	1997	...	...	...	693	0.14	1997
89	Jamaïque	AMR	2 253	0.85	2003	4 374	1.65	2003	...	...	...	212	0.08	2003
90	Japon	WPR	251 889	1.98	2002	993 628	7.79	2002	24 511	0.19	2000	90 510	0.71	2002
91	Jordanie	EMR	11 398	2.03	2004	16 527	2.94	2004	1 669	0.30	2004	7 270	1.29	2004
92	Kazakhstan	EUR	54 613	3.54	2003	92 773	6.01	2003	8 018	0.52	2003	5 215	0.34	2003
93	Kenya	AFR	4 506	0.14	2002	37 113	1.18	2002	...	...	...	1 340	0.04	2002
94	Kirghizistan	EUR	12 902	2.51	2003	31 557	6.14	2003	2 663	0.52	2003	992	0.19	2003
95	Kiribati	WPR	24	0.30	1998	191	2.36	1998	...	...	...	4	0.05	1998
96	Koweït	EMR	3 589	1.53	2001	9 197	3.91	2001	...	...	...	673	0.29	2001
97	Lesotho	AFR	89	0.05	2003	1 123	0.62	2003	...	...	...	16	0.01	2003
98	Lettonie	EUR	6 940	3.01	2003	12 150	5.27	2003	482	0.21	2003	1 287	0.56	2003
99	Liban	EMR	11 505	3.25	2001	4 157	1.18	2001	...	...	...	4 283	1.21	2001
100	Libéria	AFR	103	0.03	2004	589	0.17	2004	446	0.13	2004	13	0.00	2004
101	Lituanie	EUR	13 682	3.97	2003	26 229	7.62	2003	1 132	0.33	2003	2 372	0.69	2003
102	Luxembourg	EUR	1 206	2.66	2003	4 151	9.16	2003	114	0.25	2003	323	0.71	2003
103	Madagascar	AFR	5 201	0.29	2004	3 585	0.20	2004	2 076	0.12	2004	410	0.02	2004
104	Malaisie	WPR	16 146	0.70	2000	31 129	1.35	2000	7 711	0.34	2000	2 144	0.09	2000
105	Malawi	AFR	266	0.02	2004	7 264	0.59	2004	...	...	...	...	...	...
106	Maldives	SEAR	302	0.92	2004	886	2.70	2004	...	...	...	14	0.04	2004
107	Mali	AFR	1 053	0.08	2004	5 986	0.45	2004	2 352	0.18	2004	84	0.01	2004
108	Malte	EUR	1 254	3.18	2003	2 298	5.83	2003	125	0.32	2003	167	0.42	2003
109	Maroc	EMR	15 991	0.51	2004	22 250	0.72	2004	2 078	0.07	2004	3 091	0.10	2004
110	Maurice	AFR	1 303	1.06	2004	4 438	3.60	2004	166	0.13	2004	233	0.19	2004



Ressources humaines pour la santé <sup>a</sup>																	
Pharmaciens			Professionnels de la santé publique et de l'environnement			Agents de santé communautaire			Personnel de laboratoire			Autres agents de santé			Personnel sanitaire administratif et d'appui		
Nombre	Densité pour 1000	Année	Nombre	Densité pour 1000	Année	Nombre	Densité pour 1000	Année	Nombre	Densité pour 1000	Année	Nombre	Densité pour 1000	Année	Nombre	Densité pour 1000	Année
249 642	0.88	2000	...	...	...	...	...	...	651 035	2.28	2000	4 138 567	14.52	2000	7 056 080	24.76	2000
1 343	0.02	2003	1 347	0.02	2003	18 652	0.26	2003	2 703	0.04	2003	7 354	0.10	2003	...	...	...
309	0.15	2001	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
11 404	0.08	2003	72 515	0.50	2000	435 093	2.99	2000	...	...	...	670 768	4.61	2000	...	...	...
59	0.07	1999	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
5 829	1.12	2002	...	...	...	...	...	...	10 119	1.95	2002	19 202	3.69	2002	...	...	...
63 909	1.06	2003	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
63	0.05	2004	150	0.11	2004	...	...	...	276	0.20	2004	197	0.15	2004	144	0.11	2004
48	0.03	2003	33	0.02	2003	968	0.68	2003	99	0.07	2003	3	0.00	2003	391	0.27	2003
352	0.07	2003	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
1 388	0.06	2004	...	...	...	...	...	...	899	0.04	2004	7 132	0.33	2004	19 151	0.90	2004
8 977	0.82	2000	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
530	0.06	2004	135	0.02	2004	93	0.01	2004	268	0.03	2004	430	0.05	2004	511	0.06	2004
40	0.03	2004	13	0.01	2004	4 486	2.92	2004	230	0.15	2004	61	0.04	2004	38	0.02	2004
121	0.24	2004	18	0.04	2004	1 275	2.51	2004	84	0.17	2004	...	...	...	74	0.15	2004
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
926	0.14	2000	215	0.03	2000	...	...	...	...	...	...	2 936	0.45	2000	...	...	...
5 125	0.52	2003	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
2	0.11	2001	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
2	0.04	2000	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
28	0.07	1999	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
592 577	0.56	2003	...	...	...	50 393	0.05	2004	...	...	...	1 101 485	1.03	2003	...	...	...
7 580	0.03	2003	6 493	0.03	2003	...	0.00	2003	8 882	0.04	2003	20 981	0.10	2003	228 095	1.04	2003
14 140	0.20	2004	10 004	0.14	2004	25 242	0.36	2004	20 049	0.29	2004	84 207	1.21	2004	72 905	1.04	2004
13 775	0.53	2004	2 601	0.10	2004	1 968	0.08	2004	12 184	0.47	2004	20 340	0.79	2004	34 273	1.33	2004
3 898	0.97	2004	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
374	1.30	2002	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
4 480	0.70	2003	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
66 119	1.15	2003	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
1 225	0.25	1997	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
154 428	1.21	2002	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
17 654	3.14	2004	1 412	0.25	2004	1 000	0.18	2004	5 630	1.00	2004	6 569	1.17	2004	17 668	3.15	2004
10 390	0.67	2003	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
3 094	0.10	2004	6 496	0.20	2004	...	...	...	7 000	0.22	2004	5 610	0.17	2004	1 797	0.06	2004
158	0.03	2003	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
4	0.05	1998	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
722	0.31	2001	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
62	0.03	2003	55	0.03	2003	...	...	...	146	0.08	2003	35	0.02	2003	6	0.00	2003
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
3 359	0.95	2001	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
35	0.01	2004	150	0.04	2004	142	0.04	2004	218	0.06	2004	540	0.15	2004	518	0.15	2004
2 390	0.69	2003	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
371	0.82	2003	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
175	0.01	2004	130	0.01	2004	385	0.02	2004	172	0.01	2004	530	0.03	2004	6 036	0.34	2004
2 333	0.10	2000	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
...	...	...	26	0.00	2004	...	...	...	46	0.00	2004	707	0.06	2004	...	...	...
241	0.73	2004	...	...	...	919	2.80	2004	168	0.51	2004	14	0.04	2004	...	...	...
351	0.03	2004	231	0.02	2004	68	0.01	2004	264	0.02	2004	377	0.03	2004	652	0.05	2004
800	2.03	2003	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
7 366	0.24	2004	737	0.02	2004	...	...	...	1 470	0.05	2004	1 123	0.04	2004	6 300	0.20	2004
1 428	1.16	2004	238	0.19	2004	236	0.19	2004	324	0.26	2004	145	0.12	2004	2 027	1.64	2004

# Système de santé

56835  
83347-9473

Ces chiffres ont été calculés par l'OMS pour en garantir la comparabilité, si bien qu'ils ne correspondent pas nécessairement aux statistiques officielles des Etats Membres, qui peuvent utiliser d'autres méthodes tout aussi rigoureuses.

	Etats Membres	Régions de l'OMS	Ressources humaines pour la santé <sup>a</sup>											
			Médecins			Personnel infirmier			Sages-femmes			Dentistes		
			Nombre	Densité pour 1000	Année	Nombre	Densité pour 1000	Année	Nombre	Densité pour 1000	Année	Nombre	Densité pour 1000	Année
111	Mauritanie	AFR	313	0.11	2004	1 658	0.56	2004	235	0.08	2004	64	0.02	2004
112	Mexique	AMR	195 897	1.98	2000	88 678	0.90	2000	...	...	...	78 281	0.79	2000
113	Micronésie (Etats fédérés de)	WPR	64	0.60	2000	410	3.83	2000	7	0.07	2000	14	0.13	2000
114	Monaco	EUR	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
115	Mongolie	WPR	6 732	2.63	2002	8 214	3.21	2002	612	0.24	2002	337	0.13	2002
116	Monténégro	EUR	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
117	Mozambique	AFR	514	0.03	2004	3 947	0.21	2004	2 236	0.12	2004	159	0.01	2004
118	Myanmar	SEAR	17 791	0.36	2004	9 899	0.20	2004	39 442	0.79	2004	1 396	0.03	2004
119	Namibie	AFR	598	0.30	2004	6 145	3.06	2004	...	...	...	113	0.06	2004
120	Nauru	WPR	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
121	Népal	SEAR	5 384	0.21	2004	5 664	0.22	2004	6 161	0.24	2004	359	0.01	2004
122	Nicaragua	AMR	2 045	0.37	2003	5 862	1.07	2003	...	...	...	243	0.04	2003
123	Niger	AFR	296	0.02	2004	2 421	0.20	2004	397	0.03	2004	15	0.00	2004
124	Nigéria	AFR	34 923	0.28	2003	127 580	1.03	2003	82 726	0.67	2003	2 482	0.02	2003
125	Nioué	WPR	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
126	Norvège	EUR	14 200	3.13	2003	67 274	14.84	2003	2 243	0.49	2003	3 733	0.82	2003
127	Nouvelle-Zélande	WPR	9 027	2.37	2001	31 128	8.16	2001	2 121	0.56	2001	2 586	0.68	2001
128	Oman	EMR	3 871	1.32	2004	10 273	3.50	2004	16	0.01	2004	544	0.19	2004
129	Ouganda	AFR	2 209	0.08	2004	14 805	0.55	2004	4 164	0.16	2004	363	0.01	2004
130	Ouzbékistan	EUR	71 623	2.74	2003	256 183	9.82	2003	21 270	0.82	2003	3 606	0.14	2003
131	Pakistan	EMR	116 298	0.74	2004	48 446	0.31	2004	23 318	0.15	2004	7 862	0.05	2004
132	Palaos	WPR	20	1.11	1998	26	1.44	1998	1	0.06	1998	2	0.11	1998
133	Panama	AMR	4 431	1.50	2000	8 158	2.77	2000	...	...	...	2 231	0.76	2000
134	Papouasie-Nouvelle-Guinée	WPR	275	0.05	2000	2 841	0.53	2000	...	...	...	90	0.02	2000
135	Paraguay	AMR	6 355	1.11	2002	9 727	1.69	2002	534	0.09	2002	3 182	0.55	2002
136	Pays-Bas	EUR	50 854	3.15	2003	221 783	13.73	2003	1 940	0.12	2003	7 759	0.48	2003
137	Pérou	AMR	29 799	1.17	1999	17 108	0.67	1999	...	...	...	2 809	0.11	1999
138	Philippines	WPR	44 287	0.58	2000	127 595	1.69	2000	33 963	0.45	2000	8 564	0.11	2000
139	Pologne	EUR	95 272	2.47	2003	188 898	4.90	2003	21 997	0.57	2002	11 451	0.30	2003
140	Portugal	EUR	34 440	3.42	2003	43 860	4.36	2003	824	0.08	2000	5 510	0.55	2003
141	Qatar	EMR	1 310	2.22	2001	2 917	4.94	2001	...	...	...	220	0.37	2001
142	République arabe syrienne	EMR	23 742	1.40	2001	32 938	1.94	2001	...	...	...	12 206	0.72	2001
143	République centrafricaine	AFR	331	0.08	2004	908	0.23	2004	705	0.18	2004	13	0.00	2004
144	République de Corée	WPR	75 045	1.57	2003	83 333	1.75	2003	8 728	0.19	2000	16 033	0.34	2003
145	République démocratique du Congo	AFR	5 827	0.11	2004	28 789	0.53	2004	...	...	...	159	0.00	2004
146	République démocratique populaire lao	WPR	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
147	République de Moldova	EUR	11 246	2.64	2003	25 848	6.06	2003	991	0.23	2003	1 403	0.33	2003
148	République dominicaine	AMR	15 670	1.88	2000	15 352	1.84	2000	...	...	...	7 000	0.84	2000
149	République populaire démocratique de Corée	SEAR	74 597	3.29	2003	87 330	3.85	2003	6 084	0.27	2003	8 315	0.37	2003
150	République tchèque	EUR	35 960	3.51	2003	99 351	9.71	2003	4 772	0.47	2003	6 737	0.66	2003
151	République-Unie de Tanzanie	AFR	822	0.02	2002	10 729	0.30	2002	2 563	0.07	2002	267	0.01	2002
152	Roumanie	EUR	42 538	1.90	2003	86 802	3.89	2003	5 571	0.25	2003	4 919	0.22	2003
153	Royaume-Uni	EUR	133 641	2.30	1997	704 332	12.12	1997	36 399	0.63	1997	58 729	1.01	1997
154	Rwanda	AFR	432	0.05	2004	3 570	0.42	2004	77	0.01	2004	21	0.00	2004
155	Sainte-Lucie	AMR	749	5.17	1999	331	2.28	1999	...	...	...	9	0.06	1999
156	Saint-Kitts-et-Nevis	AMR	51	1.19	1997	216	5.02	1997	...	...	...	8	0.19	1997
157	Saint-Marin	EUR	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
158	Saint-Vincent-et-Grenadines	AMR	101	0.87	1997	276	2.38	1997	...	...	...	6	0.05	1997
159	Samoa	WPR	120	0.70	1999	346	2.02	1999	3	0.02	1999	30	0.18	1999
160	Sao Tomé-et-Principe	AFR	81	0.49	2004	256	1.55	2004	52	0.32	2004	11	0.07	2004
161	Sénégal	AFR	594	0.06	2004	2 606	0.25	2004	681	0.07	2004	97	0.01	2004
162	Serbie	EUR	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
163	Seychelles	AFR	121	1.51	2004	634	7.93	2004	...	...	...	94	1.18	2004
164	Sierra Leone	AFR	162	0.03	2004	1 211	0.23	2004	1 299	0.25	2004	5	0.00	2004
165	Singapour	WPR	5 747	1.40	2001	17 398	4.24	2001	...	...	...	1 087	0.26	2001



Ressources humaines pour la santé<sup>a</sup>

Pharmaciens			Professionnels de la santé publique et de l'environnement			Agents de santé communautaire			Personnel de laboratoire			Autres agents de santé			Personnel sanitaire administratif et d'appui		
Nombre	Densité pour 1000	Année	Nombre	Densité pour 1000	Année	Nombre	Densité pour 1000	Année	Nombre	Densité pour 1000	Année	Nombre	Densité pour 1000	Année	Nombre	Densité pour 1000	Année
81	0.03	2004	...	...	...	429	0.14	2004	106	0.04	2004	48	0.02	2004	1 056	0.35	2004
3 189	0.03	2000	...	...	...	...	...	...	45 482	0.46	2000	236 861	2.39	2000	412 319	4.17	2000
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
1 093	0.43	2002	85	0.03	2002	3 758	1.47	2002	...	...	...	3 389	1.32	2002	...	...	...
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
618	0.03	2004	564	0.03	2004	...	...	...	941	0.05	2004	1 659	0.09	2004	9 491	0.49	2004
127	0.00	2004	1 757	0.04	2004	49 531	0.99	2004	2 241	0.04	2004	2 077	0.04	2004	49 661	0.99	2004
288	0.14	2004	240	0.12	2004	...	...	...	481	0.24	2004	597	0.30	2004	7 782	3.87	2004
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
358	0.01	2004	172	0.01	2004	16 206	0.63	2004	3 209	0.12	2004	1 892	0.07	2004	...	...	...
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
20	0.00	2004	268	0.02	2004	...	...	...	294	0.02	2004	485	0.04	2004	241	0.02	2004
6 344	0.05	2004	...	...	...	115 761	0.91	2004	690	0.01	2004	1 220	0.01	2004	...	...	...
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
1 675	0.37	2003	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
3 495	0.92	2001	...	...	...	30 987	8.12	2001	3 696	0.97	2001	17 013	4.46	2001	...	...	...
1 551	0.53	2004	173	0.06	2004	...	...	...	1 049	0.36	2004	1 256	0.43	2004	3 898	1.33	2004
688	0.03	2004	1 042	0.04	2004	...	...	...	1 702	0.06	2004	4 128	0.15	2004	6 344	0.24	2004
899	0.03	2003	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
8 102	0.05	2004	106	0.00	2004	65 999	0.42	2004	9 744	0.06	2004	19 082	0.12	2004	203 337	1.29	2004
1	0.06	1998	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
2 526	0.86	2000	948	0.32	2000	1 359	0.46	2000	...	...	...	870	0.29	2000	6 862	2.33	2000
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
1 868	0.33	2002	133	0.02	2002	6 598	1.15	2002	...	...	...	2 235	0.39	2002	...	...	...
3 134	0.19	2003	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
2 482	0.03	2000	...	...	...	...	...	...	...	...	...	90 788	1.20	2000	...	...	...
25 397	0.66	2003	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
9 543	0.95	2003	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
530	0.90	2001	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
8 862	0.52	2001	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
17	0.00	2004	55	0.01	2004	211	0.05	2004	48	0.01	2004	461	0.12	2004	167	0.04	2004
50 623	1.08	2000	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
1 200	0.02	2004	...	...	...	...	...	...	512	0.01	2004	1 042	0.02	2004	15 013	0.28	2004
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
2 061	0.48	2003	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
3 330	0.40	2000	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
13 497	0.60	2003	2 685	0.12	2003	...	...	...	950	0.04	2003	67 957	3.00	2003	...	...	...
5 610	0.55	2003	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
365	0.01	2002	1 831	0.05	2002	...	...	...	1 520	0.04	2002	29 722	0.82	2002	689	0.02	2002
1 275	0.06	2003	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
29 726	0.51	1997	14 439	0.25	1997	490 002	8.43	1997	20 035	0.34	1997	161 490	2.78	1997	741 664	12.77	1997
278	0.03	2004	101	0.01	2004	12 557	1.48	2004	39	0.00	2004	490	0.06	2004	862	0.10	2004
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
5	0.03	1999	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
24	0.15	2004	19	0.12	2004	374	2.27	2004	51	0.31	2004	291	1.76	2004	288	1.75	2004
85	0.01	2004	705	0.07	2004	...	...	...	66	0.01	2004	704	0.07	2004	564	0.05	2004
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
61	0.76	2004	77	0.96	2004	...	...	...	59	0.74	2004	35	0.44	2004	...	...	...
340	0.07	2004	136	0.03	2004	558	0.11	2004	...	...	...	4	0.00	2004	6	0.00	2004
1 141	0.28	2001	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...

# Système de santé

56835  
83347-9473

Ces chiffres ont été calculés par l'OMS pour en garantir la comparabilité, si bien qu'ils ne correspondent pas nécessairement aux statistiques officielles des Etats Membres, qui peuvent utiliser d'autres méthodes tout aussi rigoureuses.

	Etats Membres	Régions de l'OMS	Ressources humaines pour la santé <sup>a</sup>											
			Médecins			Personnel infirmier			Sages-femmes			Dentistes		
			Nombre	Densité pour 1000	Année	Nombre	Densité pour 1000	Année	Nombre	Densité pour 1000	Année	Nombre	Densité pour 1000	Année
166	Slovaquie	EUR	17 172	3.18	2003	36 569	6.77	2003	1 456	0.27	2003	2 364	0.44	2003
167	Slovénie	EUR	4 475	2.25	2002	14 327	7.21	2002	654	0.33	2001	1 199	0.60	2002
168	Somalie	EMR	310	0.04	1997	1 486	0.19	1997	...	...	...	15	0.00	1997
169	Soudan	EMR	7 552	0.22	2004	17 656	0.51	2004	13 840	0.40	2004	1 082	0.03	2004
170	Sri Lanka	SEAR	10 479	0.55	2004	23 030	1.20	2004	10 401	0.54	2004	1 245	0.06	2004
171	Suède	EUR	29 122	3.28	2002	90 758	10.24	2002	6 247	0.70	2002	7 270	0.82	2002
172	Suisse	EUR	25 921	3.61	2002	77 120	10.75	2000	2 033	0.28	2000	3 598	0.50	2003
173	Suriname	AMR	191	0.45	2000	688	1.62	2000	...	...	...	4	0.01	2000
174	Swaziland	AFR	171	0.16	2004	4 590	4.24	2004	2 238	2.07	2004	32	0.03	2004
175	Tadjikistan	EUR	12 697	2.03	2003	28 586	4.58	2003	3 780	0.61	2003	945	0.15	2003
176	Tchad	AFR	345	0.04	2004	2 146	0.24	2004	353	0.04	2004	15	0.00	2004
177	Thaïlande	SEAR	22 435	0.37	2000	171 605	2.82	2000	872	0.01	2000	10 459	0.17	2000
178	Timor-Leste	SEAR	79	0.10	2004	1 467	1.79	2004	328	0.40	2004	45	0.05	2004
179	Togo	AFR	225	0.04	2004	1 667	0.33	2004	270	0.05	2004	19	0.00	2004
180	Tonga	WPR	35	0.34	2001	322	3.16	2001	19	0.19	2001	33	0.32	2001
181	Trinité-et-Tobago	AMR	1 004	0.79	1997	3 653	2.87	1997	...	...	...	107	0.08	1997
182	Tunisie	EMR	13 330	1.34	2004	25 654	2.58	2004	2 883	0.29	2004	2 452	0.25	2004
183	Turkménistan	EUR	20 032	4.18	2002	43 359	9.04	2002	...	...	...	876	0.18	2002
184	Turquie	EUR	96 000	1.35	2003	121 000	1.70	2003	...	...	...	17 200	0.24	2003
185	Tuvalu	WPR	6	0.55	2002	29	2.64	2002	10	0.91	2002	2	0.18	2002
186	Ukraine	EUR	143 202	2.95	2003	369 755	7.62	2003	24 496	0.50	2003	19 354	0.40	2003
187	Uruguay	AMR	12 384	3.65	2002	2 880	0.85	2002	...	...	...	3 936	1.16	2002
188	Vanuatu	WPR	20	0.11	1997	428	2.35	1997	...	...	...	...	...	...
189	Venezuela	AMR	48 000	1.94	2001	15 020	0.66	1997	...	...	...	13 680	0.55	2001
190	Viet Nam	WPR	42 327	0.53	2001	44 539	0.56	2001	14 662	0.19	2001	...	...	...
191	Yémen	EMR	6 739	0.33	2004	13 333	0.64	2004	413	0.02	2004	850	0.04	2004
192	Zambie	AFR	1 264	0.12	2004	16 990	1.56	2004	5 020	0.46	2004	491	0.04	2004
193	Zimbabwe	AFR	2 086	0.16	2004	9 357	0.72	2004	...	...	...	310	0.02	2004
194	ex-Union d'Etats de Serbie-Monténégro <sup>b</sup>	EUR	21 738	2.06	2002	48 875	4.64	2002	2 864	0.27	2002	3 792	0.36	2002

Régions de l'OMS													
Afrique	AFR	150 708	0.21		663 942	0.93		...	...		23 964	0.03	
Amériques	AMR	1 624 583	1.94		4 063 609	4.88		...	...		880 636	1.05	
Asie du sud-est	SEAR	844 994	0.52		1 311 301	0.81		...	...		92 945	0.06	
Europe	EUR	2 810 063	3.20		6 529 455	7.43		...	...		450 624	0.52	
Méditerranée orientale	EMR	383 426	0.74		577 161	1.11		...	...		81 953	0.16	
Pacifique occidental	WPR	1 869 216	1.10		2 891 839	1.70		...	...		279 779	0.17	
Global		7 682 990	1.23		16 037 307	2.56		...	...		1 809 901	0.29	

... Données indisponibles ou sans objet; AFR, Région africaine; AMR, Région des Amériques; SEAR, Région de l'Asie du sud-est; EUR, Région européenne; EMR, Région de la Méditerranée orientale WPR, Région du Pacifique occidental.

Les chiffres globaux et régionaux pour les taux et ratios sont des moyennes pondérées; pour les valeurs absolues, ce sont des sommes.

<sup>a</sup> Global Atlas of the Health Workforce [base de données en ligne]. Organisation mondiale de la Santé, 2006 ([http://who.int/globalatlas/autologin/hrh\\_login.asp](http://who.int/globalatlas/autologin/hrh_login.asp), consulté le 1er mars 2007).

<sup>b</sup> Voir la note de bas de page o associée au tableau Situation sanitaire: mortalité.



Ressources humaines pour la santé<sup>a</sup>

Pharmaciens			Professionnels de la santé publique et de l'environnement			Agents de santé communautaire			Personnel de laboratoire			Autres agents de santé			Personnel sanitaire administratif et d'appui		
Nombre	Densité pour 1000	Année	Nombre	Densité pour 1000	Année	Nombre	Densité pour 1000	Année	Nombre	Densité pour 1000	Année	Nombre	Densité pour 1000	Année	Nombre	Densité pour 1000	Année
2 783	0.52	2003	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
790	0.40	2002	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
8	0.00	1997	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
3 558	0.10	2004	2 897	0.08	2004	5 797	0.17	2004	3 115	0.09	2004	8 667	0.25	2004	35 374	1.03	2004
1 066	0.06	2004	1 541	0.08	2004	...	...	...	1 252	0.07	2004	1 546	0.08	2004	112	0.01	2004
5 885	0.66	2002	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
4 322	0.60	2003	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
70	0.06	2004	110	0.10	2004	4 700	4.34	2004	77	0.07	2004	616	0.57	2004	310	0.29	2004
680	0.11	2003	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
37	0.00	2004	230	0.03	2004	268	0.03	2004	317	0.04	2004	153	0.02	2004	1 502	0.17	2004
15 480	0.25	2000	2 151	0.04	2000	39 780	0.65	2000	...	...	...	14 117	0.23	2000	117 384	1.93	2000
14	0.02	2004	22	0.03	2004	1 657	2.02	2004	36	0.04	2004	18	0.02	2004	184	0.22	2004
134	0.03	2004	289	0.06	2004	475	0.09	2004	528	0.11	2004	606	0.12	2004	1 335	0.27	2004
17	0.17	2001	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
2 909	0.29	2004	890	0.09	2004	...	...	...	3 936	0.40	2004	10 799	1.09	2004	15 955	1.61	2004
1 626	0.34	2002	...	...	...	...	...	...	...	...	...	7 846	1.64	2002	...	...	...
22 500	0.32	2003	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
1	0.09	2002	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
23 576	0.48	2001	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
5 977	0.08	2001	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
2 638	0.13	2004	792	0.04	2004	6 025	0.29	2004	4 709	0.23	2004	4 580	0.22	2004	10 902	0.53	2004
1 039	0.10	2004	1 027	0.09	2004	...	...	...	1 415	0.13	2004	3 330	0.30	2004	10 853	0.99	2004
883	0.07	2004	1 803	0.14	2004	581	0.04	2004	917	0.07	2004	743	0.06	2004	...	...	...
1 980	0.19	2002	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...

...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...

# Système de santé

56835  
83347-9473

Ces chiffres ont été calculés par l'OMS pour en garantir la comparabilité, si bien qu'ils ne correspondent pas nécessairement aux statistiques officielles des Etats Membres, qui peuvent utiliser d'autres méthodes tout aussi rigoureuses.

	Etats Membres	Régions de l'OMS	Ratios de dépenses de santé						
			Total des dépenses de santé en % du PIB <sup>a</sup>	Dépenses publiques générales de santé en % du total des dépenses de santé <sup>a,b</sup>	Dépenses privées de santé en % du total des dépenses de santé <sup>a,b</sup>	Dépenses publiques générales de santé en % du total des dépenses publiques <sup>a</sup>	Dépenses de santé financées par des ressources extérieures en % des dépenses totales de santé <sup>a</sup>	Dépenses de sécurité sociale pour la santé en % des dépenses publiques générales de santé <sup>a</sup>	Paiements directs en % des dépenses privées de santé <sup>a</sup>
			2004	2004	2004	2004	2004	2004	2004
1	Afghanistan	EMR	4.4 <sup>e</sup>	16.9	83.1	2.3	6.1	0.0	97.7
2	Afrique du Sud	AFR	8.6	40.4	59.6	10.8	0.5	4.3	17.2
3	Albanie	EUR	6.7	44.1	55.9	10.0	2.4	24.8	99.8
4	Algérie	AFR	3.6	72.5	27.5	8.4	0.0	33.2	94.6
5	Allemagne	EUR	10.6	76.9	23.1	17.3	0.0	87.0	57.5
6	Andorre	EUR	7.1	69.2	30.8	33.4	0.0	89.1	70.7
7	Angola	AFR	1.9	79.4	20.6	4.4	9.1	0.0	100.0
8	Antigua-et-Barbuda	AMR	4.8	70.6	29.4	12.4	0.9	0.0	100.0
9	Arabie saoudite	EMR	3.9	76.5	23.5	9.9	0.0	...	26.4
10	Argentine	AMR	9.6	45.3	54.7	15.1	0.2	56.8	48.7
11	Arménie	EUR	5.4	26.2	73.8	6.8	7.2	0.0	89.2
12	Australie	WPR	9.6	67.5	32.5	18.5	0.0	0.0	61.6
13	Autriche	EUR	10.3	75.6	24.4	15.4	0.0	61.0	67.9
14	Azerbaïdjan	EUR	3.6	25.0	75.0	3.4	1.6	0.0	93.6
15	Bahamas	AMR	6.8	50.1	49.9	15.1	0.2	2.6	40.3
16	Bahreïn	EMR	4.0	67.2	32.8	9.4	0.0	0.5	69.3
17	Bangladesh	SEAR	3.1	28.1	71.9	5.9	15.1	0.0	88.3
18	Barbade	AMR	7.1	63.5	36.5	12.3	2.0	0.0	78.6
19	Bélarus	EUR	6.2	74.9	25.1	10.2	...	2.2	72.7
20	Belgique	EUR	9.7	71.1	28.9	14.1	0.0	83.2	83.5
21	Belize	AMR	5.1	53.8	46.2	6.5	5.3	17.4	100.0
22	Bénin	AFR	4.9	51.2	48.8	9.8	10.2	...	99.9
23	Bhoutan	SEAR	4.6	64.2	35.8	6.1	14.5	0.0	100.0
24	Bolivie	AMR	6.8	60.7	39.3	12.8	9.1	65.3	82.5
25	Bosnie-Herzégovine	EUR	8.3	49.4	50.6	9.8	1.3	95.4	100.0
26	Botswana	AFR	6.4	62.9	37.1	10.5	2.5	...	27.9
27	Brésil	AMR	8.8	54.1	45.9	14.2	0.0	0.0	64.2
28	Brunéi Darussalam	WPR	3.2	79.7	20.3	4.8	...	...	100.0
29	Bulgarie	EUR	8.0	57.6	42.4	11.6	1.0	49.6	98.0
30	Burkina Faso	AFR	6.1	54.8	45.2	15.3	26.8	0.4	97.9
31	Burundi	AFR	3.2	26.2	73.8	2.3	17.6	...	100.0
32	Cambodge	WPR	6.7	25.8	74.2	11.4	28.5	0.0	85.4
33	Cameroun	AFR	5.2	28.0	72.0	10.5	5.3	0.0	94.5
34	Canada	AMR	9.8	69.8	30.2	17.1	0.0	2.1	49.4
35	Cap-Vert	AFR	5.2	75.8	24.2	12.3	20.7	29.5	99.8
36	Chili	AMR	6.1	47.0	53.0	13.1	0.1	33.3	45.9
37	Chine	WPR	4.7 <sup>f</sup>	38.0 <sup>f</sup>	62.0 <sup>f</sup>	10.1 <sup>f</sup>	0.1 <sup>f</sup>	55.2 <sup>f</sup>	86.5 <sup>f</sup>
38	Chypre	EUR	5.8	44.3	55.7	5.9	0.0	0.0	93.4
39	Colombie	AMR	7.8	86.0	14.0	20.9	0.1	59.6	49.0
40	Comores	AFR	2.8	56.9	43.1	8.0	18.3	0.0	100.0
41	Congo	AFR	2.5	49.2	50.8	4.4	3.6	0.0	100.0
42	Costa Rica	AMR	6.6	77.0	23.0	21.3	0.8	90.6	88.7
43	Côte d'Ivoire	AFR	3.8	23.8	76.2	4.6	5.0	...	88.7
44	Croatie	EUR	7.7	81.0	19.0	14.1	0.4	97.9	93.8
45	Cuba	AMR	6.3	87.8	12.2	11.2	0.3	0.0	74.5





Assurances privées par prépaiement en % des dépenses privées de santé <sup>a</sup>	Dépenses de santé par habitant				Couverture de l'enregistrement des décès par le registre d'état civil <sup>b</sup>		Lits d'hôpitaux <sup>d</sup>	
	Total des dépenses de santé par habitant au taux de change moyen <sup>c</sup> (US\$)	Total des dépenses de santé par habitant en dollars internationaux <sup>a</sup>	Dépenses publiques de santé par habitant au taux de change moyen <sup>a</sup> (US\$)	Dépenses publiques de santé par habitant en dollars internationaux <sup>a</sup>	(%)	Année	Pour 10 000 personnes	Année
0.0	14	19	2	3	<25	2002	4	
77.5	390	748	158	302	...		...	
0.0	157	339	69	149	94	2003	30	2005
5.2	94	167	68	121	76	2000	17	2004
39.1	3 521	3 171	2 709	2 440	100	2004	84	2005
26.8	2 453	3 546	1 697	2 453	46	2000	27	2005
0.0	26	38	20	30	<25	2002	...	
...	485	516	343	365	...		24	2005
43.7	412	601	315	460	31	2002	23	2004
45.6	383	1 274	174	578	100	2003	41	2000
0.2	63	226	17	59	78	2003	45	2005
20.4	3 123	3 123	2 107	2 107	100	2002	40	2002
33.6	3 683	3 418	2 783	2 582	100	2004	77	2005
0.4	37	138	9	35	72	2002	82	2005
58.6	1 211	1 349	607	676	88	2000	34	2004
12.8	620	871	417	586	90	2001	28	2005
0.1	14	64	4	18	<25	2002	3	2001
21.4	745	1 151	473	731	100	2000	73	2004
0.1	147	427	110	319	98	2003	111	2005
12.0	3 363	3 133	2 392	2 228	100	1997	53	2005
...	201	339	108	182	96	2001	13	2004
0.1	24	40	12	21	<25	2002	5	2005
0.0	15	93	10	60	<25	2002	16	2001
8.8	66	186	40	113	<25	2002	10	2004
...	198	603	98	298	88	1999	30	2005
19.8	329	504	207	317	22	1998	22	2003
35.8	290	1 520	157	822	79	2000	26	2002
...	473	621	377	495	100	2000	27	2002
0.2	251	671	144	386	100	2003	64	2005
1.4	24	77	13	42	<25	2002	...	
...	3	16	1	4	<25	2002	7	2006
0.0	24	140	6	36	<25	2002	6	2001
...	51	83	14	23	<25	2002	...	
42.3	3 038	3 173	2 121	2 215	100	2002	36	2003
0.2	98	225	74	171	...		...	
54.0	359	720	169	338	98	2002	24	2004
5.5 <sup>f</sup>	70 <sup>f</sup>	277 <sup>f</sup>	27 <sup>f</sup>	105 <sup>f</sup>	8	2000	22	2003
5.4	1 109	1 128	491	499	83	2003	34	2005
51.0	168	570	145	490	79	1999	12	2004
0.0	13	25	8	14	<25	2002	22	2006
...	28	30	14	15	<25	2002	...	
2.1	290	592	223	456	79	2002	14	2004
11.3	33	64	8	15	<25	2002	...	
6.2	609	917	494	743	99	2004	55	2005
0.0	230	229	202	201	100	2003	49	2005

# Système de santé

56835  
83347-9473

Ces chiffres ont été calculés par l'OMS pour en garantir la comparabilité, si bien qu'ils ne correspondent pas nécessairement aux statistiques officielles des Etats Membres, qui peuvent utiliser d'autres méthodes tout aussi rigoureuses.

Etats Membres	Régions de l'OMS	Ratios de dépenses de santé							
		Total des dépenses de santé en % du PIB <sup>a</sup>	Dépenses publiques générales de santé en % du total des dépenses de santé <sup>a,b</sup>	Dépenses privées de santé en % du total des dépenses de santé <sup>a,b</sup>	Dépenses publiques générales de santé en % du total des dépenses publiques <sup>a</sup>	Dépenses de santé financées par des ressources extérieures en % des dépenses totales de santé <sup>a</sup>	Dépenses de sécurité sociale pour la santé en % des dépenses publiques générales de santé <sup>a</sup>	Paiements directs en % des dépenses privées de santé <sup>a</sup>	
		2004	2004	2004	2004	2004	2004	2004	
46	Danemark	EUR	8.6	82.3	17.7	12.8	0.0	0.0	81.3
47	Djibouti	EMR	6.3	69.2	30.8	11.5	34.0	9.8	98.6
48	Dominique	AMR	5.9	71.3	28.7	11.9	3.0	0.0	100.0
49	Egypte	EMR	6.1	38.2	61.8	7.9	0.9	26.7	94.3
50	El Salvador	AMR	7.9	44.4	55.6	20.6	1.2	41.7	94.2
51	Emirats arabes unis	EMR	2.9	69.9	30.1	8.1	0.0	0.0	71.0
52	Equateur	AMR	5.5	40.7	59.3	7.6	0.8	39.2	85.4
53	Erythrée	AFR	4.5	39.2	60.8	4.2	59.6	0.0	100.0
54	Espagne	EUR	8.1	70.9	29.1	14.7	0.0	7.4	81.0
55	Estonie	EUR	5.3	76.0	24.0	11.5	0.5	86.5	88.8
56	Etats-Unis d'Amérique	AMR	15.4	44.7	55.3	18.9	0.0	28.0	23.8
57	Ethiopie	AFR	5.3	51.5	48.5	9.4	35.2	0.4	78.3
58	Ex-République yougoslave de Macédoine	EUR	8.0	71.0	29.0	17.1	1.4	97.5	100.0
59	Fédération de Russie	EUR	6.0	61.3	38.7	9.8	0.1	36.2	76.7
60	Fidji	WPR	4.6	62.3	37.7	9.1	9.6	0.0	100.0
61	Finlande	EUR	7.4	77.2	22.8	11.3	0.0	21.9	80.8
62	France	EUR	10.5	78.4	21.6	15.4	0.0	95.7	34.9
63	Gabon	AFR	4.5	68.8	31.2	13.9	1.3	1.7	100.0
64	Gambie	AFR	6.8	27.1	72.9	5.9	23.0	0.0	68.2
65	Géorgie	EUR	5.3	27.4	72.6	7.7	9.8	58.7	87.2
66	Ghana	AFR	6.7	42.2	57.8	8.4	29.9	...	78.2
67	Grèce	EUR	7.9 <sup>e</sup>	52.8	47.2	10.7	...	56.0	95.7
68	Grenade	AMR	6.9	72.8	27.2	11.1	1.5	0.0	100.0
69	Guatemala	AMR	5.7	41.0	59.0	18.8	2.3	49.4	90.5
70	Guinée	AFR	5.3	13.2	86.8	4.5	9.5	1.6	99.5
71	Guinée-Bissau	AFR	4.8	27.3	72.7	3.5	31.6	3.5	90.0
72	Guinée équatoriale	AFR	1.6	77.1	22.9	7.0	3.8	0.0	75.1
73	Guyana	AMR	5.3	83.5	16.5	10.0	8.2	0.0	100.0
74	Haiti	AMR	7.6	38.5	61.5	23.9	14.2	0.0	69.6
75	Honduras	AMR	7.2	54.9	45.1	16.7	8.7	14.2	84.3
76	Hongrie	EUR	7.9	71.6	28.4	11.6	0.4	85.3	88.0
77	Iles Cook	WPR	3.5	87.4	12.6	8.4	20.3	0.0	100.0
78	Iles Marshall	WPR	15.2	97.0	3.0	14.5	16.9	15.7	100.0
79	Iles Salomon	WPR	5.9	94.5	5.5	18.8	60.8	0.0	55.9
80	Inde	SEAR	5.0	17.3	82.7	2.9	0.5	5.6	93.8
81	Indonésie	SEAR	2.8	34.2	65.8	5.0	1.3	10.8	74.7
82	Iran (République islamique d')	EMR	6.6	47.8	52.2	10.9	0.2 <sup>c</sup>	38.4	94.8
83	Iraq	EMR	5.3 <sup>h</sup>	78.5 <sup>h</sup>	21.5 <sup>h</sup>	3.4 <sup>h</sup>	2.5 <sup>h</sup>	...	100.0 <sup>h</sup>
84	Irlande	EUR	7.2	79.5	20.5	16.8	0.0	0.8	65.9
85	Islande	EUR	9.9	83.4	16.6	18.1	0.0	37.0	100.0
86	Israël	EUR	8.7	70.0	30.0	11.8	3.2	58.3	75.0
87	Italie	EUR	8.7	75.1	24.9	13.7	0.0	0.1	84.4
88	Jamahiriya arabe libyenne	EMR	3.8	74.9	25.1	6.1	0.0	...	100.0
89	Jamaïque	AMR	5.2	54.3	45.7	4.7	1.4	0.0	63.6
90	Japon	WPR	7.8	81.3	18.7	17.2	0.0	80.0	94.9



Assurances privées par prépaiement en % des dépenses privées de santé <sup>a</sup>	Dépenses de santé par habitant				Couverture de l'enregistrement des décès par le registre d'état civil <sup>b</sup>		Lits d'hôpitaux <sup>d</sup>	
	Total des dépenses de santé par habitant au taux de change moyen <sup>a</sup> (US\$)	Total des dépenses de santé par habitant en dollars internationaux <sup>a</sup>	Dépenses publiques de santé par habitant au taux de change moyen <sup>a</sup> (US\$)	Dépenses publiques de santé par habitant en dollars internationaux <sup>a</sup>	(%)	Année	Pour 10 000 personnes	Année
9.2	3 897	2 780	3 207	2 287	100	2001	38	2004
1.4	53	87	37	60	<25	2002	16	2000
...	215	309	153	221	>75	1999	39	2004
0.3	66	258	25	99	90	2001	22	2005
5.6	184	375	82	167	73	1999	9	2005
18.4	711	503	497	352	65	2000	22	2002
5.8	127	261	52	107	69	2003	14	2003
0.0	10	27	4	11	<25	2002	...	
16.2	1 971	2 099	1 397	1 488	100	2003	35	2003
0.3	463	752	352	571	100	2003	58	2004
66.4	6 096	6 096	2 725	2 725	100	2002	33	2003
1.9	6	21	3	11	<25	2002	2	2004
...	212	471	150	335	90	2003	47	2005
9.9	245	583	150	358	97	2004	97	2005
...	148	284	92	177	100	2000	26	1999
10.3	2 664	2 203	2 057	1 700	100	2004	70	2005
57.3	3 464	3 040	2 715	2 382	100	2002	75	2004
...	231	264	159	182	<25	2002	...	
...	19	88	5	24	<25	2002	8	2005
1.8	60	171	16	47	64	2001	38	2005
6.6	27	95	12	40	<25	1999	9	2005
4.3	1 879	2 179	992	1 150	91	2003	47	2004
...	293	480	213	349	...		48	2005
4.2	127	256	52	105	86	1999	7	2005
0.0	22	96	3	13	<25	2002	...	
0.0	9	28	2	8	<25	2002	...	
0.0	168	223	130	172	<25	2002	22	2005
...	56	329	47	275	...		29	2001
...	33	82	13	32	7	1999	8	2000
9.0	77	197	42	108	...		10	2002
3.2	800	1 308	573	937	100	2003	79	2005
0.0	335	435	293	380	>75	2001	40	2004
0.0	272	555	264	539	53	1997	21	1999
0.0	35	114	33	108	28	1999	22	2003
0.8	31	91	5	16	<25	2000	7	2002
5.9	33	118	11	41	<25	2002	6	1998
4.4	158	604	75	288	38	2001	17	2005
...	58 <sup>h</sup>	135 <sup>h</sup>	45 <sup>h</sup>	106 <sup>h</sup>	<25	2002	13	2005
32.7	3 234	2 618	2 570	2 080	100	2002	57	2004
0.0	4 413	3 294	3 679	2 746	96	2003	75	2002
25.0	1 534	1 972	1 073	1 380	100	2003	63	2005
3.6	2 580	2 414	1 936	1 812	98	2001	40	2004
0.0	195	328	146	246	<25	2002	34	2004
32.1	176	223	95	121	...		17	2005
1.9	2 823	2 293	2 295	1 864	100	2003	129	2001

# Système de santé

56835  
83347-9473

Ces chiffres ont été calculés par l'OMS pour en garantir la comparabilité, si bien qu'ils ne correspondent pas nécessairement aux statistiques officielles des Etats Membres, qui peuvent utiliser d'autres méthodes tout aussi rigoureuses.

Etats Membres		Régions de l'OMS	Ratios de dépenses de santé						
			Total des dépenses de santé en % du PIB <sup>a</sup>	Dépenses publiques générales de santé en % du total des dépenses de santé <sup>a,b</sup>	Dépenses privées de santé en % du total des dépenses de santé <sup>a,b</sup>	Dépenses publiques générales de santé en % du total des dépenses publiques <sup>a</sup>	Dépenses de santé financées par des ressources extérieures en % des dépenses totales de santé <sup>a</sup>	Dépenses de sécurité sociale pour la santé en % des dépenses publiques générales de santé <sup>a</sup>	Paiements directs en % des dépenses privées de santé <sup>a</sup>
			2004	2004	2004	2004	2004	2004	2004
91	Jordanie	EMR	9.8 <sup>i</sup>	48.4 <sup>i</sup>	51.6 <sup>i</sup>	9.6 <sup>i</sup>	7.1 <sup>i</sup>	0.5 <sup>i</sup>	73.8 <sup>i</sup>
92	Kazakhstan	EUR	3.8	59.8	40.2	10.2	0.9	0.0	100.0
93	Kenya	AFR	4.1	42.7	57.3	8.2	18.3	8.4	81.9
94	Kirghizistan	EUR	5.6	40.9	59.1	8.3	15.1	14.6	94.3
95	Kiribati	WPR	13.7	93.0	7.0	9.3	27.9	0.0	100.0
96	Koweït	EMR	2.8	77.6	22.4	6.0	0.0	0.0	90.4
97	Lesotho	AFR	6.5	84.2	15.8	13.4	8.7	0.0	18.2
98	Lettonie	EUR	7.1	56.6	43.4	11.1	0.3	78.3	98.3
99	Liban	EMR	11.6	27.4	72.6	9.3	1.7	48.8	82.2
100	Libéria	AFR	5.6	63.9	36.1	20.1	37.8	0.0	98.5
101	Lituanie	EUR	6.5	75.0	25.0	15.8	3.1	83.3	96.8
102	Luxembourg	EUR	8.0 <sup>j</sup>	90.4 <sup>j</sup>	9.6 <sup>j</sup>	16.7 <sup>j</sup>	0.0 <sup>j</sup>	80.3 <sup>j</sup>	69.9 <sup>j</sup>
103	Madagascar	AFR	3.0	59.1	40.9	8.7	45.5	...	52.5
104	Malaisie	WPR	3.8	58.8	41.2	7.5	0.1	0.7	74.1
105	Malawi	AFR	12.9	74.7	25.3	28.8	59.4	0.0	35.2
106	Maldives	SEAR	7.7	81.4	18.6	16.0	1.6	29.2	100.0
107	Mali	AFR	6.6	49.2	50.8	12.8	13.8	...	99.5
108	Malte	EUR	9.2	76.1	23.9	14.4	0.0	0.0	90.2
109	Maroc	EMR	5.1	34.3	65.7	5.5	0.9	0.0	76.0
110	Maurice	AFR	4.3	54.7	45.3	9.8	1.4	...	80.8
111	Mauritanie	AFR	2.9	69.4	30.6	5.3	20.2	0.0	100.0
112	Mexique	AMR	6.5	46.4	53.6	12.9	0.3	67.3	94.4
113	Micronésie (Etats fédérés de)	WPR	7.6	85.7	14.3	10.2	71.9	...	40.0
114	Monaco	EUR	9.9	75.7	24.3	16.4	0.0	98.5	82.2
115	Mongolie	WPR	6.0	66.6	33.4	9.4	4.6	38.6	92.3
116	Monténégro	EUR	...	...	...	...	...	...	...
117	Mozambique	AFR	4.0	68.4	31.6	9.1	55.9	0.0	38.5
118	Myanmar	SEAR	2.2	12.9	87.1	1.4	13.1	3.2	99.4
119	Namibie	AFR	6.8	69.0	31.0	13.5	16.9	1.7	18.1
120	Nauru	WPR	8.1	73.0	27.0	32.9	7.8	0.0	100.0
121	Népal	SEAR	5.6	26.3	73.7	8.1	17.6	0.0	88.1
122	Nicaragua	AMR	8.2	47.1	52.9	12.0	11.3	26.3	95.9
123	Niger	AFR	4.2	52.5	47.5	10.3	21.3	...	85.1
124	Nigéria	AFR	4.6	30.4	69.6	3.5	5.6	0.0	90.4
125	Nioué	WPR	15.1	98.8	1.2	12.4	43.2	0.0	100.0
126	Norvège	EUR	9.7	83.5	16.5	17.8	0.0	16.3	95.2
127	Nouvelle-Zélande	WPR	8.4	77.4	22.6	18.2	0.0	0.0	76.1
128	Oman	EMR	3.0	81.4	18.6	6.1	0.0	0.0	57.1
129	Ouganda	AFR	7.6	32.7	67.3	10.0	25.2	0.0	51.3
130	Ouzbékistan	EUR	5.1	46.6	53.4	7.8	3.9	...	96.2
131	Pakistan	EMR	2.2	19.6	80.4	1.9	2.5	0.0	98.0
132	Palaos	WPR	9.7	91.2	8.8	16.4	19.8	0.0	100.0
133	Panama	AMR	7.7	66.9	33.1	10.4	0.2	49.9	82.5
134	Papouasie-Nouvelle-Guinée	WPR	3.6	84.3	15.7	10.0	26.5	0.0	46.4
135	Paraguay	AMR	7.7	33.7	66.3	15.3	1.9	37.4	72.2



Assurances privées par prépaiement en % des dépenses privées de santé <sup>a</sup>	Dépenses de santé par habitant				Couverture de l'enregistrement des décès par le registre d'état civil <sup>e</sup>		Lits d'hôpitaux <sup>d</sup>	
	Total des dépenses de santé par habitant au taux de change moyen <sup>a</sup> (US\$)	Total des dépenses de santé par habitant en dollars internationaux <sup>a</sup>	Dépenses publiques de santé par habitant au taux de change moyen <sup>a</sup> (US\$)	Dépenses publiques de santé par habitant en dollars internationaux <sup>a</sup>	(%)	Année	Pour 10 000 personnes	Année
7.4 <sup>i</sup>	200 <sup>i</sup>	502 <sup>i</sup>	97 <sup>i</sup>	243 <sup>i</sup>	37	2004	17	2005
...	109	264	65	158	79	2003	78	2005
6.1	20	86	9	37	<10	1999	19	2002
...	24	102	10	42	71	2004	51	2005
0.0	112	271	104	252	>75	2002	15	2004
9.6	633	538	491	417	90	2002	19	2005
...	49	139	42	117	<25	2002	...	...
1.7	418	852	237	482	100	2004	77	2005
15.4	670	817	184	224	19	1999	36	2005
0.0	9	22	6	14	<25	2002	...	...
0.5	424	843	318	633	100	2004	81	2005
17.6 <sup>j</sup>	5 904 <sup>j</sup>	5 178 <sup>j</sup>	5 335 <sup>j</sup>	4 679 <sup>j</sup>	100	2004	63	2004
11.1	7	29	4	17	<25	2002	...	...
13.2	180	402	106	237	40	1998	18	2001
14.6	19	58	14	43	<25	2002	...	...
0.0	180	494	147	403	42	2003	23	2003
0.5	24	54	12	27	<25	2002	...	...
7.3	1 239	1 733	943	1 318	100	2004	75	2005
24.0	82	234	28	80	34	1997	9	2004
10.0	222	516	122	282	100	2003	30	2005
0.0	15	43	10	30	<25	2002	6	2006
5.6	424	655	197	304	96	2002	10	2004
...	156	292	134	250	...	...	28	2000
17.8	5 330	4 744	4 037	3 593	...	...	...	...
0.0	37	141	25	94	86	2003	75	2002
...	...	...	...	...	...	...	42	2005
0.6	12	42	8	29	<25	1997	...	...
0.0	5 <sup>k</sup>	38 <sup>k</sup>	1 <sup>k</sup>	5 <sup>k</sup>	<25	2000	6	2000
77.2	190	407	131	281	<25	2002	...	...
0.0	347	399	253	292	...	...	60	2004
0.0	14	71	4	19	<25	2002	2	2001
3.2	67	231	32	109	59	2002	9	2004
11.7	9	26	5	14	<25	2002	...	...
6.7	23	53	7	16	<25	2002	12	2000
0.0	1 225	245	1 211	242	>75	2000	73	2003
0.0	5 405	4 080	4 512	3 406	96	2003	42	2005
22.6	2 040	2 081	1 578	1 610	99	2000	60	2002
28.6	295	419	240	341	71	2001	21	2005
0.2	19	135	6	44	<25	2002	7	2004
0.0	23	160	11	75	80	2002	52	2005
...	14	48	3	9	<25	2002	7	2003
0.0	656	841	598	767	>75	1999	44	1998
17.5	343	632	229	423	89	2003	24	2004
6.2	30	147	26	124	...	...	...	...
13.9	88	327	30	110	74	2000	12	2005

# Système de santé

56835  
83347-9473

Ces chiffres ont été calculés par l'OMS pour en garantir la comparabilité, si bien qu'ils ne correspondent pas nécessairement aux statistiques officielles des Etats Membres, qui peuvent utiliser d'autres méthodes tout aussi rigoureuses.

Etats Membres	Régions de l'OMS	Ratios de dépenses de santé							
		Total des dépenses de santé en % du PIB <sup>a</sup>	Dépenses publiques générales de santé en % du total des dépenses de santé <sup>a,b</sup>	Dépenses privées de santé en % du total des dépenses de santé <sup>a,b</sup>	Dépenses publiques générales de santé en % du total des dépenses publiques <sup>a</sup>	Dépenses de santé financées par des ressources extérieures en % des dépenses totales de santé <sup>a</sup>	Dépenses de sécurité sociale pour la santé en % des dépenses publiques générales de santé <sup>a</sup>	Paiements directs en % des dépenses privées de santé <sup>a</sup>	
		2004	2004	2004	2004	2004	2004	2004	
136	Pays-Bas	EUR	9.2	62.4	37.6	12.4	0.0	95.5	20.6
137	Pérou	AMR	4.1	46.9	53.1	9.0	1.3	47.9	79.2
138	Philippines	WPR	3.4	39.8	60.2	6.3	3.6	23.8	77.9
139	Pologne	EUR	6.2	68.6	31.4	10.0	0.1	82.4	89.6
140	Portugal	EUR	9.8 <sup>i</sup>	71.6 <sup>j</sup>	28.4 <sup>i</sup>	15.1 <sup>j</sup>	0.0 <sup>i</sup>	1.2 <sup>j</sup>	79.4 <sup>j</sup>
141	Qatar	EMR	2.4	76.5	23.5	6.1	0.0	0.0	86.4
142	République arabe syrienne	EMR	4.7	47.4	52.6	5.9	0.2	0.0	100.0
143	République centrafricaine	AFR	4.1	36.8	63.2	10.9	47.7	...	95.4
144	République de Corée	WPR	5.5	52.6	47.4	10.3	0.0	79.2	80.4
145	République démocratique du Congo	AFR	4.0	28.1	71.9	7.3	19.1	0.0	100.0
146	République démocratique populaire lao	WPR	3.9	20.5	79.5	5.0	10.2	12.1	90.3
147	République de Moldova	EUR	7.4	56.8	43.2	12.1	4.8	70.2	96.0
148	République dominicaine	AMR	6.0	31.6	68.4	10.3	1.5	16.2	73.1
149	République populaire démocratique de Corée	SEAR	3.5	85.6	14.4	6.0	53.6	0.0	100.0
150	République tchèque	EUR	7.3	89.2	10.8	14.6	0.0	89.2	95.5
151	République-Unie de Tanzanie	AFR	4.0	43.6	56.4	8.5	27.1	1.8	83.2
152	Roumanie	EUR	5.1	66.1	33.9	11.1	25.0	83.4	93.4
153	Royaume-Uni	EUR	8.1	86.3	13.7	15.9	0.0	0.0	91.8
154	Rwanda	AFR	7.5	56.8	43.2	16.5	37.1	4.6	36.9
155	Sainte-Lucie	AMR	5.0	65.0	35.0	10.8	0.7	4.8	100.0
156	Saint-Kitts-et-Nevis	AMR	5.2	63.2	36.8	9.6	1.8	0.0	100.0
157	Saint-Marin	EUR	7.4	79.0	21.0	21.6	0.0	94.0	96.8
158	Saint-Vincent-et-Grenadines	AMR	6.1	63.2	36.8	11.0	0.1	0.0	100.0
159	Samoa	WPR	5.3	76.8	23.2	13.1	12.4	1.2	78.0
160	Sao Tomé-et-Principe	AFR	11.5	86.2	13.8	13.1	53.3	0.0	100.0
161	Sénégal	AFR	5.9	40.3	59.7	9.8	12.8	14.7	94.5
162	Serbie	EUR	...	...	...	...	...	...	...
163	Seychelles	AFR	6.1	75.3	24.7	10.2	2.4	3.3	62.5
164	Sierra Leone	AFR	3.3	59.0	41.0	7.8	35.4	0.0	100.0
165	Singapour	WPR	3.7	34.0	66.0	6.2	0.0	25.9	96.9
166	Slovaquie	EUR	7.2	73.8	26.2	13.7	0.0	86.3	73.1
167	Slovénie	EUR	8.7	75.6	24.4	13.8	...	90.3	39.5
168	Somalie	EMR	...	...	...	...	...	...	...
169	Soudan	EMR	4.1	35.4	64.6	7.2	5.1	12.5	98.1
170	Sri Lanka	SEAR	4.3	45.6	54.4	8.4	1.2	0.2	84.0
171	Suède	EUR	9.1	84.9	15.1	13.6	0.0	0.0	92.0
172	Suisse	EUR	11.5	58.5	41.5	18.6	0.0	70.8	76.7
173	Suriname	AMR	7.8	46.0	54.0	9.7	9.7	36.7	60.2
174	Swaziland	AFR	6.3	63.8	36.2	11.2	9.5	0.0	40.2
175	Tadjikistan	EUR	4.4	21.6	78.4	4.6	9.1	0.0	97.3
176	Tchad	AFR	4.2	36.9	63.1	9.5	7.0	...	95.8
177	Thaïlande	SEAR	3.5	64.7	35.3	11.2	0.3	10.2	74.7
178	Timor-Leste	SEAR	11.2	78.9	21.1	15.0	53.7	0.0	25.6
179	Togo	AFR	5.5	20.7	79.3	6.9	8.9	14.4	84.9
180	Tonga	WPR	6.3	79.5	20.5	16.1	31.4	...	84.9



Assurances privées par prépaiement en % des dépenses privées de santé <sup>a</sup>	Dépenses de santé par habitant				Couverture de l'enregistrement des décès par le registre d'état civil <sup>e</sup>		Lits d'hôpitaux <sup>d</sup>	
	Total des dépenses de santé par habitant au taux de change moyen <sup>a</sup> (US\$)	Total des dépenses de santé par habitant en dollars internationaux <sup>a</sup>	Dépenses publiques de santé par habitant au taux de change moyen <sup>a</sup> (US\$)	Dépenses publiques de santé par habitant en dollars internationaux <sup>a</sup>	(%)	Année	Pour 10 000 personnes	Année
50.6	3 442	3 092	2 146	1 928	100	2004	50	2003
17.5	104	235	49	111	51	2000	11	2004
12.1	36	203	14	81	85	1998	12	2002
1.9	411	814	282	559	100	2003	53	2004
15.9 <sup>j</sup>	1 665 <sup>j</sup>	1 897 <sup>j</sup>	1 193 <sup>j</sup>	1 359 <sup>j</sup>	100	2003	37	2004
...	992	688	759	526	83	2001	24	2005
0.0	58 <sup>i</sup>	109 <sup>i</sup>	27 <sup>i</sup>	52 <sup>i</sup>	100	2000	13	2004
...	13	54	5	20	<25	2002	...	...
7.1	777	1 135	409	597	90	2002	66	2002
...	5	15	1	4	<25	2002	...	...
0.5	17	74	3	15	<25	2002	9	2002
1.1	46	138	26	79	83	2004	64	2005
21.1	148	377	47	119	49	1999	22	2005
0.0	<1	47	<1	40	<25	2002	132	2002
2.1	771	1 412	687	1 259	100	2004	84	2005
4.8	12	29	5	12	<25	2002	...	...
0.0	178	433	117	286	100	2004	66	2005
8.2	2 900	2 560	2 502	2 209	100	2003	39	2004
1.3	16	126	9	72	<25	2002	17	2004
...	232	302	151	196	100	2001	28	2005
...	500	710	316	448	>75	1997	55	2005
3.2	3 356	3 198	2 652	2 527	>75	2000	...	...
...	210	418	133	264	99	1999	45	2004
0.0	109	218	84	167	28	2002	15	2002
0.0	48	141	41	122	...	...	32	2003
4.4	39	72	16	29	<25	2002	...	...
...	...	...	...	...	...	...	59	2005
0.0	534	634	403	478	>75	2000	...	...
0.0	7	34	4	20	<25	2002	4	2006
...	943	1 118	321	381	82	2002	28	2003
0.0	565	1 061	417	782	100	2002	69	2005
51.7	1 438	1 815	1 087	1 372	100	2003	48	2005
...	...	...	...	...	<25	2002	...	...
...	25	54	9	19	<25	2002	7	2004
8.8	43	163	19	74	...	...	30	2001
1.9	3 532	2 828	3 000	2 402	100	2002	52	1997
21.1	5 572	4 011	3 261	2 347	100	2002	57	2004
0.8	194	376	89	173	...	...	31	2004
21.1	146	367	93	234	<25	2002	...	...
0.0	14	54	3	12	50	2001	62	2005
0.5	20	42	7	15	<25	2002	4	2005
16.5	88	293	57	190	91	2002	22	2000
0.0	44	143	34	113	<25	2002	...	...
4.0	18	63	4	13	<10	2001	9	2005
0.4	117	316	93	251	<75	1998	29	2004

Ces chiffres ont été calculés par l'OMS pour en garantir la comparabilité, si bien qu'ils ne correspondent pas nécessairement aux statistiques officielles des Etats Membres, qui peuvent utiliser d'autres méthodes tout aussi rigoureuses.

Etats Membres		Régions de l'OMS	Ratios de dépenses de santé						
			Total des dépenses de santé en % du PIB <sup>a</sup>	Dépenses publiques générales de santé en % du total des dépenses de santé <sup>a,b</sup>	Dépenses privées de santé en % du total des dépenses de santé <sup>a,b</sup>	Dépenses publiques générales de santé en % du total des dépenses publiques <sup>a</sup>	Dépenses de santé financées par des ressources extérieures en % des dépenses totales de santé <sup>a</sup>	Dépenses de sécurité sociale pour la santé en % des dépenses publiques générales de santé <sup>a</sup>	Paiements directs en % des dépenses privées de santé <sup>a</sup>
			2004	2004	2004	2004	2004	2004	2004
181	Trinité-et-Tobago	AMR	3.5	38.9	61.1	5.1	0.2	0.0	88.5
182	Tunisie	EMR	6.2	52.1	47.9	8.8	0.2	19.4	83.0
183	Turkménistan	EUR	4.8	68.9	31.1	14.9	0.4	6.1	100.0
184	Turquie	EUR	7.7	72.3	27.7	14.3	0.0	54.8	69.1
185	Tuvalu	WPR	16.6 <sup>m</sup>	94.8 <sup>m</sup>	5.2 <sup>m</sup>	18.3 <sup>m</sup>	46.5 <sup>m</sup>	0.0 <sup>m</sup>	16.5 <sup>m</sup>
186	Ukraine	EUR	6.5	56.7	43.3	9.4	0.7	0.0	90.5
187	Uruguay	AMR	8.2	43.5	56.5	10.1	0.3	42.0	31.1
188	Vanuatu	WPR	4.1	76.8	23.2	13.6	22.9	0.0	57.5
189	Venezuela	AMR	4.7	42.0	58.0	8.2	0.0	22.8	88.3
190	Viet Nam	WPR	5.5	27.1	72.9	5.0	2.0	16.9	88.0
191	Yémen	EMR	5.0	38.3	61.7	5.7	15.0	...	95.5
192	Zambie	AFR	6.3	54.7	45.3	12.8	36.3	0.0	71.4
193	Zimbabwe	AFR	7.5	46.1	53.9	8.9	13.1	0.0	48.7
194	ex-Union d'Etats de Serbie-Monténégro <sup>n</sup>	EUR	10.1 <sup>o</sup>	72.1 <sup>o</sup>	27.9 <sup>o</sup>	14.0 <sup>o</sup>	0.5 <sup>o</sup>	81.7 <sup>o</sup>	88.2 <sup>o</sup>

Régions de l'OMS								
Afrique	AFR	6.0	43.9	56.1	8.8	9.2	6.3	49.2
Amériques	AMR	12.7	47.5	52.5	17.4	0.1	25.1	32.4
Asie du sud-est	SEAR	4.0	27.3	72.7	4.5	2.2	7.3	89.5
Europe	EUR	8.6	74.2	25.8	14.3	0.1	49.9	70.1
Méditerranée orientale	EMR	5.0	49.0	51.0	7.6	1.1	18.4	88.0
Pacifique occidental	WPR	5.8	56.9	43.1	13.1	0.3	61.6	85.6
Global		8.7	55.9	44.1	14.3	0.3	39.9	52.2

... Données indisponibles ou sans objet; AFR, Région africaine; AMR, Région des Amériques; SEAR, Région de l'Asie du sud-est; EUR, Région européenne; EMR, Région de la Méditerranée orientale WPR, Région du Pacifique occidental.

Les chiffres globaux et régionaux pour les taux et ratios sont des moyennes pondérées; pour les valeurs absolues, ce sont des sommes.

Les estimations fournies par ces pays doivent être interprétées avec prudence car elles ont été obtenues à partir de sources limitées (essentiellement des données macroéconomiques accessibles au public): Afghanistan, Angola, Comores, Gabon, Guinée-Bissau, Iraq, Jamahiriya arabe libyenne, Libéria, Mauritanie, République populaire démocratique de Corée, Sierra Leone, Turkménistan.

Les estimations pour les pays membres de l'Organisation pour la coopération et le développement économiques (OCDE) reposent sur les statistiques sanitaires d'Eco-Santé de l'OCDE mises à jour en 2006 [source en ligne]. Paris, Publications de l'OCDE, 2006 (également consultables à l'adresse: <http://www.oecd.org/sante/ecosante>) et sur les mises à jour ultérieures des correspondants nationaux.

Nouveaux rapports établis à partir des comptes nationaux de la santé, d'enquêtes, de séries de comptes nationaux mis à jour provenant de sources telles que les Nations Unies, la Banque mondiale, le Fonds monétaire international ou d'autres organisations. Des informations supplémentaires ou des consultations avec d'autres pays ont fourni de nouvelles bases pour les estimations concernant les pays suivants: Bangladesh, Bénin, Bhoutan, Cambodge, Chine, Congo, Ethiopie, Géorgie, Ghana, Guinée équatoriale, Inde, Kirghizistan, Malawi, Maldives, Mali, Mongolie, Népal, Niger, Pakistan, Papouasie-Nouvelle-Guinée, Philippines, République démocratique du Congo, République démocratique populaire lao, République-Unie de Tanzanie, Rwanda, Samoa, Sao Tomé-et-Principe, Soudan, Sri Lanka, Thaïlande, Tonga, Viet Nam et Zambie.

<sup>a</sup> National health accounts: country information. Genève, Organisation mondiale de la Santé, 2007 (<http://www.who.int/nha/country>).

<sup>b</sup> Dans certains cas, la somme des pourcentages des dépenses publiques générales et des dépenses privées de santé peuvent ne pas être égale à 100 du fait des arrondis.

<sup>c</sup> WHO mortality database: tables. Genève, Organisation mondiale de la Santé, 2007 (<http://who.int/healthinfo/morttables>).

<sup>d</sup> Sources: Health situation in the Americas: basic indicators 2006. Washington, DC, Organisation panaméricaine de la Santé, 2006 (<http://www.paho.org/english/dd/ais/BI-brochure-2006.pdf>, consulté le 1e mars 2007); Demographic and health indicators for countries of the Eastern Mediterranean: 2006. Alexandrie, Bureau régional OMS de la Méditerranée orientale, 2006; Base de données européenne de la Santé pour tous (HFA-DB). Copenhague, Bureau régional OMS de l'Europe, 2007 (<http://data.euro.who.int/hfad>, consulté le 1e mars 2007); Core indicators 2005. New Delhi, Bureau régional OMS de l'Asie du Sud-Est, 2005 ([http://www.searo.who.int/EN/Section1243/Section1382/Section1386\\_9855.htm](http://www.searo.who.int/EN/Section1243/Section1382/Section1386_9855.htm), consulté le 1e mars 2007); Core indicators 2005. Manille, Bureau régional OMS du Pacifique occidental, 2005 ([http://www.wpro.who.int/information\\_sources/databases/core\\_indicators](http://www.wpro.who.int/information_sources/databases/core_indicators), consulté le 1e mars 2007); données supplémentaires compilées par le Bureau régional OMS de l'Afrique.





Assurances privées par prépaiement en % des dépenses privées de santé <sup>a</sup>	Dépenses de santé par habitant				Couverture de l'enregistrement des décès par le registre d'état civil <sup>e</sup>		Lits d'hôpitaux <sup>d</sup>	
	Total des dépenses de santé par habitant au taux de change moyen <sup>a</sup> (US\$)	Total des dépenses de santé par habitant en dollars internationaux <sup>a</sup>	Dépenses publiques de santé par habitant au taux de change moyen <sup>a</sup> (US\$)	Dépenses publiques de santé par habitant en dollars internationaux <sup>a</sup>	(%)	Année	Pour 10 000 personnes	Année
6.1	329	523	128	203	94	2000	33	2003
15.3	175	502	91	262	6	1999	18	2004
0.0	124	245	86	169	76	1998	49	2004
12.5	325	557	235	402	41	2003	26	2005
0.0 <sup>m</sup>	355 <sup>m</sup>	257 <sup>m</sup>	337 <sup>m</sup>	244 <sup>m</sup>	>75	2000	40	2001
1.2	90	427	51	242	99	2004	87	2005
68.9	315	784	137	341	100	2000	24	2005
...	58	123	45	95	12	2000	20	2003
3.8	196	285	82	120	97	2002	9	2003
2.9	30	184	8	50	<25	2002	14	2002
...	34	82	13	31	<25	2002	6	2005
0.6	30	63	16	34	17	2000	20	2004
27.8	27	139	13	64	36	2001	...	
11.8 <sup>o</sup>	219 <sup>o</sup>	436 <sup>o</sup>	158 <sup>o</sup>	315 <sup>o</sup>	90	2002	...	

40.6	48	108	22	47	...		...	
59.4	2 336	2 720	1 084	1 291	...		25	
2.5	31	99	8	27	...		9	
22.4	1 537	1 564	1 162	1 161	...		64	
7.8	91	224	50	110	...		13	
6.1	332	480	233	273	...		31	
39.7	645	777	382	434	...		26	

<sup>e</sup> Le produit intérieur brut (PIB) inclut les revenus des sources licites et illicites (opium) également. Les statistiques antérieures de l'OMS ne prenaient en compte que le PIB licite.

<sup>f</sup> Les estimations n'incluent pas les dépenses de santé des régions administratives spéciales de Hong Kong et de Macao.

<sup>g</sup> La révision de référence du produit national brut diminue les dépenses de santé en termes relatifs par rapport aux publications antérieures des Statistiques sanitaires mondiales.

<sup>h</sup> Les estimations n'incluent pas les dépenses de santé de l'Iraq du nord.

<sup>i</sup> Les dépenses publiques de santé incluent les contributions de l'Office de secours et de travaux des Nations Unies pour les réfugiés de Palestine dans le Proche-Orient (UNRWA) destinées aux réfugiés palestiniens résidant en Jordanie.

<sup>j</sup> Des changements de classification dans les systèmes de comptabilité sanitaire du Luxembourg et du Portugal ont entraîné des révisions des chiffres concernant ces pays.

<sup>k</sup> Le taux de change du marché a été utilisé cette année au lieu du taux de change officiel, comme c'était le cas dans les publications précédentes.

<sup>l</sup> Le taux de change utilisé pour la République arabe syrienne est le taux pratiqué par la Banque centrale de Syrie pour les transactions non commerciales.

<sup>m</sup> L'importance des fonds provenant de sources externes, principalement des dépenses en capital, s'est traduite par une majoration des dépenses de santé.

<sup>n</sup> Voir la note de bas de page o associée au tableau Situation sanitaire: mortalité.

<sup>o</sup> Ces estimations n'incluent pas les dépenses consacrées à la santé dans la province du Kosovo-et-Métochie.

# Inégalité en matière de santé

56835  
83347-9473

Ces chiffres ont été calculés par l'OMS pour en garantir la comparabilité, si bien qu'ils ne correspondent pas nécessairement aux statistiques officielles des Etats Membres, qui peuvent utiliser d'autres méthodes tout aussi rigoureuses.

	Etats Membres	Régions de l'OMS	Année	Probabilité de décès pour 1000 naissances vivantes avant l'âge de 5 ans <sup>a</sup> (taux de mortalité des moins de 5 ans)									Enfants de <5 ans présentant un retard de croissance pour leur âge <sup>a</sup> (%)					
				Lieu de résidence			Quintile de richesse			Niveau d'éducation de la mère <sup>b</sup>			Lieu de résidence			Quintile de richesse		
				Rural	Urbain	Rapport rural-urbain	Le plus bas	Le plus le haut	Rapport le plus bas-le plus haut	Le plus bas	Le plus haut	Rapport le plus bas-le plus haut	Rural	Urbain	Rapport rural-urbain	Le plus bas	Le plus haut	Rapport le plus bas-le plus haut
1	Afrique du Sud	AFR	1998	71.2	43.2	1.6	87.4	21.9	4.0	83.8	45.6	1.8	...	...	...	...	...	...
2	Arménie <sup>c</sup>	EUR	2000	59.2	37.3	1.6	60.9	29.6	2.1	89.1	48.1	1.9	16.0	10.1	1.6	19.0	9.3	2.0
3	Bangladesh	SEAR	2004	97.7	92.2	1.1	121.0	72.0	1.7	113.7	68.2	1.7	44.3	37.7	1.2	54.4	25.0	2.2
4	Bénin	AFR	2001	175.5	133.6	1.3	198.2	93.1	2.1	174.5	80.8	2.2	33.4	24.2	1.4	35.4	18.2	1.9
5	Bolivie	AMR	2003	113.4	76.8	1.5	105.0	32.0	3.3	144.5	48.0	3.0	36.9	18.6	2.0	41.8	5.4	7.7
6	Botswana	AFR	1988	55.2	55.3	1.0	...	...	...	62.0	46.3	1.3	...	...	...	...	...	...
7	Brésil	AMR	1996	79.4	49.1	1.6	98.9	33.3	3.0	119.1	37.0	3.2	19.0	7.8	2.4	23.1	2.4	9.6
8	Burkina Faso	AFR	2003	201.5	136.4	1.5	206.0	144.0	1.4	198.4	108.0	1.8	41.4	19.8	2.1	45.7	20.6	2.2
9	Burundi	AFR	1987	184.2	163.7	1.1	...	...	...	191.2	80.7	2.4	48.6	27.1	1.8	...	...	...
10	Cambodge	WPR	2000	126.0	92.6	1.4	154.8	63.6	2.4	135.5	75.2	1.8	45.4	37.6	1.2	52.6	27.5	1.9
11	Cameroun	AFR	2004	168.8	119.3	1.4	189.0	88.0	2.1	185.7	93.3	2.0	38.2	23.1	1.7	40.9	12.3	3.3
12	Colombie <sup>d</sup>	AMR	2005	33.0	23.0	1.4	39.0	16.0	2.4	51.0	16.0	3.2	17.1	9.5	1.8	19.8	3.3	6.0
13	Comores <sup>e</sup>	AFR	1996	122.6	80.7	1.5	128.9	86.6	1.5	120.6	74.5	1.6	35.0	29.9	1.2	44.8	23.3	1.9
14	Côte d'Ivoire	AFR	1998-1999	196.8	125.2	1.6	...	...	...	192.7	79.4	2.4	28.6	18.3	1.6	...	...	...
15	Egypte	EMR	2005	56.1	39.1	1.4	74.6	25.1	3.0	67.7	30.7	2.2	18.4	16.2	1.1	23.6	14.4	1.6
16	El Salvador	AMR	1985	103.8	68.6	1.5	...	...	...	126.9	29.7	4.3	...	...	...	...	...	...
17	Equateur	AMR	1987	112.2	65.0	1.7	...	...	...	158.9	49.0	3.2	...	...	...	...	...	...
18	Erythrée	AFR	2002	117.1	86.1	1.4	100.0	65.0	1.5	120.6	58.5	2.1	42.6	27.8	1.5	44.8	17.6	2.5
19	Ethiopie	AFR	2005	135.0	98.0	1.4	130.0	92.0	1.4	139.0	54.0	2.6	47.9	29.8	1.6	47.9	34.9	1.4
20	Gabon	AFR	2000	99.9	88.4	1.1	93.1	55.4	1.7	112.0	87.1	1.3	29.0	17.4	1.7	32.8	11.5	2.9
21	Ghana	AFR	2003	118.3	92.7	1.3	128.0	88.0	1.5	124.9	84.5	1.5	34.0	19.9	1.7	41.8	13.2	3.2
22	Guatemala	AMR	1998-1999	68.5	57.8	1.2	77.6	39.3	2.0	78.5	42.3	1.9	54.4	32.4	1.7	65.3	7.5	8.7
23	Guinée	AFR	2005	204.0	133.0	1.5	217.0	113.0	1.9	194.0	92.0	2.1	38.4	22.6	1.7	41.3	21.8	1.9
24	Haïti	AMR	2000	149.4	111.7	1.3	163.9	108.7	1.5	150.5	74.0	2.0	26.5	11.5	2.3	30.8	7.4	4.2
25	Inde <sup>e</sup>	SEAR	1998-1999	111.4	65.4	1.7	141.3	45.5	3.1	124.4	50.5	2.5	48.5	35.7	1.4	58.1	26.7	2.2
26	Indonésie	SEAR	2002-2003	64.7	42.3	1.5	77.0	22.0	3.5	90.1	36.8	2.4	...	...	...	...	...	...
27	Jordanie	EMR	2002	36.4	27.2	1.3	...	...	...	43.6	26.4	1.7	12.8	7.0	1.8	...	...	...
28	Kazakhstan <sup>e</sup>	EUR	1999	73.2	50.1	1.5	81.9	44.8	1.8	67.4	55.0	1.2	12.3	5.8	2.1	15.3	7.5	2.0
29	Kenya	AFR	2003	116.9	93.5	1.3	149.0	91.0	1.6	126.5	62.9	2.0	32.0	23.8	1.3	38.1	19.2	2.0
30	Kirghizistan <sup>e,g</sup>	EUR	1997	82.2	58.2	1.4	96.4	49.3	2.0	93.4	55.7	1.7	27.7	14.8	1.9	33.9	14.3	2.4
31	Libéria	AFR	1986	239.7	217.8	1.1	...	...	...	242.1	176.1	1.4	...	...	...	...	...	...
32	Madagascar	AFR	2003-2004	120.0	73.3	1.6	141.8	49.4	2.9	148.6	65.4	2.3	48.9	40.9	1.2	50.5	38.2	1.3
33	Malawi	AFR	2004	164.0	116.0	1.4	183.0	111.0	1.6	181.0	86.0	2.1	49.2	37.8	1.3	53.9	32.0	1.7
34	Mali	AFR	2001	253.2	184.6	1.4	247.8	148.1	1.7	246.9	89.6	2.8	42.1	23.2	1.8	44.8	19.7	2.3
35	Maroc	EMR	2003-2004	69.4	38.1	1.8	78.0	26.0	3.0	62.7	27.1	2.3	23.6	13.0	1.8	29.1	10.2	2.9
36	Mauritanie	AFR	2000-2001	96.2	110.7	0.9	98.1	78.5	1.2	110.5	85.5	1.3	37.9	30.2	1.3	38.7	23.4	1.7
37	Mexique	AMR	1987	104.2	49.7	2.1	...	...	...	114.1	28.8	4.0	...	...	...	...	...	...
38	Mozambique	AFR	2003	192.0	143.2	1.3	196.0	108.0	1.8	200.5	85.7	2.3	45.7	28.5	1.6	49.3	20.0	2.5
39	Namibie	AFR	2000	66.1	49.5	1.3	55.4	31.4	1.8	83.6	47.1	1.8	23.0	21.7	1.1	26.7	15.3	1.7
40	Népal	SEAR	2001	111.9	65.9	1.7	129.9	67.7	1.9	120.7	50.2	2.4	51.5	36.3	1.4	61.5	35.8	1.7
41	Nicaragua	AMR	2001	55.3	33.9	1.6	64.3	19.2	3.3	71.8	24.9	2.9	29.0	11.4	2.5	35.2	4.5	7.8
42	Niger <sup>e</sup>	AFR	1998	327.4	178.1	1.8	281.8	183.7	1.5	314.0	129.6	2.4	43.0	31.2	1.4	41.9	32.3	1.3
43	Nigéria	AFR	2003	242.7	152.9	1.6	257.0	79.0	3.3	269.4	107.2	2.5	42.9	28.9	1.5	48.8	17.9	2.7
44	Ouganda	AFR	2000-2001	163.8	100.5	1.6	191.8	106.4	1.8	186.9	93.0	2.0	39.9	26.5	1.5	43.3	25.1	1.7
45	Ouzbékistan <sup>f</sup>	EUR	2002	87.5	53.4	1.6	...	...	...	102.2	35.5	2.9	23.8	16.3	1.5	...	...	...
46	Pakistan	EMR	1990-1991	131.9	93.6	1.4	124.5	73.8	1.7	128.4	64.7	2.0	54.5	40.4	1.3	61.1	32.9	1.9
47	Paraguay	AMR	1990	48.1	44.8	1.1	57.2	20.1	2.8	77.6	28.9	2.7	17.9	8.9	2.0	22.5	3.0	7.5
48	Pérou	AMR	2000	85.3	39.0	2.2	92.6	17.6	5.3	106.0	35.1	3.0	40.2	13.4	3.0	47.0	4.5	10.4
49	Philippines	WPR	2003	52.2	30.4	1.7	66.0	21.0	3.1	104.7	28.5	3.7	...	...	...	...	...	...
50	République centrafricaine <sup>e</sup>	AFR	1994-1995	178.4	128.6	1.4	192.9	98.3	2.0	175.2	83.1	2.1	37.2	28.6	1.3	42.3	25.0	1.7



# Inégalité en matière de santé

56835  
83347-9473

Ces chiffres ont été calculés par l'OMS pour en garantir la comparabilité, si bien qu'ils ne correspondent pas nécessairement aux statistiques officielles des Etats Membres, qui peuvent utiliser d'autres méthodes tout aussi rigoureuses.

	Etats Membres	Régions de l'OMS	Année	Probabilité de décès pour 1000 naissances vivantes avant l'âge de 5 ans <sup>a</sup> (taux de mortalité des moins de 5 ans)									Enfants de <5 ans présentant un retard de croissance pour leur âge <sup>a</sup> (%)					
				Lieu de résidence			Quintile de richesse			Niveau d'éducation de la mère <sup>b</sup>			Lieu de résidence			Quintile de richesse		
				Rural	Urbain	Rapport rural-urbain	Le plus bas	Le plus le haut	Rapport le plus bas-le plus haut	Le plus bas	Le plus haut	Rapport le plus bas-le plus haut	Rural	Urbain	Rapport rural-urbain	Le plus bas	Le plus haut	Rapport le plus bas-le plus haut
51	République dominicaine	AMR	2002	46.9	41.1	1.1	...	...	...	81.5	29.5	2.8	11.0	7.7	1.4	...	...	...
52	République-Unie de Tanzanie	AFR	2004-2005	138.0	108.0	1.3	137.0	93.0	1.5	160.0	76.0	2.1	40.5	25.8	1.6	44.9	15.7	2.9
53	Rwanda	AFR	2005	192.0	122.0	1.6	211.0	122.0	1.7	210.0	95.0	2.2	47.3	33.1	1.4	55.1	29.7	1.9
54	Sénégal	AFR	1999	171.2	92.1	1.9	...	...	...	159.9	80.1	2.0	...	...	...	...	...	...
55	Soudan	EMR	1990	144.0	117.0	1.2	...	...	...	151.9	84.3	1.8	...	...	...	...	...	...
56	Sri Lanka	SEAR	1987	42.8	39.9	1.1	...	...	...	71.7	36.2	2.0	28.6	19.3	1.5	...	...	...
57	Tchad	AFR	2004	208.0	179.0	1.2	176.0	187.0	0.9	200.0	143.0	1.4	43.0	32.3	1.3	50.7	31.7	1.6
58	Thaïlande	SEAR	1987	51.7	34.3	1.5	...	...	...	75.9	20.6	3.7	24.2	11.2	2.2	...	...	...
59	Togo <sup>c</sup>	AFR	1998	157.4	101.3	1.6	167.7	97.0	1.7	159.1	82.5	1.9	23.9	14.8	1.6	29.0	11.0	2.6
60	Trinité-et-Tobago	AMR	1987	30.4	38.7	0.8	...	...	...	69.0	40.1	1.7	4.6	5.0	0.9	...	...	...
61	Tunisie	EMR	1988	85.3	62.1	1.4	...	...	...	84.1	38.9	2.2	24.5	11.8	2.1	...	...	...
62	Turkménistan	EUR	2000	99.8	72.7	1.4	105.5	69.8	1.5	133.3	88.3	1.5	24.1	19.5	1.2	25.1	17.1	1.5
63	Turquie	EUR	1998	73.5	51.3	1.4	85.0	32.6	2.6	84.0	31.7	2.6	22.0	12.6	1.7	28.5	3.7	7.7
64	Viet Nam <sup>c</sup>	WPR	2002	35.6	16.2	2.2	...	...	...	66.2	28.6	2.3	...	...	...	...	...	...
65	Yémen	EMR	1997	128.2	95.8	1.3	163.1	73.0	2.2	126.1	70.6	1.8	55.7	40.3	1.4	57.7	34.9	1.7
66	Zambie	AFR	2001-2002	182.3	140.0	1.3	191.7	92.4	2.1	197.8	121.1	1.6	51.1	37.1	1.4	54.1	31.6	1.7
67	Zimbabwe	AFR	1999	99.7	69.0	1.4	99.5	62.2	1.6	118.8	78.7	1.5	29.2	20.6	1.4	32.7	18.6	1.8

... Données indisponibles ou sans objet; AFR, Région africaine; AMR, Région des Amériques; SEAR, Région de l'Asie du sud-est; EUR, Région européenne; EMR, Région de la Méditerranée orientale WPR, Région du Pacifique occidental.

<sup>a</sup> Sources: les chiffres ventilés par "lieu de résidence" et "niveau d'éducation maternel" ont été extraits d'enquêtes démographiques et sanitaires à l'aide du logiciel STAT compiler (<http://www.measuredhs.com/>). Pour les enquêtes menées jusqu'en 2001, des chiffres ventilés par "quintile de richesse" ont été tirés de *Gwatkin et al. Initial country-level differences about socio-economic differences in health, nutrition and population*. 2ème édition. Washington, DC, Banque mondiale, 2003. Pour les enquêtes menées après 2001, les données ont été extraites de rapports d'enquêtes démographiques et sanitaires.

<sup>b</sup> Le niveau d'éducation maternel le plus bas correspond à "aucun niveau" et le plus haut à "secondaire ou plus".

<sup>c</sup> Le niveau d'éducation atteint par la mère correspond à un "niveau primaire".



Niveau d'éducation de la mère <sup>b</sup>			Naissances assistées par du personnel de santé qualifié <sup>a</sup> (%)									Couverture vaccinale contre la rougeole à un an <sup>a</sup> (%)								
			Lieu de résidence			Quintile de richesse			Niveau d'éducation de la mère <sup>b</sup>			Lieu de résidence			Quintile de richesse			Niveau d'éducation de la mère <sup>b</sup>		
Le plus bas	Le plus haut	Rapport le plus bas–le plus haut	Rural	Urbain	Rapport urbain–rural	Le plus bas	Le plus haut	Rapport le plus haut–le plus bas	Le plus bas	Le plus haut	Rapport le plus haut–le plus bas	Rural	Urbain	Rapport urbain–rural	Le plus bas	Le plus haut	Rapport le plus haut–le plus bas	Le plus bas	Le plus haut	Rapport le plus haut–le plus bas
12.8	5.5	2.3	95.7	99.0	1.0	...	...	...	89.4	99.4	1.1	86.0	89.5	1.0	...	...	...	70.1	93.0	1.3
41.2	19.1	2.2	47.4	83.3	1.8	38.6	89.5	2.3	39.9	88.6	2.2	77.7	89.7	1.2	65.2	90.9	1.4	64.6	89.8	1.4
50.3	43.3	1.2	34.6	63.1	1.8	27.2	66.4	2.4	27.2	72.9	2.7	85.0	89.6	1.1	84.9	87.6	1.0	82.6	92.0	1.1
...	...	...	75.7	95.6	1.3	...	...	...	78.5	97.1	1.2	58.1	78.7	1.4	...	...	...	54.0	90.9	1.7
...	...	...	59.3	85.9	1.4	...	...	...	52.6	95.5	1.8	56.3	69.9	1.2	...	...	...	50.3	84.8	1.7
50.0	21.0	2.4	86.0	94.8	1.1	...	...	...	67.7	92.2	1.4	67.1	62.8	0.9	...	...	...	47.0	73.5	1.6
44.3	22.1	2.0	6.4	45.6	7.1	3.6	55.4	15.4	9.3	66.7	7.2	19.2	37.5	2.0	8.2	38.1	4.6	18.2	53.7	3.0
30.5	9.4	3.2	59.9	95.6	1.6	...	...	...	43.7	95.9	2.2	15.7	35.2	2.2	...	...	...	11.2	37.5	3.3
25.5	12.0	2.1	39.8	86.4	2.2	25.1	91.2	3.6	36.7	86.8	2.4	38.2	58.0	1.5	34.5	63.2	1.8	36.5	63.7	1.7
16.7	4.0	4.2	97.2	98.3	1.0	...	...	...	91.7	98.1	1.1	30.5	35.9	1.2	...	...	...	60.0	37.2	0.6
22.4	4.9	4.6	50.2	87.4	1.7	...	...	...	54.2	97.1	1.8	77.1	91.0	1.2	...	...	...	77.0	93.9	1.2
25.7	22.3	1.2	96.6	98.2	1.0	96.8	98.3	1.0	92.7	97.3	1.0	92.0	81.8	0.9	92.1	91.8	1.0	74.1	87.6	1.2
33.4	5.4	6.2	68.7	87.7	1.3	53.4	98.2	1.8	51.1	97.6	1.9	72.7	82.2	1.1	63.9	88.9	1.4	57.0	89.7	1.6
...	...	...	82.2	99.0	1.2	58.1	99.7	1.7	41.6	93.7	2.3	80.7	94.3	1.2	64.4	97.8	1.5	49.2	93.1	1.9
54.4	29.4	1.9	14.3	46.9	3.3	6.8	49.7	7.3	16.4	62.5	3.8	33.8	71.9	2.1	15.7	72.9	4.6	37.2	74.2	2.0
53.8	36.1	1.5	27.6	79.0	2.9	19.7	91.1	4.6	17.3	77.8	4.5	83.9	85.5	1.0	81.2	88.4	1.1	79.8	87.2	1.1
35.3	22.5	1.6	64.2	89.4	1.4	56.7	93.5	1.6	42.8	85.6	2.0	75.7	86.2	1.1	80.2	85.8	1.1	69.4	85.2	1.2

<sup>a</sup> Les données relatives aux “enfants de <5 ans présentant un retard de croissance pour leur âge” et aux “naissances assistées par du personnel de santé qualifié” couvrent les naissances survenues dans les 3 ans et non dans les 5 ans précédant l'enquête”.

<sup>e</sup> Le niveau d'éducation maternel le plus haut correspond à un niveau “supérieur au secondaire”.

<sup>f</sup> Le niveau d'éducation maternel le plus bas correspond à un niveau “primaire ou secondaire” et le plus haut à un niveau “supérieur au secondaire ou spécialisé”.

<sup>g</sup> Le niveau d'éducation maternel le plus bas correspond à un niveau “primaire ou fin de collège”, le niveau le plus haut à un niveau “supérieur au secondaire ou spécialisé”.

# Données démographiques et socio-économiques

56835  
83347-9473

Ces chiffres ont été calculés par l'OMS pour en garantir la comparabilité, si bien qu'ils ne correspondent pas nécessairement aux statistiques officielles des Etats Membres, qui peuvent utiliser d'autres méthodes tout aussi rigoureuses.

	Etats Membres	Régions de l'OMS	Population			Indice synthétique de fécondité <sup>a</sup>	Taux de fécondité des adolescentes <sup>c</sup>	
			No. <sup>a</sup>	Taux de croissance annuel <sup>a</sup>	en milieu urbain <sup>b</sup>		(par femme) 2005	Année
			('000s) 2005	(%) 1995–2005	(%) 2005	(%)		
1	Afghanistan	EMR	29 863	3.7	23	7.3	9.3	1999
2	Afrique du Sud	AFR	47 432	1.2	59	2.7	6.5	2001
3	Albanie	EUR	3 130	0.0	45	2.2	1.5	2004
4	Algérie	AFR	32 854	1.5	63	2.4	2.7	1999
5	Allemagne	EUR	82 689	0.1	75	1.3	1.1	2004
6	Andorre	EUR	67	0.4	91	1.2	0.6	2004
7	Angola	AFR	15 941	2.6	53	6.6	...	
8	Antigua-et-Barbuda	AMR	81	1.6	39	2.2	...	
9	Arabie saoudite	EMR	24 573	2.8	81	3.8	1.5	2004
10	Argentine	AMR	38 747	1.1	90	2.3	6.2	2001
11	Arménie	EUR	3 016	-0.7	64	1.3	3.0	2004
12	Australie	WPR	20 155	1.2	88	1.7	1.6	2003
13	Autriche	EUR	8 189	0.2	66	1.4	1.4	2004
14	Azerbaïdjan	EUR	8 411	0.8	52	1.8	3.1	2004
15	Bahamas	AMR	323	1.5	90	2.2	5.0	2000
16	Bahreïn	EMR	727	2.2	97	2.4	1.4	2000
17	Bangladesh	SEAR	141 822	2.0	25	3.1	13.5	2003
18	Barbade	AMR	270	0.3	53	1.5	...	
19	Bélarus	EUR	9 755	-0.5	72	1.2	2.2	2004
20	Belgique	EUR	10 419	0.3	97	1.7	1.0	1999
21	Belize	AMR	270	2.3	48	3.0	8.0	1998
22	Bénin	AFR	8 439	3.1	40	5.6	13.3	1999
23	Bhoutan	SEAR	2 163	2.2	11	4.1	8.2	1999
24	Bolivie	AMR	9 182	2.1	64	3.7	...	
25	Bosnie-Herzégovine	EUR	3 907	1.3	46	1.3	3.9	1999
26	Botswana	AFR	1 765	0.9	57	3.0	6.8	1999
27	Bésil	AMR	186 405	1.5	84	2.3	6.2	1998
28	Brunéi Darussalam	WPR	374	2.4	74	2.4	3.1	2000
29	Bulgarie	EUR	7 726	-0.7	70	1.2	4.0	2002
30	Burkina Faso	AFR	13 228	3.0	18	6.5	13.1	2001
31	Burundi	AFR	7 548	2.1	10	6.8	6.2	1999
32	Cambodge	WPR	14 071	2.2	20	3.9	2.2	1999
33	Cameroun	AFR	16 322	2.1	55	4.4	14.1	2002
34	Canada	AMR	32 268	1.0	80	1.5	1.4	2003
35	Cap-Vert	AFR	507	2.4	57	3.6	10.1	1999
36	Chili	AMR	16 295	1.2	88	2.0	4.9	2003
37	Chine	WPR	1 323 345	0.8	40	1.7	0.3	2002
38	Chypre	EUR	835	1.3	69	1.6	0.6	2004
39	Colombie	AMR	45 600	1.7	73	2.5	9.2	2003
40	Comores	AFR	798	2.8	37	4.6	7.0	1999
41	Congo	AFR	3 999	3.2	60	6.3	11.0	1999
42	Costa Rica	AMR	4 327	2.2	62	2.2	7.7	2003
43	Côte d'Ivoire	AFR	18 154	2.1	45	4.8	...	
44	Croatie	EUR	4 551	-0.3	56	1.3	1.4	2004
45	Cuba	AMR	11 269	0.4	76	1.6	4.9	2003
46	Danemark	EUR	5 431	0.4	86	1.8	0.6	2004
47	Djibouti	EMR	793	2.7	86	4.8	19.0	1999
48	Dominique	AMR	79	0.5	73	1.9	...	
49	Egypte	EMR	74 033	1.9	43	3.1	4.8	2003
50	El Salvador	AMR	6 881	2.0	60	2.8	7.5	2003
51	Emirats arabes unis	EMR	4 496	6.3	77	2.4	4.4	1999
52	Equateur	AMR	13 228	1.5	63	2.7	5.6	1998
53	Erythrée	AFR	4 401	3.6	19	5.3	8.5	2000
54	Espagne	EUR	43 064	0.8	77	1.3	1.0	2002
55	Estonie	EUR	1 330	-0.8	69	1.4	2.1	2003



Taux d'alphabétisation des adultes <sup>d</sup>	Taux net de scolarisation primaire <sup>d</sup>		Revenu national brut par habitant <sup>e</sup>	Population vivant au-dessous du seuil de pauvreté <sup>f</sup>		
	Hommes (%)	Femmes (%)		PPA Int.\$ 2005	(% vivant avec <1 US\$ par jour)	Année
(%) 2000–2004						
28.1	...	...	...	...		
82.4	88	89	12 120	10.7	2000	
98.7	94	94	5 420	<2.0	2002	
69.9	98	95	6 770	...		
...	...	...	29 210	...		
...	90	87	...	...		
67.4	...	...	2 210	...		
...	...	...	11 700	...		
79.4	62	56	14 740	...		
97.2	99	98	13 920	7.0	2003	
99.4	92	95	5 060	<2.0	2003	
...	96	96	30 610	...		
...	...	...	33 140	...		
98.8	85	83	4 890	<2.0	2002	
...	88	90	...	...		
86.5	96	97	21 290	...		
42.6	92	95	2 090	36.0	2000	
...	98	97	...	...		
99.6	91	88	7 890	<2.0	2002	
...	99	99	32 640	...		
...	95	96	6 740	...		
34.7	93	72	1 110	30.9	2003	
...	...	...	...	...		
86.7	95	96	2 740	23.2	2002	
96.7	...	...	7 790	...		
81.2	81	83	10 250	...		
88.6	...	...	8 230	7.5	2003	
92.7	...	...	...	...		
98.2	96	95	8 630	<2.0	2003	
21.8	46	35	1 220	27.2	2003	
59.3	60	54	640	54.6	1998	
73.6	100	96	2 490	...		
67.9	...	...	2 150	17.1	2001	
...	99	100	32 220	...		
78.0	92	91	6 000	...		
95.7	...	...	11 470	<2.0	2000	
90.9	...	...	6 600	16.6	2001	
96.8	96	96	22 230	...		
92.8	83	84	7 420	7.0	2003	
...	60	50	2 000	...		
...	...	...	810	...		
94.9	...	...	9 680	2.2	2001	
48.7	62	50	1 490	14.8	2002	
98.1	88	87	12 750	<2.0	2001	
99.8	97	95	...	...		
...	97	99	33 570	...		
...	36	28	2 240	...		
...	87	88	5 560	...		
71.4	97	94	4 440	3.1	1999–2000	
81.1	92	92	5 120	19.0	2002	
...	72	70	24 090	...		
91.0	97	98	4 070	15.8	1998	
...	50	42	1 010	...		
...	100	99	25 820	...		
99.8	94	94	15 420	<2.0	2003	

# Données démographiques et socio-économiques

56835  
83347-9473

Ces chiffres ont été calculés par l'OMS pour en garantir la comparabilité, si bien qu'ils ne correspondent pas nécessairement aux statistiques officielles des Etats Membres, qui peuvent utiliser d'autres méthodes tout aussi rigoureuses.

	Etats Membres	Régions de l'OMS	Population			Indice synthétique de fécondité <sup>a</sup>	Taux de fécondité des adolescentes <sup>c</sup>	
			No. <sup>a</sup>	Taux de croissance annuel <sup>a</sup>	en milieu urbain <sup>b</sup>		(par femme) 2005	Année
			('000s) 2005	(%) 1995–2005	(%) 2005	(%)		
56	Etats-Unis d'Amérique	AMR	298 213	1.0	81	2.0	4.3	2002
57	Ethiopie	AFR	77 431	2.6	16	5.7	11.7	1999
58	Ex-République yougoslave de Macédoine	EUR	2 034	0.4	69	1.5	2.3	2004
59	Fédération de Russie	EUR	143 202	-0.3	73	1.4	2.8	2004
60	Fidji	WPR	848	1.0	51	2.8	3.5	2002
61	Finlande	EUR	5 249	0.3	61	1.7	1.1	2004
62	France	EUR	60 496	0.4	77	1.9	0.8	2003
63	Gabon	AFR	1 384	2.1	84	3.8	14.6	1999
64	Gambie	AFR	1 517	3.1	54	4.5	17.6	1999
65	Géorgie	EUR	4 474	-1.2	52	1.4	4.7	2004
66	Ghana	AFR	22 113	2.2	48	4.1	7.4	2001
67	Grèce	EUR	11 120	0.4	59	1.2	1.1	2003
68	Grenade	AMR	103	0.3	31	2.3	5.3	2000
69	Guatemala	AMR	12 599	2.4	47	4.4	12.0	2000
70	Guinée	AFR	9 402	2.3	33	5.7	15.3	2003
71	Guinée-Bissau	AFR	1 586	2.9	30	7.1	9.1	1999
72	Guinée équatoriale	AFR	504	2.4	39	5.9	15.2	1999
73	Guyana	AMR	751	0.3	28	2.2	...	
74	Haïti	AMR	8 528	1.4	39	3.8	8.0	1998
75	Honduras	AMR	7 205	2.5	46	3.5	13.7	1999
76	Hongrie	EUR	10 098	-0.2	66	1.3	2.1	2004
77	Iles Cook	WPR	18	-1.1	70	2.6	5.0	2000
78	Iles Marshall	WPR	62	2.0	67	4.3	...	
79	Iles Salomon	WPR	478	2.8	17	4.1	7.5	2000
80	Inde	SEAR	1 103 371	1.7	29	2.9	5.1	2000
81	Indonésie	SEAR	222 781	1.3	48	2.3	5.4	2001
82	Iran (République islamique d')	EMR	69 515	1.1	67	2.1	3.5	2000
83	Iraq	EMR	28 807	2.9	67	4.5	1.7	2000
84	Irlande	EUR	4 148	1.4	60	2.0	1.9	2003
85	Islande	EUR	295	1.0	93	1.9	1.6	2003
86	Israël	EUR	6 725	2.3	92	2.8	1.5	2004
87	Italie	EUR	58 093	0.1	68	1.3	0.7	2003
88	Jamahiriya arabe libyenne	EMR	5 853	2.0	85	2.9	1.4	2000
89	Jamaïque	AMR	2 651	0.7	53	2.4	6.3	2004
90	Japon	WPR	128 085	0.2	66	1.3	0.6	2004
91	Jordanie	EMR	5 703	2.9	82	3.3	3.0	2000
92	Kazakhstan	EUR	14 825	-0.7	57	1.9	2.6	2003
93	Kenya	AFR	34 256	2.3	21	5.0	11.6	2001
94	Kirghizistan	EUR	5 264	1.4	36	2.6	2.7	2004
95	Kiribati	WPR	99	2.1	47	4.0	...	
96	Koweït	EMR	2 687	4.7	98	2.3	1.5	2004
97	Lesotho	AFR	1 795	0.6	19	3.4	9.8	2003
98	Lettonie	EUR	2 307	-0.8	68	1.3	1.6	2004
99	Liban	EMR	3 577	1.2	87	2.2	1.6	1999
100	Libéria	AFR	3 283	4.4	58	6.8	18.0	1999
101	Lituanie	EUR	3 431	-0.6	67	1.3	1.9	2004
102	Luxembourg	EUR	465	1.4	83	1.7	1.1	2004
103	Madagascar	AFR	18 606	2.9	27	5.1	15.4	2001
104	Malaisie	WPR	25 347	2.2	67	2.8	1.2	2000
105	Malawi	AFR	12 884	2.5	17	5.9	16.0	2003
106	Maldives	SEAR	329	2.7	30	4.0	3.1	2000
107	Mali	AFR	13 518	2.9	30	6.8	19.2	1999
108	Malte	EUR	402	0.6	95	1.5	1.7	2002
109	Maroc	EMR	31 478	1.5	59	2.7	3.5	2002
110	Maurice	AFR	1 245	1.0	42	2.0	3.7	2002





Taux d'alphabétisation des adultes <sup>d</sup>	Taux net de scolarisation primaire <sup>d</sup>		Revenu national brut par habitant <sup>e</sup>	Population vivant au-dessous du seuil de pauvreté <sup>f</sup>		
	Hommes (%)	Femmes (%)		PPA Int.\$ 2005	(% vivant avec <1 US\$ par jour)	Année
(%) 2000–2004						
...	94	90	41 950	...		
45.2	58	55	1 000	23.0	1999–2000	
96.1	92	92	7 080	<2.0	2003	
99.4	91	92	10 640	<2.0	2002	
...	97	96	5 960	...		
...	99	99	31 170	...		
...	99	99	30 540	...		
...	77	77	5 890	...		
...	73	77	1 920	59.3	1998	
...	93	92	3 270	6.5	2003	
57.9	65	65	2 370	44.8	1998–1999	
96.0	100	99	23 620	...		
...	84	84	7 260	...		
69.1	95	91	4 410	13.5	2002	
29.5	69	58	2 240	...		
...	53	37	700	...		
87.0	92	78	7 580	...		
...	94	92	4 230	...		
...	...	...	1 840	53.9	2001	
80.0	90	92	2 900	20.7	1999	
...	90	88	16 940	<2.0	2002	
...	78	77	...	...		
...	90	89	...	...		
...	65	62	1 880	...		
61.0	92	87	3 460	34.7	1999–2000	
90.4	95	93	3 720	7.5	2002	
77.0	89	88	8 050	<2.0	1998	
74.1	94	81	...	...		
...	96	96	34 720	...		
...	100	97	34 760	...		
97.1	97	98	25 280	...		
98.4	99	99	28 840	...		
...	...	...	...	...		
79.9	90	91	4 110	<2.0	2000	
...	100	100	31 410	...		
89.9	90	92	5 280	<2.0	2002–2003	
99.5	93	92	7 730	<2.0	2003	
73.6	76	77	1 170	...		
98.7	90	90	1 870	<2.0	2003	
...	96	98	...	...		
93.3	85	87	24 010	...		
82.2	83	88	3 410	...		
99.7	...	...	13 480	<2.0	2003	
...	94	93	5 740	...		
...	74	58	...	...		
99.6	90	89	14 220	<2.0	2003	
...	91	91	65 340	...		
70.7	89	89	880	61.0	2001	
88.7	93	93	10 320	...		
64.1	93	98	650	...		
96.3	89	90	...	...		
19.0	50	43	1 000	...		
87.9	94	94	18 960	...		
52.3	89	83	4 360	<2.0	1999	
84.4	94	95	12 450	...		

# Données démographiques et socio-économiques

56835  
83347-9473

Ces chiffres ont été calculés par l'OMS pour en garantir la comparabilité, si bien qu'ils ne correspondent pas nécessairement aux statistiques officielles des Etats Membres, qui peuvent utiliser d'autres méthodes tout aussi rigoureuses.

	Etats Membres	Régions de l'OMS	Population			Indice synthétique de fécondité <sup>a</sup>	Taux de fécondité des adolescentes <sup>c</sup>	
			No. <sup>a</sup>	Taux de croissance annuel <sup>a</sup>	en milieu urbain <sup>b</sup>		(par femme) 2005	Année
			('000s) 2005	(%) 1995–2005	(%) 2005	(%)		
111	Mauritanie	AFR	3 069	2.9	40	5.6	8.8	2001
112	Mexique	AMR	107 029	1.5	76	2.3	9.4	2000
113	Micronésie (Etats fédérés de)	WPR	110	0.3	22	4.3	...	
114	Monaco	EUR	35	1.1	100	1.8	...	
115	Mongolie	WPR	2 646	1.0	57	2.3	2.8	2000
116	Monténégro	EUR	608	-0.2	...	1.8	...	
117	Mozambique	AFR	19 792	2.2	35	5.3	18.5	2001
118	Myanmar	SEAR	50 519	1.3	31	2.2	2.9	1999
119	Namibie	AFR	2 031	2.1	35	3.7	9.8	1999
120	Nauru	WPR	14	2.4	100	3.8	6.2	2000
121	Népal	SEAR	27 133	2.3	16	3.5	11.6	2000
122	Nicaragua	AMR	5 487	2.1	59	3.1	9.8	2000
123	Niger	AFR	13 957	3.5	17	7.7	20.7	1999
124	Nigéria	AFR	131 530	2.4	48	5.6	12.6	2002
125	Nioué	WPR	1	-2.1	37	2.8	...	
126	Norvège	EUR	4 620	0.6	77	1.8	0.8	2004
127	Nouvelle-Zélande	WPR	4 028	1.0	86	2.0	2.7	2004
128	Oman	EMR	2 567	1.7	71	3.4	3.6	1999
129	Ouganda	AFR	28 816	3.3	13	7.1	20.7	1999
130	Ouzbékistan	EUR	26 593	1.5	37	2.6	4.0	2001
131	Pakistan	EMR	157 935	2.3	35	4.0	5.4	1999
132	Palaos	WPR	20	1.4	70	1.8	...	
133	Panama	AMR	3 232	1.9	71	2.6	8.4	2002
134	Papouasie-Nouvelle-Guinée	WPR	5 887	2.3	13	3.8	6.7	2000
135	Paraguay	AMR	6 158	2.5	58	3.7	6.5	2003
136	Pays-Bas	EUR	16 299	0.5	80	1.7	0.7	2003
137	Pérou	AMR	27 968	1.6	73	2.7	5.9	2002
138	Philippines	WPR	83 054	2.0	63	3.0	5.5	2001
139	Pologne	EUR	38 530	0.0	62	1.2	1.4	2004
140	Portugal	EUR	10 495	0.5	58	1.5	1.9	2004
141	Qatar	EMR	813	4.5	95	2.9	1.9	2004
142	République arabe syrienne	EMR	19 043	2.6	51	3.3	6.0	1999
143	République centrafricaine	AFR	4 038	1.7	38	4.8	14.9	1999
144	République de Corée	WPR	47 817	0.6	81	1.2	0.2	2004
145	République démocratique du Congo	AFR	57 549	2.5	32	6.7	11.9	
146	République démocratique populaire lao	WPR	5 924	2.4	21	4.6	...	
147	République de Moldova	EUR	4 206	-0.3	47	1.2	2.9	2003
148	République dominicaine	AMR	8 895	1.5	67	2.6	11.8	2001
149	République populaire démocratique de Corée	SEAR	22 488	0.7	62	2.0	...	
150	République tchèque	EUR	10 220	-0.1	74	1.2	1.1	2004
151	République-Unie de Tanzanie	AFR	38 329	2.2	24	4.8	13.9	2003
152	Roumanie	EUR	21 711	-0.4	54	1.3	3.3	2003
153	Royaume-Uni	EUR	59 668	0.3	90	1.7	2.7	2002
154	Rwanda	AFR	9 038	5.2	19	5.5	3.6	1999
155	Sainte-Lucie	AMR	161	0.8	28	2.2	6.6	2001
156	Saint-Kitts-et-Nevis	AMR	43	0.6	32	2.3	6.4	2000
157	Saint-Marin	EUR	28	0.9	97	1.3	0.6	2003
158	Saint-Vincent-et-Grenadines	AMR	119	0.5	46	2.2	7.1	2000
159	Samoa	WPR	185	1.0	22	4.2	2.5	2000
160	Sao Tomé-et-Principe	AFR	157	2.1	58	3.8	...	
161	Sénégal	AFR	11 658	2.5	42	4.8	10.3	2002
162	Serbie	EUR	9 863	-0.3	...	1.8	...	
163	Seychelles	AFR	81	0.7	53	2.1	1.7	1999
164	Sierra Leone	AFR	5 525	2.9	41	6.5	16.2	1999
165	Singapour	WPR	4 326	2.2	100	1.3	0.7	2004



Taux d'alphabétisation des adultes <sup>d</sup>	Taux net de scolarisation primaire <sup>d</sup>		Revenu national brut par habitant <sup>e</sup>	Population vivant au-dessous du seuil de pauvreté <sup>f</sup>		
	Hommes (%)	Femmes (%)		PPA Int.\$ 2005	(% vivant avec <1 US\$ par jour)	Année
(%) 2000–2004						
51.2	75	74	2 150	25.9	2000	
91.0	98	98	10 030	4.5	2002	
...	...	...	...	...	...	
...	...	...	...	...	...	
97.8	84	84	2 190	27.0	1998	
...	...	...	...	...	...	
...	75	67	1 270	...	...	
89.9	89	91	...	...	...	
85.0	71	76	7 910	...	...	
...	...	...	...	...	...	
48.6	83	73	1 530	24.1	2003–2004	
76.7	89	87	3 650	45.1	2001	
28.7	46	32	800	...	...	
...	64	57	1 040	70.8	2003	
...	99	98	...	...	...	
...	99	99	40 420	...	...	
...	99	99	23 030	...	...	
81.4	77	79	14 680	...	...	
66.8	...	...	1 500	...	...	
...	...	...	2 020	...	...	
49.9	76	56	2 350	17.0	2002	
...	98	94	...	...	...	
91.9	98	98	7 310	6.5	2002	
57.3	...	...	2 370	...	...	
...	...	...	4 970	16.4	2002	
...	99	98	32 480	...	...	
87.7	97	97	5 830	12.5	2002	
92.6	93	95	5 300	15.5	2000	
...	97	98	13 490	<2.0	2002	
...	99	98	19 730	...	...	
89.0	95	94	...	...	...	
79.6	97	92	3 740	...	...	
48.6	...	...	1 140	...	...	
...	100	99	21 850	<2.0	1998	
67.2	...	...	720	...	...	
68.7	87	82	2 020	27.0	2002	
98.4	86	86	2 150	22.0	2001	
87.0	85	87	7 150	2.5	2003	
...	...	...	...	...	...	
...	...	...	20 140	...	...	
69.4	92	91	730	57.8	2000–2001	
97.3	92	92	8 940	<2.0	2003	
...	99	99	32 690	...	...	
64.9	72	75	1 320	51.7	1999–2000	
...	99	96	5 980	...	...	
...	91	98	12 500	...	...	
...	...	...	...	...	...	
...	95	92	6 460	...	...	
98.8	90	91	6 480	...	...	
...	98	98	...	...	...	
39.3	68	64	1 770	...	...	
...	...	...	...	...	...	
91.8	96	97	15 940	...	...	
35.1	...	...	780	...	...	
92.5	...	...	29 780	...	...	

# Données démographiques et socio-économiques

56835  
83347-9473

Ces chiffres ont été calculés par l'OMS pour en garantir la comparabilité, si bien qu'ils ne correspondent pas nécessairement aux statistiques officielles des Etats Membres, qui peuvent utiliser d'autres méthodes tout aussi rigoureuses.

Etats Membres	Régions de l'OMS	Population			Indice synthétique de fécondité <sup>a</sup>	Taux de fécondité des adolescentes <sup>c</sup>		
		No. <sup>a</sup>	Taux de croissance annuel <sup>a</sup>	en milieu urbain <sup>b</sup>		(par femme) 2005	Année	
		('000s) 2005	(%) 1995–2005	(%) 2005	(%)			
166	Slovaquie	EUR	5 401	0.1	56	1.2	2.1	2002
167	Slovénie	EUR	1 967	0.0	51	1.2	0.6	2003
168	Somalie	EMR	8 228	2.7	35	6.2	5.5	1999
169	Soudan	EMR	36 233	2.1	41	4.2	9.2	1999
170	Sri Lanka	SEAR	20 743	0.9	15	1.9	1.5	1999
171	Suède	EUR	9 041	0.2	84	1.7	0.7	2002
172	Suisse	EUR	7 252	0.4	75	1.4	0.5	2002
173	Suriname	AMR	449	0.8	74	2.5	6.2	2003
174	Swaziland	AFR	1 032	0.8	24	3.7	6.3	1999
175	Tadjikistan	EUR	6 507	1.2	25	3.6	5.6	1999
176	Tchad	AFR	9 749	3.3	25	6.7	19.3	2002
177	Thaïlande	SEAR	64 233	1.0	32	1.9	3.5	2000
178	Timor-Leste	SEAR	947	1.1	26	7.8	...	...
179	Togo	AFR	6 145	3.1	40	5.1	9.1	1999
180	Tonga	WPR	102	0.5	24	3.3	...	...
181	Trinité-et-Tobago	AMR	1 305	0.4	12	1.6	...	...
182	Tunisie	EMR	10 102	1.2	65	1.9	1.3	1999
183	Turkménistan	EUR	4 833	1.4	46	2.6	2.3	1999
184	Turquie	EUR	73 193	1.6	67	2.4	5.6	2000
185	Tuvalu	WPR	10	0.6	48	3.6	...	...
186	Ukraine	EUR	46 481	-1.0	68	1.1	2.9	2003
187	Uruguay	AMR	3 463	0.7	92	2.3	6.4	2002
188	Vanuatu	WPR	211	2.1	23	3.9	4.2	2000
189	Venezuela	AMR	26 749	1.9	93	2.6	8.1	2002
190	Viet Nam	WPR	84 238	1.4	26	2.2	2.5	2000
191	Yémen	EMR	20 975	3.3	27	5.9	7.7	1999
192	Zambie	AFR	11 668	2.0	35	5.4	16.1	2000
193	Zimbabwe	AFR	13 010	1.0	36	3.4	1.1	1999
194	ex-Union d'Etats de Serbie-Monténégro <sup>d</sup>	EUR	...	...	52	...	2.4	2003

Régions de l'OMS							
Afrique	AFR	738 083	2.4	36	5.2	11.9	
Amériques	AMR	886 334	1.3	79	2.3	6.5	
Asie du sud-est	SEAR	1 656 529	1.6	31	2.8	5.9	
Europe	EUR	893 200	0.2	69	1.6	2.5	
Méditerranée orientale	EMR	538 001	2.2	48	3.7	4.9	
Pacifique occidental	WPR	1 751 457	0.9	45	1.8	0.8	
Global		6 463 605	1.3	49	2.6	5.0	

... Données indisponibles ou sans objet; AFR, Région africaine; AMR, Région des Amériques; SEAR, Région de l'Asie du sud-est; EUR, Région européenne; EMR, Région de la Méditerranée orientale WPR, Région du Pacifique occidental.

Les chiffres globaux et régionaux pour les taux et ratios sont des moyennes pondérées; pour les valeurs absolues, ce sont des sommes.

<sup>a</sup> *World population prospects: the 2004 revision* [CD-ROM données extensives]. New York, Division de la population, Direction des affaires sociales et économiques, Secrétariat des Nations Unies, 2005 (No. E.05.XIII.12).

<sup>b</sup> *World urbanization prospects: the 2005 revision* [édition CD-ROM] New York, Division de la population, Direction des affaires sociales et économiques, Secrétariat des Nations Unies, 2006 (POP/DB/WUP/Rev.2005).

<sup>c</sup> *World Fertility Data 2006* [panneau], New York, Division de la population, Direction des affaires sociales et économiques, Secrétariat des Nations Unies, 2006 (POP/DB/Fert/Rev.2006).



Taux d'alphabétisation des adultes <sup>d</sup>	Taux net de scolarisation primaire <sup>d</sup>		Revenu national brut par habitant <sup>e</sup>	Population vivant au-dessous du seuil de pauvreté <sup>f</sup>		
	Hommes (%)	Femmes (%)		PPA Int.\$ 2005	(% vivant avec <1 US\$ par jour)	Année
(%) 2000–2004						
...	...	...	15 760	...		
99.7	98	98	22 160	<2.0	1998	
...	...	...	...	...		
60.9	47	39	2 000	...		
90.7	99	98	4 520	5.6	2002	
...	99	98	31 420	...		
...	94	94	37 080	...		
89.6	90	96	...	...		
79.6	76	77	5 190	...		
99.5	99	94	1 260	7.4	2003	
25.7	68	46	1 470	...		
92.6	...	...	8 440	<2.0	2002	
...	...	...	...	...		
53.2	85	72	1 550	...		
98.9	92	89	8 040	...		
98.8	92	92	13 170	...		
74.3	97	98	7 900	<2.0	2000	
98.8	...	...	...	...		
87.4	92	87	8 420	3.4	2003	
...	...	...	...	...		
99.4	82	82	6 720	<2.0	2003	
98.0	...	...	9 810	<2.0	2003	
74.0	95	93	3 170	...		
93.0	92	92	6 440	8.3	2000	
90.3	97	91	3 010	...		
53.0	87	63	920	15.7	1998	
68.0	80	80	950	75.8	2002–2003	
...	81	82	1 940	...		
96.4	96	96	...	...		

...	75	72	2 231	...
...	...	...	20 611	...
...	93	89	3 557	...
...	95	94	18 887	...
...	84	75	4 956	...
...	...	...	8 951	...
82.2	...	...	9 420	...

<sup>d</sup> Centre de données [base de données en ligne]. Montréal, Institut de statistique de l'UNESCO, 2007 ([http://stats.uis.unesco.org/unesco/TableViewer/document.aspx?ReportId=143&IF\\_Language=fra](http://stats.uis.unesco.org/unesco/TableViewer/document.aspx?ReportId=143&IF_Language=fra), consulté le 1<sup>er</sup> mars 2007).

<sup>e</sup> PPA int.\$, parité de pouvoir d'achat en dollars internationaux. Source: *GNI per capita 2005, atlas method and PPP*. Quick reference tables. Washington, DC, World Bank, 2006 (<http://siteresources.worldbank.org/DATASTATISTICS/Resources/GNIPC.pdf>, consulté le 1<sup>er</sup> mars 2007).

<sup>f</sup> *World development indicators 2006*. Washington, DC, Banque internationale pour la reconstruction et le développement, Banque mondiale, 2006 (<http://devdata.worldbank.org/wdi2006>).

<sup>g</sup> Voir la note de bas de page o associée au tableau Situation sanitaire: mortalité.