

**STATISTIQUES  
SANITAIRES MONDIALES**

**2012**



**Organisation  
mondiale de la Santé**



STATISTIQUES  
SANITAIRES MONDIALES

2012



Organisation  
mondiale de la Santé

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

Statistiques sanitaires mondiales 2012.

1.Indicateur état sanitaire. 2.Santé mondiale. 3.Services santé – statistique. 4.Mortalité. 5.Morbidité 6.Espérance vie. 7.Démographie. 8.Statistique. 1.Organisation mondiale de la Santé.

ISBN 978 92 4 256444 0

(Classification NLM : WA 900.1)

## **© Organisation mondiale de la Santé 2012**

Tous droits réservés. Les publications de l'Organisation mondiale de la Santé sont disponibles sur le site Web de l'OMS ([www.who.int](http://www.who.int)) ou peuvent être achetées auprès des Éditions 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 ; courriel : [bookorders@who.int](mailto: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 Éditions de l'OMS via le site Web de l'OMS à l'adresse [http://www.who.int/about/licensing/copyright\\_form/en/index.html](http://www.who.int/about/licensing/copyright_form/en/index.html)

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 précautions raisonnables 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.

Couverture par WHO Graphics

Mise en page par Court Consulting

Imprimé en Suisse.

# Sommaire

Abréviations	7
Introduction	8
<b>Partie I. Objectifs du Millénaire pour le développement liés à la santé</b>	<b>11</b>
Résumé de la situation et tendances	12
Diagrammes par région OMS et par pays	17
1. Rythme annuel moyen de baisse (%) du taux de mortalité des moins de 5 ans, 1990–2010	19
2. Couverture par la vaccination antirougeoleuse chez les enfants d'un an (%)	20
3. Rythme annuel moyen de baisse (%) du ratio de mortalité maternelle, 1990-2010	21
4. Naissances assistées par du personnel de santé qualifié (%)	22
5. Couverture par les soins anténatals (%) : au moins 1 visite et au moins 4 visites	23
6. Besoins insatisfaits en matière de planification familiale (%)	24
7. Rythme annuel moyen de baisse (%) de la prévalence du VIH, 2000-2009	25
8. Couverture par le traitement antirétroviral chez les personnes à un stade avancé de l'infection à VIH (%)	26
9. Enfants de moins de 5 ans dormant sous une moustiquaire imprégnée d'insecticide (%)	27
10. Enfants de moins de 5 ans fiévreux et ayant reçu un traitement antipaludique quelconque (%)	28
11. Rythme annuel moyen de baisse (%) de l'incidence de la tuberculose, 2000–2010	29
12. Rythme annuel moyen de baisse (%) du pourcentage de la population privée d'accès à une source d'eau de boisson améliorée	30
13. Rythme annuel moyen de baisse (%) du pourcentage de la population privée d'accès à un assainissement amélioré	31
<b>Partie II. Thèmes importants</b>	<b>33</b>
Les maladies non transmissibles : un défi sanitaire majeur pour le XXI <sup>e</sup> siècle	34
Dépenses en santé et couverture universelle	38
Enregistrement des faits d'état civil et systèmes de statistiques vitales	42
<b>Partie III. Indicateurs sanitaires mondiaux</b>	<b>47</b>
Notes générales	49
<b>1. Espérance de vie et mortalité</b>	<b>51</b>
Espérance de vie à la naissance (ans)	
Espérance de vie à 60 ans (ans)	
Taux de mortinatalité (pour 1000 naissances totales)	
Taux de mortalité néonatale (pour 1000 naissances vivantes)	
Taux de mortalité des nourrissons (probabilité de décès avant l'âge d'un an pour 1000 naissances vivantes)	
Taux de mortalité des moins de 5 ans (probabilité de décès avant l'âge de 5 ans pour 1000 naissances vivantes)	
Taux de mortalité adulte (probabilité de décès entre 15 et 60 ans pour 1000 habitants)	

## 2. Mortalité par cause spécifique et morbidité

63

### Mortalité

Taux de mortalité par cause standardisé selon l'âge (pour 100 000 habitants)

Nombre de décès d'enfants de moins de 5 ans (milliers)

Distribution des causes de décès chez les enfants de moins de 5 ans (%)

Taux de mortalité adulte par cause, standardisé selon l'âge (tranches d'âge : 30-70 ans pour 100 000 habitants)

Ratio de mortalité maternelle (pour 100 000 naissances vivantes)

Taux de mortalité par cause spécifique (pour 100 000 habitants)

### Morbidité

Taux d'incidence (pour 100 000 habitants et par an)

Prévalence (pour 100 000 habitants)

## 3. Maladies infectieuses sélectionnées

85

Choléra

Diptérie

Grippe à H5N1

Encéphalite japonaise

Lèpre

Paludisme

Rougeole

Méningite

Oreillons

Coqueluche

Peste

Poliomyélite

Syndrome rubéoleux congénital

Rubéole

Tétanos néonatal

Tétanos total

Tuberculose

Fièvre jaune

## 4. Couverture par les services de santé

96

Besoins insatisfaits en matière de planification familiale (%)

Prévalence de la contraception (%)

Couverture par les soins anténatals (%)

Naissances assistées par du personnel de santé qualifié (%)

Naissances par césarienne (%)

Visite postnatale dans les 2 jours suivant la naissance (%)

Nouveau-nés protégés à la naissance contre le tétanos néonatal (%)

Couverture vaccinale chez les enfants d'un an (%)

Enfants de 6 à 59 mois ayant reçu une supplémentation en vitamine A (%)

Enfants de moins de 5 ans présentant des symptômes d'IRA et conduits dans un établissement de soins (%)

Enfants de moins de 5 ans présentant des symptômes d'IRA et recevant des antibiotiques (%)

Enfants de moins de 5 ans souffrant de diarrhée et recevant une TRO (SRO et/ou LDR) (%)

Enfants de moins de 5 ans dormant sous une moustiquaire imprégnée d'insecticide (%)

Enfants de moins de 5 ans fiévreux et ayant reçu un traitement antipaludique quelconque (%)

Femmes enceintes infectées par le VIH et recevant des antirétroviraux pour prévenir la transmission mère-enfant (%)

Couverture par le traitement antirétroviral chez les personnes à un stade avancé de l'infection à VIH (%)

Taux de dépistage pour l'ensemble des formes de tuberculose (%)

Taux de succès thérapeutique contre les tuberculoses à frottis positifs (%)

## 5. Facteurs de risque

108

Pourcentage de la population utilisant des sources d'eau de boisson améliorées (%)  
 Pourcentage de la population utilisant des installations d'assainissement améliorées (%)  
 Pourcentage de la population utilisant des combustibles solides (%)  
 Petits poids à la naissance (%)  
 Nourrissons nourris exclusivement au sein pendant les 6 premiers mois de vie (%)  
 Enfants de moins de 5 ans présentant un retard de croissance (%)  
 Enfants de moins de 5 ans présentant un déficit pondéral (%)  
 Enfants de moins de 5 ans présentant un excès pondéral (%)  
 Prévalence de l'élévation de la glycémie à jeun chez les adultes de 25 ans et plus (%)  
 Prévalence de l'hypertension chez les adultes de 25 ans et plus (%)  
 Adultes de 20 ans et plus obèses (%)  
 Consommation d'alcool chez les adultes de 15 ans et plus (litres d'alcool pur par personne et par an)  
 Prévalence de la consommation d'un produit du tabac quelconque chez les adultes de 15 ans et plus (%)  
 Prévalence du tabagisme actuel chez les adolescents de 13 à 15 ans (%)  
 Prévalence de l'utilisation du préservatif par les adultes de 15 à 49 ans lors des rapports à haut risque (%)  
 Pourcentage des 15 à 24 ans ayant une connaissance générale et correcte du VIH/sida (%)

## 6. Personnel de santé, infrastructures et médicaments essentiels

120

### Personnel de santé

Médecins : nombre et densité pour 10 000 habitants  
 Personnel infirmier et sages-femmes : nombre et densité pour 10 000 habitants  
 Personnel de dentisterie : nombre et densité pour 10 000 habitants  
 Personnel de pharmacie : nombre et densité pour 10 000 habitants  
 Agents travaillant pour l'environnement ou la santé publique : nombre et densité pour 10 000 habitants  
 Agents de santé communautaires : nombre et densité pour 10 000 habitants  
 Psychiatres : nombre et densité pour 10 000 habitants

### Infrastructures

Lits d'hôpitaux (pour 10 000 habitants)  
 Lits en psychiatrie (pour 10 000 habitants)  
 Unités de tomodensitométrie (par million d'habitants)

### Médicaments essentiels

Disponibilité médiane d'une sélection de médicaments génériques dans les secteurs public et privé (%)  
 Ratio de prix médian d'une sélection de médicaments génériques dans les secteurs public et privé

## 7. Dépenses en santé

133

### Ratios des dépenses en santé

Dépenses totales en santé en pourcentage du produit intérieur  
 Dépenses des administrations publiques en santé en pourcentage des dépenses totales en santé  
 Dépenses privées en santé en pourcentage des dépenses totales en santé  
 Dépenses des administrations publiques en santé en pourcentage des dépenses totales des administrations publiques  
 Financements externes en pourcentage des dépenses totales en santé  
 Dépenses des régimes de sécurité sociale en santé en pourcentage des dépenses des administrations publiques en santé  
 Versements directs en pourcentage des dépenses privées en santé  
 Assurances privées en pourcentage des dépenses privées en santé

### Dépenses en santé par habitant

Dépenses totales en santé par habitant au taux de change moyen (US \$)  
 Dépenses totales en santé par habitant selon la parité de pouvoir d'achat (UMN par US \$)  
 Dépenses des administrations publiques en santé par habitant au taux de change moyen (US \$)  
 Dépenses des administrations publiques en santé par habitant selon la parité de pouvoir d'achat (UMN par US \$)

## 8. Inéquités en matière de santé

145

- Prévalence de la contraception (%)
- Couverture par les soins anténatals : au moins quatre visites (%)
- Naissances assistées par du personnel de santé qualifié (%)
- Couverture par le vaccin DTP3 chez les enfants d'un an (%)
- Enfants de moins de 5 ans présentant un retard de croissance (%)
- Taux de mortalité des moins de 5 ans (probabilité de décès avant l'âge de 5 ans pour 1000 naissances vivantes)

## 9. Statistiques démographiques et socio-économiques

157

- Population totale (milliers)
- Âge médian de la population (ans)
- Moins de 15 ans (%)
- Plus de 60 ans (%)
- Taux de croissance annuel de la population (%)
- Pourcentage de la population vivant en milieu urbain (%)
- Taux de natalité brut (pour 1000 habitants)
- Taux de mortalité brut (pour 1000 habitants)
- Indice synthétique de fécondité (par femme)
- Taux de fécondité des adolescentes (pour 1000 jeunes filles de 15 à 19 ans)
- Taux d'alphabétisation des plus de 15 ans (%)
- Taux net de fréquentation de l'école primaire (%)
- Revenu national brut par habitant selon la parité de pouvoir d'achat (UMN par US \$)
- Pourcentage de la population vivant avec, par jour, moins de 1 UMN par US \$ selon la parité de pouvoir d'achat (%)
- Abonnés à un réseau de téléphone cellulaire (pour 100 habitants)

## 10. Systèmes d'information sanitaire et disponibilité des données

169

- Recensement le plus récent (année)
- Couverture des naissances par l'enregistrement des faits d'état civil (%)
- Enregistrement des causes de décès – disponibilité et couverture (%) pour l'année la plus récente pendant laquelle cet enregistrement a été effectué
- Nombre d'enquêtes nationales en population sur l'anthropométrie de l'enfant, la mortalité infanto-juvénile et maternelle, la prévalence du VIH et la santé de l'adulte

## Annexe 1. Regroupements par région OMS et par groupe de revenu

174

- Regroupement par région OMS 174
- Regroupement par groupe de revenu 175



## Abréviations

AFR	Région africaine de l'OMS
AMR	Région OMS des Amériques
CNS	Comptes nationaux de la santé
CIM	Classification statistique internationale des maladies et des problèmes de santé connexes
DHS	Enquête démographique et sanitaire
DTP3	3 doses de vaccin antidiphtérique-antitétanique-anticoquelucheux
EMR	Région OMS de la Méditerranée orientale
EUR	Région européenne de l'OMS
HAI	Health Action International
HepB3	3 doses de vaccin contre l'hépatite B
Hib3	3 doses de vaccin contre <i>Haemophilus influenzae</i> type B
IRA	Infections respiratoires aiguës
LDR	Liquide domestique recommandé
LME	Liste des médicaments essentiels
MCV	Vaccin à valence rougeole
MICS	Enquête en grappes à indicateurs multiples
MNT	maladies non transmissibles
MSH	Sciences de la gestion pour la santé
OMD	Objectif du Millénaire pour le développement
PAD	Pression artérielle diastolique
PAS	Pression artérielle systolique
PIB	Produit intérieur brut
PPA	Parité de pouvoir d'achat
TME	Transmission de la mère à l'enfant
SEAR	Région OMS de l'Asie du Sud-Est
Sida	Syndrome de l'immunodéficience acquise
SRO	Sels de réhydratation orale
TRO	Thérapie par réhydratation orale
RAMB	Rythme annuel moyen de baisse
VIH	Virus de l'immunodéficience humaine
WHA	Assemblée mondiale de la Santé
WPR	Région OMS du Pacifique occidental

# Introduction

Les volumes de la série des Statistiques sanitaires mondiales contiennent une compilation annuelle par l'OMS des données relatives à la santé fournies par ses 194 États Membres<sup>1</sup> et un résumé des progrès accomplis vers les Objectifs du Millénaire pour le développement (OMD) liés à la santé et les cibles associées. Cette année, ils renferment aussi des résumés faisant le point sur les questions de premier plan suivantes : maladies non transmissibles, couverture santé universelle et couverture par l'enregistrement des faits d'état civil.

La série est produite par le Département Statistiques sanitaires et informatique du Groupe Innovation, Information, Bases factuelles et Recherche de l'OMS. Comme les versions antérieures, les *Statistiques sanitaires mondiales 2012* ont été compilées à partir de publications et de bases de données produites et maintenues par des programmes techniques et les Bureaux régionaux de l'OMS. Certaines statistiques démographiques et socio-économiques ont été obtenues à partir de bases de données maintenues par diverses organisations, dont l'Union internationale des Télécommunications (UIT), le Département des affaires économiques et sociales des Nations Unies (DAESNU), l'Organisation des Nations Unies pour l'éducation, la science et la culture (UNESCO), le Fonds des Nations Unies pour l'enfance (UNICEF) et la Banque mondiale.

Les indicateurs qui y figurent ont été sélectionnés sur la base de leur pertinence pour la santé mondiale, de la disponibilité et de la qualité des données et de la fiabilité et de la comparabilité des estimations obtenues. Pris dans leur ensemble, ces indicateurs fournissent un résumé complet de l'état actuel de la santé et des systèmes de santé dans les pays d'après les dix paramètres suivants :

- espérance de vie et mortalité ;
- mortalité par cause spécifique et morbidité ;
- maladies infectieuses sélectionnées ;

<sup>1</sup> Le Soudan du Sud est devenu un état indépendant en juillet 2011 et un État Membre de l'OMS en septembre 2011. Comme les données rapportées présentées dans ce document ne concernent que la période avant juillet 2011, le terme «Soudan» tel qu'il est utilisé ici désigne seulement l'État tel qu'il existait avant juillet 2011.

- couverture par les services de santé ;
- facteurs de risque ;
- personnel de santé, infrastructures et médicaments essentiels ;
- dépenses en santé
- inéquités en matière de santé
- statistiques démographiques et socio-économiques ; et
- systèmes d'information sanitaire et disponibilité des données

Les estimations figurant dans ce rapport proviennent de multiples sources, qui varient selon l'indicateur et selon la disponibilité et la qualité des données. Dans nombre de pays, les systèmes d'information statistique et sanitaire sont peu performants et les données empiriques sous-jacentes peuvent être indisponibles ou de qualité médiocre. Tous les efforts ont été consentis pour garantir un usage optimal des données rapportées par les pays – qui ont été ajustées si nécessaire pour tenir compte des valeurs manquantes, corriger les biais connus ou assurer une comparabilité maximale des statistiques entre les pays et au cours du temps. En outre, on a fait appel à la modélisation statistique et à d'autres techniques pour combler les lacunes en termes de données.

En raison de la faiblesse des données empiriques sous-jacentes dans de nombreux pays, certains des indicateurs présentés dans ce document sont entachés d'une incertitude importante. Il fait partie de la politique de l'OMS de garantir la transparence des statistiques et de mettre à la disposition des utilisateurs les méthodes d'estimation et les plages d'incertitude s'appliquant aux indicateurs concernés. Cependant, pour rester lisibles tout en couvrant une gamme très complète de thèmes en rapport avec la santé, les versions imprimées des Statistiques sanitaires mondiales ne contiennent pas les plages d'incertitude, celles-ci étant disponibles en ligne dans des bases de données de l'OMS telles que l'Observatoire mondial de la santé.<sup>2</sup>

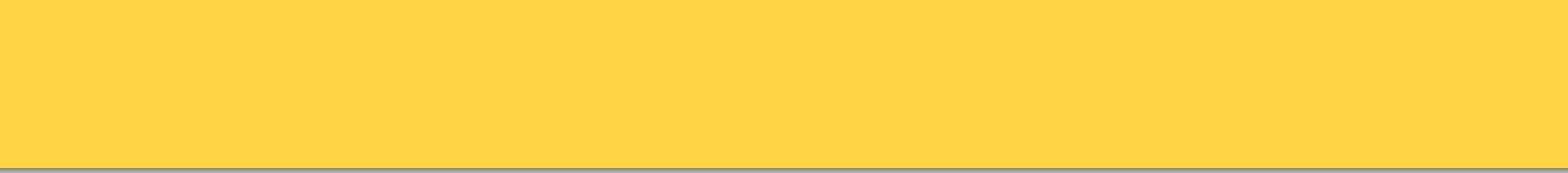
<sup>2</sup> L'Observatoire mondial de la santé (GHO) est un portail OMS donnant accès aux données et aux analyses permettant de suivre la situation de la santé dans le monde (voir : <http://www.who.int/gho>).

Si tous les efforts ont été faits pour optimiser la comparabilité des statistiques entre pays et au cours du temps, les utilisateurs sont avertis que les données par pays peuvent différer par les définitions, les méthodes de collecte et d'estimation utilisées et par la couverture de la population. Des informations plus détaillées concernant les métadonnées relatives aux indicateurs sont disponibles dans le Registre OMS des indicateurs et des métadonnées.<sup>3</sup>

L'OMS présente les *Statistiques sanitaires mondiales 2012* comme partie intégrante de ses efforts en cours pour améliorer l'accès à des données de haute qualité concernant des mesures essentielles de la santé des populations et les systèmes de santé nationaux. Sauf mention contraire, toutes les estimations ont été approuvées après consultation avec les États Membres et sont publiées en tant que chiffres officiels OMS. Néanmoins, ces meilleures estimations ont été établies en utilisant des catégories et des méthodes standardisées dans le but d'améliorer leur comparabilité entre les pays. En conséquence, elles ne doivent pas être considérées comme les statistiques approuvées au plan national des États Membres, lesquelles peuvent avoir été obtenues par d'autres méthodologies.

---

<sup>3</sup> <http://www.who.int/gho/indicatorregistry>.



# STATISTIQUES SANITAIRES MONDIALES

# 2012

## Partie I

---

# Objectifs du Millénaire pour le développement liés à la santé

# Résumé de la situation et tendances

Voilà maintenant plus de dix ans que les dirigeants du monde ont adopté les Objectifs du Millénaire pour le développement (OMD) et les cibles associées. Pendant le temps écoulé, des progrès substantiels ont été accomplis vers la réduction de la mortalité de l'enfant et de la mère, l'amélioration de la nutrition, la diminution de la morbidité et de la mortalité dues aux infections à VIH, à la tuberculose et au paludisme et à l'élargissement de l'accès à des sources d'eau de boisson améliorées. Les tendances actuelles fournissent une base solide à des actions collectives plus intensives et à l'application à grande échelle des démarches qui ont fait leurs preuves pour répondre aux défis des crises à répétition et des inégalités de très grande ampleur. Si les progrès se sont accélérés ces dernières années dans les pays subissant les plus forts taux de mortalité, de grands écarts subsistent encore entre les pays, comme à l'intérieur de certains d'entre eux, dans l'état sanitaire des populations.

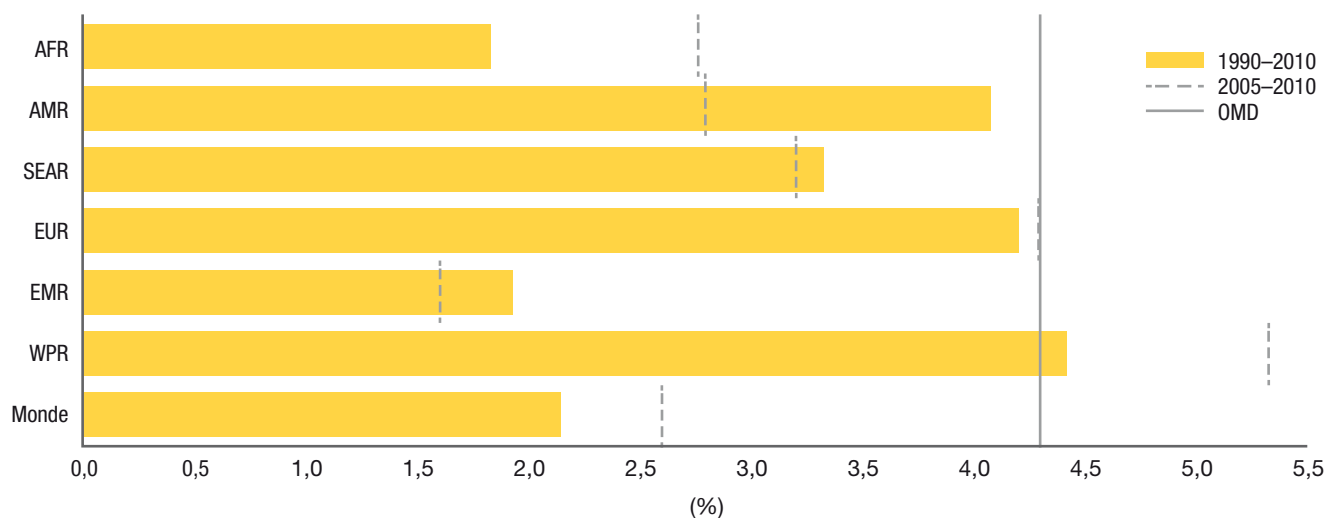
On estime que la malnutrition de l'enfant est la cause sous-jacente de 35 % des décès d'enfants de moins de 5 ans. Dans les pays en développement, la proportion

des enfants de cet âge présentant un déficit pondéral aurait baissé de 29 à 18 % entre 1990 et 2010 selon les estimations. Bien que ce rythme de progression soit proche de celui nécessaire pour atteindre la cible d'OMD correspondante,<sup>4</sup> les améliorations sont inégalement réparties à l'intérieur des régions et entre elles.

À l'échelle mondiale, des progrès importants ont été obtenus dans la réduction du taux de mortalité chez les enfants de moins de 5 ans. Entre 1990 et 2010, le taux de mortalité dans cette tranche d'âges a baissé de 35 % – passant d'un chiffre estimé de 88 décès pour 1 000 naissances vivantes à 57 pour 1 000 naissances vivantes. Le rythme mondial de baisse s'est aussi accéléré au cours des dernières années: de 2,1 % par an sur la période 1990-2010, il est passé à 2,6 % par an sur la période 2005-2010 (Figure 1). Dans la Région africaine de l'OMS – où se produisent près de la moitié des décès d'enfants –, le rythme annuel de baisse a progressé de 1,8 % sur la période 1990-2010 à 2,8 % sur la période 2005-2010.

<sup>4</sup> OMD 1; cible 1.C: réduire de moitié, entre 1990 et 2015, le pourcentage de personnes souffrant de la faim.

**Figure 1.** Rythme annuel moyen de baisse (%) de la mortalité chez les enfants de moins de 5 ans, 1990-2010 et 2005-2010



Malgré cette amélioration, la plupart des pays de cette région ont peu de chance d'atteindre la cible d'OMD consistant à réduire de deux tiers d'ici à 2015 les niveaux de mortalité atteints en 1990. À l'échelle de la planète, 37 des 143 pays à revenu faible ou intermédiaire auront atteint cette cible en 2015 si leur rythme de progression se maintient sur la période 2005-2010.

En 2010 dans le monde, la couverture par la vaccination antirougeoleuse était de 85 % chez les enfants de 12 à 23 mois. Les pays sont plus nombreux à obtenir des niveaux élevés de couverture par cette vaccination : 65 % d'entre eux ont atteint ou maintenu un taux de couverture d'au moins 90 % en 2010. Entre 2000 et 2010, le nombre estimé de décès dus à la rougeole a diminué de 74 %, cette baisse représentant un cinquième de la réduction globale de la mortalité de l'enfant.

Près de 20 % des décès d'enfants de moins de 5 ans – principalement dus à des pneumopathies ou à des maladies diarrhéiques – sont aussi évitables par la vaccination. Des efforts sont donc en cours pour étendre ce type d'intervention. Par exemple, un nombre en augmentation rapide de pays dans la Région africaine de l'OMS et les régions OMS des Amériques et de la Méditerranée orientale ont introduit l'année dernière des vaccins antipneumococciques conjugués, avec le soutien de l'Alliance GAVI.

Malgré une réduction notable du nombre de décès maternels – qui a chuté, selon les estimations, de 543 000 en 1990 à 287 000 en 2010 – le rythme de baisse est à peine supérieur à la moitié de celui nécessaire pour atteindre la cible d'OMD correspondante.<sup>5</sup> Entre 1990 et 2010, le rythme mondial de baisse était de 3,1 % par an, avec des valeurs plus basses dans la Région africaine de l'OMS et les régions OMS des Amériques et de la Méditerranée orientale (Tableau 1). Approximativement un quart des pays où le ratio de mortalité maternelle était très élevé en 1990 ( $\geq 100$  décès maternels pour 100 000 naissances vivantes) n'ont fait que des progrès insuffisants, ou aucun progrès.

<sup>5</sup> OMD 5 ; cible 5.A : réduire de trois quarts, entre 1990 et 2015, le ratio de mortalité maternelle.

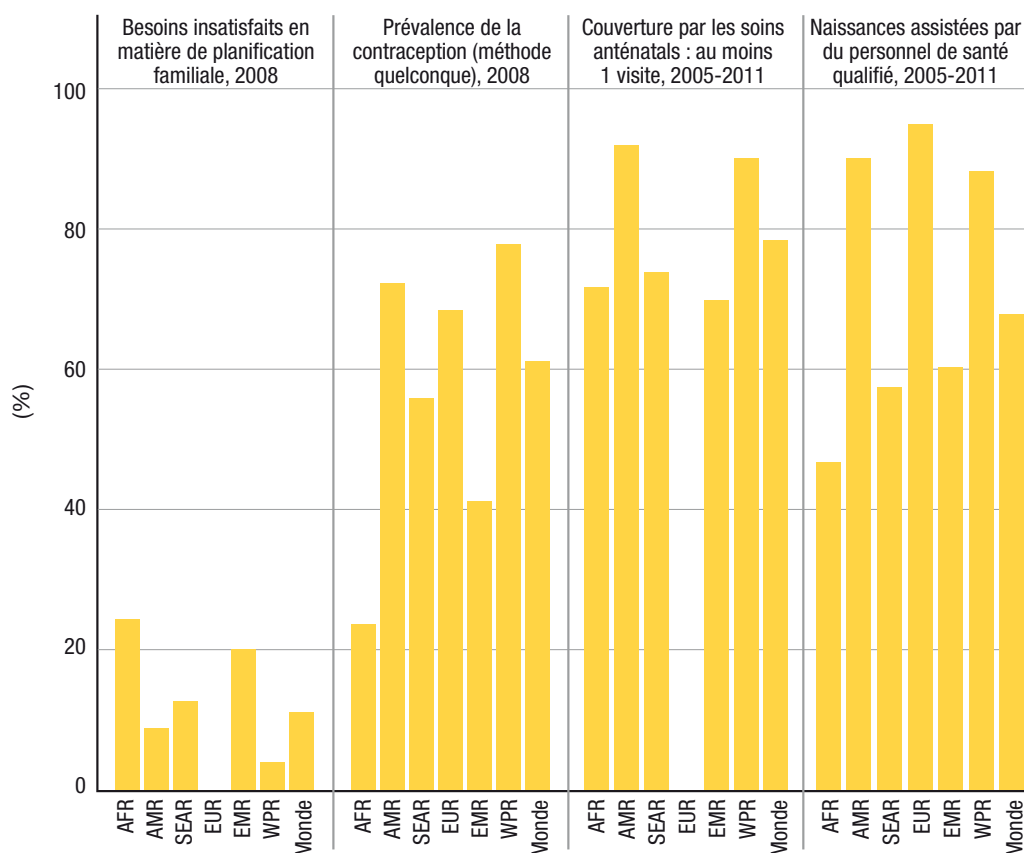
**Table 1.** Rythme annuel moyen de baisse (%) de la mortalité maternelle, 1990-2010

Régions de l'OMS	1990-2010
AFR	2,7
AMR	2,5
SEAR	5,2
EUR	3,8
EMR	2,6
WPR	5,2
<b>Monde</b>	<b>3,1</b>

Pour que le nombre de décès maternels diminue, les femmes doivent avoir accès à des soins de bonne qualité et à des interventions efficaces dans le domaine de la santé génésique. En 2008, 63 % des femmes de 15 à 49 ans mariées ou vivant en union de fait utilisaient une forme de contraception, tandis que 11 % de ces femmes souhaitaient ne plus avoir d'enfant ou différer la prochaine grossesse, mais n'employaient aucune contraception. Le pourcentage de femmes ayant reçu des soins anténatals au moins une fois pendant leur grossesse était de 81 % environ sur la période 2005-2011, mais celui des femmes ayant bénéficié du nombre minimum de visites recommandé (quatre visites ou plus) est très inférieur, soit 55 % environ. Le pourcentage de naissances assistées par du personnel qualifié – paramètre crucial pour la réduction de la mortalité périnatale, néonatale et maternelle – est supérieure à 90 % dans trois des six régions de l'OMS. Néanmoins, la couverture doit être renforcée dans certaines régions telles que l'Afrique où les chiffres restent inférieurs à 50 % (Figure 2).

La moitié environ de la population mondiale est exposée au risque de paludisme et les 216 millions de cas correspondant à la morbidité estimée en 2010 ont débouché sur 655 000 décès environ – dont 86 % concernaient des enfants de moins de 5 ans. Dans huit pays et un territoire de la Région africaine de l'OMS au total, on a observé une réduction de plus de 50 % du nombre de cas confirmés de paludisme ou du nombre d'admissions hospitalières et de décès dus à cette maladie. Dans les autres régions de l'OMS, le nombre de cas confirmés de paludisme notifiés a diminué, entre 2000 et 2010, de plus de 50 % dans 35 des 53 pays où la transmission se poursuivait, tandis qu'on observait des tendances à la baisse comprises entre 25 et 50 % dans quatre autres pays. L'incidence estimée

**Figure 2.** Couverture par les services de santé génésique

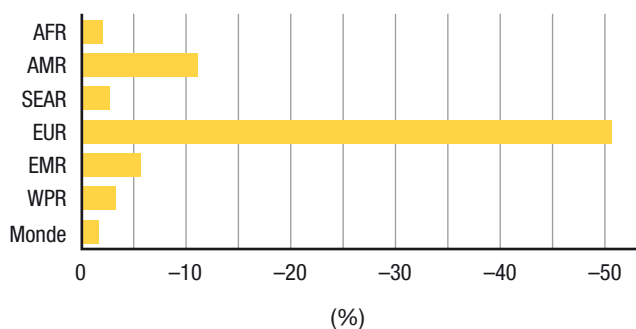


du paludisme a chuté à l'échelle mondiale de 1,8 % par an entre 2000 et 2009 (Figure 3). La couverture par des interventions telles que la distribution de moustiquaires imprégnées d'insecticide et la pulvérisation intradomiciliaire résiduelle a fortement augmenté et devra être maintenue durablement pour prévenir un regain de morbidité et de mortalité dues au paludisme.

À l'échelle mondiale, le nombre annuel de nouveaux cas de tuberculose diminue lentement depuis 2006. Pour l'année 2010, on estime à 8,8 millions le nombre de nouveaux cas – parmi lesquels 13 % environ se sont déclarés chez des

personnes vivant avec le VIH. En 2010, selon les estimations, 1,1 million de personnes séronégatives pour le VIH sont mortes de la tuberculose et 0,35 million d'autres ont été emportées par le VIH associé à la tuberculose. Depuis 1990, la mortalité due à la tuberculose a chuté d'un peu plus d'un tiers – même si des disparités régionales persistent (Figure 4). En 2009, le taux de succès thérapeutique a atteint 87 % dans le monde et, pour la troisième année consécutive, la cible de 85 % (fixée par l'Assemblée mondiale de la Santé antérieurement en 1991) a été dépassée. Si les six régions de l'OMS sont en passe d'atteindre la cible d'OMD correspondante,<sup>6</sup> la tuberculose à bacilles multirésistants continue de poser des problèmes importants.

**Figure 3.** Baisse annuelle (%) de l'incidence du paludisme, 2000-2009

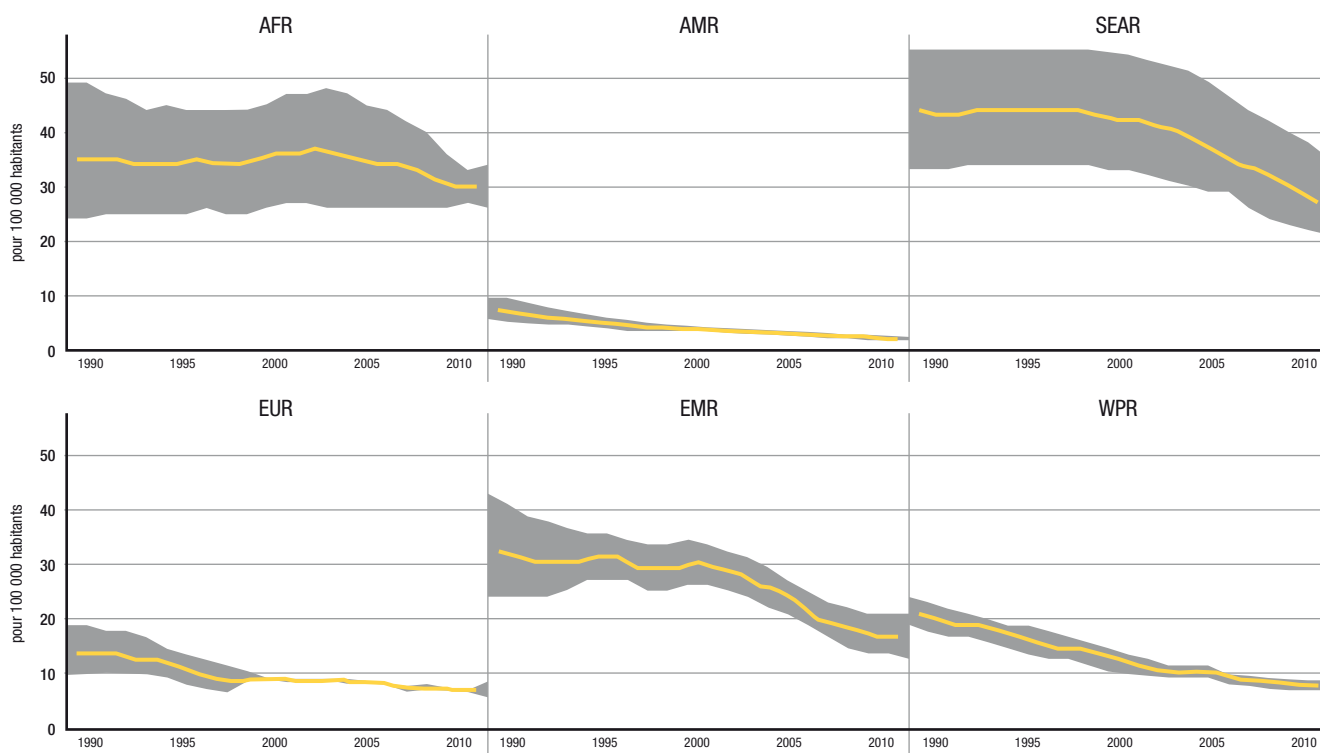


En 2010, on estime que 2,7 millions de personnes ont été nouvellement infectées par le VIH – soit 15 % de moins qu'en 2001, année pendant laquelle on avait enregistré 3,1 millions de nouvelles infections. Dans 22 pays d'Afrique sub-saharienne, un rythme de baisse similaire a été observé sur la dernière décennie, mais le nombre de cas dans cette région représente encore 70 % du nombre total de

<sup>6</sup> OMD 6; cible 6.C: d'ici à 2015, avoir maîtrisé le paludisme et d'autres grandes maladies et commencé à inverser la tendance actuelle.



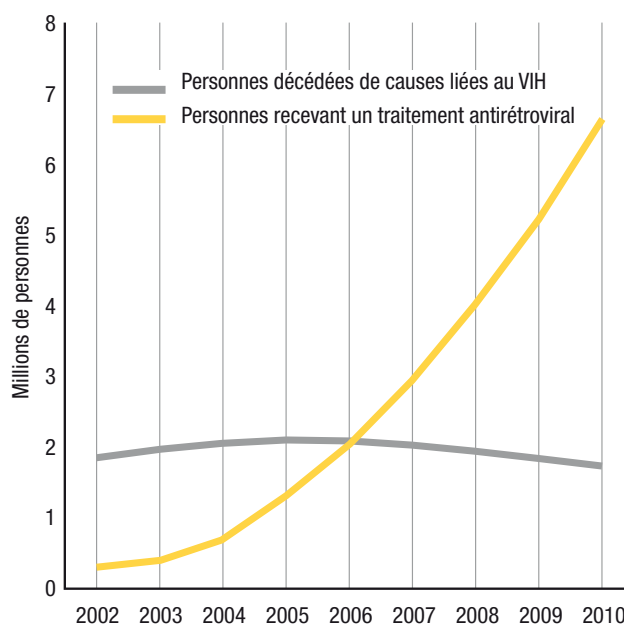
Figure 4. Tendances des taux de mortalité par tuberculose estimés, 1990-2010<sup>7</sup>



personnes ayant contracté une infection à VIH de par le monde. On estime que fin 2010, 34 millions de personnes vivaient avec le VIH, chiffre en augmentation par rapport aux années précédentes. Comme l'accès au traitement antirétroviral est en cours d'élargissement dans les pays à revenu faible ou intermédiaire (16 fois plus de personnes ont été traitées en 2010 qu'en 2003), l'effectif de la population vivant avec le VIH continuera d'augmenter avec la diminution du nombre d'individus mourant de causes liées au VIH (Figure 5).

Les maladies tropicales négligées constituent un groupe de 17 maladies<sup>8</sup>, endémiques dans 149 pays et touchant plus de 1000 millions de personnes. À l'exception de la dengue et de la leishmaniose, ces maladies causent rarement des flambées et prospèrent dans les communautés les plus pauvres et les plus marginalisées parmi lesquelles elles provoquent des douleurs sévères, des incapacités perma-

Figure 5. Nombre de personnes ayant accès au traitement antirétroviral et nombre de personnes décédées de causes liées au VIH dans les pays à revenu faible ou intermédiaire, 2002-2010



<sup>7</sup> L'estimation de la mortalité par tuberculose ne comprend pas les décès dus à cette maladie de personnes séropositives pour le VIH. Les zones en grisé représentent les plages d'incertitude.

<sup>8</sup> La liste des 17 maladies tropicales négligées figure à l'adresse : [http://www.who.int/neglected\\_diseases/diseases/en/](http://www.who.int/neglected_diseases/diseases/en/)

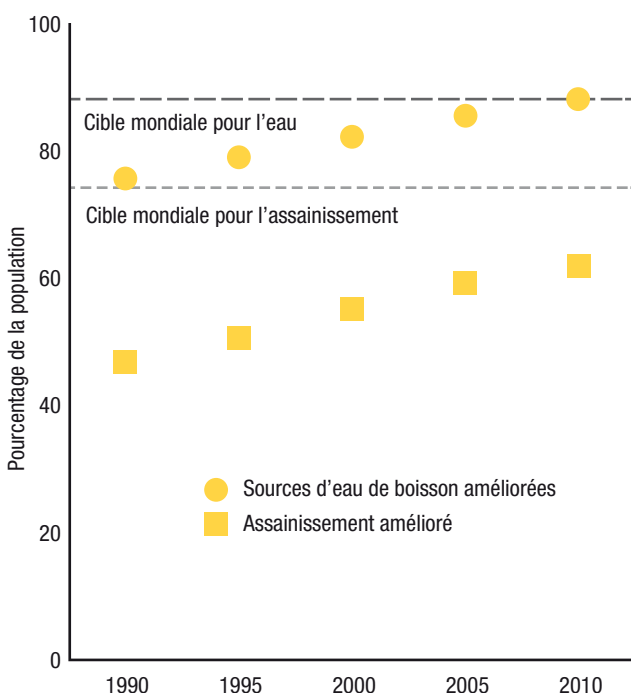
mentes et des décès. Depuis 2007, une approche coordonnée et intégrée a permis à l'OMS d'atteindre un tournant décisif dans ses efforts pour venir à bout de ces maladies par l'utilisation simultanée de plusieurs médicaments sans risque et de haute qualité, qui font l'objet de dons. Dans le cas de la dracunculose, moins de 1100 cas ont été notifiés en 2011, ce qui indiquerait que cette maladie est sur le point d'être éradiquée sans qu'on ait eu recours à aucun médicament ou vaccin.

Le monde a maintenant atteint la cible d'OMD relative à l'accès à une eau de boisson sans risque sanitaire.<sup>9</sup> En 2010, 89 % de la population utilisait une source d'eau de boisson améliorée contre 76 % en 1990 (Figure 6). Les progrès ont néanmoins été inégaux entre les différentes régions. Si la couverture est au moins de 90 % dans quatre des six régions de l'OMS, elle reste faible dans la Région africaine de l'OMS et dans la Région OMS de la Méditerranée orientale.

Pour ce qui concerne l'assainissement de base, les rythmes actuels de progression vers la cible d'OMD à atteindre sont

<sup>9</sup> OMD 7 ; cible 7.C : diviser par deux, d'ici à 2015, le pourcentage de la population privé d'un accès durable à une eau de boisson sans risque sanitaire et à un assainissement de base.

**Figure 6.** Tendances à l'échelle mondiale du pourcentage de la population utilisant des sources d'eau de boisson et un assainissement amélioré



trop lents pour arriver au but, tant à l'échelle mondiale (Figure 6), qu'à l'intérieur des régions de l'OMS - si l'on excepte la Région OMS du Pacifique occidental. En 2010, 2500 millions de personnes étaient privées d'accès à des installations d'assainissement améliorées, parmi lesquelles 72 % vivaient dans des zones rurales. Le nombre de personnes vivant en milieu urbain, sans accès à un assainissement amélioré, est en augmentation en raison de la croissance démographique rapide des populations urbaines.

Même si presque tous les pays publient une liste de médicaments essentiels, la disponibilité des médicaments dans les établissements de soins publics est souvent insuffisante. Les enquêtes menées dans plus de 70 pays disposant principalement de revenus faibles ou intermédiaires indiquent qu'en moyenne, la disponibilité dans les établissements de soins d'une sélection de médicaments génériques est seulement de 42 % dans le secteur public et de 64 % dans le secteur privé. La disponibilité des médicaments destinés au traitement des maladies non transmissibles (MNT) chroniques est particulièrement insuffisante par comparaison avec celle de médicaments utilisés contre des affections aiguës. Dans le cadre d'une étude portant sur 40 pays, il est apparu que la disponibilité moyenne dans le secteur public des médicaments génériques contre des MNT chroniques était de 36 %, tandis que dans les mêmes établissements, la disponibilité des médicaments contre des affections aiguës était de 53,5 %<sup>10</sup>. Le manque de médicaments dans le secteur public contraint les patients à acheter leur traitement dans le secteur privé, où le coût des médicaments génériques est supérieur en moyenne de 610 % au prix international de référence. Cette faible disponibilité des médicaments dans le secteur public et ces prix très élevés dans le privé conduisent de nombreuses familles à des dépenses catastrophiques et les entraînent dans la pauvreté, notamment celles dont un membre souffre d'une MNT chronique.

Sachant qu'il ne reste plus que quatre ans avant le terme de fin 2015, il est clair que beaucoup reste à faire si l'on veut atteindre l'OMD lié à la santé fixé en 2000. Dans le même temps, le monde est confronté à de nouveaux défis qui devront être pris en compte dans la façon dont les progrès sont mesurés après 2015.

<sup>10</sup> Cameron A et al. (2011). Differences in the availability of medicines for chronic and acute conditions in the public and private sectors of developing countries. *Bulletin of the World Health Organization*, 89:412-421. Doi: 10.2471/BLT.10.084327 (<http://www.who.int/bulletin/volumes/89/6/10-084327/en/index.html>).

# Diagrammes par région OMS et par pays

Les diagrammes ci-après fournissent des résumés par pays de l'évolution et des moyennes régionales actuelles d'indicateurs d'OMD clés pour lesquels des données sont disponibles. Selon la disponibilité des données pour chaque indicateur, on trouve deux types de diagrammes.

## Diagrammes de type I

Pour six indicateurs - taux de mortalité des moins de cinq ans; ratio de mortalité maternelle; prévalence du VIH; taux d'incidence de la tuberculose; pourcentage de la population privé d'accès à des sources d'eau de boisson améliorées; et pourcentage de la population privée d'accès à un assainissement amélioré - les diagrammes présentent le rythme annuel moyen de baisse (RAMB) de 1990 jusqu'à la dernière année disponible (ou pour l'intervalle de temps en années indiqué); ainsi que le RAMB global nécessaire pour que le pays atteigne l'OMD correspondant d'ici à 2015. Les chiffres par pays présentent les données pour la dernière année disponible.

## Diagrammes de type II

Pour sept indicateurs - couverture par la vaccination antirougeoleuse chez les enfants d'un an, naissances assistées par du personnel de santé qualifié; couverture par les soins anténatals; besoins insatisfaits en matière de planification familiale; couverture par le traitement antirétroviral chez les personnes à un stade avancé de l'infection à VIH; enfants de moins de 5 ans dormant sous une moustiquaire imprégnée d'insecticide; et enfants de moins de 5 ans fiévreux et ayant reçu un traitement antipaludique quelconque - les diagrammes ne présentent de données que pour la dernière année disponible, avec la cible à atteindre.

... indique qu'il n'y a pas de données disponibles ou qu'elles sont inapplicables.

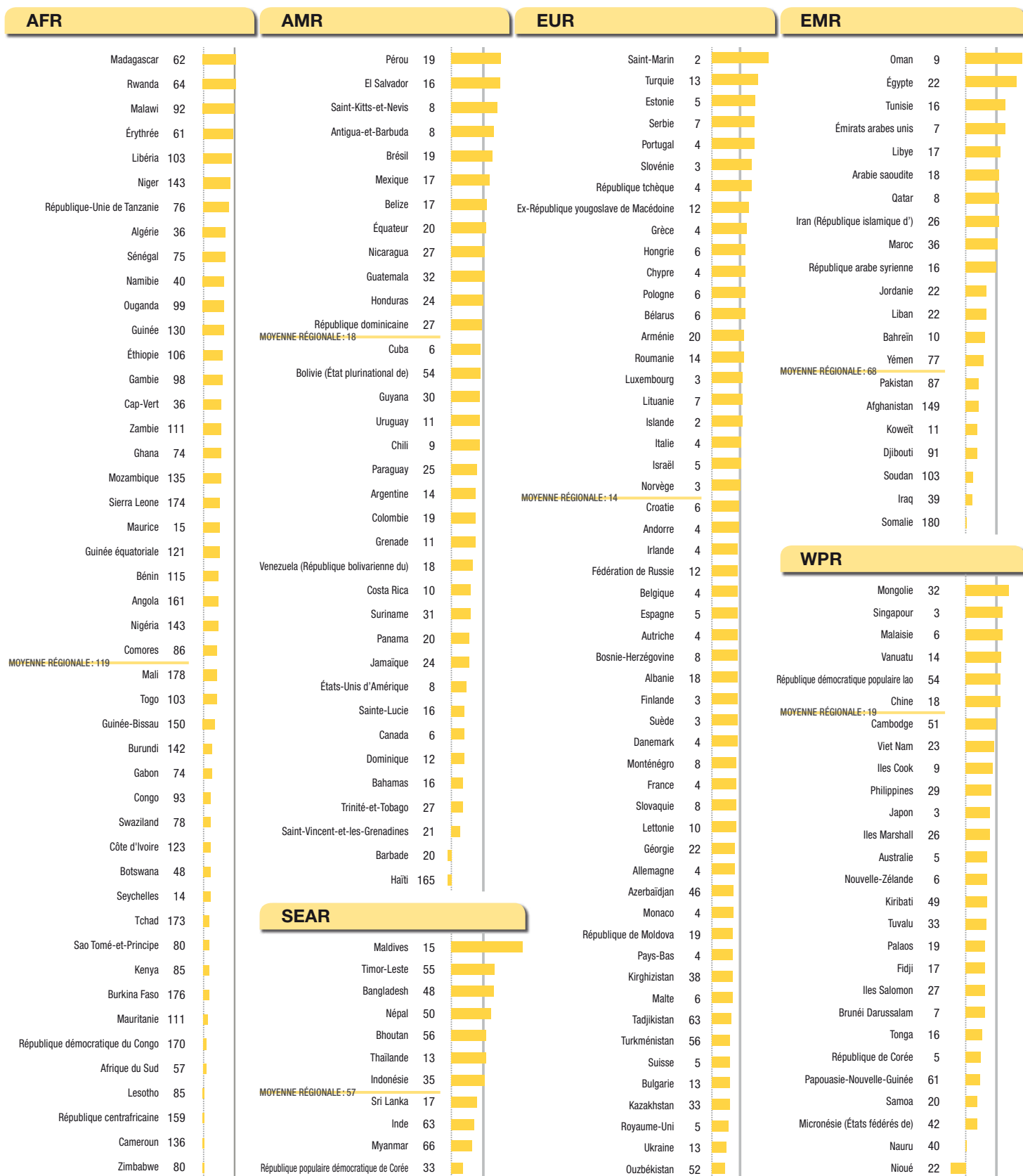
Des informations plus détaillées sont données dans les Tableaux par pays présentés dans la **Partie III**, comme indiqué au-dessous de chaque diagramme.



# 1 Rythme annuel moyen de baisse (%) du taux de mortalité des moins de 5 ans, 1990-2010

STATISTIQUES  
SANITAIRES MONDIALES

2012

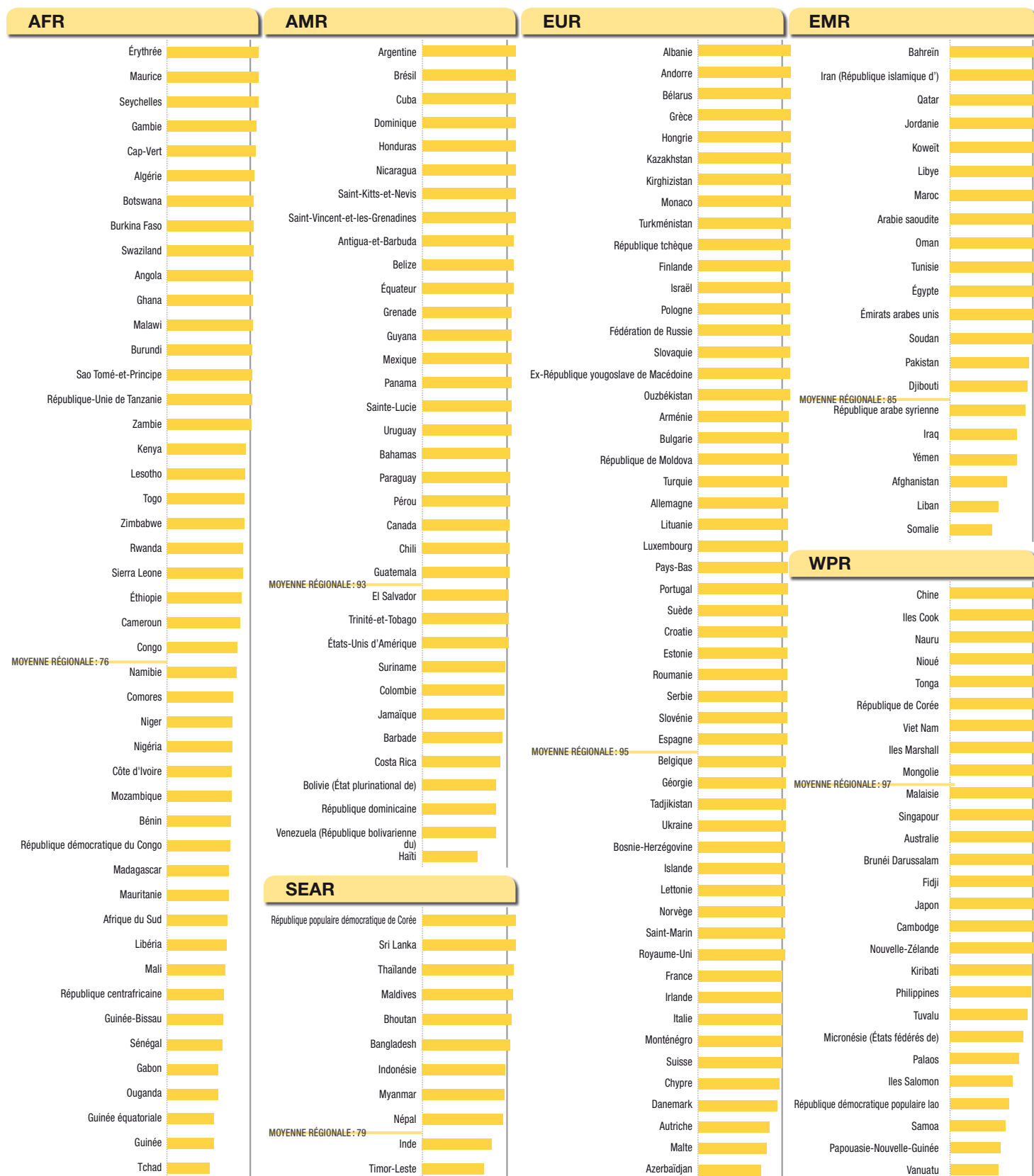


Le taux de mortalité des moins de 5 ans est défini comme la probabilité de décès avant l'âge de 5 ans, exprimée comme le nombre total de décès de ce type pour 1000 naissances vivantes. Au sein de chaque région OMS, les pays sont classés en ordre décroissant suivant le rythme annuel moyen de la baisse de ce taux.

Pour atteindre la cible d'OMD consistant à réduire de deux tiers le taux de mortalité des moins de 5 ans entre 1990 et 2015, il faut que les pays enregistrent un rythme annuel moyen de baisse de 4,3 %, seuil indiqué par une ligne verticale. Les valeurs numériques représentent les estimations du taux de mortalité des moins de 5 ans dans chacun des pays en 2010. Pour les pays où la mortalité des moins de 5 ans est faible, le rythme moyen annuel de baisse visé peut ne pas être pertinent.

Pour en savoir plus, se reporter au **Tableau 1** de la **Partie III**.

# 2 Couverture par la vaccination antirougeoleuse chez les enfants d'un an (%)



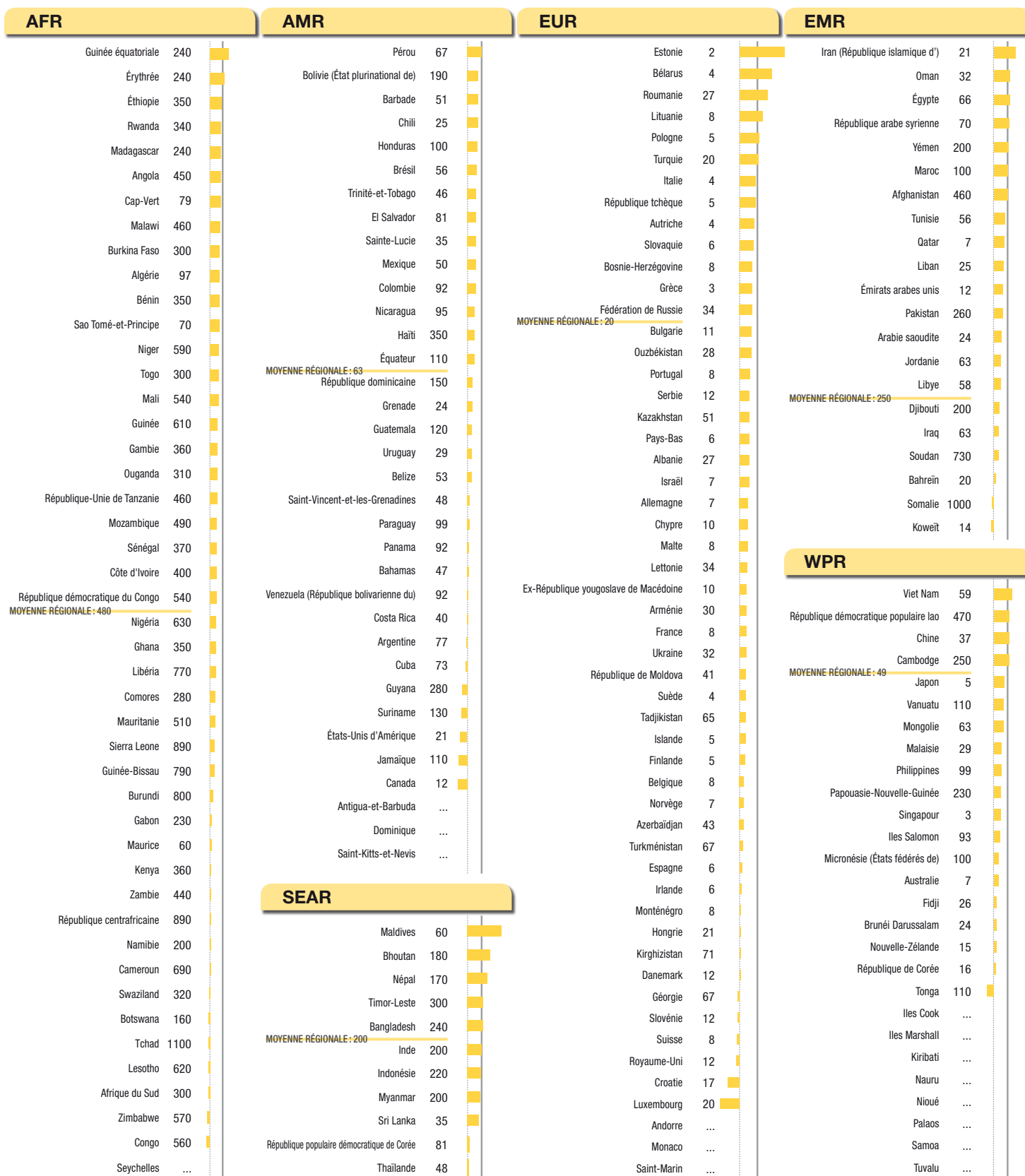
Ce diagramme présente le pourcentage d'enfants d'un an totalement immunisés contre la rougeole. Au sein de chaque région de l'OMS, les pays sont classés en fonction de la valeur de ce pourcentage en 2010.

La ligne verticale indique la cible en matière de taux de couverture de 90 %, devant être atteinte d'ici à 2015 et fixée par l'Assemblée mondiale de la Santé de 2010.

Pour en savoir plus, se reporter au **Tableau 3** de la **Partie III**.

# 3 Rythme annuel moyen de baisse (%) du ratio de mortalité maternelle, 1990-2010

STATISTIQUES  
SANITAIRES MONDIALES  
2012

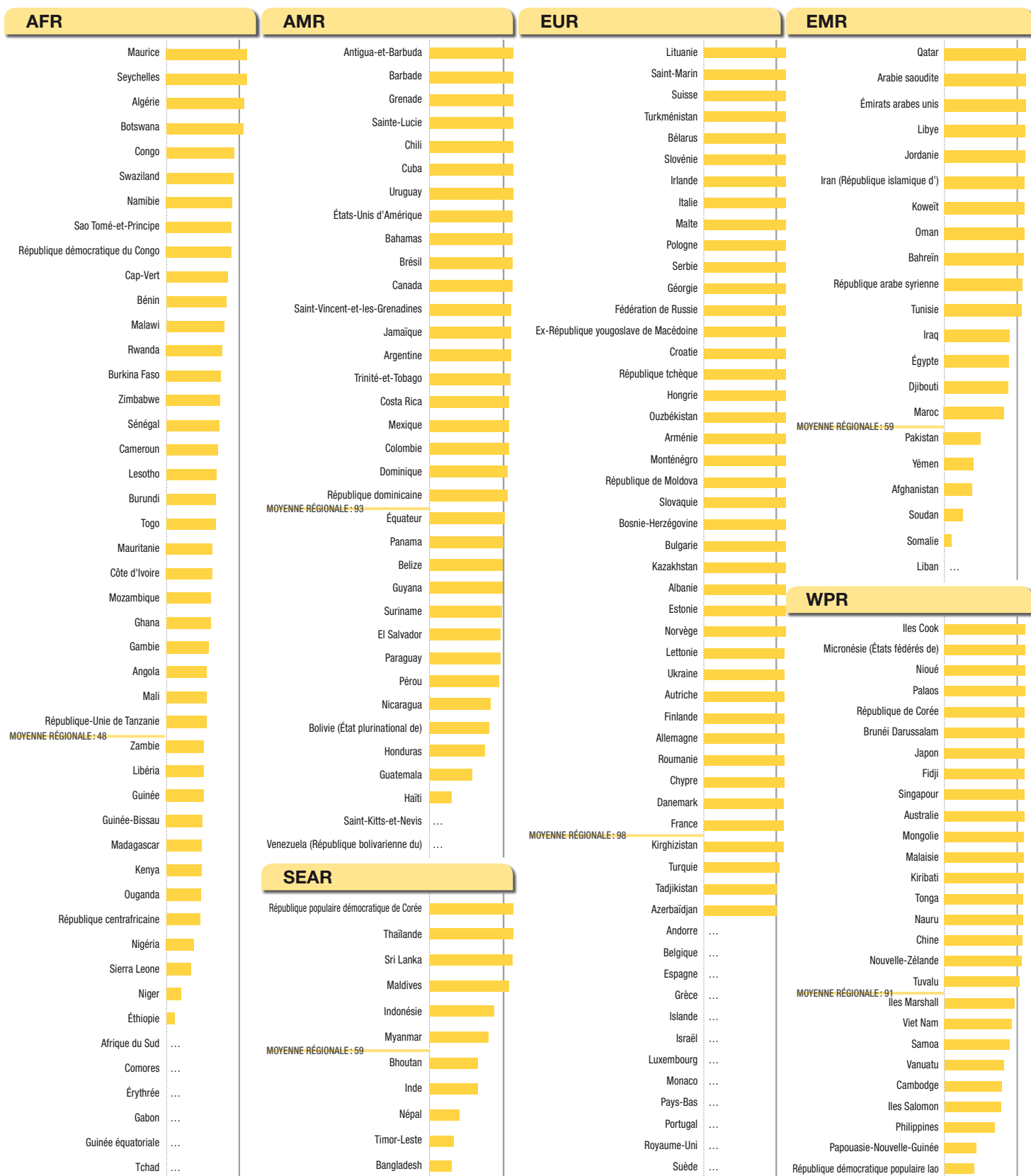


Le ratio de mortalité maternelle est défini comme le nombre de décès maternels pour 100 000 naissances vivantes. Au sein de chaque région OMS, les pays sont classés par ordre décroissant en fonction du rythme annuel moyen de baisse de ce ratio. Des valeurs non arrondies ont été utilisées pour calculer ce rythme.

Pour atteindre la cible d'OMD consistant à réduire de trois quarts entre 1990 et 2015 le ratio de mortalité maternelle, les pays doivent enregistrer un rythme annuel moyen de baisse de ce ratio de 5,5 %, seuil indiqué par une ligne verticale. Les valeurs numériques représentent les estimations du ratio de mortalité maternelle pour 2010. Pour les pays où la mortalité maternelle est faible, ce rythme cible peut ne pas être pertinent.

Pour en savoir plus, se reporter au **Tableau 2** de la **Partie III**.

# 4 Naissances assistées par du personnel de santé qualifié (%)



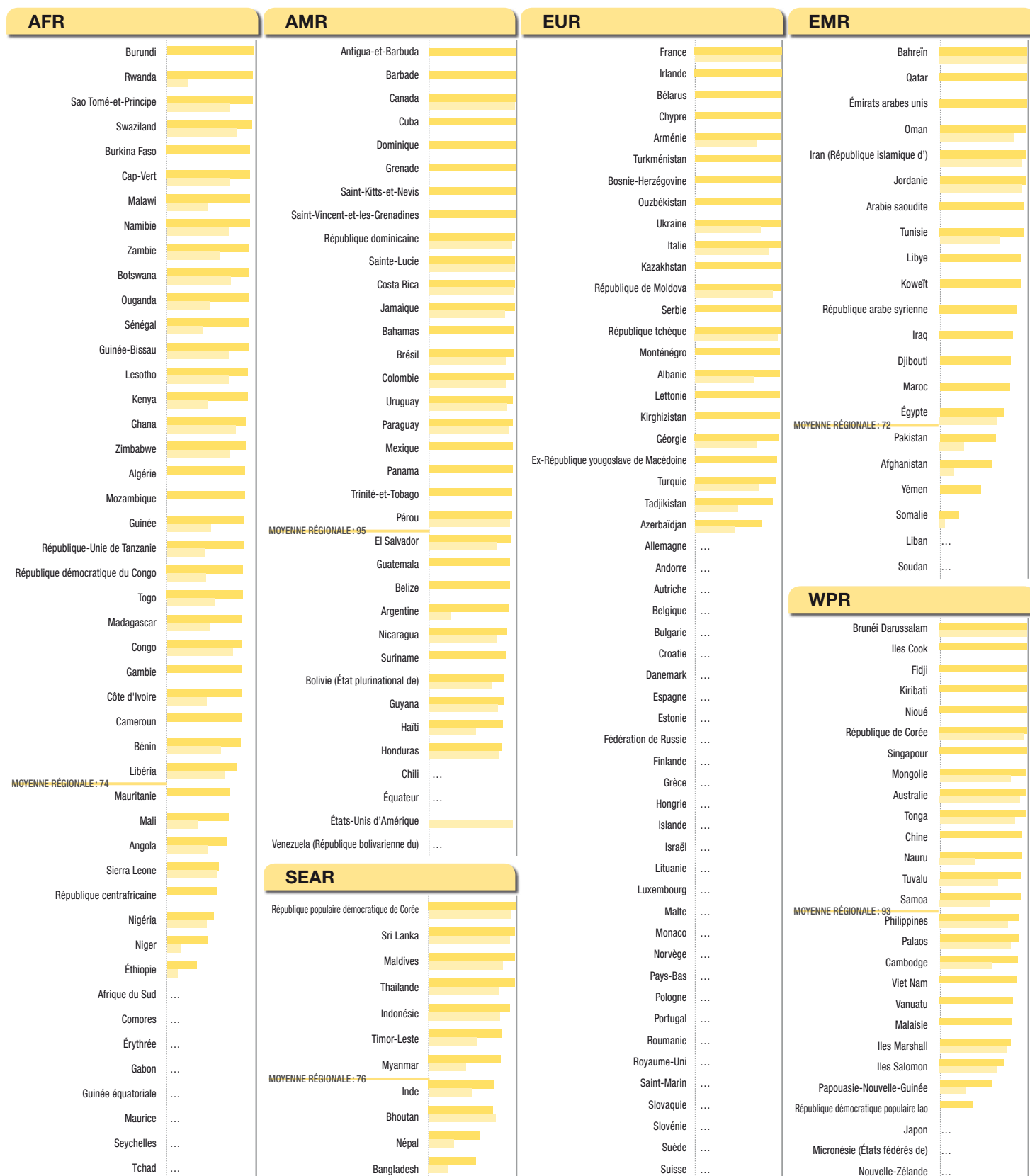
Ce diagramme indique le pourcentage de naissances assistées par du personnel de santé qualifié. Au sein de chaque région OMS, les pays sont classés en fonction des dernières données disponibles depuis 2005.

La ligne verticale représente le taux de couverture de 90 % constituant la cible mondiale à atteindre d'ici à 2015 et fixée par la Conférence internationale sur la population et le développement (CIPD + 5).

Pour en savoir plus, se reporter au **Tableau 4** de la **Partie III**.



# 5 Couverture par les soins anténatals (%) : au moins 1 visite et au moins 4 visites



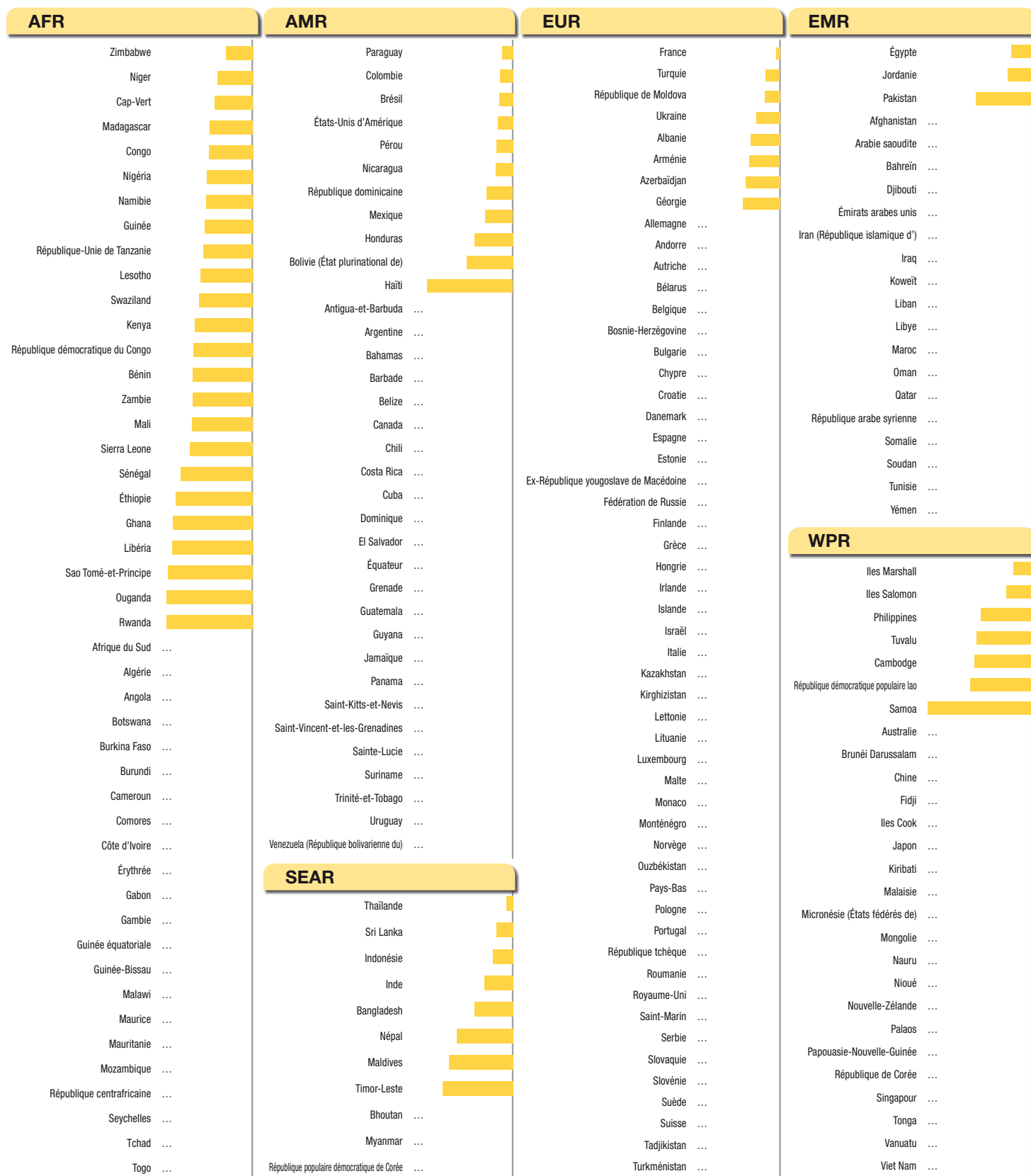
Ce diagramme indique le pourcentage de femmes ayant reçu des soins anténatals dispensés par du personnel de santé qualifié au moins une fois et au moins quatre fois pendant leur grossesse. Au sein de chaque région OMS, les pays sont classés en fonction des dernières données disponibles depuis 2005 pour la couverture par une visite au moins. Les moyennes régionales concernent aussi la couverture par une visite au moins.

Au moins une visite  
 Au moins quatre visites

La ligne verticale représente le taux de couverture de 100 % constituant la cible mondiale à atteindre d'ici à 2015 et fixée par la Conférence internationale sur la population et le développement (CIPD + 5).

Pour en savoir plus, se reporter au **Tableau 4** de la **Partie III**.

# 6 Besoins insatisfaits en matière de planification familiale (%)



Ce diagramme présente le pourcentage de femmes fécondes et sexuellement actives, mais indiquant ne plus vouloir d'enfants ou souhaiter différer la prochaine naissance, qui n'utilisent aucune méthode de contraception. Au sein de chaque région OMS, les pays sont classés en fonction des dernières données disponibles depuis 2005.

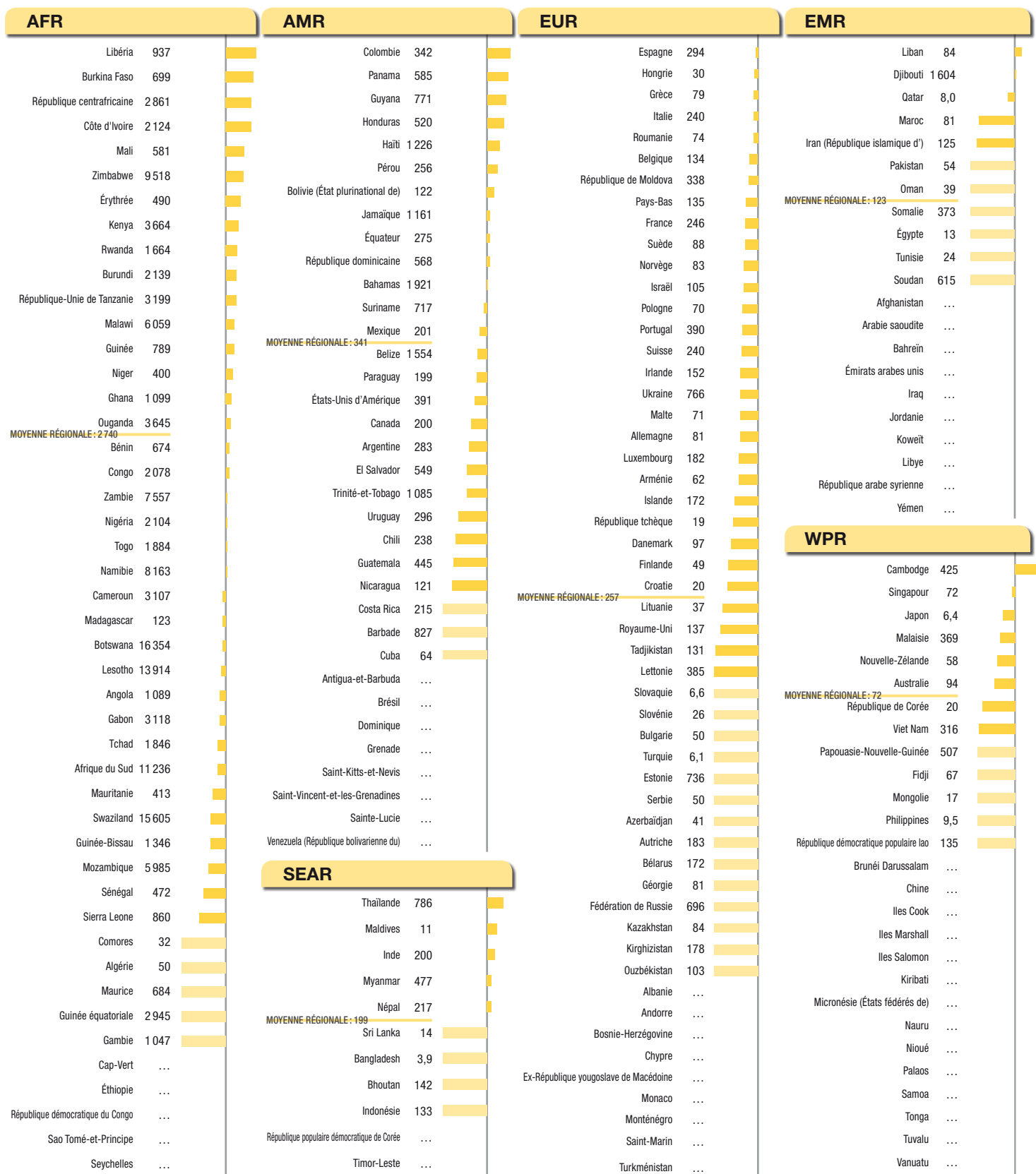
La réalisation de la cible d'OMD consistant à procurer un accès universel à la santé génésique d'ici à 2015 peut être interprétée comme l'obtention d'un pourcentage de besoins insatisfaits en matière de planification familiale de 0 %. La ligne verticale matérialise cette valeur de 0 %, le pourcentage de besoins insatisfaits étant représentés à gauche de cette ligne sur une échelle de 0 à 50 %.

Pour en savoir plus, se reporter au **Tableau 4** de la **Part III**.

# 7 Rythme annuel moyen de baisse (%) de la prévalence du VIH, 2000-2009

STATISTIQUES  
SANITAIRES MONDIALES

2012

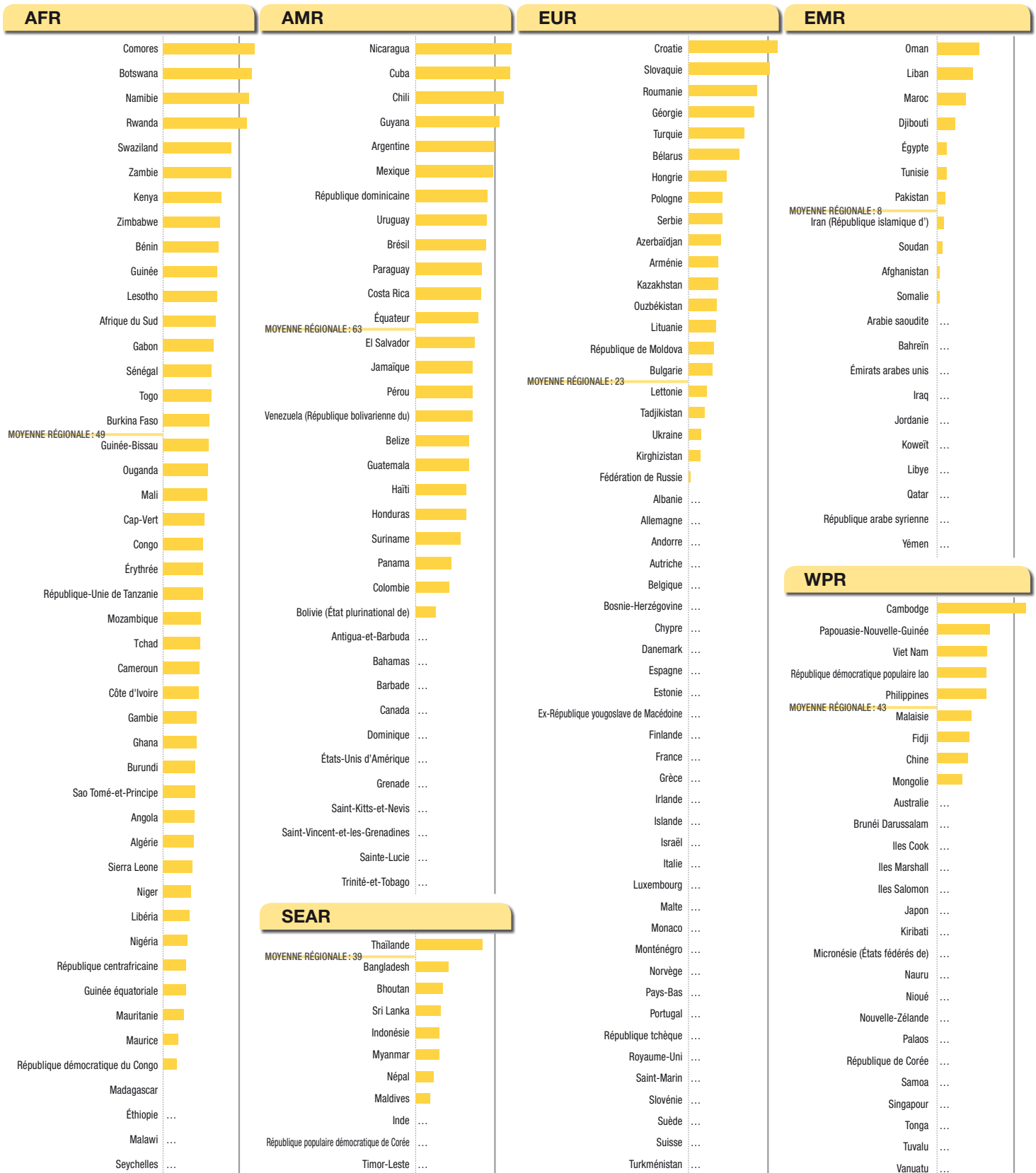


Ce diagramme présente le rythme annuel moyen de baisse de la prévalence estimée des infections à VIH pour 100 000 habitants et par an sur la période 2000-2009. Au sein de chaque région OMS, les pays sont classés par ordre décroissant en fonction du rythme annuel moyen de baisse de ce taux de prévalence.

La réalisation de la cible d'OMD consistant, d'ici à 2015, à interrompre la propagation du VIH/sida et à commencer à inverser la tendance actuelle peut s'interpréter comme l'obtention d'un rythme annuel moyen de baisse supérieur à 0 %. Sur le diagramme, la ligne verticale indique la position de cette valeur de 0 % du RAMB, avec des valeurs-seuils de  $\pm 10$  % de chaque côté. Les bâtons peu foncés repèrent les pays dans lesquels le RAMB était inférieur à -10%. Les valeurs numériques indiquées correspondent aux estimations de la prévalence du VIH pour 100 000 habitants en 2009.

Pour en savoir plus, se reporter au **Tableau 2** de la **Partie III**.

# 8 Couverture par le traitement antirétroviral chez les personnes à un stade avancé de l'infection à VIH (%)



Ce diagramme présente la couverture estimée par le traitement antirétroviral en 2010 selon les normes de traitement définies dans les Recommandations rapides de 2010 du Programme commun des Nations Unies sur le VIH/sida. Au sein de chaque région OMS, les pays sont classés par ordre décroissant en fonction du taux de couverture obtenu.

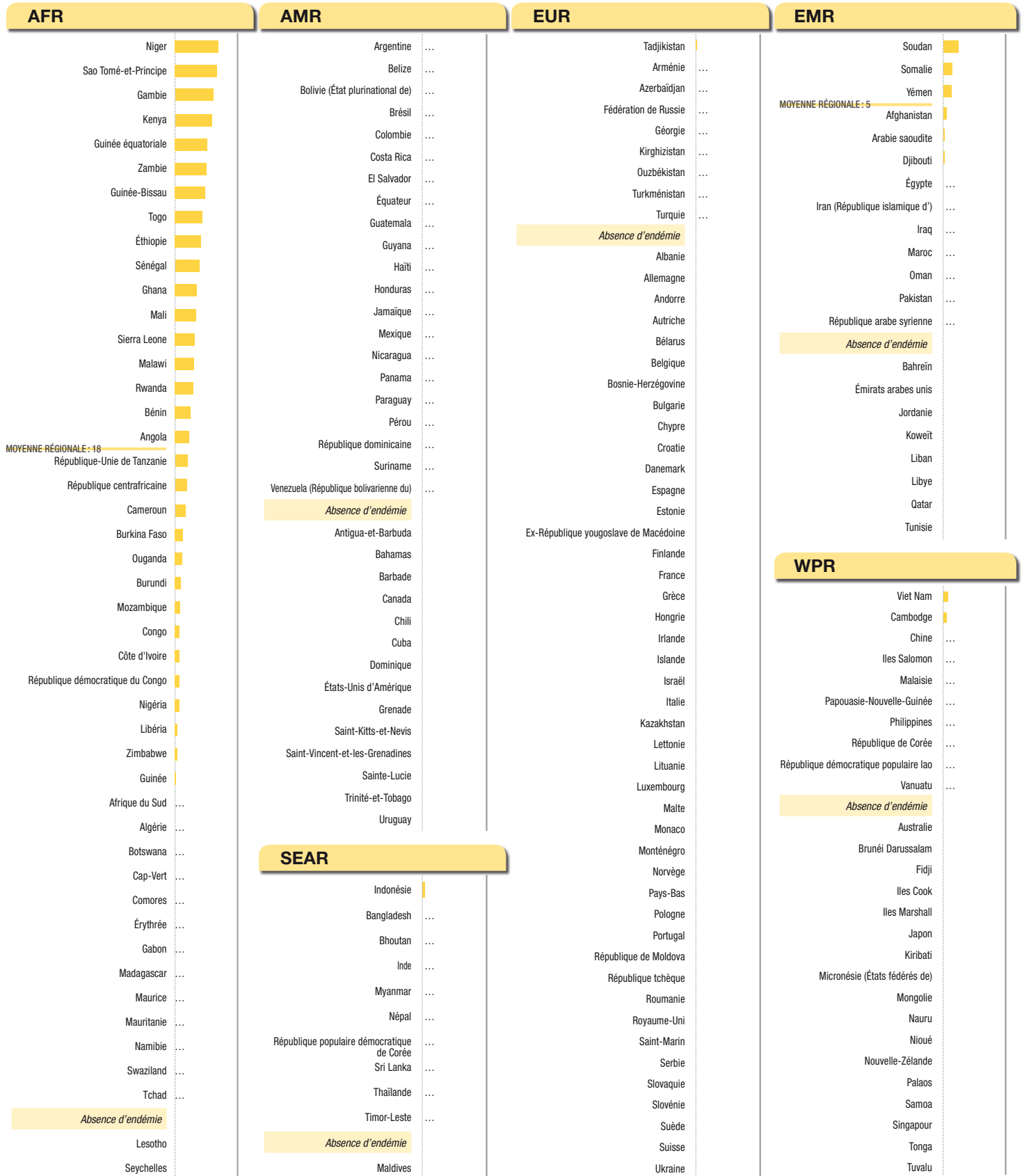
La ligne verticale matérialise la réalisation de la cible d'OMD visant un accès universel au traitement antirétroviral et définie comme la délivrance d'un tel traitement à 80 % au moins des malades qui en ont besoin.

Pour en savoir plus, se reporter au **Tableau 4** de la **Partie III**.

# 9 Enfants de moins de 5 ans dormant sous une moustiquaire imprégnée d'insecticide (%)

STATISTIQUES  
SANITAIRES MONDIALES

2012

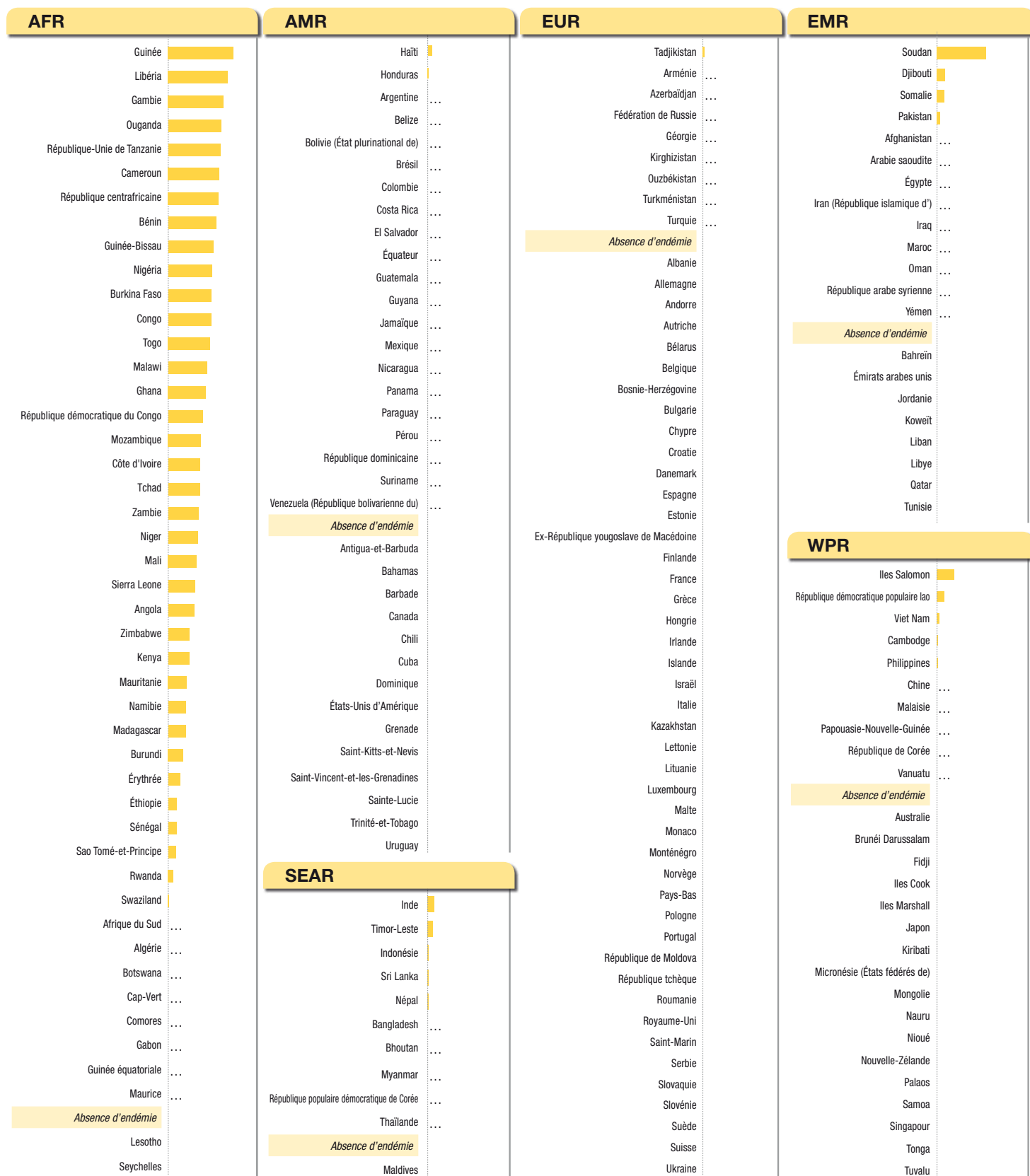


Ce diagramme présente le pourcentage d'enfants de moins de 5 ans ayant dormi sous une moustiquaire imprégnée d'insecticide la nuit précédant l'enquête. Au sein de chaque région OMS, les pays sont classés en fonction des dernières données disponibles depuis 2005.

La ligne verticale matérialise la cible fixée par l'OMS et le Partenariat Faire reculer le paludisme, consistant à obtenir un taux de couverture de 80 %.

Pour en savoir plus, se référer au **Tableau 4** de la **Partie III**.

# 10 Enfants de moins de 5 ans fiévreux et ayant reçu un traitement antipaludique quelconque (%)



Ce diagramme indique le pourcentage d'enfants de moins de 5 ans fiévreux au cours des deux semaines précédant l'enquête et ayant reçu un traitement antipaludique quelconque. Au sein de chaque région OMS, les pays sont classés en fonction des dernières données disponibles depuis 2005.

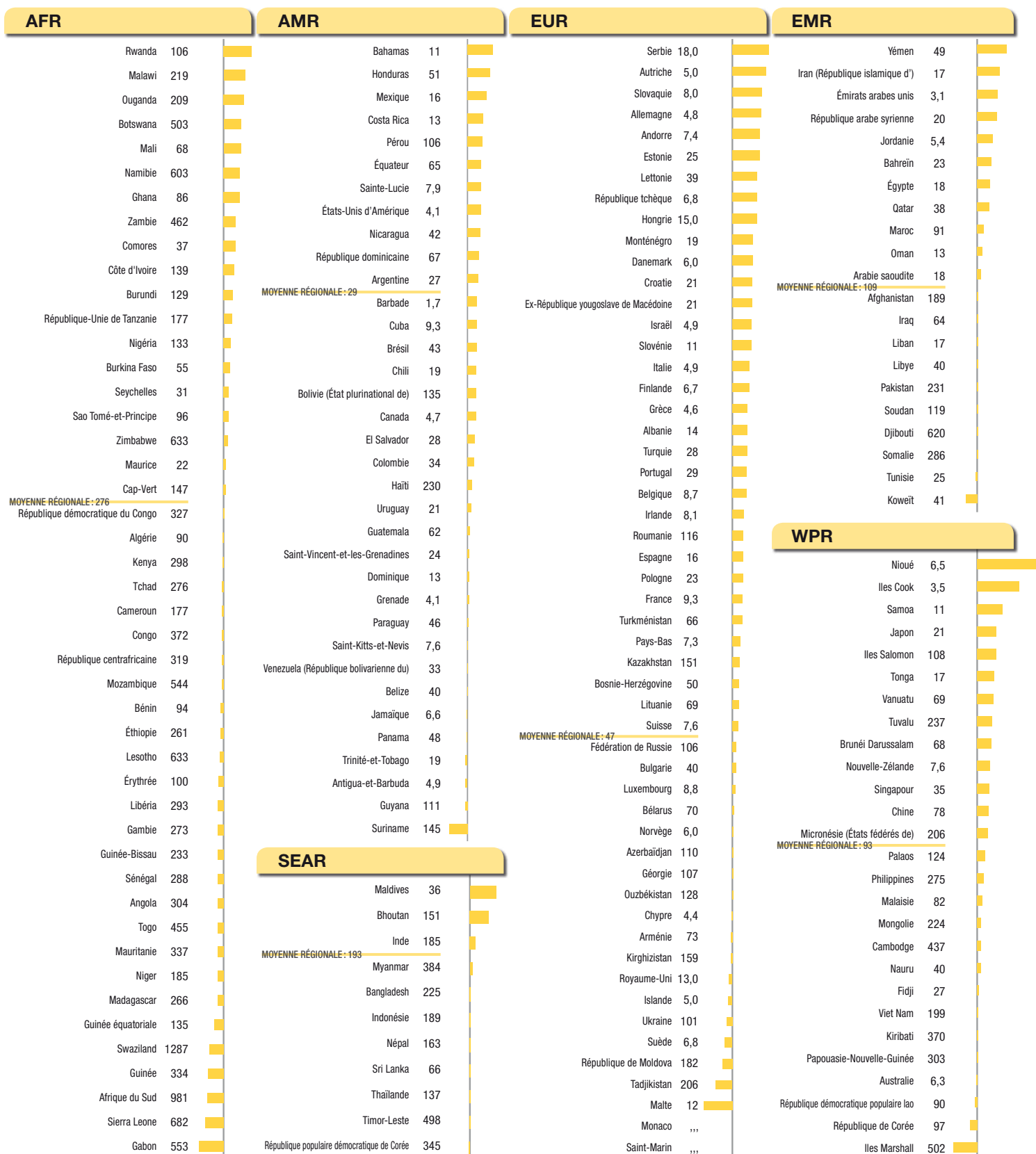
La ligne verticale matérialise la cible à atteindre, à savoir un taux de couverture de 100 %, fixée par l'OMS et le Partenariat Faire reculer le paludisme.

Pour en savoir plus, se référer au **Tableau 4** de la **Partie III**.

# 11 Rythme annuel moyen de baisse (%) de l'incidence de la tuberculose, 2000-2010

STATISTIQUES  
SANITAIRES MONDIALES

2012

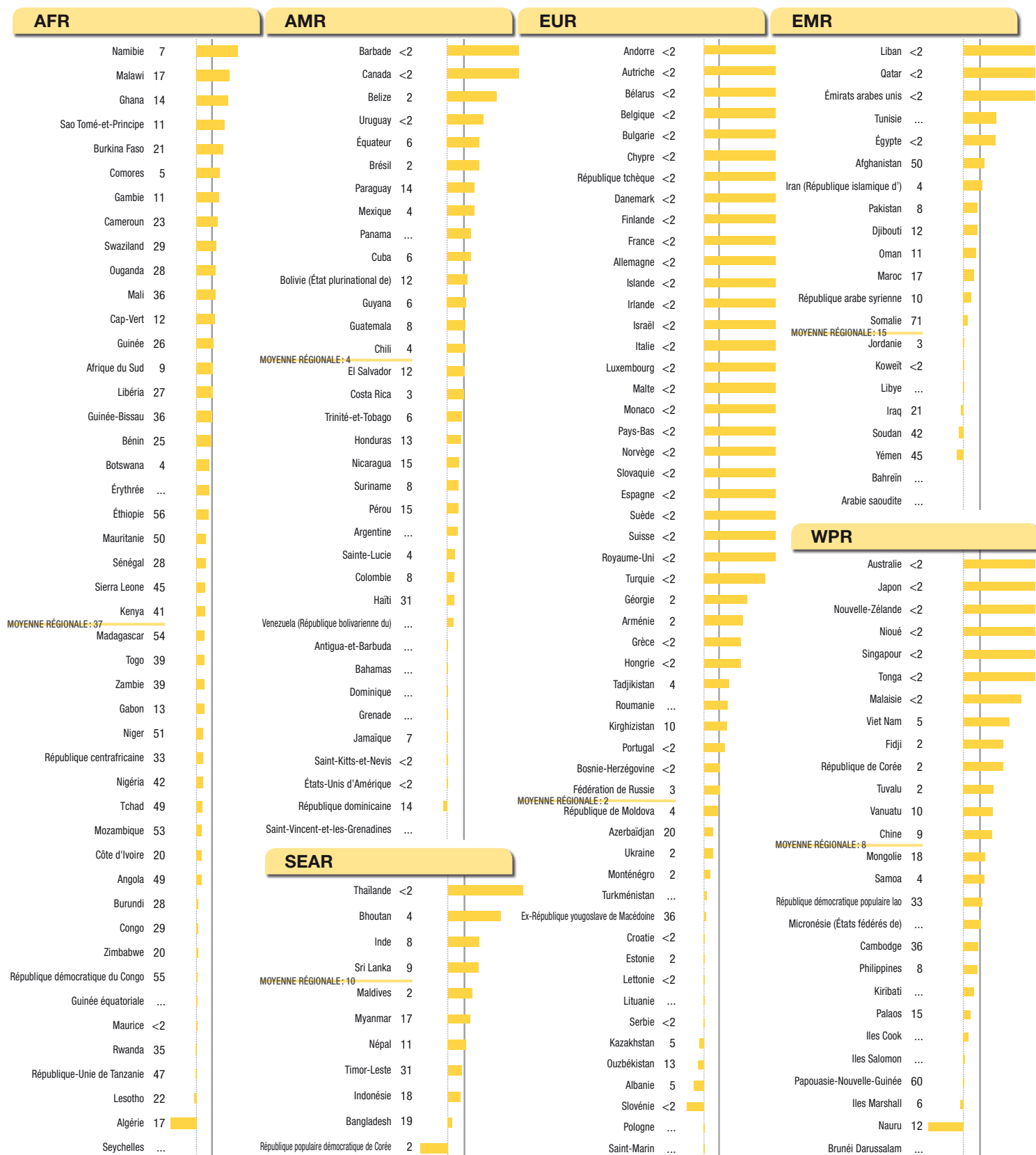


Ce diagramme présente le rythme annuel moyen de baisse de l'incidence estimée de la tuberculose pour 100 000 habitants et par an sur la période 2000-2010. Au sein de chaque région OMS, les pays sont classés par ordre décroissant en fonction de ce rythme.

La réalisation de la cible d'OMD consistant, d'ici à 2015, à avoir maîtrisé le paludisme et d'autres grandes maladies et commencé à inverser la tendance actuelle, peut être interprétée comme l'obtention d'un rythme annuel moyen supérieur à 0 %. La ligne verticale matérialise un RAMB de 0 %, encadré par un intervalle de largeur -10 % à gauche et + 15 % à droite. Les valeurs numériques correspondent à l'incidence estimée des nouveaux cas de tuberculose pour 100 000 habitants en 2010.

Pour en savoir plus, se référer au **Tableau 2** de la **Partie III**.

# 12 Rythme annuel moyen de baisse (%) du pourcentage de la population privée d'accès à une source d'eau de boisson améliorée



Le rythme annuel moyen de baisse du pourcentage de la population privée d'accès à une source d'eau de boisson sans risque sanitaire a été calculé en utilisant le complément à 100 du pourcentage estimé de la population utilisant une source d'eau de boisson améliorée sur la période 1990-2010 (ou sur toute période de 5 ans au moins écoulée depuis 1990). Au sein de chaque région OMS, les pays sont classés par ordre décroissant en fonction de ce rythme de baisse.

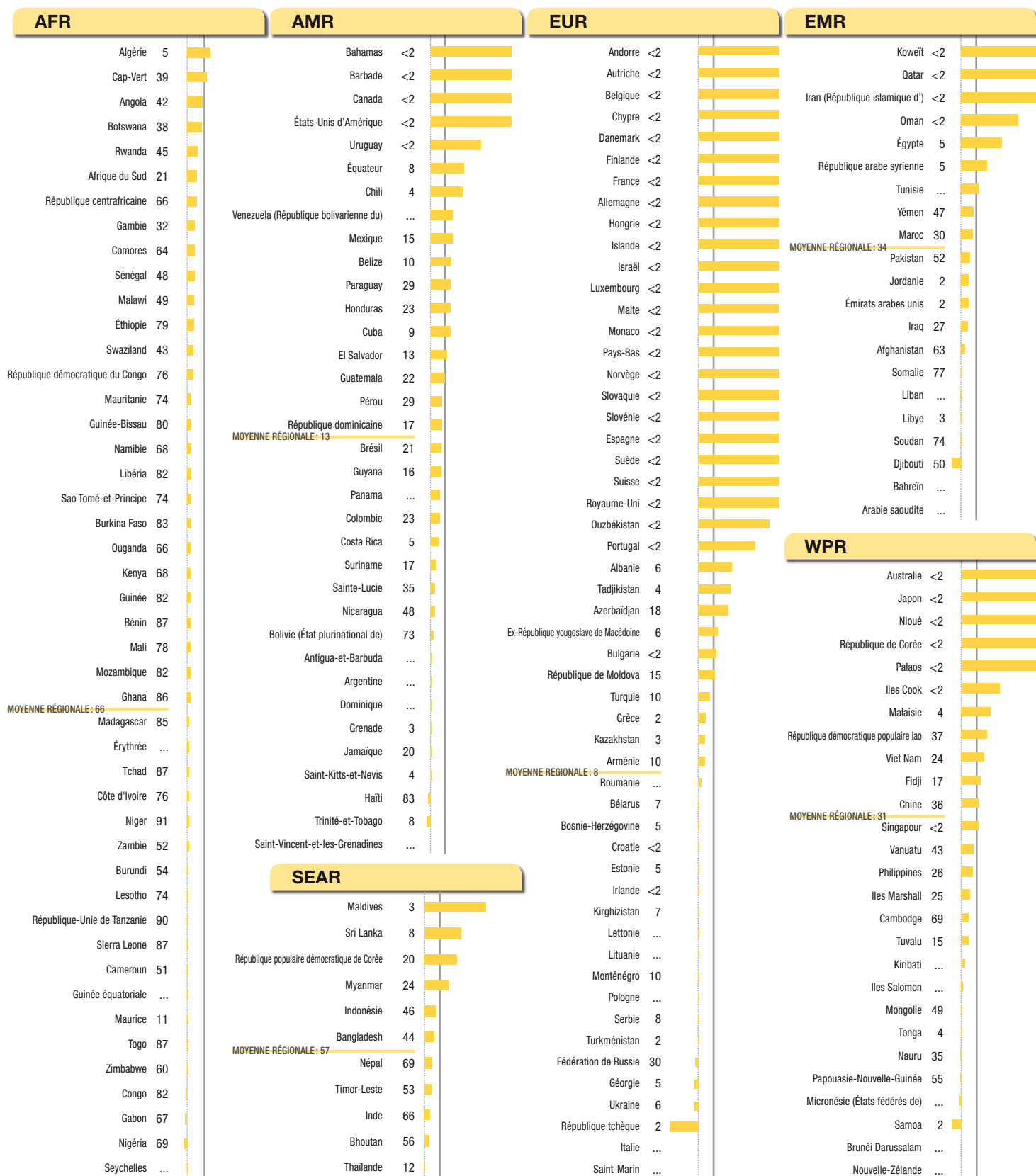
Pour atteindre la cible d'OMD consistant à diviser par deux d'ici à 2015 le pourcentage de la population privée d'accès durable à une source d'eau de boisson sans risque sanitaire, il faut que les pays enregistrent un rythme annuel moyen de baisse de ce pourcentage de 2,7 %, valeur seuil repérée par une ligne verticale. Les pays où le pourcentage de la population privée d'accès à une source d'eau de boisson améliorée est durablement bas (< 2 %) peuvent être considérés comme ayant atteint la cible et sont présentés avec un rythme annuel moyen de baisse maximum en tête de la liste régionale dans laquelle ils figurent. Les valeurs numériques correspondent aux pourcentages estimés de la population n'ayant pas utilisé de source d'eau de boisson améliorée en 2010.

Pour en savoir plus, se référer au **Tableau 5 de la Partie III**.



# 13 Rythme annuel moyen de baisse (%) du pourcentage de la population privée d'accès à un assainissement amélioré

STATISTIQUES  
SANITAIRES MONDIALES  
2012



Le rythme annuel moyen de baisse du pourcentage de la population privée d'accès à un assainissement de base a été calculé en utilisant le complément à 100 du pourcentage estimé de la population utilisant un assainissement amélioré, sur la période 1990-2010 (ou sur toute période de cinq ans au moins écoulée depuis 1990). Au sein de chaque région OMS, les pays sont classés par ordre décroissant en fonction de ce rythme de baisse.

Pour atteindre la cible d'OMD consistant à diviser par deux, d'ici à 2015, le pourcentage de la population privée d'un accès durable à un assainissement de base, les pays devront enregistrer un rythme annuel moyen de baisse de 2,7 % au moins, valeur seuil repérée par une ligne verticale. Les pays où le pourcentage de la population privée d'accès à un assainissement amélioré est durablement bas (< 2 %) peuvent être considérés comme ayant atteint la cible et sont présentés avec un rythme annuel moyen de baisse maximum en tête de la liste régionale dans laquelle ils figurent. Les valeurs numériques correspondent aux pourcentages de la population n'ayant pas bénéficié d'un assainissement amélioré en 2010.

Pour en savoir plus, se référer au **Tableau 5** de la **Partie III**.



# STATISTIQUES SANITAIRES MONDIALES

# 2012

## Partie II

---

## Thèmes importants

# Les maladies non transmissibles : un défi sanitaire majeur pour le XXI<sup>e</sup> siècle

Sur les 57 millions de décès survenus dans le monde en 2008 selon les estimations, 36 millions (63 %) étaient dus à des maladies non transmissibles (MNT)<sup>11,12</sup>. La croissance démographique et l'allongement de la durée de vie se traduisent par une augmentation rapide du nombre d'adultes d'âge moyen et avancé, s'accompagnant d'un accroissement correspondant du nombre de décès imputables à une MNT. D'après les projections, le nombre annuel de décès par maladie cardiovasculaire devrait passer de 17 millions en 2008 à 25 millions à 2030, tandis que les décès dus au cancer devraient augmenter de 7,6 millions à 13 millions. À partir de ces tendances, on obtient une

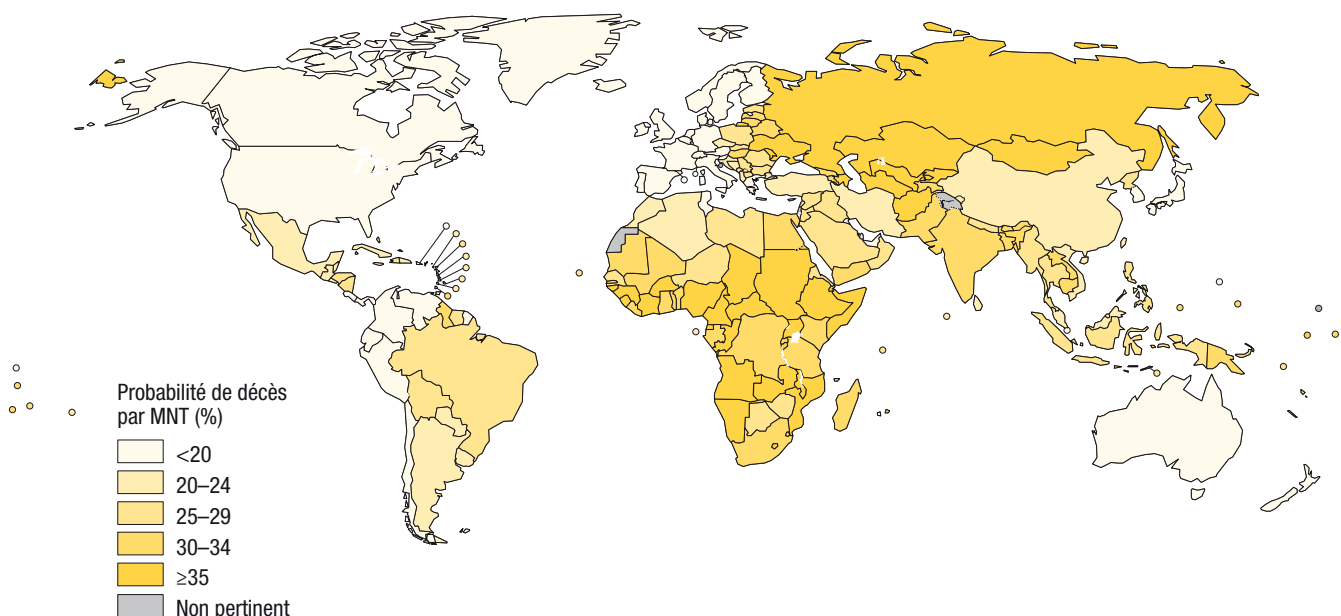
projection pour 2030 du nombre total annuel de décès par MNT de 55 millions - tandis que les projections de la mortalité annuelle par maladie infectieuse prévoient une baisse de ce paramètre sur les 20 prochaines années.

En 2008, 80 % environ des décès par MNT (29 millions) se sont produits dans des pays à revenu faible ou intermédiaire. En outre, on estime que dans ces pays, un pourcentage plus important (48 %) des décès par MNT touchent des personnes de moins de 70 ans, - contre 26 % dans les pays à revenu élevé et 44 % en moyenne dans le monde. Ces taux de décès prématurés par MNT sont un point très important à prendre en compte lorsqu'on détermine l'impact de ces maladies. C'est en Afrique subsaharienne, en Europe orientale et dans certaines parties de l'Asie que la probabilité de décès par MNT entre 30 et 70 ans est la plus forte (Figure 7). À tous âges, les adultes des pays à revenu faible ou intermédiaire sont exposés à un risque plus important de décès par MNT que les adultes des pays à revenu élevé. De telles

<sup>11</sup> *Cause-specific mortality: regional estimates for 2008*. Genève, Organisation mondiale de la Santé, 2011 ([http://www.who.int/healthinfo/global\\_burden\\_disease/estimates\\_regional/en/index.html](http://www.who.int/healthinfo/global_burden_disease/estimates_regional/en/index.html)).

<sup>12</sup> *Causes of death 2008: data sources and methods*. Genève, Organisation mondiale de la Santé, 2011 ([http://www.who.int/healthinfo/global\\_burden\\_disease/cod\\_2008\\_sources\\_methods.pdf](http://www.who.int/healthinfo/global_burden_disease/cod_2008_sources_methods.pdf)).

**Figure 7.** Probabilité de décès par MNT entre 30 et 70 ans (%), 2008



disparités dans les taux de mortalité par MNT indiquent qu'un grand nombre des décès intervenant dans des pays à revenu faible ou intermédiaire pourraient être évités par la réduction des risques sanitaires et l'amélioration des soins médicaux.

## Les facteurs de risque de MNT sont connus

Les maladies cardiovasculaires sont à l'origine du plus fort pourcentage de décès par MNT (48 %), suivies par les cancers (21 %) et les maladies respiratoires chroniques (12 %). Les diabètes sont directement responsables de 3,5 % des décès par MNT. On estime que certains facteurs de risque comportementaux, dont le tabagisme, l'inactivité physique, la mauvaise alimentation et l'usage nocif de l'alcool, sont responsables d'environ 80 % des cardiopathies coronariennes et des maladies cérébrovasculaires.<sup>13</sup>

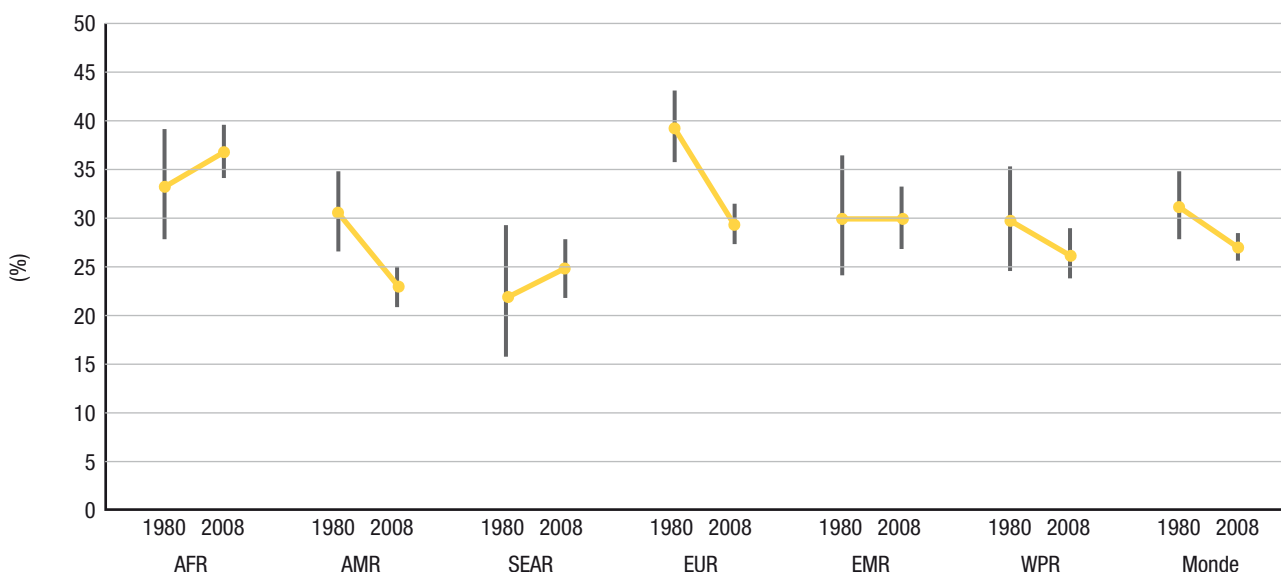
Ces facteurs de risque comportementaux entraînent quatre changements métaboliques et/ou physiologiques

<sup>13</sup> *Global health risks: mortality and burden of disease attributable to selected major risks*. Genève, Organisation mondiale de la Santé, 2009 ([http://www.who.int/healthinfo/global\\_burden\\_disease/GlobalHealthRisks\\_report\\_full.pdf](http://www.who.int/healthinfo/global_burden_disease/GlobalHealthRisks_report_full.pdf)).

importants: une élévation de la pression artérielle, une prise de poids évoluant vers l'obésité, une hyperglycémie ou une hyperlipidémie. Ces changements ont des effets multiples. Par exemple, outre son rôle dans les diabètes, l'élévation de la glycémie à jeun accroît aussi le risque de décès d'origine cardiovasculaire et on estime qu'elle est à l'origine de 22 % des décès par cardiopathie coronarienne et de 16 % des décès par accident vasculaire cérébral.<sup>13</sup> En termes de décès attribuables, les principaux facteurs de risque comportementaux et physiologiques à l'échelle mondiale sont l'hypertension (à laquelle 13 % des décès dans le monde sont attribués), suivie par le tabagisme (9 %), l'élévation de la glycémie (6 %), l'inactivité physique (6 %) et le surpoids ou l'obésité (5 %)<sup>13</sup>.

On estime que l'hypertension est à l'origine de 51 % des décès par accident vasculaire cérébral et de 45 % de ceux dus à une cardiopathie coronarienne.<sup>13</sup> La pression artérielle moyenne a notablement diminué dans presque tous les pays à revenu élevé: la pression artérielle systolique (PAS) moyenne standardisée selon l'âge est passée aux États-Unis d'Amérique chez les hommes, de 131 mm Hg [intervalle d'incertitude (IC) à 95 %: 127-135] en 1980 à 123 mm Hg (IC à 95 %: 120-127) en 2008 et chez les femmes, de 125 mm Hg (IC à 95 %: 121-130) en 1980 à 118 mm Hg (IC à 95 %: 115-122) mm Hg en 2008.

**Figure 8.** Prévalence standardisée selon l'âge (%) de l'hypertension (PAS  $\geq$  140 mm Hg ou PAD  $\geq$  90 mm Hg) chez les adultes de 25 ans et plus et par région OMS, en 1980 et 2008



À l’opposé, la pression artérielle moyenne est restée stable ou a augmenté dans la plupart des pays africains.<sup>14,15</sup> Aujourd’hui, la pression artérielle moyenne reste très élevée dans de nombreux pays d’Afrique et dans certains pays européens. Comme le montre la Figure 8, c’est dans la Région africaine de l’OMS que la prévalence de l’hypertension en 2008 [pression artérielle systolique (PAS)  $\geq 140$  mm Hg ou pression artérielle diastolique (PAD)  $\geq 90$  mm Hg] était la plus élevée, avec 36,8 % (34,0-39,7). Appliquer les leçons apprises dans les pays à revenu élevé aux pays à revenu faible ou intermédiaire devrait permettre de réduire notablement le taux global de mortalité adulte par maladie cardiovasculaire.

Plus des deux tiers des décès par cancer interviennent dans des pays à revenu faible ou intermédiaire et résultent en majorité d’atteintes cancéreuses du poumon, du sein, du colon ou du rectum, de l’estomac ou du foie. Les facteurs de risque pour le cancer incluent les quatre principaux facteurs de risque pour les MNT. Néanmoins, des maladies infectieuses comme les hépatites B et C (toutes

deux associées au cancer du foie), le papillomavirus humain (associé au cancer du col de l’utérus) et la bactérie *Helicobacter pylori* (associée au cancer de l’estomac) sont aussi à l’origine de 20 % des décès par cancer dans les pays à revenu faible ou intermédiaire et de 9 % des décès de cette nature dans les pays à revenu élevé.<sup>13</sup>

Les types de cancer prédominants dépendent de la prévalence des risques sous-jacents. En Afrique subsaharienne, par exemple, le cancer du col de l’utérus est la cause principale de décès par cancer chez la femme en raison de la forte prévalence de l’infection par le papillomavirus humain. Dans les pays à revenu élevé, les principales causes de décès par cancer sont le cancer du poumon chez l’homme et le cancer du sein chez la femme.

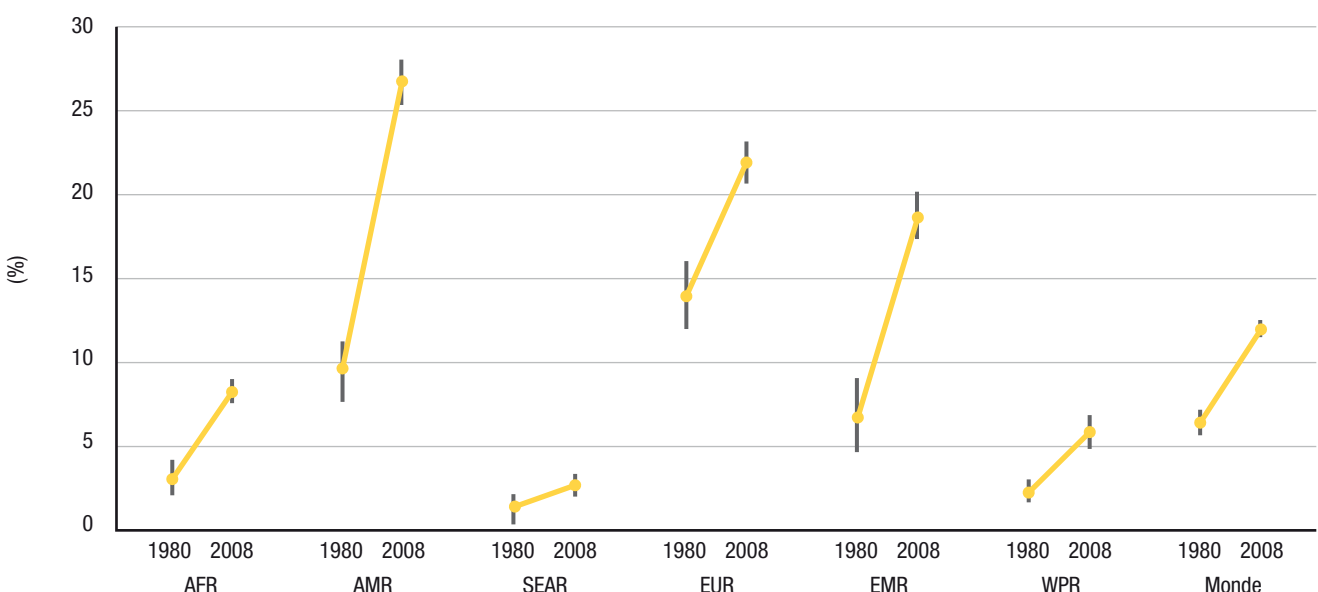
À l’échelle mondiale, 2,8 millions de personnes meurent chaque année comme conséquence de leur surpoids ou de leur obésité.<sup>13</sup> Ces excès pondéraux peuvent entraîner des effets métaboliques préjudiciables sur la pression artérielle et sur les taux de cholestérol ou de triglycérides et conduire à un diabète. Ils augmentent donc le risque de cardiopathie coronarienne, d’AVC ischémique, de diabète de type 2 et de certains cancers courants.

Entre 1980 et 2008, la prévalence mondiale de l’obésité (indice de masse corporelle  $\geq 30$  kg/m<sup>2</sup>) a presque dou-

<sup>14</sup> Danaei G et al. (2011). National, regional and global trends in systolic blood pressure since 1980: Systematic analysis of health examination surveys and epidemiological studies with 786 country-years and 5,4 million participants, *Lancet*, 377:568-577.

<sup>15</sup> *Observatoire mondial de la santé*, Genève, Organisation mondiale de la Santé, 2011 (<http://www.who.int>).

**Figure 9.** Prévalence standardisée selon l’âge (%) de l’obésité (indice de masse corporelle  $\geq 30$  kg/m<sup>2</sup>) chez les adultes de 20 ans et plus, par région OMS, en 1980 et 2008



blé (Figure 9). En 2008, 10 % des hommes et 14 % des femmes dans le monde étaient obèses, contre 5 % des hommes et 8 % des femmes en 1980. On estime en conséquence que le nombre d'hommes et de femmes de plus de 20 ans obèses atteignait un demi-milliard en 2008. Dans toutes les régions de l'OMS, les femmes ont une plus grande probabilité que les hommes de souffrir d'obésité.

C'est dans la Région OMS des Amériques que la prévalence du surpoids et de l'obésité était la plus forte (62 % de surpoids chez les deux sexes, et 26 % d'obèses) et dans la Région OMS de l'Asie du Sud-Est qu'elle était la plus faible (14 % de surpoids chez les deux sexes et 3 % d'obèses). Dans la Région européenne de l'OMS, la Région OMS de la Méditerranée orientale et celle des Amériques, plus de 50 % des femmes étaient en surpoids. Dans ces trois régions, environ la moitié des femmes en surpoids étaient obèses (23, 24 et 29 % respectivement).

## Les Nations Unies prennent des mesures

Dans le cadre de son action pour prévenir et combattre les MNT, axée tout particulièrement sur les pays en développement, l'Assemblée générale des Nations Unies a convoqué en septembre 2011 une réunion de haut niveau sur ces maladies. La déclaration politique adoptée par l'Assemblée générale représente une grande avancée dans la lutte globale contre les MNT. Elle reconnaît que ces maladies représentent l'un des principaux obstacles au développement au XXI<sup>e</sup> siècle, souligne leur importance rapidement grandissante dans les pays en développement et les identifie comme l'un des facteurs contribuant à la pauvreté et à la faim dans ces pays. Elle présente aussi des moyens permettant de renforcer les capacités pour faire face aux MNT et de répondre aux défis par la réduction des facteurs de risque, la consolidation des systèmes de santé et l'amélioration de la surveillance et de l'évaluation. Cette déclaration demande spécifiquement à l'OMS :

- de mettre sur pied un cadre mondial et complet de suivi et d'élaborer des recommandations concernant une série de cibles mondiales volontaires pour prévenir et combattre les MNT ;
- de fournir des orientations aux États Membres pour la mise au point de cibles et d'indicateurs nationaux ;

- de collaborer avec le Secrétaire général des Nations Unies en soumettant en 2012 un rapport à l'Assemblée générale des Nations Unies sur les options pour renforcer et faciliter les actions multisectorielles destinées à prévenir et combattre les MNT à travers un partenariat efficace.

Le cadre mondial de suivi, les cibles et les indicateurs sont actuellement en cours de développement avec la pleine participation des États Membres, en collaboration avec d'autres institutions, fonds et programmes des Nations Unies et avec le concours d'organisations internationales intéressées.

# Dépenses en santé et couverture universelle

Deux résolutions récentes de l'Assemblée mondiale de la Santé (WHA)<sup>16,17</sup> ont souligné le rôle important des systèmes de financement de la santé pour aider les pays à atteindre et maintenir une couverture universelle – parfois appelée couverture sanitaire universelle ou protection sociale de la santé. La couverture universelle a été définie comme :

*garantir à tous l'accès aux services de santé nécessaires – prévention, promotion, traitement et récupération – sans que les bénéficiaires ne soient confrontés à la ruine financière en devant payer ces services.*<sup>18</sup>

Ces deux résolutions demandent à l'OMS d'apporter son soutien aux pays s'efforçant de modifier leurs systèmes de financement de la santé pour qu'ils réussissent dans cette voie – en partie à travers le partage d'informations sur les meilleures pratiques et les expériences acquises par les pays. S'inspirant des expériences de pays appartenant à toutes les catégories de revenu, le *Rapport sur la santé dans le monde 2010*<sup>18</sup> soutient que tous les pays doivent faire au moins une chose pour se rapprocher de la couverture universelle ou pour protéger les progrès déjà accomplis. Parmi les possibilités d'action immédiate figurent :

- lever davantage de fonds pour la santé au niveau national ;
- réduire les obstacles financiers pour accéder aux services en renforçant les formes de prépaiement et la mutualisation des fonds, plutôt qu'en recourant aux versements directs.
- améliorer l'efficacité et l'équité dans l'utilisation des ressources.

<sup>16</sup> Cinquante-Huitième Assemblée mondiale de la Santé. Résolution WHA 58.33. *Financement durable de la santé, couverture universelle et systèmes de sécurité sociale*. Genève, Organisation mondiale de la Santé, 2005 ([http://apps.who.int/gb/ebwha/pdf\\_files/WHA58-REC1/english/Resolutions.pdf](http://apps.who.int/gb/ebwha/pdf_files/WHA58-REC1/english/Resolutions.pdf) – consultée le 8 février 2012).

<sup>17</sup> Soixante-Quatrième Assemblée mondiale de la Santé. Résolution WHA 64.9. *Structures durables de financement de la santé et couverture universelle*. Genève, Organisation mondiale de la Santé, 2011 ([http://apps.who.int/gb/ebwha/pdf\\_files/WHA64/A64\\_R9-fr.pdf](http://apps.who.int/gb/ebwha/pdf_files/WHA64/A64_R9-fr.pdf) – consulté le 8 février 2012).

<sup>18</sup> *Rapport sur la santé dans le monde. Le financement des systèmes de santé : le chemin vers une couverture universelle*. Genève, Organisation mondiale de la Santé, 2010 (<http://www.who.int/whr/2010/en/index.html> - consulté le 8 février 2012).

Ce rapport incite les pays riches à poursuivre leur soutien aux pays à faible revenu dans tous ces domaines. En ce qui concerne les deux premières options, les comptes nationaux de la santé et autres formes de suivi des dépenses en santé peuvent fournir des informations très utiles.

## De combien dispose-t-on pour la santé ?

Le montant global des fonds alloués à la santé définit les limites financières dans lesquelles doivent s'inscrire les services à la disposition de la population. Ce montant global est déterminé en partie par la richesse du pays, la proportion du revenu national consacré à la santé et les flux financiers entrants en faveur de la santé provenant de partenaires externes.

La Figure 10 présente les dépenses totales en santé (US \$) par habitant pour l'année 2009. Ces données sont indisponibles pour la République démocratique de Corée, la Somalie et le Zimbabwe. En raison de la très grande variabilité des dépenses en santé d'un pays à l'autre, les valeurs relatives indiquées par les barres horizontales sont représentées sur une échelle logarithmique, les valeurs absolues figurant à gauche de chaque barre.

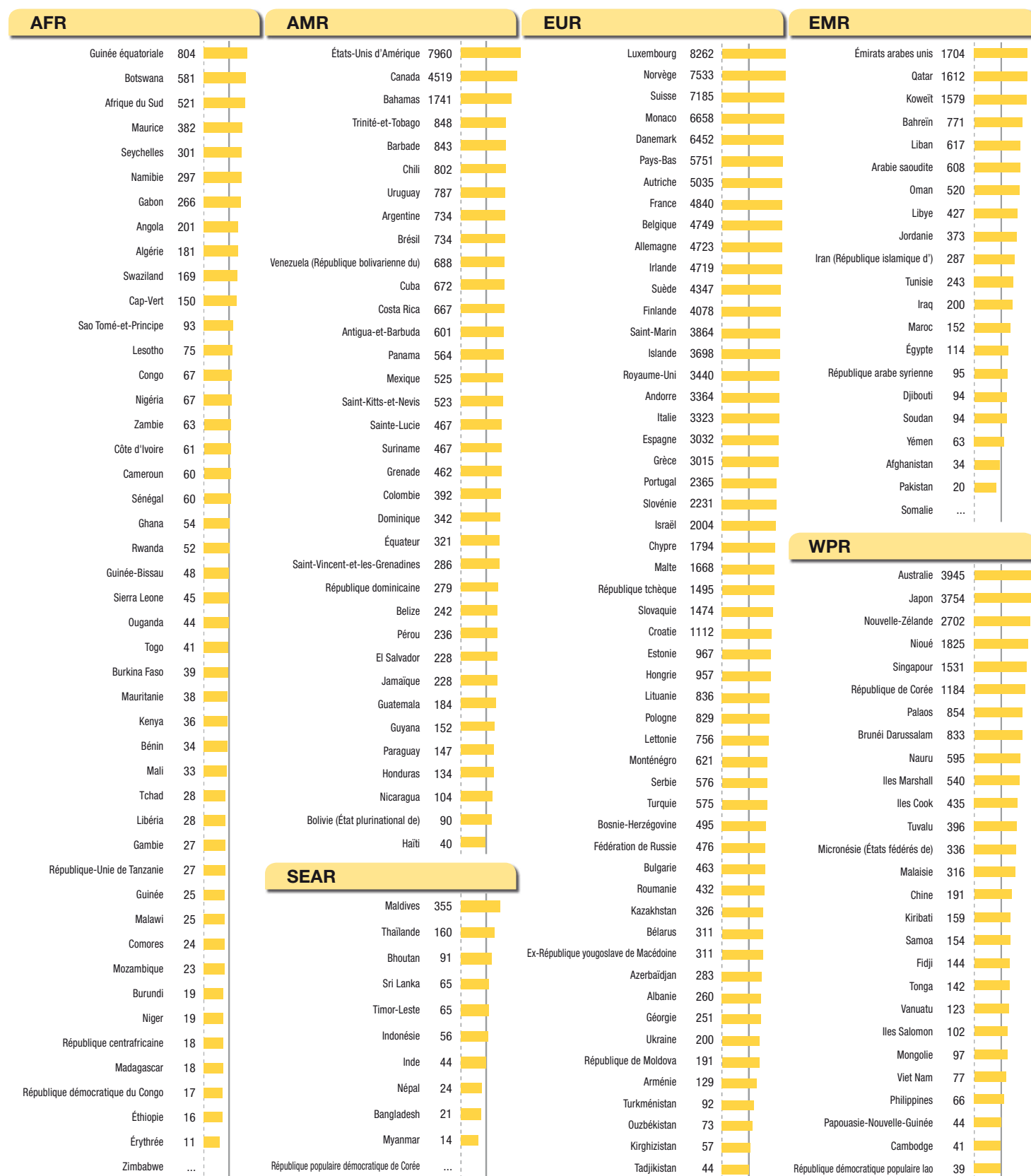
Les dépenses en santé par habitant pour l'ensemble des sources de financement – public, privé et partenaires extérieurs – allaient d'US \$ 11 en Érythrée à US \$ 8262 au Luxembourg. La valeur moyenne (pondérée) des dépenses en santé par habitant varie aussi de manière substantielle entre les régions OMS et les groupes de revenu - passant de US \$ 48 dans la région OMS de l'Asie du Sud-Est à US \$ 3187 dans la Région OMS des Amériques ; et de US \$ 25 dans les pays à faible revenu à US \$ 4692 dans les pays à revenu élevé.

Le groupe de travail de haut niveau sur le financement international novateur des systèmes de santé<sup>19</sup> a indiqué qu'en

<sup>19</sup> *Constraints to scaling up the health Millennium Development Goals: costing and financial gap analysis. Background document for the Taskforce on Innovative International Financing for Health Systems*. Genève, Organisation mondiale de la Santé, 2010 ([http://www.internationalhealthpartnership.net/CMS\\_files/documents/working\\_group\\_1\\_technical\\_background\\_report\\_\(world\\_health\\_organization\)\\_EN.pdf](http://www.internationalhealthpartnership.net/CMS_files/documents/working_group_1_technical_background_report_(world_health_organization)_EN.pdf) - consulté le 8 février 2012).



Figure 10. Dépenses totales en santé par habitant, 2009 (US \$)<sup>20</sup>



<sup>20</sup> Les barres représentent les valeurs correspondantes sur une échelle logarithmique et les lignes grises verticales matérialisent le montant minimum proposé de 44 US \$ par habitant. Les valeurs numériques correspondent aux dépenses totales en santé par habitant en 2009.

moyenne, un pays aurait besoin en 2009 de US \$ 44 au minimum par habitant pour garantir que chacun ait accès à un ensemble de services de santé essentiels, axé pour une grande part sur le VIH, la tuberculose, le paludisme et la santé de la mère et de l'enfant et comprenant certaines activités préventives contre des maladies non transmissibles. Ce chiffre intègre les montants nécessaires aux systèmes de santé nationaux pour étendre simultanément toutes les interventions requises. Sur l'échelle logarithmique représentée sur la Figure 10, cette valeur-seuil d'US \$ 44 est représentée sous forme de ligne verticale grise. En 2009, 29 pays ont dépensé pour la santé moins que ce montant par habitant, malgré l'augmentation substantielle de l'aide financière externe pour la prestation de soins de santé, suite à la Déclaration du Millénaire des Nations Unies en 2000. À ce niveau de financement, il est tout simplement impossible de garantir un accès universel, même à une série limitée de services de santé essentiels.

En outre, de nombreux autres pays à revenu faible ou intermédiaire font face à de sévères contraintes financières et leur aptitude à améliorer la disponibilité et la qualité des services de santé avec le temps dépendra de leur capacité à trouver des fonds supplémentaires auprès de sources tant qu'externes que nationales et à les utiliser de manière efficace et équitable. Le *Rapport sur la santé dans le monde 2010* résume un certain nombre de façons pour les pays de lever davantage de fonds en faveur de la santé au niveau national, dont l'affectation d'une plus grande priorité à la santé dans la prise de décisions budgétaires au niveau de l'État.

## Niveaux de protection contre les risques financiers

Des informations sur l'ampleur des catastrophes financières et de l'appauvrissement associés aux versements directs pour la santé sont disponibles pour 89 pays.<sup>21</sup> On estime que chaque année, jusqu'à 10 % de la population de ces pays subit ce type de catastrophe financière et que jusqu'à 4 % des habitants basculent en conséquence sous le seuil de pauvreté. D'après des données couvrant 90 % de la population mondiale, on évalue chaque année à 100 millions le nombre de personnes entraînées sous le seuil de pauvreté simplement parce qu'elles ont eu re-

<sup>21</sup> Xu K et al. (2007). Protecting households from catastrophic health spending. *Health Affairs*, 26(4):972-983.

cours à des services de santé qu'elles ont dû payer sur leurs propres deniers.

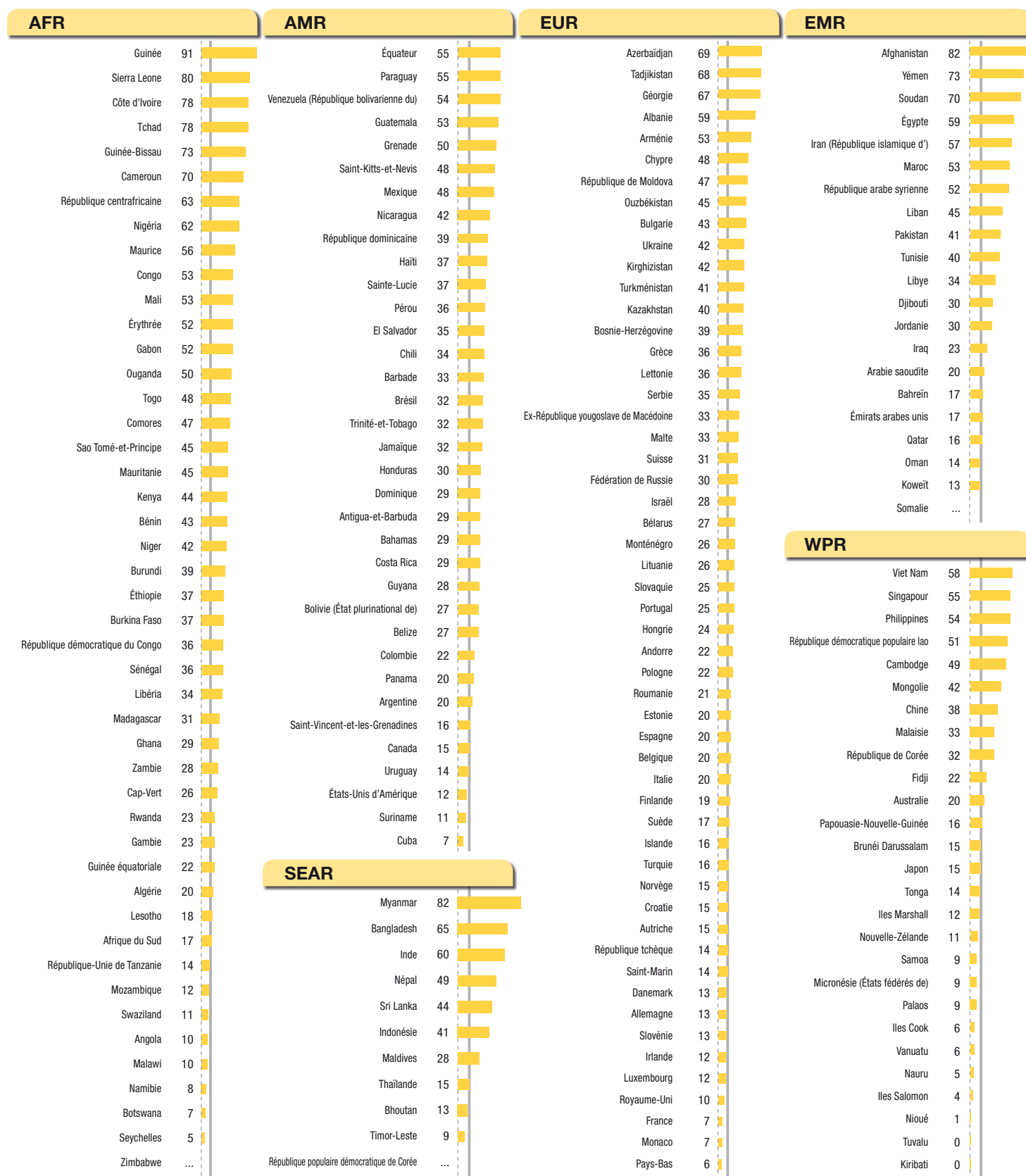
La Figure 11 présente les montants des versements directs pour la santé exprimés sous forme de pourcentage des dépenses totales en santé par pays. Il a été démontré qu'un niveau relativement élevé de ces versements était fortement corrélé à l'incidence des catastrophes financières et de l'appauvrissement. Les lignes verticales grises matérialisent une valeur-seuil de 15 % car les données indiquent qu'en dessous de 15-20 %, l'incidence des catastrophes financières causées par des dépenses de santé à la charge du patient est négligeable.<sup>22</sup> Quarante-sept pays se trouvent actuellement au-dessous de ce seuil de 15 %, tandis que pour trente-six autres, les versements directs représentent plus de 50 % des dépenses totales en santé. Les approches reposant sur le prépaiement – telles que les taxes et/ou les assurances – avec une mutualisation en conséquence des ressources financières disponibles, répartissent le risque sur l'ensemble de la population et contribuent à garantir aux individus la possibilité de recourir aux services de santé sans craindre la ruine financière.

## Conclusion

Avec un très faible niveau de financement, les pays ne peuvent garantir un accès universel même à un ensemble fortement restreint de services de santé. Par ailleurs, des niveaux élevés de financement ne se traduisent pas nécessairement par une amélioration de la couverture ou des résultats sanitaires si les ressources ne sont pas utilisées de manière efficace ou équitable. Les deux indicateurs des dépenses en santé présentés ici ne rendent pas compte de l'efficacité des dépenses et ne renseignent que partiellement sur leur équité. Néanmoins, ils fournissent des informations précieuses sur deux des aspects du financement de la santé importants pour la couverture universelle.

<sup>22</sup> Xu K et al. Exploring the thresholds of health expenditure for protection against financial risk. *The World health report 2010* background paper no. 19 (<http://www.who.int/healthsystems/topics/financing/healthreport/19THE-thresv2.pdf> – consulté le 8 février 2012).

Figure 11. Versements directs pour la santé en pourcentage des dépenses totales en santé, 2009 (%)



# Enregistrement des faits d'état civil et systèmes de statistiques vitales

L'enregistrement des faits d'état civil et les systèmes de statistiques vitales constituent le fondement de l'administration publique moderne. Lorsqu'ils fonctionnent correctement, ces systèmes sont les sources les plus fiables de données continues sur la fécondité, la mortalité et les causes de décès. Les statistiques de mortalité par cause spécifique obtenues à partir de ces systèmes contribuent à guider les politiques nationales et mondiales et la définition des priorités pour le développement de la santé.

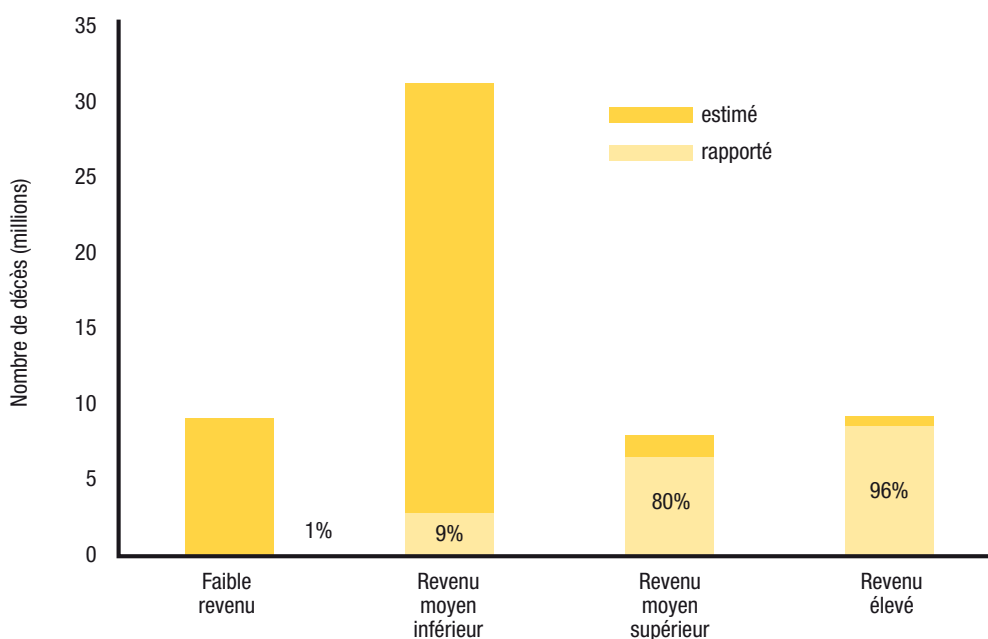
## Deux tiers des décès ne sont pas comptabilisés.

Un quart seulement de la population mondiale vit dans des pays où plus de 90 % des naissances et des décès sont enregistrés - qui sont le plus souvent des pays à revenu élevé. La Figure 12 illustre les disparités existant dans l'enregistrement des décès entre les pays des différents groupes de revenu. Dans les pays à revenu faible ou intermédiaire, seule une faible proportion des décès est comptabilisée

par le système. Au cours des dernières décennies, peu de progrès ont été accomplis s'il l'on excepte quelques cas particuliers - en Afrique du Sud, par exemple, des efforts fructueux ont permis d'accroître le taux de couverture par les registres des naissances et des décès d'environ 50 % au milieu des années 1990 à près de 90 % en 2008.<sup>23</sup> Les deux pays les plus peuplés du monde, la Chine et l'Inde, ne disposent pas de systèmes d'enregistrement des faits d'état civil totalement fonctionnels, l'un et l'autre faisant appel à des approches du type enregistrement par sondage pour générer des statistiques de mortalité représentatives.

<sup>23</sup> WHO Mortality Database : Tables. Genève, Organisation mondiale de la Santé, 2012 (<http://www.who.int/healthinfo/mortality-tables> – consultée le 30 mars 2012).

**Figure 12.** Comparaison du nombre de décès estimé et rapporté par groupe de revenu, 2009<sup>23</sup>



## Seul un pays sur cinq produit des données de grande qualité sur les causes de décès

Actuellement, seuls 34 pays – représentant 15 % de la population mondiale – produisent des données de grande qualité sur les causes de décès et la totalité d'entre eux pratiquement se situent en Europe ou sur le continent américain (Tableau 2). Quarante-cinq autres pays – totalisant 65 % de la population mondiale – fournissent des données de qualité inférieure sur les causes de décès, tandis que 74 autres ne disposent pas du tout de telles données.

**Table 2.** Qualité des statistiques sur les causes de décès rapportées à l'OMS par région, 2009<sup>23,24</sup>

Régions de l'OMS	Absence de données provenant de l'enregistrement des décès	Qualité médiocre	Qualité moyenne	Grande qualité	Nombre d'États Membres de l'OMS
AFR	42	2	1	1	46
AMR	2	7	13	13	35
SEAR	7	4	0	0	11
EUR	2	11	24	16	53
EMR	9	10	2	0	21
WPR	12	4	7	4	27
<b>Mondial</b>	<b>74</b>	<b>38</b>	<b>47</b>	<b>34</b>	<b>193</b>

La Figure 13 présente les variations du taux de couverture et de la qualité des données relatives aux causes de décès entre les pays et entre les régions. Parmi les progrès enregistrés, le nombre d'États Membres rapportant à l'OMS les causes de décès a triplé entre 1950 et 2000 (passant de 36 à 106), mais n'a intégré que 13 pays supplémentaires au cours de la dernière décennie. Malgré cette situation insatisfaisante d'une manière générale, on

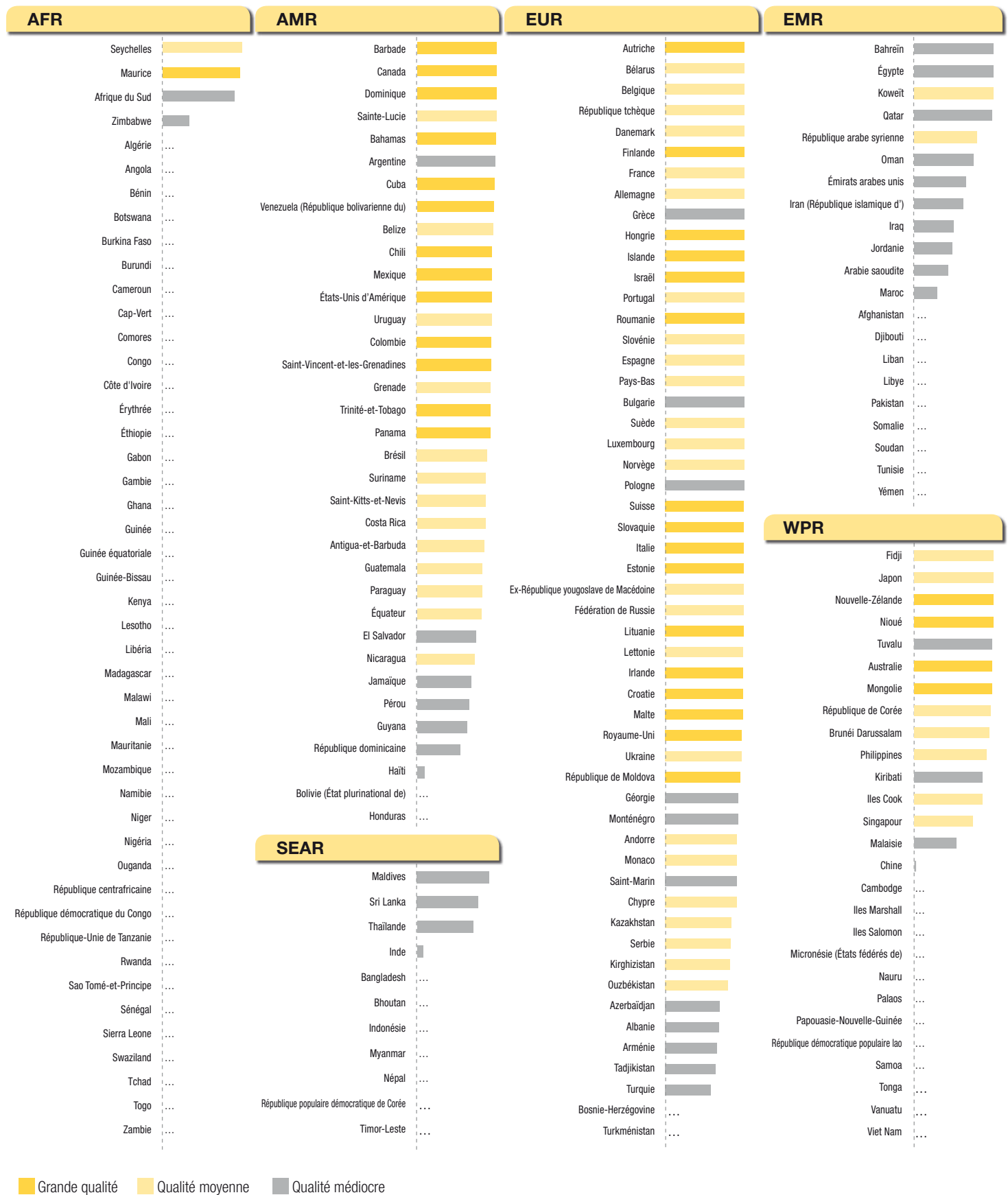
relève des indices encourageants d'une plus forte sensibilisation à la nécessité de statistiques vitales améliorées chez les décideurs politiques et les partenaires au développement des pays. Il apparaît aussi des signes d'un élan politique grandissant en faveur du changement après la stagnation des dernières décennies.

## Modélisation pour combler les lacunes en matière de données

En raison du manque de fiabilité de l'enregistrement des naissances dans de nombreux pays à revenu faible ou intermédiaire, il a fallu s'appuyer sur une modélisation statistique à grande échelle pour produire des estimations de la mortalité comparables au plan international. Ces estima-

<sup>24</sup> Le terme « grande qualité » s'applique à des données codées en utilisant la CIM-9 ou la CIM-10, avec un taux de couverture  $\geq 90\%$  et avec  $< 10\%$  des décès codés comme dus à des symptômes, signes et états morbides mal définis. Le terme « qualité moyenne » s'applique à des données codées avec un taux de couverture de 70-90 % et avec 10-20 % des décès codés comme dus à des symptômes, signes et états morbides mal définis. Le terme « qualité médiocre » se rapporte à des données avec un taux de couverture  $< 70\%$  ou avec  $> 20\%$  des décès codés comme dus à des symptômes, signes et états morbides mal définis.

Figure 13. Couverture par les données relatives aux causes de décès et qualité de ces données



tions, et notamment celles de la mortalité par cause spécifique (mortalité maternelle, due au VIH/sida ou au paludisme, par exemple), sont entachées d'une incertitude importante et subissent des variations considérables du fait de la diversité des hypothèses et des méthodes utilisées. Les efforts substantiels et l'attention accordés à la mise à jour régulière de ces estimations reflètent la nécessité à l'échelle mondiale d'améliorer l'évaluation des tendances de la mortalité par cause spécifique. Le manque de données de bonne qualité pour étayer ces estimations fait ressortir le besoin urgent d'investir pour améliorer l'enregistrement des décès dans les pays, dans le cadre d'efforts plus généraux pour faire progresser l'enregistrement des faits d'état civil et les systèmes de statistiques vitales.

## Les progrès sont en vue

Il existe des signes d'un engagement grandissant de la communauté internationale et des pays en faveur d'une amélioration de l'enregistrement des faits d'état civil et des systèmes de statistiques vitales, y compris l'enregistrement des décès avec une cause fiable. Par exemple, la Commission statistique pour l'Afrique a adopté une résolution<sup>25</sup> en janvier 2012, qui donne la priorité au renforcement de l'enregistrement des faits d'état civil et des statistiques vitales pour la décennie à venir. En outre, la Commission de l'information et de la redevabilité pour la santé de la femme et de l'enfant a recommandé, dans son rapport de 2011, en tant que point de départ de la redevabilité à l'égard de la santé, que :

*... d'ici à 2015, tous les pays aient pris des mesures importantes pour mettre en place un système d'enregistrement des naissances, des décès et des causes de décès et disposent de systèmes d'information sanitaire fonctionnels, qui combinent les données provenant des établissements de soins, des sources administratives et des enquêtes.*<sup>26</sup>

<sup>25</sup> *Resolutions of the Seventh Africa Symposium on Statistical Development. Improving Civil Registration and Vital Statistics Institutional and Human Infrastructure.* Cape Town, Afrique du Sud, 18 – 20 January 2012 ([http://www.statssa.gov.za/assd2012/7th\\_ASSD\\_Resolution\\_ECA.pdf](http://www.statssa.gov.za/assd2012/7th_ASSD_Resolution_ECA.pdf)).

<sup>26</sup> *Tenir les promesses, mesurer les résultats.* Commission de l'information et de la redevabilité pour la santé de la femme et de l'enfant. Genève, Organisation mondiale de la Santé, 2011 ([http://www.who.int/topics/millennium\\_development\\_goals/accountability\\_commission/Commission\\_Report\\_advance\\_copy.pdf](http://www.who.int/topics/millennium_development_goals/accountability_commission/Commission_Report_advance_copy.pdf)).

L'activité du Réseau de métrologie sanitaire (HMN), hébergé par l'OMS, (<http://www.who.int/healthmetrics/en/>), vise principalement à renforcer l'enregistrement des faits d'état civil et les systèmes de statistiques vitales. Le nombre grandissant de pays qui commencent à examiner la situation actuelle et à investir dans le renforcement systématique de leurs systèmes nationaux représente un progrès majeur vers cet objectif.





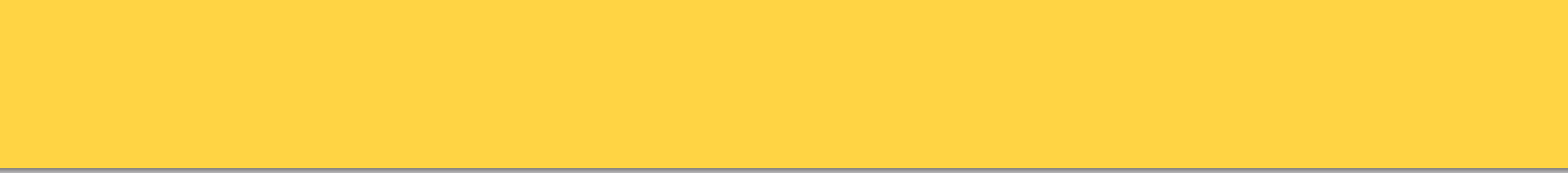
# STATISTIQUES SANITAIRES MONDIALES

# 2012

## Partie III

---

# Indicateurs sanitaires mondiaux



## Notes générales

Les Tableaux résumés ci-après présentent les meilleures estimations de l'OMS — d'après les éléments disponibles en 2011 — pour une série étendue d'indicateurs sanitaires clés. Dans la mesure du possible, ces estimations ont été calculées par l'OMS en utilisant des catégories et des méthodes standardisées afin d'améliorer la comparabilité entre les pays. Cette démarche peut dans certains cas entraîner des différences entre les estimations présentées dans ce document et les statistiques nationales officielles, établies et approuvées par les États Membres concernés.<sup>27</sup>

Il importe également de souligner que ces estimations sont entachées d'une incertitude considérable, notamment pour les pays dotés de systèmes d'information statistique et sanitaire peu performants, s'appuyant sur des données empiriques de qualité limitée.

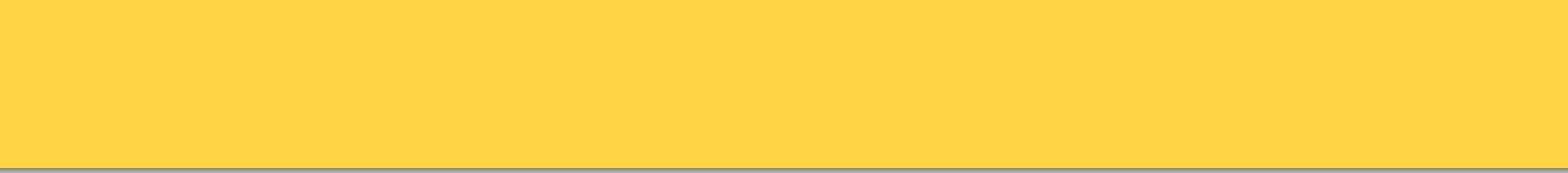
Dans le cas des indicateurs dont la période de référence est exprimée sous forme d'intervalle dans les Tableaux 4, 5, 6 et 9, les chiffres concernent la dernière année disponible de cet intervalle. Pour plus d'informations sur certaines années, les définitions des indicateurs et les métadonnées, se référer à l'adresse : <http://www.who.int/gho>.

... indique qu'il n'y a pas de données disponibles ou qu'elles sont inapplicables.

Les valeurs agrégées pour le monde entier, par région OMS et par groupe de revenu des taux et des ratios sont des moyennes pondérées lorsqu'elles sont applicables, alors que si ces valeurs sont déterminées pour des chiffres absolus, elles correspondent à des sommes. On ne calcule de valeur agrégée que si l'on dispose de données pour 50 % au moins de la population du groupe considéré. Sauf mention contraire, les valeurs agrégées par groupe de revenu sont calculées à partir de la Liste des économies de la Banque mondiale 2011<sup>28</sup>.

<sup>27</sup> Le Soudan du Sud est devenu un État indépendant en juillet 2011 et un État Membre de l'OMS en septembre 2011. Les données rapportées dans ce document ne concernant que la période précédant juillet 2011, le terme «Soudan» tel qu'il est utilisé ici fait référence à l'État tel qu'il existait avant cette date;

<sup>28</sup> *Liste des économies de la Banque mondiale* (novembre 2011). Washington, DC, Banque mondiale, 2011. (<http://siteresources.worldbank.org/DATASTATISTICS/Resources/CLASS.XLS>).



# 1. Espérance de vie et mortalité

Les indicateurs relatifs à l'espérance de vie et à la mortalité présentés dans le Tableau 1 sont : l'espérance de vie à la naissance ; l'espérance de vie à 60 ans ; le taux de mortalité (décès fœtaux) ; le taux de mortalité néonatale (probabilité de décès au cours des 28 premiers jours de vie) ; les taux de mortalité infantile et infanto-juvénile (probabilité de décès avant 1 an et avant 5 ans respectivement) ; et le taux de mortalité adulte (probabilité de décès entre 15 et 60 ans). La surveillance de la mortalité infanto-juvénile a été largement axée sur les enfants nés vivants, tandis que les mortinaissances (décès fœtaux) étaient souvent négligées ou sous-estimées. Cependant, un tiers de ces décès interviennent au cours de l'accouchement du fait de complications qui pourraient être évitées par des soins appropriés. La mortalité néonatale représente une forte proportion des décès d'enfants dans de nombreux pays, et notamment dans les pays à faible revenu. Les niveaux et les tendances de la mortalité infanto-juvénile sont particulièrement informatifs sur les tendances de la santé publique car près de 20 % de la mortalité totale concerne des enfants de moins de 5 ans.

Les estimations de la mortalité présentées dans ce document sont établies, dans la mesure du possible, à partir des données d'enregistrement des décès rapportées chaque année à l'OMS. Pour les pays dans lesquels ces données sont indisponibles ou de mauvaise qualité, on utilise les enquêtes auprès des ménages ou les recensements pour élaborer les estimations des taux de mortalité et de l'espérance de vie. En ce qui concerne la mortalité infanto-juvénile, l'OMS fait partie du Groupe interinstitutions pour l'estimation de la mortalité de l'enfant (IGME), qui procède à des actualisations annuelles des estimations de la mortalité infantile et infanto-juvénile pour l'UNICEF, l'OMS et d'autres institutions internationales, harmonise les estimations de la mortalité infanto-juvénile utilisées par ses membres et suit les progrès en direction de la cible d'OMD pertinente.<sup>29</sup>

<sup>29</sup> OMD 4 ; cible 4.A : réduire de deux tiers, entre 1990 et 2015, le taux de mortalité des moins de 5 ans.

# 1. Espérance de vie et mortalité

État Membre	Espérance de vie à la naissance <sup>a</sup> (ans)						Espérance de vie à 60 ans <sup>a</sup> (ans)					
	Pour les deux sexes		Hommes		Femmes		Pour les deux sexes		Hommes		Femmes	
	1990	2009	1990	2009	1990	2009	1990	2009	1990	2009	1990	2009
Afghanistan	44	48	42	47	46	50	14	14	13	13	15	15
Afrique du Sud	63	55	59	54	68	55	16	17	14	15	17	18
Albanie	68	73	65	72	71	75	16	18	15	17	18	19
Algérie	67	72	66	71	69	74	17	19	16	18	18	20
Allemagne	75	80	72	78	78	83	20	23	18	21	22	25
Andorre	77	82	74	79	81	85	22	25	19	22	24	27
Angola	42	52	38	51	45	53	14	15	13	14	15	16
Antigua-et-Barbuda	70	74	69	73	71	76	18	21	18	20	19	22
Arabie saoudite	68	72	66	69	71	75	17	18	16	17	19	20
Argentine	73	75	69	72	76	79	20	21	17	18	22	23
Arménie	66	70	62	66	70	74	16	16	14	14	18	18
Australie	77	82	74	80	80	84	21	25	19	23	23	26
Autriche	76	80	72	78	79	83	20	23	18	21	22	25
Azerbaïdjan	63	68	60	66	66	70	16	16	15	15	17	17
Bahamas	71	76	67	72	74	78	20	23	18	21	21	24
Bahreïn	74	74	73	73	74	76	18	19	18	18	18	19
Bangladesh	54	65	54	64	53	66	15	16	14	16	15	17
Barbade	74	76	70	73	77	80	20	21	18	18	22	23
Bélarus	71	70	66	64	75	76	19	18	16	14	20	20
Belgique	76	80	73	77	79	83	21	23	18	21	23	25
Belize	73	73	71	71	75	76	21	21	20	20	22	22
Bénin	55	57	53	54	58	60	16	15	14	14	17	17
Bhoutan	55	63	53	62	56	65	15	16	14	15	16	17
Bolivie (État plurinational de)	60	68	58	66	63	70	16	18	15	16	17	19
Bosnie-Herzégovine	72	76	69	73	75	78	18	20	16	19	19	21
Botswana	66	61	64	59	67	62	17	17	16	16	18	18
Brésil	67	73	63	70	70	77	18	21	16	19	19	22
Brunéï Darussalam	73	77	71	76	76	77	19	20	17	20	20	20
Bulgarie	71	74	68	70	75	77	18	19	16	17	19	21
Burkina Faso	51	52	49	49	53	56	15	15	14	14	16	16
Burundi	50	50	48	49	51	51	15	15	14	14	15	15
Cambodge	59	61	54	57	63	65	16	16	14	14	17	17
Cameroun	55	51	54	51	55	51	15	15	14	14	16	16
Canada	77	81	74	79	80	83	21	24	19	23	24	26
Cap-Vert	68	71	65	66	70	75	19	19	18	17	19	20
Chili	72	79	69	76	76	82	19	23	17	20	20	25
Chine	68	74	68	72	69	76	17	19	17	18	18	21
Chypre	76	81	74	78	78	83	20	23	19	22	21	25
Colombie	71	77	66	73	75	80	20	23	19	22	21	24
Comores	57	60	56	58	59	62	15	16	14	15	16	17
Congo	55	55	54	53	55	57	15	15	14	14	16	16
Costa Rica	76	79	75	77	78	81	22	23	21	22	23	25
Côte d'Ivoire	52	50	50	49	56	52	15	14	14	13	16	15
Croatie	73	76	69	73	76	80	18	20	16	18	20	22
Cuba	74	78	72	76	76	80	20	22	19	20	21	23
Danemark	75	79	72	77	78	81	20	22	18	21	22	24
Djibouti	58	60	56	58	60	62	16	16	15	15	16	17
Dominique	73	74	71	72	75	77	20	20	19	19	21	21

Taux de mortalité néonatale <sup>c</sup> (pour 1 000 naissances vivantes)	Taux de mortalité adulte <sup>a</sup> (probabilité de décès entre 15 et 60 ans pour 1 000 habitants)		OMD 4						État Membre				
			Taux de mortalité des nourrissons <sup>c</sup> (probabilité de décès avant l'âge d'un an pour 1 000 naissances vivantes)			Taux de mortalité des moins de 5 ans <sup>c</sup> (probabilité de décès avant l'âge de 5 ans pour 1 000 naissances vivantes)							
			Pour les deux sexes			Pour les deux sexes				Hommes	Femmes		
Taux de mortalité totale <sup>b</sup> (pour 1 000 naissances totales)	1990	2010	1990	2000	2010	1990	2000	2010	1990	2009	1990	2009	
29	53	45	140	104	103	209	151	149	486	440	371	352	Afghanistan
20	18	18	47	54	41	60	78	57	341	521	191	479	Afrique du Sud
5	17	9	36	25	16	41	29	18	158	126	104	88	Albanie
11	29	18	55	41	31	68	49	36	184	135	154	105	Algérie
2	4	2	7	4	3	9	5	4	157	99	77	53	Allemagne
3	3	1	7	4	3	9	5	4	143	94	60	44	Andorre
25	51	41	144	119	98	243	200	161	577	377	386	353	Angola
7	13	4	23	13	7	26	15	8	218	197	170	158	Antigua-et-Barbuda
8	20	10	36	22	15	45	26	18	217	186	139	102	Arabie saoudite
5	15	7	24	18	12	27	20	14	198	160	102	88	Argentine
15	26	11	46	29	18	55	33	20	279	246	135	103	Arménie
3	5	3	8	5	4	9	6	5	124	79	66	45	Australie
4	4	2	8	5	4	9	6	4	153	102	74	50	Autriche
12	31	19	74	56	39	93	67	46	285	221	165	134	Azerbaïdjan
9	9	7	18	14	14	22	17	16	262	202	147	126	Bahamas
9	6	4	15	11	9	17	12	10	105	127	107	87	Bahreïn
36	55	27	99	63	38	143	86	48	333	246	355	222	Bangladesh
9	9	10	16	15	17	18	17	20	188	136	109	80	Barbade
4	7	3	14	11	4	17	14	6	282	324	107	117	Bélarus
3	4	2	9	5	4	10	6	4	139	105	75	59	Belgique
12	18	8	35	23	14	44	27	17	161	202	101	129	Belize
24	40	32	107	89	73	178	143	115	304	385	174	246	Bénin
22	45	26	96	65	44	139	89	56	337	256	302	194	Bhoutan
17	39	23	84	60	42	121	82	54	288	203	171	132	Bolivie (État plurinational de)
4	12	5	17	8	8	19	10	8	181	145	86	67	Bosnie-Herzégovine
16	22	19	46	64	36	59	96	48	247	372	180	324	Botswana
10	28	12	50	31	17	59	36	19	272	205	150	102	Brésil
6	7	4	9	7	6	12	9	7	151	105	112	82	Brunéi Darussalam
7	11	7	18	17	11	22	21	13	216	205	97	86	Bulgarie
26	41	38	103	98	93	205	191	176	398	443	274	262	Burkina Faso
28	49	42	110	100	88	183	164	142	408	424	353	407	Burundi
18	38	22	87	77	43	121	103	51	372	350	194	190	Cambodge
26	34	34	85	91	84	137	148	136	334	420	309	409	Cameroun
3	4	4	7	5	5	8	6	6	132	87	71	53	Canada
16	21	14	46	37	29	59	46	36	253	272	144	111	Cap-Vert
9	9	5	16	9	8	19	11	9	196	116	98	59	Chili
10	24	11	38	27	16	48	33	18	193	142	148	87	Chine
3	5	2	10	5	3	11	7	4	110	81	61	41	Chypre
6	20	12	30	23	17	37	27	19	248	166	117	80	Colombie
27	40	32	88	75	63	125	104	86	313	284	265	229	Comores
26	33	29	74	67	61	116	104	93	413	409	386	320	Congo
5	10	6	15	11	9	17	13	10	129	115	86	69	Costa Rica
27	46	41	105	100	86	151	148	123	442	528	291	456	Côte d'Ivoire
3	8	3	11	7	5	13	8	6	223	153	89	60	Croatie
8	7	3	11	7	5	13	9	6	155	120	111	78	Cuba
2	4	2	7	5	3	9	6	4	152	107	99	65	Danemark
34	40	34	95	83	73	123	106	91	316	326	254	271	Djibouti
11	11	8	14	13	11	17	15	12	194	192	145	103	Dominique

# 1. Espérance de vie et mortalité

État Membre	Espérance de vie à la naissance <sup>a</sup> (ans)						Espérance de vie à 60 ans <sup>a</sup> (ans)					
	Pour les deux sexes		Hommes		Femmes		Pour les deux sexes		Hommes		Femmes	
	1990	2009	1990	2009	1990	2009	1990	2009	1990	2009	1990	2009
Égypte	62	71	61	69	65	73	15	18	14	17	16	18
El Salvador	64	72	59	68	70	76	19	21	18	20	20	22
Émirats arabes unis	73	78	71	77	76	80	19	21	18	20	20	22
Équateur	69	75	67	73	72	78	20	23	19	22	21	24
Érythrée	36	66	28	64	51	68	12	17	10	16	14	18
Espagne	77	82	73	79	80	85	21	24	19	22	23	27
Estonie	70	75	65	70	75	80	18	21	15	17	19	23
États-Unis d'Amérique	75	79	72	76	79	81	21	23	19	22	23	25
Éthiopie	44	54	41	53	48	56	14	15	13	14	15	16
Ex-République yougoslave de Macédoine	72	74	70	72	74	76	19	18	17	17	20	20
Fédération de Russie	69	68	63	62	74	74	18	17	15	14	20	20
Fidji	68	69	65	66	71	73	17	17	15	15	18	19
Finlande	75	80	71	77	79	83	20	24	17	21	22	26
France	77	81	73	78	82	85	22	25	20	22	25	27
Gabon	62	62	59	60	64	64	16	17	15	15	17	18
Gambie	54	60	53	58	55	61	15	16	14	15	16	17
Géorgie	69	71	65	67	72	75	18	19	16	17	19	20
Ghana	60	60	60	57	60	64	16	16	16	14	16	17
Grèce	77	80	75	78	79	83	21	23	20	22	22	25
Grenade	70	73	67	69	72	77	19	20	17	18	20	23
Guatemala	63	69	61	66	65	73	18	20	17	20	18	21
Guinée	50	52	48	49	52	55	15	15	14	13	16	16
Guinée-Bissau	45	49	42	47	48	51	14	15	13	14	15	15
Guinée équatoriale	49	53	48	53	51	54	15	15	14	14	15	16
Guyana	63	67	58	64	68	70	16	18	14	17	17	20
Haïti	50	62	48	60	51	63	14	16	13	15	15	17
Honduras	66	69	64	67	69	73	17	18	16	16	18	19
Hongrie	69	74	65	70	74	78	17	20	15	17	19	22
Iles Cook	69	76	67	72	72	80	17	22	16	19	18	24
Iles Marshall	62	59	59	58	65	60	15	12	13	13	18	11
Iles Salomon	67	71	65	69	69	72	16	18	16	17	18	19
Inde	58	65	57	63	58	66	14	16	14	15	15	17
Indonésie	65	68	63	66	68	71	17	17	16	16	18	19
Iran (République islamique d')	63	73	60	70	66	75	16	19	15	18	17	20
Iraq	67	66	64	62	69	71	17	17	16	16	18	19
Irlande	75	80	72	77	78	82	19	23	17	21	21	24
Islande	78	82	75	80	81	84	22	24	20	23	24	25
Israël	77	82	75	80	78	83	21	24	19	23	22	26
Italie	77	82	74	79	80	84	21	25	19	22	23	26
Jamaïque	73	71	72	69	74	74	20	20	18	20	21	21
Japon	79	83	76	80	82	86	23	26	20	23	25	29
Jordanie	69	71	67	69	71	74	17	18	16	17	19	20
Kazakhstan	65	64	61	59	70	70	17	16	15	14	18	18
Kenya	61	60	59	58	63	62	16	17	15	15	17	18
Kirghizistan	65	66	61	63	68	70	17	16	15	14	19	18
Kiribati	63	68	63	65	64	70	19	21	18	21	20	20
Koweït	73	78	72	78	75	79	18	22	17	22	19	21
Lesotho	60	48	55	46	65	50	16	16	14	14	17	17



Taux de mortalité néonatale <sup>c</sup> (pour 1 000 naissances vivantes)	Pour les deux sexes		OMD 4						Taux de mortalité adulte <sup>a</sup> (probabilité de décès entre 15 et 60 ans pour 1 000 habitants)				État Membre
			Taux de mortalité des nourrissons <sup>c</sup> (probabilité de décès avant l'âge d'un an pour 1 000 naissances vivantes)			Taux de mortalité des moins de 5 ans <sup>c</sup> (probabilité de décès avant l'âge de 5 ans pour 1 000 naissances vivantes)			Hommes		Femmes		
			Pour les deux sexes			Pour les deux sexes			1990	2009	1990	2009	
Taux de mortalité <sup>b</sup> (pour 1 000 naissances totales)	1990	2010	1990	2000	2010	1990	2000	2010	1990	2009	1990	2009	
13	28	9	68	37	19	94	47	22	238	215	182	130	Égypte
14	18	6	48	28	14	62	34	16	373	281	164	128	El Salvador
4	12	4	18	11	6	22	12	7	151	84	97	66	Émirats arabes unis
12	20	10	41	27	18	52	33	20	219	173	141	96	Équateur
21	31	18	87	60	42	141	93	61	920	249	430	179	Érythrée
3	6	3	9	5	4	11	7	5	146	94	60	43	Espagne
4	12	15	15	8	4	20	11	5	301	234	107	77	Estonie
3	6	4	9	7	7	11	9	8	172	134	91	78	États-Unis d'Amérique
26	48	35	111	87	68	184	141	106	590	445	399	379	Éthiopie
6	17	8	34	14	10	39	16	12	153	144	87	79	Ex-République yougoslave de Macédoine
10	12	6	22	18	9	27	23	12	318	391	117	144	Fédération de Russie
13	12	8	25	19	15	30	23	17	289	263	181	157	Fidji
2	4	2	6	4	2	7	4	3	183	124	70	56	Finlande
4	3	2	7	4	3	9	5	4	162	117	67	54	France
17	31	26	68	63	54	93	88	74	278	321	210	262	Gabon
26	42	31	78	66	57	165	128	98	344	296	312	246	Gambie
17	27	15	40	29	20	47	33	22	242	235	110	97	Géorgie
22	38	28	77	64	50	122	99	74	215	402	248	253	Ghana
3	9	2	11	7	3	13	8	4	117	106	56	44	Grèce
11	10	5	17	13	9	21	15	11	215	248	150	143	Grenade
10	28	15	56	37	25	78	49	32	286	280	198	151	Guatemala
24	51	38	135	106	81	229	175	130	316	474	264	337	Guinée
30	48	40	125	107	92	210	177	150	490	431	360	369	Guinée-Bissau
17	45	35	118	98	81	190	152	121	401	373	345	355	Guinée équatoriale
17	34	19	50	37	25	66	47	30	385	286	223	224	Guyana
15	38	27	104	78	70	151	109	165	483	278	401	227	Haïti
18	23	12	45	31	20	58	37	24	248	237	166	134	Honduras
4	12	4	17	9	5	19	11	6	304	229	133	99	Hongrie
9	9	5	17	11	8	20	13	9	252	178	154	76	Iles Cook
15	19	12	40	30	22	51	37	26	385	429	329	386	Iles Marshall
15	18	12	36	28	23	45	35	27	250	170	188	119	Iles Salomon
22	47	32	81	63	48	115	86	63	302	250	243	169	Inde
15	31	17	56	38	27	85	54	35	199	234	137	143	Indonésie
13	28	14	50	35	22	65	44	26	300	144	196	90	Iran (République islamique d')
9	23	20	37	34	31	46	43	39	246	292	157	145	Iraq
3	5	2	8	6	3	9	7	4	133	97	81	57	Irlande
2	3	1	5	3	2	6	4	2	112	65	69	43	Islande
3	6	2	10	6	4	12	7	5	107	78	71	45	Israël
3	6	2	8	5	3	10	6	4	129	77	60	41	Italie
13	13	9	31	25	20	38	30	24	136	224	118	131	Jamaïque
3	3	1	5	3	2	6	5	3	109	86	53	42	Japon
13	20	13	32	25	18	38	29	22	212	195	135	111	Jordanie
5	26	17	48	38	29	57	44	33	318	432	150	185	Kazakhstan
22	31	28	64	69	55	99	111	85	288	358	218	282	Kenya
10	30	19	59	44	33	72	52	38	290	327	156	162	Kirghizistan
13	29	19	64	50	39	87	65	49	246	325	226	173	Kiribati
5	9	6	13	10	10	15	13	11	114	66	84	50	Koweït
25	36	35	72	88	65	89	127	85	417	676	171	573	Lesotho

# 1. Espérance de vie et mortalité

État Membre	Espérance de vie à la naissance <sup>a</sup> (ans)						Espérance de vie à 60 ans <sup>a</sup> (ans)					
	Pour les deux sexes		Hommes		Femmes		Pour les deux sexes		Hommes		Femmes	
	1990	2009	1990	2009	1990	2009	1990	2009	1990	2009	1990	2009
Lettonie	70	72	64	67	75	77	18	19	15	16	20	22
Liban	68	74	64	71	71	77	17	19	16	17	19	21
Libéria	37	56	30	54	49	57	13	15	11	14	15	16
Libye	69	73	67	70	72	75	17	18	16	17	19	20
Lituanie	71	73	66	68	76	79	19	20	16	16	21	22
Luxembourg	75	81	72	78	79	83	20	23	18	21	22	25
Madagascar	52	65	51	63	54	67	15	16	14	15	16	17
Malaisie	71	73	68	71	73	76	17	18	16	17	19	19
Malawi	48	47	46	44	50	51	15	14	14	12	16	16
Maldives	57	75	58	74	55	76	13	19	14	18	12	19
Mali	49	53	47	50	50	56	15	15	14	14	16	16
Malte	76	80	74	78	78	82	19	23	18	21	21	24
Maroc	65	73	63	71	68	75	17	19	16	18	18	20
Maurice	69	73	66	69	73	77	17	19	14	17	19	21
Mauritanie	57	58	56	57	58	60	15	16	15	15	16	16
Mexique	71	76	68	73	74	78	21	21	19	20	22	23
Micronésie (États fédérés de)	66	69	65	68	67	70	17	18	16	17	17	18
Monaco	77	82	74	78	81	85	22	25	20	23	25	28
Mongolie	63	69	59	65	66	74	17	19	14	17	19	21
Monténégro	76	75	73	72	79	77	21	19	19	18	23	20
Mozambique	48	49	43	47	52	51	15	15	13	13	16	16
Myanmar	58	64	56	61	61	67	16	17	15	15	16	18
Namibie	60	57	55	53	65	62	15	16	14	13	17	18
Nauru	60	60	56	56	64	65	14	15	12	13	15	16
Népal	55	67	55	65	55	69	15	17	14	16	16	18
Nicaragua	68	74	64	71	73	77	21	22	20	21	23	23
Niger	44	57	43	57	45	58	14	16	14	15	15	16
Nigéria	48	54	47	53	49	54	14	15	14	14	15	16
Nioué	75	72	72	66	78	80	20	20	19	17	22	22
Norvège	77	81	73	79	80	83	21	24	18	22	23	25
Nouvelle-Zélande	75	81	72	79	78	83	20	24	18	23	22	25
Oman	68	74	66	72	70	77	17	19	16	18	18	21
Ouganda	48	52	45	48	51	57	15	15	13	13	16	17
Ouzbékistan	66	69	63	66	69	71	18	16	16	15	19	18
Pakistan	59	63	58	63	60	64	16	16	15	16	17	17
Palaos	69	72	64	68	76	77	17	19	14	17	21	22
Panama	73	77	72	74	75	79	20	23	20	22	21	25
Papouasie-Nouvelle-Guinée	58	63	57	62	60	65	15	16	14	15	16	17
Paraguay	73	75	71	72	76	77	21	21	19	20	22	23
Pays-Bas	77	81	74	78	80	83	21	23	18	21	23	25
Pérou	69	76	67	74	72	77	21	21	20	20	22	22
Philippines	65	70	63	67	68	73	17	18	16	17	18	20
Pologne	71	76	67	72	76	80	18	21	15	18	20	23
Portugal	74	79	71	76	78	82	20	23	18	21	21	25
Qatar	75	78	75	78	75	79	20	22	20	22	19	21
République arabe syrienne	67	74	65	71	70	76	17	19	15	17	18	21
République centrafricaine	51	48	51	49	51	48	15	15	14	14	15	15
République de Corée	72	80	68	77	76	83	18	24	15	21	20	26

Taux de mortalité néonatale <sup>c</sup> (pour 1 000 naissances vivantes)	Pour les deux sexes		OMD 4						Taux de mortalité adulte <sup>a</sup> (probabilité de décès entre 15 et 60 ans pour 1 000 habitants)				État Membre
			Taux de mortalité des nourrissons <sup>c</sup> (probabilité de décès avant l'âge d'un an pour 1 000 naissances vivantes)			Taux de mortalité des moins de 5 ans <sup>c</sup> (probabilité de décès avant l'âge de 5 ans pour 1 000 naissances vivantes)			Hommes		Femmes		
			Pour les deux sexes			Pour les deux sexes			1990	2009	1990	2009	
Taux de mortalité <sup>b</sup> (pour 1 000 naissances totales)	1990	2010	1990	2000	2010	1990	2000	2010	1990	2009	1990	2009	
4	12	5	16	14	8	21	17	10	311	284	118	105	Lettonie
9	18	12	31	25	19	38	29	22	269	166	139	85	Liban
27	53	34	151	115	74	227	169	103	819	389	321	337	Libéria
10	22	10	33	22	13	45	27	17	207	175	133	101	Libye
4	10	3	14	9	5	17	12	7	287	274	107	95	Lituanie
3	4	1	7	4	2	8	5	3	160	95	79	57	Luxembourg
21	40	22	97	65	43	159	102	62	380	273	307	198	Madagascar
6	9	3	15	9	5	18	11	6	209	175	128	95	Malaisie
24	44	27	131	99	58	222	167	92	427	691	324	496	Malawi
13	37	9	74	37	14	102	47	15	281	97	346	70	Maldives
23	57	48	131	113	99	255	213	178	331	357	257	218	Mali
3	7	4	10	7	5	11	8	6	107	76	62	44	Malte
20	36	19	67	46	30	86	55	36	195	126	133	87	Maroc
9	16	9	21	16	13	24	19	15	263	219	121	99	Maurice
27	42	39	80	77	75	124	116	111	313	315	275	262	Mauritanie
5	17	7	38	24	14	49	29	17	215	157	120	88	Mexique
14	22	18	44	39	34	56	49	42	231	183	196	161	Micronésie (États fédérés de)
3	5	2	7	4	3	9	5	4	155	112	67	51	Monaco
11	27	12	76	47	26	107	61	32	261	305	192	141	Mongolie
3	11	5	16	11	7	18	13	8	164	161	73	85	Monténégro
28	51	39	146	119	92	219	177	135	482	557	239	434	Mozambique
20	44	32	79	64	50	112	87	66	306	275	244	188	Myanmar
15	25	17	49	49	29	73	74	40	441	540	220	357	Namibie
17	22	22	32	32	32	40	40	40	567	448	399	303	Nauru
23	54	28	97	64	41	141	84	50	321	234	308	159	Népal
14	25	12	52	34	23	68	43	27	272	210	136	122	Nicaragua
23	48	32	132	98	73	311	218	143	352	229	297	224	Niger
42	49	40	126	112	88	213	186	143	417	377	355	365	Nigéria
12	7	10	12	25	19	14	29	22	156	282	62	46	Nioué
2	4	2	7	4	3	9	5	3	128	83	65	50	Norvège
4	4	3	9	6	5	11	7	6	143	86	93	57	Nouvelle-Zélande
7	22	5	36	17	8	47	22	9	220	157	151	85	Oman
25	36	26	106	88	63	175	144	99	509	539	386	348	Ouganda
6	30	23	63	53	44	77	63	52	250	220	144	139	Ouzbékistan
47	51	41	96	80	70	124	101	87	249	225	215	189	Pakistan
12	14	9	27	20	15	33	25	19	289	229	112	110	Palaos
10	14	9	26	21	17	33	26	20	146	145	101	82	Panama
15	30	23	65	55	47	90	74	61	349	274	289	221	Papouasie-Nouvelle-Guinée
19	24	14	40	29	21	50	35	25	138	168	99	98	Paraguay
3	5	3	7	5	4	8	6	4	116	75	67	56	Pays-Bas
10	27	9	55	31	15	78	41	19	165	123	123	96	Pérou
16	23	14	42	30	23	59	40	29	281	240	167	130	Philippines
3	11	4	15	8	5	17	10	6	263	197	102	76	Pologne
3	7	2	11	6	3	15	7	4	176	123	80	54	Portugal
8	10	4	17	11	7	21	13	8	94	69	82	48	Qatar
12	18	9	31	20	14	38	23	16	257	159	186	95	République arabe syrienne
24	43	42	110	115	106	165	176	159	366	461	347	470	République centrafricaine
3	3	2	6	5	4	8	6	5	236	109	102	46	République de Corée

# 1. Espérance de vie et mortalité

État Membre	Espérance de vie à la naissance <sup>a</sup> (ans)						Espérance de vie à 60 ans <sup>a</sup> (ans)					
	Pour les deux sexes		Hommes		Femmes		Pour les deux sexes		Hommes		Femmes	
	1990	2009	1990	2009	1990	2009	1990	2009	1990	2009	1990	2009
République démocratique du Congo	48	49	47	47	49	51	14	15	14	14	15	15
République démocratique populaire lao	50	63	50	62	51	64	14	16	14	15	15	17
République de Moldova	68	69	64	65	71	73	17	17	15	15	18	18
République dominicaine	69	72	68	71	70	72	19	20	19	19	19	20
République populaire démocratique de Corée	68	70	66	67	70	72	18	18	16	16	19	19
République tchèque	71	77	68	74	75	80	17	21	15	19	19	23
République-Unie de Tanzanie	53	55	52	53	54	58	15	16	14	14	16	17
Roumanie	70	73	67	70	73	77	18	19	16	17	19	21
Royaume-Uni	76	80	73	78	79	82	20	23	18	22	22	25
Rwanda	51	59	49	57	52	60	15	16	14	15	16	17
Sainte-Lucie	71	75	69	71	74	78	19	21	18	19	20	23
Saint-Kitts-et-Nevis	68	75	65	71	71	78	17	21	16	19	19	22
Saint-Marin	79	83	76	82	82	85	22	25	20	24	25	27
Saint-Vincent-et-les-Grenadines	71	73	68	71	74	76	19	20	17	19	21	21
Samoa	63	70	62	68	64	72	16	18	15	16	16	19
Sao Tomé-et-Principe	65	68	63	66	66	70	17	18	16	17	18	19
Sénégal	57	62	54	60	59	63	15	16	14	15	17	17
Serbie	72	74	69	71	75	76	18	18	17	17	20	20
Seychelles	69	73	64	69	75	77	17	19	14	16	21	22
Sierra Leone	40	49	38	48	43	50	14	15	13	14	15	15
Singapour	75	82	73	79	77	84	20	24	18	22	21	26
Slovaquie	71	75	67	71	76	79	18	20	15	17	20	22
Slovénie	74	79	70	76	78	82	19	23	17	20	21	24
Somalie	48	51	46	51	51	51	14	15	13	14	15	15
Soudan	57	59	58	59	57	59	15	16	15	15	16	16
Sri Lanka	68	71	63	65	74	77	19	19	18	17	21	21
Suède	78	81	75	79	80	83	21	24	19	22	23	25
Suisse	78	82	74	80	81	84	22	25	19	23	24	26
Suriname	66	72	64	68	69	75	17	20	16	17	19	22
Swaziland	61	49	60	47	63	50	16	15	15	13	17	16
Tadjikistan	63	68	61	66	65	69	17	17	17	17	18	17
Tchad	52	48	51	48	53	48	15	15	14	14	16	15
Thaïlande	68	70	65	66	72	74	17	18	16	17	18	20
Timor-Leste	51	67	48	64	53	69	15	17	14	16	15	18
Togo	55	59	52	57	57	61	15	16	14	15	16	17
Tonga	68	71	64	72	73	70	16	18	14	18	18	18
Trinité-et-Tobago	69	70	66	66	71	75	17	19	16	16	19	21
Tunisie	70	75	69	73	72	77	18	20	18	19	19	21
Turkménistan	62	63	58	60	65	67	16	16	14	15	17	16
Turquie	65	75	63	72	67	77	17	20	16	18	18	21
Tuvalu	62	64	61	64	63	63	14	14	13	14	15	15
Ukraine	70	68	65	62	75	74	18	18	15	15	20	20
Uruguay	72	76	69	72	76	79	19	21	16	18	21	23
Vanuatu	65	71	64	69	66	72	16	17	15	16	17	19
Venezuela (République bolivarienne du)	72	75	70	71	74	79	19	22	18	21	20	23
Viet Nam	65	72	63	70	67	75	16	19	15	17	17	20
Yémen	58	65	57	63	58	67	15	17	15	16	16	18
Zambie	46	48	44	46	48	50	14	15	13	13	15	16
Zimbabwe	61	49	58	47	64	50	16	16	15	15	18	18

Taux de mortalité néonatale <sup>c</sup> (pour 1 000 naissances vivantes)	Taux de mortalité adulte <sup>a</sup> (probabilité de décès entre 15 et 60 ans pour 1 000 habitants)		OMD 4						État Membre				
			Taux de mortalité des nourrissons <sup>c</sup> (probabilité de décès avant l'âge d'un an pour 1 000 naissances vivantes)			Taux de mortalité des moins de 5 ans <sup>c</sup> (probabilité de décès avant l'âge de 5 ans pour 1 000 naissances vivantes)							
			Pour les deux sexes			Pour les deux sexes				Hommes	Femmes		
Taux de mortalité totale <sup>b</sup> (pour 1 000 naissances totales)	1990	2010	1990	2000	2010	1990	2000	2010	1990	2009	1990	2009	
29	48	46	117	117	112	181	181	170	449	442	375	331	République démocratique du Congo
14	39	21	100	64	42	145	88	54	434	289	401	251	République démocratique populaire lao
9	15	9	30	22	16	37	26	19	285	309	155	134	République de Moldova
12	29	15	48	33	22	62	41	27	180	172	153	149	République dominicaine
13	22	18	23	42	26	45	58	33	217	207	145	126	République populaire démocratique de Corée
3	9	2	12	5	3	14	7	4	230	138	95	63	République tchèque
26	40	26	95	81	50	155	130	76	370	456	293	311	République-Unie de Tanzanie
4	15	8	29	22	11	37	27	14	239	219	114	90	Roumanie
4	5	3	8	6	5	9	7	5	129	95	78	58	Royaume-Uni
23	42	24	99	109	44	164	183	64	409	304	375	258	Rwanda
15	13	10	18	15	14	23	18	16	204	188	147	90	Sainte-Lucie
10	17	5	22	13	7	28	16	8	272	185	193	90	Saint-Kitts-et-Nevis
3	5	1	11	5	2	12	5	2	80	57	40	48	Saint-Marin
10	16	13	21	19	19	27	22	21	217	204	140	110	Saint-Vincent-et-les-Grenadines
10	10	8	23	20	17	27	23	20	306	198	283	167	Samoa
22	28	25	61	57	53	94	87	80	197	161	142	104	Sao Tomé-et-Principe
34	40	27	70	63	50	139	119	75	314	266	210	218	Sénégal
5	16	4	25	11	6	29	13	7	184	184	94	90	Serbie
9	9	8	14	12	12	17	14	14	317	227	127	108	Seychelles
30	57	45	162	142	114	276	233	174	553	414	392	363	Sierra Leone
2	4	1	6	3	2	8	4	3	152	76	93	42	Singapour
4	12	4	15	10	7	18	12	8	269	184	103	74	Slovaquie
3	5	2	9	5	2	10	5	3	207	131	81	54	Slovénie
30	52	52	108	108	108	180	180	180	504	382	359	350	Somalie
24	39	35	78	72	66	125	114	103	289	291	290	275	Soudan
17	18	10	26	19	14	32	23	17	326	275	127	82	Sri Lanka
3	3	2	6	3	2	7	4	3	114	74	66	47	Suède
3	4	3	7	5	4	8	6	5	126	74	62	43	Suisse
15	21	14	44	35	27	52	40	31	265	217	175	124	Suriname
18	24	21	70	77	55	96	114	78	288	674	227	560	Swaziland
12	37	25	91	75	52	116	93	63	217	183	180	160	Tadjikistan
29	45	41	113	105	99	207	190	173	314	412	275	384	Tchad
4	17	8	26	15	11	32	18	13	259	270	147	139	Thaïlande
14	48	24	127	82	46	169	104	55	402	233	329	154	Timor-Leste
25	40	32	87	76	66	147	124	103	355	338	288	278	Togo
9	11	8	21	17	13	25	20	16	313	135	128	233	Tonga
9	23	18	32	28	24	37	32	27	236	225	156	120	Trinité-et-Tobago
10	23	9	39	24	14	49	28	16	146	129	103	70	Tunisie
13	33	23	78	61	47	98	74	56	301	380	192	212	Turkménistan
11	32	8	66	33	12	80	42	13	217	134	151	73	Turquie
12	22	14	44	35	27	57	44	33	272	255	280	280	Tuvalu
8	9	6	18	15	11	21	18	13	287	395	112	148	Ukraine
9	11	6	20	15	9	23	17	11	196	156	98	84	Uruguay
13	16	7	31	20	12	39	23	14	272	200	239	159	Vanuatu
11	17	10	28	21	16	33	25	18	178	196	117	92	Venezuela (République bolivarienne du)
13	23	12	37	27	19	51	35	23	277	173	201	107	Viet Nam
23	43	32	90	72	57	128	100	77	301	237	273	180	Yémen
26	40	30	109	94	69	183	157	111	543	580	467	477	Zambie
20	27	27	52	69	51	78	115	80	339	672	232	574	Zimbabwe

# 1. Espérance de vie et mortalité

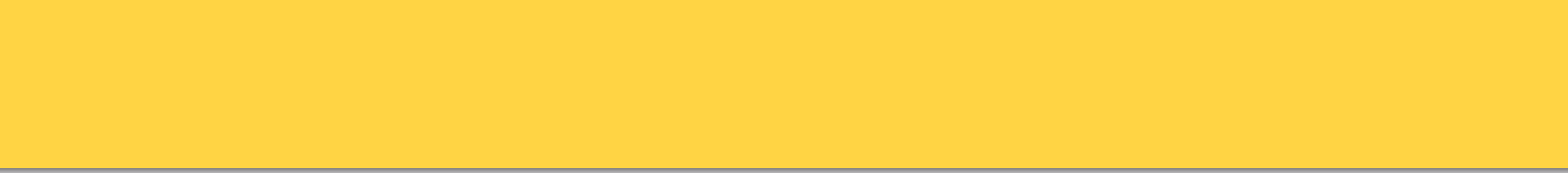
État Membre	Espérance de vie à la naissance <sup>a</sup> (ans)						Espérance de vie à 60 ans <sup>a</sup> (ans)					
	Pour les deux sexes		Hommes		Femmes		Pour les deux sexes		Hommes		Femmes	
	1990	2009	1990	2009	1990	2009	1990	2009	1990	2009	1990	2009
Plages de valeurs par pays												
Minimum	36	47	28	44	43	48	12	12	10	12	12	11
Médiane	68	72	64	69	70	75	17	19	16	17	19	20
Maximum	79	83	76	82	82	86	23	26	21	24	25	29
Régions de l'OMS												
Région africaine	51	54	49	52	53	56	15	15	14	14	16	16
Région des Amériques	71	76	68	73	75	79	20	22	18	21	22	24
Région de l'Asie du Sud-Est	59	65	58	64	59	67	15	17	14	16	16	18
Région européenne	71	75	68	71	75	79	19	21	17	19	21	23
Région de la Méditerranée orientale	61	66	59	64	63	67	16	17	15	16	17	18
Région du Pacifique occidental	69	75	68	72	71	77	18	20	17	19	19	22
Groupe de revenu												
Faible revenu	52	57	50	55	54	59	15	16	14	15	16	17
Revenu moyen inférieur	63	68	61	66	64	69	16	18	15	17	17	19
Revenu moyen supérieur	68	71	64	68	72	75	18	19	16	17	20	21
Revenu élevé	76	80	72	77	79	83	21	24	18	22	23	26
Mondial	64	68	62	66	66	71	18	19	16	18	19	21

<sup>a</sup> *Mortality Data*. Genève, Organisation mondiale de la Santé, 2011 (<http://www.who.int/healthinfo/statistics/mortality/en/>). Les valeurs agrégées par groupe de revenu sont établies d'après la Liste des économies de la Banque mondiale 2010.

<sup>b</sup> Cousens S et al. (2011). National, regional, and worldwide estimates of stillbirth rates in 2009 with trends since 1995: a systematic analysis. *Lancet*, Apr 16, 377(9774):1319–1330. Les valeurs agrégées par groupe de revenu sont établies d'après la Liste des économies de la Banque mondiale 2010.

<sup>c</sup> *Mortality Data*. Genève, Organisation mondiale de la Santé, 2011 (<http://www.who.int/healthinfo/statistics/mortality/en/>). Les chiffres pour la Turquie et le Rwanda sont des estimations provisoires résultant de l'actualisation de chiffres précédemment publiés pour intégrer de nouvelles données d'enquête, à savoir celles de l'enquête turque sur la mortalité infantile et infanto-juvénile 2006-2010 et de l'enquête démographique et sanitaire 2010 respectivement.

Taux de mortalité néonatale <sup>c</sup> (pour 1 000 naissances vivantes)	Pour les deux sexes		OMD 4						Taux de mortalité adulte <sup>a</sup> (probabilité de décès entre 15 et 60 ans pour 1 000 habitants)				État Membre
	1990	2010	Taux de mortalité des nourrissons <sup>c</sup> (probabilité de décès avant l'âge d'un an pour 1 000 naissances vivantes)			Taux de mortalité des moins de 5 ans <sup>c</sup> (probabilité de décès avant l'âge de 5 ans pour 1 000 naissances vivantes)			Hommes		Femmes		
			1990	2000	2010	1990	2000	2010	1990	2009	1990	2009	
2	3	1	5	3	2	6	4	2	80	57	40	41	Minimum
12	21	11	37	27	18	47	33	20	257	217	148	119	Médiane
47	57	52	162	142	114	311	233	180	920	691	467	574	Maximum
28	42	34	104	94	75	172	154	119	420	420	311	347	Région africaine
7	18	9	34	23	14	42	28	18	207	161	115	89	Région des Amériques
22	45	29	78	58	44	111	80	57	289	248	231	167	Région de l'Asie du Sud-Est
6	14	7	27	18	11	33	22	14	215	203	97	88	Région européenne
27	38	28	74	60	51	100	80	68	263	215	205	159	Région de la Méditerranée orientale
10	22	11	37	26	16	48	33	19	192	144	138	86	Région du Pacifique occidental
26	46	33	103	86	69	164	136	107	395	361	314	280	Faible revenu
21	41	29	77	63	50	112	89	69	248	210	188	140	Revenu moyen inférieur
9	23	11	39	27	16	49	33	19	262	239	132	128	Revenu moyen supérieur
3	6	4	10	7	5	12	8	6	160	115	78	61	Revenu élevé
19	32	23	61	51	40	88	73	57	244	212	167	139	Mondial





## 2. Mortalité par cause spécifique et morbidité

Cette partie regroupe des indicateurs renseignant sur le niveau et la répartition des causes de décès par catégories larges et sur des causes de décès plus spécifiques. Les trois grandes catégories de causes de décès considérées sont les affections transmissibles, les affections non transmissibles et les traumatismes. Des estimations sont également fournies pour les nombres de décès chez les enfants de moins de 5 ans et la répartition en pourcentages des principales causes de ces décès. Celles-ci comprennent le VIH/sida, les diarrhées, les autres grandes maladies transmissibles comme la rougeole, le paludisme et les pneumopathies, les problèmes de santé survenant pendant la période périnatale, comme la prématurité, l'asphyxie à la naissance, la septicémie néonatale et les anomalies congénitales, ainsi que les autres maladies et les traumatismes. Des estimations sont également données pour les taux de mortalité toutes causes confondues standardisés selon l'âge chez les adultes de 30 à 70 ans et les nombres de ces décès dus au cancer, aux maladies cardiovasculaires, aux diabètes et aux infections respiratoires chroniques. Le Tableau 2 inclut aussi des estimations ponctuelles pour des indicateurs clés d'OMD liés à la santé, dont la mortalité maternelle ainsi que la mortalité et la morbidité causées par le VIH/sida, le paludisme et la tuberculose.

Les indicateurs se rapportant à une cause spécifique présentés dans cette partie ont été obtenus à partir de diverses sources de données de mortalité, d'incidence et de prévalence. Ces sources comprennent notamment les registres des décès, les rapports des établissements de soins, les enquêtes auprès des ménages, les recensements et les études spéciales sur les décès dus au VIH et aux conflits. L'estimation de la mortalité par cause spécifique est particulièrement difficile dans les pays en développement où les systèmes permettant de dénombrer les décès et d'enregistrer avec exactitude leur cause sont peu performants ou inexistantes. Compte tenu des restrictions qui en résultent sur la disponibilité et la qualité des données et sur le respect des délais de communication, nombre des indicateurs présentés sont entachés d'une incertitude importante; les plages d'incertitude correspondantes étant consultables sur le site Internet de l'Observatoire de la santé mondiale (<http://www.who.int/gho>).

## 2. Mortalité par cause spécifique et morbidité

État Membre	Taux de mortalité par cause standardisé selon l'âge <sup>a</sup> (pour 100 000 habitants)			Nombre de décès d'enfants de moins de 5 ans <sup>b</sup> (milliers)		Mortalité												
						Distribution des causes de décès chez les enfants de moins de 5 ans <sup>b</sup> (%)												
	Maladies transmissibles	Maladies non transmissibles	Traumatismes	2008	2000	2010	VIH/sida		Diarrhée		Rougeole		Paludisme		Pneumopathie		Prématurité	
							2000	2010	2000	2010	2000	2010	2000	2010	2000	2010	2000	2010
Afghanistan	713	1117	149	161	191	0	0	17	16	9	2	0	0	25	25	15	14	
Afrique du Sud	983	635	72	84	58	37	28	7	5	0	1	0	0	10	11	14	16	
Albanie	46	716	46	2	1	0	0	3	1	0	0	0	0	17	11	14	19	
Algérie	202	523	47	28	26	0	0	7	5	9	11	0	0	15	12	24	24	
Allemagne	21	394	25	5	3	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	25	26	
Andorre	16	338	27	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	4	18	17	
Angola	819	842	112	131	121	2	2	20	15	1	0	10	10	20	17	11	13	
Antigua-et-Barbuda	86	548	46	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	16	
Arabie saoudite	86	644	68	15	12	0	0	4	2	0	0	0	0	11	7	24	30	
Argentine	87	501	48	14	10	0	0	2	2	0	0	0	0	7	10	26	24	
Arménie	74	902	50	1	1	0	0	3	1	0	0	0	0	15	11	24	25	
Australie	18	330	30	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2	3	16	20	
Autriche	14	373	34	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	24	25	
Azerbaïdjan	102	935	36	9	9	0	0	11	8	0	0	0	0	18	17	21	22	
Bahamas	91	457	54	0	0	3	1	2	0	0	0	0	0	15	27	13	9	
Bahreïn	63	590	33	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	2	18	19	
Bangladesh	344	702	91	300	140	0	0	11	6	5	1	0	1	19	14	19	29	
Barbade	86	488	31	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	7	35	21	
Bélarus	30	749	125	1	1	0	0	2	1	0	0	0	0	14	9	16	19	
Belgique	33	367	42	1	1	0	0	1	1	0	0	0	0	2	1	20	14	
Belize	119	497	92	0	0	2	0	5	10	0	0	0	0	14	7	24	0	
Bénin	618	804	87	38	39	1	1	10	10	10	0	25	23	15	17	10	12	
Bhoutan	359	735	105	1	1	0	0	12	7	2	1	1	0	20	20	18	23	
Bolivie (État plurinational de)	253	644	64	21	14	0	0	14	9	0	0	0	0	17	15	17	21	
Bosnie-Herzégovine	22	584	29	0	0	0	0	1	1	1	1	0	0	10	9	19	23	
Botswana	739	606	107	5	2	48	15	4	6	1	0	1	0	8	13	13	19	
Brésil	97	534	76	134	55	0	0	9	3	0	0	0	0	12	7	22	22	
Brunéï Darussalam	55	520	24	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	5	24	25	
Bulgarie	31	693	42	1	1	0	0	1	1	0	0	0	0	22	24	13	21	
Burkina Faso	801	810	108	101	120	2	1	13	12	10	3	25	24	17	18	8	9	
Burundi	943	839	124	39	38	7	6	17	15	2	0	4	4	21	19	11	13	
Cambodge	478	748	65	33	16	3	1	13	8	8	0	2	2	19	16	15	22	
Cameroon	861	879	111	82	93	6	5	13	13	6	0	16	16	16	15	10	11	
Canada	23	346	32	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	23	26	
Cap-Vert	213	538	71	1	0	0	0	15	8	4	0	0	0	21	19	16	15	
Chili	43	419	45	3	2	0	0	1	1	0	0	0	0	12	7	23	22	
Chine	58	604	70	674	315	0	0	5	3	0	0	0	0	25	17	14	15	
Chypre	17	371	31	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	3	24	25	
Colombie	64	404	97	24	18	0	0	5	4	0	0	0	0	11	10	25	21	
Comores	472	789	76	2	2	0	0	12	9	0	0	13	14	20	18	14	15	
Congo	692	811	140	12	13	6	5	8	7	11	0	22	26	14	14	11	13	
Costa Rica	32	409	56	1	1	0	0	4	1	0	0	0	0	7	3	21	20	
Côte d'Ivoire	904	942	172	88	80	9	3	10	9	6	0	21	25	15	15	11	13	
Croatie	20	560	48	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	5	3	20	13	
Cuba	47	468	48	1	1	0	0	2	2	0	0	0	0	11	11	10	10	
Danemark	27	440	33	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	2	29	34	
Djibouti	470	809	80	2	2	5	4	13	11	10	1	1	1	20	20	14	16	
Dominique	78	632	33	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	3	47	10	
Égypte	76	749	34	83	41	0	0	11	7	2	0	0	0	13	11	22	30	

Mortalité

Distribution des causes de décès chez les enfants de moins de 5 ans<sup>b</sup>  
(%)

Taux de mortalité adulte par cause  
standardisé selon l'âge<sup>a</sup>  
(tranche d'âges : 30-70 ans  
pour 100 000 habitants)

État Membre

Asphyxie à la naissance		Septicémie néonatale		Anomalies congénitales		Autres maladies		Traumatismes		Toutes causes confondues	Cancer	Maladies cardiovasculaires et diabète	Affections respiratoires chroniques	État Membre
2000	2010	2000	2010	2000	2010	2000	2010	2000	2010					
8	9	4	5	3	3	16	20	4	5	1663	131	634	69	Afghanistan
8	8	3	3	5	8	13	15	3	4	2259	193	307	68	Afrique du Sud
9	7	5	5	21	24	19	20	12	11	518	168	215	10	Albanie
12	11	3	3	10	13	15	15	4	5	591	127	200	48	Algérie
5	6	1	2	33	31	24	26	9	6	362	150	102	11	Allemagne
6	6	1	1	32	33	26	27	11	11	310	126	80	16	Andorre
7	8	5	6	4	7	16	19	3	4	1685	130	459	110	Angola
40	32	0	0	23	9	37	31	0	12	682	164	306	19	Antigua-et-Barbuda
12	8	5	2	21	23	13	15	10	13	664	81	401	15	Arabie saoudite
6	4	5	5	24	27	21	21	9	7	553	165	165	39	Argentine
10	8	8	6	17	22	16	18	8	9	864	239	378	34	Arménie
10	9	2	1	28	24	31	35	11	8	278	125	65	11	Australie
7	6	1	1	38	32	19	29	9	6	335	140	80	10	Autriche
9	9	4	3	8	10	25	24	5	6	918	188	489	29	Azerbaïdjan
16	6	5	5	20	12	15	32	12	8	629	126	228	15	Bahamas
7	9	2	5	37	32	19	26	14	6	408	73	207	20	Bahrein
13	14	10	9	4	7	15	14	4	6	1210	183	421	97	Bangladesh
22	12	1	2	15	31	21	27	3	0	487	140	166	19	Barbade
8	8	4	3	28	34	19	18	10	7	1017	198	446	26	Bélarus
10	8	2	3	27	27	30	37	8	8	369	151	85	19	Belgique
10	48	2	0	16	7	13	15	14	12	747	125	268	29	Belize
7	9	2	2	4	4	12	18	2	3	1528	161	413	102	Bénin
11	12	7	4	4	7	17	20	8	7	1027	171	366	87	Bhoutan
12	12	7	7	8	10	19	19	5	6	791	105	208	37	Bolivie (État plurinational de)
9	10	5	5	31	31	17	16	7	5	498	137	266	13	Bosnie-Herzégovine
8	10	4	4	4	9	8	17	1	4	1633	66	293	70	Botswana
8	11	7	10	13	19	24	23	4	4	667	139	248	32	Brésil
5	4	6	4	26	29	19	22	13	11	480	107	219	26	Brunéi Darussalam
8	10	3	2	27	18	19	19	6	5	687	196	339	16	Bulgarie
6	6	2	2	3	4	12	18	2	3	1497	143	377	94	Burkina Faso
8	9	7	8	2	3	17	20	4	5	1893	161	391	91	Burundi
10	11	7	6	3	6	16	20	4	7	1189	156	384	63	Cambodge
7	8	4	5	4	5	14	18	3	3	1846	122	473	115	Cameroon
10	11	4	2	25	23	29	31	7	6	320	138	82	11	Canada
6	6	8	6	13	16	8	24	8	5	772	144	235	55	Cap-Vert
4	3	3	3	34	36	15	20	8	8	414	125	114	17	Chili
18	16	2	1	7	11	19	25	9	10	568	179	199	49	Chine
7	6	1	1	32	34	23	23	7	6	243	75	99	7	Chypre
9	8	6	7	15	21	21	23	6	6	493	112	152	21	Colombie
11	11	5	4	4	5	17	20	4	4	1194	140	393	92	Comores
9	9	1	2	4	6	11	14	2	3	1468	113	391	95	Congo
7	8	3	1	33	37	19	25	5	4	400	107	118	12	Costa Rica
9	10	5	5	4	4	10	13	2	3	2567	104	651	166	Côte d'Ivoire
6	3	4	6	35	29	23	37	6	8	531	203	179	8	Croatie
12	10	6	7	28	23	21	30	10	8	476	159	172	19	Cuba
11	9	2	0	29	28	18	19	7	7	411	170	92	18	Danemark
10	10	4	1	7	8	13	23	3	4	1289	126	406	43	Djibouti
11	48	0	14	22	7	14	18	3	0	596	161	221	30	Dominique
9	11	3	2	12	21	27	15	1	3	805	130	303	20	Égypte

## 2. Mortalité par cause spécifique et morbidité (suite)

État Membre	Mortalité							
	OMD 5 Ratio de mortalité maternelle <sup>e</sup> (pour 100 000 naissances vivantes)			OMD 6 Taux de mortalité par cause spécifique (pour 100 000 habitants)				
	1990	2000	2010	VIH/sida <sup>d</sup>		Paludisme <sup>e</sup>	Tuberculose chez les personnes séronégatives pour le VIH <sup>f</sup>	
			2000	2009	2008	2000	2010	
Afghanistan	1 300	1 000	460	...	...	0,3	52	38
Afrique du Sud	250	330	300	390	627	0,2	43	50
Albanie	48	39	27	...	...	0,0	0,8	0,4
Algérie	220	140	97	0,6	2,2	0,0	12	12
Allemagne	13	7	7	0,7	0,7	0,0 <sup>1</sup>	0,6	0,3
Andorre	...	...	...	...	...	0,0	1,5	0,7
Angola	1 200	890	450	60	62	89	43	34
Antigua-et-Barbuda	...	...	...	...	...	0,0	4,9	0,4
Arabie saoudite	44	27	24	...	...	0,0 <sup>1</sup>	1,5	1,4
Argentine	71	63	77	7,2	7,1	0,0	2,3	1,9
Arménie	46	38	30	1,6	3,2	0,0	10	11
Australie	10	9	7	0,5	0,5	0,0	0,2	0,2
Autriche	10	5	4	0,4	0,1	0,0	1,2	0,3
Azerbaïdjan	56	65	43	0,7	2,1	0,0	13	10
Bahamas	52	56	47	170	119	0,0	2,5	0,9
Bahreïn	23	22	20	...	...	0,1	2,8	0,9
Bangladesh	800	400	240	0,0	0,1	1,8	56	43
Barbade	120	49	51	8,3	13	0,1	0,4	0,2
Bélarus	37	31	4	1,2	6,3	0,0	8,5	11
Belgique	10	9	8	0,6	0,3	0,0	0,8	0,5
Belize	71	100	53	80	91	0,0	4,3	4,9
Bénin	770	530	350	40	30	105	14	16
Bhoutan	1 000	430	180	0,4	3,7	0,2	29	9,2
Bolivie (État plurinational de)	450	280	190	8,7	9,1	0,0 <sup>1</sup>	26	20
Bosnie-Herzégovine	18	10	8	...	...	0,0	3,2	3,0
Botswana	140	350	160	750	296	1,0	53	21
Brésil	120	81	56	...	...	0,1	4,7	2,6
Brunéï Darussalam	29	24	24	...	...	0,0	4,9	2,7
Bulgarie	24	28	11	0,7	2,5	0,0	4,2	4,2
Burkina Faso	700	450	300	130	45	221	12	8,1
Burundi	1 100	1 000	800	210	175	39	23	14
Cambodge	830	510	250	60	21	3,7	105	61
Cameroun	670	730	690	170	188	121	25	14
Canada	6	7	12	1,5	1,4	0,0	0,3	0,2
Cap-Vert	200	170	79	...	...	0,2	35	28
Chili	56	29	25	...	...	0,0	2,0	1,6
Chine	120	61	37	...	...	0,0 <sup>1</sup>	8,7	4,1
Chypre	17	15	10	...	...	0,0	0,2	0,3
Colombie	170	130	92	30	31	0,3	3,7	2,8
Comores	440	340	280	0,5	1,3	58	11	7,3
Congo	420	540	560	190	139	121	42	49
Costa Rica	38	47	40	0,3	5,0	0,0	1,8	1,1
Côte d'Ivoire	710	590	400	280	172	116	24	11
Croatie	8	11	17	0,1	0,2	0,0	3,9	2,3
Cuba	63	63	73	0,9	0,5	0,0	0,4	0,3
Danemark	13	8	12	0,2	0,5	0,0	0,4	0,3
Djibouti	290	290	200	100	118	1,2	45	71
Dominique	...	...	...	...	...	0,0	4,9	3,4
Égypte	230	100	66	0,2	0,6	0,2	1,7	0,8

## Morbidité

## État Membre

## OMD 6

Taux d'incidence (pour 100 000 habitants et par an)					Prévalence (pour 100 000 habitants)				
VIH/sida <sup>d</sup>		Paludisme <sup>a</sup>	Tuberculose <sup>b</sup>		VIH/sida <sup>d</sup>		Tuberculose <sup>b</sup>		
2000	2009	2009	2000	2010	2000	2009	2000	2010	
...	...	1452	189	189	...	...	431	352	Afghanistan
1 437	773	32	576	981	9 432	11 236	524	795	Afrique du Sud
...	...	...	23	14	...	...	28	16	Albanie
...	...	0,0 <sup>i</sup>	87	90	18	50	135	136	Algérie
...	...	...	13	4,8	58	81	17	5,9	Allemagne
...	...	...	19	7,4	...	...	26	9,8	Andorre
122	119	20 689	250	304	962	1 089	417	411	Angola
...	...	...	4,6	4,9	...	...	6,6	3,1	Antigua-et-Barbuda
...	...	0,3	20	18	...	...	26	24	Arabie saoudite
19	19	0,7	40	27	205	283	55	40	Argentine
5,9	8,3	0,0	71	73	43	62	112	114	Arménie
...	...	...	6,1	6,3	62	94	7,7	8,0	Australie
...	...	...	16	5,0	56	183	21	5,8	Autriche
...	...	1,0	110	110	14	41	189	166	Azerbaïdjan
...	...	...	28	11	1 939	1 921	31	9,2	Bahamas
...	...	...	34	23	...	...	46	25	Bahreïn
0,2	0,9	620	225	225	0,6	3,9	479	411	Bangladesh
...	...	...	2,4	1,7	284	827	3,5	1,9	Barbade
13	16	...	74	70	48	172	94	98	Bélarus
...	...	...	14	8,7	115	134	18	11	Belgique
195	127	98	40	40	1 317	1 554	46	41	Belize
73	55	27 461	85	94	733	674	132	149	Bénin
...	...	308	253	151	13	142	357	181	Bhoutan
...	...	177	184	135	141	122	281	209	Bolivie (État plurinational de)
...	...	...	63	50	...	...	78	60	Bosnie-Herzégovine
1640	721	233	918	503	15 072	16 354	705	380	Botswana
...	...	202	60	43	...	...	78	47	Brésil
...	...	...	100	68	...	...	136	91	Brunéi Darussalam
...	...	...	46	40	19	50	52	54	Bulgarie
89	43	31 822	69	55	1 293	699	102	82	Burkina Faso
...	...	8 932	178	129	2 687	2 139	239	162	Burundi
49	11	2 589	492	437	741	425	923	660	Cambodge
332	295	26 842	168	177	2 882	3 107	224	185	Cameroun
...	...	...	6,4	4,7	152	200	7,9	5,6	Canada
...	...	69	160	147	...	...	318	269	Cap-Vert
...	...	...	26	19	138	238	36	25	Chili
...	...	2,0	109	78	...	...	170	108	Chine
...	...	...	4,3	4,4	...	...	5,3	5,5	Chypre
...	...	387	43	34	533	342	63	48	Colombie
...	...	22 005	56	37	13	32	107	68	Comores
241	176	32 006	353	372	2 240	2 078	493	545	Congo
...	...	14	23	13	84	215	32	18	Costa Rica
290	83	38 557	198	139	3 708	2 124	245	156	Côte d'Ivoire
...	...	...	41	21	11	20	52	27	Croatie
...	...	...	13	9,3	20	64	18	13	Cuba
...	...	...	12	6,0	57	97	16	7,4	Danemark
181	152	3 588	619	620	1 614	1 604	708	839	Djibouti
...	...	...	14	13	...	...	28	20	Dominique
...	...	...	26	18	3,9	13	41	28	Égypte

## 2. Mortalité par cause spécifique et morbidité

État Membre	Taux de mortalité par cause standardisé selon l'âge <sup>a</sup> (pour 100 000 habitants)			Nombre de décès d'enfants de moins de 5 ans <sup>b</sup> (milliers)		Mortalité												
						Distribution des causes de décès chez les enfants de moins de 5 ans <sup>b</sup> (%)												
	Maladies transmissibles	Maladies non transmissibles	Traumatismes	2008	2000	2010	VIH/sida		Diarrhée		Rougeole		Paludisme		Pneumopathie		Prématurité	
							2000	2010	2000	2010	2000	2010	2000	2010	2000	2010	2000	2010
El Salvador	127	523	121	5	2	2	4	9	5	0	0	0	0	18	11	14	15	
Émirats arabes unis	73	406	38	1	1	0	0	1	0	0	0	0	0	4	2	40	40	
Équateur	105	400	81	10	6	1	1	9	4	0	0	1	0	14	10	19	16	
Érythrée	303	670	92	12	11	3	2	12	11	11	2	1	1	21	19	12	14	
Espagne	24	351	23	2	2	0	0	0	1	0	0	0	0	2	3	17	17	
Estonie	21	585	84	0	0	0	2	4	0	0	0	0	0	10	3	6	5	
États-Unis d'Amérique	34	418	53	32	32	0	0	0	0	0	0	0	0	3	2	27	20	
Éthiopie	721	903	139	371	271	3	2	18	14	4	4	2	2	23	21	12	15	
Ex-République yougoslave de Macédoine	24	688	24	0	0	0	0	8	3	0	0	0	0	6	5	50	38	
Fédération de Russie	71	797	159	33	20	1	9	3	1	0	0	0	0	16	8	19	21	
Fidji	166	752	35	0	0	0	0	6	4	4	0	0	0	10	10	21	20	
Finlande	11	377	58	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	4	15	17	
France	23	336	38	4	3	0	0	1	1	0	0	0	0	1	2	13	12	
Gabon	545	660	82	3	3	11	8	7	7	8	3	16	15	12	11	14	16	
Gambie	525	735	72	7	6	1	3	12	9	5	0	22	20	15	15	12	14	
Géorgie	72	670	46	2	1	0	0	2	1	0	0	0	0	10	11	27	24	
Ghana	608	711	91	62	57	4	3	8	7	12	1	19	18	12	13	13	16	
Grèce	25	388	29	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2	7	37	34	
Grenade	86	580	43	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	27	6	
Guatemala	225	471	130	19	14	1	2	11	7	0	0	0	0	19	15	19	22	
Guinée	759	932	121	59	48	2	1	11	10	13	0	22	27	15	16	10	12	
Guinée-Bissau	928	916	110	9	8	2	3	13	12	10	0	21	18	17	18	10	11	
Guinée équatoriale	720	854	117	3	3	2	8	11	7	9	0	23	21	14	14	11	13	
Guyana	194	677	114	1	0	5	1	80	3	0	0	3	7	0	4	0	25	
Haïti	545	697	52	29	45	5	1	16	7	0	0	1	0	23	10	13	7	
Honduras	152	729	61	7	5	3	2	6	5	0	0	0	0	13	11	18	22	
Hongrie	16	648	51	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	6	4	35	28	
Iles Cook	109	455	31	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	7	5	15	18	
Iles Marshall	343	1289	66	0	0	0	0	9	6	1	0	0	0	20	19	19	20	
Iles Salomon	196	623	27	0	0	0	0	3	5	0	0	29	10	10	16	17	19	
Inde	363	685	99	2294	1696	0	0	14	13	3	3	0	0	24	24	18	20	
Indonésie	244	647	70	240	151	0	0	8	5	9	5	1	2	15	14	22	25	
Iran (République islamique d')	82	599	90	56	34	0	0	8	4	0	0	0	0	16	13	24	28	
Iraq	168	691	280	37	43	0	0	8	6	1	0	0	0	17	18	20	20	
Irlande	29	385	33	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	3	1	25	18	
Islande	18	332	33	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	32	41	
Israël	31	337	24	1	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	2	24	21	
Italie	16	342	25	3	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	33	23	
Jamaïque	159	518	87	2	1	6	3	7	4	0	0	0	0	14	13	17	16	
Japon	40	273	36	5	3	0	0	1	2	0	0	0	0	7	6	8	8	
Jordanie	84	727	62	4	4	0	0	8	4	0	0	0	0	11	8	33	34	
Kazakhstan	95	985	155	9	13	0	0	7	6	0	0	0	0	14	13	26	22	
Kenya	624	681	116	127	122	16	7	12	9	3	0	3	3	16	17	12	15	
Kirghizistan	112	913	86	6	5	0	0	9	6	0	0	0	0	18	14	19	20	
Kiribati	263	703	23	0	0	0	0	11	9	0	0	0	0	24	20	17	23	
Koweït	53	399	28	0	1	0	0	1	1	0	0	0	0	6	6	25	27	
Lesotho	1255	774	141	8	5	38	18	7	7	0	1	0	0	10	12	13	18	
Lettonie	30	666	87	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	9	7	5	
Liban	47	597	61	2	2	1	1	6	4	0	0	0	0	11	8	27	29	

Mortalité

Distribution des causes de décès chez les enfants de moins de 5 ans<sup>b</sup>  
(%)

Taux de mortalité adulte par cause  
standardisé selon l'âge<sup>a</sup>  
(tranche d'âges : 30-70 ans  
pour 100 000 habitants)

État Membre

Asphyxie à la naissance		Septicémie néonatale		Anomalies congénitales		Autres maladies		Traumatismes		Toutes causes confondues	Cancer	Maladies cardiovasculaires et diabète	Affections respiratoires chroniques	État Membre
2000	2010	2000	2010	2000	2010	2000	2010	2000	2010					
5	6	5	5	17	24	18	20	13	11	796	138	168	21	El Salvador
10	9	3	1	25	27	13	16	5	4	434	78	211	12	Émirats arabes unis
7	13	6	5	16	25	14	19	12	9	515	125	142	10	Équateur
9	10	5	5	4	6	18	22	5	8	952	119	306	73	Érythrée
7	9	5	5	34	27	29	34	6	5	305	140	68	14	Espagne
4	19	9	8	25	24	22	20	19	19	718	181	269	13	Estonie
5	3	3	3	25	22	27	26	10	22	460	143	137	24	États-Unis d'Amérique
9	10	6	6	3	4	16	18	4	6	1863	132	473	115	Éthiopie
9	9	4	2	22	22	0	18	0	3	561	177	284	16	Ex-République yougoslave de Macédoine
7	7	4	4	22	25	19	18	10	7	1172	180	517	21	Fédération de Russie
8	8	4	3	21	24	13	18	13	12	957	150	476	58	Fidji
9	9	2	2	41	36	26	28	6	3	395	113	112	8	Finlande
11	12	3	4	28	26	31	38	11	7	360	169	65	8	France
10	10	4	5	6	8	10	13	2	3	1251	117	325	80	Gabon
9	10	4	4	5	6	13	15	3	4	1618	183	500	118	Gambie
12	11	9	7	15	21	15	17	8	7	750	143	450	8	Géorgie
10	11	6	6	4	7	11	14	2	4	1452	151	359	93	Ghana
6	2	1	0	38	39	9	9	6	8	325	137	109	11	Grèce
0	6	5	12	33	44	22	32	8	0	826	211	314	26	Grenade
14	14	7	7	6	9	17	17	7	8	815	146	170	14	Guatemala
7	9	4	5	4	4	11	14	2	3	1906	177	542	137	Guinée
7	8	3	5	3	5	12	16	2	3	2007	166	522	128	Guinée-Bissau
8	9	6	5	3	5	12	16	2	2	1466	120	443	108	Guinée équatoriale
0	16	0	9	0	9	12	23	0	2	1417	133	683	23	Guyana
9	4	5	2	7	3	17	8	5	56	1190	89	342	25	Haïti
9	8	6	7	11	18	31	24	1	3	844	166	261	22	Honduras
5	5	0	3	23	28	23	28	7	4	753	262	252	29	Hongrie
16	13	4	4	26	29	16	18	16	13	559	63	275	38	Iles Cook
12	13	1	1	9	10	22	21	7	9	2681	166	1427	195	Iles Marshall
13	13	5	3	9	10	11	16	3	8	685	124	308	42	Iles Salomon
10	11	8	8	5	7	13	11	3	3	1002	108	328	133	Inde
11	11	7	5	6	9	17	19	5	6	876	165	308	64	Indonésie
11	11	4	4	12	18	18	16	6	6	600	111	271	23	Iran (République islamique d')
15	15	6	5	11	14	16	18	6	6	1162	134	359	35	Iraq
5	5	1	2	43	42	19	25	3	7	339	150	84	12	Irlande
0	0	0	0	35	22	34	37	0	0	269	121	65	7	Islande
4	4	2	2	25	38	35	29	7	4	289	125	72	12	Israël
9	8	2	2	33	28	17	32	4	4	273	132	66	6	Italie
5	5	5	4	17	21	17	20	11	12	680	155	184	26	Jamaïque
5	4	2	2	39	40	26	27	13	10	281	119	68	6	Japon
12	12	4	3	18	21	8	11	6	7	783	153	418	24	Jordanie
11	10	4	3	12	14	21	24	5	7	1394	221	650	41	Kazakhstan
9	11	7	7	3	6	15	20	4	5	1495	178	276	69	Kenya
10	10	4	4	9	13	26	26	6	7	1307	197	607	63	Kirghizistan
11	11	1	3	7	8	23	20	6	8	952	68	394	47	Kiribati
6	7	1	1	40	43	11	5	10	10	466	81	272	10	Koweït
9	11	9	9	2	4	10	15	2	4	2748	109	443	108	Lesotho
15	17	2	4	34	35	25	22	13	7	840	202	359	12	Lettonie
11	11	4	3	18	21	14	17	8	7	614	183	224	22	Liban

## 2. Mortalité par cause spécifique et morbidité (suite)

État Membre	Mortalité							
	OMD 5			OMD 6				
	Ratio de mortalité maternelle <sup>e</sup> (pour 100 000 naissances vivantes)			Taux de mortalité par cause spécifique (pour 100 000 habitants)				
	1990	2000	2010	VIH/sida <sup>d</sup>		Paludisme <sup>e</sup>	Tuberculose chez les personnes séronégatives pour le VIH <sup>f</sup>	
				2000	2009	2008	2000	2010
El Salvador	150	110	81	8,4	23	0,0	2,6	0,9
Émirats arabes unis	24	14	12	...	...	0,0 <sup>f</sup>	0,5	0,3
Équateur	180	130	110	20	16	0,0 <sup>f</sup>	13	6,7
Érythrée	880	390	240	40	33	0,7	4,7	12
Espagne	7	5	6	4,9	3,5	0,0 <sup>f</sup>	1,0	0,7
Estonie	48	28	2	5,8	33	0,0	8,1	2,9
États-Unis d'Amérique	12	14	21	6,3	5,4	0,0 <sup>f</sup>	0,3	0,2
Éthiopie	950	700	350	...	...	10	40	35
Ex-République yougoslave de Macédoine	16	15	10	...	...	0,0	5,9	2,0
Fédération de Russie	74	57	34	1,3	34	0,0 <sup>f</sup>	22	18
Fidji	32	31	26	0,7	2,1	0,0	3,2	3,6
Finlande	7	5	5	0,2	0,1	0,0 <sup>f</sup>	1,6	0,7
France	13	10	8	3,0	2,8	0,0 <sup>f</sup>	1,2	0,7
Gabon	270	270	230	150	164	31	22	70
Gambie	700	520	360	10	43	93	36	49
Géorgie	63	58	67	1,1	1,6	0,0	6,4	4,6
Ghana	580	550	350	70	74	48	25	8,7
Grèce	6	5	3	2,8	1,8	0,0 <sup>f</sup>	0,8	0,7
Grenade	34	27	24	...	...	0,0	1,3	0,3
Guatemala	160	130	120	10	18	0,1	5,0	3,9
Guinée	1 200	970	610	70	46	165	33	59
Guinée-Bissau	1 100	970	790	50	73	203	28	27
Guinée équatoriale	1 200	450	240	30	141	98	6,8	5,5
Guyana	180	220	280	120	26	5,0	22	13
Haïti	620	460	350	130	71	5,7	41	29
Honduras	220	160	100	60	33	0,1	13	5,2
Hongrie	23	10	21	2,3	1,3	0,0	3,5	1,3
Iles Cook	...	...	...	...	...	0,0	1,0	0,3
Iles Marshall	...	...	...	...	...	1,1	62	81
Iles Salomon	150	120	93	...	...	30	40	17
Inde	600	390	200	10	14	1,9 <sup>a</sup>	38	26
Indonésie	600	340	220	0,0	3,6	3,2	50	27
Iran (République islamique d')	120	48	21	2,5	8,6	0,0 <sup>f</sup>	5,2	1,8
Iraq	89	78	63	...	...	0,0	9,0	12
Irlande	6	6	6	0,5	0,3	0,0	1,0	0,5
Islande	8	7	5	0,4	0,6	0,0	0,4	0,4
Israël	12	9	7	0,3	0,3	0,0	0,6	0,2
Italie	10	4	4	3,4	1,3	0,0 <sup>f</sup>	0,8	0,4
Jamaïque	59	83	110	100	44	0,0 <sup>f</sup>	0,6	0,6
Japon	12	10	5	0,1	0,0	0,0 <sup>f</sup>	2,3	1,5
Jordanie	110	79	63	...	...	0,0	0,8	0,7
Kazakhstan	92	70	51	0,1	2,5	0,0 <sup>f</sup>	36	23
Kenya	400	490	360	380	201	12	18	17
Kirghizistan	73	82	71	0,3	4,4	0,0	17	26
Kiribati	...	...	...	...	...	2,6	46	47
Koweït	11	9	14	...	...	0,0 <sup>f</sup>	0,8	1,2
Lesotho	520	690	620	660	680	0,1	16	13
Lettonie	57	43	34	5,5	23	0,0	13	3,3
Liban	52	38	25	4,8	7,0	0,0	1,1	2,1



## Morbidité

## État Membre

## OMD 6

Taux d'incidence (pour 100 000 habitants et par an)					Prévalence (pour 100 000 habitants)				
VIH/sida <sup>d</sup>		Paludisme <sup>a</sup>	Tuberculose <sup>b</sup>		VIH/sida <sup>d</sup>		Tuberculose <sup>b</sup>		
2000	2009	2009	2000	2010	2000	2009	2000	2010	
...	...	0,4	37	28	389	549	53	31	El Salvador
...	...	...	5,5	3,1	...	...	9,9	6,2	Émirats arabes unis
...	...	51	107	65	296	275	170	103	Équateur
70	27	588	85	100	682	490	120	128	Érythrée
...	...	...	23	16	282	294	28	18	Espagne
...	...	...	64	25	266	736	82	26	Estonie
17	17	...	6,7	4,1	314	391	8,0	4,8	États-Unis d'Amérique
...	...	2 996	235	261	...	...	403	394	Éthiopie
...	...	...	41	21	...	...	60	24	Ex-République yougoslave de Macédoine
...	...	0,1	122	106	163	696	174	136	Fédération de Russie
...	...	...	28	27	20	67	39	40	Fidji
...	...	...	12	6,7	28	49	15	8,5	Finlande
...	...	...	13	9,3	193	246	17	12	France
364	243	19 021	248	553	2 721	3 118	270	676	Gabon
...	...	28 226	225	273	271	1 047	367	460	Gambie
3,9	14	0,2	107	107	23	81	137	118	Géorgie
125	93	26 355	152	86	1 257	1 099	231	106	Ghana
...	...	...	7,6	4,6	73	79	9,8	5,7	Grèce
...	...	...	4,4	4,1	...	...	7,4	4,1	Grenade
...	...	210	68	62	247	445	124	111	Guatemala
91	62	39 710	200	334	933	789	304	525	Guinée
179	128	34 447	192	233	975	1 346	284	303	Guinée-Bissau
...	...	28 183	100	135	838	2 945	117	121	Guinée équatoriale
...	...	3 787	104	111	1 109	771	131	115	Guyana
116	88	2 580	271	230	1 578	1 226	388	314	Haïti
...	...	368	116	51	726	520	155	65	Honduras
...	...	...	35	15	28	30	43	19	Hongrie
...	...	...	12	3,5	...	...	15	5,5	Iles Cook
...	...	...	263	502	...	...	540	831	Iles Marshall
...	...	10 824	185	108	...	...	360	178	Iles Salomon
28	11	1 862	216	185	231	200	466	256	Inde
...	...	1 375	189	189	2,8	133	418	289	Indonésie
...	...	7,2	32	17	65	125	52	23	Iran (République islamique d')
...	...	0,0	64	64	...	...	99	117	Iraq
...	...	...	12	8,1	109	152	15	9,7	Irlande
...	...	...	4,4	5,0	110	172	5,0	5,2	Islande
...	...	...	9,4	4,9	79	105	11	5,6	Israël
...	...	...	8,9	4,9	222	240	12	6,0	Italie
109	79	...	6,5	6,6	1 250	1 161	7,4	7,6	Jamaïque
...	...	...	36	21	5,0	6,4	46	27	Japon
...	...	...	8,4	5,4	...	...	11	8,0	Jordanie
3,4	12	...	196	151	6,4	84	250	198	Kazakhstan
328	286	5 853	286	298	4 831	3 664	260	283	Kenya
3,8	47	0,1	151	159	12	178	195	243	Kirghizistan
...	...	...	372	370	...	...	541	550	Kiribati
...	...	...	30	41	...	...	39	51	Koweït
1390	1125	...	553	633	12 492	13 914	362	402	Lesotho
37	31	...	92	39	167	385	113	43	Lettonie
...	...	...	17	17	96	84	19	24	Liban

## 2. Mortalité par cause spécifique et morbidité

État Membre	Taux de mortalité par cause standardisé selon l'âge <sup>a</sup> (pour 100 000 habitants)			Nombre de décès d'enfants de moins de 5 ans <sup>b</sup> (milliers)		Mortalité												
						Distribution des causes de décès chez les enfants de moins de 5 ans <sup>b</sup> (%)												
	Maladies transmissibles	Maladies non transmissibles	Traumatismes	2008	2000	2010	VIH/sida		Diarrhée		Rougeole		Paludisme		Pneumopathie		Prématurité	
							2000	2010	2000	2010	2000	2010	2000	2010	2000	2010	2000	2010
Libéria	782	766	63	19	15	3	2	11	9	15	10	22	18	14	14	9	12	
Libye	69	655	60	3	2	0	0	2	1	0	0	0	0	4	3	26	27	
Lituanie	34	637	120	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	9	9	12	9	
Luxembourg	25	362	37	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	14	19	
Madagascar	408	706	55	62	44	0	0	13	10	8	1	7	6	20	18	13	16	
Malaisie	185	526	51	6	3	0	0	4	2	0	0	0	0	9	6	23	24	
Malawi	1156	999	189	77	56	16	13	11	7	0	2	18	13	15	14	9	13	
Maldives	59	598	53	0	0	0	0	8	3	0	0	0	0	20	11	15	17	
Mali	827	733	72	110	120	1	0	15	14	4	3	23	16	19	20	10	11	
Malte	26	391	23	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	39	17	
Maroc	104	597	37	35	23	0	0	10	6	0	0	0	0	18	15	24	28	
Maurice	52	664	42	0	0	0	1	2	0	0	0	0	0	2	9	43	27	
Mauritanie	575	746	88	11	13	0	0	15	11	1	7	7	6	22	17	14	14	
Mexique	68	493	57	63	37	0	0	8	4	0	0	0	0	15	12	16	17	
Micronésie (États fédérés de)	203	704	35	0	0	0	0	8	6	1	1	0	0	21	20	18	19	
Monaco	22	320	42	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	4	25	25	
Mongolie	89	713	78	3	2	0	0	12	7	1	1	0	0	20	15	16	18	
Monténégro	17	640	33	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	28	45	
Mozambique	957	908	153	133	114	7	10	11	9	4	1	23	19	16	15	9	11	
Myanmar	461	667	347	83	56	1	1	12	8	2	1	1	1	18	17	20	24	
Namibie	670	791	160	4	2	32	14	6	5	1	4	3	0	11	12	14	19	
Nauru	240	1092	149	0	0	0	0	8	7	0	0	0	0	20	17	20	24	
Népal	338	620	58	67	35	0	0	11	6	2	0	0	0	19	16	26	32	
Nicaragua	87	499	57	6	4	0	0	13	9	0	0	0	0	14	14	19	19	
Niger	730	647	44	114	100	1	1	16	14	5	0	22	15	19	22	10	12	
Nigéria	832	809	76	916	861	4	4	11	11	17	1	19	20	13	17	9	12	
Nioué	142	558	43	0	0	0	...	1	...	0	...	0	...	8	...	13	...	
Norvège	27	363	36	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	1	12	15	
Nouvelle-Zélande	15	369	37	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	8	20	20	
Oman	22	648	39	1	1	0	0	2	1	0	0	0	0	9	5	29	29	
Ouganda	810	888	179	157	141	9	7	12	10	5	0	15	13	17	17	11	13	
Ouzbékistan	104	838	44	35	31	0	0	10	7	0	0	0	0	18	15	18	20	
Pakistan	387	711	92	466	423	0	0	14	11	1	1	0	0	22	19	17	20	
Palaos	144	587	33	0	0	0	0	1	2	1	3	0	0	7	6	18	20	
Panama	92	394	59	2	1	1	0	6	11	0	0	0	0	11	9	14	14	
Papouasie-Nouvelle-Guinée	373	748	87	14	12	1	2	9	8	9	0	11	10	17	17	16	18	
Paraguay	93	470	60	5	4	1	0	8	5	0	0	0	0	14	11	24	25	
Pays-Bas	28	377	22	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2	3	19	17	
Pérou	173	387	52	25	11	1	1	5	4	0	0	0	0	11	10	18	20	
Philippines	231	599	55	91	66	0	0	10	6	0	0	0	0	17	16	20	23	
Pologne	28	546	54	4	3	0	0	0	0	0	0	0	0	5	5	24	33	
Portugal	46	394	28	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	1	22	17	
Qatar	31	392	36	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	4	2	39	39	
République arabe syrienne	56	619	45	10	8	0	0	11	7	0	0	0	0	11	8	27	30	
République centrafricaine	1060	870	151	25	23	9	3	11	11	8	0	22	26	15	16	9	11	
République de Corée	29	355	52	3	3	0	0	1	0	1	0	0	0	5	2	21	24	
République démocratique du Congo	932	837	155	415	465	1	1	15	13	4	0	20	18	18	19	11	10	
République démocratique populaire lao	376	771	107	14	8	0	1	13	10	13	0	2	1	19	19	14	21	
République de Moldova	59	831	90	1	1	0	0	3	0	0	0	0	0	29	21	4	7	

## Mortalité

Distribution des causes de décès chez les enfants de moins de 5 ans<sup>b</sup>  
(%)Taux de mortalité adulte par cause  
standardisé selon l'âge<sup>a</sup>  
(tranche d'âges : 30-70 ans  
pour 100 000 habitants)

État Membre

Asphyxie à la naissance		Septicémie néonatale		Anomalies congénitales		Autres maladies		Traumatismes		Toutes causes confondues	Cancer	Maladies cardiovasculaires et diabète	Affections respiratoires chroniques	État Membre
2000	2010	2000	2010	2000	2010	2000	2010	2000	2010					
7	9	4	6	3	5	11	13	2	3	1760	149	378	89	Libéria
10	9	5	3	15	19	9	10	29	29	718	140	320	27	Libye
8	7	2	8	37	30	15	19	16	16	908	204	312	14	Lituanie
21	10	0	5	7	5	42	33	15	28	362	138	98	16	Luxembourg
9	11	6	6	3	5	17	18	4	7	1058	154	289	69	Madagascar
8	8	6	5	27	31	17	20	5	4	663	141	217	36	Malaisie
7	9	4	5	2	4	14	16	2	4	3147	163	634	125	Malawi
15	15	4	4	16	30	18	14	3	6	499	59	229	74	Maldives
6	7	3	3	4	5	13	17	2	3	1262	171	292	71	Mali
3	0	5	0	16	48	35	35	0	0	300	123	100	11	Malte
12	13	6	3	9	12	16	16	5	6	535	127	214	23	Maroc
10	9	4	2	20	26	12	20	6	7	774	110	440	29	Maurice
10	10	5	6	5	6	17	18	4	4	1265	147	362	85	Mauritanie
7	6	5	6	19	23	20	22	9	9	570	94	217	20	Mexique
11	11	1	1	11	11	23	23	7	7	800	110	389	51	Micronésie (États fédérés de)
8	7	2	2	32	32	22	23	6	7	316	132	68	8	Monaco
7	8	3	3	8	13	26	25	6	9	995	284	401	22	Mongolie
26	39	1	2	14	2	24	12	3	0	575	170	296	21	Monténégro
7	9	4	4	3	3	12	14	2	3	2167	143	498	125	Mozambique
10	10	8	7	4	5	19	20	5	5	1320	162	321	65	Myanmar
10	11	5	5	5	9	11	16	3	6	1889	73	524	84	Namibie
14	14	1	1	16	16	14	15	7	7	1633	231	867	100	Nauru
10	12	7	8	3	5	16	15	5	5	897	178	279	57	Népal
7	7	7	6	11	18	28	23	2	4	680	124	230	21	Nicaragua
5	7	3	3	3	3	14	19	3	4	1057	129	246	57	Niger
7	8	5	6	3	4	9	14	2	3	1632	148	377	90	Nigéria
19	...	6	...	18	...	14	...	21	...	629	93	297	41	Nioué
10	13	1	3	37	33	29	31	6	3	315	138	74	15	Norvège
6	6	2	3	28	24	26	21	12	17	312	137	91	14	Nouvelle-Zélande
10	9	4	3	22	28	12	17	12	8	766	118	504	19	Oman
6	8	4	5	3	4	14	17	3	5	1959	191	421	111	Ouganda
10	10	4	4	8	11	27	27	5	6	971	113	568	28	Ouzbékistan
12	13	9	9	4	5	15	18	4	5	998	152	361	86	Pakistan
8	10	5	5	17	16	16	18	27	20	825	131	387	50	Palaos
6	5	4	7	26	24	27	23	4	6	457	109	138	15	Panama
12	12	5	6	4	5	13	16	4	6	1090	168	390	80	Papouasie-Nouvelle-Guinée
8	9	7	8	13	19	21	18	4	5	569	135	215	12	Paraguay
11	10	3	5	33	33	27	28	5	4	323	165	77	12	Pays-Bas
6	6	7	6	11	20	35	23	5	10	478	130	86	15	Pérou
13	13	7	6	9	10	17	17	7	8	911	134	362	51	Philippines
9	6	6	3	36	34	15	13	6	5	632	219	219	14	Pologne
15	6	4	4	20	21	24	42	11	8	381	161	87	11	Portugal
11	11	2	2	24	25	12	15	6	5	292	93	109	8	Qatar
12	11	4	3	20	24	11	12	3	5	611	75	327	27	République arabe syrienne
7	8	3	5	3	3	11	14	2	3	2275	121	483	116	République centrafricaine
6	6	6	5	23	19	19	30	18	13	348	133	85	8	République de Corée
7	8	4	4	3	4	15	20	2	3	1765	138	399	95	République démocratique du Congo
9	11	6	6	4	5	15	17	5	8	1221	173	394	99	République démocratique populaire lao
8	8	4	3	22	29	14	18	16	13	1064	204	401	29	République de Moldova

## 2. Mortalité par cause spécifique et morbidité (suite)

État Membre	Mortalité							
	OMD 5			OMD 6				
	Ratio de mortalité maternelle <sup>e</sup> (pour 100 000 naissances vivantes)			Taux de mortalité par cause spécifique (pour 100 000 habitants)				
	1990	2000	2010	VIH/sida <sup>d</sup>		Paludisme <sup>e</sup>	Tuberculose chez les personnes séronégatives pour le VIH <sup>f</sup>	
				2000	2009	2008	2000	2010
Libéria	1 200	1 300	770	130	91	98	58	48
Libye	99	67	58	...	...	0,0	5,2	4,0
Lituanie	34	21	8	0,8	1,7	0,0	11	11
Luxembourg	6	11	20	0,5	0,4	0,0	0,2	0,3
Madagascar	640	400	240	8,2	8,6	8,5	41	53
Malaisie	53	39	29	10	21	0,1	12	8,5
Malawi	1 100	840	460	540	337	87	27	11
Maldives	830	190	60	1,1	1,0	0,9	9,9	3,4
Mali	1 100	740	540	70	34	131	23	9,7
Malte	14	12	8	0,2	0,1	0,0	0,3	0,7
Maroc	300	170	100	2,3	3,6	0,0	8,5	6,2
Maurice	68	28	60	8,3	28	0,0	0,6	1,0
Mauritanie	760	630	510	20	24	36	52	79
Mexique	92	82	50	...	...	0,0	3,6	0,8
Micronésie (États fédérés de)	140	130	100	...	...	0,3	65	29
Monaco	...	...	...	...	...	0,0	0,2	...
Mongolie	120	96	63	0,1	0,6	0,0	7,8	5,0
Monténégro	8	11	8	...	...	0,0	...	1,4
Mozambique	910	710	490	200	325	171	68	49
Myanmar	520	300	200	30	36	34	96	41
Namibie	200	280	200	370	306	29	80	25
Nauru	...	...	...	...	...	0,0	6,6	3,8
Népal	770	360	170	10	16	0,0 <sup>1</sup>	21	21
Nicaragua	170	130	95	3,3	4,9	0,0 <sup>1</sup>	8,6	2,6
Niger	1 200	870	590	30	28	184	33	37
Nigéria	1 100	970	630	160	139	146	36	21
Nioué	...	...	...	...	...	0,0	1,0	0,0
Norvège	9	8	7	0,2	0,2	0,0 <sup>1</sup>	0,2	0,2
Nouvelle-Zélande	18	12	15	0,2	0,2	0,0	0,3	0,2
Oman	110	51	32	0,4	1,5	0,0	1,1	1,0
Ouganda	600	530	310	370	196	103	41	15
Ouzbékistan	59	33	28	0,0	1,5	0,0	18	20
Pakistan	490	380	260	0,7	3,2	0,6	70	34
Palaos	...	...	...	...	...	0,0	25	15
Panama	100	110	92	50	42	0,0 <sup>1</sup>	6,9	8,6
Papouasie-Nouvelle-Guinée	390	310	230	7,0	19	45	37	43
Paraguay	120	110	99	...	...	0,0 <sup>1</sup>	4,4	4,2
Pays-Bas	10	13	6	0,4	0,3	0,0 <sup>1</sup>	0,2	0,2
Pérou	200	120	67	20	17	0,1	19	6,1
Philippines	170	120	99	0,1	0,2	0,2	44	33
Pologne	17	8	5	0,2	0,3	0,0 <sup>1</sup>	2,9	2,0
Portugal	15	8	8	4,7	2,7	0,0 <sup>1</sup>	2,9	1,5
Qatar	15	11	7	0,0	0,2	0,0	3,1	2,1
République arabe syrienne	240	120	70	...	...	0,0	2,6	1,4
République centrafricaine	930	1 000	890	380	248	192	34	34
République de Corée	18	19	16	0,4	0,9	0,0 <sup>1</sup>	9,7	5,4
République démocratique du Congo	930	770	540	...	...	193	66	54
République démocratique populaire lao	1 600	870	470	0,2	2,0	2,9	16	11
République de Moldova	62	39	41	10	23	0,0 <sup>1</sup>	21	23

Morbidité

État Membre

OMD 6

Taux d'incidence (pour 100 000 habitants et par an)					Prévalence (pour 100 000 habitants)				
VIH/sida <sup>d</sup>		Paludisme <sup>a</sup>	Tuberculose <sup>b</sup>		VIH/sida <sup>d</sup>		Tuberculose <sup>b</sup>		
2000	2009	2009	2000	2010	2000	2009	2000	2010	
...	...	29 414	242	293	1 827	937	487	476	Libéria
...	...	...	40	40	...	...	59	53	Libye
3,3	2,9	...	86	69	18	37	107	94	Lituanie
...	...	...	10	8,8	127	182	13	10	Luxembourg
...	...	4 000	217	266	113	123	388	489	Madagascar
33	38	71	95	82	273	369	136	107	Malaisie
721	481	31 169	467	219	7 194	6 059	335	174	Malawi
...	...	...	74	36	13	11	55	13	Maldives
67	35	18 093	124	68	869	581	206	101	Mali
...	...	...	5,0	12	51	71	5,9	15	Malte
...	...	...	109	91	44	81	132	105	Maroc
...	...	...	24	22	220	684	43	39	Maurice
...	...	15 495	277	337	313	413	485	670	Mauritanie
...	...	2,8	32	16	179	201	51	18	Mexique
...	...	...	279	206	...	...	570	320	Micronésie (États fédérés de)
...	...	...	0,0	...	...	...	3,2	0,0	Monaco
...	...	...	254	224	3,1	17	442	331	Mongolie
...	...	...	...	19	...	...	...	23	Monténégro
794	581	32 978	513	544	4 100	5 985	600	491	Mozambique
53	34	13 475	412	384	525	477	831	525	Myanmar
1 295	269	37 64	1 077	603	8 158	8 163	969	492	Namibie
...	...	...	45	40	...	...	71	52	Nauru
28	16	60	163	163	237	217	238	238	Népal
...	...	20	68	42	66	121	99	47	Nicaragua
57	40	30 341	152	185	463	400	284	333	Niger
229	217	36 060	172	133	2 120	2 104	298	199	Nigéria
...	...	...	40	6,5	...	...	19	0,0	Nioué
...	...	...	6,2	6,0	63	83	7,9	7,5	Norvège
...	...	...	11	7,6	40	58	13	9,3	Nouvelle-Zélande
...	...	0,0	15	13	15	39	19	16	Oman
385	380	28 037	427	209	4 024	3 645	399	193	Ouganda
...	...	0,0 <sup>i</sup>	128	128	1,9	103	229	227	Ouzbékistan
...	...	1 237	231	231	21	54	562	364	Pakistan
...	...	...	156	124	...	...	259	179	Palaos
40	35	36	47	48	884	585	47	52	Panama
58	48	24 041	303	303	202	507	437	465	Papouasie-Nouvelle-Guinée
...	...	2,3	49	46	167	199	68	64	Paraguay
...	...	...	9,6	7,3	109	135	12	9,0	Pays-Bas
...	...	311	184	106	315	256	244	118	Pérou
0,3	2,3	68	329	275	1,8	9,5	775	502	Philippines
...	...	...	33	23	52	70	41	29	Pologne
...	...	...	47	29	287	390	52	32	Portugal
...	...	...	54	38	6,8	7,7	71	45	Qatar
...	...	0,0	35	20	...	...	42	23	République arabe syrienne
405	117	33 957	302	319	5 014	2 861	326	376	République centrafricaine
...	...	7,9	79	97	8,9	20	184	151	République de Corée
...	...	28 298	327	327	...	...	596	535	République démocratique du Congo
...	...	807	85	90	11	135	152	130	République démocratique populaire lao
35	24	...	136	182	286	338	229	277	République de Moldova

## 2. Mortalité par cause spécifique et morbidité

État Membre	Taux de mortalité par cause standardisé selon l'âge <sup>a</sup> (pour 100 000 habitants)			Nombre de décès d'enfants de moins de 5 ans <sup>b</sup> (milliers)		Mortalité												
						Distribution des causes de décès chez les enfants de moins de 5 ans <sup>b</sup> (%)												
	Maladies transmissibles	Maladies non transmissibles	Traumatismes	2008	2000	2010	VIH/sida		Diarrhée		Rougeole		Paludisme		Pneumopathie		Prématurité	
							2000	2010	2000	2010	2000	2010	2000	2010	2000	2010	2000	2010
République dominicaine	147	573	68	8	6	5	2	6	4	0	0	0	0	15	11	22	25	
République populaire démocratique de Corée	264	548	46	24	12	0	0	10	5	0	0	0	0	17	15	21	25	
République tchèque	25	496	43	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	6	5	16	17	
République-Unie de Tanzanie	782	745	120	174	133	10	6	11	9	3	1	15	11	15	15	11	15	
Roumanie	38	643	52	7	3	0	0	3	0	0	0	0	0	35	29	8	14	
Royaume-Uni	36	401	25	5	4	0	0	1	0	0	0	0	0	4	4	33	35	
Rwanda	595	740	92	62	26	4	2	20	12	1	0	3	2	23	20	9	15	
Sainte-Lucie	81	517	53	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	36	44	
Saint-Kitts-et-Nevis	61	640	73	0	0	0	0	5	0	0	0	0	0	5	0	43	21	
Saint-Marin	19	312	14	0	0	0	...	0	...	0	...	0	...	0	...	0	...	
Saint-Vincent-et-les-Grenadines	115	596	58	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	4	2	20	31	
Samoa	194	683	35	0	0	0	0	5	3	0	0	0	0	11	8	18	17	
Sao Tomé-et-Principe	279	605	45	0	0	0	0	11	11	0	1	17	4	19	18	13	15	
Sénégal	509	665	58	43	34	1	1	10	9	11	2	21	14	16	16	12	15	
Serbie	17	712	36	2	1	0	0	1	0	0	0	0	0	5	4	29	41	
Seychelles	149	591	48	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	7	7	31	27	
Sierra Leone	1042	763	92	40	39	0	1	13	12	13	0	23	23	17	17	8	10	
Singapour	66	313	21	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	9	7	21	24	
Slovaquie	35	595	47	1	0	0	0	1	1	0	0	0	0	12	8	29	28	
Slovénie	21	405	50	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	3	21	31	
Somalie	736	967	199	58	70	0	1	14	16	22	0	5	7	19	25	11	12	
Soudan	377	897	148	140	143	0	2	14	12	4	1	5	3	22	19	13	16	
Sri Lanka	79	623	233	7	6	0	0	5	3	4	0	1	0	8	7	17	11	
Suède	20	358	32	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	3	15	12	
Suisse	17	323	30	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	20	23	
Suriname	126	572	74	0	0	2	2	10	3	0	0	6	0	8	9	16	21	
Swaziland	1200	867	208	4	3	34	23	9	7	0	0	0	0	13	14	11	15	
Tadjikistan	229	730	29	18	12	0	0	14	9	0	0	0	0	22	17	14	17	
Tchad	1009	866	119	68	80	3	3	14	14	7	0	18	20	19	19	10	11	
Thaïlande	153	675	106	16	11	3	1	6	3	0	0	0	0	11	9	23	24	
Timor-Leste	444	560	51	4	2	0	0	14	8	0	0	4	4	23	20	16	19	
Togo	635	716	63	21	19	4	3	10	10	9	0	22	18	15	16	10	13	
Tonga	173	670	29	0	0	0	0	4	3	0	0	0	0	11	9	19	22	
Trinité-et-Tobago	104	673	71	1	1	3	3	1	0	0	0	0	0	3	7	35	16	
Tunisie	134	465	36	5	3	0	0	7	3	0	0	0	0	12	7	25	29	
Turkménistan	166	1016	74	7	6	0	0	10	8	0	0	0	0	18	16	18	21	
Turquie	53	590	31	56	18	0	0	3	1	0	0	0	0	18	11	21	24	
Tuvalu	266	1015	55	0	0	0	0	2	1	0	0	0	0	12	9	15	17	
Ukraine	94	823	112	7	7	5	1	3	2	0	0	0	0	16	12	17	16	
Uruguay	55	524	49	1	1	0	0	3	2	0	0	0	0	8	11	20	16	
Vanuatu	175	687	30	0	0	0	0	4	3	0	0	13	19	11	9	19	15	
Venezuela (République bolivarienne du)	71	433	101	14	11	0	0	11	7	0	0	0	0	8	10	23	23	
Viet Nam	122	607	66	42	34	1	1	14	10	7	5	0	0	15	12	20	18	
Yémen	232	807	91	68	69	0	0	13	11	5	0	1	1	23	22	16	18	
Zambie	961	938	176	68	60	16	11	11	9	6	4	16	13	13	14	10	13	
Zimbabwe	1552	622	73	43	29	45	20	6	8	0	1	3	8	8	11	11	14	

Mortalité

Distribution des causes de décès chez les enfants de moins de 5 ans<sup>b</sup>  
(%)

Taux de mortalité adulte par cause  
standardisé selon l'âge<sup>a</sup>  
(tranche d'âges : 30-70 ans  
pour 100 000 habitants)

État Membre

Asphyxie à la naissance		Septicémie néonatale		Anomalies congénitales		Autres maladies		Traumatismes		Toutes causes confondues	Cancer	Maladies cardiovasculaires et diabète	Affections respiratoires chroniques	État Membre
2000	2010	2000	2010	2000	2010	2000	2010	2000	2010					
13	13	4	5	15	18	16	15	4	5	708	126	270	27	République dominicaine
10	10	6	5	8	11	24	23	5	7	779	120	273	49	République populaire démocratique de Corée
13	14	3	6	22	22	32	28	8	7	501	191	164	13	République tchèque
9	11	6	7	3	5	14	17	3	5	1733	113	341	86	République-Unie de Tanzanie
4	4	0	0	19	25	21	20	10	7	700	202	280	17	Roumanie
6	7	3	1	24	27	24	23	5	4	359	144	91	20	Royaume-Uni
6	10	6	6	4	5	20	23	4	6	1174	158	290	68	Rwanda
12	38	7	0	25	12	16	3	5	0	628	141	267	23	Sainte-Lucie
17	31	9	10	18	10	5	22	0	6	552	154	217	6	Saint-Kitts-et-Nevis
0	...	0	...	0	...	100	...	0	...	220	108	86	2	Saint-Marin
7	4	3	13	12	2	41	28	6	21	705	141	245	21	Saint-Vincent-et-les-Grenadines
7	9	4	4	22	24	15	25	18	10	771	77	381	51	Samoa
9	10	3	4	6	8	18	24	4	6	654	169	183	40	Sao Tomé-et-Principe
9	11	3	5	4	8	11	14	2	4	1133	152	307	73	Sénégal
17	14	5	1	26	22	13	14	5	4	657	236	274	19	Serbie
9	8	5	4	26	25	19	25	3	4	867	199	265	32	Seychelles
6	7	3	5	4	5	11	16	2	3	1675	133	383	92	Sierra Leone
4	7	1	1	34	33	25	23	6	4	326	126	115	8	Singapour
5	5	1	1	27	32	19	18	6	7	622	200	224	13	Slovaquie
8	9	4	3	41	25	18	18	8	8	412	176	96	6	Slovénie
8	9	4	5	4	5	11	17	2	3	1725	150	544	71	Somalie
10	11	3	8	4	5	21	18	4	5	1282	100	503	65	Soudan
17	27	5	3	22	30	11	14	9	6	804	130	214	47	Sri Lanka
10	10	6	4	43	30	22	39	3	2	293	121	79	9	Suède
7	10	2	3	34	28	27	30	9	5	273	127	59	7	Suisse
6	10	9	7	11	15	22	25	10	8	746	102	332	14	Suriname
7	9	4	5	3	4	15	19	3	5	3109	117	551	136	Swaziland
9	10	5	4	5	7	26	28	5	6	904	126	427	31	Tadjikistan
7	7	4	4	4	4	12	14	3	3	1841	130	461	111	Tchad
9	8	7	7	24	27	15	16	4	4	827	136	244	37	Thaïlande
9	13	6	7	3	5	19	17	5	6	960	141	260	53	Timor-Leste
8	9	3	4	4	6	11	17	2	4	1562	143	370	89	Togo
14	11	5	4	27	29	14	15	6	7	911	105	446	56	Tonga
25	12	3	3	12	24	15	30	3	6	781	128	378	18	Trinité-et-Tobago
11	11	4	3	19	23	17	16	6	7	469	127	131	13	Tunisie
10	10	4	4	8	10	26	26	5	5	1422	172	808	42	Turkménistan
8	7	7	7	13	23	25	23	5	4	550	163	268	30	Turquie
9	10	6	6	13	16	15	18	28	23	1321	188	626	79	Tuvalu
7	8	4	4	24	28	15	19	9	9	1188	170	500	24	Ukraine
7	4	6	9	26	28	22	23	7	7	549	198	167	27	Uruguay
8	12	7	5	16	21	7	9	15	5	860	152	391	53	Vanuatu
8	9	9	8	15	19	18	13	7	9	532	112	200	14	Venezuela (République bolivarienne du)
8	10	6	7	14	22	13	13	3	3	685	168	232	38	Viet Nam
11	13	6	6	3	4	16	18	5	6	999	112	420	46	Yémen
7	9	5	6	2	4	12	15	2	4	2395	166	527	135	Zambie
8	10	6	6	3	5	8	14	1	4	3046	157	206	51	Zimbabwe

## 2. Mortalité par cause spécifique et morbidité (suite)

État Membre	Mortalité							
	OMD 5 Ratio de mortalité maternelle <sup>e</sup> (pour 100 000 naissances vivantes)			OMD 6 Taux de mortalité par cause spécifique (pour 100 000 habitants)				
	1990	2000	2010	VIH/sida <sup>d</sup>		Paludisme <sup>e</sup>	Tuberculose chez les personnes séro-négatives pour le VIH <sup>f</sup>	
			2000	2009	2008	2000	2010	
République dominicaine	220	130	150	40	22	0,1	13	8,2
République populaire démocratique de Corée	97	120	81	...	...	0,0	81	23
République tchèque	15	7	5	0,0	0,0	0,0	1,2	0,4
République-Unie de Tanzanie	870	730	460	310	196	87	17	13
Roumanie	170	52	27	1,5	3,7	0,0	9,8	7,0
Royaume-Uni	10	12	12	0,4	0,8	0,0 <sup>1</sup>	0,6	0,6
Rwanda	910	840	340	190	41	15	40	11
Sainte-Lucie	64	46	35	...	...	0,0	0,7	1,8
Saint-Kitts-et-Nevis	...	...	...	...	...	0,0	2,2	4,7
Saint-Marin	...	...	...	...	...	0,0	0,0	...
Saint-Vincent-et-les-Grenadines	59	88	48	...	...	0,0	3,1	2,0
Samoa	...	...	...	...	...	0,9	2,7	1,3
Sao Tomé-et-Principe	150	110	70	...	...	9,2	18	13
Sénégal	670	500	370	20	21	76	50	62
Serbie	23	12	12	2,1	1,8	0,0	...	1,4
Seychelles	...	...	...	...	...	0,0	1,8	1,7
Sierra Leone	1 300	1 300	890	20	49	239	87	146
Singapour	6	15	3	1,9	1,8	0,0 <sup>1</sup>	3,2	2,3
Slovaquie	15	13	6	0,0	0,1	0,0	1,0	0,5
Slovénie	11	12	12	0,1	0,1	0,0	0,9	0,8
Somalie	890	1 000	1 000	6,2	18	28	68	56
Soudan	1 000	870	730	8,6	28	23	18	19
Sri Lanka	85	58	35	0,1	0,7	0,0 <sup>1</sup>	10	9,1
Suède	6	5	4	0,3	0,2	0,0 <sup>1</sup>	0,2	0,3
Suisse	7	6	8	0,8	0,9	0,0 <sup>1</sup>	0,5	0,3
Suriname	84	130	130	40	37	2,5	1,4	2,8
Swaziland	300	360	320	530	594	0,3	30	32
Tadjikistan	94	120	65	2,6	6,3	0,0 <sup>1</sup>	27	41
Tchad	920	1 100	1100	90	99	235	50	47
Thaïlande	54	66	48	90	42	0,4	22	16
Timor-Leste	1 000	610	300	...	...	83	...	46
Togo	620	440	300	110	117	65	89	106
Tonga	67	87	110	...	...	0,8	3,7	2,9
Trinité-et-Tobago	86	59	46	40	41	0,0	2,2	2,8
Tunisie	130	84	56	0,3	0,7	0,1	2,0	2,2
Turkménistan	82	91	67	...	...	0,0	27	20
Turquie	67	39	20	0,1	0,2	0,0 <sup>1</sup>	6,8	3,1
Tuvalu	...	...	...	...	...	0,0	71	33
Ukraine	49	35	32	20	53	0,0 <sup>1</sup>	24	19
Uruguay	39	35	29	...	...	0,0	2,1	1,1
Vanuatu	220	120	110	...	...	8,5	14	5,8
Venezuela (République bolivarienne du)	94	91	92	...	...	0,1	2,6	2,8
Viet Nam	240	100	59	5,7	16	0,1	35	34
Yémen	610	380	200	...	...	4,9	17	5,9
Zambie	470	540	440	630	351	104	34	20
Zimbabwe	450	640	570	1020	661	40	17	27



## Morbidité

## État Membre

## OMD 6

Taux d'incidence (pour 100 000 habitants et par an)					Prévalence (pour 100 000 habitants)				
VIH/sida <sup>d</sup>		Paludisme <sup>a</sup>	Tuberculose <sup>b</sup>		VIH/sida <sup>d</sup>		Tuberculose <sup>b</sup>		
2000	2009	2009	2000	2010	2000	2009	2000	2010	
55	36	42	100	67	602	568	137	90	République dominicaine
...	...	938	344	345	...	...	706	399	République populaire démocratique de Corée
...	...	...	16	6,8	12	19	21	8,4	République tchèque
383	240	26 133	236	177	3 992	3 199	233	183	République-Unie de Tanzanie
...	...	...	167	116	68	74	242	159	Roumanie
...	...	...	12	13	66	137	15	15	Royaume-Uni
207	88	5 408	286	106	2 127	1 664	361	128	Rwanda
...	...	...	13	7,9	...	...	22	12	Sainte-Lucie
...	...	...	7,9	7,6	...	...	4,0	11	Saint-Kitts-et-Nevis
...	...	...	4,3	...	...	...	8,9	0,0	Saint-Marin
...	...	...	26	24	...	...	49	33	Saint-Vincent-et-les-Grenadines
...	...	...	23	11	...	...	33	16	Samoa
...	...	10 749	114	96	...	...	189	141	Sao Tomé-et-Principe
52	48	29 332	237	288	300	472	446	542	Sénégal
...	...	...	...	18	18	50	...	22	Serbie
...	...	...	37	31	...	...	56	48	Seychelles
118	83	32 096	377	682	490	860	748	1 282	Sierra Leone
...	...	...	50	35	68	72	63	44	Singapour
...	...	...	22	8,0	2,6	6,6	28	9,6	Slovaquie
...	...	...	21	11	10,0	26	5,0	14	Slovénie
...	...	9 727	285	286	125	373	589	513	Somalie
...	...	18 572	119	119	176	615	187	188	Soudan
1,6	1,6	15	66	66	5,7	14	108	101	Sri Lanka
...	...	...	5,5	6,8	69	88	6,9	8,8	Suède
...	...	...	9,2	7,6	175	240	11	9,4	Suisse
67	38	567	80	145	680	717	133	238	Suriname
1 851	1184	89	803	1 287	11 362	15 605	508	704	Swaziland
11	20	3,8	125	206	58	131	243	382	Tadjikistan
...	...	37 881	262	276	1 561	1 846	429	417	Tchad
46	18	261	137	137	1 065	786	212	182	Thaïlande
...	...	27 942	...	498	...	...	...	643	Timor-Leste
230	156	25 894	374	455	1 894	1 884	720	865	Togo
...	...	...	28	17	...	...	42	29	Tonga
...	...	...	18	19	766	1 085	18	21	Trinité-et-Tobago
...	...	...	24	25	6,8	24	30	31	Tunisie
...	...	0,0	92	66	...	...	105	77	Turkménistan
...	...	0,1	46	28	2,3	6,1	45	24	Turquie
...	...	...	357	237	...	...	666	366	Tuvalu
...	...	...	84	101	549	766	106	132	Ukraine
...	...	...	24	21	181	296	31	22	Uruguay
...	...	6 682	110	69	...	...	161	78	Vanuatu
...	...	302	34	33	...	...	49	48	Venezuela (République bolivarienne du)
...	...	58	205	199	138	316	345	334	Viet Nam
...	...	3 234	116	49	...	...	184	71	Yémen
857	589	22 100	713	462	7 763	7 557	520	345	Zambie
1 135	497	11 646	726	633	13 954	9 518	353	402	Zimbabwe

## 2. Mortalité par cause spécifique et morbidité

État Membre	Mortalité																
	Taux de mortalité par cause standardisé selon l'âge <sup>a</sup> (pour 100 000 habitants)			Nombre de décès d'enfants de moins de 5 ans <sup>b</sup> (milliers)		Distribution des causes de décès chez les enfants de moins de 5 ans <sup>b</sup> (%)											
	Maladies transmissibles	Maladies non transmissibles	Traumatismes			VIH/sida		Diarrhée		Rougeole		Paludisme		Pneumopathie		Prématurité	
				2008		2000	2010	2000	2010	2000	2010	2000	2010	2000	2010	2000	2010

### Plages de valeurs par pays

Minimum	11	273	14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Médiane	105	637	58	4	3	0	0	6	4	0	0	0	0	12	11	18	19
Maximum	1552	1289	347	2294	1696	48	28	80	16	22	11	29	27	35	29	50	45

### Régions de l'OMS

Région africaine	798	779	107	3836	3508	6	4	13	11	8	1	16	15	16	17	11	12
Région des Amériques	72	455	63	430	284	1	1	8	4	0	0	0	0	13	9	20	19
Région de l'Asie du Sud-Est	334	676	101	3042	2127	0	0	13	11	4	3	0	1	22	22	19	21
Région européenne	51	532	63	230	155	0	1	5	4	0	0	0	0	16	12	20	21
Région de la Méditerranée orientale	254	706	91	1149	1070	0	0	13	11	4	1	1	1	21	20	17	19
Région du Pacifique occidental	74	534	64	889	467	0	0	6	4	1	1	0	0	23	16	15	17

### Groupe de revenu

Faible revenu	636	757	124	3065	2658	4	3	14	12	5	1	11	11	19	18	12	14
Revenu moyen inférieur	233	658	82	5104	4180	2	2	13	11	6	2	6	6	20	19	16	18
Revenu moyen supérieur	125	608	81	1315	691	3	3	6	4	0	1	0	0	19	14	17	19
Revenu élevé	31	380	41	98	85	0	0	1	1	0	0	1	1	5	4	25	23

### Mondial

	230	573	78	9581	7614	3	2	12	10	5	1	7	7	19	18	15	17
--	-----	-----	----	------	------	---	---	----	----	---	---	---	---	----	----	----	----

Mortalité

Distribution des causes de décès chez les enfants de moins de 5 ans<sup>b</sup>  
(%)

Taux de mortalité adulte par cause  
standardisé selon l'âge<sup>a</sup>  
(tranche d'âges : 30-70 ans  
pour 100 000 habitants)

État Membre

Asphyxie à la naissance		Septicémie néonatale		Anomalies congénitales		Autres maladies		Traumatismes		Toutes causes confondues	Cancer	Maladies cardiovasculaires et diabète	Affections respiratoires chroniques	État Membre
2000	2010	2000	2010	2000	2010	2000	2010	2000	2010					
0	0	0	0	0	2	0	3	0	0	220	59	59	2	Minimum
9	9	4	4	15	18	17	19	5	6	774	140	284	29	Médiane
40	48	10	14	43	48	100	42	29	56	3147	284	1427	195	Maximum
7	9	5	5	3	5	13	17	3	4	1716	147	382	92	Région africaine
8	8	6	6	15	17	23	20	6	17	532	136	169	24	Région des Amériques
10	11	8	8	5	7	14	12	3	4	987	125	322	109	Région de l'Asie du Sud-Est
8	9	5	4	16	19	23	24	6	6	626	166	238	17	Région européenne
11	11	6	7	6	7	17	18	4	5	881	127	344	46	Région de la Méditerranée orientale
16	14	3	3	8	12	18	22	8	9	545	168	184	41	Région du Pacifique occidental
8	9	5	5	3	4	15	18	3	5	1354	154	375	77	Faible revenu
10	10	7	7	5	6	14	14	3	4	808	150	273	73	Revenu moyen inférieur
14	12	3	4	11	15	19	22	7	8	805	158	295	27	Revenu moyen supérieur
8	6	3	3	26	25	22	25	9	14	376	141	104	14	Revenu élevé
10	10	6	6	6	7	15	16	4	5	764	150	245	52	Mondial

## 2. Mortalité par cause spécifique et morbidité (suite)

État Membre

Mortalité

	OMD 5			OMD 6				
	Ratio de mortalité maternelle <sup>a</sup> (pour 100 000 naissances vivantes)			Taux de mortalité par cause spécifique (pour 100 000 habitants)				
	1990	2000	2010	VIH/sida <sup>d</sup>		Paludisme <sup>e</sup>	Tuberculose chez les personnes séro-négatives pour le VIH <sup>f</sup>	
			2000	2009	2008	2000	2010	
Minimum	6	4	2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Médiane	110	90	66	5,8	9,1	0,0	8,6	5,4
Maximum	1 600	1 300	1 100	1 020	680	239	105	146

### Plages de valeurs par pays

Minimum	6	4	2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Médiane	110	90	66	5,8	9,1	0,0	8,6	5,4
Maximum	1 600	1 300	1 100	1 020	680	239	105	146

### Régions de l'OMS

Région africaine	820	720	480	200	160	94	36	30
Région des Amériques	100	80	63	10	10	0,1	3,8	2,2
Région de l'Asie du Sud-Est	590	370	200	10	13	2,9	42	27
Région européenne	44	29	20	2,6	9,6	0,0	8,6	6,8
Région de la Méditerranée orientale	430	360	250	2,1	6,5	2,5	29	16
Région du Pacifique occidental	140	77	49	1,7	3,4	0,2	12	7,5

### Groupe de revenu

Faible revenu	810	630	410	130	85	58	49	36
Revenu moyen inférieur	560	420	260	20	17	9,0	37	24
Revenu moyen supérieur	120	76	53	30	46	0,2	10	6,1
Revenu élevé	16	13	14	2,9	2,6	0,0	1,4	0,9

### Mondial

400	320	210	30	27	12	22	15
-----	-----	-----	----	----	----	----	----

<sup>a</sup> *Mortality estimates for WHO Member States in 2008*. Genève, Organisation mondiale de la Santé, 2011 ([www.who.int/entity/healthinfo/statistics/bodgbdddeathdalyestimates.xls](http://www.who.int/entity/healthinfo/statistics/bodgbdddeathdalyestimates.xls)). Se référer au site Internet pour en savoir plus sur les méthodes, les données utilisées au niveau national et les plages d'incertitude. Les maladies transmissibles incluent les causes maternelles, les problèmes de santé se déclarant pendant la période périnatale et les carences nutritionnelles. Les taux sont standardisés selon l'âge d'après la population mondiale standard de l'OMS. 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/healthinfo/paper31.pdf>). Les valeurs agrégées par groupe de revenu sont établies d'après la Liste des économies de la Banque mondiale 2008.

<sup>b</sup> Liu L et al. *Global, regional, and national causes of child mortality in 2000 – 2010: an updated systematic analysis* (à paraître). Document préparé à la demande du Groupe de référence pour l'épidémiologie de la santé de l'enfant de l'OMS et de l'UNICEF. La somme des différents pourcentages peut être légèrement différente de 100 du fait des arrondis.

<sup>c</sup> *Trends in maternal mortality: 1990 to 2010. WHO, UNICEF, UNFPA and the World Bank estimates*. Genève, Organisation mondiale de la Santé (à paraître). Pour les plages d'incertitude, se référer au rapport complet.

<sup>d</sup> D'après le *Rapport ONUSIDA sur l'épidémie mondiale de sida 2010*. Genève, ONUSIDA et Organisation mondiale de la Santé, 2010. Voir Annexe 1 : Estimations et données sur le VIH et le sida, 2009 et 2001 ([http://www.unaids.org/globalreport/Global\\_report.htm](http://www.unaids.org/globalreport/Global_report.htm)). Le dénominateur (pour 100 000 habitants) est calculé à l'aide du document *Perspectives de la population mondiale des Nations Unies, Révision de 2008*. New York, Division de la population, Département des affaires économiques et sociales, Secrétariat des Nations Unies, 2009. Les valeurs agrégées par groupe de revenu sont

établies d'après la Liste des économies de la Banque mondiale 2010. Pour les plages d'incertitude, se référer au rapport complet.

<sup>e</sup> *World malaria report 2009*. Genève, Organisation mondiale de la Santé, 2009 ([www.who.int/malaria/world\\_malaria\\_report\\_2009](http://www.who.int/malaria/world_malaria_report_2009)). Les valeurs agrégées par groupe de revenu sont établies d'après la Liste des économies de la Banque mondiale 2008. Pour les plages d'incertitude, se référer au rapport complet.

<sup>f</sup> Ces décès sont classés comme dus à la tuberculose (A15 – A19, B90) selon la *Classification statistique internationale des maladies et des problèmes de santé connexes*, dixième révision, Genève, Organisation mondiale de la Santé, 2008. (<http://apps.who.int/classifications/icd10/browse/2010/en>). Global tuberculosis control 2011. Genève, Organisation mondiale de la Santé, 2011 ([http://www.who.int/tb/publications/global\\_report/](http://www.who.int/tb/publications/global_report/)). Les valeurs agrégées par région OMS, par groupe de revenu et pour le monde entier couvrent les territoires. Pour les plages d'incertitude, se référer au rapport complet.

<sup>g</sup> Cibulskis R, et al. (2011). Worldwide Incidence of Malaria in 2009: Estimates, Time Trends, and a Critique of Methods, *PLoS Med*, 8 (12): e1001142. Doi: 10.1371/journal.pmed.1001142. Pour les plages d'incertitude, se référer au rapport complet.

<sup>h</sup> Les données concernent toutes les formes de tuberculose, y compris celles affectant des personnes atteintes par ailleurs d'une infection à VIH. *Global tuberculosis control 2011: WHO report 2011*. Genève, Organisation mondiale de la Santé, 2011 ([www.who.int/tb/publications/global\\_report/](http://www.who.int/tb/publications/global_report/)). Les valeurs agrégées par région OMS, par groupe de revenu et pour le monde entier couvrent les territoires. Pour les plages d'incertitude, se référer au rapport complet.

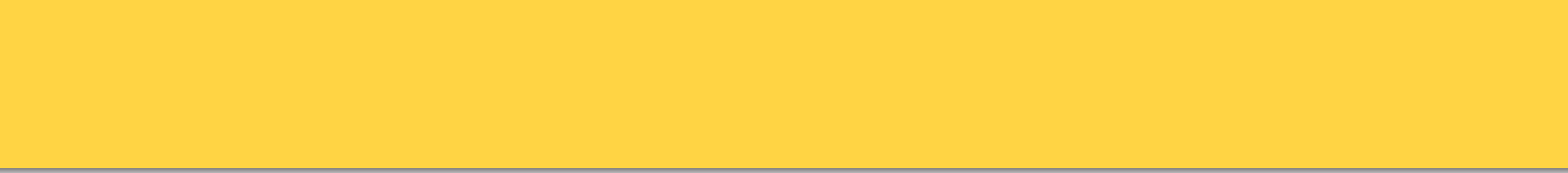
<sup>i</sup> Le chiffre estimé est inférieur à 0,05 pour 100 000 habitants.

## Morbidité

## État Membre

## OMD 6

Taux d'incidence (pour 100 000 habitants et par an)					Prévalence (pour 100 000 habitants)					État Membre
VIH/sida <sup>d</sup>		Paludisme <sup>a</sup>	Tuberculose <sup>b</sup>		VIH/sida <sup>d</sup>		Tuberculose <sup>b</sup>			
2000	2009	2009	2000	2010	2000	2009	2000	2010		
0,2	0,9	0,0	0,0	1,7	0,6	3,9	3,2	0,0	Minimum	
89	55	1 375	77	65	179	256	108	82	Médiane	
1 851	1 184	39 710	1 077	1 287	15 072	16 354	969	1 282	Maximum	
338	217	21 537	279	276	2 989	2740	358	332	Région africaine	
23	19	122	41	29	296	341	56	36	Région des Amériques	
23	12	1 895	215	193	216	199	456	278	Région de l'Asie du Sud-Est	
26	18	...	56	47	132	257	77	63	Région européenne	
10	19	2 087	117	109	48	123	248	173	Région de la Méditerranée orientale	
5,2	7,1	126	119	93	36	72	201	139	Région du Pacifique occidental	
166	114	12 653	280	264	1 681	1 445	450	377	Faible revenu	
28	24	5 068	196	174	248	276	402	253	Revenu moyen inférieur	
107	63	56	105	89	684	902	151	108	Revenu moyen supérieur	
8,9	8,8	...	19	14	159	207	28	19	Revenu élevé	
52	39	3 322	141	128	461	502	250	178	Mondial	



### 3. Maladies infectieuses sélectionnées

Cette partie a été rédigée à partir d'une compilation des notifications nationales officielles des nombres de cas d'une sélection de maladies infectieuses. La sélection des maladies s'est opérée principalement en fonction de la disponibilité des données. Dans la mesure du possible, la distinction est faite entre « aucun cas notifié » et « pas d'information disponible pour ce pays ». Pris isolément, ces chiffres ne donnent d'indication ni sur le risque relatif de maladie, ni sur la qualité de la notification des maladies dans les différents pays. Néanmoins, le Tableau 3 renseigne sur l'état actuel des données concernant la morbidité infectieuse officiellement notifiée dans le monde et sur les principales lacunes de la notification. Compte tenu de la diversité des méthodes utilisées par les pays pour obtenir ces chiffres, aucune tentative n'a été faite pour calculer l'incidence ou la prévalence.

Pour interpréter convenablement ces statistiques, il faut prendre en compte à la fois les schémas épidémiologiques et les efforts pour collecter des données dans les différents pays. Certaines maladies (comme le paludisme ou la fièvre jaune) sont endémiques dans des régions géographiques données, mais extrêmement rares ailleurs. Des maladies comme la peste ont tendance à provoquer des flambées susceptibles d'entraîner de fortes fluctuations des nombres de cas au cours du temps. D'autres maladies sont mieux combattues par des mesures préventives comme les traitements médicamenteux de masse, de sorte qu'il est moins prioritaire de notifier le nombre de cas que d'évaluer les populations menacées. En ce qui concerne les maladies évitables par la vaccination, les proportions de personnes vaccinées influent sur le nombre de cas. Des maladies comme la grippe H5N1, l'encéphalite japonaise et le paludisme sont difficiles à identifier sans pratiquer d'exams en laboratoires spécialisés, souvent indisponibles dans les pays en développement. Dans de nombreux contextes, les cas de certaines maladies ne sont reconnus que par les signes cliniques et les symptômes.

Malgré les efforts continus pour améliorer la surveillance des maladies et les réponses pour les contrer, de nombreux pays sont confrontés à de grandes difficultés pour identifier, diagnostiquer et notifier correctement les maladies infectieuses en raison de l'éloignement des communautés, de l'insuffisance des infrastructures de transport et de communication et du manque de personnel de santé qualifié et d'installations de laboratoire pour garantir l'exactitude du diagnostic. Il est impossible de tirer de ces chiffres des conclusions sur les efforts ou sur les progrès que font les pays dans la lutte contre certaines maladies.

Les nombres de cas sont de mauvais indicateurs du fardeau que représente une maladie. Des affections comme la grippe H5N1 et la peste entraînent de forts taux de mortalité, tandis que d'autres, comme la poliomyélite et la lèpre, font peu de morts, mais occasionnent des pertes lourdes en termes d'années de vie en bonne santé. Certaines maladies sont potentiellement capables, à partir d'un nombre de cas initial très limité, de provoquer des épidémies dévastatrices, de sorte que leur notification est une obligation essentielle. Pour les maladies considérées comme éradicables (telles que la lèpre et la poliomyélite), la notification des cas est indispensable pour garantir que les efforts d'éradication visent effectivement les zones touchées.

Certaines maladies sont notifiées au titre du Règlement sanitaire international, tandis que d'autres font l'objet d'une surveillance par les pays ou par l'OMS, dans le cadre de programmes de lutte spécifiques. Un complément d'information sur l'incidence et la prévalence des maladies, ainsi que sur les taux de couverture vaccinale pour les maladies évitables par la vaccination, peut être obtenu auprès du programme OMS concerné.

### 3. Maladies infectieuses sélectionnées

État Membre	Nombre de cas notifiés								
	Choléra <sup>a</sup>	Diphthérie <sup>b</sup>	Grippe à H5N1 <sup>c</sup>	Encéphalite japonaise <sup>b</sup>	Lèpre <sup>d</sup>	Paludisme <sup>e</sup>	Rougeole <sup>b</sup>	Méningite <sup>f</sup>	Oreillons <sup>b</sup>
	2010	2010	2011	2009	2010	2010	2010	2011	2010
Afghanistan	2 369	0	...	0	51	69 397	1 989	...	0
Afrique du Sud	...	...	...	...	...	3 875	...	...	...
Albanie	...	0	...	0	...	...	10	...	21
Algérie	...	0	...	0	0	5	103	...	0
Allemagne	4 <sup>k</sup>	8	...	...	...	...	780	...	...
Andorre	...	0	...	...	...	...	0	...	0
Angola	1 484	...	...	...	1 076	1 682 870	1 190	...	0
Antigua-et-Barbuda	...	0	...	...	...	...	0	...	0
Arabie saoudite	...	0	...	0	5	29	334	...	610
Argentine	...	0	...	...	354	72	17	...	5 083
Arménie	...	0	...	0	...	0	2	...	38
Australie	3 <sup>k</sup>	0	...	0	9	...	70	...	89
Autriche	...	0	...	0	...	...	52	...	...
Azerbaïdjan	...	0	...	0	...	50	0	...	125
Bahamas	...	0	...	...	...	0	0	...	0
Bahreïn	...	0	...	0	3	...	0	...	46
Bangladesh	...	27	2	15	3 848	91 227	788	...	...
Barbade	...	0	...	...	...	...	0	...	0
Bélarus	...	1	...	0	...	...	1	...	88
Belgique	...	0	...	0	...	...	40	...	31
Belize	...	0	...	...	0	150	0	...	0
Bénin	983	...	...	...	227	...	392	233 <sup>l</sup>	...
Bhoutan	...	0	...	0	14	436	97	...	218
Bolivie (État plurinational de)	...	5	...	...	124	13 769	0	...	1 781
Bosnie-Herzégovine	...	0	...	...	...	...	45	...	209
Botswana	...	0	...	...	4	1 046	853	...	...
Brésil	...	32	...	...	34 894	334 618	68	...	0
Brunéi Darussalam	...	0	...	...	3	...	0	...	12
Bulgarie	...	0	...	0	...	...	22 004	...	317
Burkina Faso	...	0	...	...	320	804 539	2 511	3 604 <sup>l</sup>	...
Burundi	333	0	...	0	546	1 763 447	495	...	0
Cambodge	588	3	8	41	262	49 356	1 156	...	...
Cameroun	10 759	...	...	...	532	...	240	2 548 <sup>m</sup>	...
Canada	2 <sup>n</sup>	0	...	...	...	...	99	...	799
Cap-Vert	...	0	...	0	4	18	0	...	42
Chili	...	0	...	...	0	...	0	...	891
Chine	157 <sup>o</sup>	0	1	2 541	1 324	4 990	38 159	...	298 932
Chypre	...	0	...	...	...	...	18	...	2
Colombie	...	0	...	...	295	117 650	0	...	10 376
Comores	...	0	...	...	...	36 538	0	...	0
Congo	...	0	...	0	...	...	4	...	0
Costa Rica	...	0	...	...	7	114	0	...	17
Côte d'Ivoire	32	...	...	...	...	62 726	441	126 <sup>p</sup>	...
Croatie	...	0	...	0	...	...	7	...	37
Cuba	...	0	...	...	248	...	0	...	1
Danemark	...	0	...	...	...	...	5	...	32
Djibouti	2 047	0	...	0	1	1 019	7	...	...
Dominique	...	0	...	...	0	...	0	...	0



Nombre de cas notifiés									État Membre
Coqueluche <sup>b</sup>	Peste <sup>a</sup>	Poliomyélite <sup>h</sup>	Syndrôme rubéoleux congénital <sup>b</sup>	Rubéole <sup>b</sup>	Tétanos néonatal <sup>b</sup>	Tétanos total <sup>b</sup>	Tuberculose <sup>i</sup>	Fièvre jaune <sup>b</sup>	
2010	2011	2011	2010	2010	2010	2010	2010	2010	
0	...	77 <sup>j</sup>	0	46	23	23	28 029	0	Afghanistan
...	...	0	...	...	...	...	354 786	...	Afrique du Sud
0	...	0	0	5	0	1	431	0	Albanie
0	...	0	0	212	0	0	22 336	0	Algérie
...	...	0	0	...	...	...	3 524	0	Allemagne
0	...	0	0	0	0	0	7	0	Andorre
2 539	...	5	...	38	13	490	44 655	0	Angola
0	...	0	0	0	0	0	6	0	Antigua-et-Barbuda
0	...	0	0	35	4	10	4 422	0	Arabie saoudite
804	...	0	0	0	0	5	7 287	0	Argentine
4	...	0	0	0	0	3	1 410	0	Arménie
34 285	0	0	0	42	0	2	1 187	0	Australie
414	...	0	...	2	...	0	358	0	Autriche
15	...	0	0	1	0	0	6 390	0	Azerbaïdjan
0	...	0	0	0	0	0	31	0	Bahamas
0	...	0	0	6	0	0	246	0	Bahreïn
17	...	0	...	12 963	117	710	153 892	...	Bangladesh
0	...	0	0	0	0	0	6	0	Barbade
112	...	0	0	0	0	2	5 003	0	Bélarus
133	...	0	0	...	0	0	814	0	Belgique
0	...	0	0	0	0	0	145	0	Belize
53	...	0	...	1	3	82	3 756	0	Bénin
0	...	0	0	87	0	...	1 311	0	Bhoutan
0	...	0	0	0	0	0	8 345	3	Bolivie (État plurinational de)
30	...	0	...	2 784	0	2	1 321	...	Bosnie-Herzégovine
0	...	0	...	13	0	0	7 013	...	Botswana
477	...	0	0	0	6	308	74 395	2	Brésil
1	...	0	0	1	0	0	237	...	Brunéi Darussalam
54	...	0	0	39	0	2	2 412	0	Bulgarie
13	...	0	...	...	2	74	4 800	7	Burkina Faso
0	...	0	0	247	2	2	7 611	0	Burundi
372	0	0	...	85	19	...	40 460	...	Cambodge
...	...	0	...	48	29	83	24 073	16	Cameroun
759	...	0	0	12	0	3	1 322	0	Canada
0	...	0	16	28	0	0	356	0	Cap-Vert
794	...	0	0	0	0	9	2 376	0	Chili
1 764	1	21	...	43 117	1 057	...	908 399	...	Chine
0	...	0	0	0	0	0	33	0	Chypre
344	...	0	0	0	2	71	11 420	0	Colombie
0	...	0	...	0	2	2	...	0	Comores
0	...	1	0	10	2	2	10 150	0	Congo
71	...	0	0	0	0	0	490	0	Costa Rica
...	...	36	...	31	3	...	22 708	49	Côte d'Ivoire
42	...	0	0	1	0	4	688	0	Croatie
0	...	0	0	0	0	1	827	0	Cuba
77	...	0	0	0	0	0	313	...	Danemark
0	...	0	5	...	0	0	4 172	0	Djibouti
0	...	0	0	0	0	1	8	0	Dominique

### 3. Maladies infectieuses sélectionnées

État Membre	Nombre de cas notifiés								
	Choléra <sup>a</sup>	Diphthérie <sup>b</sup>	Grippe à H5N1 <sup>c</sup>	Encéphalite japonaise <sup>b</sup>	Lèpre <sup>d</sup>	Paludisme <sup>e</sup>	Rougeole <sup>b</sup>	Méningite <sup>f</sup>	Oreillons <sup>b</sup>
	2010	2010	2011	2009	2010	2010	2010	2011	2010
Égypte	...	0	39	...	680	0	16	...	26
El Salvador	...	0	...	...	1	24	0	...	369
Émirats arabes unis	...	1	...	...	10	...	87	...	396
Équateur	...	0	...	...	134	1 888	0	...	1 331
Érythrée	...	3	...	...	11	35 982	51	...	2 410
Espagne	...	0	...	0	10	...	302	...	2 516
Estonie	...	0	...	0	...	...	0	...	13
États-Unis d'Amérique	15 <sup>k</sup>	...	...	...	169	...	...	...	...
Éthiopie	1 682	...	...	...	4 430	1 158 197	4 235	229 <sup>q</sup>	...
Ex-République yougoslave de Macédoine	...	0	...	...	...	...	217	...	242
Fédération de Russie	3 <sup>k</sup>	9	...	...	...	1	129	...	510
Fidji	...	...	...	0	2	...	0	...	0
Finlande	...	0	...	0	...	...	5	...	4
France	...	...	...	...	...	...	5 048	...	...
Gabon	...	...	...	...	40	8 566	1	...	...
Gambie	...	0	...	0	42	116 353	2	...	0
Géorgie	...	0	...	0	...	0	22	...	101
Ghana	438	47	...	0	...	1 071 637	641	754 <sup>l</sup>	3 780
Grèce	...	0	...	0	...	...	149	...	2
Grenade	...	0	...	...	...	...	0	...	0
Guatemala	...	0	...	...	3	7 198	0	...	0
Guinée	...	0	...	0	549	...	45	...	0
Guinée-Bissau	...	0	...	0	...	...	26	...	0
Guinée équatoriale	...	...	...	...	27	...	0	...	...
Guyana	...	0	...	...	26	22 935	0	...	0
Haïti	179 379	0	...	...	26	84 153	24	...	0
Honduras	...	0	...	...	2	9 629	0	...	172
Hongrie	...	0	...	0	...	...	0	...	0
Iles Cook	...	0	...	0	0	...	0	...	0
Iles Marshall	...	...	...	0	110	...	0	...	1
Iles Salomon	...	0	...	0	14	40 682	0	...	...
Inde	5 155	3 123	...	5 171	126 800	1 599 986	29 808	...	...
Indonésie	...	385	12	...	17 012	229 819	16 529	...	...
Iran (République islamique d')	...	106	...	...	46	1 847	538	...	...
Iraq	2	2	...	...	0	0	492	...	1 862
Irlande	...	0	...	0	...	...	443	...	308
Islande	...	0	...	0	...	...	0	...	2
Israël	...	0	...	...	3	...	23	...	4 923
Italie	...	0	...	...	5	...	372	...	530
Jamaïque	...	0	...	...	...	...	0	...	1
Japon	...	0	...	4	4	...	450	...	179 635
Jordanie	...	0	...	0	0	...	0	...	162
Kazakhstan	...	0	...	0	...	...	4	...	82
Kenya	3 188	...	...	...	126	898 531	95	...	...
Kirghizistan	...	0	...	...	...	3	0	...	396
Kiribati	...	0	...	0	182	...	0	...	0
Koweït	...	0	...	0	21	...	13	...	91
Lesotho	...	0	...	0	7	...	2 488	...	0

Nombre de cas notifiés									État Membre
Coqueluche <sup>b</sup>	Peste <sup>a</sup>	Poliomyélite <sup>h</sup>	Syndrome rubéoleux congénital <sup>b</sup>	Rubéole <sup>b</sup>	Tétanos néonatal <sup>b</sup>	Tétanos total <sup>b</sup>	Tuberculose <sup>i</sup>	Fièvre jaune <sup>b</sup>	
2010	2011	2011	2010	2010	2010	2010	2010	2010	
0	...	0	...	461	20	...	9 260	...	Égypte
2	...	0	0	0	2	2	1 700	0	El Salvador
79	...	0	...	34	0	4	131	0	Émirats arabes unis
0	...	0	0	0	2	2	4 832	0	Équateur
11	...	0	...	163	0	16	2 870	...	Érythrée
739	...	0	0	9	0	9	6 377	0	Espagne
1 295	...	0	0	0	0	0	283	0	Estonie
...	...	0	...	...	...	...	11 181	...	États-Unis d'Amérique
...	...	0	...	130	75	75	154 694	...	Éthiopie
2	...	0	...	3	0	1	384	0	Ex-République yougoslave de Macédoine
4 795	...	0	1	547	...	13	118 641	...	Fédération de Russie
0	0	0	0	0	0	0	189	0	Fidji
336	...	0	...	0	...	...	312	0	Finlande
...	...	0	...	...	...	14	2 752	...	France
...	...	1	...	2	3	3	3 473	0	Gabon
0	...	0	0	14	0	0	2 070	0	Gambie
49	...	0	0	59	0	7	4 674	0	Géorgie
63	...	0	...	...	1	79	14 607	155	Ghana
64	...	0	0	0	0	5	356	0	Grèce
0	...	0	0	0	0	0	4	0	Grenade
0	...	0	0	0	0	2	3 322	0	Guatemala
0	...	3	0	3	64	...	11 038	2	Guinée
0	...	0	0	0	...	1	2 183	0	Guinée-Bissau
...	...	0	...	...	0	0	820	0	Guinée équatoriale
0	...	0	0	0	0	0	712	0	Guyana
0	...	0	0	0	0	0	14 222	0	Haïti
135	...	0	0	0	1	16	2 876	0	Honduras
25	...	0	0	0	0	0	1 543	0	Hongrie
0	0	0	0	0	0	0	0	0	Iles Cook
0	0	0	0	0	0	0	190	0	Iles Marshall
0	0	0	0	0	0	0	338	0	Iles Salomon
38 493	...	1	...	...	373	1 574	1 339 866	...	Inde
...	...	0	...	1 308	137	137	300 659	0	Indonésie
464	...	0	0	24	2	14	10 362	...	Iran (République islamique d')
2 034	...	0	...	15	11	25	9 707	...	Iraq
107	...	0	0	29	0	0	319	0	Irlande
0	...	0	0	0	0	0	22	0	Islande
1 244	...	0	0	1	0	0	340	0	Israël
187	...	0	0	47	0	57	1 693	...	Italie
0	...	0	0	0	0	3	130	0	Jamaïque
5 406	0	0	0	89	0	104	22 693	0	Japon
0	...	0	0	0	0	0	338	0	Jordanie
35	...	0	0	3	0	0	19 703	0	Kazakhstan
...	...	1	...	473	7	7	99 272	0	Kenya
109	...	0	0	2	0	0	5 652	...	Kirghizistan
0	0	0	0	0	0	0	286	0	Kiribati
41	...	0	...	26	0	0	957	0	Koweït
0	...	0	0	...	0	0	11 674	0	Lesotho

### 3. Maladies infectieuses sélectionnées

État Membre	Nombre de cas notifiés								
	Choléra <sup>a</sup>	Diphthérie <sup>b</sup>	Grippe à H5N1 <sup>c</sup>	Encéphalite japonaise <sup>b</sup>	Lèpre <sup>d</sup>	Paludisme <sup>e</sup>	Rougeole <sup>b</sup>	Méningite <sup>f</sup>	Oreillons <sup>b</sup>
	2010	2010	2011	2009	2010	2010	2010	2011	2010
Lettonie	...	2	...	0	...	...	0	...	3
Liban	...	0	...	0	0	...	12	...	28
Libéria	1 546	0	...	...	482	922 173	2 200	...	...
Libye	...	...	...	...	7	...	...	...	...
Lituanie	...	0	...	...	...	...	2	...	87
Luxembourg	...	0	...	0	...	...	0	...	0
Madagascar	...	0	...	0	1 520	202 450	1	...	0
Malaisie	443 <sup>r</sup>	3	...	0	194	5 819	73	...	...
Malawi	1 155	0	...	...	321	...	118 712	...	...
Maldives	...	0	...	0	7	...	0	...	50
Mali	...	...	...	...	363	227 482	1 719	406 <sup>l</sup>	...
Malte	...	0	...	0	...	...	0	...	2
Maroc	...	0	...	...	40	3	633	...	...
Maurice	...	0	...	0	3	...	12	...	2
Mauritanie	...	...	...	...	...	1 994	1 292	...	...
Mexique	1	0	...	...	211	1 226	0	...	0
Micronésie (États fédérés de)	...	...	...	0	117	...	...	...	684
Monaco	...	...	...	...	...	...	...	...	...
Mongolie	...	0	...	0	0	...	7	...	524
Monténégro	...	0	...	...	...	...	5	...	13
Mozambique	7 430	...	...	...	1 207	1 522 577	2 321	...	...
Myanmar	...	4	...	18	2 936	420 808	190	...	...
Namibie	...	0	...	0	42	556	3 138	...	0
Nauru	...	0	...	...	2	...	...	...	0
Népal	1 790	146	...	183	3 118	3 894	190	...	29 022
Nicaragua	...	0	...	...	...	692	0	...	52
Niger	1 154	0	...	0	447	620 058	372	1 212 <sup>l</sup>	0
Nigéria	44 456	...	...	...	3 913	551 187	8 491	1 117 <sup>l</sup>	...
Nioué	...	0	...	0	0	...	0	...	1
Norvège	...	0	...	0	1	...	3	...	12
Nouvelle-Zélande	...	0	...	0	3	...	43	...	14
Oman	...	0	...	0	2	24	3	...	575
Ouganda	2 341	...	...	...	342	1 581 160	1 313	...	...
Ouzbékistan	...	0	...	0	...	3	117	...	1 418
Pakistan	164	37	...	...	396	240 591	4 321	...	...
Palaos	...	0	...	0	3	...	0	...	0
Panama	...	0	...	...	0	418	0	...	81
Papouasie-Nouvelle-Guinée	8 997	0	...	...	281	93 956	0	...	...
Paraguay	...	0	...	...	392	27	0	...	132
Pays-Bas	...	...	...	...	...	...	15	...	562
Pérou	...	0	...	...	13	26 847	0	...	0
Philippines	33	107	...	181	2 041	18 560	6 368	...	...
Pologne	...	0	...	0	...	...	13	...	2 754
Portugal	...	0	...	...	15	...	5	...	140
Qatar	...	0	...	0	35	...	295	...	151
République arabe syrienne	...	0	...	0	1	0	26	...	145
République centrafricaine	...	0	...	...	174	...	2	361 <sup>s</sup>	...
République de Corée	1 <sup>k</sup>	0	...	26	6	1 721	114	...	6 104

Nombre de cas notifiés									État Membre
Coqueluche <sup>b</sup>	Peste <sup>a</sup>	Poliomyélite <sup>h</sup>	Syndrome rubéoleux congénital <sup>b</sup>	Rubéole <sup>b</sup>	Tétanos néonatal <sup>b</sup>	Tétanos total <sup>b</sup>	Tuberculose <sup>i</sup>	Fièvre jaune <sup>b</sup>	
2010	2011	2011	2010	2010	2010	2010	2010	2010	
9	...	0	0	0	0	0	913	0	Lettonie
19	...	0	0	5	0	2	513	0	Liban
...	...	0	...	0	4	4	6 597	1	Libéria
...	...	0	...	...	...	...	...	...	Libye
19	...	0	0	2	0	2	1 750	...	Lituanie
0	...	0	0	0	...	0	24	0	Luxembourg
0	...	0	0	157	6	6	24 432	0	Madagascar
41	...	0	0	104	10	28	18 517	0	Malaisie
0	...	0	...	28	4	4	21 092	...	Malawi
0	...	0	0	4	0	0	95	0	Maldives
...	...	7	...	64	7	86	5 291	3	Mali
2	...	0	0	0	0	0	20	0	Malte
15	...	0	...	5	7	20	28 359	...	Maroc
1	...	0	0	2	0	0	122	0	Maurice
...	...	0	...	...	1	1	2 461	...	Mauritanie
0	...	0	0	0	0	0	19 570	0	Mexique
...	0	0	...	...	...	...	160	0	Micronésie (États fédérés de)
...	...	0	...	...	...	...	1	...	Monaco
0	1	0	0	11	0	0	4 458	0	Mongolie
1	...	0	...	3	0	0	110	...	Monténégro
0	...	2 <sup>j</sup>	...	70	72	...	43 558	...	Mozambique
0	...	0	...	11	19	96	131 590	...	Myanmar
0	...	0	0	22	10	13	11 281	0	Namibie
0	0	0	0	...	0	0	3	0	Nauru
2 293	...	0	...	510	13	547	35 114	...	Népal
24	...	0	0	0	0	1	2 448	0	Nicaragua
30	...	6 <sup>j</sup>	0	5	13	146	10 130	0	Niger
...	...	80 <sup>j</sup>	...	450	176	199	84 121	0	Nigéria
0	0	0	0	0	0	0	0	0	Nioué
3 565	...	0	0	0	0	0	274	0	Norvège
462	0	0	0	2	0	6	301	0	Nouvelle-Zélande
32	...	0	0	2	0	2	308	0	Oman
...	...	0	...	...	98	1 822	42 885	106	Ouganda
33	...	0	0	1	0	0	16 883	0	Ouzbékistan
109	...	192	...	...	508	559	261 199	...	Pakistan
0	0	0	0	0	0	0	19	0	Palaos
22	...	0	0	0	0	1	1 496	0	Panama
4 949	0	0	...	5	32	32	14 531	...	Papouasie-Nouvelle-Guinée
1	...	0	0	0	2	8	2 277	0	Paraguay
2 912	...	0	...	0	...	...	1 029	...	Pays-Bas
64	...	0	0	0	5	47	31 073	18	Pérou
62	...	0	...	...	126	1 140	166 323	...	Philippines
1 266	...	0	1	4 196	0	16	7 002	0	Pologne
14	...	0	0	0	0	3	2 487	...	Portugal
11	...	0	0	23	0	0	580	0	Qatar
70	...	0	0	20	5	6	3 666	0	République arabe syrienne
1	...	4	...	15	20	20	6 643	6	République centrafricaine
18	0	0	0	21	0	14	41 889	0	République de Corée

### 3. Maladies infectieuses sélectionnées

État Membre	Nombre de cas notifiés								
	Choléra <sup>a</sup>	Diphthérie <sup>b</sup>	Grippe à H5N1 <sup>c</sup>	Encéphalite japonaise <sup>b</sup>	Lèpre <sup>d</sup>	Paludisme <sup>e</sup>	Rougeole <sup>b</sup>	Méningite <sup>f</sup>	Oreillons <sup>b</sup>
	2010	2010	2011	2009	2010	2010	2010	2011	2010
République démocratique du Congo	13 884	...	...	...	5 049	2 417 780	5 407	5 176 <sup>m</sup>	...
République démocratique populaire lao	237	34	...	82	86	20 800	153	...	...
République de Moldova	...	0	...	0	...	...	0	...	144
République dominicaine	191	4	...	...	144	3 414	0	...	0
République populaire démocratique de Corée	...	...	...	...	...	13 393	...	...	131
République tchèque	...	0	...	1	...	...	0	...	1 068
République-Unie de Tanzanie	4 469	0	...	...	2 349	...	167	...	...
Roumanie	...	0	...	0	...	...	193	...	286
Royaume-Uni	8 <sup>k</sup>	0	...	0	2	...	443	...	4 527
Rwanda	...	0	...	...	36	638 669	121	...	...
Sainte-Lucie	...	0	...	...	4	...	0	...	0
Saint-Kitts-et-Nevis	...	0	...	...	1	...	0	...	0
Saint-Marin	...	0	...	0	...	...	0	...	2
Saint-Vincent-et-les-Grenadines	...	0	...	...	...	...	0	...	0
Samoa	...	0	...	0	12	...	8	...	1
Sao Tomé-et-Principe	...	0	...	...	0	2 740	0	...	...
Sénégal	3	...	...	...	...	...	428	...	...
Serbie	...	0	...	...	...	...	20	...	40
Seychelles	...	0	...	0	1	...	0	...	0
Sierra Leone	...	...	...	...	382	934 028	1 089	...	...
Singapour	...	0	...	1	11	...	50	...	452
Slovaquie	...	0	...	0	...	...	0	...	2
Slovénie	...	0	...	0	...	...	2	...	5
Somalie	3 510	...	...	...	47	24 553	115	...	...
Soudan	...	1	...	...	2 394	1 620 840	680	...	...
Sri Lanka	...	0	...	27	2 027	632	79	...	897
Suède	...	0	...	1	...	...	6	...	24
Suisse	...	0	...	...	...	...	77	...	1 300
Suriname	...	0	...	...	28	791	0	...	0
Swaziland	...	0	...	...	...	147	313	...	7 602
Tadjikistan	...	0	...	...	...	111	0	...	1 558
Tchad	6 395	...	...	...	389	...	194	5 863 <sup>t</sup>	...
Thaïlande	1 974	65	...	36	405	32 480	2 534	...	15 165
Timor-Leste	...	0	...	0	87	48 137	50	...	0
Togo	72	0	...	...	...	617 101	120	371 <sup>u</sup>	...
Tonga	...	0	...	0	0	...	0	...	0
Trinité-et-Tobago	...	0	...	...	17	...	0	...	0
Tunisie	...	0	...	...	2	...	1	...	...
Turkménistan	...	2	...	...	...	0	0	...	61
Turquie	...	0	...	...	5	9	7	...	1 525
Tuvalu	...	0	...	...	0	...	0	...	0
Ukraine	...	17	...	...	...	...	39	...	951
Uruguay	...	0	...	...	11	...	0	...	169
Vanuatu	...	0	...	...	3	8 169	0	...	...
Venezuela (République bolivarienne du)	...	0	...	...	636	45 155	0	...	3 353
Viet Nam	606	6	...	140	359	17 515	2 809	...	...
Yémen	300	7	...	...	339	106 697	510	...	4 685
Zambie	6 794	0	...	0	374	...	15 754	...	...
Zimbabwe	951	0	...	...	10	249 379	9 696	...	...

Nombre de cas notifiés									État Membre
Coqueluche <sup>b</sup>	Peste <sup>a</sup>	Poliomyélite <sup>h</sup>	Syndrome rubéoleux congénital <sup>b</sup>	Rubéole <sup>b</sup>	Tétanos néonatal <sup>b</sup>	Tétanos total <sup>b</sup>	Tuberculose <sup>i</sup>	Fièvre jaune <sup>b</sup>	
2010	2011	2011	2010	2010	2010	2010	2010	2010	
2 157	...	94 <sup>j</sup>	...	130	990	1 038	114 170	289	République démocratique du Congo
6	0	0	...	31	7	14	3 999	...	République démocratique populaire lao
31	...	0	0	0	0	2	4 122	0	République de Moldova
37	...	0	0	0	0	50	3 964	0	République dominicaine
80	...	0	...	5	...	...	84 648	...	République populaire démocratique de Corée
662	...	0	0	4	0	0	627	0	République tchèque
0	...	0	...	121	5	5	61 098	...	République-Unie de Tanzanie
29	...	0	0	350	0	9	18 379	0	Roumanie
518	...	0	0	31	0	9	7 219	0	Royaume-Uni
0	...	0	...	36	0	0	6 703	...	Rwanda
0	...	0	0	0	0	0	9	0	Sainte-Lucie
0	...	0	0	0	0	0	2	0	Saint-Kitts-et-Nevis
0	...	0	0	0	0	0	...	0	Saint-Marin
0	...	0	0	0	0	0	15	0	Saint-Vincent-et-les-Grenadines
22	0	0	0	0	0	0	14	0	Samoa
0	...	0	...	...	0	0	121	0	Sao Tomé-et-Principe
...	...	0	...	50	12	21	11 061	1	Sénégal
1	...	0	0	14	0	2	2 326	...	Serbie
2	...	0	0	0	0	0	17	0	Seychelles
...	...	0	...	2	5	...	12 859	0	Sierra Leone
8	...	0	0	158	0	0	1 560	0	Singapour
1 379	...	0	0	0	0	0	386	0	Slovaquie
610	...	0	0	0	0	0	169	0	Slovénie
665	...	7 <sup>j</sup>	...	...	74	...	10 139	...	Somalie
209	...	0	...	345	260	273	26 131	...	Soudan
2	...	0	8	68	1	11	9 547	0	Sri Lanka
266	...	0	0	3	0	0	552	0	Suède
3 800	...	0	0	12	...	1	323	...	Suisse
0	...	0	0	0	0	1	...	0	Suriname
6	...	0	0	93	0	1	10 101	...	Swaziland
12	...	0	0	6	0	4	6 297	...	Tadjikistan
...	...	130	...	3	279	...	9 452	79	Tchad
6	...	0	0	388	4	172	66 397	0	Thaïlande
0	...	0	...	...	7	9	...	...	Timor-Leste
53	...	0	...	80	28	28	2 791	0	Togo
0	0	0	0	0	0	0	11	0	Tonga
0	...	0	0	0	0	0	219	0	Trinité-et-Tobago
4	...	0	...	164	0	3	2 368	...	Tunisie
0	...	0	0	0	...	0	3 230	...	Turkménistan
48	...	0	0	64	2	25	15 879	0	Turquie
0	0	0	0	0	0	0	14	...	Tuvalu
1 067	...	0	...	2 333	...	13	33 857	...	Ukraine
36	...	0	0	0	0	3	699	0	Uruguay
0	0	0	...	...	0	0	116	...	Vanuatu
0	...	0	0	0	2	13	6 335	0	Venezuela (République bolivarienne du)
81	...	0	...	2 300	35	196	94 867	...	Viet Nam
2 534	...	5 <sup>j</sup>	...	187	93	93	8 916	0	Yémen
0	...	0	0	13	0	0	44 154	0	Zambie
0	...	0	...	...	1	1	44 209	...	Zimbabwe

# 3. Maladies infectieuses sélectionnées

État Membre	Nombre de cas notifiés								
	Choléra <sup>a</sup> 2010	Diphthérie <sup>b</sup> 2010	Grippe à H5N1 <sup>c</sup> 2011	Encéphalite japonaise <sup>b</sup> 2009	Lèpre <sup>d</sup> 2010	Paludisme <sup>e</sup> 2010	Rougeole <sup>b</sup> 2010	Méningite <sup>f</sup> 2011	Orillons <sup>b</sup> 2010
<b>Plages de valeurs par pays</b>									
Minimum	1	0	1	0	0	0	0	126	0
Médiane	951	0	8	0	32	11 511	14	754	35
Maximum	179 379	3 123	39	5 171	126 800	2 417 780	118 712	5 863	298 932
<b>Régions de l'OMS</b>									
Région africaine	109 549	...	...	...	25 345	18 133 811	186 675	22 000	...
Région des Amériques	179 588	41	...	...	37 740	670 770	208	...	24 608
Région de l'Asie du Sud-Est	8 919	3 750	...	5 450	156 254	2 440 812	50 265	...	...
Région européenne	...	39	...	...	...	...	30 625	...	27 013
Région de la Méditerranée orientale	...	154	...	...	4 080	2 065 000	10 072	...	...
Région du Pacifique occidental	11 065	153	9	3 016	5 028	261 568	49 460	...	486 449
<b>Groupe de revenu</b>									
Faible revenu	233 219	183	...	...	29 610	15 503 339	155 738	...	...
Revenu moyen inférieur	81 507	3 773	...	5 601	159 452	7475588	94 055	...	...
Revenu moyen supérieur	2 769	222	1	2 577	39 065	591 437	68 146	...	339 191
Revenu élevé	33	9	...	...	361	...	9 366	...	207 772
<b>Mondial</b>	<b>317 528</b>	<b>4 187</b>	<b>...</b>	<b>8 468</b>	<b>228 488</b>	<b>23 572 138</b>	<b>327 305</b>	<b>...</b>	<b>606 166</b>

<sup>a</sup> Choléra, 2010. *Relevé épidémiologique hebdomadaire*. N° 31, 2011, 86: 325-340 (<http://www.who.int/wer>).

<sup>b</sup> Données fournies par les États Membres par le biais du formulaire de rapport conjoint OMS/UNICEF et des bureaux régionaux de l'OMS (en anglais). Genève, Organisation mondiale de la Santé, 2010 ([http://www.who.int/immunization\\_monitoring/data/en/](http://www.who.int/immunization_monitoring/data/en/) - mise à jour septembre 2011).

<sup>c</sup> *Cumulative number of confirmed human cases of avian influenza A (H5N1) reported to WHO*. Genève. Organisation mondiale de la Santé, 2012 ([http://www.who.int/influenza/human\\_animal\\_interface/H5N1\\_cumulative\\_table\\_archives/en/index.html](http://www.who.int/influenza/human_animal_interface/H5N1_cumulative_table_archives/en/index.html) - consulté le 15 janvier 2012).

<sup>d</sup> Le point sur la lèpre dans le monde, 2011. *Relevé épidémiologique hebdomadaire*. N° 36, 2011, 86: 389-400 (<http://www.who.int/wer>).

<sup>e</sup> *World malaria report 2011*. Annexe: 6B Malaria trends 1, 1990-2010. Genève, Organisation mondiale de la Santé 2011 ([http://www.who.int/malaria/world\\_malaria\\_report\\_2011/](http://www.who.int/malaria/world_malaria_report_2011/)). Les chiffres se rapportent aux cas de paludisme confirmés.

<sup>f</sup> Cas présumés de méningite notifiés au Réseau mondial d'alerte et d'action de l'OMS (GAR) par les pays africains soumis à une surveillance améliorée jusqu'au 28 novembre 2011.

<sup>g</sup> Cas de peste notifiés au Réseau mondial d'alerte et d'action de l'OMS (GAR) en janvier 2012.

<sup>h</sup> Données provenant de l'Organisation mondiale de la Santé, Initiative mondiale pour l'éradication de la poliomyélite, en date du 10 janvier 2012 (le lecteur trouvera des données actualisées à l'adresse: [www.who.int/immunization\\_monitoring/en/diseases/poliomyelitis/case\\_count.cfm](http://www.who.int/immunization_monitoring/en/diseases/poliomyelitis/case_count.cfm)). L'Afghanistan, l'Inde, le Nigéria et le Pakistan sont actuellement des pays d'endémie. Pour les pays non-endémiques, les cas résultent d'une importation du virus.

<sup>i</sup> Nombre de nouveaux cas de tuberculose et de rechute diagnostiqués et traités dans le cadre des programmes nationaux de lutte antituberculeuse et notifiés à l'OMS. *Global tuberculosis control 2011*. Genève, Organisation mondiale de la Santé, 2010 ([www.who.int/tb/publications/global\\_report/](http://www.who.int/tb/publications/global_report/)). Les valeurs agrégées par Région OMS, par groupe de revenu et pour le monde entier couvrent les territoires.

<sup>j</sup> Les cas confirmés de poliomyélite font intervenir tous les poliovirus circulants (poliovirus sauvages et poliovirus dérivés d'une souche vaccinale circulants - PVDVc) isolés à partir des cas. On a recensé notamment 1 PVDVc en Afghanistan et au Niger, 2 en République démocratique du Congo et au Mozambique, 5 au Yémen, 7 en Somalie et 28 au Nigéria.

<sup>k</sup> Tous les cas notifiés sont des cas importés.

<sup>l</sup> Nombre de cas notifiés jusqu'au 27 novembre 2011.

<sup>m</sup> Nombre de cas notifiés jusqu'au 10 juillet 2011.

<sup>n</sup> Un cas notifié sur deux est un cas importé.

<sup>o</sup> Cinq des 157 cas notifiés sont des cas importés.

<sup>p</sup> Nombre de cas notifiés jusqu'au 30 octobre 2011.

<sup>q</sup> Nombre de cas notifiés jusqu'au 5 juin 2011.

<sup>r</sup> Deux-cent-vingt-sept des 443 cas notifiés sont des cas importés.

<sup>s</sup> Nombre de cas notifiés jusqu'au 4 septembre 2011.

<sup>t</sup> Nombre de cas notifiés jusqu'au 2 octobre 2011

<sup>u</sup> Nombre de cas notifiés jusqu'au 13 novembre 2011.



Nombre de cas notifiés									État Membre
Coqueluche <sup>b</sup>	Peste <sup>a</sup>	Poliomyélite <sup>h</sup>	Syndrôme rubéoleux congénital <sup>b</sup>	Rubéole <sup>b</sup>	Tétanos néonatal <sup>b</sup>	Tétanos total <sup>b</sup>	Tuberculose <sup>i</sup>	Fièvre jaune <sup>b</sup>	
2010	2011	2011	2010	2010	2010	2010	2010	2010	
0	0	0	0	0	0	0	0	0	Minimum
9	0	0	0	3	0	2	3 053	0	Médiane
38 493	1	192	16	43 117	1 057	1 822	1 339 866	289	Maximum
...	...	370	...	2 754	1 937	4 311	1 380 294	714	Région africaine
3 570	...	0	0	12	22	547	213 851	23	Région des Amériques
40 891	...	1	...	...	671	3 256	2 123 119	...	Région de l'Asie du Sud-Est
26 112	...	0	2	10 551	2	206	300 355	0	Région européenne
6 286	...	281	...	1 398	1 007	1 034	409 834	...	Région de la Méditerranée orientale
47 477	2	21	...	45 966	1 286	...	1 326 291	...	Région du Pacifique occidental
5 866	...	331	...	15 370	1 952	4 799	1 210 247	...	Faible revenu
52 540	...	320	...	...	1 864	5 019	2 654 563	...	Revenu moyen inférieur
10 100	1	22	...	47 872	1 105	...	1 764 620	...	Revenu moyen supérieur
60 759	...	0	1	4 786	4	263	124 303	0	Revenu élevé
129 265	...	673	...	76 025	4 925	10 890	5 753 744	...	Mondial

## 4. Couverture par les services de santé

Les indicateurs de la couverture par les services de santé permettent de savoir dans quelle mesure les interventions sanitaires importantes bénéficient effectivement aux personnes qui en ont besoin. Parmi ces interventions figurent les services de santé génésique; les soins qualifiés prodigués aux femmes pendant la grossesse et l'accouchement; les vaccinations contre les maladies infantiles courantes; la supplémentation en vitamine A chez l'enfant; ainsi que le traitement des maladies de l'enfant, de l'adolescent et de l'adulte.

Cette partie présente des données sur les indicateurs liés aux OMD suivants: besoins insatisfaits en matière de planification familiale; prévalence de la contraception; couverture par les soins anténatals; naissances assistées par du personnel de santé qualifié; couverture par la vaccination antirougeoleuse chez les enfants d'un an; enfants de moins de cinq ans dormant sous une moustiquaire imprégnée d'insecticide; enfants de moins de cinq ans fiévreux et ayant reçu un traitement antipaludique quelconque; couverture par le traitement antirétroviral chez les personnes à un stade avancé de l'infection à VIH; taux de dépistage pour toutes les formes de tuberculose; et taux de succès thérapeutique contre les tuberculoses à frottis positifs.

Des données sont aussi présentées sur les naissances par césarienne; la couverture par les soins postnatals; les nouveau-nés protégés à la naissance contre le tétanos; la couverture chez les enfants d'un an par les vaccinations contre la diphtérie, le tétanos et la coqueluche, contre l'hépatite B et contre *Haemophilus influenzae* type B; les enfants de 6 à 59 mois ayant reçu une supplémentation en vitamine A; les enfants de moins de 5 ans présentant des symptômes d'infection respiratoire aiguë (IRA) et conduits dans un établissement de soins; les enfants de moins de 5 ans présentant des symptômes d'infection respiratoire aiguë (IRA) et recevant des antibiotiques; les enfants de moins de 5 ans souffrant de diarrhée et recevant une thérapie par réhydratation orale (TRO); et les femmes enceintes infectées par le VIH recevant un traitement antirétroviral pour prévenir la transmission de la mère à l'enfant (PTME).

Les indicateurs de couverture sont habituellement calculés en divisant le nombre de personnes bénéficiant d'une intervention donnée par l'effectif de la population en droit de bénéficier de cette intervention — ou en ayant besoin. Par exemple, on calcule la couverture vaccinale chez les enfants d'un an en divisant le nombre d'enfants ayant reçu un vaccin donné par le nombre total d'enfants d'un an dans chaque pays. Pour les indicateurs se rapportant aux soins anténatals, aux naissances assistées par du personnel de santé qualifié et aux naissances par césarienne, le dénominateur correspond au nombre total de naissances vivantes dans la population définie.

Les principales sources de données sur la couverture par les services de santé sont les enquêtes auprès des ménages et les questionnaires sur le recours aux services de santé. Les principaux types d'enquêtes utilisés sont les enquêtes en grappes à indicateurs multiples (MCIS) de l'UNICEF, les enquêtes démographiques et sanitaires (DHS) et les enquêtes sanitaires et économiques dans les pays. On utilise aussi comme sources les registres administratifs pour la prestation de services de santé courants, ces données servant à calculer le numérateur. Le dénominateur est estimé à partir de projections des données de recensement. Il convient

de garder à l'esprit que les registres administratifs ont tendance à surestimer la couverture du fait d'erreurs par double comptage affectant le numérateur et d'incertitudes entachant le dénominateur. Si les enquêtes auprès des ménages sont généralement considérées comme plus fiables, elles sont néanmoins soumises aux erreurs de notification et leurs résultats sont accompagnés de plages d'incertitude dues aux erreurs de sondage. Pour l'établissement d'estimations mondiales, il fait partie des bonnes pratiques de réconcilier les données provenant de sources diverses afin de maximiser l'exactitude de l'ensemble des estimations.

D'inévitables différences de terminologie entre les pays rendent également la standardisation difficile. Par exemple, il existe d'importantes variations d'un pays à l'autre en ce qui concerne les compétences et la formation précises du personnel de santé désigné comme apportant une « assistance qualifiée à l'accouchement ». Les définitions des indicateurs peuvent également évoluer dans le temps. En raison de ces problèmes et d'autres, la comparabilité des résultats entre les pays et au cours du temps peut être limitée. Pour plusieurs des indicateurs de couverture, on ne dispose pas de valeurs agrégées par région OMS, ce qui reflète la disponibilité restreinte des données pour ces indicateurs et également le fait que certaines affections (comme le paludisme) n'ont pas la même importance en termes de santé publique pour tous les pays.

## 4. Couverture par les services de santé

État Membre	OMD 5				Nais- sances par césa- rienne <sup>e</sup> (%)	Visite post- natale dans les 2 jours suivant la nais- sance <sup>c</sup> (%)	Nouveau- nés pro- tégés à la naissance contre le tétanos néonatal <sup>d</sup> (%)	Couverture vaccinale chez les enfants d'un an <sup>e</sup> (%)											
	Besoins insatis- faits en matière de plani- fication familiale <sup>a</sup> (%)	Préva- lence de la contra- ception <sup>b</sup> (%)	Couverture par les soins anténatals <sup>c</sup> (%)					Nais- sances assistées par du personnel de santé qualifié <sup>c</sup> (%)	OMD 4	Vaccin antirougeoleux	DTP3	HepB3	Hib3						
			Au moins 1 visite	Au moins 4 visites										1990	2000	2010	2010	2010	2010
			2005 -2010	2005 -2010															
Afghanistan	...	23	60	16	34	5	23	79	20	27	62	66	66	66					
Afrique du Sud	...	...	...	...	...	...	...	77	79	72	65	63	56	45					
Albanie	13	69	97	67	99	19	83	87	88	95	99	99	99	99					
Algérie	...	61	89	...	95	...	...	90	83	80	95	95	95	95					
Allemagne	...	...	...	...	99 <sup>m</sup>	31	...	...	75	92	96	93	90	94					
Andorre	...	...	...	...	...	...	...	...	...	97	99	99	96	98					
Angola	...	...	68 <sup>n</sup>	47	49 <sup>n</sup>	...	...	75	38	41	93	91	91	91					
Antigua-et-Barbuda	...	...	100	...	100	...	...	...	89	95	98	98	98	98					
Arabie saoudite	...	24	97 <sup>n</sup>	...	100 <sup>n</sup>	21	...	...	88	94	98	98	98	98					
Argentine	...	...	91 <sup>o</sup>	25	98	23	...	...	93	91	99	94	94	94					
Arménie	13	53	99 <sup>n</sup>	71	100 <sup>n</sup>	15	81	...	...	92	97	94	94	48					
Australie	...	...	98 <sup>p</sup>	92 <sup>p,q</sup>	99 <sup>m</sup>	31	...	...	86	91	94	92	92	92					
Autriche	...	...	...	...	99 <sup>m</sup>	29	...	...	60	75	76	83	83	83					
Azerbaïdjan	15	51	77	45	88	5	66	...	...	67	67	72	49	...					
Bahamas	...	...	98	...	99	...	...	90	86	93	94	99	98	98					
Bahreïn	...	...	100	100	97 <sup>m</sup>	24	...	94	87	98	99	99	99	99					
Bangladesh	17	56	54 <sup>n</sup>	23	27 <sup>n</sup>	12	23	93	65	72	94	95	95	95					
Barbade	...	...	100	...	100	...	...	...	87	94	85	86	86	86					
Bélarus	...	73	99	...	100	22	...	...	...	98	99	98	96	...					
Belgique	...	...	...	...	...	...	...	...	85	82	94	99	97	97					
Belize	...	34	93	...	88 <sup>m</sup>	...	...	88	86	96	98	96	96	96					
Bénin	26	17	84	61	74	4	66	92	79	70	69	83	83	83					
Bhoutan	...	...	74	77	58	12	...	89	93	78	95	91	91	...					
Bolivie (État plurinational de)	20	61	86	72	71	19	28	74	53	84	79	80	80	80					
Bosnie-Herzégovine	...	36	99	...	99	...	...	...	...	80	93	90	90	80					
Botswana	...	...	94	73	95 <sup>n</sup>	...	...	92	87	91	94	96	93	...					
Brésil	6	80	97 <sup>o</sup>	89	99 <sup>m</sup>	50	...	92	78	99	99	98	96	99					
Brunéi Darussalam	...	...	100 <sup>o</sup>	100	100 <sup>n</sup>	...	...	95	99	99	94	95	96	95					
Bulgarie	...	...	...	...	99 <sup>n</sup>	33	...	...	99	89	97	94	95	91					
Burkina Faso	...	17	95	...	67	...	...	85	79	59	94	95	95	95					
Burundi	...	9	99	...	60	...	...	94	74	76	92	96	96	96					
Cambodge	25	40	89	59	71	3	70	91	34	65	93	92	92	92					
Cameroun	...	29	85 <sup>n</sup>	...	64 <sup>n</sup>	...	...	91	56	49	79	84	84	84					
Canada	...	...	100 <sup>o</sup>	99	99 <sup>m</sup>	27	...	...	89	96	93	80	17	80					
Cap-Vert	17	61	95 <sup>o</sup>	72	76	11	26 <sup>u</sup>	92	79	86	96	99	98	...					
Chili	...	64	...	...	100 <sup>m</sup>	...	...	...	97	97	93	92	92	92					
Chine	...	85	94 <sup>o</sup>	...	96 <sup>o</sup>	27	...	...	98	84	99	99	99	...					
Chypre	...	...	99 <sup>o</sup>	...	98 <sup>m</sup>	51	...	...	77	86	87	99	96	96					
Colombie	6	78	97	89	95	34	3 <sup>u</sup>	79	82	80	88	88	88	88					
Comores	...	...	...	...	...	...	...	85	87	70	72	74	81	81					
Congo	19	44	86	75	83	3	24 <sup>u</sup>	83	75	34	76	90	90	90					
Costa Rica	...	...	99 <sup>o</sup>	97	95	21	...	...	90	82	83	88	89	90					
Côte d'Ivoire	...	13	85	45	57	6	...	82	56	68	70	85	85	85					
Croatie	...	...	...	...	100	18	...	...	...	93	95	96	97	96					
Cuba	...	73	100 <sup>n</sup>	...	100 <sup>n</sup>	...	...	...	94	94	99	96	96	96					
Danemark	...	...	...	...	98 <sup>m</sup>	21	...	...	84	99	85	90	...	90					
Djibouti	...	18	81	...	78	...	...	79	85	50	85	88	88	88					
Dominique	...	...	100	...	94 <sup>m</sup>	...	...	...	88	99	99	98	98	98					
Égypte	9	60	73	66	79	28	65	86	86	98	96	97	97	...					

Enfants de 6 à 59 mois ayant reçu une supplémentation en vitamine A <sup>f</sup> (%)	Enfants de moins de 5 ans (%)					Femmes enceintes infectées par le VIH et recevant des antirétroviraux pour prévenir la transmission mère-enfant <sup>i</sup> (%)	OMD 6				État Membre	
	Présentant des symptômes d'IRA et conduits dans un établissement de soins <sup>f</sup>	Présentant des symptômes d'IRA et recevant des antibiotiques <sup>f</sup>	souffrant de diarrhée et recevant une TRO (SRO et/ou LDR) <sup>f</sup>	OMD 6			Couverture par le traitement antirétroviral chez les personnes à un stade avancé de l'infection à VIH <sup>j</sup> (%)	Taux de dépistage pour l'ensemble des formes de tuberculose <sup>k</sup> (%)		Taux de succès thérapeutique contre les tuberculoses à frottis positifs <sup>l</sup> (%)		
				dormant sous une moustiquaire imprégnée d'insecticide <sup>g</sup>	fiévreux et ayant reçu un traitement antipaludique quelconque <sup>h</sup>			2000	2010	2000		2009
2005-10	2005-2011			2005-2009	2005-2010	2010	2010	2000	2010	2000	2009	
...	...	...	...	4	...	...	3	16	47	85	86	Afghanistan
...	...	...	...	...	...	>95	55	59	72	63	73	Afrique du Sud
...	70	60	68	...	...	...	...	87	97	...	89	Albanie
...	53	59	27	...	...	...	32	70	70	87	91	Algérie
...	...	...	...	...	...	...	...	87	87	77	69	Allemagne
...	...	...	...	...	...	...	...	95	110	50	100	Andorre
...	...	...	...	18	29	20	33	46	77	68	72	Angola
...	...	...	...	...	...	...	...	110	140	100	67	Antigua-et-Barbuda
...	...	...	...	...	...	...	...	87	88	73	65	Arabie saoudite
...	...	...	...	...	...	...	79	79	66	47	46	Argentine
<1	32	11	42	...	...	...	30	61	62	87	73	Arménie
...	...	...	...	...	...	...	...	89	84	72	80	Australie
...	...	...	...	...	...	...	...	92	84	73	66	Autriche
9	33	...	31	...	...	...	32	58	63	90	62	Azerbaïdjan
...	...	...	...	...	...	...	...	99	79	...	81	Bahamas
...	...	...	...	...	...	...	...	94	84	73	98	Bahreïn
84 <sup>r</sup>	57	...	81	...	...	...	33	26	46	81	92	Bangladesh
...	...	...	...	...	...	...	...	47	130	...	100	Barbade
...	90	67	85	...	...	...	51	91	74	...	64	Bélarus
...	...	...	...	...	...	...	...	87	...	66	...	Belgique
24	71	44	61	...	...	...	53	110	120	78	...	Belize
61	36	...	30	20	54	21	58	49	45	78	90	Bénin
...	74	49	81	...	...	...	27	79	120	90	92	Bhoutan
25	51	64	44	...	...	...	20	66	62	79	86	Bolivie (État plurinational de)
...	91	73	65	...	...	...	...	110	71	94	99	Bosnie-Herzégovine
...	...	...	...	...	...	>95	93	58	70	77	79	Botswana
...	52	...	52	...	...	...	70	74	88	71	72	Brésil
...	...	...	...	...	...	...	...	94	88	63	71	Brunéi Darussalam
...	...	...	...	...	...	...	24	91	79	...	85	Bulgarie
67	39	31	23	10	48	35	49	27	53	60	76	Burkina Faso
...	38	26	37	8	17	36	34	56	70	80	90	Burundi
71	64	39	34	4	0	...	92	31	65	91	95	Cambodge
...	30	...	22	13	58	53	38	20	69	77	78	Cameroun
...	...	...	...	...	...	...	...	85	83	35	75	Canada
...	51 <sup>v</sup>	...	100	...	...	...	43	...	49	64	...	Cap-Vert
...	...	...	...	...	...	...	88	75	75	82	72	Chili
...	...	...	...	...	...	...	32	33	87	93	95	Chine
...	...	...	...	...	...	...	...	81	...	...	...	Chypre
...	65	...	61	...	...	...	34	68	72	80	77	Colombie
...	...	...	...	...	...	...	>95	38	...	93	...	Comores
69	48	...	27	6	48	16	42	83	68	69	78	Congo
...	...	...	...	...	...	...	65	65	78	57	54	Costa Rica
55	35	19	33	6	36	66	37	46	83	57	79	Côte d'Ivoire
...	...	...	...	...	...	...	89	89	73	...	63	Croatie
...	...	...	...	...	...	...	95	83	79	93	90	Cuba
...	...	...	...	...	...	...	...	90	...	86	...	Danemark
18	...	43	71	1	10	6	18	88	76	62	79	Djibouti
...	...	...	...	...	...	...	...	...	90	...	100	Dominique
12	73	58	28	...	...	...	10	62	64	87	88	Égypte

## 4. Couverture par les services de santé

État Membre	OMD 5				Nais- sances par césa- rienne <sup>e</sup> (%)	Visite post- natale dans les 2 jours suivant la nais- sance <sup>c</sup> (%)	Nouveau- nés pro- tégés à la naissance contre le tétanos néonatal <sup>d</sup> (%)	Couverture vaccinale chez les enfants d'un an <sup>e</sup> (%)											
	Besoins insatis- faits en matière de plani- fication familiale <sup>a</sup> (%)	Préva- lence de la contra- ception <sup>b</sup> (%)	Couverture par les soins anténatals <sup>c</sup> (%)					Nais- sances assistées par du personnel de santé qualifié <sup>c</sup> (%)	OMD 4	Vaccin antirougeoleux	DTP3	HepB3	Hib3						
			Au moins 1 visite	Au moins 4 visites										1990	2000	2010	2010	2010	2010
			2005 -2010	2005 -2010															
El Salvador	...	73	94 <sup>o</sup>	78 <sup>q</sup>	85 <sup>m</sup>	25	...	88	98	97	92	92	92	92					
Émirats arabes unis	...	...	100 <sup>n</sup>	...	100 <sup>n</sup>	8	...	...	80	94	94	94	94	94					
Équateur	...	...	...	...	89	...	...	74	60	99	98	99	98	99					
Érythrée	...	...	...	...	...	...	...	93	...	76	99	99	99	99					
Espagne	...	66	...	...	...	18	...	...	99	94	95	97	97	97					
Estonie	...	...	...	...	99 <sup>m</sup>	21	...	...	...	93	95	94	94	94					
États-Unis d'Amérique	7	79	...	96	99	33	...	...	90	91	92	95	92	93					
Éthiopie	34	15	34 <sup>n</sup>	12	10 <sup>n</sup>	1	5 <sup>u</sup>	88	38	52	81	86	86	86					
Ex-République yougoslave de Macédoine	...	...	94 <sup>o</sup>	...	100 <sup>m</sup>	18	...	...	...	97	98	95	90	89					
Fédération de Russie	...	80	...	...	100 <sup>n</sup>	18	...	...	...	97	98	97	97	...					
Fidji	...	...	100 <sup>o</sup>	...	100 <sup>n</sup>	...	...	94	84	81	94	99	99	99					
Finlande	...	...	...	...	99 <sup>m</sup>	16	...	...	97	96	98	99	...	98					
France	2	77	100 <sup>o</sup>	99	98 <sup>m</sup>	21	...	...	71	84	90	99	42	97					
Gabon	...	...	...	...	...	...	...	75	76	55	55	45	45	45					
Gambie	...	...	85	...	52	...	...	91	86	89	97	98	94	98					
Géorgie	16	47	96	71	100 <sup>m</sup>	29	38 <sup>w</sup>	...	...	73	94	91	95	67					
Ghana	35	24	90	78	55	7	68	86	61	98	93	94	94	94					
Grèce	...	...	...	...	...	...	...	...	76	89	99	99	95	83					
Grenade	...	...	100 <sup>n</sup>	...	100 <sup>n</sup>	...	...	...	85	92	95	97	97	97					
Guatemala	...	...	93 <sup>o</sup>	...	51	16	26 <sup>x</sup>	85	68	86	93	94	94	94					
Guinée	21	9	88 <sup>n</sup>	50	46 <sup>n</sup>	2	41 <sup>u,x</sup>	90	35	42	51	57	57	57					
Guinée-Bissau	...	14	93 <sup>n</sup>	70	44 <sup>n</sup>	...	...	78	53	71	61	76	76	76					
Guinée équatoriale	...	...	...	...	...	...	...	75	88	51	51	33	...	...					
Guyana	...	43	86	79	87	13	79	97	73	86	95	95	95	95					
Haïti	38	32	85 <sup>n</sup>	54	26 <sup>n</sup>	3	30	70	31	55	59	59	...	...					
Honduras	17	65	84	81	66	13	66	94	90	98	99	98	98	98					
Hongrie	...	...	...	...	100 <sup>n</sup>	29	...	...	99	99	99	99	...	99					
Iles Cook	...	...	100 <sup>o</sup>	...	100 <sup>n</sup>	...	...	...	67	76	99	99	99	99					
Iles Marshall	8	45	81	77	86	9	64	...	52	94	97	94	97	92					
Iles Salomon	11	35	74	65	70	6	51	85	70	85	68	79	79	79					
Inde	13	56	75 <sup>o</sup>	50 <sup>y</sup>	58 <sup>m</sup>	9	48	87	56	55	74	72	37	...					
Indonésie	9	61	93 <sup>n</sup>	82	77 <sup>n</sup>	7	70 <sup>u</sup>	85	58	74	89	83	83	...					
Iran (République islamique d')	...	...	99 <sup>o</sup>	94	99 <sup>n</sup>	40	...	95	85	99	99	99	99	...					
Iraq	...	50	84	...	80	...	...	80	75	87	73	65	64	...					
Irlande	...	65	100	...	100 <sup>m</sup>	27	...	...	78	79	90	94	94	94					
Islande	...	...	...	...	...	16	...	...	99	91	93	96	...	96					
Israël	...	...	...	...	...	20	...	...	91	97	98	96	96	93					
Italie	...	...	98 <sup>o</sup>	85	100 <sup>m</sup>	38	...	...	43	74	90	96	96	95					
Jamaïque	...	...	99 <sup>o</sup>	87	98	15	...	80	74	88	88	99	99	99					
Japon	...	54	...	...	100 <sup>m</sup>	...	...	...	73	96	94	98	...	...					
Jordanie	11	59	99	94	99	19	40	87	87	94	98	98	98	98					
Kazakhstan	...	51	98	...	99 <sup>n</sup>	14	...	...	...	99	99	99	99	96					
Kenya	26	46	92	47	44	6	42	78	78	75	86	83	83	83					
Kirghizistan	...	48	97	...	97	6	...	...	...	98	99	96	96	96					
Kiribati	...	...	100 <sup>o</sup>	...	98 <sup>n</sup>	...	...	...	75	80	89	91	91	91					
Koweït	...	...	93 <sup>o</sup>	...	99 <sup>m</sup>	12	...	95	66	99	98	98	99	98					
Lesotho	23	47	92	70	62	7	48 <sup>u</sup>	83	80	74	85	83	83	83					
Lettonie	...	...	97 <sup>o</sup>	...	99 <sup>m</sup>	24	...	...	...	97	93	89	89	88					
Liban	...	...	...	...	...	...	...	...	61	71	53	74	74	74					

Enfants de 6 à 59 mois ayant reçu une supplémentation en vitamine A <sup>f</sup> (%)	Enfants de moins de 5 ans (%)					Femmes enceintes infectées par le VIH et recevant des antirétroviraux pour prévenir la transmission mère-enfant <sup>i</sup> (%)	OMD 6				État Membre	
	OMD 6						Couverture par le traitement antirétroviral chez les personnes à un stade avancé de l'infection à VIH <sup>j</sup> (%)	Taux de dépistage pour l'ensemble des formes de tuberculose <sup>k</sup> (%)		Taux de succès thérapeutique contre les tuberculoses à frottis positifs <sup>l</sup> (%)		
	Présentant des symptômes d'IRA et conduits dans un établissement de soins <sup>f</sup>	Présentant des symptômes d'IRA et recevant des antibiotiques <sup>f</sup>	souffrant de diarrhée et recevant une TRO (SRO et/ou LDR) <sup>f</sup>	dormant sous une moustiquaire imprégnée d'insecticide <sup>g</sup>	fiévreux et ayant reçu un traitement antipaludique quelconque <sup>h</sup>			2000	2010	2000		2009
2005-10	2005-2011		2005-2009	2005-2010	2010	2010	2000	2010	2000	2009		
...	...	...	...	...	...	...	59	68	96	79	89	El Salvador
...	...	...	...	...	...	...	...	68	57	74	73	Émirats arabes unis
...	...	...	...	...	...	...	63	53	51	...	75	Équateur
...	...	...	...	...	13	3	42	210	55	76	85	Érythrée
...	...	...	...	...	...	...	...	87	87	...	...	Espagne
...	...	...	...	...	...	...	...	90	85	70	59	Estonie
...	...	...	...	...	...	...	...	86	88	83	60	États-Unis d'Amérique
46	19	5	28	33	10	...	...	59	72	80	84	Éthiopie
...	93	74	81	...	...	...	...	77	89	86	90	Ex-République yougoslave de Macédoine
...	...	...	...	...	...	...	...	79	78	68	55	Fédération de Russie
...	...	...	...	...	...	...	33	64	82	85	94	Fidji
...	...	...	...	...	...	...	...	87	87	...	68	Finlande
...	...	...	...	...	...	...	...	81	...	...	...	France
...	...	...	...	...	...	49	53	...	42	...	55	Gabon
80	69	61	48	49	63	...	35	...	44	...	89	Gambie
...	74	56	50	...	...	...	65	87	100	63	75	Géorgie
56	60	24	52	28	43	48	35	37	70	50	87	Ghana
...	...	...	...	...	...	...	...	84	...	...	...	Grèce
...	...	...	...	...	...	...	...	0	93	...	50	Grenade
...	...	...	...	...	...	...	53	38	37	86	83	Guatemala
69	42	...	37	1	74	23	57	33	33	68	79	Guinée
59	4	42	46	39	51	30	48	54	62	...	67	Guinée-Bissau
...	...	...	...	42	...	6	24	...	87	...	66	Guinée équatoriale
55	65	18	59	...	...	...	84	55	85	55	70	Guyana
29	32	5	44	...	5	40	51	44	62	71	79	Haïti
49	54	54	56	...	1	...	51	89	74	86	86	Honduras
...	...	...	...	...	...	...	38	87	...	64	...	Hongrie
...	...	...	...	...	...	...	...	46	...	...	...	Iles Cook
...	...	...	...	...	...	...	...	25	70	91	84	Iles Marshall
...	...	...	...	...	19	...	...	40	58	81	88	Iles Salomon
16	67	13	26	...	8	...	...	49	59	34	88	Inde
69	66 <sup>v</sup>	...	46	3	1	...	24	21	66	87	91	Indonésie
...	...	...	...	...	...	...	7	58	81	85	83	Iran (République islamique d')
2	82	74	31	...	...	...	...	64	48	92	90	Iraq
...	...	...	...	...	...	...	...	83	88	84	66	Irlande
...	...	...	...	...	...	...	...	100	140	100	75	Islande
...	...	...	...	...	...	...	...	95	93	83	86	Israël
...	...	...	...	...	...	...	...	69	58	74	...	Italie
...	75	52	...	...	...	...	57	75	72	45	70	Jamaïque
...	...	...	...	...	...	...	...	88	84	45	52	Japon
9	75	79	25	...	...	...	...	76	100	90	75	Jordanie
...	71	32	74	...	...	...	30	88	82	79	62	Kazakhstan
30	56	50	72	47	23	43	61	72	82	80	86	Kenya
47	62	45	20	...	...	...	12	83	66	82	82	Kirghizistan
...	...	...	...	...	...	...	...	81	78	91	97	Kiribati
...	...	...	...	...	...	...	...	87	86	69	85	Koweït
34	67	...	71	...	...	89	57	90	85	...	70	Lesotho
...	...	...	...	...	...	...	18	90	100	72	75	Lettonie
...	...	...	...	...	...	...	37	91	71	92	82	Liban

## 4. Couverture par les services de santé

État Membre	OMD 5					Nais- sances par césa- rienne <sup>e</sup> (%)	Visite post- natale dans les 2 jours suivant la nais- sance <sup>c</sup> (%)	Nouveau- nés pro- tégés à la naissance contre le tétanos néonatal <sup>d</sup> (%)	Couverture vaccinale chez les enfants d'un an <sup>e</sup> (%)					
	Besoins insatis- faits en matière de plani- fication familiale <sup>a</sup> (%)	Préva- lence de la contra- ception <sup>b</sup> (%)	Couverture par les soins anténatals <sup>c</sup> (%)		Nais- sances assistées par du personnel de santé qualifié <sup>c</sup> (%)				OMD 4			DTP3	HepB3	Hib3
			Au moins 1 visite	Au moins 4 visites					Vaccin antirougeoleux					
			2005 -2010	2005 -2010					2005-2011	2005 -2010	1990			
Libéria	36	11	79	66	46	4	60	91	...	63	64	64	64	64
Libye	...	...	93	...	100 <sup>m</sup>	21	...	...	89	93	98	98	98	98
Lituanie	...	...	...	...	100 <sup>n</sup>	24	...	...	...	97	96	95	94	95
Luxembourg	...	...	...	...	...	31	...	...	80	91	96	99	94	98
Madagascar	19	40	86	49	44	2	46	76	47	55	67	74	74	74
Malaisie	...	...	83 <sup>o</sup>	...	99 <sup>o</sup>	...	...	87	70	88	96	94	95	94
Malawi	...	41	95	46	71	5	43	87	81	73	93	93	93	93
Maldives	28	35	99	85	95	32	67	95	96	99	97	96	97	...
Mali	27	8	70	35	49	2	22 <sup>u</sup>	85	43	55	63	76	76	77
Malte	...	...	...	...	100 <sup>m</sup>	32	...	...	80	74	73	76	86	76
Maroc	...	...	80 <sup>o</sup>	...	74 <sup>o</sup>	...	...	89	79	93	98	99	98	99
Maurice	...	...	...	...	100 <sup>m</sup>	44	...	95	76	84	99	99	99	99
Mauritanie	...	9	72	...	57	...	...	87	38	62	67	64	64	64
Mexique	12	71	96 <sup>n</sup>	...	95 <sup>n</sup>	43	55 <sup>z</sup>	88	75	96	95	95	93	95
Micronésie (États fédérés de)	...	...	...	...	100 <sup>n</sup>	...	...	...	81	85	80	85	88	70
Monaco	...	...	...	...	...	...	...	...	99	99	99	99	99	99
Mongolie	...	66	99 <sup>n</sup>	81	99 <sup>n</sup>	21	...	...	92	92	97	96	96	96
Monténégro	...	39	97	...	100 <sup>m</sup>	...	...	...	...	...	90	94	90	90
Mozambique	...	...	89	...	55	...	...	83	59	71	70	74	74	74
Myanmar	...	41	83 <sup>n</sup>	43 <sup>ab</sup>	71 <sup>n</sup>	...	...	93	68	84	88	90	90	...
Namibie	21	55	95	70	81	13	65	83	...	69	75	83	83	83
Nauru	...	36	94 <sup>n</sup>	40	97 <sup>n</sup>	8	66	...	...	7	99	99	99	99
Népal	25	48	58	29	36	3	31	81	57	77	86	82	82	...
Nicaragua	8	72	90	78	74 <sup>n</sup>	20	7 <sup>w</sup>	81	82	86	99	98	98	98
Niger	16	11	46	15	18	1	12 <sup>u</sup>	84	25	37	71	70	70	70
Nigéria	20	15	53	45	34	2	38	69	54	33	71	69	66	...
Nioué	...	...	100 <sup>o</sup>	...	100 <sup>n</sup>	...	...	...	99	99	99	99	99	99
Norvège	...	88	...	...	99 <sup>m</sup>	17	...	...	87	88	93	93	...	94
Nouvelle-Zélande	...	...	...	...	96 <sup>m</sup>	24	...	...	90	85	91	93	90	89
Oman	...	...	99 <sup>o</sup>	85	99 <sup>n</sup>	15	...	91	98	99	97	99	98	99
Ouganda	38	24	94	48	42	3	2	85	52	57	55	60	60	60
Ouzbékistan	...	65	99	...	100	8	...	...	...	99	98	99	99	99
Pakistan	25	27	64 <sup>o</sup>	28	45	7	39	84	50	59	86	88	88	88
Palaos	...	...	90 <sup>o</sup>	81	100 <sup>n</sup>	...	...	...	98	83	75	49	80	66
Panama	...	...	96	...	89	...	75 <sup>z</sup>	...	73	97	95	94	94	94
Papouasie-Nouvelle-Guinée	...	36	60 <sup>o</sup>	29	40 <sup>m</sup>	...	...	61	67	62	55	56	56	56
Paraguay	5	79	96 <sup>o</sup>	91	85 <sup>m</sup>	33	77 <sup>z</sup>	85	69	92	94	90	98	98
Pays-Bas	...	69	...	...	...	15	...	...	94	96	96	97	...	97
Pérou	7	73	95	93	84	20	90	85	64	97	94	93	93	93
Philippines	22	51	91	78	62	10	77	75	85	80	88	87	85	...
Pologne	...	...	...	...	100 <sup>m</sup>	...	...	...	95	97	98	99	98	99
Portugal	...	87	...	...	...	36	...	...	85	87	96	98	97	97
Qatar	...	...	100 <sup>n</sup>	...	100	20	...	...	79	91	99	97	97	97
République arabe syrienne	...	58	88 <sup>n</sup>	...	96 <sup>n</sup>	...	27 <sup>x</sup>	94	87	84	82	80	84	80
République centrafricaine	...	19	57	...	41	...	...	86	82	36	62	54	54	54
République de Corée	...	80	100 <sup>o</sup>	97	100 <sup>m</sup>	...	...	...	93	95	98	94	94	...
République démocratique du Congo	26	18	87	44	80	7	80	77	38	46	68	63	63	63
République démocratique populaire lao	27	38	37	...	37	2	...	80	32	42	64	74	74	74
République de Moldova	7	68	98	89	100 <sup>n</sup>	9	89	...	...	89	97	90	98	63



Enfants de 6 à 59 mois ayant reçu une supplémentation en vitamine A <sup>f</sup> (%)	Enfants de moins de 5 ans (%)					Femmes enceintes infectées par le VIH et recevant des antirétroviraux pour prévenir la transmission mère-enfant <sup>i</sup> (%)	OMD 6				État Membre	
	Présentant des symptômes d'IRA et conduits dans un établissement de soins <sup>f</sup>	Présentant des symptômes d'IRA et recevant des antibiotiques <sup>f</sup>	souffrant de diarrhée et recevant une TRO (SRO et/ou LDR) <sup>f</sup>	OMD 6			Couverture par le traitement antirétroviral chez les personnes à un stade avancé de l'infection à VIH <sup>i</sup> (%)	Taux de dépistage pour l'ensemble des formes de tuberculose <sup>k</sup> (%)		Taux de succès thérapeutique contre les tuberculoses à frottis positifs <sup>l</sup> (%)		
				dormant sous une moustiquaire imprégnée d'insecticide <sup>g</sup>	fiévreux et ayant reçu un traitement antipaludique quelconque <sup>h</sup>			2000	2010	2000		2009
2005-10	2005-2011			2005-2009	2005-2010	2010	2010	2000	2010	2000	2009	
43	62	49	58	3	67	38	27	22	56	80	83	Libéria
...	...	...	...	...	...	...	...	64	...	...	...	Libye
...	...	...	...	...	...	...	27	88	76	73	76	Lituanie
...	...	...	...	...	...	...	...	100	54	...	...	Luxembourg
72	42	...	29	...	20	...	1	...	44	70	82	Madagascar
...	...	...	...	...	...	...	36	68	80	78	78	Malaisie
86	70	...	69	25	43	...	...	45	65	73	88	Malawi
48	74	...	63	...	...	...	14	65	83	97	47	Maldives
72	38	...	24	27	32	...	46	30	51	...	78	Mali
...	...	...	...	...	...	...	...	81	40	100	80	Malte
...	...	...	...	...	...	...	30	92	97	89	84	Maroc
...	...	...	...	...	...	...	16	55	44	93	88	Maurice
56	45	24	31	...	21	...	22	42	21	...	63	Mauritanie
...	...	...	...	...	...	...	78	58	110	76	86	Mexique
...	...	...	...	...	...	...	...	30	70	93	88	Micronésie (États fédérés de)
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	Monaco
61	87	72	56 <sup>aa</sup>	...	...	...	26	51	72	87	88	Mongolie
...	89	57	98	...	...	...	...	...	92	...	86	Monténégro
...	...	...	...	7	37	52	40	23	34	75	85	Mozambique
56	69	34	66	...	...	...	24	17	71	82	85	Myanmar
52	72	...	69	...	20	>95	90	53	82	56	85	Namibie
...	...	...	...	...	...	...	...	88	73	25	...	Nauru
88	34	25	29	...	0	...	18	74	72	84	90	Népal
...	...	...	...	...	...	...	>95	70	100	82	85	Nicaragua
70	47	...	26	56	33	...	29	28	35	65	79	Niger
26	45	23	31	6	49	9	26	12	40	79	83	Nigéria
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	Nioué
...	...	...	...	...	...	...	...	80	...	70	...	Norvège
...	...	...	...	...	...	...	...	83	90	30	76	Nouvelle-Zélande
...	...	...	...	...	...	...	44	96	85	93	98	Oman
36	74	47	43	9	60	42	47	29	61	63	67	Ouganda
72	68	56	79	...	...	...	28	50	48	80	81	Ouzbékistan
60	81	50	47	0	3	...	9	3	65	74	91	Pakistan
...	...	...	...	...	...	...	...	...	75	...	75	Palaos
...	...	...	...	...	...	...	36	83	89	60	80	Panama
...	...	...	...	...	...	16	54	65	70	63	72	Papouasie-Nouvelle-Guinée
...	...	...	...	...	...	...	66	74	77	66	80	Paraguay
...	...	...	...	...	...	...	...	81	85	76	80	Pays-Bas
9	68	51	40	...	...	...	57	81	100	90	81	Pérou
76	50	42	59	...	0	...	51	47	65	88	89	Philippines
...	...	...	...	...	...	...	34	87	80	72	67	Pologne
...	...	...	...	...	...	...	...	87	...	79	...	Portugal
...	...	...	...	...	...	...	...	87	87	66	80	Qatar
3	77	71	68	...	...	...	...	92	90	78	88	République arabe syrienne
60	32	39	34	15	57	24	24	...	47	58	53	République centrafricaine
...	...	...	...	...	...	...	...	60	90	83	83	République de Corée
82	40	42	53	6	39	1	14	38	53	78	88	République démocratique du Congo
18	32	52	51	...	8	...	51	49	72	77	93	République démocratique populaire lao
...	60	...	35	...	...	...	25	52	63	63	53	République de Moldova

## 4. Couverture par les services de santé

État Membre	OMD 5								Couverture vaccinale chez les enfants d'un an <sup>e</sup> (%)					
	Besoins insatisfaits en matière de planification familiale <sup>a</sup> (%)	Prévalence de la contraception <sup>b</sup> (%)	Couverture par les soins anténatals <sup>c</sup> (%)		Nais-sances assistées par du personnel de santé qualifié <sup>c</sup> (%)	Nais-sances par césarienne <sup>e</sup> (%)	Visite post-natale dans les 2 jours suivant la nais-sance <sup>c</sup> (%)	Nouveaux protégés à la naissance contre le tétanos néonatal <sup>d</sup> (%)	OMD 4					
			Au moins 1 visite	Au moins 4 visites					Vaccin antirougeoleux			DTP3	HepB3	Hib3
									2005-2010	2005-2010	2005-2011			
République dominicaine	11	73	99	95	94 <sup>m</sup>	38	82	87	70	84	79	88	84	81
République populaire démocratique de Corée	...	...	100	94	100	13	...	91	98	78	99	93	93	...
République tchèque	...	...	98 <sup>o</sup>	95 <sup>y</sup>	100 <sup>m</sup>	23	...	...	...	98	98	99	99	99
République-Unie de Tanzanie	22	34	88	43	49	5	31	83	80	78	92	91	91	91
Roumanie	...	...	...	...	99 <sup>n</sup>	29	...	...	92	98	95	97	98	...
Royaume-Uni	...	84	...	...	...	...	...	...	87	88	93	96	...	97
Rwanda	38	36	98 <sup>n</sup>	24	69 <sup>n</sup>	3	33	85	83	74	82	80	80	80
Sainte-Lucie	...	...	99 <sup>n</sup>	99	100 <sup>n</sup>	...	...	...	82	88	95	97	97	97
Saint-Kitts-et-Nevis	...	...	100 <sup>n</sup>	...	...	...	...	...	99	99	99	95	96	96
Saint-Marin	...	...	...	...	100 <sup>n</sup>	33	...	...	...	74	93	92	92	92
Saint-Vincent-et-les-Grenadines	...	...	100 <sup>n</sup>	...	98 <sup>n</sup>	...	...	...	96	95	99	99	99	99
Samoa	46	29	93 <sup>n</sup>	58	81 <sup>n</sup>	13	66	...	89	93	61	87	87	87
Sao Tomé-et-Principe	37	38	98	72	81	5	37	...	71	69	92	98	98	98
Sénégal	32	12	93 <sup>n</sup>	40	65 <sup>n</sup>	3	28 <sup>u</sup>	88	51	48	60	70	70	70
Serbie	...	41	98	...	100	21	...	...	...	89	95	91	89	91
Seychelles	...	...	...	...	99 <sup>n</sup>	...	...	...	86	97	99	99	99	99
Sierra Leone	28	8	59	56	31	2	58	85	...	37	82	90	90	90
Singapour	...	...	100 <sup>o</sup>	...	100 <sup>m</sup>	...	...	...	84	96	95	97	96	...
Slovaquie	...	...	...	...	100 <sup>n</sup>	27	...	...	...	98	98	99	99	99
Slovénie	...	...	...	...	100 <sup>m</sup>	17	...	...	...	95	95	96	...	96
Somalie	...	15	22	6	9	...	...	64	30	24	46	45	...	...
Soudan	...	8	...	...	23	...	...	74	57	58	90	90	75	75
Sri Lanka	7	68	99	93	99	24	71	86	80	99	99	99	99	99
Suède	...	...	...	...	...	18	...	...	96	91	96	98	...	98
Suisse	...	...	...	...	100 <sup>m</sup>	33	...	...	90	81	90	96	...	94
Suriname	...	46	89	...	87	...	...	93	65	84	89	88	88	86
Swaziland	24	51	97	79	82	12	22	86	85	92	94	89	89	89
Tadjikistan	...	37	89 <sup>n</sup>	49	88 <sup>n</sup>	3	...	...	...	88	94	93	93	93
Tchad	...	...	...	...	...	...	...	60	32	28	46	59	59	59
Thaïlande	3	81	99 <sup>o</sup>	80	99	...	...	91	80	94	98	99	98	...
Timor-Leste	31	22	84	55	30	2	25	81	...	...	66	72	72	...
Togo	...	17	87 <sup>n</sup>	55	60 <sup>n</sup>	...	...	81	73	58	84	92	92	92
Tonga	...	...	98 <sup>o</sup>	86	98 <sup>n</sup>	...	...	...	86	95	99	99	99	99
Trinité-et-Tobago	...	43	95	...	97	...	...	...	70	90	92	90	90	90
Tunisie	...	60	96	68	95	21	...	96	93	95	97	98	98	...
Turkménistan	...	...	99	...	100 <sup>o</sup>	5	...	...	...	96	99	96	96	58
Turquie	6	73	92	74	91	37	80	90	78	87	97	96	94	96
Tuvalu	24	31	93	67	93	7	51	...	95	81	85	89	89	89
Ukraine	10	67	99	75 <sup>ab</sup>	99	10	87	...	...	99	94	90	84	81
Uruguay	...	...	96 <sup>o</sup>	90	100	33	...	...	97	89	95	95	95	95
Vanuatu	...	38	84	...	74	...	...	73	66	61	52	68	59	...
Venezuela (République bolivarienne du)	...	...	...	...	...	...	...	50	61	84	79	78	78	78
Viet Nam	...	80	88	...	84	...	...	87	88	97	98	93	88	63
Yémen	...	28	47	...	36	...	...	66	69	71	73	87	87	87
Zambie	27	41	94	60	47	3	39	90	90	85	91	82	82	82
Zimbabwe	12	60	90	71	66	5	30	76	87	75	84	83	83	83

Enfants de 6 à 59 mois ayant reçu une supplémentation en vitamine A <sup>f</sup> (%)	Enfants de moins de 5 ans (%)					Femmes enceintes infectées par le VIH et recevant des antirétroviraux pour prévenir la transmission mère-enfant <sup>i</sup> (%)	OMD 6				État Membre	
	Présentant des symptômes d'IRA et conduits dans un établissement de soins <sup>f</sup>	Présentant des symptômes d'IRA et recevant des antibiotiques <sup>f</sup>	souffrant de diarrhée et recevant une TRO (SRO et/ou LDR) <sup>f</sup>	OMD 6			Couverture par le traitement antirétroviral chez les personnes à un stade avancé de l'infection à VIH <sup>j</sup> (%)	Taux de dépistage pour l'ensemble des formes de tuberculose <sup>k</sup> (%)		Taux de succès thérapeutique contre les tuberculoses à frottis positifs <sup>l</sup> (%)		
				dormant sous une moustiquaire imprégnée d'insecticide <sup>g</sup>	fiévreux et ayant reçu un traitement antipaludique quelconque <sup>h</sup>			2005-2009	2005-2010	2000		2010
2005-10	2005-2011			2005-2009	2005-2010	2010	2010	2000	2010	2000	2009	
29	67	57	46	...	...	...	72	62	59	70	85	République dominicaine
98	80	88	92	...	...	...	...	43	100	82	89	République populaire démocratique de Corée
...	...	...	...	...	...	...	...	85	...	70	...	République tchèque
61	31	...	59	16	59	59	42	68	77	78	88	République-Unie de Tanzanie
...	...	...	...	...	...	...	69	74	74	70	85	Roumanie
...	...	...	...	...	...	...	...	90	91	...	...	Royaume-Uni
93	50	13	35	24	6	60	88	26	60	61	85	Rwanda
...	...	...	...	...	...	...	...	43	65	100	57	Sainte-Lucie
...	...	...	...	...	...	...	...	...	50	...	80	Saint-Kitts-et-Nevis
...	...	...	...	...	...	...	...	87	...	0	...	Saint-Marin
...	...	...	...	...	...	...	...	57	56	100	0	Saint-Vincent-et-les-Grenadines
...	87	54	87	...	...	...	...	100	71	92	90	Samoa
48	75	60	57	54	8	...	34	60	76	78	98	Sao Tomé-et-Principe
...	50	...	27	31	9	...	50	38	31	52	85	Sénégal
...	93	57	94	...	...	...	34	...	130	...	85	Serbie
...	...	...	...	...	...	...	...	70	64	82	64	Seychelles
26	46	27	73	26	30	62	31	24	32	77	79	Sierra Leone
...	...	...	...	...	...	...	...	88	87	71	82	Singapour
...	...	...	...	...	...	...	81	85	88	82	82	Slovaquie
...	...	...	...	...	...	...	...	87	79	84	87	Slovénie
24	13	32	21	9	8	...	3	27	38	83	85	Somalie
...	56	66	52 <sup>aa</sup>	16 <sup>ad</sup>	54 <sup>ad</sup>	2	5	61	50	75	80	Soudan
...	...	...	...	...	0	...	25	68	69	79	86	Sri Lanka
...	...	...	...	...	...	...	...	85	87	79	85	Suède
...	...	...	...	...	...	...	...	83	55	...	...	Suisse
...	2	...	44	...	...	...	45	24	...	68	...	Suriname
81	72	24	89	...	1	>95	72	69	66	...	69	Swaziland
47	64	41	58	1	2	...	16	36	44	77	81	Tadjikistan
...	...	...	...	...	36	7	39	...	31	...	76	Tchad
...	84	65	68	...	...	...	67	40	70	69	86	Thaïlande
51	71	45	78	...	6	...	...	...	...	...	...	Timor-Leste
...	...	41	24 <sup>aa</sup>	35	48	51	50	8	10	...	81	Togo
...	...	...	...	...	...	...	...	88	63	93	83	Tonga
...	...	...	...	...	...	...	...	87	87	68	69	Trinité-et-Tobago
...	59	...	74	...	...	...	10	90	91	91	83	Tunisie
...	...	...	...	...	...	...	...	97	96	81	84	Turkménistan
...	...	...	...	...	...	...	56	61	77	73	91	Turquie
...	...	...	...	...	...	...	...	48	60	86	88	Tuvalu
...	...	...	...	...	...	...	13	80	73	...	60	Ukraine
...	...	...	...	...	...	...	71	80	97	85	80	Uruguay
...	63	48	54	...	...	...	...	75	70	88	96	Vanuatu
...	...	...	...	...	...	...	57	77	66	76	84	Venezuela (République bolivarienne du)
53	83	55	95	5	3	...	52	56	54	92	92	Viet Nam
...	...	38	87	8	...	...	...	67	76	72	88	Yémen
63	68	47	67	41	34	75	72	68	73	67	90	Zambie
47	26	8	62	3	24	46	59	56	56	69	78	Zimbabwe

# 4. Couverture par les services de santé

État Membre	OMD 5				Nais- sances par césa- rienne <sup>e</sup> (%)	Visite post- natale dans les 2 jours suivant la nais- sance <sup>c</sup> (%)	Nouveau- nés pro- tégés à la naissance contre le tétanos néonatal <sup>d</sup> (%)	Couverture vaccinale chez les enfants d'un an <sup>e</sup> (%)						
	Besoins insatis- faits en matière de plani- fication familiale <sup>a</sup> (%)	Préva- lence de la contra- ception <sup>b</sup> (%)	Couverture par les soins anténatals <sup>c</sup> (%)					Nais- sances assistées par du personnel de santé qualifié <sup>c</sup> (%)	OMD 4					
			Au moins 1 visite	Au moins 4 visites					Vaccin antirougeoleux			DTP3	HepB3	Hib3
									2005 –2010	2005 –2010	2005 –2010			
								1990	2000	2010	2010	2010	2010	2010

## Plages de valeurs par pays

Minimum	2	8	22	6	9	1	2	50	20	7	46	33	17	0
Médiane	19	46	94	71	95	16	48	86	80	87	94	94	93	93
Maximum	46	88	100	100	100	51	90	97	99	99	99	99	99	99

## Régions de l'OMS

Région africaine	25	24	74	43	48	4	37	80	58	56	76	77	76	62
Région des Amériques	9	75	95	87	93	35	...	84	80	92	93	93	89	92
Région de l'Asie du Sud-Est	13	58	76	52	59	9	48	87	59	62	79	77	52	...
Région européenne	...	71	...	...	98	22	...	...	83	91	95	96	78	75
Région de la Méditerranée orientale	20	42	72	43	59	16	42	83	66	72	85	87	84	58
Région du Pacifique occidental	4	80	93	...	91	24	...	...	94	85	97	96	91	...

## Groupe de revenu

Faible revenu	23	35	74	36	46	5	33	84	56	61	78	79	78	72
Revenu moyen inférieur	14	52	76	53	58	9	50	83	61	62	80	79	62	...
Revenu moyen supérieur	4	80	95	...	96	31	...	...	90	88	96	96	95	...
Revenu élevé	...	71	...	96	99	28	...	...	83	91	93	95	69	82

## Mondial

11	63	81	55	69	16	46	84	73	72	85	85	75	42
----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----

<sup>a</sup> Nations Unies, Département des affaires économiques et sociales, Division de la population (2011). 2011 Update for the MDG Database: Unmet Need for Family Planning ([http://www.un.org/esa/population/publications/2011-mdgdatabase/2011\\_Update\\_MDG\\_UMN.xls](http://www.un.org/esa/population/publications/2011-mdgdatabase/2011_Update_MDG_UMN.xls)). Les valeurs par région OMS, par groupe de revenu et pour le monde entier concernent 2008. Dans les cas où l'on ne disposait pas de données nationales pour 2008, on a pratiqué une interpolation linéaire entre les points de données les plus proches de part et d'autre de l'année 2008. Dans d'autres cas, on a utilisé le point de données le plus proche.

<sup>b</sup> Nations Unies, Département des affaires économiques et sociales, Division de la population (2011). Update for the MDG Database: Contraceptive Prevalence ([http://www.un.org/esa/population/publications/2011-mdgdatabase/2011\\_Update\\_MDG\\_CP.xls](http://www.un.org/esa/population/publications/2011-mdgdatabase/2011_Update_MDG_CP.xls)). Toutes les méthodes contraceptives sont signalées. Dans les cas où l'on ne disposait pas de données nationales pour 2008, on a pratiqué une interpolation linéaire entre les points de données les plus proches de part et d'autre de l'année 2008. Dans d'autres cas, on a utilisé le point de données le plus proche.

<sup>c</sup> Base de données mondiale des indicateurs de santé maternelle de l'OMS, mise à jour en 2011. Genève, Organisation mondiale de la Santé ([www.who.int/gho](http://www.who.int/gho)). Seuls les soins postnatals délivrés à la mère ont fait l'objet de l'enquête.

<sup>d</sup> Pourcentage de nouveau-nés protégés à la naissance contre le tétanos néonatal grâce à l'immunisation de leur mère par l'anatoxine tétanique, d'après un modèle mathématique prenant en compte l'immunisation de la mère pendant la petite enfance, pendant la grossesse ou dans le cadre d'une campagne de vaccination antitétanique. Ce modèle est décrit dans: Griffiths UK et al. (2004). Prévention du tétanos néonatal au Pakistan: augmentation de la rentabilité des activités de vaccination supplémentaire. *Bulletin de l'Organisation mondiale de la Santé*, 2004, 82: 643-651. *WHO/UNICEF estimates of national immunization coverage*. Genève, Organisation mondiale de la Santé, 2011 ([www.who.int/immunization\\_monitoring/routine/immunization\\_coverage/en/index4.html](http://www.who.int/immunization_monitoring/routine/immunization_coverage/en/index4.html)).

<sup>e</sup> Vaccin antirougeoleux = vaccin contenant une valence rougeole (MCV); DTP3 = 3 doses de vaccin antidiphthérique-antitétanique-anticoquelucheux; HepB3 = 3 doses de vaccin contre l'hépatite B; Hib3 = 3 doses de vaccin contre *Haemophilus influenzae* type B. *WHO/UNICEF estimates of national immunization coverage* [base de données en ligne]. Genève, Organisation mondiale de la Santé, 2011 ([www.who.int/immunization\\_monitoring/routine/immunization\\_coverage/en/index4.html](http://www.who.int/immunization_monitoring/routine/immunization_coverage/en/index4.html)). Estimations reposant sur les données disponibles jusqu'au 2 juillet 2011. Pour les pays recommandant d'administrer la première dose de vaccin antirougeoleux aux enfants de plus de 12 mois, l'indicateur est calculé comme le pourcentage d'enfants de moins de 24 mois ayant reçu une dose de vaccin contenant une valence rougeole. Des estimations de la couverture complète sont disponibles en ligne sur le site Internet indiqué plus haut.

<sup>f</sup> Données compilées par l'OMS à partir des enquêtes démographiques et sanitaires (DHS) et des enquêtes en grappes à indicateurs multiples (MICS), janvier 2012 ([www.measuredhs.com](http://www.measuredhs.com) et [www.unicef.org/statistics/index\\_24302.html](http://www.unicef.org/statistics/index_24302.html)). Les données relatives à la supplémentation en vitamine A concernent les six mois précédant l'enquête; les données relatives aux enfants recevant des sels de réhydratation orale (SRO) et/ou des liquides domestiques recommandés (LDR) concernent les deux semaines précédant l'enquête; de même que les données sur les enfants malades présentant une toux accompagnée d'une respiration rapide (symptômes d'IRA) et conduits dans un établissement de soins et/ou ayant reçu des antibiotiques.

<sup>g</sup> *World malaria report 2011*. Genève, Organisation mondiale de la Santé, 2011 ([www.who.int/malaria/world\\_malaria\\_report\\_2010/](http://www.who.int/malaria/world_malaria_report_2010/)). Voir Annex 5: Household surveys of mosquito nets ownership and usage, 2006-2010.

<sup>h</sup> *La situation des enfants dans le monde, 2012: les enfants dans un monde urbain*. New York, UNICEF, 2012 ([http://www.unicef.org/sowc/index\\_sowc.html](http://www.unicef.org/sowc/index_sowc.html)).

<sup>i</sup> *La riposte mondiale au VIH/sida: le point sur l'épidémie mondiale et sur les progrès du secteur de santé vers un accès universel* (rapport partiellement traduit). Genève, Organisation mondiale de la Santé, Programme commun des Nations Unies sur le VIH/

Enfants de 6 à 59 mois ayant reçu une supplémentation en vitamine A <sup>f</sup> (%)	Enfants de moins de 5 ans (%)						Femmes enceintes infectées par le VIH et recevant des antirétroviraux pour prévenir la transmission mère-enfant <sup>i</sup> (%)	OMD 6				État Membre
	Présentant des symptômes d'IRA et conduits dans un établissement de soins <sup>f</sup>	Présentant des symptômes d'IRA et recevant des antibiotiques <sup>f</sup>	souffrant de diarrhée et recevant une TRO (SRO et/ou LDR) <sup>f</sup>	OMD 6		Couverture par le traitement antirétroviral chez les personnes à un stade avancé de l'infection à VIH <sup>j</sup> (%)		Taux de dépistage pour l'ensemble des formes de tuberculose <sup>k</sup> (%)		Taux de succès thérapeutique contre les tuberculoses à frottis positifs <sup>l</sup> (%)		
				dormant sous une moustiquaire imprégnée d'insecticide <sup>g</sup>	fiévreux et ayant reçu un traitement antipaludique quelconque <sup>h</sup>			2005-2009	2005-2010	2000	2010	
2005-10	2005-2011		2005-2009	2005-2010	2010	2010	2000	2010	2000	2009		
0	2	5	20	0	0	1	1	0	10	0	0	Minimum
53	63	47	52	13	23	41	40	70	73	78	82	Médiane
98	93	88	100	56	74	>95	>95	210	140	100	100	Maximum
59	46	33	41	18	...	50	49	43	60	71	80	Région africaine
...	...	...	...	...	...	59	63	70	80	76	76	Région des Amériques
42	83	63	68	...	...	13	39	42	61	50	89	Région de l'Asie du Sud-Est
...	...	...	...	...	...	79	23	76	72	75	68	Région européenne
15	69	59	44	5	...	3	8	25	63	81	88	Région de la Méditerranée orientale
...	...	...	...	...	...	30	43	39	79	90	93	Région du Pacifique occidental
63	43	29	44	19	...	34	43	37	58	78	86	Faible revenu
34	63	42	45	...	...	60	46	43	61	56	87	Revenu moyen inférieur
...	...	...	...	...	...	93	56	47	81	81	86	Revenu moyen supérieur
...	...	...	...	...	...	...	...	81	79	66	66	Revenu élevé
46	78	...	64	...	...	48	47	44	65	69	87	Mondial

sida, Fonds des Nations Unies pour l'enfance (2011). Voir Annexe 6. Les valeurs agrégées par groupe de revenu sont établies d'après la Liste des économies de la Banque mondiale 2007. Ces estimations ne couvrent pas la Nevirapine en dose unique et il faut s'abstenir de comparer les chiffres de couverture figurant dans ce document avec ceux publiés dans les rapports antérieurs. Pour les plages d'incertitude, se référer au rapport complet. ([http://whqlibdoc.who.int/publications/2011/9789241502986\\_eng.pdf](http://whqlibdoc.who.int/publications/2011/9789241502986_eng.pdf)).

<sup>j</sup> *La riposte mondiale au VIH/sida : le point sur l'épidémie mondiale et sur les progrès du secteur de santé vers un accès universel* (rapport partiellement traduit). Genève, Organisation mondiale de la Santé, Programme commun des Nations Unies sur le VIH/sida, Fonds des Nations Unies pour l'enfance (2011). Voir Annexe 4. Les valeurs agrégées par groupe de revenu sont établies d'après la Liste des économies de la Banque mondiale 2007. Il faut s'abstenir de comparer les chiffres de couverture figurant dans ce document avec ceux publiés dans les rapports antérieurs. Pour les plages d'incertitude, se référer au rapport complet. ([http://whqlibdoc.who.int/publications/2011/9789241502986\\_eng.pdf](http://whqlibdoc.who.int/publications/2011/9789241502986_eng.pdf)).

<sup>k</sup> Le taux de dépistage pour l'ensemble des formes de tuberculose correspond au nombre de nouveaux cas de tuberculose et de rechutes diagnostiqués et traités dans le cadre des programmes nationaux de lutte antituberculeuse et notifiés à l'OMS, divisé par l'estimation par l'OMS du nombre de cas incidents de tuberculose pendant la même année, exprimé en pourcentage. Pour les plages d'incertitude, se référer au rapport complet. *Global tuberculosis control 2011*. Genève, Organisation mondiale de la Santé, 2011 ([www.who.int/tb/publications/global\\_report/](http://www.who.int/tb/publications/global_report/)). Les valeurs agrégées par Région OMS, par groupe de revenu et pour le monde entier couvrent les territoires.

<sup>l</sup> Le taux de succès thérapeutique pour les nouveaux cas de tuberculose pulmonaire à frottis positifs correspond au pourcentage de nouveaux cas de tuberculose à frottis positifs enregistrés dans un programme national de lutte antituberculeuse au cours d'une année donnée pour recevoir un traitement qui ont réussi à achever ce traitement – avec ou sans preuve bactériologique du succès de celui-ci (« guérison » ou « achèvement du traitement », respectivement). *Global tuberculosis control 2011*. Genève Organisation mondiale

de la Santé, 2011 ([www.who.int/tb/publications/global\\_report/](http://www.who.int/tb/publications/global_report/)). Les valeurs agrégées par région OMS, par groupe de revenu et pour le monde entier couvrent les territoires.

<sup>m</sup> Naissances en établissement de soins.

<sup>n</sup> La définition du personnel qualifié diffère de la définition standard.

<sup>o</sup> Le personnel qualifié n'est pas défini.

<sup>p</sup> Les données ne concernent que le Queensland, l'Australie du Sud et les territoires du Nord.

<sup>q</sup> Cinq visites ou plus.

<sup>r</sup> Ces données ne concernent que des enfants de 9 à 59 mois.

<sup>s</sup> Les enquêtes séparées pour la Wallonie, Bruxelles et la Région flamande rapportent toutes un chiffre supérieur à 99 %.

<sup>t</sup> Des résultats d'enquêtes séparées sont rapportés pour la Wallonie, Bruxelles et la Région flamande, à savoir : 20,5, 18,8 et 19,4 respectivement.

<sup>u</sup> Les données ne concernent que les femmes ayant accouché dans un cadre autre qu'un établissement de soins.

<sup>v</sup> Les données s'appliquent aux enfants présentant des symptômes d'IRA et/ou de la fièvre.

<sup>w</sup> Visite postnatale effectuée dans les 7 jours suivant la naissance.

<sup>x</sup> Aucune indication du moment où est effectuée la visite postnatale.

<sup>y</sup> Trois visites ou plus.

<sup>z</sup> Visite postnatale effectuée entre 1 et 15 jours après la naissance.

<sup>aa</sup> Les données concernent notamment des enfants que l'on continue d'alimenter.

<sup>ab</sup> Six visites ou plus.

<sup>ac</sup> Des résultats d'enquêtes séparées sont rapportés pour l'Angleterre, le Pays de Galle, l'Écosse et l'Irlande du Nord, à savoir : 24,8, 26,6, 25,4, et 27,6 respectivement.

<sup>ad</sup> Les données pour le Soudan concernent 15 États du Nord.

## 5. Facteurs de risque

Le Tableau 5 apporte des données sur les indicateurs renseignant sur certains facteurs de risque associés à une mortalité ou à une morbidité accrue. Ces facteurs de risque évitables comprennent notamment : l'utilisation d'eau comportant des risques sanitaires et le manque d'installations d'assainissement ; l'utilisation de combustibles solides dans les foyers ; le petit poids de naissance ; les pratiques inappropriées en matière d'alimentation des nourrissons ; la dénutrition et la surnutrition de l'enfant ; les diabètes, l'hypertension, l'obésité ; la consommation abusive d'alcool ; le tabagisme ; et les pratiques sexuelles à risque.

Le recours à des approvisionnements en eau comportant des risques sanitaires et la vie dans des conditions d'assainissement et d'hygiène insuffisantes favorisent la transmission des maladies diarrhéiques (y compris le choléra) ; du trachome ; et des hépatites. L'utilisation de combustibles solides tels que le bois, le charbon ou les résidus de culture est un indicateur indirect de la pollution de l'air intérieur. Elle est associée chez l'enfant à une mortalité accrue par pneumonie ou autre affection aiguë des voies respiratoires inférieures et chez l'adulte, à une augmentation de la mortalité par broncho-pneumopathie chronique obstructive, cancer du poumon (dans les cas où l'on utilise du charbon) et d'autres maladies.

Le petit poids de naissance est un facteur prédictif important pour la santé et la survie des nouveau-nés, mais dans bon nombre de pays (notamment ceux où les femmes accouchent en dehors des établissements de soins), beaucoup de nourrissons ne sont pas pesés à la naissance.

La croissance de l'enfant est l'indicateur de l'état nutritionnel le plus largement utilisé. Parmi les estimations présentées dans cette partie, figurent celles des trois indicateurs : « retard de croissance » ; « déficit pondéral » (qui est aussi un indicateur d'OMD) ; et « excès pondéral ». Le retard de croissance (c'est-à-dire le fait d'être de petite taille compte tenu de l'âge) reflète les effets cumulés de la dénutrition et des infections subies depuis la naissance — voir *in utero*. La mise en évidence de ce trouble indique une malnutrition chronique, qui sera probablement responsable d'effets graves et durables sur la santé. Un déficit pondéral peut être le reflet d'une émaciation (à savoir un faible poids compte tenu de la taille), qui signale une perte de poids aiguë et/ou un retard de croissance. Il s'agit donc d'un indicateur composite plus difficile à interpréter. On dispose de moins de données sur le nombre d'enfants souffrant d'un excès pondéral, même si l'on sait que de nombreux pays sont confrontés simultanément aux deux fléaux : d'une part la malnutrition (avec une fréquence élevée du déficit pondéral ou du retard de croissance) dans certains groupes de population et d'autre part la présence d'un surpoids chez un grand nombre d'enfants appartenant à d'autres groupes.

Chez l'adulte, la présence d'un diabète, d'une hypertension, d'un surpoids ou d'une obésité accroît le risque de maladie cardiovasculaire et de plusieurs types de cancer. Ces facteurs de risque contribuent aussi au développement de pathologies non fatales comme l'arthrite et la perte de vision due à la rétinopathie diabétique. Auparavant considérée comme un problème spécifique aux pays riches, l'obésité est en progression dans les pays à revenu faible ou intermédiaire, et notamment dans la Région africaine de l'OMS et la Région OMS des Amériques. C'est dans certains pays africains à faible revenu que la prévalence de l'hypertension est la plus forte, alors que dans de nombreux pays à revenu élevé, des interventions de santé publique ont réussi à faire baisser cette prévalence.

La prévalence du tabagisme actuel est un facteur prédictif important de la charge future de maladies liées au tabac. L'usage nocif de l'alcool peut entraîner des dépendances à l'égard de ce produit, des cirrhoses hépatiques, des cancers et des traumatismes.

Les données concernant les facteurs de risque et les comportements en rapport avec la santé sont généralement tirées des enquêtes auprès des ménages. Il importe de noter que la fiabilité de ces estimations dépend de la qualité globale des cadres et des méthodes de sondage utilisées, de la formation des sondeurs, des procédures d'assurance qualité et des analyses statistiques appliquées aux données, ainsi que de la capacité des sondés à fournir des réponses exactes et de leur volonté de le faire. En l'absence de données d'enquêtes auprès des ménages, on peut recourir dans certains pays à des techniques statistiques pour générer des estimations.

# 5. Facteurs de risque

État Membre	OMD 7						Pourcentage de la population utilisant des combustibles solides <sup>b</sup> (%)	Petits poids à la naissance <sup>c</sup> (%)	Nourrissons nourris exclusivement au sein pendant les 6 premiers mois de vie <sup>d</sup> (%)	Enfants de moins de 5 ans présentant un <sup>e</sup> (%)			
	Pourcentage de la population utilisant des sources d'eau de boisson améliorées <sup>d</sup> (%)			Pourcentage de la population utilisant des installations d'assainissement améliorées <sup>a</sup> (%)						retard de croissance	OMD 1 déficit pondéral		excès pondéral
	1990	2000	2010	1990	2000	2010					2005 -2011	1990 -1995	
Afghanistan	...	22	50	...	32	37	85	...	...	...	...	...	...
Afrique du Sud	83	86	91	71	75	79	15	...	...	23,9	8,0	8,7	...
Albanie	97	98	95	76	84	94	39	7	39	23,1	...	6,3	23,4
Algérie	94	89	83	88	92	95	<5	6	7	15,9	9,2	3,7	12,9
Allemagne	100	100	100	100	100	100	<5 <sup>p</sup>	...	22	1,3	...	1,1	3,5
Andorre	100	100	100	100	100	100	<5 <sup>p</sup>	...	...	...	...	...	...
Angola	42	46	51	29	42	58	55	...	...	29,2	...	15,6	...
Antigua-et-Barbuda	...	91	...	...	95	...	<5	5	...	...	...	...	...
Arabie saoudite	89	...	...	...	...	...	<5 <sup>p</sup>	...	...	9,3	13,5	5,3	6,1
Argentine	94	96	...	90	91	...	<5	7	...	8,2	1,7	2,3	9,9
Arménie	...	92	98	...	89	90	19	7	33	18,2	...	4,2	11,7
Australie	100	100	100	100	100	100	<5 <sup>p</sup>	...	...	...	...	...	...
Autriche	100	100	100	100	100	100	<5 <sup>p</sup>	...	10	...	...	...	...
Azerbaïdjan	70	74	80	...	62	82	7	10	12	26,8	...	8,4	13,9
Bahamas	...	96	...	100	100	100	<5 <sup>p</sup>	11	...	...	...	...	...
Bahreïn	...	...	...	...	...	...	<5 <sup>p</sup>	...	...	...	7,6	...	...
Bangladesh	77	79	81	39	47	56	91	22	43	43,2	61,5	41,3	1,1
Barbade	100	100	100	100	100	100	<5	12	...	...	...	...	...
Bélarus	100	100	100	93	93	93	<5	4	9	4,5	...	1,3	9,7
Belgique	100	100	100	100	100	100	<5 <sup>p</sup>	...	...	...	...	...	...
Belize	74	86	98	77	83	90	12	14	10	22,2	5,4	4,9	13,7
Bénin	57	66	75	5	9	13	91	15	43	44,7	...	20,2	11,4
Bhoutan	...	86	96	...	39	44	40	10	49	33,5	...	12,7	7,6
Bolivie (État plurinational de)	70	80	88	18	22	27	29	6	60	27,2	9,7	4,5	8,7
Bosnie-Herzégovine	97	97	99	...	95	95	45	5	18	11,8	...	1,6	25,6
Botswana	93	95	96	38	52	62	37	13	...	31,4	...	11,2	11,2
Brésil	89	94	98	68	74	79	6	8	40	7,1	...	2,2	7,3
Brunéi Darussalam	...	...	...	...	...	...	<5 <sup>p</sup>	...	...	...	...	...	...
Bulgarie	100	100	100	99	100	100	14 <sup>q</sup>	9	...	...	...	...	...
Burkina Faso	43	60	79	8	11	17	92	16	7	35,1	29,6	26,0	...
Burundi	70	72	72	44	45	46	>95	11	45	57,7	...	35,2	...
Cambodge	31	44	64	9	17	31	89	9	74	40,9	...	29,0	1,9
Cameroun	49	64	77	48	49	49	75	11	20	36,4	18,0	16,6	9,6
Canada	100	100	100	100	100	100	<5 <sup>p</sup>	...	14	...	...	...	...
Cap-Vert	...	83	88	...	44	61	32	6	60	...	11,8	...	...
Chili	90	94	96	84	92	96	6	6	...	2,0	0,8	0,5	9,5
Chine	67	80	91	24	44	64	46	3	...	9,4	12,6	3,4	6,6
Chypre	100	100	100	100	100	100	<5 <sup>p</sup>	...	...	...	...	...	...
Colombie	89	91	92	67	73	77	14	6	43	12,7	6,3	3,4	4,8
Comores	87	92	95	17	28	36	71	...	...	...	16,2	...	...
Congo	...	70	71	...	20	18	77	13	19	31,2	...	11,8	8,5
Costa Rica	93	95	97	93	95	95	6	7	19	5,6	2,5	1,1	8,1
Côte d'Ivoire	76	77	80	20	22	24	78	17	4	39,0	20,9	29,4	4,9
Croatie	99	99	99	99	99	99	8	5	...	...	0,6	...	...
Cuba	82	90	94	80	86	91	9	5	26	...	...	...	...
Danemark	100	100	100	100	100	100	<5 <sup>p</sup>	...	...	...	...	...	...
Djibouti	78	82	88	66	60	50	13	10	1	32,6	...	29,6	13,4
Dominique	...	95	...	...	81	...	<5	10	...	...	...	...	...



Prévalence de l'élévation de la glycémie à jeun chez les adultes de 25 ans et plus <sup>f</sup> (%)		Prévalence de l'hypertension chez les adultes de 25 ans et plus <sup>g</sup> (%)		Adultes de 20 ans et plus obèses <sup>h</sup> (%)		Consommation d'alcool chez les adultes de 15 ans et plus <sup>i</sup> (litres d'alcool pur par personne et par an)	Prévalence de la consommation d'un produit du tabac quelconque chez les adultes de 15 ans et plus <sup>j</sup> (%)		Prévalence du tabagisme actuel chez les adolescents de 13 à 15 ans <sup>k</sup> (%)		OMD 6				État Membre
Hommes	Femmes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes		Hommes	Femmes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes	Prévalence de l'utilisation du préservatif par les adultes de 15 à 49 ans lors des rapports à haut risque <sup>l</sup> (%)		
2008		2008		2008		2008	2009		2005–2010		2005–2009		2005–2009		
8,9 <sup>n</sup>	9,5 <sup>n</sup>	27,2 <sup>n</sup>	27,9 <sup>n</sup>	1,5 <sup>n</sup>	3,3 <sup>n</sup>	<0,1	...	...	...	...	...	...	...	...	Afghanistan
11,9	11,7	39,9	34,9	23,2	42,8	10,2	24	8	29	20	...	...	...	...	Afrique du Sud
10,3 <sup>n</sup>	9,0 <sup>n</sup>	39,3	31,7	21,7	20,5	7,3	60	19	18	7	...	...	...	...	Albanie
9,0	9,3	33,9	33,2	10,7	24,3	0,7	...	...	26 <sup>o</sup>	6 <sup>o</sup>	...	...	...	...	Algérie
9,8	6,3	31,1	20,7	23,1	19,2	12,1	33	25	...	...	...	...	...	...	Allemagne
10,4 <sup>n</sup>	7,0 <sup>n</sup>	29,2 <sup>n</sup>	17,5 <sup>n</sup>	25,7 <sup>n</sup>	22,6 <sup>n</sup>	10,2	38	32	...	...	...	...	...	...	Andorre
8,2 <sup>n</sup>	8,7 <sup>n</sup>	39,6 <sup>n</sup>	33,8 <sup>n</sup>	3,8 <sup>n</sup>	10,2 <sup>n</sup>	5,6	...	...	...	...	...	...	...	...	Angola
11,3 <sup>n</sup>	12,0 <sup>n</sup>	38,5 <sup>n</sup>	27,5 <sup>n</sup>	18,1 <sup>n</sup>	33,1 <sup>n</sup>	8,2	...	...	24	16	...	...	...	...	Antigua-et-Barbuda
22,0	21,7	32,9	28,7	29,5	43,5	0,3	24	1	21	9	...	...	...	...	Arabie saoudite
11,0	10,3	31,0	17,9	27,4	31,0	9,4	32	22	26	30	...	...	...	...	Argentine
11,5 <sup>n</sup>	11,5 <sup>n</sup>	42,1	37,0	14,4	30,2	13,7	51	2	11	4	58	...	15	23	Arménie
9,6	6,7	22,8	13,7	25,2	24,9	10,2	22	19	...	...	...	...	...	...	Australie
7,1	4,6	28,7	19,8	19,2	17,1	12,4	47	45	...	...	...	...	...	...	Autriche
12,1 <sup>n</sup>	12,3 <sup>n</sup>	36,6	30,9	15,8	32,1	13,3	41	...	...	...	26	...	5	5	Azerbaïdjan
12,7 <sup>n</sup>	13,7 <sup>n</sup>	37,6 <sup>n</sup>	25,6 <sup>n</sup>	26,7 <sup>n</sup>	42,6 <sup>n</sup>	8,7	...	...	18	15	...	...	...	...	Bahamas
13,5	12,1	34,5	32,9	28,9	38,2	4,2	34	8	...	...	...	...	...	...	Bahreïn
9,2	9,9	27,4 <sup>n</sup>	27,9 <sup>n</sup>	1,0	1,3	0,2	46	2	9	5	...	...	...	...	Bangladesh
12,8	15,2	35,4	29,1	21,6	44,2	6,4	13	1	35	23	...	...	...	...	Barbade
10,4 <sup>n</sup>	10,0 <sup>n</sup>	44,3	32,9	19,7 <sup>n</sup>	26,4 <sup>n</sup>	18,9	49	9	...	...	...	...	...	...	Bélarus
9,3 <sup>n</sup>	6,4 <sup>n</sup>	24,6	16,8	21,2	16,9	10,4	30	22	...	...	...	...	...	...	Belgique
8,7	12,7	30,2	22,4	24,4	45,4	5,9	23	3	22	15	...	...	...	...	Belize
6,7	6,5	38,1	34,1	3,5	9,5	2,1	15	1	...	...	17	21	35	16	Bénin
12,0	12,6	29,0	26,9	4,7	6,6	0,5	...	...	28	12	...	...	...	...	Bhoutan
8,9 <sup>n</sup>	10,2 <sup>n</sup>	30,7 <sup>n</sup>	23,5 <sup>n</sup>	10,0	27,1	5,8	42	18	...	...	35	...	28	25	Bolivie (État plurinational de)
11,4 <sup>n</sup>	10,4 <sup>n</sup>	38,7	38,4	22,7	25,3	9,6	47	36	16	11	...	...	...	...	Bosnie-Herzégovine
8,0 <sup>n</sup>	10,0 <sup>n</sup>	39,1	37,9	3,0	22,8	7,0	...	...	27	21	...	...	...	...	Botswana
10,4	10,0	39,4	26,6	16,5	22,1	10,1	22	13	29 <sup>o</sup>	31 <sup>o</sup>	...	...	...	...	Brésil
8,7 <sup>n</sup>	5,9 <sup>n</sup>	23,6 <sup>n</sup>	16,9 <sup>n</sup>	8,5 <sup>n</sup>	7,2 <sup>n</sup>	1,9	32	4	...	...	...	...	...	...	Brunéi Darussalam
10,4 <sup>n</sup>	8,9 <sup>n</sup>	40,0	31,2	22,0	20,4	11,4	48	27	26	32	...	...	...	...	Bulgarie
8,9 <sup>n</sup>	8,7 <sup>n</sup>	36,7 <sup>n</sup>	35,2 <sup>n</sup>	1,7	3,0	7,3	18	8	23 <sup>o</sup>	12 <sup>o</sup>	...	...	...	...	Burkina Faso
6,2 <sup>n</sup>	5,9 <sup>n</sup>	42,2 <sup>n</sup>	39,5 <sup>n</sup>	2,8 <sup>n</sup>	3,7 <sup>n</sup>	9,7	...	...	21	17	...	...	...	...	Burundi
4,7	5,2	22,5	16,8	1,6	2,8	4,7	42	3	...	...	41	8	45	50	Cambodge
9,5	10,4	35,6	29,8	7,0	15,1	7,9	14	2	14 <sup>o</sup>	8 <sup>o</sup>	...	...	...	...	Cameroun
10,9 <sup>n</sup>	8,3 <sup>n</sup>	17,4	13,2	24,6	23,9	10,2	24	17	...	...	...	...	...	...	Canada
15,6	14,7	47,7	38,4	6,3	15,3	5,0	14	3	15	12	69	57	36	36	Cap-Vert
11,2	9,5	39,4	27,4	24,5	33,6	8,8	38	33	30 <sup>o</sup>	40 <sup>o</sup>	...	...	...	...	Chili
9,6	9,4	29,8	25,6	4,6	6,5	5,6	51	2	7 <sup>o</sup>	4 <sup>o</sup>	...	...	...	...	Chine
10,2 <sup>n</sup>	6,8 <sup>n</sup>	28,9	18,5	24,8	21,9	8,8	...	...	13	8	...	...	...	...	Chypre
6,7	6,1	34,3	26,5	11,9	23,7	6,6	...	...	27 <sup>o</sup>	28 <sup>o</sup>	...	36	...	...	Colombie
7,9 <sup>n</sup>	7,6 <sup>n</sup>	40,8 <sup>n</sup>	36,5 <sup>n</sup>	3,5	5,3	0,3	24	9	22	15	...	...	...	...	Comores
7,8 <sup>n</sup>	8,5 <sup>n</sup>	40,3	36,1	2,8	7,5	4,5	10	...	28	20	28	29	22	8	Congo
10,1	10,2	31,6	22,5	20,9	28,3	5,8	24	8	16	13	...	...	...	...	Costa Rica
9,2 <sup>n</sup>	9,7 <sup>n</sup>	41,6	35,7	3,9	9,7	6,5	17	4	26	11	38	41	28	18	Côte d'Ivoire
10,2 <sup>n</sup>	8,4 <sup>n</sup>	42,4	34,2	22,8	19,4	15,0	36	30	23	26	...	...	...	...	Croatie
11,3	12,0	33,2 <sup>n</sup>	28,7 <sup>n</sup>	13,3	27,5	5,1	...	...	20	15	...	...	...	...	Cuba
8,8 <sup>n</sup>	5,9 <sup>n</sup>	26,5	15,6	17,1	15,4	12,0	30	28	...	...	...	...	...	...	Danemark
9,7 <sup>n</sup>	9,4 <sup>n</sup>	38,8 <sup>n</sup>	32,5 <sup>n</sup>	6,7 <sup>n</sup>	13,8 <sup>n</sup>	1,9	...	...	23	14	...	...	...	...	Djibouti
15,6	20,7	41,9	35,3	10,1	39,1	8,7	11	4	30	20	...	...	...	...	Dominique

# 5. Facteurs de risque

État Membre	OMD 7						Pourcentage de la population utilisant des combustibles solides <sup>b</sup> (%)	Petits poids à la naissance <sup>c</sup> (%)	Nourrissons nourris exclusivement au sein pendant les 6 premiers mois de vie <sup>d</sup> (%)	Enfants de moins de 5 ans présentant un <sup>e</sup> (%)			
	Pourcentage de la population utilisant des sources d'eau de boisson améliorées <sup>a</sup> (%)			Pourcentage de la population utilisant des installations d'assainissement améliorées <sup>a</sup> (%)						retard de croissance	OMD 1 déficit pondéral		excès pondéral
	1990	2000	2010	1990	2000	2010					2005 -2011	1990 -1995	
Égypte	93	96	99	72	86	95	<5	13	53	30,7	10,5	6,8	20,5
El Salvador	74	82	88	75	83	87	22	...	31	20,6	7,2	6,6	5,7
Émirats arabes unis	100	100	100	97	97	98	<5	6	...	...	...	...	...
Équateur	72	86	94	69	83	92	<5	8	...	...	...	...	...
Érythrée	43	54	...	9	11	...	60	...	...	...	36,9	...	...
Espagne	100	100	100	100	100	100	<5 <sup>p</sup>	...	...	...	...	...	...
Estonie	98	98	98	95	95	95	11	...	...	...	...	...	...
États-Unis d'Amérique	99	99	99	100	100	100	<5 <sup>p</sup>	...	13	...	0,9	...	...
Éthiopie	14	29	44	3	9	21	>95	20	49	50,7	...	34,6	5,1
Ex-République yougoslave de Macédoine	100	100	100	...	88	88	33	6	16	11,5	...	1,8	16,2
Fédération de Russie	93	95	97	74	72	70	<5	6	...	...	...	...	...
Fidji	84	93	98	61	75	83	37	...	...	...	6,9	...	...
Finlande	100	100	100	100	100	100	<5 <sup>p</sup>	...	15	...	...	...	...
France	100	100	100	100	100	100	<5 <sup>p</sup>	...	...	...	...	...	...
Gabon	...	85	87	...	36	33	26	...	...	...	...	...	...
Gambie	74	83	89	...	63	68	91	11	36	27,6	...	15,8	2,7
Géorgie	81	89	98	96	95	95	46	5	11	11,3	...	1,1	19,9
Ghana	53	71	86	7	10	14	84	13	63	28,6	25,1	14,3	5,9
Grèce	96	99	100	97	98	98	<5 <sup>p</sup>	...	...	...	...	...	...
Grenade	...	94	...	97	97	97	<5	9	...	...	...	...	...
Guatemala	81	87	92	62	71	78	57	11	50	48,0	21,7	13,0	4,9
Guinée	51	63	74	10	14	18	>95	12	48	40,0	21,2	20,8	...
Guinée-Bissau	36	50	64	...	14	20	>95	11	38	28,1	...	17,2	...
Guinée équatoriale	...	51	...	...	89	...	51 <sup>q</sup>	...	...	...	...	...	...
Guyana	...	89	94	...	79	84	7	19	33	18,2	16,1	10,8	6,8
Haïti	59	62	69	26	22	17	91	25	41	29,7	23,7	18,9	3,9
Honduras	76	82	87	50	64	77	51	10	30	29,9	15,8	8,6	5,8
Hongrie	96	99	100	100	100	100	<5 <sup>p</sup>	...	...	...	...	...	...
Iles Cook	94	95	...	96	100	100	<5	...	...	...	...	...	...
Iles Marshall	95	95	94	64	70	75	32	18	27	...	...	...	...
Iles Salomon	...	70	...	...	31	...	90	13	74	32,8	...	11,5	2,5
Inde	69	81	92	18	25	34	58	28	46	47,9	56,6	43,5	1,9
Indonésie	70	78	82	32	44	54	55	9	32	40,1	29,8	19,6	11,2
Iran (République islamique d')	90	93	96	79	90	100	<5	7	28	...	13,8	...	...
Iraq	81	80	79	...	69	73	<5	15	25	27,5	10,4	7,1	15,0
Irlande	100	100	100	99	99	99	<5 <sup>p</sup>	...	15	...	...	...	...
Islande	100	100	100	100	100	100	<5 <sup>p</sup>	...	...	...	...	...	...
Israël	100	100	100	100	100	100	<5 <sup>p</sup>	...	...	...	...	...	...
Italie	100	100	100	...	...	...	<5 <sup>p</sup>	...	...	...	...	...	...
Jamaïque	93	93	93	80	80	80	11	12	15	5,7	4,0	1,9	...
Japon	100	100	100	100	100	100	<5 <sup>p</sup>	...	...	...	...	...	...
Jordanie	97	96	97	97	98	98	<5	13	22	8,3	4,8	1,9	6,6
Kazakhstan	96	96	95	96	97	97	9	6	17	17,5	6,7	4,9	14,8
Kenya	44	52	59	25	28	32	80	8	32	35,2	20,1	16,4	5,0
Kirghizistan	...	82	90	...	93	93	34	5	32	18,1	...	2,7	10,7
Kiribati	48	62	...	26	33	...	80 <sup>q</sup>	...	...	...	...	...	...
Koweït	99	99	99	100	100	100	<5 <sup>p</sup>	...	...	3,8	9,2	1,7	9,0
Lesotho	80	80	78	...	25	26	61	...	54	45,2	13,8	16,6	6,8

Prévalence de l'élévation de la glycémie à jeun chez les adultes de 25 ans et plus <sup>f</sup> (%)		Prévalence de l'hypertension chez les adultes de 25 ans et plus <sup>g</sup> (%)		Adultes de 20 ans et plus obèses <sup>h</sup> (%)		Consommation d'alcool chez les adultes de 15 ans et plus <sup>i</sup> (litres d'alcool pur par personne et par an)	Prévalence de la consommation d'un produit du tabac quelconque chez les adultes de 15 ans et plus <sup>j</sup> (%)		Prévalence du tabagisme actuel chez les adolescents de 13 à 15 ans <sup>k</sup> (%)		OMD 6				État Membre
Hommes	Femmes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes		Hommes	Femmes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes	
2008		2008		2008		2008	2009		2005–2010		2005–2009		2005–2009		
7,0	7,4	27,1	27,0	22,5	46,3	0,3	40	...	20	4	...	...	...	...	Égypte
11,3	10,7	27,8	20,7	20,2	32,9	4,0	...	...	18	11	...	...	...	...	El Salvador
15,3	15,8	30,4	21,2	30,2	43,0	0,5	19	2	25	13	...	...	...	...	Émirats arabes unis
9,2 <sup>n</sup>	9,8 <sup>n</sup>	32,3 <sup>n</sup>	23,9 <sup>n</sup>	15,7	28,2	9,4	...	...	31 <sup>o</sup>	26 <sup>o</sup>	...	...	...	...	Équateur
7,8 <sup>n</sup>	7,3 <sup>n</sup>	32,2	28,1	1,3	2,3	1,6	10	2	8	5	...	...	...	...	Érythrée
11,0	8,8	27,7	18,6	24,9	23,0	11,8	36	27	...	...	...	...	...	...	Espagne
9,0	7,8	47,3	33,2	20,2	17,6	17,2	46	23	34	28	...	...	...	...	Estonie
12,6	9,1	17,0	14,2	30,2	33,2	9,7	33	25	15	11	...	...	...	...	États-Unis d'Amérique
7,3 <sup>n</sup>	7,0 <sup>n</sup>	33,0	28,3	0,9	1,6	4,1	8	...	...	...	9	...	...	...	Éthiopie
10,4 <sup>n</sup>	8,8 <sup>n</sup>	39,8 <sup>n</sup>	33,2 <sup>n</sup>	21,6	18,9	8,9	...	...	12	12	...	...	...	...	Ex-République yougoslave de Macédoine
10,5 <sup>n</sup>	10,7 <sup>n</sup>	37,2	31,8	18,4	29,8	16,2	59	24	...	...	...	...	...	...	Fédération de Russie
13,2	16,4	32,5	29,7	21,3	42,2	2,8	18	3	18	10	...	...	...	...	Fidji
10,3	6,3	34,9	22,7	21,0	18,6	13,1	28	22	...	...	...	...	...	...	Finlande
7,2	4,3	29,1	16,2	16,8	14,6	12,5	36	27	...	...	...	...	...	...	France
9,1 <sup>n</sup>	9,9 <sup>n</sup>	40,0	33,0	8,4	21,5	9,5	19	3	...	...	...	...	...	...	Gabon
9,9	11,3	39,7	34,2	2,3	14,4	3,6	31	3	34 <sup>o</sup>	37 <sup>o</sup>	...	...	...	...	Gambie
11,9 <sup>n</sup>	11,1 <sup>n</sup>	42,6	34,3	15,9 <sup>n</sup>	25,7 <sup>n</sup>	6,7	57	6	15	3	...	...	...	...	Géorgie
9,9	10,3	32,7	31,6	4,4	11,7	3,1	11	3	14	11	26	18	34	28	Ghana
9,5	7,9	25,1	19,8	18,8	16,1	11,0	63	41	17	14	...	...	...	...	Grèce
11,1 <sup>n</sup>	12,4 <sup>n</sup>	35,9 <sup>n</sup>	28,1 <sup>n</sup>	14,9 <sup>n</sup>	32,1 <sup>n</sup>	10,7	...	...	25	17	...	...	...	...	Grenade
11,5	14,0	28,5	22,2	13,8	26,7	7,1	22	4	20	13	...	...	...	...	Guatemala
8,8 <sup>n</sup>	8,6 <sup>n</sup>	38,4 <sup>n</sup>	36,8 <sup>n</sup>	4,3	5,1	0,8	25	2	31	20	24	20	23	17	Guinée
8,6 <sup>n</sup>	9,1 <sup>n</sup>	37,6 <sup>n</sup>	35,3 <sup>n</sup>	2,6 <sup>n</sup>	8,1 <sup>n</sup>	3,9	...	...	12 <sup>o</sup>	10 <sup>o</sup>	...	...	...	...	Guinée-Bissau
8,7 <sup>n</sup>	8,7 <sup>n</sup>	43,5 <sup>n</sup>	35,8 <sup>n</sup>	7,9 <sup>n</sup>	14,8 <sup>n</sup>	6,1	...	...	25	17	...	...	...	...	Guinée équatoriale
10,8 <sup>n</sup>	13,1 <sup>n</sup>	32,1 <sup>n</sup>	28,0 <sup>n</sup>	8,3 <sup>n</sup>	27,1 <sup>n</sup>	8,7	27	6	25	16	65	48	47	53	Guyana
9,6 <sup>n</sup>	9,6 <sup>n</sup>	33,6 <sup>n</sup>	28,1 <sup>n</sup>	8,4	8,4	5,9	...	...	22 <sup>o</sup>	24 <sup>o</sup>	34	21	40	34	Haïti
8,6	8,4	30,8	25,1	12,9	26,3	4,4	...	3	...	...	...	27	...	30	Honduras
10,6 <sup>n</sup>	8,5 <sup>n</sup>	42,7	31,3	26,2	22,9	16,1	43	33	28	27	...	...	...	...	Hongrie
20,5	21,1	40,1	28,1	59,7	68,5	3,2	43	31	34	36	...	...	...	...	Iles Cook
25,5	31,9	29,6	22,7	38,8	53,9	...	36	7	29	22	20	11	39	27	Iles Marshall
17,1	18,3	26,5	25,9	25,3	39,2	1,4	46	19	44	37	...	...	...	...	Iles Salomon
11,1	10,8	23,1	22,6	1,3	2,5	2,7	26	4	19	8	23	12	36	20	Inde
6,6	7,1	32,5	29,3	2,5	6,9	0,6	61	5	41	6	...	...	...	...	Indonésie
9,3	10,5	30,9	26,9	13,6	29,5	1,0	26	2	33	20	...	...	...	...	Iran (République islamique d')
12,7	12,5	30,1 <sup>n</sup>	28,7 <sup>n</sup>	22,3	36,2	0,5	31	4	18 <sup>o</sup>	15 <sup>o</sup>	...	...	...	...	Iraq
8,4	5,6	34,9	20,7	25,7	23,3	14,9	...	...	...	...	...	...	...	...	Irlande
10,9 <sup>n</sup>	6,9 <sup>n</sup>	25,8	14,2	23,4	20,3	7,4	27	21	...	...	...	...	...	...	Islande
10,2	8,7	23,1	16,5	23,2	27,6	2,5	29	13	...	...	...	...	...	...	Israël
8,8	5,4	28,6	20,6	19,3	14,9	9,7	33	19	...	...	...	...	...	...	Italie
10,2	12,9	32,3	28,0	10,0	38,2	5,2	...	...	31	25	...	...	...	...	Jamaïque
7,2	4,7	26,4	16,7	5,5	3,5	7,8	42	12	...	...	...	...	...	...	Japon
17,2	18,1	26,0	20,3	27,3	41,7	0,7	47	6	34	19	...	...	...	...	Jordanie
12,5 <sup>n</sup>	10,8 <sup>n</sup>	40,4 <sup>n</sup>	31,8 <sup>n</sup>	20,2	27,4	11,1	40	9	12	8	...	...	...	...	Kazakhstan
7,6 <sup>n</sup>	7,8 <sup>n</sup>	37,1	33,0	2,5	6,8	3,9	26	1	15	15	37	32	55	47	Kenya
11,1 <sup>n</sup>	10,4 <sup>n</sup>	38,5 <sup>n</sup>	33,4 <sup>n</sup>	11,7	21,6	4,7	45	2	10	4	...	...	...	...	Kirghizistan
23,6	24,9	31,2	21,6	37,7	53,6	2,7	71	43	43	32	...	...	...	...	Kiribati
17,0	14,8	29,0	23,7	37,2	52,4	0,1	35	4	25	11	...	...	...	...	Koweït
9,0 <sup>n</sup>	12,0 <sup>n</sup>	36,4 <sup>n</sup>	35,9 <sup>n</sup>	3,1	26,6	5,6	...	...	26	22	...	...	...	...	Lesotho

## 5. Facteurs de risque

État Membre	OMD 7						Pourcentage de la population utilisant des combustibles solides <sup>b</sup> (%)	Petits poids à la naissance <sup>c</sup> (%)	Nourrissons nourris exclusivement au sein pendant les 6 premiers mois de vie <sup>d</sup> (%)	Enfants de moins de 5 ans présentant un <sup>e</sup> (%)			
	Pourcentage de la population utilisant des sources d'eau de boisson améliorées <sup>a</sup> (%)			Pourcentage de la population utilisant des installations d'assainissement améliorées <sup>a</sup> (%)						retard de croissance	OMD 1 déficit pondéral		excès pondéral
	1990	2000	2010	1990	2000	2010					2005 -2011	1990 -1995	
Lettonie	99	99	99	...	78	...	5	...	29	...	...	...	...
Liban	100	100	100	...	98	...	<5	...	...	...	...	...	...
Libéria	...	61	73	...	12	18	>95	14	29	39,4	...	20,4	4,2
Libye	54	54	...	97	97	97	<5	...	...	21,0	4,3	5,6	22,4
Lituanie	...	92	...	...	86	...	21 <sup>q</sup>	...	...	...	...	...	...
Luxembourg	100	100	100	100	100	100	<5 <sup>p</sup>	...	...	...	...	...	...
Madagascar	29	38	46	9	12	15	>95	16	51	49,2	35,5	...	...
Malaisie	88	97	100	84	92	96	<5	11	...	17,2	22,1	12,9	...
Malawi	41	62	83	39	46	51	>95	13	71	47,8	24,4	13,8	9,2
Maldives	93	95	98	68	79	97	8	...	48	20,3	32,5	17,8	6,5
Mali	28	46	64	15	18	22	>95	19	34	38,5	...	27,9	4,7
Malte	100	100	100	100	100	100	<5 <sup>p</sup>	...	...	...	...	...	...
Maroc	73	78	83	53	64	70	<5	...	15	...	8,1	...	...
Maurice	99	99	99	89	89	89	<5	...	...	...	13,0	...	...
Mauritanie	30	40	50	16	21	26	58	34	19	23,0	43,3	15,9	1,0
Mexique	85	90	96	64	75	85	14	7	...	15,5	...	3,4	7,6
Micronésie (États fédérés de)	89	92	...	29	26	...	41	...	...	...	...	...	...
Monaco	100	100	100	100	100	100	<5 <sup>p</sup>	...	...	...	...	...	...
Mongolie	54	65	82	...	49	51	72	5	59	27,5	10,8	5,3	14,2
Monténégro	97	98	98	...	90	90	28	4	19	7,9	...	2,2	15,6
Mozambique	36	42	47	11	14	18	95	16	37	43,7	23,9	18,3	3,6
Myanmar	56	67	83	...	62	76	92	9	...	...	28,8	...	...
Namibie	64	81	93	24	28	32	55	16	24	29,6	21,5	17,5	4,6
Nauru	98	98	88	66	66	65	<5	27	67	24,0	...	4,8	2,8
Népal	76	83	89	10	20	31	82	21	53	49,3	44,1	38,8	0,6
Nicaragua	74	80	85	43	48	52	54	9	31	23,0	9,6	5,7	6,2
Niger	35	42	49	5	7	9	>95	27	10	54,8	41,0	39,9	3,5
Nigéria	47	53	58	37	34	31	74	12	13	41,0	35,1	26,7	10,5
Nioué	100	100	100	100	100	100	<5	...	...	...	...	...	...
Norvège	100	100	100	100	100	100	<5 <sup>p</sup>	...	...	...	...	...	...
Nouvelle-Zélande	100	100	100	...	...	...	<5 <sup>p</sup>	...	...	...	...	...	...
Oman	80	83	89	82	90	99	<5 <sup>p</sup>	12	...	9,8	21,4	8,6	1,7
Ouganda	43	58	72	27	30	34	>95	14	60	38,7	21,5	16,4	4,9
Ouzbékistan	90	89	87	84	91	100	11	5	26	19,6	...	4,4	12,8
Pakistan	85	89	92	27	37	48	64	32	37	...	39,0	...	...
Palaos	80	83	85	65	84	100	<5	...	...	...	...	...	...
Panama	84	90	...	58	65	...	18	...	14	...	...	...	...
Papouasie-Nouvelle-Guinée	41	39	40	47	46	45	73	10	...	43,9	...	18,1	3,4
Paraguay	52	74	86	37	58	71	49	6	24	17,5	2,8	3,4	7,1
Pays-Bas	100	100	100	100	100	100	<5 <sup>p</sup>	...	40	...	...	...	...
Pérou	75	81	85	54	63	71	36	8	64	28,2	8,8	4,5	9,8
Philippines	85	89	92	57	65	74	50	21	34	32,3	29,9	20,7	3,3
Pologne	...	...	...	...	90	...	<5 <sup>p</sup>	...	...	...	...	...	...
Portugal	96	99	99	92	98	100	<5 <sup>p</sup>	...	...	...	...	...	...
Qatar	100	100	100	100	100	100	<5	...	...	...	4,8	...	...
République arabe syrienne	86	87	90	85	88	95	<5	10	29	27,5	11,5	10,1	17,9
République centrafricaine	58	63	67	11	22	34	>95	13	23	...	23,3	...	...
République de Corée	...	93	98	100	100	100	<5	...	50	...	...	...	...

Prévalence de l'élévation de la glycémie à jeun chez les adultes de 25 ans et plus <sup>f</sup> (%)		Prévalence de l'hypertension chez les adultes de 25 ans et plus <sup>g</sup> (%)		Adultes de 20 ans et plus obèses <sup>h</sup> (%)		Consommation d'alcool chez les adultes de 15 ans et plus <sup>i</sup> (litres d'alcool pur par personne et par an)	Prévalence de la consommation d'un produit du tabac quelconque chez les adultes de 15 ans et plus <sup>j</sup> (%)		Prévalence du tabagisme actuel chez les adolescents de 13 à 15 ans <sup>k</sup> (%)		OMD 6				État Membre
Hommes	Femmes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes		Hommes	Femmes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes	
2008		2008		2008		2008	2009		2005–2010		2005–2009		2005–2009		
10,4 <sup>n</sup>	9,0 <sup>n</sup>	44,5 <sup>n</sup>	32,7 <sup>n</sup>	21,5	21,8	13,5	50	22	42	34	...	...	...	...	Lettonie
13,0	11,0	33,9	26,1	26,4	29,7	2,3	46	31	66	54	...	...	...	...	Liban
8,4 <sup>n</sup>	9,3 <sup>n</sup>	38,5 <sup>n</sup>	35,7 <sup>n</sup>	3,1	7,7	5,1	14	...	14 <sup>o</sup>	12 <sup>o</sup>	22	14	27	21	Libéria
14,5	14,4	45,2	38,9	21,5	41,3	0,1	47	...	11	5	...	...	...	...	Libye
11,2 <sup>n</sup>	9,7 <sup>n</sup>	45,5	34,3	23,9	24,7	16,3	50	22	38	29	...	...	...	...	Lituanie
9,9 <sup>n</sup>	6,7 <sup>n</sup>	28,5 <sup>n</sup>	17,9 <sup>n</sup>	24,5	22,2	12,8	...	...	...	...	...	...	...	...	Luxembourg
8,1 <sup>n</sup>	7,0 <sup>n</sup>	40,6	37,5	1,8	1,5	1,3	...	...	33	14	...	...	...	...	Madagascar
11,6	11,2	28,8	24,6	10,4	17,9	0,9	50	2	35	9	...	...	...	...	Malaisie
6,4	6,2	44,5	39,4	2,6	6,2	1,4	26	4	17	11	...	...	...	...	Malawi
7,8	7,5	30,6 <sup>n</sup>	24,5 <sup>n</sup>	6,5	26,1	...	43	11	9	3	...	...	...	...	Maldives
9,0 <sup>n</sup>	9,5 <sup>n</sup>	30,5	31,3	2,4	6,8	1,0	28	2	23	9	12	8	22	18	Mali
11,8	8,9	29,9	20,3	26,1	26,8	4,1	30	21	...	...	...	...	...	...	Malte
10,6	10,9	34,0	37,6	11,1	23,1	1,2	33	2	13	8	...	...	...	...	Maroc
11,6	9,9	40,6 <sup>n</sup>	34,5 <sup>n</sup>	12,9	23,0	3,5	31	2	20	8	...	...	...	...	Maurice
7,5	8,3	38,4 <sup>n</sup>	33,9 <sup>n</sup>	4,3	23,3	0,1	29	4	28	18	...	...	...	...	Mauritanie
13,2	14,9	27,4	21,5	26,7	38,4	8,6	24	8	28 <sup>o</sup>	29 <sup>o</sup>	...	...	...	...	Mexique
14,0	19,8	36,9	27,0	30,9	53,4	5,3	30	18	52	40	...	...	...	...	Micronésie (États fédérés de)
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	Monaco
10,9	8,9	44,8	32,9	11,9	20,7	3,4	48	6	26	16	...	...	...	...	Mongolie
9,8 <sup>n</sup>	8,4 <sup>n</sup>	42,0 <sup>n</sup>	32,5 <sup>n</sup>	22,8 <sup>n</sup>	20,7 <sup>n</sup>	...	...	...	7	6	...	...	...	...	Monténégro
8,0 <sup>n</sup>	8,2 <sup>n</sup>	46,3	41,4	2,6	7,8	2,3	18	2	13 <sup>o</sup>	7 <sup>o</sup>	22	24	34	36	Mozambique
6,1	7,1	34,0	29,2	2,0	6,1	0,6	40	8	23	8	...	...	...	...	Myanmar
8,6 <sup>n</sup>	9,6 <sup>n</sup>	43,7	38,1	4,3	16,8	11,5	30	9	32	30	74	66	62	65	Namibie
12,8	15,2	40,3	29,9	67,5	74,7	4,8	49	50	...	...	...	...	...	...	Nauru
9,8	9,3	26,6 <sup>n</sup>	28,6 <sup>n</sup>	1,4	1,6	2,4	36	29	13	5	30	...	44	28	Népal
8,6	9,4	31,9	24,7	16,8	31,3	5,2	...	...	...	...	...	...	...	...	Nicaragua
7,8 <sup>n</sup>	8,3 <sup>n</sup>	50,3	41,0	1,5	3,7	0,3	9	...	12	6	7	8	16	13	Niger
7,9	12,0	38,6	41,2	5,1	9,0	12,7	10	3	19 <sup>o</sup>	11 <sup>o</sup>	33	23	33	22	Nigéria
...	...	...	...	...	...	8,7	...	...	...	...	...	...	...	...	Nioué
10,6	7,7	33,7	22,2	21,6	17,9	8,4	31	28	...	...	...	...	...	...	Norvège
11,1 <sup>n</sup>	8,8 <sup>n</sup>	22,8	15,1	26,2	27,7	10,0	27	24	19	22	...	...	...	...	Nouvelle-Zélande
12,0	12,3	32,4	27,5	19,4	25,9	0,9	12	...	5	2	...	...	...	...	Oman
6,8 <sup>n</sup>	6,5 <sup>n</sup>	42,9 <sup>n</sup>	39,6 <sup>n</sup>	4,3	4,9	16,4	16	3	17	15	20	24	38	32	Ouganda
12,6	10,9	30,5	26,3	14,5	19,8	3,6	22	3	3 <sup>o</sup>	2 <sup>o</sup>	...	...	...	...	Ouzbékistan
11,7	14,1	28,6	28,0	3,5	8,4	<0,1	34	6	...	...	...	...	...	...	Pakistan
17,5 <sup>n</sup>	19,0 <sup>n</sup>	34,6 <sup>n</sup>	25,5 <sup>n</sup>	44,9 <sup>n</sup>	56,3 <sup>n</sup>	9,9	37	9	58	42	...	...	...	...	Palaos
10,9 <sup>n</sup>	11,2 <sup>n</sup>	33,1 <sup>n</sup>	23,3 <sup>n</sup>	19,4	32,1	7,3	17	4	11	7	...	...	...	...	Panama
15,2	14,7	21,1	18,1	11,8	20,1	3,6	58	31	55	40	...	...	...	...	Papouasie-Nouvelle-Guinée
10,6	10,1	34,6 <sup>n</sup>	24,8 <sup>n</sup>	16,2 <sup>n</sup>	22,3 <sup>n</sup>	7,9	30	14	21	13	...	...	...	...	Paraguay
6,1	4,1	28,9	17,6	16,1	16,1	9,8	31	26	...	...	...	...	...	...	Pays-Bas
5,8	6,1	26,0	19,6	11,1	21,7	6,5	...	9	22	17	...	31	...	19	Pérou
6,5	6,6	28,7	23,6	4,5	8,3	6,1	47	10	28	18	21	...	...	21	Philippines
8,2	6,9	41,3	33,0	22,9	22,9	14,4	36	25	26 <sup>o</sup>	32 <sup>o</sup>	...	...	...	...	Pologne
7,5	5,7	34,5	24,3	20,4	22,3	13,9	32	16	...	...	...	...	...	...	Portugal
12,4	11,0	34,4	27,6	30,8	39,3	1,3	...	...	25	13	...	...	...	...	Qatar
12,9 <sup>n</sup>	12,8 <sup>n</sup>	31,8 <sup>n</sup>	29,6 <sup>n</sup>	23,8	39,0	1,5	42	...	32	19	...	...	...	...	République arabe syrienne
7,3 <sup>n</sup>	8,0 <sup>n</sup>	39,1 <sup>n</sup>	34,5 <sup>n</sup>	2,0	5,3	3,2	...	...	30 <sup>o</sup>	35 <sup>o</sup>	...	...	27	17	République centrafricaine
6,8	5,3	18,0	13,1	6,9	7,7	14,8	49	7	15	11	...	...	...	...	République de Corée

# 5. Facteurs de risque

État Membre	OMD 7						Pourcentage de la population utilisant des combustibles solides <sup>b</sup> (%)	Petits poids à la naissance <sup>c</sup> (%)	Nourrissons nourris exclusivement au sein pendant les 6 premiers mois de vie <sup>d</sup> (%)	Enfants de moins de 5 ans présentant un <sup>e</sup> (%)				
	Pourcentage de la population utilisant des sources d'eau de boisson améliorées <sup>a</sup> (%)			Pourcentage de la population utilisant des installations d'assainissement améliorées <sup>a</sup> (%)						retard de croissance	OMD 1 déficit pondéral		excès pondéral	
	1990	2000	2010	1990	2000	2010					2005 -2011	1990 -1995		2005 -2011
République démocratique du Congo	45	44	45	9	16	24	93	10	37	45,8	30,7	28,2	6,8	
République démocratique populaire lao	...	45	67	...	26	63	>95	11	26	47,6	39,8	31,6	1,3	
République de Moldova	...	93	96	...	79	85	11	6	46	11,3	...	3,2	9,1	
République dominicaine	88	87	86	73	78	83	7	11	8	10,1	8,4	3,4	8,3	
République populaire démocratique de Corée	100	100	98	...	61	80	91	6	89	32,4	...	18,8	0,0	
République tchèque	100	100	100	100	98	98	<5	...	...	...	0,9	...	...	
République-Unie de Tanzanie	55	54	53	7	9	10	94	10	50	42,5	25,1	16,2	5,5	
Roumanie	75	84	...	71	72	...	17	...	...	...	5,0	...	...	
Royaume-Uni	100	100	100	100	100	100	<5 <sup>p</sup>	...	<1	...	...	...	...	
Rwanda	66	66	65	36	47	55	>95	6	88	51,7	24,3	18,0	6,7	
Sainte-Lucie	94	95	96	58	62	65	<5	11	...	...	...	...	...	
Saint-Kitts-et-Nevis	99	99	99	96	96	96	56 <sup>q</sup>	8	...	...	...	...	...	
Saint-Marin	...	...	...	...	...	...	<5 <sup>p</sup>	...	...	...	...	...	...	
Saint-Vincent-et-les-Grenadines	...	...	...	...	...	...	<5	8	...	...	...	...	...	
Samoa	89	92	96	99	98	98	53	10	51	...	...	...	...	
Sao Tomé-et-Principe	...	79	89	...	21	26	71	8	51	31,6	...	14,4	11,6	
Sénégal	61	66	72	38	45	52	51	19	34	20,1	19,0	14,5	2,4	
Serbie	99	99	99	...	92	92	32	6	15	8,1	...	1,8	19,3	
Seychelles	...	...	...	...	...	...	<5	...	...	...	...	...	...	
Sierra Leone	38	46	55	11	11	13	>95	14	11	37,4	25,4	21,3	10,1	
Singapour	100	100	100	99	100	100	<5 <sup>p</sup>	...	...	...	...	...	...	
Slovaquie	100	100	100	100	100	100	<5	...	...	...	...	...	...	
Slovénie	100	100	99	100	100	100	<5	...	...	...	...	...	...	
Somalie	...	22	29	...	22	23	>95	...	5	42,1	...	32,8	4,7	
Soudan	65	62	58	27	27	26	79	...	41	37,9	31,8	31,7	5,3	
Sri Lanka	67	80	91	70	82	92	75	17	76	19,2	33,8	21,6	0,8	
Suède	100	100	100	100	100	100	<5 <sup>p</sup>	...	...	...	...	...	...	
Suisse	100	100	100	100	100	100	<5 <sup>p</sup>	...	...	...	...	...	...	
Suriname	...	89	92	...	81	83	12	...	2	10,7	...	7,5	4,0	
Swaziland	39	52	71	48	52	57	55	9	44	40,4	...	7,3	...	
Tadjikistan	...	61	64	...	90	94	34	10	25	39,2	...	15,0	...	
Tchad	39	45	51	8	10	13	88	...	3	...	...	...	...	
Thaïlande	86	92	96	84	94	96	26	7	15	15,7	16,3	7,0	8,0	
Timor-Leste	...	54	69	...	39	47	92	...	52	57,7	...	45,3	5,8	
Togo	49	55	61	13	13	13	94	11	63	26,9	...	20,5	...	
Tonga	100	100	100	96	96	96	43	...	...	...	...	...	...	
Trinité-et-Tobago	88	91	94	93	92	92	<5	19	13	...	...	...	...	
Tunisie	81	90	...	74	81	...	<5	5	6	9,0	8,1	3,3	8,8	
Turkménistan	...	83	...	98	98	98	<5	4	11	...	...	...	...	
Turquie	85	93	100	84	87	90	<5	11	42	...	8,7	...	...	
Tuvalu	90	94	98	80	83	85	19	...	35	10,0	...	1,6	6,3	
Ukraine	...	97	98	...	95	94	<5	4	18	...	...	...	...	
Uruguay	96	98	100	94	96	100	<5	9	57	...	...	...	...	
Vanuatu	62	76	90	...	41	57	84	10	40	25,9	...	11,7	4,7	
Venezuela (République bolivarienne du)	90	92	...	82	89	...	<5	8	12	15,6	6,7	3,7	6,1	
Viet Nam	57	77	95	37	56	76	56	5	17	30,5	36,9	20,2	3,0	
Yémen	67	60	55	24	39	53	33	...	...	...	29,6	...	...	
Zambie	49	54	61	46	47	48	83	11	61	45,8	21,2	14,9	8,4	
Zimbabwe	79	80	80	41	40	40	66	11	6	35,8	11,7	14,0	9,1	

Prévalence de l'élévation de la glycémie à jeun chez les adultes de 25 ans et plus <sup>f</sup> (%)		Prévalence de l'hypertension chez les adultes de 25 ans et plus <sup>g</sup> (%)		Adultes de 20 ans et plus obèses <sup>h</sup> (%)		Consommation d'alcool chez les adultes de 15 ans et plus <sup>i</sup> (litres d'alcool pur par personne et par an)	Prévalence de la consommation d'un produit du tabac quelconque chez les adultes de 15 ans et plus <sup>j</sup> (%)		Prévalence du tabagisme actuel chez les adolescents de 13 à 15 ans <sup>k</sup> (%)		OMD 6				État Membre
Hommes	Femmes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes		Hommes	Femmes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes	
2008		2008		2008		2008	2009		2005-2010		2005-2009		2005-2009		
6,6 <sup>n</sup>	7,8 <sup>n</sup>	38,5	33,3	0,7	3,0	3,4	10	2	37 <sup>o</sup>	29 <sup>o</sup>	16	8	21	15	République démocratique du Congo
7,1 <sup>n</sup>	7,6 <sup>n</sup>	28,1	24,0	1,7	4,1	7,0	51	4	8 <sup>o</sup>	4 <sup>o</sup>	...	...	...	...	République démocratique populaire lao
9,5 <sup>n</sup>	11,1 <sup>n</sup>	40,4 <sup>n</sup>	34,0 <sup>n</sup>	10,0	28,8	23,0	43	5	21	7	45	22	...	...	République de Moldova
8,0	9,0	35,6	29,5	14,4	29,3	6,3	17	13	...	...	45	35	34	41	République dominicaine
7,7 <sup>n</sup>	7,5 <sup>n</sup>	26,7 <sup>n</sup>	23,7 <sup>n</sup>	3,7 <sup>n</sup>	3,9 <sup>n</sup>	4,3	...	...	...	...	...	...	...	...	République populaire démocratique de Corée
11,5	9,1	39,3	27,7	30,5	26,5	16,5	43	31	36	34	...	...	...	...	République tchèque
8,3	8,5	36,2	33,9	4,0	6,8	7,9	21	3	12 <sup>o</sup>	9 <sup>o</sup>	22	21	42	39	République-Unie de Tanzanie
10,0 <sup>n</sup>	8,9 <sup>n</sup>	39,0	32,9	16,3	19,0	16,2	46	24	18	10	...	...	...	...	Roumanie
7,8	5,7	27,7	19,1	24,4	25,2	13,2	25	23	...	...	...	...	...	...	Royaume-Uni
6,7 <sup>n</sup>	6,1 <sup>n</sup>	43,6 <sup>n</sup>	40,2 <sup>n</sup>	4,9	4,0	10,0	...	...	13	10	8	14	54	51	Rwanda
10,3 <sup>n</sup>	11,8 <sup>n</sup>	37,1 <sup>n</sup>	27,4 <sup>n</sup>	11,9	31,9	12,1	28	12	22	15	...	...	...	...	Sainte-Lucie
13,6 <sup>n</sup>	14,6 <sup>n</sup>	43,2	32,5	32,0	49,4	10,6	12	2	10	8	...	...	...	...	Saint-Kitts-et-Nevis
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	Saint-Marin
11,1 <sup>n</sup>	12,5 <sup>n</sup>	35,4 <sup>n</sup>	27,5 <sup>n</sup>	16,4 <sup>n</sup>	33,5 <sup>n</sup>	5,0	18	6	22	17	...	...	...	...	Saint-Vincent-et-les-Grenadines
21,2	23,7	37,2	28,3	45,3	66,7	4,5	58	23	26	20	...	...	...	...	Samoa
9,3 <sup>n</sup>	10,3 <sup>n</sup>	46,3	42,4	6,4	15,4	8,5	9	2	...	...	33	28	43	43	Sao Tomé-et-Principe
9,3 <sup>n</sup>	10,6 <sup>n</sup>	37,9 <sup>n</sup>	34,4 <sup>n</sup>	3,2	12,5	0,5	16	...	20	10	31	21	24	19	Sénégal
10,3 <sup>n</sup>	8,2 <sup>n</sup>	42,5	33,6	25,5	20,3	12,2	38	27	11	10	...	...	...	...	Serbie
13,7	13,2	43,2	31,9	15,1	33,7	12,1	24	5	27	25	...	...	...	...	Seychelles
9,2 <sup>n</sup>	10,0 <sup>n</sup>	41,9	40,5	3,6	10,1	9,5	39	8	20	24	15	7	28	17	Sierra Leone
7,5	5,4	24,3	18,5	6,6	6,2	1,5	35	6	...	...	...	...	...	...	Singapour
10,6 <sup>n</sup>	9,2 <sup>n</sup>	42,1 <sup>n</sup>	32,5 <sup>n</sup>	24,9 <sup>n</sup>	24,3 <sup>n</sup>	13,3	39	19	29	25	...	...	...	...	Slovaquie
10,7 <sup>n</sup>	8,8 <sup>n</sup>	43,3 <sup>n</sup>	32,8 <sup>n</sup>	28,1 <sup>n</sup>	25,9 <sup>n</sup>	14,9	30	22	17	24	...	...	...	...	Slovénie
7,9 <sup>n</sup>	7,7 <sup>n</sup>	39,9 <sup>n</sup>	35,7 <sup>n</sup>	3,4 <sup>n</sup>	7,1 <sup>n</sup>	0,5	...	...	16 <sup>o</sup>	12 <sup>o</sup>	...	...	...	...	Somalie
8,6 <sup>n</sup>	8,1 <sup>n</sup>	39,9 <sup>n</sup>	33,5 <sup>n</sup>	4,1 <sup>n</sup>	8,9 <sup>n</sup>	2,6	24	2	10	4	...	...	...	...	Soudan
9,3	8,6	31,0	26,2	2,6	7,3	0,8	27	...	12	6	...	...	...	...	Sri Lanka
8,1	6,0	29,7	19,3	18,2	15,0	10,0	...	...	...	...	...	...	...	...	Suède
9,3	5,3	27,4	14,9	18,3	11,6	11,4	31	21	...	...	...	...	...	...	Suisse
11,6 <sup>n</sup>	13,5 <sup>n</sup>	34,2 <sup>n</sup>	26,7 <sup>n</sup>	16,5 <sup>n</sup>	34,6 <sup>n</sup>	6,6	...	...	21	17	...	...	...	...	Suriname
9,0 <sup>n</sup>	12,2 <sup>n</sup>	40,5 <sup>n</sup>	36,4 <sup>n</sup>	6,1	37,1	5,1	16	2	16	9	56	55	52	52	Swaziland
10,7 <sup>n</sup>	9,7 <sup>n</sup>	37,4 <sup>n</sup>	34,1 <sup>n</sup>	8,0	11,6	3,4	...	...	...	...	...	...	...	...	Tadjikistan
8,8 <sup>n</sup>	8,7 <sup>n</sup>	35,5	31,3	2,4	3,8	4,4	22	3	21	14	...	...	...	...	Tchad
7,3	7,1	24,6	20,2	4,9	11,8	7,1	45	3	24	8	...	...	...	...	Thaïlande
6,4 <sup>n</sup>	6,9 <sup>n</sup>	28,2 <sup>n</sup>	24,7 <sup>n</sup>	1,5 <sup>n</sup>	4,3 <sup>n</sup>	0,7	...	...	60	53	...	...	...	...	Timor-Leste
8,7 <sup>n</sup>	9,1 <sup>n</sup>	38,8 <sup>n</sup>	35,3 <sup>n</sup>	3,0	6,1	1,9	...	...	18	8	...	...	...	...	Togo
17,0	19,3	34,1	27,0	49,1	70,3	3,9	44	13	...	...	...	...	...	...	Tonga
12,1 <sup>n</sup>	13,0 <sup>n</sup>	34,8	27,7	21,6	38,0	6,2	27	11	21	18	...	...	...	...	Trinité-et-Tobago
12,0	12,7	32,4	31,6	13,9	33,4	1,1	58	5	20	4	...	...	...	...	Tunisie
12,0 <sup>n</sup>	10,1 <sup>n</sup>	38,3 <sup>n</sup>	32,8 <sup>n</sup>	13,9	14,5	5,0	...	...	...	...	...	...	...	...	Turkménistan
10,1	9,8	24,0	24,9	22,8	35,6	3,0	47	15	14	7	...	...	...	...	Turquie
...	...	...	...	...	...	2,1	51	20	42	33	...	...	...	...	Tuvalu
10,2 <sup>n</sup>	10,2 <sup>n</sup>	45,8	35,4	15,5	23,6	17,5	50	13	30	22	46	48	43	45	Ukraine
10,7	10,0	37,5	25,4	20,7	26,0	9,0	31	22	21	25	...	...	...	...	Uruguay
9,2	9,6	40,7	36,5	22,9	36,8	1,0	43	8	34	20	...	...	...	...	Vanuatu
11,1	10,9	37,1	25,4	26,6	34,8	7,6	...	...	11	7	...	...	...	...	Venezuela (République bolivarienne du)
7,5	7,9	29,1	23,3	1,2	2,0	3,9	48	2	7	2	58	...	50	42	Viet Nam
11,1 <sup>n</sup>	11,0 <sup>n</sup>	32,2 <sup>n</sup>	29,3 <sup>n</sup>	10,5 <sup>n</sup>	22,7 <sup>n</sup>	0,2	35	11	15	11	...	...	...	...	Yémen
7,2	7,5	41,0	37,9	1,2	7,0	3,6	24	4	26 <sup>o</sup>	26 <sup>o</sup>	28	33	37	34	Zambie
8,7 <sup>n</sup>	9,9 <sup>n</sup>	36,9	36,4	2,8	13,8	5,0	30	4	15 <sup>o</sup>	8 <sup>o</sup>	36	41	46	44	Zimbabwe

# 5. Facteurs de risque

État Membre	OMD 7						Pourcentage de la population utilisant des combustibles solides <sup>b</sup> (%)	Petits poids à la naissance <sup>c</sup> (%)	Nourrissons nourris exclusivement au sein pendant les 6 premiers mois de vie <sup>d</sup> (%)	Enfants de moins de 5 ans présentant un <sup>e</sup> (%)			
	Pourcentage de la population utilisant des sources d'eau de boisson améliorées <sup>a</sup> (%)			Pourcentage de la population utilisant des installations d'assainissement améliorées <sup>a</sup> (%)						retard de croissance	OMD 1 déficit pondéral		excès pondéral
	1990	2000	2010	1990	2000	2010					2005-2011	1990-1995	

## Plages de valeurs par pays

	1990	2000	2010	1990	2000	2010	2010	2005-2010	2005-2011	2005-2011	1990-1995	2005-2011	2005-2011
Minimum	14	22	29	3	7	9	<5	3	1	1,3	0,6	0,5	0,0
Médiane	88	90	94	74	80	85	14	10	31	27,9	16,1	11,8	6,8
Maximum	100	100	100	100	100	100	>95	34	89	57,7	61,5	45,3	25,6

## Régions de l'OMS

Région	1990	2000	2010	1990	2000	2010	2010	2005-2010	2005-2011	2005-2011	1990-1995	2005-2011	2005-2011
Région africaine	50	56	63	29	31	34	77	13	33	...	...	...	...
Région des Amériques	91	94	96	80	84	87	10	8	29	...	...	...	...
Région de l'Asie du Sud-Est	71	81	90	25	34	43	61	24	45	...	...	...	...
Région européenne	96	97	98	91	91	92	5	7	24	...	...	...	...
Région de la Méditerranée orientale	84	82	85	52	59	66	33	21	35	...	...	...	...
Région du Pacifique occidental	71	82	92	36	52	69	42	5	...	...	...	...	...

## Groupe de revenu

Groupe de revenu	1990	2000	2010	1990	2000	2010	2010	2005-2010	2005-2011	2005-2011	1990-1995	2005-2011	2005-2011
Faible revenu	54	58	65	21	31	37	91	15	42	...	...	...	...
Revenu moyen inférieur	70	79	87	29	39	47	54	21	38	...	...	...	...
Revenu moyen supérieur	76	85	93	46	60	73	29	5	...	...	...	...	...
Revenu élevé	99	99	100	100	99	100	<5	...	16	...	...	...	...

## Mondial

76	83	89	49	56	63	41	15	37	26,7	25,4	16,2	6,7
----	----	----	----	----	----	----	----	----	------	------	------	-----

<sup>a</sup> *Progress on drinking-water and sanitation: 2012 Update*. New York, UNICEF et Genève, Organisation mondiale de la Santé, 2012. ([http://whqlibdoc.who.int/publications/2012/9789280646320\\_eng\\_full\\_text.pdf](http://whqlibdoc.who.int/publications/2012/9789280646320_eng_full_text.pdf)).

<sup>b</sup> *Ces estimations ont été établies à partir de la base de données OMS sur l'énergie utilisée par les ménages*. Genève, Organisation mondiale de la Santé, 2010 (disponible à l'adresse: [www.apps.who.int/ghodata/](http://www.apps.who.int/ghodata/)). Cette base de données contient des informations compilées sur l'utilisation de combustibles pour la cuisine et les pratiques de cuisson provenant de 580 sources de données représentatives au plan national, y compris toutes les enquêtes démographiques et sanitaires (Macro International), les enquêtes en grappes à indicateurs multiples (UNICEF), les enquêtes sur la santé dans le monde (OMS) et les études sur la mesure des niveaux de vie (Banque mondiale), ainsi que les recensements/enquêtes nationaux et les statistiques énergétiques nationales. Sauf mention contraire, lorsque des informations concernant l'utilisation de combustibles solides sont disponibles pour un pays, elles ont été obtenues par une modélisation multi-niveaux, qui ne prend en compte les régions, les pays et le temps que sous forme de fonction spline et fournit des estimations dont la valeur est comprise entre zéro et un.

<sup>c</sup> *La situation des enfants dans le monde 2012 : les enfants dans un monde urbain*. New York, UNICEF, 2012 ([www.unicef.org/publications/index\\_sowc.html](http://www.unicef.org/publications/index_sowc.html)).

<sup>d</sup> *WHO global data bank on infant and young child feeding* [base de données en ligne]. Genève, Organisation mondiale de la Santé, 2012 ([www.who.int/nutrition/databases/infantfeeding](http://www.who.int/nutrition/databases/infantfeeding)).

<sup>e</sup> *Base de données mondiale sur la croissance et la malnutrition de l'enfant* [base de données en ligne]. Genève, Organisation mondiale de la Santé, 2012 ([www.who.int/nutgrowthdb/database/en](http://www.who.int/nutgrowthdb/database/en)). Pour la période de référence 1990-1995, les chiffres se rapportent à la première année d'enquête disponible au cours de la période. Pour la période de référence 2005-2011, les chiffres concernent la dernière année d'enquête disponible au cours de la période. Le déficit pondéral est calculé comme la prévalence d'un poids pour l'âge inférieure à la moyenne - 2 écarts-types; le retard de croissance

comme la prévalence d'une taille pour l'âge inférieure à la moyenne - 2 écarts-types et l'excès pondéral comme la prévalence d'un poids pour l'âge supérieur à la moyenne + 2 écarts-types (en utilisant la médiane des normes de croissance de l'enfant de l'OMS). Les estimations mondiales concernent l'année 2010 pour le retard de croissance et l'excès pondéral et les années 1990 et 2010 pour le déficit pondéral. Pour en savoir plus, se référer à la base données citée plus haut.

<sup>f</sup> Pourcentage des adultes de 25 ans et plus présentant une glycémie à jeun  $\geq 126$  mg (7,0 mmol/l) ou sous traitement hypoglycémiant. *Global status report on noncommunicable diseases 2010*. Genève, Organisation mondiale de la Santé, 2011 ([http://www.who.int/nmh/publications/ncd\\_report2010](http://www.who.int/nmh/publications/ncd_report2010)). Voir Annex 4 : Country estimates of NCD mortality and selected risk factors, 2008. Les chiffres indiqués sont des estimations ponctuelles standardisées selon l'âge et les plages d'incertitude sont disponibles sur le site Internet de l'Observatoire mondial de la santé (<http://www.who.int/gho>). Les valeurs agrégées par groupe de revenu sont établies à partir de la Liste des économies de la Banque mondiale 2008.

<sup>g</sup> Pourcentage des adultes de 25 ans et plus présentant une hypertension (pression artérielle systolique  $\geq 140$  ou pression artérielle diastolique  $\geq 90$ ). Observatoire mondial de la Santé. Genève, Organisation mondiale de la Santé, 2011. Les chiffres indiqués sont des estimations ponctuelles standardisées selon l'âge et les plages d'incertitude sont disponibles sur le site Internet de l'Observatoire mondial de la santé (<http://www.who.int/gho>). Les valeurs agrégées par groupe de revenu sont établies à partir de la Liste des économies de la Banque mondiale 2008.

<sup>h</sup> Pourcentage des adultes de 20 ans et plus avec un indice de masse corporelle  $\geq 30,00$  kg/m<sup>2</sup>. *Global status report on noncommunicable diseases 2010*. Genève, Organisation mondiale de la Santé, 2011 ([http://www.who.int/nmh/publications/ncd\\_report2010](http://www.who.int/nmh/publications/ncd_report2010)). Voir Annex 4 : Country estimates of NCD mortality and selected risk factors, 2008. Les chiffres indiqués sont des estimations ponctuelles standardisées selon l'âge et les plages d'incertitude sont disponibles sur le site Internet de l'Observatoire mondial



Prévalence de l'élévation de la glycémie à jeun chez les adultes de 25 ans et plus <sup>f</sup> (%)		Prévalence de l'hypertension chez les adultes de 25 ans et plus <sup>g</sup> (%)		Adultes de 20 ans et plus obèses <sup>h</sup> (%)		Consommation d'alcool chez les adultes de 15 ans et plus <sup>i</sup> (litres d'alcool pur par personne et par an)	Prévalence de la consommation d'un produit du tabac quelconque chez les adultes de 15 ans et plus <sup>j</sup> (%)		Prévalence du tabagisme actuel chez les adolescents de 13 à 15 ans <sup>k</sup> (%)		Prévalence de l'utilisation du préservatif par les adultes de 15 à 49 ans lors des rapports à haut risque <sup>l</sup> (%)		Pourcentage des 15 à 24 ans ayant une connaissance générale et correcte du VIH/sida <sup>m</sup> (%)		État Membre
Hommes	Femmes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes		Hommes	Femmes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes	
2008		2008		2008		2008	2009		2005–2010		2005–2009		2005–2009		
4,7	4,1	17,0	13,1	0,7	1,3	0,0	8	1	3	2	7	7	5	5	Minimum
9,9	9,5	34,6	28,3	14,9	22,1	6,0	32	8	21	14	29	23	36	28	Médiane
25,5	31,9	50,3	42,4	67,5	74,7	23,0	71	50	66	54	74	66	62	65	Maximum
8,3	9,2	38,1	35,5	5,3	11,1	...	17	3	20	13	...	...	34	27	Région africaine
11,5	9,9	26,3	19,7	23,5	29,7	...	26	16	23	21	...	...	...	...	Région des Amériques
9,9	9,8	25,4	24,2	1,7	3,7	...	30	5	21	8	...	...	36	20	Région de l'Asie du Sud-Est
9,6	8,0	33,1	25,6	20,4	23,1	...	41	22	20	15	...	...	...	...	Région européenne
11,0	11,6	30,7	29,1	13,0	24,5	...	33	4	17	9	...	...	...	...	Région de la Méditerranée orientale
9,2	8,6	28,7	23,7	5,1	6,8	...	51	4	10	6	...	...	...	...	Région du Pacifique occidental
8,2	8,4	32,9	29,9	2,6	5,1	...	30	4	16	11	...	...	37	31	Faible revenu
9,8	9,8	28,7	26,0	4,7	8,4	...	39	4	17	8	...	...	36	22	Revenu moyen inférieur
10,4	10,3	35,3	28,3	19,5	28,9	...	37	15	26	22	...	...	...	...	Revenu moyen supérieur
10,0	7,1	24,8	17,4	21,8	21,6	...	32	19	17	13	...	...	...	...	Revenu élevé
9,8	9,2	29,2	24,8	10,0	14,0	...	36	8	18	11	...	...	...	...	Mondial

de la santé (<http://www.who.int/gho>). Les valeurs agrégées par groupe de revenu sont établies à partir de la Liste des économies de la Banque mondiale 2008.

<sup>f</sup> *Système d'information mondial sur l'alcool et la santé*. Genève. Organisation mondiale de la Santé, 2011 ([www.who.int/globalatlas/DataQuery/default.asp](http://www.who.int/globalatlas/DataQuery/default.asp)). Les chiffres pour 2008 ont été obtenus par projection des estimations de 2005. Définition de l'indicateur : quantité d'alcool enregistrée et consommée par adulte (individu > 15 ans) sur une année calendaire dans un pays donné, en litres d'alcool pur – cet indicateur ne prend en compte que la consommation d'alcool déterminée d'après la production, les importations, les exportations et les ventes enregistrées, souvent par le biais de la taxation.

<sup>g</sup> *Rapport de l'OMS sur l'épidémie mondiale de tabagisme, 2011 : mise en garde au sujet des dangers du tabac : résumé d'orientation* (seul le résumé d'orientation est traduit). Genève, Organisation mondiale de la Santé, 2011 ([http://www.who.int/tobacco/global\\_report/2011/en/](http://www.who.int/tobacco/global_report/2011/en/)). Voir Appendix VII : Age-standardized prevalence estimates for smoking, 2009. Définition de l'indicateur : consommation au moment de l'enquête d'une forme quelconque de tabac et notamment de : cigarettes, cigares, pipe, bidis, etc., à l'exception du tabac sans fumée. Ces chiffres représentent des taux de prévalence du tabagisme standardisés selon l'âge et ne doivent être utilisés que pour effectuer des comparaisons de la prévalence entre des pays ou entre les hommes et les femmes au sein d'un même pays. Ils ne doivent pas servir à calculer le nombre de fumeurs dans un pays, une région ou le monde entier.

<sup>k</sup> *Rapport de l'OMS sur l'épidémie mondiale de tabagisme, 2011 : mise en garde au sujet des dangers du tabac : résumé d'orientation* (seul le résumé d'orientation est traduit). Genève, Organisation mondiale de la Santé, 2011 ([http://www.who.int/tobacco/global\\_report/2011/en/](http://www.who.int/tobacco/global_report/2011/en/)). Les données concernent la consommation de tabac sous une forme quelconque dans les 30 jours précédant l'enquête mondiale sur le tabagisme chez les jeunes (<http://www.who.int/tobacco/surveillance/gyts/en/>) la plus récente. Les données provenant d'autres enquêtes chez les jeunes ne sont pas prises en compte pour des raisons de comparabilité.

<sup>l</sup> Pourcentage de femmes et d'hommes de 15 à 49 ans ayant eu plus d'un partenaire sexuel au cours des 12 derniers mois qui indiquent avoir utilisé un préservatif lors de leur dernière relation sexuelle. Données compilées par l'OMS/ONUSIDA à partir des enquêtes démographiques et sanitaires, janvier 2012 (<http://www.measuredhs.com>).

<sup>m</sup> Pourcentage de femmes et d'hommes de 15 à 24 ans qui à la fois identifient correctement les moyens de prévenir la transmission du VIH par voie sexuelle et rejettent les principales idées fausses sur la transmission de ce virus. Données compilées par l'OMS/ONUSIDA à partir des enquêtes démographiques et sanitaires, janvier 2012 (<http://www.measuredhs.com>).

<sup>n</sup> Pas de données par pays disponibles. Les estimations sont obtenues par modélisation à partir de données provenant d'autres pays et des caractéristiques spécifiques au pays.

<sup>o</sup> Données subnationales.

<sup>p</sup> Pour les pays à revenu élevé disposant chaque année d'un revenu national brut (RNB) par habitant supérieur à US \$ 12 276, selon la classification de la Banque mondiale (<http://data.worldbank.org/about/country-classifications> – consultée le 12 janvier 2012), on suppose que le pourcentage d'utilisateurs de combustibles solides est inférieur à 5 %. Rehfuess EA, Mehta S, Pruss-Ustun A (2006). Assessing Household Solid Fuel Use – Multiple Implications for the Millennium Development Goals. *Environmental Health Perspectives*, 114 (3): 373-378.

<sup>q</sup> On ne dispose pas de données sur l'utilisation de combustibles solides pour ce pays et les estimations ont été obtenues à l'aide d'un modèle de régression linéaire mondial utilisant des variables prédictrices mises au point par l'University College Berkeley (Adair-Rohani et al., en préparation). Les estimations nationales obtenues sans données d'enquête doivent être interprétées avec prudence et ne constituent que des valeurs indicatives.

## 6. Personnel de santé, infrastructures et médicaments essentiels

Le Tableau 6 présente des données sur les ressources dont disposent les systèmes de santé, y compris les médecins, le personnel infirmier et les sages-femmes, les autres personnels de santé, les lits en établissement hospitalier et en psychiatrie et les unités de radiothérapie. Il contient aussi l'indicateur associé à la cible d'OMD concernant l'accès aux médicaments essentiels.<sup>30</sup> Ces données sont indispensables aux gouvernements pour déterminer comment satisfaire au mieux les besoins liés à la santé de leurs populations. Par exemple, les services de santé mentale ont besoin principalement de ressources humaines qualifiées telles que les spécialistes de la santé mentale (psychiatres, notamment), de travailleurs psychosociaux (psychologues notamment) et d'agents de santé non spécialistes comme le personnel de soins de santé primaires. Le nombre et la densité de psychiatres sont les indicateurs les plus largement disponibles et les plus fiables des ressources humaines disponibles pour les services de santé mentale et fournissent un indicateur brut indirect de la capacité du système de santé mentale.

Les estimations des effectifs et de la densité du personnel de santé se rapportent à la main-d'œuvre active — c'est-à-dire aux personnes actuellement présentes sur le marché du travail du secteur de la santé. Les données sont tirées de sources multiples et notamment des recensements nationaux de population ; des enquêtes sur la main-d'œuvre et l'emploi, des évaluations des établissements de soins et des systèmes gérant les informations administratives courantes.<sup>31</sup> La grande diversité des sources disponibles conduit à une variabilité considérable de la couverture et de la qualité des données. Les chiffres peuvent être sous-estimés ou surestimés lorsqu'il est impossible de savoir si les données couvrent aussi les personnels de santé du secteur privé ou de repérer le double recensement de soignants occupant plusieurs postes à des endroits différents. En outre, les prestataires de soins de santé peuvent travailler en dehors du secteur de la santé, sans rémunération et/ou dans des conditions non réglementées, ou encore ne pas être actuellement présents sur le marché du travail national du secteur sanitaire.

Même si les services ambulatoires représentent le mode de délivrance des soins à privilégier, les informations sur la densité de ces services sont indisponibles pour de nombreux pays. La densité de lits d'hôpitaux peut néanmoins être utilisée comme indicateur de la disponibilité des services hospitaliers. Les statistiques concernant cette densité sont généralement tirées des registres administratifs courants, mais dans certains pays, seuls les lits du secteur public sont pris en compte. La densité de lits en psychiatrie fournit une estimation de la capacité nationale à traiter les troubles mentaux graves nécessitant des soins hospitaliers de longue ou de courte durée. Dans tous les pays, cette densité doit être prise en compte en parallèle avec d'autres ressources pour les soins de santé mentale, car les lits représentent souvent une forte proportion de l'ensemble des moyens alloués à ces soins.

Les équipements médicaux indispensables à une prévention, à un diagnostic et à un traitement sûrs et efficaces des maladies et des affections ne sont toujours pas disponibles partout. La densité d'unités de

<sup>30</sup> OMD 8 ; cible 8.E: En coopération avec l'industrie pharmaceutique, rendre les médicaments essentiels disponibles et abordables dans les pays en développement.

<sup>31</sup> Il s'agit notamment des registres des dépenses publiques, du personnel et des salaires, ainsi que des registres des formations, des immatriculations et des autorisations professionnelles.

tomodensitométrie présentée dans le Tableau 6 reflète les données rapportées par les pays et peut être utilisée pour identifier les lacunes dans la disponibilité des moyens d'imagerie diagnostique.

Dans la plupart des pays en développement, les données sur la disponibilité des médicaments sont peu abondantes. Néanmoins, des données concernant l'accessibilité physique et économique pour le consommateur d'une sélection de médicaments génériques ont été tirées d'enquêtes sur les prix et la disponibilité des médicaments, menées, entre 2001 et 2009, selon les méthodes normalisées de l'OMS/*Health Action International* (HA). Prises individuellement, ces enquêtes indiquent la disponibilité des médicaments sous forme de pourcentage des points de vente dans lesquels on a trouvé un médicament donné le jour du recueil des données. Comme les paniers de médicaments sélectionnés diffèrent selon les pays, les résultats de ces enquêtes ne sont pas strictement comparables d'un pays à l'autre. Le ratio de prix à la consommation indique dans quelle mesure le prix local d'un médicament est supérieur ou inférieur au prix international de référence.

## 6. Personnel de santé, infrastructures et médicaments essentiels

État Membre	Personnel de santé									
	Médecins <sup>a</sup>		Personnel infirmier et sages-femmes <sup>a</sup>		Personnel de dentisterie <sup>a</sup>		Personnel de pharmacie <sup>a</sup>		Agents travaillant pour l'environnement ou la santé publique <sup>a</sup>	
	Nombre	Densité (pour 10 000 habitants)	Nombre	Densité (pour 10 000 habitants)	Nombre	Densité (pour 10 000 habitants)	Nombre	Densité (pour 10 000 habitants)	Nombre	Densité (pour 10 000 habitants)
2005–2010										
Afghanistan	7 248	2,1	17 257	5,0	1 035	0,3	1 035	0,3	...	...
Afrique du Sud	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
Albanie	3 685	11,5	12 455	39,0	1 035	3,3	1 237	3,9	...	...
Algérie	40 857	12,1	65 919	19,5	11 010	3,3	8 232	2,4	2 429	0,7
Allemagne	297 835	36,0	918 000	111,0	64 287	7,8	49 892	6,0	...	...
Andorre	266	39,1	311	45,7	51	7,5	78	11,5	...	...
Angola	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
Antigua-et-Barbuda	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
Arabie saoudite	24 802	9,4	55 429	21,0	6 049	2,3	1 529	0,6	...	...
Argentine	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
Arménie	11 234	37,6	14 386	48,2	1 943	6,5	204	0,7	...	...
Australie	62 800	29,9	201 300	95,9	14 500	6,9	21 800	10,4	...	...
Autriche	40 026	48,5	64 910	78,8	4 685	5,7	5 579	6,8	...	...
Azerbaïdjan	32 798	37,8	72 356	83,4	2 457	2,8	1 652	1,9	...	...
Bahamas	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
Bahreïn	1 103	14,4	2 856	37,3	273	3,6	186	2,4	...	...
Bangladesh	43 315	3,0	39 992	2,7	2 742	0,2	9 411	0,6	6 091	0,4
Barbade	489	18,1	1 311	48,6	94	3,5	251	9,3	194	7,2
Bélarus	49 380	51,8	125 032	131,1	5 182	5,4	3 053	3,2	...	...
Belgique	31 578	30,1	5 637	5,4	7 655	7,3	12 450	11,9	...	...
Belize	241	8,3	570	19,6	12	0,4	112	3,9	60	2,1
Bénin	542	0,6	7 129	7,7	37	<0,05	20	<0,05	217	0,2
Bhoutan	52	0,2	545	2,4	65	0,3	87	0,4	80	0,4
Bolivie (État plurinational de)	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
Bosnie-Herzégovine	6 443	16,4	19 825	50,4	685	1,7	364	0,9	...	...
Botswana	591	3,4	5 006	28,4	...	...	...	...	...	...
Brésil	341 849	17,6	1 243 804	64,2	227 141	11,7	104 098	5,4	...	...
Brunéi Darussalam	564	14,2	1 941	48,8	82	2,1	45	1,1	...	...
Bulgarie	27 988	37,3	35 250	47,0	6 493	8,7	...	...	...	...
Burkina Faso	921	0,6	10 539	7,3	28	<0,05	347	0,2	36	<0,05
Burundi	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
Cambodge	3 393	2,3	11 736	7,9	258	0,2	569	0,4	...	...
Cameroun	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
Canada	65 440	19,8	348 499	104,3	41 798	12,6	30 553	9,2	1 245	0,4
Cap-Vert	310	5,7	714	13,2	...	...	...	...	...	...
Chili	17 411	10,3	2 443	1,4	15	<0,05	39	<0,05	...	...
Chine	1 905 436	14,2	1 854 818	13,8	51 012	0,4	341 910	2,5	...	...
Chypre	2 230	25,8	3 710	43,0	792	9,2	210	2,4	95	1,1
Colombie	7 198	1,5	30 119	6,2	44 858	9,2	...	...	...	...
Comores	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
Congo	401	1,0	3 492	8,2	...	...	63	0,2	19	<0,05
Costa Rica	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
Côte d'Ivoire	2 746	1,4	9 231	4,8	274	0,1	413	0,2	1 419	0,7
Croatie	11 813	26,0	24 201	53,3	3 293	7,3	2 673	5,9	...	...
Cuba	76 506	67,2	103 014	90,5	18 575	16,3	4 656	4,1	2 794	2,5
Danemark	18 797	34,2	88 335	160,9	4 438	8,1	2 593	4,8	...	...
Djibouti	185	2,3	666	8,0	99	1,2	266	3,2	20	0,3
Dominique	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...

Personnel de santé				Infrastructures			Médicaments essentiels				État Membre
Agents de santé communautaires <sup>a</sup>		Psychiatres <sup>b</sup>		Lits d'hôpitaux <sup>c</sup> (pour 10 000 habitants)	Lits en psychiatrie <sup>b</sup> (pour 10 000 habitants)	Unités de tomodensitométrie <sup>d</sup> (par million d'habitants)	OMD 8				
Nombre	Densité (pour 10 000 habitants)	Nombre	Densité (pour 10 000 habitants)				Disponibilité médiane d'une sélection de médicaments génériques <sup>e</sup> (%)		Ratio de prix médian d'une sélection de médicaments génériques <sup>f</sup>		
	2005–2010		2005–2010	2005–2011	2010	Public	Privé	Public	Privé		
							2001–2009				
...	...	2	<0,05	4	0,1	0,2	...	...	...	...	Afghanistan
...	...	136	<0,05	...	2,2	1,0 <sup>g</sup>	... <sup>h</sup>	71,7 <sup>i</sup>	... <sup>h</sup>	6,5	Afrique du Sud
...	...	58	0,2	28	2,1	5,3	...	...	...	...	Albanie
...	...	549	0,2	...	1,4	...	...	...	...	...	Algérie
...	...	...	...	82	...	...	...	...	...	...	Allemagne
...	...	6	0,7	25	1,4	...	...	...	...	...	Andorre
...	...	4	<0,05	...	...	0,5	...	...	...	...	Angola
...	...	1	0,1	22	12,4	22,5	...	...	...	...	Antigua-et-Barbuda
...	...	765	0,3	22	1,2	4,0 <sup>g</sup>	...	...	...	...	Arabie saoudite
...	...	...	...	45	2,8	...	...	...	...	...	Argentine
...	...	125	0,4	37	4,8	2,9	... <sup>h</sup>	... <sup>i</sup>	... <sup>h</sup>	3,4	Arménie
1 012	0,5	2 745	1,3	38	3,9	...	...	...	...	...	Australie
...	...	1 653	2,0	77	4,0	28,8 <sup>g</sup>	...	...	...	...	Autriche
...	...	454	0,5	75	4,3	1,1 <sup>g</sup>	...	...	...	...	Azerbaïdjan
...	...	...	...	31	...	14,6	...	...	...	...	Bahamas
...	...	66	0,8	18	2,8	...	...	...	...	...	Bahreïn
48 692	3,3	120	<0,05	3	0,1	...	...	...	...	...	Bangladesh
...	...	11	0,4	68	21,2	7,3 <sup>g</sup>	...	...	...	...	Barbade
...	...	841	0,9	111	6,3	6,0 <sup>g</sup>	...	...	...	...	Bélarus
...	...	...	...	65	...	...	...	...	...	...	Belgique
158	5,4	3	0,1	12	0,1	12,8	...	...	...	...	Belize
...	...	13	<0,05	5	0,2	0,3	...	...	...	...	Bénin
195	0,9	2	<0,05	18	...	1,4	...	...	...	...	Bhoutan
...	...	104	0,1	11	...	...	31,9	86,7	3,5	4,5	Bolivie (État plurinational de)
...	...	186	0,5	34	2,4	13,8	...	...	...	...	Bosnie-Herzégovine
920	5,2	5	<0,05	18	2,2	1,0 <sup>g</sup>	...	...	...	...	Botswana
...	...	6 003	0,3	24	1,9	...	0,0 <sup>k</sup>	76,7 <sup>k</sup>	... <sup>l</sup>	11,3	Brésil
...	...	2	<0,05	26	1,0	7,5	...	...	...	...	Brunéi Darussalam
...	...	506	0,7	66	6,9	...	...	...	...	...	Bulgarie
1 238	0,9	7	<0,05	4	...	0,2	87,1	72,1	2,2	2,9	Burkina Faso
...	...	1	<0,05	19	...	0,2	...	...	...	...	Burundi
...	...	35	<0,05	...	<0,05	1,3	...	...	...	...	Cambodge
...	...	5	<0,05	13	0,1	0,7	58,3	52,5	2,2	13,6	Cameroun
...	...	4 272	1,3	32	...	14,2	...	...	...	...	Canada
...	...	7	0,1	21	0,9	2,0	...	...	...	...	Cap-Vert
...	...	1 000	0,6	21	0,5	13,0	...	...	...	...	Chili
1 113 331	8,3	17 204	0,1	42	1,4	...	18,1 <sup>m</sup>	21,5 <sup>m</sup>	1,3 <sup>m</sup>	1,3	Chine
...	...	60	0,7	38	2,2	21,7	...	...	...	...	Chypre
...	...	...	...	10	...	...	86,7 <sup>n</sup>	87,9	... <sup>n</sup>	3,1	Colombie
...	...	1	<0,05	...	0,0	1,4	...	...	...	...	Comores
...	...	1	<0,05	...	...	...	21,2	31,3	6,5	11,5	Congo
...	...	108	0,2	12	2,3	3,0	...	...	...	...	Costa Rica
...	...	35	<0,05	...	...	0,7	...	...	...	...	Côte d'Ivoire
...	...	452	1,0	54	9,6	14,5	...	...	...	...	Croatie
...	...	1 216	1,1	59	6,8	4,8 <sup>g</sup>	...	...	...	...	Cuba
...	...	774	1,4	35	...	24,1	...	...	...	...	Danemark
...	...	...	...	14	...	...	...	...	...	...	Djibouti
...	...	2	0,3	38	...	14,8	...	...	...	...	Dominique

## 6. Personnel de santé, infrastructures et médicaments essentiels

État Membre	Personnel de santé									
	Médecins <sup>a</sup>		Personnel infirmier et sages-femmes <sup>a</sup>		Personnel de dentisterie <sup>a</sup>		Personnel de pharmacie <sup>a</sup>		Agents travaillant pour l'environnement ou la santé publique <sup>a</sup>	
	Nombre	Densité (pour 10 000 habitants)	Nombre	Densité (pour 10 000 habitants)	Nombre	Densité (pour 10 000 habitants)	Nombre	Densité (pour 10 000 habitants)	Nombre	Densité (pour 10 000 habitants)
	2005–2010									
Égypte	225 565	28,3	280 561	35,2	33 476	4,2	133 107	16,7	...	...
El Salvador	11 542	16,0	2 929	4,1	4 669	6,5	2 316	3,2	...	...
Émirats arabes unis	9 215	19,3	19 529	40,9	2 053	4,3	2 817	5,9	...	...
Équateur	23 614	16,9	27 764	19,8	3 363	2,4	664	0,5	...	...
Érythrée	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
Espagne	174 100	39,6	224 800	51,1	26 725	6,1	37 000	8,4	...	...
Estonie	4 378	33,3	8 605	65,5	1 196	9,1	857	6,5	...	...
États-Unis d'Amérique	749 566	24,2	2 927 000	98,2	...	...	...	...	...	...
Éthiopie	1 806	0,2	19 158	2,4	...	...	1 201	0,2	1 109	0,1
Ex-République yougoslave de Macédoine	5 364	26,3	1 250	6,1	1 381	6,8	1 022	5,0	...	...
Fédération de Russie	614 183	43,1	1 214 292	85,2	45 628	3,2	11 521	0,8	...	...
Fidji	372	4,3	1 957	22,4	171	2,0	76	0,9	118	1,4
Finlande	15 384	29,1	126 869	239,6	4 014	7,6	5 665	10,7	...	...
France	212 132	34,5	18 835	3,1	41 876	6,8	73 298	11,9	...	...
Gabon	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
Gambie	62	0,4	927	5,7	23	0,1	49	0,3	79	0,5
Géorgie	20 609	47,6	13 925	32,2	1 219	2,8	249	0,6	...	...
Ghana	2 033	0,9	24 974	10,5	148	0,1	1 673	0,7	35	<0,05
Grèce	69 030	61,7	2 626	2,4	14 774	13,2	9 837	8,8	...	...
Grenade	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
Guatemala	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
Guinée	940	1,0	401	0,4	33	<0,05	199	0,2	67	0,1
Guinée-Bissau	78	0,5	953	5,5	6	<0,05	38	0,2	58	0,3
Guinée équatoriale	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
Guyana	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
Haïti	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
Honduras	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
Hongrie	30 276	30,3	63 980	64,0	4 920	4,9	5 731	5,7	...	...
Iles Cook	52	28,9	116	64,4	19	10,6	8	4,4	1	0,6
Iles Marshall	32	4,4	127	17,4	11	1,6	10	1,5	10	1,5
Iles Salomon	118	2,2	1 080	20,5	52	1,0	53	1,0	...	...
Inde	757 377	6,5	1 146 915	10,0	93 332	0,8	578 179	5,2	...	...
Indonésie	65 722	2,9	465 662	20,4	13 709	0,6	31 242	1,4	...	...
Iran (République islamique d')	61 870	8,9	98 020	14,1	13 210	1,9	13 900	2,0	...	...
Iraq	21 925	6,9	43 850	13,8	4 766	1,5	5 401	1,7	...	...
Irlande	14 029	31,7	68 483	156,7	2 721	6,2	4 567	10,3	...	...
Islande	1 146	37,3	4 875	158,8	313	10,2	595	19,4	54	1,8
Israël	26 700	36,5	37 898	51,8	6 400	8,8	4 900	6,7	...	...
Italie	202 866	34,9	16 893	2,9	31 085	5,3	53 110	9,1	...	...
Jamaïque	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
Japon	274 992	21,4	531 210	41,4	94 882	7,4	174 890	13,6	...	...
Jordanie	15 226	24,5	25 046	40,3	4 536	7,3	8 763	14,1	...	...
Kazakhstan	60 656	41,0	122 453	82,8	5 691	3,9	12 230	8,3	...	...
Kenya	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
Kirghizistan	12 395	23,0	30 495	56,6	1 021	1,9	86	0,2	...	...
Kiribati	41	3,8	404	37,1	18	1,7	22	2,1	13	1,2
Koweït	5 340	17,9	13 554	45,5	1 054	3,5	888	3,0	...	...
Lesotho	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...

Personnel de santé				Infrastructures			Médicaments essentiels				État Membre
Agents de santé communautaires <sup>a</sup>		Psychiatres <sup>b</sup>		Lits d'hôpitaux <sup>c</sup> (pour 10 000 habitants)	Lits en psychiatrie <sup>b</sup> (pour 10 000 habitants)	Unités de tomodynamométrie <sup>d</sup> (par million d'habitants)	OMD 8				
Nombre	Densité (pour 10 000 habitants)	Nombre	Densité (pour 10 000 habitants)				Disponibilité médiane d'une sélection de médicaments génériques <sup>e</sup> (%)		Ratio de prix médian d'une sélection de médicaments génériques <sup>f</sup>		
	2005-2010		2005-2010	2005-2011	2010	Public	Privé	Public	Privé		
							2001-2009				
...	...	457	0,1	17	1,0	...	...	...	...	Égypte	
...	...	10	<0,05	10	0,1	3,7	53,8	69,2	... <sup>l</sup>	28,3	El Salvador
...	...	14	<0,05	19	0,2	...	61,1	73,9	... <sup>l</sup>	13,8	Émirats arabes unis
...	...	138	0,1	15	1,2	...	41,7	71,7	... <sup>l</sup>	5,0	Équateur
...	...	0	0,0	7	...	0,4	...	...	...	...	Érythrée
...	...	3 894	0,9	32	4,3	14,1	...	...	...	...	Espagne
...	...	181	1,4	54	...	14,9	...	...	...	...	Estonie
...	...	24 758	0,8	30	3,4	...	...	...	...	...	États-Unis d'Amérique
24 571	3,0	36	<0,05	63	<0,05	0,3	52,9	88,0	1,3	2,2	Éthiopie
...	...	204	1,0	45	6,4	...	...	...	...	...	Ex-République yougoslave de Macédoine
...	...	16 299	1,2	97	11,1	...	...	...	...	...	Fédération de Russie
...	...	2	<0,05	21	1,6	3,5	... <sup>h</sup>	75,0	... <sup>h</sup>	2,7	Fidji
...	...	1 500	2,8	62	7,6	20,3	...	...	...	...	Finlande
...	...	14 000	2,2	69	9,5	...	...	...	...	...	France
...	...	4	<0,05	63	0,8	4,0	...	...	...	...	Gabon
117	0,7	3	<0,05	11	0,6	1,2	...	...	...	...	Gambie
...	...	290	0,7	31	2,9	8,7	...	...	...	...	Géorgie
4 502	1,9	16	<0,05	9	0,7	0,2 <sup>g</sup>	17,9	44,6	2,4	3,8	Ghana
...	...	1 440	1,3	48	2,4	...	...	...	...	...	Grèce
...	...	2	0,2	24	...	19,1	...	...	...	...	Grenade
...	...	85	0,1	6	0,3	...	...	...	...	...	Guatemala
...	...	3	<0,05	3	0,1	0,0 <sup>g</sup>	...	...	...	...	Guinée
...	...	...	...	...	...	0,0	...	...	...	...	Guinée-Bissau
...	...	...	...	21	...	...	...	...	...	...	Guinée équatoriale
...	...	4	0,1	20	3,2	4,0 <sup>o</sup>	...	...	...	...	Guyana
...	...	20	<0,05	13	0,2	0,3 <sup>o</sup>	...	...	...	...	Haïti
...	...	59	0,1	8	0,5	2,2	...	...	...	...	Honduras
...	...	650	0,7	71	7,5	6,6	...	...	...	...	Hongrie
9	5,0	...	...	63	...	...	...	...	...	...	Iles Cook
...	...	1	0,2	27	0,0	18,5	...	...	...	...	Iles Marshall
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	Iles Salomon
50 715	0,5	3 656	<0,05	9	0,2	...	20,5 <sup>p</sup>	75,4 <sup>p</sup>	... <sup>l</sup>	1,8	Inde
...	...	33	<0,05	6	...	...	46,7	62,1	2,5	2,8	Indonésie
...	...	1 120	0,1	17	0,9	...	96,7	96,7	1,3	1,3	Iran (République islamique d')
...	...	84	<0,05	13	0,5	2,4 <sup>g</sup>	...	...	...	...	Iraq
...	...	278	0,6	49	7,4	4,7 <sup>g</sup>	...	...	...	...	Irlande
...	...	65	2,0	58	4,3	40,6	...	...	...	...	Islande
...	...	600	0,8	35	4,7	7,8	...	...	...	...	Israël
...	...	4 693	0,8	36	1,1	...	...	...	...	...	Italie
...	...	30	0,1	19	1,8	1,5 <sup>g</sup>	...	...	...	...	Jamaïque
...	...	12 829	1,0	137	27,8	101,7	...	...	...	...	Japon
...	...	70	0,1	18	...	6,5	27,8	80,0	0,9	10,5	Jordanie
...	...	986	0,6	76	6,3	...	0,0	70,0	4,8	3,7	Kazakhstan
...	...	76	<0,05	14	...	0,3	37,7	72,4	2,0	3,3	Kenya
...	...	195	0,4	51	3,5	0,9	... <sup>h</sup>	80,0	... <sup>h</sup>	2,6	Kirghizistan
...	...	...	...	14	...	0,0	...	...	...	...	Kiribati
...	...	80	0,3	20	3,3	...	12,0	0,0	... <sup>l</sup>	15,7	Koweït
...	...	1	<0,05	...	0,3	...	...	...	...	...	Lesotho

# 6. Personnel de santé, infrastructures et médicaments essentiels

État Membre	Personnel de santé									
	Médecins <sup>a</sup>		Personnel infirmier et sages-femmes <sup>a</sup>		Personnel de dentisterie <sup>a</sup>		Personnel de pharmacie <sup>a</sup>		Agents travaillant pour l'environnement ou la santé publique <sup>a</sup>	
	Nombre	Densité (pour 10 000 habitants)	Nombre	Densité (pour 10 000 habitants)	Nombre	Densité (pour 10 000 habitants)	Nombre	Densité (pour 10 000 habitants)	Nombre	Densité (pour 10 000 habitants)
	2005–2010									
Lettonie	6 753	29,9	10 929	48,4	1 510	6,7	1 340	5,9	...	...
Liban	13 214	35,4	8 324	22,3	4 964	13,3	4 591	12,3	...	...
Libéria	51	0,1	978	2,7	4	<0,05	269	0,8	40	0,1
Libye	12 009	19,0	42 982	68,0	3 792	6,0	2 275	3,6	...	...
Lituanie	12 191	36,1	24 174	71,7	2 347	7,0	2 596	7,7	...	...
Luxembourg	1 350	27,7	177	3,6	404	8,3	352	7,2	...	...
Madagascar	3 150	1,6	...	...	57	<0,05	...	...	...	...
Malaisie	25 102	9,4	72 847	27,3	3 640	1,4	4 571	1,7	...	...
Malawi	257	0,2	3 896	2,8	211	0,2	293	0,2	318	0,2
Maldives	552	16,0	1 539	44,5	4	0,1	285	8,2	...	...
Mali	729	0,5	4 383	3,0	12	<0,05	112	0,1	105	0,1
Malte	1 279	31,1	2 838	69,1	184	4,5	301	7,3	...	...
Maroc	20 682	6,2	29 689	8,9	2 668	0,8	9 006	2,7	...	...
Maurice	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
Mauritanie	445	1,3	2 303	6,7	93	0,3	123	0,4	196	0,6
Mexique	219 560	19,6	...	...	...	...	...	...	...	...
Micronésie (États fédérés de)	20	1,8	375	33,2	40	3,5	16	1,4	40	3,5
Monaco	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
Mongolie	7 584	27,6	9 605	35,0	513	1,9	1 088	4,0	...	...
Monténégro	1 310	21,0	3 480	55,8	36	0,6	92	1,5	...	...
Mozambique	548	0,3	7 131	3,4	...	...	817	0,4	...	...
Myanmar	23 709	4,6	41 424	8,0	2 549	0,5	...	...	2 013	0,4
Namibie	774	3,7	5 750	27,8	90	0,4	376	1,8	198	1,0
Nauru	10	7,1	99	70,7	3	2,1	7	5,0	10	7,1
Népal	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
Nicaragua	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
Niger	288	0,2	2 115	1,4	16	<0,05	21	<0,05	137	0,1
Nigéria	55 376	4,0	224 943	16,1	3 781	0,3	18 682	1,3	4 280	0,3
Nioué	6	60,0	16	160,0	4	40,0	1	10,0	2	20,0
Norvège	19 579	41,6	150 334	319,3	4 192	8,9	3 579	7,6	...	...
Nouvelle-Zélande	11 412	27,4	44 491	108,7	1 877	4,6	2 889	7,1	...	...
Oman	5 194	19,0	11 233	41,1	557	2,0	2 222	8,1	208	0,8
Ouganda	3 361	1,2	37 625	13,1	440	0,2	762	0,3	...	...
Ouzbékistan	72 144	25,6	314 079	111,5	4 991	1,8	992	0,4	...	...
Pakistan	139 555	8,1	95 538	5,6	9 822	0,6	...	...	...	...
Palaos	29	13,8	120	57,1	5	2,5	1	0,5	...	...
Panama	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
Papouasie-Nouvelle-Guinée	333	0,5	2 844	4,6	46	0,1	...	...	...	...
Paraguay	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
Pays-Bas	47 138	28,6	2 522	1,5	8 390	5,1	3 463	2,1	...	...
Pérou	27 272	9,2	37 672	12,7	3 570	1,2	1 822	0,6	15	<0,05
Philippines	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
Pologne	82 813	21,6	222 667	58,0	12 169	3,2	24 238	6,3	...	...
Portugal	41 431	38,7	56 709	53,3	7 656	7,2	7 467	7,0	...	...
Qatar	2 313	27,6	6 185	73,7	486	5,8	1 056	12,6	...	...
République arabe syrienne	30 702	15,0	38 070	18,6	16 169	7,9	16 579	8,1	...	...
République centrafricaine	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
République de Corée	98 293	20,2	255 402	52,9	23 912	5,0	58 363	12,1	...	...



Personnel de santé				Infrastructures			Médicaments essentiels				État Membre
Agents de santé communautaires <sup>a</sup>		Psychiatres <sup>b</sup>		Lits d'hôpitaux <sup>c</sup> (pour 10 000 habitants)	Lits en psychiatrie <sup>b</sup> (pour 10 000 habitants)	Unités de tomodensitométrie <sup>d</sup> (par million d'habitants)	OMD 8				
Nombre	Densité (pour 10 000 habitants)	Nombre	Densité (pour 10 000 habitants)				Disponibilité médiane d'une sélection de médicaments génériques <sup>e</sup> (%)		Ratio de prix médian d'une sélection de médicaments génériques <sup>f</sup>		
	2005-2010		2005-2010	2005-2011	2010	Public	Privé	Public	Privé		
							2001-2009				
...	...	243	1,1	64	12,2	...	...	...	...	Lettonie	
...	...	60	0,1	35	4,1	28,6	0,0	83,8	... <sup>l</sup>	6,1	Liban
...	...	1	<0,05	8	...	...	...	...	...	...	Libéria
...	...	...	...	37	...	9,4	...	...	...	...	Libye
...	...	578	1,8	68	...	18,1	...	...	...	...	Lituanie
...	...	104	2,1	56	9,0	19,7	...	...	...	...	Luxembourg
...	...	11	<0,05	2	0,1	0,1	...	...	...	...	Madagascar
...	...	233	0,1	18	1,8	6,7	25,0	43,8	... <sup>l</sup>	6,6	Malaisie
10 055	7,3	2	<0,05	13	...	...	...	...	...	...	Malawi
478	13,8	5	0,2	43	0,0	6,3	...	...	...	...	Maldives
...	...	5	<0,05	1	0,1	0,2 <sup>g</sup>	81,0	70,0	1,8	5,4	Mali
...	...	13	0,3	45	14,5	9,6	...	...	...	...	Malte
...	...	292	0,1	11	0,7	1,3 <sup>g</sup>	0,0	52,5	... <sup>l</sup>	11,1	Maroc
...	...	21	0,2	34	5,5	6,2	...	...	...	...	Maurice
...	...	3	<0,05	...	...	1,7	...	...	...	...	Mauritanie
...	...	1 740	0,2	16	0,4	3,9	...	...	...	...	Mexique
31	2,7	1	0,1	32	0,0	0,0	...	...	...	...	Micronésie (États fédérés de)
...	...	12	3,6	...	17,3	141,2	...	...	...	...	Monaco
61	0,2	14	0,1	58	...	8,3	100,0	80,0	2,6	4,2	Mongolie
...	...	44	0,7	39	5,8	9,5	...	...	...	...	Monténégro
...	...	9	<0,05	7	0,2	...	...	...	...	...	Mozambique
3 247	0,6	44	<0,05	6	...	0,1 <sup>g</sup>	...	...	...	...	Myanmar
...	...	5	<0,05	...	0,8	4,8	...	...	...	...	Namibie
3	2,1	0	0,0	50	2,0	...	...	...	...	...	Nauru
...	...	53	<0,05	50	0,2	...	...	...	...	...	Népal
...	...	51	0,1	8	...	0,5 <sup>g</sup>	50,0	87,1	... <sup>l</sup>	5,7	Nicaragua
...	...	4	<0,05	...	0,1	0,2	...	...	...	...	Niger
19 268	1,4	100	<0,05	...	...	...	26,2	36,4	3,5	4,3	Nigéria
...	...	0	0,0	52	0,0	...	...	...	...	...	Nioué
...	...	1 494	3,1	33	...	...	...	...	...	...	Norvège
...	...	420	1,0	23	2,1	15,8	...	...	...	...	Nouvelle-Zélande
...	...	67	0,2	18	0,3	8,6	96,7	70,3	... <sup>l</sup>	7,4	Oman
...	...	31	<0,05	5	0,3	0,3	20,0	80,0	... <sup>l</sup>	2,6	Ouganda
...	...	937	0,3	46	1,8	...	... <sup>h</sup>	82,5	... <sup>h</sup>	2,0	Ouzbékistan
10 731	0,6	342	<0,05	6	0,3	0,4	3,3	31,3	... <sup>l</sup>	2,3	Pakistan
...	...	1	0,5	48	3,9	...	...	...	...	...	Palaos
...	...	...	...	22	...	10,5	...	...	...	...	Panama
3 883	6,2	7	<0,05	...	0,2	0,4	...	...	...	...	Papouasie-Nouvelle-Guinée
...	...	54	0,1	13	0,5	1,1	...	...	...	...	Paraguay
...	...	3 126	1,9	47	13,1	12,3	...	...	...	...	Pays-Bas
...	...	168	0,1	15	...	...	61,5	60,9	1,4	5,6	Pérou
...	...	352	<0,05	5	...	1,1	15,4	26,5	6,4	5,6	Philippines
...	...	1 952	0,5	67	5,4	10,6 <sup>g</sup>	...	...	...	...	Pologne
...	...	...	...	33	...	27,3	...	...	...	...	Portugal
...	...	25	0,2	12	0,4	10,2	...	...	...	...	Qatar
...	...	70	<0,05	15	0,6	...	... <sup>h</sup>	98,2	... <sup>h</sup>	2,5	République arabe syrienne
...	...	1	<0,05	10	0,1	0,0	...	...	...	...	République centrafricaine
...	...	2 483	0,5	103	19,1	...	...	...	...	...	République de Corée

# 6. Personnel de santé, infrastructures et médicaments essentiels

État Membre	Personnel de santé									
	Médecins <sup>a</sup>		Personnel infirmier et sages-femmes <sup>a</sup>		Personnel de dentisterie <sup>a</sup>		Personnel de pharmacie <sup>a</sup>		Agents travaillant pour l'environnement ou la santé publique <sup>a</sup>	
	Nombre	Densité (pour 10 000 habitants)	Nombre	Densité (pour 10 000 habitants)	Nombre	Densité (pour 10 000 habitants)	Nombre	Densité (pour 10 000 habitants)	Nombre	Densité (pour 10 000 habitants)
	2005–2010									
République démocratique du Congo	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
République démocratique populaire lao	1 614	2,7	5 724	9,7	...	...	...	...	...	...
République de Moldova	11 161	26,8	27 536	66,1	1 622	3,9	2 866	6,9	...	...
République dominicaine	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
République populaire démocratique de Corée	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
République tchèque	37 351	36,7	88 874	87,4	7 092	7,0	5 915	5,8	...	...
République-Unie de Tanzanie	300	0,1	9 440	2,4	230	0,1	81	<0,05	...	...
Roumanie	48 484	22,7	125 699	58,8	12 448	5,8	11 894	5,6	...	...
Royaume-Uni	166 006	27,4	613 201	101,3	32 189	5,3	39 715	6,6	...	...
Rwanda	221	0,2	4 050	4,5	35	<0,05	14	<0,05	36	<0,05
Sainte-Lucie	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
Saint-Kitts-et-Nevis	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
Saint-Marin	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
Saint-Vincent-et-les-Grenadines	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
Samoa	90	4,8	348	18,5	63	3,4	59	3,1	23	1,2
Sao Tomé-et-Principe	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
Sénégal	741	0,6	5 254	4,2	105	0,1	127	0,1	1 212	1,0
Serbie	20 806	21,1	44 807	45,5	2 282	2,3	2 042	2,1	...	...
Seychelles	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
Sierra Leone	95	0,2	991	1,7	24	<0,05	192	0,3	135	0,2
Singapour	8 323	18,3	26 792	59,0	1 463	3,2	1 658	3,7	...	...
Slovaquie	16 201	30,0	1 769	3,3	2 697	5,0	2 517	4,7	...	...
Slovénie	4 915	25,1	16 460	83,9	1 236	6,3	1 066	5,4	...	...
Somalie	300	0,4	965	1,1	...	...	50	0,1	41	0,1
Soudan	10 813	2,8	32 439	8,4	772	0,2	386	0,1	2 897	0,8
Sri Lanka	10 279	4,9	40 678	19,3	1 743	0,8	886	0,4	2 411	1,1
Suède	34 383	37,7	108 163	118,6	7 541	8,3	6 605	7,3	...	...
Suisse	29 680	40,7	120 013	164,6	4 030	5,5	4 249	5,8	...	...
Suriname	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
Swaziland	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
Tadjikistan	14 459	21,0	36 490	53,0	1 150	1,7	...	...	...	...
Tchad	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
Thaïlande	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
Timor-Leste	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
Togo	349	0,5	1 816	2,7	19	<0,05	11	<0,05	68	0,1
Tonga	58	5,6	400	38,8	37	3,6	15	1,5	25	2,4
Trinité-et-Tobago	1 543	11,8	4 677	35,6	294	2,2	641	4,9	...	...
Tunisie	12 535	11,9	34 551	32,8	2 528	2,4	2 106	2,0	...	...
Turkménistan	12 176	23,9	22 551	44,2	702	1,4	953	1,9	...	...
Turquie	118 641	15,4	49 357	6,4	20 589	2,7	25 201	3,3	19 304	2,5
Tuvalu	12	10,9	64	58,2	2	1,8	1	0,9	12	10,9
Ukraine	144 714	32,5	383 130	85,9	19 367	4,3	22 257	4,8	...	...
Uruguay	13 197	37,4	19 595	55,5	2 476	7,0	1 877	5,3	...	...
Vanuatu	26	1,2	380	17,0	3	0,1	2	0,1	10	0,5
Venezuela (République bolivarienne du)	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
Viet Nam	107 131	12,2	88 025	10,1	...	...	28 370	3,2	...	...
Yémen	7 127	3,0	...	...	2 375	1,0	...	...	...	...
Zambie	649	0,6	8 369	7,1	56	0,1	108	0,1	803	0,7
Zimbabwe	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...

Personnel de santé				Infrastructures			Médicaments essentiels				État Membre
Agents de santé communautaires <sup>a</sup>		Psychiatres <sup>b</sup>		Lits d'hôpitaux <sup>c</sup> (pour 10 000 habitants)	Lits en psychiatrie <sup>b</sup> (pour 10 000 habitants)	Unités de tomodynamométrie <sup>d</sup> (par million d'habitants)	OMD 8				
Nombre	Densité (pour 10 000 habitants)	Nombre	Densité (pour 10 000 habitants)				Disponibilité médiane d'une sélection de médicaments génériques <sup>e</sup> (%)		Ratio de prix médian d'une sélection de médicaments génériques <sup>f</sup>		
	2005-2010		2005-2010	2005-2011	2010	Public	Privé	Public	Privé		
							2001-2009				
...	...	45	<0,05	...	...	0,1	55,6	65,4	2,0	2,3	République démocratique du Congo
...	...	...	...	7	<0,05	0,8	...	...	...	...	République démocratique populaire lao
...	...	180	0,5	62	5,9	2,2 <sup>g</sup>	...	...	...	...	République de Moldova
...	...	136	0,1	16	0,3	...	...	...	...	...	République dominicaine
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	République populaire démocratique de Corée
...	...	1 234	1,2	71	10,5	13,2	...	...	...	...	République tchèque
...	...	17	<0,05	7	0,3	0,1	23,4	47,9	1,3	2,7	République-Unie de Tanzanie
...	...	1 367	0,6	66	7,5	5,5	...	...	...	...	Roumanie
...	...	9 220	1,5	33	5,0	...	...	...	...	...	Royaume-Uni
...	...	5	<0,05	...	0,4	...	...	...	...	...	Rwanda
...	...	3	0,2	15	...	11,5	...	...	...	...	Sainte-Lucie
...	...	1	0,2	48	2,3	19,1	...	...	...	...	Saint-Kitts-et-Nevis
...	...	5	1,6	...	...	31,7	...	...	...	...	Saint-Marin
...	...	2	0,2	26	...	0,0	...	...	...	...	Saint-Vincent-et-les-Grenadines
...	...	1	0,1	10	0,0	5,5	...	...	...	...	Samoa
...	...	1	0,1	29	3,6	...	56,3	22,2	2,4	13,8	Sao Tomé-et-Principe
...	...	42	<0,05	...	0,3	0,4 <sup>g</sup>	...	...	...	...	Sénégal
...	...	947	1,0	54	...	13,2	...	...	...	...	Serbie
...	...	2	0,2	36	...	11,6	...	...	...	...	Seychelles
132	0,2	1	<0,05	...	0,3	0,3	...	...	...	...	Sierra Leone
...	...	136	0,3	31	4,2	9,4	...	...	...	...	Singapour
...	...	621	1,1	65	6,9	...	...	...	...	...	Slovaquie
...	...	143	0,7	46	7,7	12,3 <sup>g</sup>	...	...	...	...	Slovénie
...	...	4	<0,05	...	0,6	...	...	...	...	...	Somalie
...	...	28	<0,05	7	0,1	1,0	51,7 <sup>g</sup>	77,1 <sup>g</sup>	4,4 <sup>g</sup>	4,7	Soudan
...	...	60	<0,05	...	0,9	1,2	...	...	...	...	Sri Lanka
...	...	330	0,4	28	3,5	...	...	...	...	...	Suède
...	...	3 146	4,1	52	...	...	...	...	...	...	Suisse
...	...	6	0,1	26	5,7	7,6	...	...	...	...	Suriname
...	...	2	<0,05	21	1,3	2,5	...	...	...	...	Swaziland
...	...	96	0,1	52	2,1	...	75,0	85,0	2,4	2,3	Tadjikistan
...	...	1	<0,05	...	0,0	0,1 <sup>o</sup>	31,3	13,6	3,9	15,1	Tchad
...	...	302	<0,05	21	1,3	5,8	75,0	28,6	2,6	3,3	Thaïlande
...	...	2	<0,05	59	...	...	...	...	...	...	Timor-Leste
...	...	2	<0,05	7	0,2	0,8	...	...	...	...	Togo
...	...	2	0,2	26	2,1	0,0	...	...	...	...	Tonga
...	...	23	0,2	26	7,7	3,0 <sup>g</sup>	...	...	...	...	Trinité-et-Tobago
...	...	205	0,2	21	0,9	9,4	64,3	95,1	...	6,8	Tunisie
...	...	...	...	40	...	...	...	...	...	...	Turkménistan
...	...	1 616	0,2	25	1,0	15,0	...	...	...	...	Turquie
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	Tuvalu
...	...	4 592	1,0	87	9,4	...	100,0	90,7	4,0	3,7	Ukraine
...	...	581	1,7	12	4,6	13,1	...	...	...	...	Uruguay
212	9,5	0	0,0	17	0,2	0,0	...	...	...	...	Vanuatu
...	...	...	...	11	...	...	...	...	...	...	Venezuela (République bolivarienne du)
...	...	900	0,1	31	1,8	...	...	...	...	...	Viet Nam
...	...	...	...	7	...	2,1	5,0	90,0	1,1	3,5	Yémen
...	...	4	<0,05	20	0,3	0,2	...	...	...	...	Zambie
...	...	7	<0,05	17	1,0	0,5	...	...	...	...	Zimbabwe

# 6. Personnel de santé, infrastructures et médicaments essentiels

État Membre	Personnel de santé									
	Médecins <sup>a</sup>		Personnel infirmier et sages-femmes <sup>a</sup>		Personnel de dentisterie <sup>a</sup>		Personnel de pharmacie <sup>a</sup>		Agents travaillant pour l'environnement ou la santé publique <sup>a</sup>	
	Nombre	Densité (pour 10 000 habitants)	Nombre	Densité (pour 10 000 habitants)	Nombre	Densité (pour 10 000 habitants)	Nombre	Densité (pour 10 000 habitants)	Nombre	Densité (pour 10 000 habitants)
2005–2010										

## Plages de valeurs par pays

Minimum	6	0,1	16	0,4	2	<0,05	1	<0,05	1	<0,05
Médiane	10 813	16,0	17 075	33,0	1 622	2,8	1 145	3,1	80	0,6
Maximum	1 905 436	67,2	2 927 000	319,3	227 141	40,0	578 179	19,4	19 304	20,0

## Régions de l'OMS

Région africaine	118 621	2,2	467 487	9,0	16 732	0,4	34 223	0,7	12 996	0,3
Région des Amériques	1 555 428	20,0	4 749 397	72,5	...	...	...	...	...	...
Région de l'Asie du Sud-Est	901 006	5,6	1 736 755	10,9	114 144	0,7	620 090	4,1	...	...
Région européenne	2 942 286	33,2	5 766 646	65,0	446 784	5,0	470 353	5,4	...	...
Région de la Méditerranée orientale	626 923	10,9	856 744	15,6	110 684	2,0	206 163	5,4	...	...
Région du Pacifique occidental	2 507 843	14,8	3 112 221	18,4	192 613	1,2	636 424	3,8	...	...

## Groupe de revenu

Faible revenu	118 517	2,1	289 891	5,3	9 930	0,2	15 577	0,3	10 550	0,3
Revenu moyen inférieur	1 753 937	7,8	3 344 332	15,1	218 934	1,0	855 989	4,3	...	...
Revenu moyen supérieur	3 823 552	17,1	5 540 923	26,1	502 579	2,4	574 426	2,8	...	...
Revenu élevé	2 956 101	27,7	7 514 104	70,8	496 379	6,5	668 290	8,8	...	...

Mondial	8 652 107	14,2	16 689 250	28,1	1 227 822	2,2	2 114 282	4,0	...	...
---------	-----------	------	------------	------	-----------	-----	-----------	-----	-----	-----

<sup>a</sup> Prière de se référer à l'Atlas mondial de la main-d'œuvre de santé de l'OMS. Genève, ([http://www.who.int/globalatlas/autologin/hrh\\_login.asp](http://www.who.int/globalatlas/autologin/hrh_login.asp)) pour les dernières mises à jour, les statistiques désagrégées sur la main-d'œuvre de santé et les descripteurs de métadonnées. D'une manière générale, les données figurant au dénominateur pour le calcul de la densité de main-d'œuvre de santé (estimations de la population nationale, par exemple) ont été tirées de la Base de données Perspectives de la population mondiale de la Division de la Population des Nations Unies. Dans certains cas, les rapports officiels ne fournissaient que des indicateurs de densité de main-d'œuvre, à partir desquels les estimations des chiffres absolus ont été recalculées.

<sup>b</sup> Atlas de la santé mentale 2011. Genève, Organisation mondiale de la Santé, 2011 ([http://www.who.int/mental\\_health/publications/mental\\_health\\_atlas\\_2011/](http://www.who.int/mental_health/publications/mental_health_atlas_2011/)).

<sup>c</sup> PAHO Regional Core Health Data Initiative. Washington, DC, Organisation panaméricaine de la Santé, 2011 (<http://www.paho.org/English/SHA/coredata/tabulator/newTabulator.htm>); Base de données européenne de la santé pour tous (HFA-DB). Copenhague, Bureau régional de l'OMS pour l'Europe, 2011 (<http://data.euro.who.int/hfad/b/>); Western Pacific Country Health Information Profiles 2011 Revision. Manille, Bureau régional de l'OMS pour le Pacifique occidental, 2010 (<http://www.wpro.who.int/hdb/Default.aspx>); Observatoire régional de l'OMS sur les systèmes de santé, Le Caire, Bureau régional de l'OMS pour la Méditerranée orientale, 2011 (<http://rho.emro.who.int/rhodata/>); données supplémentaires compilées en janvier 2011 par les Bureaux régionaux de l'OMS pour l'Afrique et l'Asie du Sud-Est. Selon la source et les moyens de surveillance, les données peuvent ne pas être exactement comparables d'un pays à l'autre. Se référer aux sources citées ci-dessus pour des informations plus spécifiques aux pays.

<sup>d</sup> Sauf mention contraire, les données sont tirées de l'Enquête préliminaire dans les pays sur les dispositifs médicaux 2010, menée entre début 2010 et fin 2011. Genève, Organisation mondiale de la Santé, 2011 ([http://whqlibdoc.who.int/hq/2011/WHO\\_HSS\\_EHT\\_DIM\\_11.01\\_eng.pdf](http://whqlibdoc.who.int/hq/2011/WHO_HSS_EHT_DIM_11.01_eng.pdf)). Les valeurs agrégées par groupe de revenu ont été établies d'après la Liste des économies de la Banque mondiale 2010.

<sup>e</sup> Enquêtes sur les prix et la disponibilité des médicaments à l'aide des méthodes standard OMS/HAI, menées entre 2001 et 2008 (disponibles à l'adresse: <http://www.haiweb.org/medicineprices/>). Dans les différentes enquêtes, la disponibilité est indiquée comme le pourcentage de points de vente de médicaments dans lesquels on trouvait un médicament donné le jour du recueil des données. Comme les paniers de médicaments diffèrent d'un pays à l'autre, les résultats ne sont pas exactement comparables entre les pays. Pour chaque enquête, on détermine la disponibilité médiane d'une liste spécifique de médicaments, sans tenir compte des autres formes posologiques ou dosages de ces produits ou des options thérapeutiques de remplacement. Les données provenant du secteur public peuvent être limitées car la liste de médicaments sur laquelle porte l'enquête ne correspond pas toujours à la liste nationale des médicaments essentiels (LME), lorsque celle-ci existe, et on peut s'attendre à ce que certains établissements du secteur public n'aient pas en stock tous les médicaments étudiés. Ce point a été pris en compte dans la version révisée de l'outil d'enquête, qui prévoit l'analyse des données relatives au secteur public en fonction de la situation de la liste LME et du niveau de soins.

<sup>f</sup> Enquêtes sur les prix et la disponibilité des médicaments à l'aide des méthodes standard OMS/HAI, menées entre 2001 et 2008 (disponible à l'adresse: <http://www.haiweb.org/medicineprices/>). Ratio de prix médian = rapport du prix unitaire local

Personnel de santé				Infrastructures			Médicaments essentiels				État Membre
Agents de santé communautaires <sup>a</sup>		Psychiatres <sup>b</sup>		Lits d'hôpitaux <sup>c</sup> (pour 10 000 habitants)	Lits en psychiatrie <sup>b</sup> (pour 10 000 habitants)	Unités de tomodynamométrie <sup>d</sup> (par million d'habitants)	OMD 8				
Nombre	Densité (pour 10 000 habitants)	Nombre	Densité (pour 10 000 habitants)				Disponibilité médiane d'une sélection de médicaments génériques <sup>e</sup> (%)		Ratio de prix médian d'une sélection de médicaments génériques <sup>f</sup>		Public
	2005–2010		2005–2010	2005–2011	2010	2001–2009	2001–2009				
3	0,2	0	0,0	1	0,0	0,0	0,0	0,9	1,3	Minimum	
1 012	2,1	59	0,1	26	1,5	41,7	71,9	2,4	4,2	Médiane	
1 113 331	13,8	24 758	4,1	137	27,8	100,0	98,2	6,5	28,3	Maximum	
...	...	1 225	<0,05	...	0,6	0,4	...	...	...	Région africaine	
...	...	40 591	0,5	24	2,3	...	...	...	...	Région des Amériques	
103 327	0,8	4 277	<0,05	9	0,3	...	...	...	...	Région de l'Asie du Sud-Est	
...	...	82 390	1,1	61	6,3	...	...	...	...	Région européenne	
...	...	3 751	0,1	12	0,6	1,9	...	...	...	Région de la Méditerranée orientale	
1 118 542	8,1	37 368	0,2	47	3,9	...	...	...	...	Région du Pacifique occidental	
...	...	851	<0,05	17	0,2	0,2	...	...	...	Faible revenu	
89 756	0,6	13 021	0,1	12	0,6	...	...	...	...	Revenu moyen inférieur	
1 114 741	8,3	55 388	0,2	39	2,2	...	...	...	...	Revenu moyen supérieur	
...	...	100 342	1,0	56	8,3	...	...	...	...	Revenu élevé	
...	...	169 602	0,3	30	2,5	...	...	...	...	Mondial	

médian au prix de référence international MSH (Management Sciences for Health) pour une sélection de médicaments génériques. Les données ne sont pas ajustées pour tenir compte des différences entre les années choisies pour définir les prix de référence MSH, des fluctuations de taux de change, des taux d'inflation nationaux, des variations de parité de pouvoir d'achat, des niveaux de développement ou d'autres facteurs. Dans chaque enquête, on détermine les ratios de prix médians pour le panier de médicaments étudiés et trouvés dans quatre points de vente de médicaments au moins. Ce panier de médicaments variant d'un pays à l'autre, les résultats ne sont pas exactement comparables entre les pays. Cependant, des données concernant certains médicaments sont accessibles au public sur le site Internet du HAI ([www.haiweb.org/medicineprices/](http://www.haiweb.org/medicineprices/)) et des comparaisons entre paniers appariés, portant sur un sous-ensemble de médicaments, peuvent être pratiquées.

<sup>a</sup> Ne concerne que le secteur public.

<sup>b</sup> L'enquête n'a pas porté sur les points de vente de médicaments du secteur public.

<sup>c</sup> D'après une enquête sur les prix et la disponibilité des médicaments menée dans la province de Gauteng, en Afrique du Sud.

<sup>d</sup> Ces données de disponibilité n'ont pas été prises en compte car elles avaient été évaluées par des méthodes différentes de la méthodologie OMS/HAI actuelle.

<sup>e</sup> D'après une enquête sur les prix et la disponibilité des médicaments menée dans l'État du Rio Grande do Sul, au Brésil.

<sup>f</sup> Les médicaments sont fournis gratuitement aux patients dans le secteur public.

<sup>g</sup> Moyenne simple sur trois enquêtes concernant les prix et la disponibilité des médicaments en Chine (provinces de Shaanxi, Shandong et Shanghai).

<sup>h</sup> Se limite aux médicaments remboursés disponibles dans les points de vente du secteur public.

<sup>i</sup> Ne concerne que le secteur privé.

<sup>j</sup> Moyenne simple sur sept enquêtes concernant les prix et la disponibilité des médicaments menées en Inde (Chennai, Haryana, Karnataka, Maharashtra (12 districts), Maharashtra (4 régions), Rajasthan et Bengale occidentale).

<sup>k</sup> Moyenne simple sur quatre enquêtes sur les prix et la disponibilité des médicaments menées au Soudan (États de Gadarif, Khartoum et du Kordofan du Nord et États du Nord).



## 7. Dépenses en santé

Le Tableau 7 présente des données sur les dépenses des administrations publiques et les dépenses privées en santé ainsi que sur le financement externe, les dépenses des régimes de sécurité sociale et les versements directs. Ces données sont générées à partir d'informations collectées par l'OMS depuis 1999. Les données les plus complètes et les plus cohérentes sur le financement de la santé proviennent des comptes nationaux de la santé (CNS), qui recueillent des informations relatives aux dépenses sanitaires dans un cadre internationalement reconnu. Les CNS retracent les flux financiers depuis les sources de financement jusqu'aux prestataires et aux bénéficiaires des services de santé, en passant par les décideurs (acteurs décidant de l'usage de ces fonds). Tous les pays ne tiennent pas ou n'actualisent pas des comptes nationaux de la santé – pour les pays qui ne disposent pas de tels comptes, les données sont obtenues par le biais de contacts techniques dans le pays ou à partir de documents ou de rapports à la disposition du public. Les valeurs manquantes sont estimées par diverses techniques comptables, en fonction des données disponibles pour chaque pays.<sup>32</sup> L'OMS transmet chaque année toutes ces estimations aux ministères de la santé concernés pour validation.

<sup>32</sup> Pour obtenir les dernières mises à jour, une série complète ou une désagrégation plus poussée des dépenses en santé, et notamment les métadonnées et les sources, consulter le site : <http://www.who.int/nha/>

# 7. Dépenses en santé

État Membre	Ratios des dépenses en santé <sup>a</sup>											
	Dépenses totales en santé en pourcentage du produit intérieur brut		Dépenses des administrations publiques en santé en pourcentage des dépenses totales en santé <sup>b</sup>		Dépenses privées en santé en pourcentage des dépenses totales en santé <sup>b</sup>		Dépenses des administrations publiques en santé en pourcentage des dépenses totales des administrations publiques		Financements externes en pourcentage des dépenses totales en santé <sup>c</sup>		Dépenses des régimes de sécurité sociale en santé en pourcentage des dépenses des administrations publiques en santé	
	2000	2009	2000	2009	2000	2009	2000	2009	2000	2009	2000	2009
Afghanistan <sup>e,f</sup>	...	7,6	...	11,6	...	88,4	...	1,6	...	24,3	...	0
Afrique du Sud <sup>e</sup>	8,5	9,2	40,5	43,8	59,5	56,2	10,9	11,4	0,3	1,8	3,3	2,5
Albanie	6,4	6,9	36,1	41,2	63,9	58,8	7,0	8,4	6,0	2,7	20,4	70,9
Algérie	3,5	4,6	73,3	79,3	26,7	20,7	9,0	8,6	0,1	0,1	35,5	31,1
Allemagne	10,4	11,7	79,5	76,9	20,5	23,1	18,3	18,7	0	0	87,3	88,7
Andorre	7,6	7,5	64,8	70,1	35,2	29,9	19,1	21,3	0	0	88,1	88,0
Angola <sup>g</sup>	2,4	4,9	79,2	89,9	20,8	10,1	3,3	10,1	3,6	2,8	0	0
Antigua-et-Barbuda <sup>e</sup>	4,8	4,8	69,0	67,1	31,0	32,9	12,1	8,0	0	0	0	0
Arabie saoudite	4,3	4,4	71,6	62,4	28,4	37,6	9,2	6,4	0	0	0	0
Argentine	9,0	9,5	55,4	66,4	44,6	33,6	14,7	22,2	0	0,1	59,5	59,4
Arménie	6,3	4,6	18,1	43,5	81,9	56,5	4,6	6,6	8,7	8,4	0	0
Australie <sup>h</sup>	8,0	8,7	66,8	68,0	33,2	32,0	15,1	16,8	0	0	0	0
Autriche	9,9	11,0	76,8	77,7	23,2	22,3	14,6	16,2	0	0	58,8	57,4
Azerbaïdjan <sup>i</sup>	4,7	5,8	18,5	23,1	81,5	76,9	5,4	4,5	4,0	0,7	0	0
Bahamas <sup>e</sup>	5,9	8,3	47,6	46,8	52,4	53,2	14,5	15,2	0	0	1,8	3,1
Bahreïn	3,9	4,7	67,5	70,1	32,5	29,9	10,2	11,4	0	0	0,4	1,3
Bangladesh	2,8	3,4	39,0	33,0	61,0	67,0	7,6	7,4	6,9	7,9	0	0
Barbade	6,3	5,9	65,8	58,6	34,2	41,4	11,7	7,8	4,0	2,2	0	0,3
Bélarus	6,1	6,1	75,5	64,0	24,5	36,0	10,1	8,4	0,1	0,2	0	0
Belgique <sup>i</sup>	8,1	10,8	74,6	75,1	25,4	24,9	12,3	15,1	0	0	85,4	84,9
Belize <sup>e</sup>	4,0	5,5	52,8	63,8	47,2	36,2	6,5	11,8	2,1	0,7	0	3,3
Bénin	4,3	4,3	44,2	53,8	55,8	46,2	10,0	9,2	17,0	26,6	0,5	0,5
Bhoutan <sup>e</sup>	6,9	5,1	79,3	86,5	20,7	13,5	12,2	12,1	21,3	8,1	0	0
Bolivie (État plurinational de)	6,1	5,1	60,1	64,6	39,9	35,4	9,8	7,3	6,0	7,0	62,0	38,3
Bosnie-Herzégovine	7,0	10,9	57,6	61,3	42,4	38,7	11,4	15,1	9,2	1,6	97,7	94,7
Botswana	4,7	10,0	62,2	76,0	37,8	24,0	7,6	17,0	0,5	19,5	0	0
Brésil	7,2	8,8	40,3	43,6	59,7	56,4	4,1	5,9	0,5	0	0	0
Brunéï Darussalam	4,2	3,0	86,5	85,2	13,5	14,8	6,3	7,5	...	...	...	...
Bulgarie	6,2	7,2	60,9	55,4	39,1	44,6	9,1	9,8	1,9	0	12,0	64,6
Burkina Faso <sup>e</sup>	5,1	6,6	39,6	49,7	60,4	50,3	8,8	13,6	13,9	26,0	0,8	0,5
Burundi <sup>e,g</sup>	6,3	11,4	28,6	36,0	71,4	64,0	7,5	8,1	18,6	45,4	25,1	23,0
Cambodge <sup>e</sup>	6,3	5,3	20,4	36,6	79,6	63,4	8,7	9,8	8,6	22,0	...	...
Cameroun <sup>e,g</sup>	4,5	4,9	20,8	25,9	79,2	74,1	6,1	7,3	4,2	10,9	3,9	5,2
Canada	8,8	11,4	70,4	70,6	29,6	29,4	15,1	18,3	0	0	2,0	1,9
Cap-Vert	4,6	3,9	73,5	74,1	26,5	25,9	9,6	9,7	13,5	7,4	36,1	27,5
Chili	8,3	8,4	41,6	47,6	58,4	52,4	14,1	16,2	0	0	15,0	14,2
Chine <sup>e,k</sup>	4,6	5,1	38,3	52,5	61,7	47,5	10,9	12,1	0,1	0,1	57,2	64,7
Chypre	5,8	6,1	41,7	41,5	58,3	58,5	6,5	5,5	0	0	0	0,3
Colombie <sup>e</sup>	7,3	7,6	70,7	71,1	29,3	28,9	21,4	19,3	0,3	0,1	60,2	48,6
Comores <sup>g</sup>	2,9	3,2	52,8	53,2	47,2	46,8	9,3	7,3	25,7	18,2	0	0
Congo	2,1	2,8	57,7	47,5	42,3	52,5	4,8	5,3	4,6	7,0	0	0
Costa Rica	6,5	10,5	76,8	67,4	23,2	32,6	21,7	30,6	1,0	0,2	89,6	85,6
Côte d'Ivoire	5,1	5,2	26,3	20,9	73,7	79,1	7,2	5,1	5,4	10,5	0	0
Croatie	7,8	7,8	86,1	84,9	13,9	15,1	14,5	17,7	0,4	0	97,6	91,0
Cuba	6,1	12,1	90,1	92,7	9,9	7,3	10,8	14,9	0,2	0,1	0	0
Danemark	8,7	11,5	83,9	85,0	16,1	15,0	13,6	16,8	0	0	0	0
Djibouti	5,8	7,8	67,8	69,3	32,2	30,7	12,0	14,1	32,6	26,3	11,3	9,6
Dominique	5,9	6,2	69,0	65,2	31,0	34,8	6,6	8,3	3,7	3,1	0	0



Ratios des dépenses en santé <sup>a</sup>				Dépenses en santé par habitant <sup>a</sup>								État Membre
Versements directs en pourcentage des dépenses privées en santé		Assurances privées en pourcentage des dépenses privées en santé		Dépenses totales en santé par habitant au taux de change moyen (US \$)		Dépenses totales en santé par habitant selon la parité de pouvoir d'achat (UMN par US \$) <sup>d</sup>		Dépenses des administrations publiques en santé par habitant au taux de change moyen (US \$)		Dépenses des administrations publiques en santé par habitant selon la parité de pouvoir d'achat (UMN par US \$) <sup>d</sup>		
2000	2009	2000	2009	2000	2009	2000	2009	2000	2009	2000	2009	
...	94,0	...	0	...	34	...	46	...	4	...	5	Afghanistan <sup>e,f</sup>
25,0	29,6	69,9	66,1	251	521	564	930	102	228	228	407	Afrique du Sud <sup>e</sup>
99,9	99,8	0	0	75	260	266	591	27	107	96	244	Albanie
96,7	94,7	3,1	5,1	63	181	188	365	46	143	138	289	Algérie
55,6	56,6	40,3	40,3	2387	4723	2679	4219	1898	3630	2130	3243	Allemagne
75,5	74,7	22,3	23,1	1330	3364	1967	3403	862	2358	1275	2385	Andorre
100	100	0	0	16	201	56	297	13	181	45	267	Angola <sup>g</sup>
86,8	88,9	13,2	11,1	408	601	585	873	281	403	403	585	Antigua-et-Barbuda <sup>e</sup>
66,7	52,3	10,4	31,7	400	608	767	964	287	379	550	602	Arabie saoudite
63,3	59,2	32,6	32,8	689	734	816	1386	382	488	452	921	Argentine
94,2	92,9	0	0,5	39	129	128	245	7	56	23	106	Arménie
59,7	61,0	21,8	25,2	1713	3945	2253	3484	1145	2683	1505	2369	Australie <sup>h</sup>
66,1	64,7	20,7	19,6	2374	5035	2862	4288	1824	3910	2199	3330	Autriche
77,6	90,1	0,3	0,7	30	283	102	554	6	65	19	128	Azerbaïdjan <sup>i</sup>
40,2	54,0	58,6	45,1	1098	1741	1365	2086	523	815	650	977	Bahamas <sup>e</sup>
68,7	57,2	25,4	26,7	497	771	815	1083	335	540	551	759	Bahreïn
95,1	96,5	0,1	0,3	10	21	24	53	4	7	9	18	Bangladesh
77,3	80,6	22,7	19,4	601	843	791	1179	396	494	520	690	Barbade
57,1	74,8	0,1	0,1	63	311	319	782	48	199	241	501	Bélarus
80,9	80,1	15,4	19,1	1844	4749	2246	3948	1376	3567	1676	2965	Belgique <sup>j</sup>
83,0	74,3	2,6	12,4	132	242	197	393	69	154	104	251	Belize <sup>e</sup>
99,9	92,7	0,1	7,3	16	34	53	69	7	18	23	37	Bénin
100	96,3	0	0	52	91	165	254	41	78	131	220	Bhoutan <sup>e</sup>
81,6	77,2	8,1	19,1	61	90	192	237	37	58	115	153	Bolivie (État plurinational de)
100	100	0	0	106	495	315	934	61	303	182	573	Bosnie-Herzégovine
36,7	29,5	4,1	5,6	152	581	400	1296	94	442	249	985	Botswana
63,6	57,2	34,3	41,0	265	734	502	921	107	320	202	401	Brésil
98,8	98,9	0,6	0,5	551	833	1284	1516	477	710	1111	1291	Brunéi Darussalam
100	97,1	0	1,0	98	463	385	995	60	256	235	551	Bulgarie
94,4	73,8	1,0	3,7	11	39	39	89	4	19	16	44	Burkina Faso <sup>e</sup>
70,6	61,5	0,3	0,2	7	19	20	45	2	7	6	16	Burundi <sup>e,g</sup>
89,5	66,8	0	0	19	41	58	110	4	15	12	40	Cambodge <sup>e</sup>
94,4	94,5	0	0	27	60	74	117	6	16	15	30	Cameroun <sup>e,g</sup>
53,7	49,6	38,8	43,2	2089	4519	2519	4314	1470	3191	1772	3047	Canada
99,6	99,7	0,4	0,3	57	150	95	174	42	111	70	129	Cap-Vert
62,2	64,6	37,8	35,4	405	802	768	1209	169	382	320	576	Chili
95,6	78,9	1,0	6,9	43	191	108	347	17	100	41	182	Chine <sup>e,k</sup>
95,7	83,5	4,3	9,4	744	1794	1107	1874	310	745	461	778	Chypre
76,7	74,8	23,3	25,2	184	392	429	687	130	278	303	488	Colombie <sup>e</sup>
100	100	0	0	10	24	27	34	5	13	14	18	Comores <sup>g</sup>
100	100	0	0	22	67	58	108	13	32	34	52	Congo
88,2	87,6	2,3	7,4	266	667	471	1155	204	449	362	778	Costa Rica
98,1	98,8	1,9	1,2	32	61	81	95	8	13	21	20	Côte d'Ivoire
100	95,9	0	4,1	377	1112	847	1556	325	944	730	1320	Croatie
91,9	100	0	0	168	672	148	478	151	623	134	443	Cuba
90,9	88,1	8,7	11,5	2609	6452	2507	4345	2188	5487	2103	3695	Danemark
98,4	99,1	1,6	0,9	44	94	90	180	30	65	61	124	Djibouti
88,9	84,2	11,1	15,8	231	342	378	592	159	223	261	386	Dominique

# 7. Dépenses en santé

État Membre	Ratios des dépenses en santé <sup>a</sup>											
	Dépenses totales en santé en pourcentage du produit intérieur brut		Dépenses des administrations publiques en santé en pourcentage des dépenses totales en santé <sup>b</sup>		Dépenses privées en santé en pourcentage des dépenses totales en santé <sup>b</sup>		Dépenses des administrations publiques en santé en pourcentage des dépenses totales des administrations publiques		Financements externes en pourcentage des dépenses totales en santé <sup>c</sup>		Dépenses des régimes de sécurité sociale en santé en pourcentage des dépenses des administrations publiques en santé	
	2000	2009	2000	2009	2000	2009	2000	2009	2000	2009	2000	2009
Égypte	5,4	4,8	40,5	39,5	59,5	60,5	7,3	5,6	1,0	1,5	24,3	23,1
El Salvador	8,0	6,8	45,2	60,3	54,8	39,7	14,3	12,3	0,9	7,5	44,2	37,5
Émirats arabes unis	2,6	4,4	65,1	76,9	34,9	23,1	7,6	8,8	0	0	0	0
Équateur <sup>e</sup>	4,2	8,8	31,2	34,9	68,8	65,1	6,4	7,7	4,1	0,7	28,0	38,3
Érythrée <sup>g</sup>	5,3	2,8	47,6	47,7	52,4	52,3	3,7	3,6	25,7	61,9	0	0
Espagne	7,2	9,6	71,6	73,6	28,4	26,4	13,2	15,2	0	0	9,6	6,0
Estonie	6,0	6,7	67,8	78,4	32,2	21,6	11,3	11,7	0,8	63,1	86,0	86,4
États-Unis d'Amérique	13,4	17,6	43,2	47,7	56,8	52,3	17,1	19,6	0	0	33,5	86,4
Éthiopie <sup>e</sup>	4,3	4,4	53,6	53,6	46,4	46,4	8,5	13,3	16,5	38,0	0	0
Ex-République yougoslave de Macédoine	8,8	6,9	57,5	66,5	42,5	33,5	14,8	12,5	2,8	1,4	97,4	92,9
Fédération de Russie	5,4	5,6	59,9	63,4	40,1	36,6	12,7	8,5	0,2	0	40,3	38,7
Fidji <sup>e,l</sup>	3,8	4,9	84,1	69,4	15,9	30,6	11,3	10,1	7,5	6,1	0	0
Finlande	7,2	9,0	71,3	74,7	28,7	25,3	10,6	12,1	0	0	19,5	19,9
France	10,1	11,9	79,4	77,9	20,6	22,1	15,5	16,3	0	0	94,3	90,5
Gabon <sup>g</sup>	2,5	3,6	42,0	47,9	58,0	52,1	4,8	6,6	2,6	1,7	5,7	24,9
Gambie	5,8	6,1	33,8	53,4	66,2	46,6	8,8	11,3	22,2	25,4	0	0
Géorgie <sup>m</sup>	6,9	10,2	17,0	22,3	83,0	77,7	6,9	6,1	5,4	5,5	46,0	82,5
Ghana	4,7	5,0	48,7	56,7	51,3	43,3	8,3	12,4	14,5	14,4	0	27,1
Grèce	7,9	10,6	60	61,7	40,0	38,3	10,1	12,1	0	0	45,9	51,8
Grenade <sup>e</sup>	6,6	6,2	52,0	49,2	48,0	50,8	13,2	9,5	0	3,8	0	0,2
Guatemala	5,5	6,9	39,8	37,0	60,2	63,0	16,7	17,0	3,4	2,3	52,3	45,0
Guinée	5,7	5,3	18,7	8,2	81,3	91,8	6,4	1,8	13,4	5,3	1,1	3,8
Guinée-Bissau <sup>g</sup>	6,2	8,6	16,2	10,6	83,8	89,4	2,3	4,1	46,5	17,4	5,4	2,7
Guinée équatoriale <sup>g,n</sup>	1,9	4,5	46,3	76,0	53,7	24,0	7,8	7,0	8,8	2,8	0	0
Guyana <sup>e</sup>	5,6	5,6	82,4	54,9	17,6	45,1	10	10	4,1	35,6	7,7	0
Haïti	6,1	6,1	27,7	21,8	72,3	78,2	16,0	6,0	9,4	40,8	0	0
Honduras <sup>e</sup>	5,4	7,0	66,8	66,3	33,2	33,7	18,1	17,7	3,1	6,9	13,7	25,3
Hongrie	7,2	7,6	70,7	69,7	29,3	30,3	10,6	10,3	0	0	83,9	84,3
Iles Cook <sup>e,l,o</sup>	3,4	4,3	90,5	93,8	9,5	6,2	9,9	11,6	2,2	3,8	0	0
Iles Marshall	22,6	18,9	88,0	84,0	12,0	16,0	21,1	19,5	33,1	51,4	35,0	9,8
Iles Salomon <sup>e,l</sup>	6,9	8,7	94,6	93,5	5,4	6,5	20,7	23,7	13,1	29,4	0	0
Inde	4,4	4,2	26,0	30,3	74,0	69,7	3,6	3,7	0,5	1,1	18,3	17,4
Indonésie <sup>e</sup>	2,0	2,5	36,1	46,1	63,9	53,9	4,5	6,8	0	1,4	6,3	15,1
Iran (République islamique d') <sup>e,p</sup>	4,6	5,7	41,6	41,1	58,4	58,9	8,4	10,5	0	0	57,8	55,6
Iraq <sup>g,q</sup>	2,8	8,4	1,1	78,1	98,9	21,9	0,1	7,0	12,9	1,5	0	0
Irlande	6,1	9,4	75,1	75,0	24,9	25,0	14,7	14,5	0	0	1,2	0,9
Islande	9,7	9,8	81,5	82,2	18,5	17,8	18,9	15,7	0	0	32,4	35,2
Israël	7,3	7,6	64,0	60,3	36,0	39,7	9,7	10,4	0	0	67,0	64,1
Italie	8,0	9,4	72,5	77,9	27,5	22,1	12,7	14,2	0	0	0,1	0,2
Jamaïque	5,5	4,9	52,6	55,4	47,4	44,6	6,6	5,4	1,8	1,9	0	0
Japon	7,7	9,5	80,8	82,3	19,2	17,7	15,9	18,4	0	0	84,9	87,7
Jordanie <sup>e</sup>	9,7	9,6	48,0	70,3	52,0	29,7	10,9	18,6	4,5	4,2	9,7	26,5
Kazakhstan	4,2	4,5	50,9	59,2	49,1	40,8	9,2	11,3	7,3	0,3	0	0
Kenya	4,7	4,8	46,3	43,3	53,7	56,7	10,3	7,3	8,0	34,0	10,9	10,8
Kirghizistan	4,7	6,4	44,3	53,0	55,7	47,0	12,0	11,7	9,9	12,6	10,0	70,1
Kiribati <sup>e</sup>	7,9	13,0	94,6	84,7	5,4	15,3	8,7	13,0	28,4	36,2	0	0
Koweït <sup>e</sup>	2,5	3,8	76,0	85,4	24,0	14,6	5,5	5,6	0	0	0	0
Lesotho	7,0	9,4	51,2	74,3	48,8	25,7	6,5	10,3	3,1	27,3	0	0

Ratios des dépenses en santé <sup>a</sup>				Dépenses en santé par habitant <sup>a</sup>								État Membre
Versements directs en pourcentage des dépenses privées en santé		Assurances privées en pourcentage des dépenses privées en santé		Dépenses totales en santé par habitant au taux de change moyen (US \$)		Dépenses totales en santé par habitant selon la parité de pouvoir d'achat (UMN par US \$) <sup>d</sup>		Dépenses des administrations publiques en santé par habitant au taux de change moyen (US \$)		Dépenses des administrations publiques en santé par habitant selon la parité de pouvoir d'achat (UMN par US \$) <sup>d</sup>		
2000	2009	2000	2009	2000	2009	2000	2009	2000	2009	2000	2009	
97,4	97,7	0,4	1,7	79	114	196	286	32	45	79	113	Égypte
94,6	87,9	5,4	12,1	177	228	367	439	80	137	166	265	El Salvador
77,0	73,3	11,4	15,7	885	1704	1019	1956	577	1311	664	1505	Émirats arabes unis
85,3	75,4	4,8	12,0	54	321	201	692	17	112	63	241	Équateur <sup>e</sup>
100	100	0	0	9	11	30	16	4	5	14	8	Érythrée <sup>g</sup>
83,1	76,1	13,7	20,3	1040	3032	1537	3067	745	2232	1101	2258	Espagne
54,1	97,4	0	1,1	250	967	596	1338	169	758	404	1049	Estonie
25,5	23,4	60,3	62,7	4703	7960	4703	7960	2032	3795	2032	3795	États-Unis d'Amérique
79,2	79,9	0,5	1,5	5	16	20	42	3	8	11	23	Éthiopie <sup>e</sup>
99,2	99,1	0	0	157	311	520	763	90	207	299	508	Ex-République yougoslave de Macédoine
74,7	82,1	8,1	10,5	96	476	369	1043	57	302	221	661	Fédération de Russie
63,5	72,2	26,2	19,3	80	144	133	194	67	100	111	135	Fidji <sup>e,l</sup>
77,7	75,3	8,8	8,5	1699	4078	1853	3226	1210	3047	1320	2410	Finlande
34,4	33,1	61,6	60,1	2203	4840	2546	3969	1749	3772	2021	3093	France
100	100	0	0	102	266	293	511	43	127	123	245	Gabon <sup>g</sup>
53,8	48,4	2,3	3,1	19	27	59	83	6	14	20	45	Gambie
99,4	85,6	0,6	5,3	45	251	143	487	8	56	24	108	Géorgie <sup>m</sup>
64,4	66,6	10,6	6,2	12	54	45	77	6	31	22	43	Ghana
94,5	94,5	5,5	5,5	917	3015	1451	3054	550	1859	871	1883	Grèce
100	97,8	0	0	339	462	514	639	177	227	267	314	Grenade <sup>e</sup>
89,7	84,3	4,2	4,8	95	184	194	322	38	68	77	119	Guatemala
99,5	99,4	0	0	21	25	44	60	4	2	8	5	Guinée
61,4	73,9	0	0	11	48	63	91	2	5	10	10	Guinée-Bissau <sup>g</sup>
90,9	92,1	0	0	46	804	148	1560	21	612	69	1186	Guinée équatoriale <sup>g,n</sup>
76,5	17,9	0	0	54	152	123	166	45	83	102	91	Guyana <sup>e</sup>
69,7	47,8	0	0	26	40	61	71	7	9	17	15	Haïti
91,4	89,4	8,6	10,6	62	134	138	268	42	89	92	178	Honduras <sup>e</sup>
89,8	78,3	0,6	8,9	326	957	853	1510	231	667	603	1053	Hongrie
100	100	0	0	175	435	241	382	158	408	218	358	Iles Cook <sup>e,l,o</sup>
75,2	75,2	24,8	24,8	466	540	333	392	410	454	293	329	Iles Marshall
54,2	54,2	0	0	48	102	91	227	46	95	86	213	Iles Salomon <sup>e,l</sup>
91,8	86,4	1,1	4,6	20	44	67	124	5	13	17	38	Inde
72,9	75,2	6,4	3,1	15	56	45	100	5	26	16	46	Indonésie <sup>e</sup>
96,2	96,6	3,6	3,2	231	287	306	728	96	118	127	299	Iran (République islamique d') <sup>e,p</sup>
100	100	...	...	34	200	77	342	<1	156	<1	267	Iraq <sup>g,q</sup>
60,8	49,1	30,9	44,2	1561	4719	1762	3761	1172	3531	1322	2814	Irlande
100	92,3	0	0	3034	3698	2829	3577	2473	3039	2306	2940	Islande
68,5	73,5	8,7	16,6	1457	2004	1726	2111	932	1209	1105	1274	Israël
89,1	88,8	3,2	4,5	1554	3323	2064	3071	1127	2588	1496	2392	Italie
65,0	71,0	30,0	25,6	189	228	317	379	100	126	167	210	Jamaïque
80,1	82,1	12,7	12,7	2834	3754	1974	3045	2290	3090	1595	2507	Japon
74,9	77,0	5,3	18,2	169	373	305	493	81	262	147	347	Jordanie <sup>e</sup>
98,6	98,8	0,2	0,2	51	326	199	514	26	193	101	305	Kazakhstan
80,4	76,7	6,6	9,3	19	36	53	75	9	15	25	33	Kenya
89,3	88,5	0	0	13	57	62	148	6	30	27	78	Kirghizistan
1,7	0,6	0	0	64	159	166	294	61	134	157	249	Kiribati <sup>e</sup>
93,2	90,6	6,8	9,4	488	1579	705	1671	370	1349	535	1428	Koweït <sup>e</sup>
74,0	69,0	0	0	27	75	68	139	14	56	35	103	Lesotho

# 7. Dépenses en santé

État Membre	Ratios des dépenses en santé <sup>a</sup>											
	Dépenses totales en santé en pourcentage du produit intérieur brut		Dépenses des administrations publiques en santé en pourcentage des dépenses totales en santé <sup>b</sup>		Dépenses privées en santé en pourcentage des dépenses totales en santé <sup>b</sup>		Dépenses des administrations publiques en santé en pourcentage des dépenses totales des administrations publiques		Financements externes en pourcentage des dépenses totales en santé <sup>c</sup>		Dépenses des régimes de sécurité sociale en santé en pourcentage des dépenses des administrations publiques en santé	
	2000	2009	2000	2009	2000	2009	2000	2009	2000	2009	2000	2009
Lettonie	6,0	6,6	54,4	61,6	45,6	38,4	8,7	9,2	0,5	0	0	0
Liban <sup>f</sup>	9,9	7,4	32,6	41,9	67,4	58,1	7,9	9,5	2,3	1,2	49,0	59,7
Libéria	5,1	12,2	26,4	34,5	73,6	65,5	9,0	13,8	10,1	47,0	0	0
Libye <sup>e,g</sup>	3,3	3,9	57,2	66,1	42,8	33,9	6,0	5,5	0	1,0	...	...
Lituanie	6,5	7,5	69,7	73,4	30,3	26,6	11,6	12,6	1,7	1,1	88,3	82,9
Luxembourg	7,5	7,9	85,1	84,0	14,9	16,0	16,9	15,4	0	0	71,0	81,0
Madagascar <sup>e</sup>	3,7	4,2	66,5	64,5	33,5	35,5	15,5	14,7	20,1	15,1	0	0
Malaisie <sup>e</sup>	3,1	4,6	59,0	55,7	41,0	44,3	8,0	8,4	0,7	0	0,7	0,8
Malawi	6,1	6,7	45,8	65,2	54,2	34,8	9,0	14,2	26,9	80,0	0	0
Maldives <sup>e</sup>	7,1	6,4	58,5	60,7	41,5	39,3	11,3	7,9	2,7	1,1	0	1,1
Mali	6,3	5,5	32,9	47,2	67,1	52,8	8,9	10,0	7,8	26,3	0	0
Malte	6,7	8,5	72,5	64,8	27,5	35,2	12,1	12,7	0	0	0	0
Maroc	4,2	5,2	29,4	38,8	70,6	61,2	4,0	7,2	0,5	0,2	0	22,9
Maurice	3,7	5,6	52,0	37,1	48,0	62,9	8,7	8,3	1,4	1,6	0	0
Mauritanie <sup>e</sup>	6,0	4,2	66,5	52,8	33,5	47,2	12,8	7,3	11,2	14,4	8,7	15,3
Mexique	5,1	6,5	46,6	48,3	53,4	51,6	16,6	11,9	1,0	0	67,6	54,6
Micronésie (États fédérés de) <sup>e</sup>	8,1	13,4	93,9	90,7	6,1	9,3	10,9	18,9	71,5	68,9	21,4	17,6
Monaco <sup>g</sup>	3,2	4,2	87,1	88,0	12,9	12,0	14,2	18,5	0	0	98,1	98,7
Mongolie	5,5	5,7	81,9	54,8	18,1	45,2	10,7	8,8	28,1	4,0	24,5	37,1
Monténégro <sup>e</sup>	7,9	9,4	69,1	71,3	30,9	28,7	16,9	13,6	0	1,1	99,0	97,9
Mozambique	6,0	5,4	72,4	73,1	27,6	26,9	17,0	12,2	26,2	33,6	0,3	0,4
Myanmar <sup>e,t</sup>	2,1	2,1	13,4	11,3	86,6	88,7	1,2	1,0	1,1	9,2	3,1	1,3
Namibie <sup>e</sup>	6,1	7,2	68,9	55,0	31,1	45,0	13,1	12,1	3,8	12,6	1,8	2,6
Nauru	12,3	11,2	81,5	68,5	18,5	31,5	11,2	9,2	10,9	39,2	0	0
Népal <sup>e</sup>	5,2	5,5	21,7	32,0	78,3	68,0	6,5	7,7	15,9	16,4	0	4,6
Nicaragua	7,0	9,6	53,5	54,8	46,5	45,2	13,1	18,1	7,8	13,6	27,0	22,6
Niger	3,4	5,4	43,8	50,3	56,2	49,7	8,4	11,1	39,8	19,9	3,3	1,3
Nigéria <sup>g</sup>	4,6	6,1	33,5	35,1	66,5	64,9	4,2	5,9	16,2	5,1	0	0
Nioué	7,9	17,5	98,5	99,3	1,5	0,7	6,5	15,8	4,5	60,7	0	0
Norvège	8,4	9,7	82,5	84,1	17,4	15,9	16,4	17,4	0	0	17,1	14,1
Nouvelle-Zélande	7,6	10,0	78,0	83,0	22,0	17,0	15,6	19,8	0	0	0	11,7
Oman	3,1	3,0	81,8	78,8	18,2	21,2	7,1	5,8	0	0	0	0
Ouganda <sup>e</sup>	6,6	8,5	26,8	21,8	73,2	78,2	7,3	13,6	28,3	20,4	0	0
Ouzbékistan	5,7	5,9	44,1	45,3	55,9	54,7	6,0	8,0	6,2	0,9	0	0
Pakistan	3,0	2,2	21,2	34,8	78,8	65,2	2,3	3,3	0,8	4,4	5,8	4,1
Palaos <sup>e</sup>	12,8	10,6	66,3	78,0	33,7	22,0	12,0	14,3	29,0	39,7	0	0
Panama	7,8	8,1	68,1	74,8	31,9	25,2	21,3	14,7	1,0	0,1	50,0	35,6
Papouasie-Nouvelle-Guinée <sup>e,t</sup>	4,0	3,7	81,7	70,6	18,3	29,4	9,9	8,5	23,8	21,5	0	0
Paraguay <sup>e</sup>	9,4	6,6	39,9	39,0	60,1	61,0	17,7	10,4	2,8	2,6	52,4	57,0
Pays-Bas	8,0	12,0	63,1	79,0	36,9	14,3	11,4	18,4	0	0	93,9	89,7
Pérou	4,7	5,3	58,7	57,7	41,3	42,3	14,9	15,9	1,1	1,0	49,5	44,5
Philippines <sup>e</sup>	3,2	3,6	47,6	35,1	52,4	64,9	8,4	7,1	3,5	1,0	14,7	27,5
Pologne	5,5	7,4	70,0	72,3	30,0	27,7	9,4	11,9	0	0,1	82,6	83,7
Portugal	9,3	10,7	66,0	67,8	34,0	32,2	15,0	14,6	0	0	1,7	1,7
Qatar <sup>e</sup>	2,3	2,6	68,8	78,4	31,2	21,6	5,0	6,4	0	0	0	0
République arabe syrienne <sup>u</sup>	4,9	3,5	40,4	46,0	59,6	54,0	6,5	6,0	0,1	0,8	...	...
République centrafricaine	3,8	4,0	41,4	34,2	58,6	65,8	10,1	8,5	20,3	10,1	0	0
République de Corée	4,5	6,9	48,6	58,2	51,4	41,8	9,7	12,2	0	0	77,3	76,9

Ratios des dépenses en santé <sup>a</sup>				Dépenses en santé par habitant <sup>a</sup>								État Membre
Versements directs en pourcentage des dépenses privées en santé		Assurances privées en pourcentage des dépenses privées en santé		Dépenses totales en santé par habitant au taux de change moyen (US \$)		Dépenses totales en santé par habitant selon la parité de pouvoir d'achat (UMN par US \$) <sup>d</sup>		Dépenses des administrations publiques en santé par habitant au taux de change moyen (US \$)		Dépenses des administrations publiques en santé par habitant selon la parité de pouvoir d'achat (UMN par US \$) <sup>d</sup>		
2000	2009	2000	2009	2000	2009	2000	2009	2000	2009	2000	2009	
96,8	97,3	3,2	2,1	197	756	479	1066	107	466	261	657	Lettonie
77,8	73,5	19,3	22,1	455	617	754	965	148	259	246	404	Liban <sup>f</sup>
49,4	52,2	0	0	10	28	21	50	3	10	6	17	Libéria
100	100	0	0	216	427	374	722	124	282	214	478	Libye <sup>e,g</sup>
86,2	97,3	0,3	2,4	212	836	559	1292	148	614	390	949	Lituanie
79,0	72,8	13,1	20,1	3474	8262	4011	6592	2955	6942	3412	5538	Luxembourg
52,8	68,2	10,8	15,2	9	18	30	41	6	11	20	26	Madagascar <sup>e</sup>
72,2	76,8	12,5	14,7	125	316	281	629	73	176	166	350	Malaisie <sup>e</sup>
40,6	27,2	7,9	15,4	9	25	36	65	4	17	16	42	Malawi
55,4	71,6	3,4	4,6	162	355	217	457	95	216	127	277	Maldives <sup>e</sup>
99,1	99,5	0,1	0,5	15	33	46	57	5	16	15	27	Mali
96,9	92,6	3,1	6,3	643	1668	1248	2141	466	1081	904	1387	Malte
76,6	86,3	23,4	13,7	54	152	109	241	16	59	32	93	Maroc
74,6	88,8	8,3	6,3	145	382	305	714	75	142	159	265	Maurice
94,5	94,5	0,6	0,6	24	38	73	79	16	20	48	42	Mauritanie <sup>e</sup>
95,3	92,3	4,7	7,7	328	525	508	922	153	253	237	445	Mexique
100	97,5	0	0	170	336	213	424	160	305	200	384	Micronésie (États fédérés de) <sup>e</sup>
54,3	58,2	45,7	41,8	2435	6658	2823	5932	2121	5857	2459	5219	Monaco <sup>g</sup>
66,9	92,1	0	0	22	97	90	217	18	53	74	119	Mongolie
91,1	91,0	0	0	117	621	474	1215	81	443	328	866	Monténégro <sup>e</sup>
45,7	44,3	0	0	14	23	27	47	10	17	19	35	Mozambique
99,2	92,4	0	0	3	14	14	36	<1	2	2	4	Myanmar <sup>e,1</sup>
18,2	17,9	77,3	61,2	126	297	243	448	87	163	168	246	Namibie <sup>e</sup>
15,8	15,8	0	0	333	595	500	256	271	408	407	175	Nauru
91,2	72,4	0,1	0,4	11	24	42	63	2	8	9	20	Népal <sup>e</sup>
91,6	92,6	0,6	2,6	54	104	133	254	29	57	71	139	Nicaragua
80,4	84,5	9,0	4,4	5	19	17	37	2	10	7	19	Niger
92,7	95,6	5,1	3,1	17	67	60	136	6	23	20	48	Nigéria <sup>g</sup>
100	100	0	0	318	1825	814	3280	313	1812	802	3257	Nioué
95,8	95,2	0	0	3155	7533	3042	5353	2603	6335	2509	4502	Norvège
69,9	62,6	28,5	29,3	1051	2702	1603	2907	820	2243	1250	2414	Nouvelle-Zélande
64,4	63,5	21,3	24,0	264	520	657	826	216	410	537	651	Oman
56,7	63,6	0,1	0,2	16	44	46	118	4	10	12	26	Ouganda <sup>e</sup>
97,0	81,4	0	16,3	32	73	82	177	14	33	36	80	Ouzbékistan
80,6	81,9	0,2	0,4	15	20	49	57	3	7	10	20	Pakistan
71,3	40,3	28,7	43,3	802	854	1427	1431	532	666	946	1115	Palaos <sup>e</sup>
81,3	80,2	18,7	19,8	305	564	560	1054	208	422	381	788	Panama
56,0	55,9	5,5	5,5	26	44	69	85	21	31	56	60	Papouasie-Nouvelle-Guinée <sup>e,1</sup>
86,6	89,7	13,4	10,3	124	147	316	295	50	57	126	115	Paraguay <sup>e</sup>
24,3	40,3	43,0	35,7	1925	5751	2340	4881	1214	4546	1476	3858	Pays-Bas
81,3	84,7	15,0	12,1	97	236	231	466	57	136	135	269	Pérou
77,2	83,6	11,1	10,6	34	66	77	133	16	23	37	47	Philippines <sup>e</sup>
100	80,6	0,8	2,1	247	829	583	1391	173	600	409	1006	Pologne
73,2	77,8	9,6	14,0	1066	2365	1654	2690	704	1604	1092	1825	Portugal
84,5	73,3	...	25,5	688	1612	1517	1965	473	1264	1044	1541	Qatar <sup>e</sup>
100	100	...	...	59	95	163	182	24	44	66	84	République arabe syrienne <sup>u</sup>
95,0	95,0	0	0	10	18	26	30	4	6	11	10	République centrafricaine
80,9	77,5	9,4	12,5	508	1184	771	1879	247	689	375	1093	République de Corée

# 7. Dépenses en santé

État Membre	Ratios des dépenses en santé <sup>a</sup>											
	Dépenses totales en santé en pourcentage du produit intérieur brut		Dépenses des administrations publiques en santé en pourcentage des dépenses totales en santé <sup>b</sup>		Dépenses privées en santé en pourcentage des dépenses totales en santé <sup>b</sup>		Dépenses des administrations publiques en santé en pourcentage des dépenses totales des administrations publiques		Financements externes en pourcentage des dépenses totales en santé <sup>c</sup>		Dépenses des régimes de sécurité sociale en santé en pourcentage des dépenses des administrations publiques en santé	
	2000	2009	2000	2009	2000	2009	2000	2009	2000	2009	2000	2009
République démocratique du Congo <sup>e</sup>	4,9	9,6	4,1	44,7	95,9	55,3	1,8	12,5	2,8	34,3	0	0
République démocratique populaire lao <sup>e</sup>	3,3	4,3	35,1	28,3	64,9	71,7	5,8	5,9	29,2	18,8	1,2	5,0
République de Moldova <sup>v</sup>	6,7	12,5	48,5	48,5	51,5	51,5	9,5	13,4	14,7	7,0	0	86,3
République dominicaine	6,3	5,9	34,5	41,4	65,5	58,6	15,9	12,4	2,0	0,8	17,0	24,4
République populaire démocratique de Corée	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
République tchèque	6,3	8,0	90,3	84,0	9,7	16,0	13,7	14,9	0	0	89,5	90,2
République-Unie de Tanzanie <sup>e</sup>	3,4	5,5	43,4	66,1	56,6	33,9	10,2	12,9	27,8	53,4	0	3,3
Roumanie	5,2	5,6	67,7	79,0	32,3	21,0	9,1	10,8	5,7	0	0	80,7
Royaume-Uni	7,0	9,8	79,2	84,1	20,8	15,9	15,1	16,0	0	0	0	0
Rwanda	4,2	10,1	39,2	48,6	60,8	51,4	8,2	20,1	52,0	49,0	6,4	3,8
Sainte-Lucie <sup>e</sup>	5,1	8,4	61,9	63,0	38,1	37,0	11,7	14,8	0,4	1,9	4,9	2,2
Saint-Kitts-et-Nevis <sup>e</sup>	5,5	5,1	60,3	49,0	39,7	51,0	9,5	5,4	5,4	1,7	0,5	0,5
Saint-Marin	7,5	7,1	86,0	85,2	14,0	14,6	20,4	13,6	0	0	100	85,8
Saint-Vincent-et-les-Grenadines <sup>e</sup>	3,7	4,6	82,2	84,3	17,8	15,7	10,8	11,5	0,3	2,7	0	0
Samoa <sup>e,l</sup>	6,0	5,4	76,7	85,3	23,3	14,7	21,4	18,3	16,2	11,3	0,3	0,8
Sao Tomé-et-Principe	9,5	7,2	38,1	40,1	61,9	59,9	9,0	13,2	30,7	37,9	0	0
Sénégal	4,3	5,7	36,8	54,5	63,2	45,5	8,5	11,6	17,4	14,5	8,8	4,1
Serbie <sup>s,w</sup>	7,4	10,5	70,0	61,9	30,0	38,1	13,5	13,9	1,1	1,6	92,5	93,5
Seychelles <sup>e</sup>	4,8	3,3	82,7	92,7	17,3	7,3	7,3	9,0	6,1	6,2	5,0	1,2
Sierra Leone <sup>e</sup>	15,6	13,9	13,2	10,5	86,8	89,5	7,4	6,4	6,2	20,1	0	0
Singapour <sup>e</sup>	2,4	4,1	51,4	36,1	48,6	63,9	6,2	8,3	0	0	4,8	16,1
Slovaquie	5,5	9,1	89,4	65,7	10,6	34,3	9,4	14,5	0,9	0	98,2	89,7
Slovénie	8,3	9,3	74,0	73,4	26,0	26,6	13,1	13,8	0,2	0	93,7	89,9
Somalie	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
Soudan <sup>e</sup>	3,4	7,3	27,3	27,5	72,7	72,5	8,3	9,9	4,4	3,8	8,1	11,6
Sri Lanka	3,7	3,2	48,8	46,2	51,2	53,8	6,8	5,9	0,3	2,5	0,3	0,1
Suède	8,2	10,0	84,9	81,5	15,1	18,5	12,6	14,8	0	0	0	0
Suisse	10,2	11,4	55,4	59,7	44,6	40,3	16,0	19,9	0	0	72,8	68,4
Suriname <sup>e</sup>	8,0	7,5	48,8	51,0	51,2	49,0	9,7	11,9	10,9	3,0	40,7	41,7
Swaziland	5,4	6,7	56,3	66,5	43,7	33,5	10,5	10,1	5,8	11,4	0	0
Tadjikistan	4,6	5,9	20,4	24,9	79,6	75,1	6,5	5,4	2,3	8,5	0	0
Tchad	6,3	4,6	42,5	19,7	57,5	80,3	13,1	3,3	24,9	10,4	0	0
Thaïlande <sup>e</sup>	3,4	4,2	56,1	74,6	43,9	25,4	9,9	13,3	0	0,3	9,4	10,1
Timor-Leste <sup>x</sup>	8,4	11,9	74,9	66,1	25,1	33,9	12,7	7,8	55,6	36,0	0	0
Togo	4,7	7,4	31,1	43,0	68,9	57,0	8,5	15,4	6,5	13,6	11,7	6,5
Tonga <sup>e,l,o</sup>	6,1	4,6	70,7	79,3	29,3	20,7	13,3	11,4	22,3	11,6	0	0
Trinité-et-Tobago	3,9	5,8	43,0	60,6	57,0	39,4	5,8	9,6	6,8	0,3	0	0
Tunisie <sup>e</sup>	6,0	6,4	54,9	54,9	45,1	45,1	8,1	10,7	0,9	1,2	28,9	48,4
Turkménistan <sup>s,y</sup>	4,0	2,5	79,6	59,2	20,4	40,8	13,7	9,9	1,4	0,2	6,5	6,5
Turquie	4,9	6,7	62,9	75,1	37,1	24,9	9,8	12,8	0,1	0	55,5	60,1
Tuvalu <sup>e,l</sup>	10,9	14,3	99,8	84,7	0,2	0,1	5,0	10,0	44,0	15,2	0	0
Ukraine	5,6	7,8	51,8	55,0	48,2	45,0	8,4	8,9	0,5	0,5	0	0,5
Uruguay	8,5	8,4	72,3	65,3	27,7	34,7	20,5	20,2	0	0	27,4	57,9
Vanuatu <sup>e,l</sup>	3,6	4,9	76,6	89,8	23,4	10,2	10,5	16,4	2,5	23,3	0	0
Venezuela (République bolivarienne du)	5,7	6,0	41,5	40,0	58,5	60,0	8,0	8,6	0,7	0	34,6	30,8
Viet Nam	5,3	6,9	30,9	37,5	69,1	62,5	6,6	7,8	2,6	3,0	19,7	36,0
Yémen <sup>e</sup>	4,5	5,5	53,8	26,5	46,2	73,5	8,3	4,3	8,0	5,3	0	0
Zambie	5,7	6,2	51,3	58,6	48,7	41,4	9,4	15,7	17,8	38,5	0	0
Zimbabwe	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...

Ratios des dépenses en santé <sup>a</sup>				Dépenses en santé par habitant <sup>a</sup>								État Membre
Versements directs en pourcentage des dépenses privées en santé		Assurances privées en pourcentage des dépenses privées en santé		Dépenses totales en santé par habitant au taux de change moyen (US \$)		Dépenses totales en santé par habitant selon la parité de pouvoir d'achat (UMN par US \$) <sup>d</sup>		Dépenses des administrations publiques en santé par habitant au taux de change moyen (US \$)		Dépenses des administrations publiques en santé par habitant selon la parité de pouvoir d'achat (UMN par US \$) <sup>d</sup>		
2000	2009	2000	2009	2000	2009	2000	2009	2000	2009	2000	2009	
75,4	64,8	0	0,2	13	17	11	31	<1	7	<1	14	République démocratique du Congo <sup>e</sup>
91,8	70,7	0	0,5	11	39	40	92	4	11	14	26	République démocratique populaire lao <sup>e</sup>
83,3	84,8	0	0,4	24	191	98	357	11	92	47	173	République de Moldova <sup>v</sup>
71,9	65,7	18,7	22,5	175	279	326	507	60	115	112	210	République dominicaine
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	République populaire démocratique de Corée
100	90,0	0	1,3	361	1495	981	2107	326	1255	886	1769	République tchèque
83,5	41,7	4,5	10,1	10	27	25	73	4	18	11	48	République-Unie de Tanzanie <sup>e</sup>
100	98,0	0	0,4	87	432	297	818	59	341	201	646	Roumanie
64,7	62,0	7,8	6,5	1759	3440	1828	3438	1393	2895	1447	2893	Royaume-Uni
40,7	44,4	0,9	10,2	9	52	25	111	4	25	10	54	Rwanda
97,4	98,5	2,6	1,5	231	467	376	798	143	294	233	502	Sainte-Lucie <sup>e</sup>
94,2	94,6	5,8	5,4	387	523	564	689	233	256	340	337	Saint-Kitts-et-Nevis <sup>e</sup>
95,9	96,4	4,1	3,6	2158	3864	2466	2838	1855	3291	2120	2417	Saint-Marin
100	100	0	0	137	286	234	487	113	241	192	411	Saint-Vincent-et-les-Grenadines <sup>e</sup>
81,6	63,0	0	0	79	154	163	234	61	132	125	200	Samoa <sup>e,l</sup>
80,7	75,3	0	0	52	93	304	144	20	37	116	58	Sao Tomé-et-Principe
91,6	78,5	7,1	17,9	21	60	59	106	8	32	22	58	Sénégal
84,2	92,2	0	1,9	60	576	432	1162	42	357	302	719	Serbie <sup>s,w</sup>
99,0	67,7	0	23,0	377	301	803	712	311	279	664	660	Seychelles <sup>e</sup>
94,9	89,5	0,6	1,0	24	45	59	110	3	5	8	12	Sierra Leone <sup>e</sup>
94,5	85,5	0	11,9	580	1531	822	2111	298	553	422	762	Singapour <sup>e</sup>
89,2	89,4	0	0	208	1474	604	2084	186	968	540	1369	Slovaquie
44,1	48,7	51,0	46,9	830	2231	1450	2551	614	1638	1073	1873	Slovénie
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	Somalie
90,9	96,2	2,7	1,0	12	94	42	159	3	26	11	44	Soudan <sup>e</sup>
83,3	82,5	2,6	4,9	32	65	101	149	16	30	49	69	Sri Lanka
91,1	90,1	0	1,2	2280	4347	2286	3722	1935	3543	1941	3033	Suède
74,0	75,7	23,8	21,9	3519	7185	3210	5105	1951	4290	1779	3049	Suisse
44,0	21,9	0,8	16,7	152	467	350	567	74	238	171	289	Suriname <sup>e</sup>
42,4	42,1	18,9	18,8	75	169	195	336	42	112	110	223	Swaziland
99,0	90,3	0	0,1	6	44	40	123	1	11	8	31	Tadjikistan
96,2	96,7	0,4	0,2	11	28	42	60	4	6	18	12	Tchad
76,9	59,6	12,8	28,5	66	160	165	327	37	119	93	244	Thaïlande <sup>e</sup>
30,9	25,6	0	0	32	65	64	103	24	43	48	68	Timor-Leste <sup>x</sup>
86,6	84,2	5,4	4,3	13	41	36	74	4	18	11	32	Togo
77,5	67,8	10,6	17,9	91	142	162	207	65	113	115	164	Tonga <sup>e,l,o</sup>
86,3	81,8	7,1	14,7	245	848	479	1465	105	514	206	888	Trinité-et-Tobago
80,3	87,0	17,9	11,2	122	243	291	479	67	133	160	263	Tunisie <sup>e</sup>
100	100	0	0	45	92	83	181	36	55	66	107	Turkménistan <sup>g,y</sup>
74,6	64,4	11,8	7,3	205	575	454	957	129	432	286	719	Turquie
100	100	0	0	161	396	226	382	161	335	225	323	Tuvalu <sup>e,l</sup>
91,4	93,3	1,1	2,0	36	200	184	495	19	110	95	273	Ukraine
67,7	40,0	32,3	60,0	584	787	719	1099	422	514	520	718	Uruguay
71,6	56,7	10,7	20,6	52	123	120	210	40	110	92	188	Vanuatu <sup>e,l</sup>
90,9	90,6	3,2	3,4	274	688	482	734	114	275	200	294	Venezuela (République bolivarienne du)
95,6	92,7	0	0	21	77	74	204	6	29	23	76	Viet Nam
94,5	98,6	2,2	1,3	25	63	89	139	14	17	48	37	Yémen <sup>e</sup>
80,4	67,4	0,9	3,7	18	63	52	90	9	37	27	53	Zambie
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	Zimbabwe

# 7. Dépenses en santé

État Membre

	Ratios des dépenses en santé <sup>a</sup>											
	Dépenses totales en santé en pourcentage du produit intérieur brut		Dépenses des administrations publiques en santé en pourcentage des dépenses totales en santé <sup>b</sup>		Dépenses privées en santé en pourcentage des dépenses totales en santé <sup>b</sup>		Dépenses des administrations publiques en santé en pourcentage des dépenses totales des administrations publiques		Financements externes en pourcentage des dépenses totales en santé <sup>c</sup>		Dépenses des régimes de sécurité sociale en santé en pourcentage des dépenses des administrations publiques en santé	
	2000	2009	2000	2009	2000	2009	2000	2009	2000	2009	2000	2009

## Plages de valeurs par pays

Minimum	1,9	2,1	1,1	8,2	0,2	0,1	0,1	1,0	0	0	0	0
Médiane	5,8	6,6	57,6	61	42,4	39,0	9,9	11,4	5,4	7,0	24,8	26,8
Maximum	22,6	18,9	99,8	99,3	98,9	91,8	21,7	30,6	71,5	80,0	100	98,7

## Régions de l'OMS

Région africaine	5,5	6,5	43,9	49,3	56,1	50,7	8,2	9,6	6,5	10,2	7,9	7,0
Région des Amériques	11,4	14,4	45,1	49,3	54,9	50,7	14,5	16,9	0,1	0,1	31,7	72,0
Région de l'Asie du Sud-Est	3,7	3,8	31,9	37,1	68,9	62,9	4,4	4,9	0,9	1,6	13,3	14,4
Région européenne	8,0	9,3	73,9	74,9	26,1	24,8	14,0	14,6	0,1	0,1	52,2	49,5
Région de la Méditerranée orientale	4,2	4,7	47,2	50,9	52,8	49,1	6,9	7,1	1,0	1,1	18,4	19,4
Région du Pacifique occidental	6,0	6,5	63,9	64,4	36,1	35,6	13,8	14,4	0,2	0,2	68,1	68,6

## Groupe de revenu

Faible revenu	4,2	4,9	36,2	38,9	63,8	61,1	8,0	8,5	14,1	25,7	2,1	3,6
Revenu moyen inférieur	4,2	4,4	33,6	39,0	66,4	61,0	4,9	5,5	2,5	2,4	14,7	15,0
Revenu moyen supérieur	5,5	6,1	48,1	54,8	51,9	45,1	9,3	10,5	0,5	0,2	39,9	45,7
Revenu élevé	9,9	12,5	59,5	61,9	40,5	38,0	15,3	17,1	0,0	0,0	47,1	65,2

## Mondial

	8,2	9,4	56,3	59,1	43,7	40,8	13,3	14,3	0,3	0,4	45,1	59,5
--	-----	-----	------	------	------	------	------	------	-----	-----	------	------

<sup>a</sup> *Global health expenditure database*. Genève, Organisation mondiale de la Santé, février 2012 (dernières mises à jour disponibles à l'adresse : [www.who.int/nha/country/en/index.html](http://www.who.int/nha/country/en/index.html)). Tous les indicateurs se rapportent à des dépenses réalisées par un agent de financement sauf celui relatif aux « financements externes en santé », qui correspond à une source de financement. Les valeurs agrégées par région OMS, par groupe de revenu et pour le monde entier sont calculées en parité de pouvoir d'achat (PPA). Les chiffres inférieurs à 0,05 % peuvent apparaître sous forme de zéros. Pour les indicateurs de dépenses par habitant, cette situation est indiquée par < 1. Pour les pays dont l'exercice fiscal débute en juillet, les montants des dépenses ont été affectés à la dernière année calendaire, (par exemple, les données 2008 couvrent l'exercice fiscal 2007-2008) sauf mention contraire pour le pays concerné. Les valeurs absolues des dépenses sont indiquées en termes nominaux (prix actuels). Le nombre d'unités monétaires nationales par US \$ est calculé à l'aide du taux de change moyen pour l'année. Pour 2008, le recours aux moyennes annuelles des taux de change (par comparaison avec l'application des taux de change en fin d'année) peut ne pas refléter pleinement l'impact de la crise financière mondiale.

<sup>b</sup> Dans certains cas, la somme des dépenses des administrations publiques et des dépenses privées en santé, exprimées en pourcentage des dépenses totales en santé, peut ne pas atteindre 100 % du fait des arrondis.

<sup>c</sup> Il faut être prudent dans l'interprétation des chiffres relatifs aux financements externes. La plupart sont tirés de la base de données CRS de l'OCDE/CAD, sauf dans les cas où une étude complète et fiable des comptes nationaux de la santé a été effectuée. Il s'agit des déboursements à l'intention des pays bénéficiaires, tels que rapportés par les donateurs, avec un retard d'un an correspondant au décalage entre l'enregistrement des déboursements et des dépenses. Avant 2002, les données relatives au déboursement n'étaient pas disponibles et on utilisait à la place les engagements.

<sup>d</sup> Pour chaque pays, on a utilisé la valeur en parité de pouvoir d'achat (PPA), établie à partir du *Projet de comparaison internationale 2005* et des estimations de la Banque mondiale. Dans le cas des pays pour lesquels cette valeur n'était pas disponible, les valeurs en PPA ont été estimées par l'OMS.

<sup>e</sup> Ces estimations reposent sur une nouvelle base comprenant les nouveaux rapports des CNS, des enquêtes, la série des Comptes nationaux, les informations recueillies dans des bases et/ou par des consultations avec les pays.

<sup>f</sup> Les institutions sans but lucratif - telles que les organisations non gouvernementales (ONG) - apportant une aide aux ménages sont comptabilisées comme « assistance externe » et enregistrées dans le poste des dépenses des administrations publiques. Le produit intérieur brut (PI) comprend une composante licite et une composante illicite (commerce de l'opium, par exemple). Les dépenses des administrations publiques incluent l'assistance externe (budget externe).

<sup>g</sup> Certaines estimations doivent être considérées avec prudence car elles ont été établies à partir de données peu abondantes.

<sup>h</sup> Environ 30 % des dépenses effectuées dans les résidences pour personnes âgées sont destinées à la santé, mais il est difficile d'estimer le montant correspondant de manière systématique, de sorte qu'il n'est pas pris en compte dans le poste Santé actuellement. Ces dépenses consacrées à la santé représentaient environ US \$ 2,1 milliards sur la période 2005-2006, soit 0,2 % du PIB. Les données pour 2007 correspondent à l'exercice fiscal 2007-2008, débutant le 1<sup>er</sup> juillet 2007. Sauf mention contraire, toutes les entrées pour 2008 sont des estimations produites par l'OMS.

<sup>i</sup> Des ajustements pour conversion monétaire (de l'ancien au nouveau manat) ont été pratiqués sur l'ensemble des séries pour l'Azerbaïdjan à partir de l'édition de 2008 des *Statistiques sanitaires mondiales*.



Ratios des dépenses en santé <sup>a</sup>				Dépenses en santé par habitant <sup>a</sup>								État Membre
Versements directs en pourcentage des dépenses privées en santé		Assurances privées en pourcentage des dépenses privées en santé		Dépenses totales en santé par habitant au taux de change moyen (US \$)		Dépenses totales en santé par habitant selon la parité de pouvoir d'achat (UMN par US \$) <sup>d</sup>		Dépenses des administrations publiques en santé par habitant au taux de change moyen (US \$)		Dépenses des administrations publiques en santé par habitant selon la parité de pouvoir d'achat (UMN par US \$) <sup>d</sup>		
2000	2009	2000	2009	2000	2009	2000	2009	2000	2009	2000	2009	
1,7	0,6	0	0	3	11	11	16	<1	2	<1	4	Minimum
81,3	80,6	7,5	9,4	106	292	266	483	66	160	157	271	Médiane
100	100	77,3	66,1	4703	8262	4703	7960	2955	6942	3412	5538	Maximum
56,7	61,6	35,1	29,0	35	82	88	157	15	41	39	77	Région africaine
33,0	31,2	54,6	56,8	1851	3187	1987	3346	829	1566	896	1648	Région des Amériques
89,0	84,4	2,3	5,2	19	48	62	120	6	19	20	44	Région de l'Asie du Sud-Est
68,5	69,7	21,5	21,2	937	2204	1215	2218	706	1677	898	1661	Région européenne
88,2	88,2	5,4	7,7	93	175	173	324	45	96	82	165	Région de la Méditerranée orientale
86,1	78,6	7,2	9,8	289	516	296	614	210	361	189	395	Région du Pacifique occidental
83,8	78,4	1,3	2,1	11	25	29	59	4	10	10	23	Faible revenu
90,0	87,8	2,5	4,3	24	62	75	144	8	25	25	56	Revenu moyen inférieur
79,5	75,1	15,7	16,9	116	326	242	565	55	177	117	309	Revenu moyen supérieur
38,7	37,0	48,6	50,8	2567	4692	2662	4504	1524	2946	1583	2788	Revenu élevé
50,5	50,2	38,7	38,9	485	900	568	990	280	549	320	584	Mondial

<sup>j</sup> À partir de 2003, on a cessé d'utiliser comme données de base les comptes nationaux pour passer au CNS.

<sup>k</sup> Une énorme augmentation des dépenses de santé à partir de financements externes a été rapportée par les sources nationales.

<sup>l</sup> En supposant que l'ensemble des financements externes ont été canalisés par l'État.

<sup>m</sup> Suite aux réformes de la santé récemment introduites en Géorgie, l'assurance publique obligatoire est depuis 2007 à la charge de compagnies d'assurance privées. La part subventionnée par l'État de cette assurance est comptabilisée comme dépense des administrations publiques en santé.

<sup>n</sup> Les augmentations des dépenses des administrations publiques en santé sont dues aux investissements en capital.

<sup>o</sup> L'exercice fiscal débute en juillet et les données relatives aux dépenses ont été affectées à la dernière année calendaire (c'est-à-dire que les données pour 2008 couvrent l'exercice fiscal 2007-2008).

<sup>p</sup> Pour ce qui concerne le taux de change, on est passé en 2002 de taux de change multiples à un taux de change flottant géré. Le taux de change interbancaire a été utilisé avant 2002.

<sup>q</sup> Ces estimations ne comprennent pas les dépenses du Nord de l'Iraq.

<sup>r</sup> Les dépenses des régimes de sécurité sociale comprennent les dépenses consenties par trois systèmes d'assurance publics (Fonds de sécurité sociale national, Coopérative des fonctionnaires et Fonds mutuel).

<sup>s</sup> Depuis la déclaration d'indépendance du 3 juin 2006, la Serbie et le Monténégro sont des États séparés. Les dépenses en santé pendant les années antérieures ont été estimées séparément pour chacun de ces deux pays.

<sup>t</sup> Le taux de change du marché a été utilisé pour estimer les chiffres par habitant.

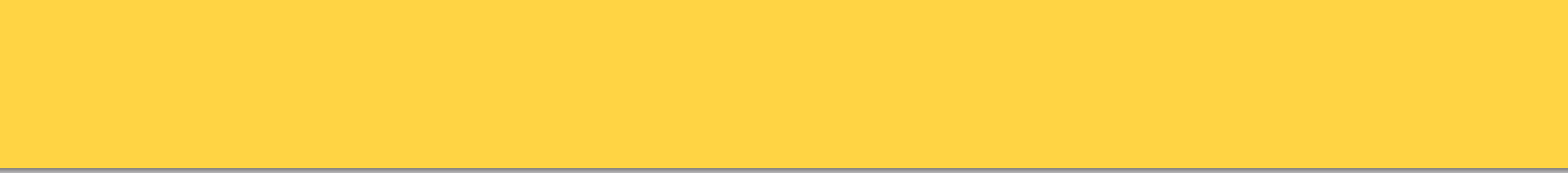
<sup>u</sup> Le taux de change employé pour la République arabe syrienne est le taux régissant les transactions non commerciales de la Banque centrale de Syrie.

<sup>v</sup> Les montants des dépenses en santé, comme les données démographiques postérieures à 2000, n'incluent pas les chiffres relatifs à la Transnistrie. Les données relatives au PIB et aux dépenses de consommation finale privée ne couvrent plus cette région depuis 1995.

<sup>w</sup> Ces estimations n'incluent pas les dépenses des provinces du Kosovo et de Metohia, qui sont sous administration des Nations Unies.

<sup>x</sup> Le PIB n'inclut pas les revenus du pétrole. Le pays est devenu indépendant en 2002. Néanmoins, des estimations CNS ont été établies pour les années antérieures sur la base des macrodonnées disponibles. Jusqu'en 2007, l'exercice fiscal se terminait en juin. Le deuxième trimestre 2007 a servi de période de transition pour aligner l'exercice fiscal sur l'année calendaire. Les montants de dépenses ont été affectés exceptionnellement à l'année calendaire précédente (c'est-à-dire que les données pour 2005 couvrent l'exercice fiscal 2005-2006).

<sup>y</sup> Le 1<sup>er</sup> janvier 2009, le Turkménistan a introduit le nouveau manat, dont le code ISO est TMT. Le taux de change entre l'ancienne monnaie et la nouvelle est fixé de la manière suivante : 1 TMT = 5000 TMM. Toute la série des dépenses en santé a été ajustée.



## 8. Inéquités en matière de santé

D'une manière générale, la présentation à l'échelle mondiale des indicateurs de santé fait intervenir principalement des moyennes nationales. Néanmoins, les données sur la répartition de la santé et des services de santé au sein des pays et entre des sous-groupes de population sont également importantes. De telles données aident à identifier les inéquités en matière de santé — différences injustes et évitables dans l'état de santé ou les services de santé dont bénéficient les individus — qui résultent par exemple de facteurs socio-économiques, tels que le niveau d'éducation, l'emploi et la richesse ou le revenu du ménage, du lieu géographique de résidence, de l'origine ethnique ou du sexe.

Le Tableau 8 présente des données provenant de 86 pays à travers six indicateurs de santé — prévalence de la contraception, couverture par les soins anténatals, naissances assistées par du personnel de santé qualifié, couverture par le vaccin DTP3 chez les enfants d'un an, enfants de moins de 5 ans présentant un retard de croissance et taux de mortalité des moins de 5 ans — désagrégés selon la nature urbaine ou rurale du lieu de résidence, la richesse du ménage et le niveau d'éducation maternelle.

Les principales sources de ces données sont les enquêtes démographiques et sanitaires (DHS) et les enquêtes en grappes à indicateurs multiples (MICS), menées entre 2000 et 2010. En vue d'une désagrégation en fonction de la richesse des ménages, la population totale est regroupée en quintiles de richesse sur la base des différences relatives entre les moyens des ménages à l'intérieur du pays considéré, et non d'après un critère de richesse absolu. Bien que ces estimations soient soumises à une dispersion obéissant à une loi normale (ce qui est habituellement indiqué par l'intervalle de confiance), ce Tableau ne présente que les estimations ponctuelles pour les groupes des ménages les plus et les moins privilégiés.

# 8. Inéquités en matière de santé

État Membre	Source	OMD 5																	
		Prévalence de la contraception <sup>a</sup> (%)						Couverture par les soins anténatals : au moins 4 visites <sup>a,b</sup> (%)						Naissances assistées par du personnel de santé qualifié <sup>a,c</sup> (%)					
		Lieu de résidence		Quintile de richesse		Niveau d'éducation de la mère		Lieu de résidence		Quintile de richesse		Niveau d'éducation de la mère		Lieu de résidence		Quintile de richesse		Niveau d'éducation de la mère	
Milieu rural	Milieu urbain	Le plus bas	Le plus haut	Aucun	Secondaire ou plus	Milieu rural	Milieu urbain	Le plus bas	Le plus haut	Aucun	Secondaire ou plus	Milieu rural	Milieu urbain	Le plus bas	Le plus haut	Aucun	Secondaire ou plus		
Afghanistan		...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	
Afrique du Sud		...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	
Albanie	DHS 2008-2009	10	12	10	14	...	13	57	82	49	91	...	80	99	100	98	100	...	100
Algérie		...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	
Allemagne		...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	
Andorre		...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	
Angola		...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	
Antigua-et-Barbuda		...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	
Arabie saoudite		...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	
Argentine		...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	
Arménie	DHS 2005	16	22	12	29	...	19	56	82	51	88	...	72	98	99	96	100	...	98
Australie		...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	
Autriche		...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	
Azerbaïdjan	DHS 2006	10	17	11	21	6	14	31	64	21	82	...	49	81	97	78	100	83 <sup>e</sup>	89
Bahamas		...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	
Bahreïn		...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	
Bangladesh	DHS 2007	46	52	47	49	46	48	14	37	7	47	6	33	13	37	5	51	4	33
Barbade		...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	
Bélarus	MICS 2005	52	59	49	59	...	58	...	...	...	...	...	...	100	100	100	100	...	100
Belgique		...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	
Belize	MICS 2006	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	93	99	84	98 <sup>e</sup>	...	99
Bénin	DHS 2006	5	9	2	13	4	16	55	72	40	88	55	87	74	86	56	97	72	98
Bhoutan		...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	
Bolivie (État plurinational de)	DHS 2008	26	40	23	47	22	43	60	81	50	91	49	85	51	88	38	99	40	91
Bosnie-Herzégovine	MICS 2006	9	16	4	20	3 <sup>e</sup>	14	...	...	...	...	...	...	100	100	99	100	...	100
Botswana		...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	
Brésil		...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	
Brunéï Darussalam		...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	
Bulgarie		...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	
Burkina Faso	MICS 2006	8	32	6	36	10	38	...	...	...	...	...	...	51	66	56	65	54	60
Burundi	MICS 2005	7	16	5	12	5	26	...	...	...	...	...	...	32	75	25	55	30	84
Cambodge	DHS 2010	36	31	35	31	34	34	55	80	43	82	40	78	67	95	49	97	47	91
Cameroun	MICS 2006	6	19	2	25	1	24	...	...	...	...	...	...	42	82	19	96	21	90
Canada		...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	
Cap-Vert		...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	
Chili		...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	
Chine		...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	
Chypre		...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	
Colombie	DHS 2010	72	73	68	75	63	73	81	91	78	96	61	92	86	98	84	99	71	98
Comores		...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	
Congo	DHS 2005	9	16	9	18	6	16	66	83	60	92	55	82	74	97	66	98	62	93
Costa Rica		...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	
Côte d'Ivoire	MICS 2006	6	15	4	19	6	22	...	...	...	...	...	...	40	84	28	95	47	87
Croatie		...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	
Cuba		...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	
Danemark		...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	
Djibouti	MICS 2006	3	18	...	...	12	33	...	...	...	...	...	...	40	95	...	...	92	96
Dominique		...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	

Couverture par le vaccin DTP3 chez les enfants d'un an <sup>a</sup> (%)						Enfants de moins de 5 ans présentant un retard de croissance <sup>a</sup> (%)						OMD 4 Taux de mortalité des moins de 5 ans <sup>a,d</sup> (probabilité de décès avant l'âge de 5 ans pour 1 000 naissances vivantes)						État Membre			
Lieu de résidence		Quintile de richesse		Niveau d'éducation de la mère		Lieu de résidence		Quintile de richesse		Niveau d'éducation de la mère		Lieu de résidence		Quintile de richesse		Niveau d'éducation de la mère					
Milieu rural	Milieu urbain	Le plus bas	Le plus haut	Aucun	Secondaire ou plus	Milieu rural	Milieu urbain	Le plus bas	Le plus haut	Aucun	Secondaire ou plus	Milieu rural	Milieu urbain	Le plus bas	Le plus haut	Aucun	Secondaire ou plus				
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	Afghanistan			
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	Afrique du Sud			
100	98	99	97	...	99	19	20	27	13	...	17	28	13	34	13	...	19	Albanie			
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	Algérie			
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	Allemagne			
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	Andorre			
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	Angola			
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	Antigua-et-Barbuda			
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	Arabie saoudite			
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	Argentine			
68	70	65	63 <sup>e</sup>	...	69	17	19	20	19	...	17	41	26	51	23	...	33	Arménie			
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	Australie			
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	Autriche			
21	38	21	56	...	29	30	20	33	15	...	25	63	51	63	38	69	57	Azerbaïdjan			
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	Bahamas			
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	Bahreïn			
91	92	92	95	85	95	45	36	54	26	51	33	76	62	85	43	91	52	Bangladesh			
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	Barbade			
100	99	100	99	...	99	8	3	10	2	...	4	...	...	...	...	...	...	Bélarus			
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	Belgique			
73	78	68 <sup>e</sup>	...	...	77	28	15	37	8	...	15	...	...	...	...	...	...	Belize			
62	77	50	87	62	91	47	36	50	29	47	27	145	115	151	83	143	79	Bénin			
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	Bhoutan		
86	84	85	85	85	88	39	17	45	6	50	15	98	54	116	31	134	43	Bolivie (État plurinational de)			
96	88	92	89	...	93	12	11	18	8	...	11	...	...	...	...	...	...	Bosnie-Herzégovine			
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	Botswana		
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	Brésil		
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	Brunéi Darussalam		
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	Bulgarie		
75	90	73	93	77	90 <sup>e</sup>	43	28	48	23	42	18	...	...	...	...	...	...	...	Burkina Faso		
61	67	57	62	54	64	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	Burundi		
84	90	73	93	67	92	41	27	49	22	46	31	75	29	91	30	86	35	Cambodge			
70	78	63	83	61	86	45	27	51	17	46	24	...	...	...	...	...	...	...	Cameroun		
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	Canada		
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	Cap-Vert		
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	Chili		
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	Chine		
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	Chypre		
88	91	85	92	79	91	17	12	19	7	31	11	24	21	29	13	53	18	Colombie			
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	Comores		
55	83	43	91	37	79	33	26	37	24	40	25	136	108	134	83	201	102	Congo			
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	Costa Rica		
72	90	62	96	74	87	46	32	47	27	43	31	...	...	...	...	...	...	...	Côte d'Ivoire		
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	Croatie	
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	Cuba	
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	Danemark	
45 <sup>e</sup>	61	...	...	58	67	40	33	...	...	33	37	...	...	...	...	...	...	...	...	Djibouti	
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	Dominique

# 8. Inéquités en matière de santé

État Membre	Source	OMD 5																	
		Prévalence de la contraception <sup>a</sup> (%)						Couverture par les soins anténatals : au moins 4 visites <sup>a,b</sup> (%)						Naissances assistées par du personnel de santé qualifié <sup>a,c</sup> (%)					
		Lieu de résidence		Quintile de richesse		Niveau d'éducation de la mère		Lieu de résidence		Quintile de richesse		Niveau d'éducation de la mère		Lieu de résidence		Quintile de richesse		Niveau d'éducation de la mère	
Milieu rural	Milieu urbain	Le plus bas	Le plus haut	Aucun	Secondaire ou plus	Milieu rural	Milieu urbain	Le plus bas	Le plus haut	Aucun	Secondaire ou plus	Milieu rural	Milieu urbain	Le plus bas	Le plus haut	Aucun	Secondaire ou plus		
Égypte	DHS 2008	55	62	52	62	56	58	59	81	42	90	46	77	72	90	55	97	60	87
El Salvador		...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
Émirats arabes unis		...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
Équateur		...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
Érythrée		...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
Espagne		...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
Estonie		...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
États-Unis d'Amérique		...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
Éthiopie	DHS 2005	11	42	4	34	10	46	8	55	4	40	8	64	3	45	1	27	2	58
Ex-République yougoslave de Macédoine	MICS 2005	10	10	8	17	3	14	...	...	...	...	...	...	98	98	95	100	89	100
Fédération de Russie		...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
Fidji		...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
Finlande		...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
France		...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
Gabon	DHS 2000	7	15	8	19	6	18	45	71	42	82	66	71	69	93	67	97	84	93
Gambie	MICS 2005	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	43	83	28	89	51	84
Géorgie	MICS 2005	16	24	12	28	...	20	...	...	...	...	...	...	98	99	95	98	...	99
Ghana	DHS 2008	15	19	12	21	11	19	73	90	66	96	71	89	43	84	24	95	36	78
Grèce		...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
Grenade		...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
Guatemala		...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
Guinée	DHS 2005	4	11	3	13	4	18	47	74	38	81	50	72	26	81	15	87	33	84
Guinée-Bissau	MICS 2006	2	15	1	19	3	25	...	...	...	...	...	...	27	69	19	79	28	80
Guinée équatoriale		...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
Guyana	MICS 2006–2007	33	32	29	32	...	33	...	...	...	...	...	...	82	89	64	93	...	85
Haïti	DHS 2005	22	28	15	29	18	31	46	67	32	82	35	79	15	47	6	67	9	60
Honduras	DHS 2005	51	62	41	65	46	62	76	87	69	96	62	93	50	90	33	99	37	96
Hongrie		...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
Iles Cook		...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
Iles Marshall		...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
Iles Salomon		...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
Inde	DHS 2005	45	56	35	58	46	50	28	63	12	78	16	64	37	73	19	89	26	75
Indonésie	DHS 2007	58	57	50	58	40	59	74	90	58	96	39	90	63	88	44	95	31	87
Iran (République islamique d')		...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
Iraq	MICS 2006	27	36	...	...	29	39	...	...	...	...	...	...	78	95	...	...	79	96
Irlande		...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
Islande		...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
Israël		...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
Italie		...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
Jamaïque	MICS 2005	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	94	98	...	...	...	97
Japon		...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
Jordanie	DHS 2007	36	43	35	47	36	42	91	95	90	98	77	95	99	99	98	100	94	99
Kazakhstan	MICS 2006	44	52	40	57	...	49	...	...	...	...	...	...	100	100	100	100	...	100
Kenya	DHS 2008–2009	37	47	17	48	12	52	44	60	36	63	35	64	37	75	20	81	19	72
Kirghizistan	MICS 2005	45	47	47	48	...	46	...	...	...	...	...	...	96	100	93	100	...	97
Kiribati		...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
Koweït		...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
Lesotho	DHS 2009	41	57	29	61	28	55	66	82	58	85	67	79	54	88	35	90	40	80

Couverture par le vaccin DTP3 chez les enfants d'un an <sup>a</sup> (%)						Enfants de moins de 5 ans présentant un retard de croissance <sup>a</sup> (%)						OMD 4 Taux de mortalité des moins de 5 ans <sup>a,d</sup> (probabilité de décès avant l'âge de 5 ans pour 1 000 naissances vivantes)						État Membre
Lieu de résidence		Quintile de richesse		Niveau d'éducation de la mère		Lieu de résidence		Quintile de richesse		Niveau d'éducation de la mère		Lieu de résidence		Quintile de richesse		Niveau d'éducation de la mère		
Milieu rural	Milieu urbain	Le plus bas	Le plus haut	Aucun	Secondaire ou plus	Milieu rural	Milieu urbain	Le plus bas	Le plus haut	Aucun	Secondaire ou plus	Milieu rural	Milieu urbain	Le plus bas	Le plus haut	Aucun	Secondaire ou plus	
97	99	97	99	97	99	30	27	30	27	30	28	36	29	48	19	44	26	Égypte
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	El Salvador
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	Émirats arabes unis
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	Équateur
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	Érythrée
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	Espagne
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	Estonie
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	États-Unis d'Amérique
30	67	26	49	29	66	52	36	53	40	53	30	135	99	130	92	140	55	Éthiopie
81	81	73	77	58	88	12	11	15	6	23	8	...	...	...	...	...	...	Ex-République yougoslave de Macédoine
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	Fédération de Russie
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	Fidji
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	Finlande
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	France
21	42	18	49	43 <sup>e</sup>	43	36	21	41	14	24	19	100	88	93	55	111	87	Gabon
87	87	89	90	86	88	32	19	36	15	29	19	...	...	...	...	...	...	Gambie
61	64	63	67	...	63	17	12	22	8	...	15	...	...	...	...	...	...	Géorgie
91	87	89	93	85	91	32	20	33	14	30	24	90	75	102	60	102	67	Ghana
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	Grèce
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	Grenade
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	Guatemala
49	59	39	61	49	71	42	28	44	25	41	23	203	133	215	113	193	89	Guinée
62	72	57	78	61	78	51	41	49	37	51	36	...	...	...	...	...	...	Guinée-Bissau
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	Guinée équatoriale
83	85	86	85 <sup>e</sup>	...	84	18	18	28	14	...	17	...	...	...	...	...	...	Guyana
50	61	46	72	48	69	34	19	40	7	39	12	114	77	124	55	122	65	Haïti
94	92	94	88	89	93	38	17	50	7	53	9	43	29	50	20	53	19	Honduras
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	Hongrie
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	Iles Cook
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	Iles Marshall
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	Iles Salomon
51	69	34	82	37	77	51	40	60	26	57	36	93	60	116	39	106	49	Inde
61	75	45	82	29	76	...	...	...	...	...	...	60	38	77	31	93	37	Indonésie
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	Iran (République islamique d')
49	67	...	...	44	74	31	25	...	...	30	23	...	...	...	...	...	...	Iraq
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	Irlande
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	Islande
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	Israël
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	Italie
79	79	...	...	...	78	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	Jamaïque
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	Japon
97	98	97	98	89	98	17	14	18	9	26	14	27	21	30	27	27	21	Jordanie
96	98	97	99	...	97	20	15	21	12	...	17	...	...	...	...	...	...	Kazakhstan
86	88	78	90	82	92	37	27	44	25	39	25	85	75	97	69	86	58	Kenya
37	64	25	72	...	48	20	15	20	14	...	18	...	...	...	...	...	...	Kirghizistan
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	Kiribati
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	Koweït
82	91	73	88	...	88	40	29	45	28	41 <sup>e</sup>	31	111	89	107	81	77	89	Lesotho

# 8. Inéquités en matière de santé

État Membre	Source	OMD 5																	
		Prévalence de la contraception <sup>a</sup> (%)						Couverture par les soins anténatals : au moins 4 visites <sup>a,b</sup> (%)						Naissances assistées par du personnel de santé qualifié <sup>a,c</sup> (%)					
		Lieu de résidence		Quintile de richesse		Niveau d'éducation de la mère		Lieu de résidence		Quintile de richesse		Niveau d'éducation de la mère		Lieu de résidence		Quintile de richesse		Niveau d'éducation de la mère	
Milieu rural	Milieu urbain	Le plus bas	Le plus haut	Aucun	Secondaire ou plus	Milieu rural	Milieu urbain	Le plus bas	Le plus haut	Aucun	Secondaire ou plus	Milieu rural	Milieu urbain	Le plus bas	Le plus haut	Aucun	Secondaire ou plus		
Lettonie		...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	
Liban		...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	
Libéria	DHS 2007	7	16	3	17	7	18	58	88	49	91	61	86	32	79	26	81	36	76
Libye		...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	
Lituanie		...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	
Luxembourg		...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	
Madagascar	DHS 2008-2009	28	36	18	36	18	34	46	70	35	75	37	67	39	82	22	90	23	76
Malaisie		...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	
Malawi	DHS 2010	41	50	35	48	37	48	45	49	41	51	44	52	69	84	63	89	61	88
Maldives	DHS 2009	28	26	29	26	36	20	87	80	88	80	83	86	93	99	89	99	85	99
Mali	DHS 2006	4	13	3	16	5	23	12	49	9	60	18	66	12	67	9	75	21	78
Malte		...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	
Maroc	DHS 2003-2004	53	56	51	57	54	56	15	44	11	61	20	59	39	85	29	95	49	94
Maurice		...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	
Mauritanie	MICS 2007	3	14	1	16	4	19	...	...	...	...	...	...	39	90	21	95	45	92
Mexique		...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	
Micronésie (États fédérés de)		...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	
Monaco		...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	
Mongolie	MICS 2005	64	57	65	53	54	61	...	...	...	...	...	...	99	99	98	100	96	100
Monténégro	MICS 2005	15	18	8	23	...	19	...	...	...	...	...	...	98	100	98	100	...	99
Mozambique	DHS 2003	18	28	14	37	15	49	46	72	37	78	43	86	34	81	25	89	31	95
Myanmar		...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	
Namibie	DHS 2006	43	64	30	68	32	63	76	84	73	87	59	84	72	94	60	98	50	92
Nauru		...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	
Népal	DHS 2006	42	54	30	54	46	40	26	52	11	60	16	57	19	52	8	61	11	53
Nicaragua	DHS 2001	60	71	50	71	50	69	60	83	49	90	46	88	83	96	77	99	77	98
Niger	DHS 2006	3	18	2	16	3	29	11	35	9	34	12	54	8	71	5	59	13	81
Nigéria	DHS 2008	6	17	3	22	3	19	38	76	15	90	23	81	28	65	8	86	12	77
Nioué		...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	
Norvège		...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	
Nouvelle-Zélande		...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	
Oman		...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	
Ouganda	DHS 2006	15	36	7	38	9	35	45	62	45	66	41	64	38	80	29	77	26	76
Ouzbékistan	MICS 2006	60	57	61	57	...	59	...	...	...	...	...	...	100	100	100	100	...	100
Pakistan	DHS 2006	18	30	12	32	19	28	20	48	11	64	17	61	30	60	16	77	27	74
Palaos		...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	
Panama		...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	
Papouasie-Nouvelle-Guinée		...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	
Paraguay		...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	
Pays-Bas		...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	
Pérou	DHS 2004-2008	40	53	34	54	34	53	79	93	70	97	75	93	54	94	38	99	46	92
Philippines	DHS 2008	33	35	26	33	9	36	73	83	61	93	32	84	48	77	26	94	11	73
Pologne		...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	
Portugal		...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	
Qatar		...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	
République arabe syrienne	MICS 2006	35	48	29	52	34	46	...	...	...	...	...	...	88	98	78	99	77	98
République centrafricaine	MICS 2006	2	17	0	23	2	29	...	...	...	...	...	...	35	83	27	89	34	88
République de Corée		...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	
République démocratique du Congo	DHS 2007	3	10	3	15	2	10	45	55	46	64	39	60	63	91	59	98	59	89



Couverture par le vaccin DTP3 chez les enfants d'un an <sup>a</sup> (%)						Enfants de moins de 5 ans présentant un retard de croissance <sup>a</sup> (%)						OMD 4 Taux de mortalité des moins de 5 ans <sup>a,d</sup> (probabilité de décès avant l'âge de 5 ans pour 1 000 naissances vivantes)						État Membre
Lieu de résidence		Quintile de richesse		Niveau d'éducation de la mère		Lieu de résidence		Quintile de richesse		Niveau d'éducation de la mère		Lieu de résidence		Quintile de richesse		Niveau d'éducation de la mère		
Milieu rural	Milieu urbain	Le plus bas	Le plus haut	Aucun	Secondaire ou plus	Milieu rural	Milieu urbain	Le plus bas	Le plus haut	Aucun	Secondaire ou plus	Milieu rural	Milieu urbain	Le plus bas	Le plus haut	Aucun	Secondaire ou plus	
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	Lettonie
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	Liban
41	70	30	72	47	70	41	29	43	25	40	28	144	129	137	115	149	116	Libéria
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	Libye
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	Lituanie
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	Luxembourg
71	89	54	93	49	89	51	43	48	43	49	46	84	63	106	48	97	54	Madagascar
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	Malaisie
93	94	91	94	89	97	48	40	56	35	53	38	128	113	131	105	136	94	Malawi
98	98	98	97	98	97	19	15	21	14	23	15	28	23	28	21	47	12	Maldives
65	77	65	78	66	86	42	27	44	22	40	19	234	156	233	123	223	102	Mali
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	Malte
92	97	89	98	93	98	29	16	35	13	27	13	69	38	78	26	63	27	Maroc
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	Maurice
60	53	54	61	52	64	32	24	34	20	31	18	...	...	...	...	...	...	Mauritanie
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	Mexique
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	Micronésie (États fédérés de)
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	Monaco
89	91	86	92	94 <sup>e</sup>	90	30	25	32	20	38	27	...	...	...	...	...	...	Mongolie
79	82	81 <sup>e</sup>	73 <sup>e</sup>	...	80	9	7	14	5	...	6	...	...	...	...	...	...	Monténégro
66	87	53	96	59	99	51	35	54	25	53	19	192	143	196	107	200	84	Mozambique
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	Myanmar
81	86	75	94	62	89	31	24	38	12	38	23	75	60	90	30	78	54	Namibie
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	Nauru
88	93	75	96	82	99	51	35	61	30	58	29	83	47	97	47	92	32	Népal
80	88	72	88	72	89	35	15	42	6	42	11	55	33	64	18	71	24	Nicaragua
35	63	31	63	35	66	58	35	57	40	56	24	229	139	204	154	221	90	Niger
27	55	9	77	11	69	45	31	52	24	51	27	190	122	217	88	209	107	Nigéria
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	Nioué
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	Norvège
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	Nouvelle-Zélande
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	Oman
64	67	64	65	58	74	39	26	43	25	41	23	148	117	165	111	165	92	Ouganda
95	88	92	89	...	93	20	19	21	16	...	20	...	...	...	...	...	...	Ouzbékistan
54	68	35	78	48	85	...	...	...	...	...	...	100	78	120	59	102	62	Pakistan
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	Palaos
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	Panama
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	Papouasie-Nouvelle-Guinée
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	Paraguay
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	Pays-Bas
77	83	74	86	82	83	45	15	55	7	62	16	55	31	64	4	51	30	Pérou
83	88	72	94	36 <sup>e</sup>	90	...	...	...	...	...	...	46	28	59	17	135	30	Philippines
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	Pologne
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	Portugal
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	Qatar
74	76	62	80	54	81	29	28	36	26	36	24	...	...	...	...	...	...	République arabe syrienne
29	55	22	63	25	63	47	38	49	31	47	36	...	...	...	...	...	...	République centrafricaine
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	République de Corée
36	60	28	74	34	59	50	36	46	25	51	35	176	121	182	96	207	113	République démocratique du Congo

# 8. Inéquités en matière de santé

État Membre	Source	OMD 5																	
		Prévalence de la contraception <sup>a</sup> (%)						Couverture par les soins anténatals : au moins 4 visites <sup>a,b</sup> (%)						Naissances assistées par du personnel de santé qualifié <sup>a,c</sup> (%)					
		Lieu de résidence		Quintile de richesse		Niveau d'éducation de la mère		Lieu de résidence		Quintile de richesse		Niveau d'éducation de la mère		Lieu de résidence		Quintile de richesse		Niveau d'éducation de la mère	
		Milieu rural	Milieu urbain	Le plus bas	Le plus haut	Aucun	Secondaire ou plus	Milieu rural	Milieu urbain	Le plus bas	Le plus haut	Aucun	Secondaire ou plus	Milieu rural	Milieu urbain	Le plus bas	Le plus haut	Aucun	Secondaire ou plus
République démocratique populaire lao	MICS 2006	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	11	68	3	81	3	63	
République de Moldova	DHS 2005	41	48	37	51	...	44	93	93	90	95	...	93	99	100	99	100	...	100
République dominicaine	DHS 2007	72	69	66	69	68	67	88	93	83	97	77	95	93	95	89	98	86	97
République populaire démocratique de Corée		...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
République tchèque		...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
République-Unie de Tanzanie	DHS 2010	25	34	19	38	18	35	39	55	37	59	35	65	42	83	33	90	34	86
Roumanie		...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
Royaume-Uni		...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
Rwanda	DHS 2005	9	21	6	22	6	29	13	18	11	21	13	26	35	63	27	66	27	73
Sainte-Lucie		...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
Saint-Kitts-et-Nevis		...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
Saint-Marin		...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
Saint-Vincent-et-les-Grenadines		...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
Samoa		...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
Sao Tomé-et-Principe	DHS 2008–2009	40	28	31	37	15	32	69	76	58	91	53	82	75	89	74	93	73	88
Sénégal	DHS 2005	5	18	3	22	5	30	32	51	27	61	36	62	33	85	20	89	42	88
Serbie	MICS 2005	15	22	10	30	...	22	...	...	...	...	...	...	99	99	98	100	...	99
Seychelles		...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
Sierra Leone	DHS 2008	4	14	3	18	4	20	64	81	61	86	65	85	33	67	28	71	36	73
Singapour		...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
Slovaquie		...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
Slovénie		...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
Somalie	MICS 2006	0	3	0	4	1	7	...	...	...	...	...	...	15	65	11	77	25	73
Soudan		...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
Sri Lanka		...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
Suède		...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
Suisse		...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
Suriname	MICS 2006	41	47	29	51	14	51	...	...	...	...	...	...	82	95	81	96	75	95
Swaziland	DHS 2006	45	56	36	59	26	57	81	86	76	88	79	83	70	88	51	92	57	84
Tadjikistan	MICS 2005	31	38	26	39	7	34	...	...	...	...	...	...	81	89	70	91	...	84
Tchad	DHS 2004	0	7	0	7	1	18	13	45	3	46	14	57	12	58	4	55	13	74
Thaïlande	MICS 2005	76	72	79	70	63	71	...	...	...	...	...	...	96	99	93	100	81	99
Timor-Leste	DHS 2009–2010	19	28	14	32	15	25	53	63	41	68	44	65	21	59	11	69	14	50
Togo	MICS 2006	9	14	6	16	7	21	...	...	...	...	...	...	32	85	24	89	36	79
Tonga		...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
Trinité-et-Tobago	MICS 2006	...	...	37	44	...	39	...	...	...	...	...	...	...	...	98	100	...	98
Tunisie		...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
Turkménistan		...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
Turquie	DHS 2003	34	46	30	52	30	52	33	65	20	88	18	84	69	90	58	99	51	97
Tuvalu		...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
Ukraine	DHS 2007	42	50	36	53	...	48	96	98	94	98	...	97	98	99	97	99	...	99
Uruguay		...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
Vanuatu	MICS 2007	36	41	28	44	20	41	...	...	...	...	...	...	72	87	55	90	51	86
Venezuela (République bolivarienne du)		...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
Viet Nam	MICS 2006	62	56	66	56	58	62	...	...	...	...	...	...	85	98	53	99	60	97
Yémen	MICS 2006	13	34	5	35	16	30	...	...	...	...	...	...	26	62	17	74	27	61
Zambie	DHS 2007	28	42	31	48	27	44	58	61	56	64	54	64	31	83	27	91	23	73
Zimbabwe	DHS 2005	53	68	45	71	30	65	69	77	64	82	61	76	58	94	46	95	35	81

Couverture par le vaccin DTP3 chez les enfants d'un an <sup>a</sup> (%)						Enfants de moins de 5 ans présentant un retard de croissance <sup>a</sup> (%)						OMD 4 Taux de mortalité des moins de 5 ans <sup>a,d</sup> (probabilité de décès avant l'âge de 5 ans pour 1 000 naissances vivantes)						État Membre											
Lieu de résidence		Quintile de richesse		Niveau d'éducation de la mère		Lieu de résidence		Quintile de richesse		Niveau d'éducation de la mère		Lieu de résidence		Quintile de richesse		Niveau d'éducation de la mère													
Milieu rural	Milieu urbain	Le plus bas	Le plus haut	Aucun	Secondaire ou plus	Milieu rural	Milieu urbain	Le plus bas	Le plus haut	Aucun	Secondaire ou plus	Milieu rural	Milieu urbain	Le plus bas	Le plus haut	Aucun	Secondaire ou plus												
39	56	29	59	30	57	50	32	58	23	55	31	...	...	...	...	...	...	République démocratique populaire lao											
57	61	57 <sup>e</sup>	63	...	59	11	9	15	7	...	10	29	21	28	17	...	27	République de Moldova											
71	74	68	82	56	77	13	8	16	4	14	8	37	37	53	27	56	29	République dominicaine											
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	République populaire démocratique de Corée										
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	République tchèque										
86	97	84	97	79	96	44	31	48	27	45	22	91	95	104	84	96	74	République-Unie de Tanzanie											
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	Roumanie										
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	Royaume-Uni										
88	86	86	86	85	86	53	37	60	35	55	38	191	120	211	120	209	94	Rwanda											
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	Sainte-Lucie										
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	Saint-Kitts-et-Nevis										
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	Saint-Marin										
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	Saint-Vincent-et-les-Grenadines										
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	Samoa										
86	89	86	91	...	88	28	30	37	19	27	25	67	74	86	28	138	46	Sao Tomé-et-Principe											
78	80	73	85	76	95	24	11	30	8	22	8	159	90	182	65	151	60	Sénégal											
85	86	84	88	...	86	8	8	12	6	...	7	...	...	...	...	...	...	Serbie											
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	Seychelles										
58	70	56	73	57	76	38	28	35	22	38	23	168	167	212	144	170	132	Sierra Leone											
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	Singapour										
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	Slovaquie										
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	Slovénie										
7	26	5	29	11	25 <sup>e</sup>	47	32	51	25	45	26	...	...	...	...	...	...	...	Somalie										
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	Soudan									
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	Sri Lanka									
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	Suède									
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	Suisse									
86	88	85	95	80	90	14	8	17	4	23	7	...	...	...	...	...	...	...	Suriname										
92	91	92	89	91 <sup>e</sup>	93	29	23	37	17	39	22	106	108	120	102	151	96	...	Swaziland										
82	87	81	84	...	84	34	31	38	25	45 <sup>e</sup>	33	...	...	...	...	...	...	...	...	Tadjikistan									
15	42	5	43	15	53	...	...	...	...	...	...	208	178	176	185	200	145	...	...	Tchad									
95	93	95	93	94	95	17	12	21	9	20	13	...	...	...	...	...	...	...	...	Thaïlande									
65	71	55	73	57	75	60	49	63	47	63	52	86	59	87	52	89	66	...	...	Timor-Leste									
59	71	58	75	51	79	35	22	37	19	34	22	...	...	...	...	...	...	...	...	...	Togo								
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	Tonga							
...	...	67 <sup>e</sup>	62 <sup>e</sup>	...	72	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	Trinité-et-Tobago							
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	Tunisie						
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	Turkménistan					
48	73	38	81	33	78	...	...	...	...	...	...	63	38	80	22	78	24	...	...	...	...	...	...	Turquie					
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	Tuvalu			
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	19	18	23	9	...	19	...	...	...	...	...	...	...	...	Ukraine			
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	Uruguay		
62	69	46	67	37 <sup>e</sup>	71	26	26	28	24	28	25	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	Vanuatu		
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	Venezuela (République bolivarienne du)	
75	95	56	95	46	85	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	Viet Nam	
47	69	35	86	46	77	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	Yémen	
77	90	78	95	70	90	48	39	48	34	45	37	138	131	124	108	145	104	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	Zambie	
61	69	58	70	47 <sup>e</sup>	66	36	27	34	26	35	33	72	63	73	57	71	68	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	Zimbabwe

## 8. Inéquités en matière de santé

État Membre	Source	OMD 5																	
		Prévalence de la contraception <sup>a</sup> (%)						Couverture par les soins anténatals : au moins 4 visites <sup>a,b</sup> (%)						Naissances assistées par du personnel de santé qualifié <sup>a,c</sup> (%)					
		Lieu de résidence		Quintile de richesse		Niveau d'éducation de la mère		Lieu de résidence		Quintile de richesse		Niveau d'éducation de la mère		Lieu de résidence		Quintile de richesse		Niveau d'éducation de la mère	
Milieu rural	Milieu urbain	Le plus bas	Le plus haut	Aucun	Secondaire ou plus	Milieu rural	Milieu urbain	Le plus bas	Le plus haut	Aucun	Secondaire ou plus	Milieu rural	Milieu urbain	Le plus bas	Le plus haut	Aucun	Secondaire ou plus		

### Plages de valeurs par pays

Minimum	0	3	0	4	1	7	8	18	3	21	6	26	3	37	1	27	2	33
Médiane	26	34	19	36	15	35	55	75	44	82	44	79	58	88	46	95	39	89
Maximum	76	73	79	75	68	73	96	98	94	98	83	97	100	100	100	100	96	100

<sup>a</sup> Les données ont été obtenues par une réanalyse des micro-données tirées des enquêtes démographiques et sanitaires (DHS) et des enquêtes en grappes à indicateurs multiples (MICS) à la disposition du public, en utilisant les définitions d'indicateurs standards telles que publiées dans les DHS ou les documents de l'UNICEF. Cette analyse a été réalisée par le Centre international d'analyse et de surveillance des inéquités en matière de santé et de nutrition hébergé par l'Université fédérale de Pelotas au Brésil et actualisée en décembre 2011. Dans certains cas, il peut y avoir de légers écarts entre ces résultats et ceux rapportés dans les rapports des DHS ou des MICS par pays en raison de différences dans le calcul du numérateur et/ou du dénominateur des indicateurs.

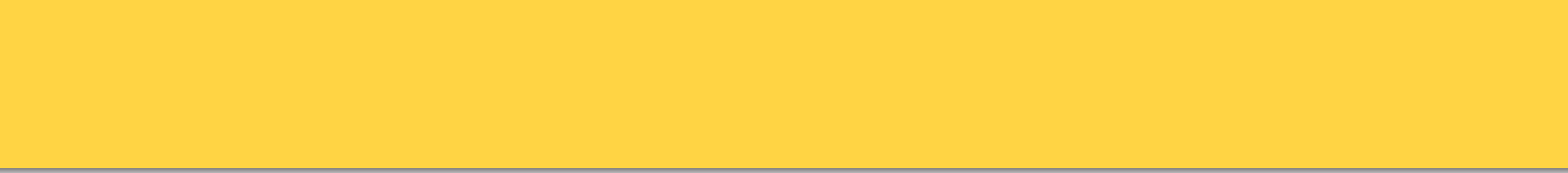
<sup>b</sup> Les données tirées des DHS concernent les naissances les plus récentes survenues au cours des 5 années précédant l'enquête.

<sup>c</sup> Les données tirées des DHS concernent les naissances survenues au cours des 5 années précédant l'enquête. Les données tirées des MICS portent sur les naissances survenues au cours des 2 années précédant l'enquête.

<sup>d</sup> Le taux de mortalité des moins de 5 ans s'applique à la décennie précédant l'enquête ;

<sup>e</sup> Ce chiffre a été obtenu à partir d'un petit nombre de cas (25 à 49 cas non pondérés).

Couverture par le vaccin DTP3 chez les enfants d'un an <sup>a</sup> (%)						Enfants de moins de 5 ans présentant un retard de croissance <sup>a</sup> (%)						OMD 4 Taux de mortalité des moins de 5 ans <sup>a,d</sup> (probabilité de décès avant l'âge de 5 ans pour 1 000 naissances vivantes)						État Membre
Lieu de résidence		Quintile de richesse		Niveau d'éducation de la mère		Lieu de résidence		Quintile de richesse		Niveau d'éducation de la mère		Lieu de résidence		Quintile de richesse		Niveau d'éducation de la mère		
Milieu rural	Milieu urbain	Le plus bas	Le plus haut	Aucun	Secondaire ou plus	Milieu rural	Milieu urbain	Le plus bas	Le plus haut	Aucun	Secondaire ou plus	Milieu rural	Milieu urbain	Le plus bas	Le plus haut	Aucun	Secondaire ou plus	
7	26	5	29	11	29	8	3	10	2	14	4	19	13	23	4	27	12	Minimum
74	82	67	86	59	85	35	26	38	20	40	23	88	69	100	54	104	58	Médiane
100	99	100	99	98	99	60	49	63	47	63	52	234	178	233	185	223	145	Maximum



## 9. Statistiques démographiques et socio-économiques

Le Tableau 9 présente des données sur les facteurs démographiques et socio-économiques qui sont des déterminants majeurs de la santé. Il décrit quatre indicateurs liés aux OMD : fécondité des adolescentes, taux de fréquentation de l'école primaire, pourcentage de la population vivant dans la pauvreté et pourcentage d'abonnés à un réseau de téléphone cellulaire. Il renferme aussi des données concernant la démographie (effectif et croissance de la population, degré d'urbanisation); les taux de natalité et de mortalité bruts; le taux d'alphabétisation des adultes; et le revenu national brut par habitant. En dehors de leur valeur intrinsèque, ces données sont importantes parce qu'elles rendent d'autres statistiques comparables entre les pays. Par exemple, la détermination de l'incidence et de la prévalence des maladies, des taux de mortalité associés, ainsi que de la disponibilité de ressources pour les systèmes de santé, nécessite des valeurs fiables de l'effectif des populations servant de dénominateur.

Ces statistiques démographiques et socio-économiques ont été établies à partir de données produites par diverses organisations nationales et internationales, dont l'Union Internationale des Télécommunications (UIT), le Département des Affaires Économiques et Sociales de l'Organisation des Nations Unies (DAES), l'Organisation des Nations Unies pour l'éducation, la science et la culture (UNESCO), le Fonds des Nations Unies pour l'Enfance (UNICEF) et la Banque mondiale. Les estimations sont obtenues en combinant les sources que sont les registres administratifs, les enquêtes en population, les recensements et les données d'état civil et en faisant appel à la modélisation statistique en cas de valeurs manquantes. Pour en savoir plus sur les sources et les méthodes ayant servi à calculer un indicateur particulier, se référer aux notes de bas de page pertinentes ci-après et au site Internet de l'organisation responsable.

# 9. Statistiques démographiques et socio-économiques

État Membre	Population <sup>a</sup>						Taux de natalité brut <sup>a</sup> (pour 1 000 habitants)	Taux de mortalité brut <sup>b</sup> (pour 1 000 habitants)
	Population totale (milliers)	Âge médian (ans)	Moins de 15 ans (%)	Plus de 60 ans (%)	Taux de croissance annuel (%)	Vivant en milieu urbain (%)		
	2010	2010	2010	2010	2000–2010	2010		
Afghanistan	31 412	17	46	4	3,2	23	43,6	15,8
Afrique du Sud	50 133	25	30	7	1,1	62	21,2	13,3
Albanie	3 204	30	23	13	0,4	52	12,8	8,8
Algérie	35 468	26	27	7	1,5	66	20,2	5,0
Allemagne	82 302	44	13	26	0,0	74	8,5	10,1
Andorre	85	...	15	22	2,7	88	10,0 <sup>i</sup>	8,0
Angola	19 082	17	47	4	3,1	59	41,6	13,2
Antigua-et-Barbuda	89	...	24	10	1,3	30	16,0 <sup>i</sup>	6,6
Arabie saoudite	27 448	26	30	4	3,1	82	21,6	4,4
Argentine	40 412	30	25	15	0,9	92	17,2	7,9
Arménie	3 092	32	20	15	0,1	64	15,3	14,0
Australie	22 268	37	19	19	1,5	89	13,7	6,5
Autriche	8 394	42	15	23	0,5	68	8,8	9,2
Azerbaïdjan	9 188	30	21	9	1,2	52	19,8	9,1
Bahamas	343	31	23	10	1,4	84	15,5	5,3
Bahreïn	1 262	30	20	3	6,8	89	19,5	2,9
Bangladesh	148 692	24	31	7	1,4	28	20,3	7,7
Barbade	273	37	17	16	0,2	44	10,9	8,8
Bélarus	9 595	38	15	18	-0,5	75	11,1	14,1
Belgique	10 712	41	17	23	0,5	97	11,5	9,5
Belize	312	22	35	6	2,2	52	24,5	4,5
Bénin	8 850	18	44	5	3,1	42	39,6	10,9
Bhoutan	726	25	29	7	2,4	35	20,4	8,4
Bolivie (État plurinational de)	9 930	22	36	7	1,8	67	26,5	6,5
Bosnie-Herzégovine	3 760	39	15	19	0,2	49	8,5	9,8
Botswana	2 007	23	33	6	1,3	61	23,6	9,1
Bésil	194 946	29	25	10	1,1	87	15,5	6,3
Brunéï Darussalam	399	29	26	6	2,0	76	19,2	3,5
Bulgarie	7 494	42	14	24	-0,7	71	10,1	14,4
Burkina Faso	16 469	17	45	4	2,9	26	43,2	13,1
Burundi	8 383	20	38	5	2,7	11	34,0	14,0
Cambodge	14 138	23	32	6	1,3	20	22,5	8,6
Cameroun	19 599	19	41	5	2,2	58	36,2	14,4
Canada	34 017	40	16	20	1,0	81	11,3	7,1
Cap-Vert	496	23	32	7	1,3	61	20,7	6,3
Chili	17 114	32	22	13	1,0	89	14,3	5,6
Chine	1 348 932	35	19	12	0,6	47	12,3	7,1
Chypre	1 104	34	18	16	1,6	70	11,7	5,9
Colombie	46 295	27	29	9	1,5	75	19,7	4,4
Comores	735	19	43	4	2,7	28	37,5	9,1
Congo	4 043	20	41	6	2,5	62	35,3	12,5
Costa Rica	4 659	28	25	10	1,7	64	15,7	4,2
Côte d'Ivoire	19 738	19	41	6	1,7	51	34,0	14,6
Croatie	4 403	42	15	23	-0,2	58	9,7	12,2
Cuba	11 258	38	17	17	0,1	75	9,9	8,2
Danemark	5 550	41	18	23	0,4	87	11,5	9,8
Djibouti	889	21	36	5	1,9	76	28,9	9,1
Dominique	68	...	24	10	-0,3	67	16,0 <sup>i</sup>	7,1



Indice synthétique de fécondité <sup>a</sup> (par femme)	OMD 5	Taux d'alphabétisation des plus de 15 ans <sup>d</sup> (%)	OMD 2		Revenu national brut par habitant selon la parité de pouvoir d'achat <sup>e</sup> (UMN par US \$)	OMD 1	OMD 8	État Membre
	Taux de fécondité des adolescentes <sup>c</sup> (pour 1000 jeunes filles de 15 à 19 ans)		Taux net de fréquentation de l'école primaire <sup>d</sup> (%)			Pourcentage de la population vivant avec, par jour, moins de 1 UMN par US \$ selon la parité de pouvoir d'achat <sup>f</sup> (%)	Abonnés à un réseau de téléphone cellulaire <sup>g</sup> (pour 100 habitants)	
	2005–2010		Garçons	Filles		2005–2009	2010	
2010	2005–2010	2005–2010	2005–2010		2010	2005–2009	2010	
6,3	...	...	...	...	1 060	...	41	Afghanistan
2,5	54	89	89 <sup>h</sup>	91 <sup>h</sup>	10 360	17,4	100	Afrique du Sud
1,5	20	96	80	80	8 740	<2,0	142	Albanie
2,3	4	73	98	96	8 180	...	92	Algérie
1,4	10	...	...	...	37 950	...	127	Allemagne
1,3 <sup>i</sup>	...	...	78	79	...	...	77	Andorre
5,4	165	70	93 <sup>h</sup>	78 <sup>h</sup>	5 410	...	47	Angola
2,1 <sup>i</sup>	...	99 <sup>j</sup>	91	84	20 240	...	189	Antigua-et-Barbuda
2,8	7	86	90	89	...	...	188	Arabie saoudite
2,2	65	98	...	...	15 570	<2,0	142	Argentine
1,7	27	100	95	98	5 660	<2,0	125	Arménie
1,9	17	...	97	98	...	...	101	Australie
1,4	10	...	...	...	39 790	...	146	Autriche
2,2	41	100	85 <sup>h</sup>	84 <sup>h</sup>	9 280	<2,0	99	Azerbaïdjan
1,9	39	...	94	96	...	...	125	Bahamas
2,5	13	91	99	100	...	...	124	Bahreïn
2,2	133	56	...	...	1 810	49,6	46	Bangladesh
1,6	51	...	90	97	...	...	128	Barbade
1,4	22	100	91 <sup>h</sup>	89 <sup>h</sup>	13 590	<2,0	108	Bélarus
1,8	11	...	99	99	38 260	...	113	Belgique
2,8	...	...	100 <sup>h</sup>	91	6 210	...	62	Belize
5,3	...	42	...	...	1 590	...	80	Bénin
2,4	46	53	88	91	4 990	...	54	Bhoutan
3,3	89	91	95	96	4 640	13,6	72	Bolivie (État plurinational de)
1,1	15	98	86	88	8 810	<2,0	83	Bosnie-Herzégovine
2,8	51	84	85	87	13 700	...	118	Botswana
1,8	77	90	96	94	11 000	3,8	104	Brésil
2	17	95	...	...	...	...	109	Brunéi Darussalam
1,5	44	98	99	100	13 290	<2,0	136	Bulgarie
5,9	128	29	61	56	1 250	...	35	Burkina Faso
4,3	...	67	91 <sup>h</sup>	89 <sup>h</sup>	400	81,3	14	Burundi
2,6	...	78	96	95	2 080	28,3	58	Cambodge
4,5	...	71	...	...	2 270	9,6	44	Cameroun
1,7	14	...	...	...	38 310	...	71	Canada
2,4	...	85	95	92	3 820	...	75	Cap-Vert
1,9	53	99	94	94	14 590	<2,0	116	Chili
1,6	6	94	...	...	7 640	15,9	64	Chine
1,5	6	98	99 <sup>k</sup>	99 <sup>k</sup>	30 300	...	94	Chypre
2,4	84	93	92	91	9 060	16	96	Colombie
4,9	...	74	81	75	1 090	...	22	Comores
4,5	...	...	92 <sup>k</sup>	89 <sup>k</sup>	3 220	54,1	94	Congo
1,8	67	96	...	...	11 270	<2,0	65	Costa Rica
4,4	111	55	67	56	1 810	23,8	76	Côte d'Ivoire
1,5	14	99	93	93	18 860	<2,0	144	Croatie
1,5	50	100	100	100	...	...	9	Cuba
1,9	6	...	95	97	40 230	...	125	Danemark
3,8	...	...	47 <sup>h</sup>	42 <sup>h</sup>	...	...	19	Djibouti
2,1 <sup>i</sup>	47	...	95	96	11 990	...	156	Dominique

# 9. Statistiques démographiques et socio-économiques

État Membre	Population <sup>a</sup>						Taux de natalité brut <sup>a</sup> (pour 1 000 habitants)	Taux de mortalité brut <sup>b</sup> (pour 1 000 habitants)
	Population totale (milliers)	Âge médian (ans)	Moins de 15 ans (%)	Plus de 60 ans (%)	Taux de croissance annuel (%)	Vivant en milieu urbain (%)		
	2010	2010	2010	2010	2000–2010	2010		
Égypte	81 121	24	32	8	1,8	43	23,2	5,9
El Salvador	6 193	23	32	10	0,4	64	20,3	6,7
Émirats arabes unis	7 512	30	17	1	9,1	84	13,1	1,2
Équateur	14 465	26	30	9	1,6	67	20,7	4,9
Érythrée	5 254	19	42	4	3,6	22	36,2	5,8
Espagne	46 077	40	15	22	1,3	77	10,9	8,3
Estonie	1 341	40	15	23	-0,2	69	12,1	12,2
États-Unis d'Amérique	310 384	37	20	18	0,9	82	13,9	8,1
Éthiopie	82 950	19	41	5	2,3	17	31,4	11,7
Ex-République yougoslave de Macédoine	2 061	36	18	17	0,3	59	10,8	10,1
Fédération de Russie	142 958	38	15	18	-0,3	73	11,8	14,9
Fidji	861	26	29	8	0,6	52	21,6	6,6
Finlande	5 365	42	17	25	0,4	85	11,3	9,2
France	62 787	40	18	23	0,6	85	12,6	8,4
Gabon	1 505	22	35	6	2,0	86	27,1	9,3
Gambie	1 728	18	44	3	2,9	58	38,1	8,5
Géorgie	4 352	37	17	19	-0,9	53	11,9	12,3
Ghana	24 392	20	39	6	2,4	51	31,5	9,5
Grèce	11 359	41	15	24	0,3	61	10,4	9,8
Grenade	104	25	28	10	0,3	39	19,4	6,5
Guatemala	14 389	19	41	6	2,5	49	32,3	5,8
Guinée	9 982	18	43	5	1,8	35	38,8	13,9
Guinée-Bissau	1 515	19	41	5	2,0	30	38,3	16,0
Guinée équatoriale	700	20	39	4	3,0	40	36,7	13,3
Guyana	754	24	34	6	0,3	29	18,1	6,6
Haïti	9 993	22	36	7	1,4	52	26,6	8,8
Honduras	7 601	21	37	6	2,0	52	26,7	6,1
Hongrie	9 984	40	15	23	-0,2	68	9,9	13,2
Iles Cook	20	...	32	9	1,3	75	16,0 <sup>i</sup>	4,5
Iles Marshall	54	...	30	7	0,4	72	30,0 <sup>i</sup>	12,2
Iles Salomon	538	20	40	5	2,8	19	31,9	4,6
Inde	1 224 614	25	31	8	1,5	30	22,2	8,4
Indonésie	239 871	28	27	8	1,2	44	18,2	7,1
Iran (République islamique d')	73 974	27	23	7	1,2	71	17,1	5,5
Iraq	31 672	18	43	5	2,8	66	35,4	6,4
Irlande	4 470	35	21	16	1,6	62	16,2	6,8
Islande	320	35	21	17	1,3	93	14,8	6,1
Israël	7 418	30	27	15	2,1	92	20,9	5,3
Italie	60 551	43	14	27	0,6	68	9,3	9,5
Jamaïque	2 741	27	29	11	0,6	52	18,4	7,9
Japon	126 536	45	13	30	0,1	67	8,5	8,8
Jordanie	6 187	21	38	6	2,5	79	25,0	4,7
Kazakhstan	16 026	29	24	10	0,7	59	21,5	11,6
Kenya	40 513	19	42	4	2,6	22	37,6	8,8
Kirghizistan	5 334	24	30	6	0,7	35	24,4	8,0
Kiribati	99	...	30	7	1,7	44	23,0 <sup>i</sup>	6,9
Koweït	2 737	28	27	4	3,4	98	18,2	2,2
Lesotho	2 171	20	37	6	1,0	27	27,8	15,4

Indice synthétique de fécondité <sup>a</sup> (par femme)	OMD 5	Taux d'alphabétisation des plus de 15 ans <sup>d</sup> (%)	OMD 2		Revenu national brut par habitant selon la parité de pouvoir d'achat <sup>e</sup> (UMN par US \$)	OMD 1	OMD 8	État Membre
	Taux de fécondité des adolescentes <sup>c</sup> (pour 1000 jeunes filles de 15 à 19 ans)		Taux net de fréquentation de l'école primaire <sup>d</sup> (%)			Pourcentage de la population vivant avec, par jour, moins de 1 UMN par US \$ selon la parité de pouvoir d'achat <sup>f</sup> (%)	Abonnés à un réseau de téléphone cellulaire <sup>g</sup> (pour 100 habitants)	
	2005–2010		Garçons	Filles		2005–2009	2010	
2010	2005–2010	2005–2010	2005–2010		2010	2005–2009	2010	
2,7	50	66	100 <sup>h</sup>	96 <sup>h</sup>	6 060	<2,0	87	Égypte
2,3	68	84	95	95	6 550	5,1	124	El Salvador
1,7	...	90	94	98	...	...	145	Émirats arabes unis
2,5	...	84	...	...	7 880	4,4	102	Équateur
4,5	...	67	37	33	540	...	4	Érythrée
1,5	13	98 <sup>i</sup>	100	100	31 640	...	112	Espagne
1,7	24	100	96	96	19 760	...	123	Estonie
2,1	40	...	95	96	47 360	...	90	États-Unis d'Amérique
4,2	...	30	85	80	1 040	39	8	Éthiopie
1,4	20	97	93	95	10 920	<2,0	105	Ex-République yougoslave de Macédoine
1,5	30	100	95	96	19 190	<2,0	166	Fédération de Russie
2,7	...	...	99	99	4 510	...	81	Fidji
1,9	9	...	98	98	37 290	...	156	Finlande
2	11	...	99	99	34 440	...	101	France
3,3	...	88	...	...	13 170	4,8	107	Gabon
4,9	...	46	68 <sup>h</sup>	70 <sup>h</sup>	1 300	...	86	Gambie
1,6	44	100	96	94	4 990	15,3	91	Géorgie
4,2	70	67	77	77	1 660	30	71	Ghana
1,5	12	97	98	99	27 050	...	108	Grèce
2,2	...	...	96	99	9 890	...	117	Grenade
4	92	74	100	98	4 650	11,7	126	Guatemala
5,2	...	39	83	70	1 020	43,3	40	Guinée
5,1	...	52	77	73	1 180	...	39	Guinée-Bissau
5,2	...	93	57	56	23 750	...	57	Guinée équatoriale
2,3	101	...	82	86	3 450	...	74	Guyana
3,3	...	49	...	...	...	...	40	Haïti
3,1	...	84	96 <sup>h</sup>	98 <sup>h</sup>	3 770	23,3	125	Honduras
1,4	20	99	98	98	19 050	<2,0	120	Hongrie
2,4 <sup>i</sup>	...	...	98 <sup>k</sup>	99 <sup>k</sup>	...	...	38	Iles Cook
3,5 <sup>i</sup>	88	...	...	...	...	...	7	Iles Marshall
4,2	...	...	83	81	2 210	...	6	Iles Salomon
2,6	45	63	98 <sup>h</sup>	94 <sup>h</sup>	3 550	41,6	61	Inde
2,1	52	92	97 <sup>h</sup>	93 <sup>h</sup>	4 200	18,7	92	Indonésie
1,7	31	85	98 <sup>h</sup>	96 <sup>h</sup>	...	<2,0	91	Iran (République islamique d')
4,7	68	78	94 <sup>h</sup>	84 <sup>h</sup>	3 370	4	76	Iraq
2,1	17	...	...	...	33 370	...	105	Irlande
2,1	15	...	99	100	27 680	...	107	Islande
2,9	15	...	97	97	27 630	...	133	Israël
1,4	7	99	100	99	31 130	...	150	Italie
2,3	60	86	83	81	7 310	...	116	Jamaïque
1,4	5	...	...	...	34 640	...	95	Japon
3,1	32	92	93 <sup>h</sup>	95 <sup>h</sup>	5 800	<2,0	107	Jordanie
2,6	31	100	99	100	10 770	<2,0	121	Kazakhstan
4,7	106	87	84 <sup>h</sup>	85 <sup>h</sup>	1 680	19,7	62	Kenya
2,7	30	99	95	95	2 100	<2,0	99	Kirghizistan
2,9 <sup>i</sup>	39	...	...	...	3 530	...	10	Kiribati
2,3	12	94	97	100	...	...	161	Koweït
3,2	92	90	72	75	1 960	...	45	Lesotho

# 9. Statistiques démographiques et socio-économiques

État Membre	Population <sup>a</sup>						Taux de natalité brut <sup>a</sup> (pour 1 000 habitants)	Taux de mortalité brut <sup>b</sup> (pour 1 000 habitants)
	Population totale (milliers)	Âge médian (ans)	Moins de 15 ans (%)	Plus de 60 ans (%)	Taux de croissance annuel (%)	Vivant en milieu urbain (%)		
	2010	2010	2010	2010	2000–2010	2010		
Lettonie	2 252	40	14	23	-0,6	68	10,7	14,6
Liban	4 228	29	25	10	1,2	87	15,4	6,1
Libéria	3 994	18	43	4	3,4	48	39,1	11,2
Libye	6 355	26	30	6	1,9	78	23,1	4,7
Lituanie	3 324	39	15	21	-0,5	67	10,5	12,5
Luxembourg	507	39	18	19	1,5	85	11,5	7,3
Madagascar	20 714	18	43	5	3,0	30	35,3	7,0
Malaisie	28 401	26	30	8	1,9	72	20,3	4,8
Malawi	14 901	17	46	5	2,8	20	44,3	16
Maldives	316	25	27	7	1,5	40	16,8	4,1
Mali	15 370	16	47	4	3,1	36	46,4	13,5
Malte	417	39	15	21	0,5	95	9,2	7,4
Maroc	31 951	26	28	8	1,0	58	19,5	5,3
Maurice	1 299	32	22	11	0,8	42	12,8	7,0
Mauritanie	3 460	20	40	4	2,7	41	33,8	9,6
Mexique	113 423	27	29	9	1,3	78	19,5	5,0
Micronésie (États fédérés de)	111	21	37	6	0,4	23	24,7	5,9
Monaco	35	...	18	23	0,1	100	7,0 <sup>i</sup>	8,1
Mongolie	2 756	25	28	6	1,3	62	23,5	5,9
Monténégro	631	36	19	18	0,0	61	12,3	10,1
Mozambique	23 391	18	44	5	2,5	38	37,7	15,3
Myanmar	47 963	28	26	8	0,6	34	17,3	8,9
Namibie	2 283	21	36	6	1,9	38	26,3	10,7
Nauru	10	...	30	7	0,2	100	28,0 <sup>i</sup>	10,8
Népal	29 959	21	36	6	2,1	19	24,1	6,2
Nicaragua	5 788	22	34	6	1,3	57	23,8	4,4
Niger	15 512	15	49	4	3,5	17	48,5	11,5
Nigéria	158 423	18	43	5	2,5	50	39,9	13,0
Nioué	1	...	32	9	-2,6	38	...	5,9
Norvège	4 883	39	19	21	0,8	79	12,4	8,5
Nouvelle-Zélande	4 368	37	20	18	1,2	86	14,7	6,7
Oman	2 782	25	27	4	2,1	73	17,9	3,3
Ouganda	33 425	16	48	4	3,2	13	45,2	13,1
Ouzbékistan	27 445	24	29	6	1,0	36	21,4	6,6
Pakistan	173 593	22	35	6	1,8	36	27,3	8,4
Palaos	20	...	30	7	0,7	83	11 <sup>i</sup>	5,0
Panama	3 517	27	29	10	1,7	75	19,9	4,6
Papouasie-Nouvelle-Guinée	6 858	20	39	5	2,4	13	30,2	7,2
Paraguay	6 455	23	34	8	1,9	61	24,2	4,6
Pays-Bas	16 613	41	18	22	0,5	83	11,0	8,1
Pérou	29 077	26	30	9	1,2	77	20,4	4,7
Philippines	93 261	22	35	6	1,9	49	25,1	5,2
Pologne	38 277	38	15	19	0,0	61	10,6	10,2
Portugal	10 676	41	15	24	0,3	61	9,2	9,9
Qatar	1 759	32	13	2	10,9	96	12,7	1,4
République arabe syrienne	20 411	21	37	6	2,4	56	22,8	4,1
République centrafricaine	4 401	19	40	6	1,7	39	35,0	16,2
République de Corée	48 184	38	16	16	0,5	83	9,9	5,3

Indice synthétique de fécondité <sup>a</sup> (par femme)	OMD 5	Taux d'alphabétisation des plus de 15 ans <sup>d</sup> (%)	OMD 2		Revenu national brut par habitant selon la parité de pouvoir d'achat <sup>e</sup> (UMN par US \$)	OMD 1	OMD 8	État Membre
	Taux de fécondité des adolescentes <sup>c</sup> (pour 1000 jeunes filles de 15 à 19 ans)		Taux net de fréquentation de l'école primaire <sup>d</sup> (%)			Pourcentage de la population vivant avec, par jour, moins de 1 UMN par US \$ selon la parité de pouvoir d'achat <sup>f</sup> (%)	Abonnés à un réseau de téléphone cellulaire <sup>g</sup> (pour 100 habitants)	
	2005–2010		Garçons	Filles		2005–2009	2010	
2010	2005–2010	2005–2010	2005–2010		2010	2005–2009	2010	
1,5	15	100	95	97	16 350	...	102	Lettonie
1,8	...	90	94	93	14 080	...	68	Liban
5,2	...	59	...	...	340	83,7	39	Libéria
2,6	...	89	...	...	...	...	172	Libye
1,5	20	100	97	97	17 870	<2,0	147	Lituanie
1,6	9	...	96	98	61 790	...	143	Luxembourg
4,7	147	64	...	...	960	67,8	37	Madagascar
2,6	12	92	96	96	14 220	<2,0	119	Malaisie
6	177	74	91	98	850	...	20	Malawi
1,8	15	98	97	97	8 110	...	157	Maldives
6,3	...	26	71	61	1 030	51,4	48	Mali
1,3	20	92	88	89	24 840	...	109	Malte
2,3	18	56	95	93	4 600	2,5	100	Maroc
1,6	34	88	92	94	13 960	...	92	Maurice
4,5	...	57	73 <sup>h</sup>	76 <sup>h</sup>	1 960	...	79	Mauritanie
2,3	90	93	99	100	14 290	<2,0	81	Mexique
3,5	...	...	...	...	3 490	...	25	Micronésie (États fédérés de)
1,5 <sup>i</sup>	...	...	...	...	...	...	74	Monaco
2,5	20	97	99 <sup>h</sup>	98 <sup>h</sup>	3 670	22,4	91	Mongolie
1,7	17	...	...	...	12 930	<2,0	185	Monténégro
4,9	...	55	95	89	930	59,6	31	Mozambique
2	...	92	...	...	1 950	...	1	Myanmar
3,2	...	89	84	89	6 420	...	67	Namibie
3,1 <sup>i</sup>	84	...	...	...	...	...	60	Nauru
2,7	...	59	...	...	1 210	...	31	Népal
2,6	109	78	93	95	2 790	15,8	65	Nicaragua
7,1	...	29	64 <sup>h</sup>	52 <sup>h</sup>	720	43,1	25	Niger
5,5	123	61	65 <sup>h</sup>	59 <sup>h</sup>	2 170	...	55	Nigéria
...	...	...	...	...	...	...	0	Nioué
1,9	9	...	99	99	56 830	...	116	Norvège
2,2	34	...	99	100	...	...	115	Nouvelle-Zélande
2,3	14	87	100	97	...	...	166	Oman
6,1	...	73	90	92	1 250	37,7	38	Ouganda
2,4	26	99	93	91	3 120	...	76	Ouzbékistan
3,4	16	56	81 <sup>k</sup>	67 <sup>k</sup>	2 790	22,6	57	Pakistan
1,7 <sup>i</sup>	29	...	...	...	11 000	...	71	Palaos
2,5	87	94	99	98	12 770	2,4	185	Panama
4	...	60	...	...	2 420	...	28	Papouasie-Nouvelle-Guinée
3	...	95	86	86	5 050	5,1	92	Paraguay
1,8	5	...	100	99	41 900	...	115	Pays-Bas
2,5	69	90	97	97	8 930	5,9	100	Pérou
3,1	53	95	88	90	3 980	22,6	86	Philippines
1,4	16	100	96	96	19 060	<2,0	123	Pologne
1,3	16	95	99	100	24 760	...	142	Portugal
2,3	15	95	96	97	...	...	132	Qatar
2,9	...	84	100	98	5 120	...	58	République arabe syrienne
4,6	...	55	81 <sup>h</sup>	61 <sup>h</sup>	790	62,8	22	République centrafricaine
1,3	2	...	100 <sup>h</sup>	99 <sup>h</sup>	29 010	...	105	République de Corée

# 9. Statistiques démographiques et socio-économiques

État Membre	Population <sup>a</sup>						Taux de natalité brut <sup>a</sup> (pour 1 000 habitants)	Taux de mortalité brut <sup>b</sup> (pour 1 000 habitants)
	Population totale (milliers)	Âge médian (ans)	Moins de 15 ans (%)	Plus de 60 ans (%)	Taux de croissance annuel (%)	Vivant en milieu urbain (%)	2010	2009
	2010	2010	2010	2010	2000–2010	2010		
République démocratique du Congo	65 966	17	46	4	2,8	35	43,5	15,9
République démocratique populaire lao	6 201	21	35	6	1,5	33	22,8	7,9
République de Moldova	3 573	35	17	16	-1,4	47	12,3	12,9
République dominicaine	9 927	25	31	9	1,4	69	21,8	6,9
République populaire démocratique de Corée	24 346	33	23	14	0,6	60	14,3	8,6
République tchèque	10 493	39	14	22	0,2	74	11,0	10,1
République-Unie de Tanzanie	44 841	18	45	5	2,8	26	41,4	11,6
Roumanie	21 486	38	15	20	-0,3	57	10,3	12,0
Royaume-Uni	62 036	40	17	23	0,5	80	12,2	9,1
Rwanda	10 624	19	43	4	2,7	19	41,0	9,8
Sainte-Lucie	174	27	26	9	1,0	28	17,6	6,0
Saint-Kitts-et-Nevis	52	...	24	10	1,3	32	14,0 <sup>i</sup>	6,5
Saint-Marin	32	...	14	27	1,6	94	9,0 <sup>i</sup>	8,8
Saint-Vincent-et-les-Grenadines	109	28	26	10	0,1	49	17,1	6,8
Samoa	183	21	38	7	0,4	20	24,6	6,4
Sao Tomé-et-Principe	165	19	40	5	1,6	62	31,2	6,5
Sénégal	12 434	18	44	4	2,7	42	37,4	7,7
Serbie	9 856	38	18	20	-0,3	56	11,3	12,9
Seychelles	87	...	23	11	0,9	55	16,0 <sup>i</sup>	8,2
Sierra Leone	5 868	18	43	4	3,5	38	38,6	14,7
Singapour	5 086	38	17	14	2,6	100	9,1	4,3
Slovaquie	5 462	37	15	17	0,1	55	10,4	9,8
Slovénie	2 030	42	14	22	0,2	50	10,0	9,4
Somalie	9 331	18	45	4	2,3	37	43,5	15,0
Soudan	43 552	20	40	6	2,4	40	32,8	10,0
Sri Lanka	20 860	31	25	12	1,1	14	18,2	8,6
Suède	9 380	41	17	25	0,6	85	12,0	9,6
Suisse	7 664	41	15	23	0,7	74	9,9	8,0
Suriname	525	28	29	9	1,2	69	18,4	6,4
Swaziland	1 186	19	38	5	1,1	21	29,4	14,3
Tadjikistan	6 879	20	37	5	1,1	26	27,9	6,0
Tchad	11 227	17	45	5	3,1	28	44,7	16,9
Thaïlande	69 122	34	21	13	0,9	34	12,1	10,2
Timor-Leste	1 124	17	46	5	3,0	28	38,5	6,2
Togo	6 028	20	40	5	2,3	43	32,0	9,6
Tonga	104	21	37	8	0,6	23	27,2	6,7
Trinité-et-Tobago	1 341	31	21	11	0,4	14	14,7	7,7
Tunisie	10 481	29	23	10	1,0	67	17,1	5,4
Turkménistan	5 042	25	29	6	1,1	50	21,6	8,7
Turquie	72 752	28	26	9	1,3	70	17,9	4,9
Tuvalu	10	...	32	9	0,4	50	23,0 <sup>i</sup>	10,5
Ukraine	45 448	39	14	21	-0,7	69	10,8	16,6
Uruguay	3 369	34	23	18	0,1	92	14,8	9,9
Vanuatu	240	21	38	5	2,6	26	29,5	4,7
Venezuela (République bolivarienne du)	28 980	26	29	9	1,7	93	20,6	4,8
Viet Nam	87 848	28	24	8	1,1	30	16,7	6,6
Yémen	24 053	17	44	4	3,1	32	38,1	6,5
Zambie	13 089	17	46	5	2,5	36	45,6	15,7
Zimbabwe	12 571	19	39	6	0,0	38	29,2	13,9

Indice synthétique de fécondité <sup>a</sup> (par femme)	OMD 5	Taux d'alphabétisation des plus de 15 ans <sup>d</sup> (%)	OMD 2		Revenu national brut par habitant selon la parité de pouvoir d'achat <sup>e</sup> (UMN par US \$)	OMD 1	OMD 8	État Membre
	Taux de fécondité des adolescentes <sup>c</sup> (pour 1000 jeunes filles de 15 à 19 ans)		Taux net de fréquentation de l'école primaire <sup>d</sup> (%)			Pourcentage de la population vivant avec, par jour, moins de 1 UMN par US \$ selon la parité de pouvoir d'achat <sup>f</sup> (%)	Abonnés à un réseau de téléphone cellulaire <sup>g</sup> (pour 100 habitants)	
	2005–2010		Garçons	Filles		2005–2009	2010	
2010	2005–2010	2005–2010	2005–2010		2010	2005–2009	2010	
5,8	135	67	...	...	320	59,2	18	République démocratique du Congo
2,7	110	73	91 <sup>h</sup>	87 <sup>h</sup>	2 460	33,9	65	République démocratique populaire lao
1,5	24	98	90 <sup>k</sup>	90 <sup>k</sup>	3 360	<2,0	89	République de Moldova
2,6	98	88	96	90	9 030	4,3	90	République dominicaine
2	1	100	...	...	...	...	2	République populaire démocratique de Corée
1,5	12	...	...	...	23 620	...	137	République tchèque
5,5	116	73	98	98	1 430	67,9	47	République-Unie de Tanzanie
1,4	39	98	92	93	14 060	<2,0	115	Roumanie
1,9	26	...	100	100	36 410	...	131	Royaume-Uni
5,4	43	71	89 <sup>h</sup>	92 <sup>h</sup>	1 150	76,8	33	Rwanda
2	...	...	90 <sup>h</sup>	89 <sup>h</sup>	10 520	...	114	Sainte-Lucie
1,8 <sup>i</sup>	...	...	86 <sup>k</sup>	86 <sup>k</sup>	15 850	...	153	Saint-Kitts-et-Nevis
1,5 <sup>i</sup>	...	...	91 <sup>k</sup>	93 <sup>k</sup>	...	...	76	Saint-Marin
2,1	...	...	100	97	10 830	...	121	Saint-Vincent-et-les-Grenadines
3,9	29	99	...	...	4 270	...	91	Samoa
3,7	110	89	97	98	1 920	...	62	Sao Tomé-et-Principe
4,8	96	50	76	80	1 910	33,5	67	Sénégal
1,6	22	...	95 <sup>k</sup>	94 <sup>k</sup>	11 020	<2,0	129	Serbie
1,9 <sup>i</sup>	59	92 <sup>j</sup>	96	94	21 210	<2,0	136	Seychelles
5	143	41	...	...	830	...	34	Sierra Leone
1,3	5	95	...	...	55 790	...	145	Singapour
1,3	22	...	...	...	23 100	...	108	Slovaquie
1,4	5	100	97	97	26 660	...	105	Slovénie
6,3	123	...	...	...	...	...	7	Somalie
4,4	...	70	...	...	2 030	...	41	Soudan
2,3	23	91	94	94	5 010	7	83	Sri Lanka
1,9	6	...	100	99	39 730	...	116	Suède
1,5	4	...	99	99	50 170	...	124	Suisse
2,3	66	95	91	91	...	...	170	Suriname
3,4	...	87	86	85	4 840	...	62	Swaziland
3,3	27	100	99	96	2 140	...	86	Tadjikistan
6	...	34	...	...	1 220	...	24	Tchad
1,6	43	94	90	89	8 190	...	104	Thaïlande
6,2	54	51 <sup>m</sup>	86	86	3 600	37,4	53	Timor-Leste
4,1	...	57	...	...	890	38,7	41	Togo
3,9	16	99	...	...	4 580	...	52	Tonga
1,6	...	99	97	97	24 040	...	141	Trinité-et-Tobago
2	6	78	...	...	9 060	...	106	Tunisie
2,4	21	100	...	...	7 490	...	63	Turkménistan
2,1	...	91	98	97	15 170	2,7	85	Turquie
3,1 <sup>i</sup>	23	...	...	...	...	...	25	Tuvalu
1,4	30	100	91 <sup>k</sup>	91 <sup>k</sup>	6 620	<2,0	119	Ukraine
2,1	60	98	100	99	13 990	<2,0	132	Uruguay
3,9	...	82	...	...	4 320	...	119	Vanuatu
2,5	101	95	95	95	12 150	3	96	Venezuela (République bolivarienne du)
1,8	35	93	...	...	3 070	13,1	175	Viet Nam
5,2	80	62	86	70	...	...	46	Yémen
6,3	151	71	91 <sup>h</sup>	94 <sup>h</sup>	1 380	...	42	Zambie
3,3	...	92	...	...	...	...	61	Zimbabwe

# 9. Statistiques démographiques et socio-économiques

État Membre	Population <sup>a</sup>						Taux de natalité brut <sup>a</sup> (pour 1 000 habitants)	Taux de mortalité brut <sup>b</sup> (pour 1 000 habitants)
	Population totale (milliers)	Âge médian (ans)	Moins de 15 ans (%)	Plus de 60 ans (%)	Taux de croissance annuel (%)	Vivant en milieu urbain (%)		
	2010	2010	2010	2010	2000–2010	2010		

## Plages de valeurs par pays

Minimum	1	15	13	1	-2,6	11	7,0	1,2
Médiane	7 418	26	29	8	1,3	58	19,9	8,2
Maximum	1 348 932	45	49	30	10,9	100	48,5	16,9

## Régions de l'OMS

Région africaine	836 970	19	42	5	2,4	38	38,3	12,3
Région des Amériques	929 077	31	25	13	1,1	80	17,6	6,6
Région de l'Asie du Sud-Est	1 807 594	26	30	8	1,4	32	21,2	8,2
Région européenne	896 480	38	17	20	0,3	70	13,6	10,4
Région de la Méditerranée orientale	592 708	23	34	6	2,1	50	28,5	7,3
Région du Pacifique occidental	1 797 489	34	20	13	0,7	50	14,2	7,0

## Groupe de revenu

Faible revenu	793 257	20	39	6	2,1	28	35,8	11,0
Revenu moyen inférieur	2 512 212	24	32	7	1,6	38	25,9	8,5
Revenu moyen supérieur	2 466 724	32	22	12	0,7	59	15,0	7,5
Revenu élevé	1 088 126	39	17	21	0,7	77	12,5	8,3

## Mondial

6 860 318	29	27	11	1,2	50	23,7	8,4
-----------	----	----	----	-----	----	------	-----

<sup>a</sup> *World population prospects: the 2010 revision*. New York, Division de la Population, Département des affaires économiques et sociales, Secrétariat des Nations Unies, 2011.

<sup>b</sup> *Mortality data*. Genève, Organisation mondiale de la Santé, 2011 (<http://www.who.int/healthinfo/statistics/mortality/en/>)

<sup>c</sup> *2011 update for the MDG database: Adolescent birth rate*. Département des affaires économiques et sociales des Nations Unies, Division de la Population, 2011 ([http://www.un.org/esa/population/publications/2011-mdgdatabase/2011\\_Update\\_MDG\\_ABR.xls](http://www.un.org/esa/population/publications/2011-mdgdatabase/2011_Update_MDG_ABR.xls)). Dans les cas où l'on ne disposait pas de données nationales pour 2008, on a pratiqué une interpolation linéaire entre les points de données les plus proches de part et d'autre de l'année 2008. Dans d'autres cas, on a utilisé le point de données le plus proche.

<sup>d</sup> Centre de données de l'Institut de statistiques de l'UNESCO, Montréal, mise à jour de février 2012 (<http://www.uis.unesco.org/Pages/DataCentre.aspx>). Les valeurs agrégées par région OMS et par groupe de revenu ont été calculées à partir de *World population prospects: the 2008 revision*. New York, Division de la Population, Département des affaires économiques et sociales, Secrétariat des Nations Unies, 2009.

<sup>e</sup> PPA en DI. = parité de pouvoir d'achat en dollars internationaux. *World development indicators database*, Washington, DC, Banque mondiale, 2012 (<http://www.worldbank.org/> - utilisation des chiffres mis à jour en décembre 2011). Les valeurs agrégées par groupe de revenu ne concernent que les États Membres de l'OMS et peuvent donc différer de celles figurant dans la *World development indicators database*.

<sup>f</sup> *World Development Indicators database*, Washington, DC, Banque mondiale, 2012 ([www.worldbank.org/data](http://www.worldbank.org/data) - mise à jour de décembre 2011). Ces chiffres prennent en compte le seuil de pauvreté par défaut de la Banque mondiale.

<sup>g</sup> *World telecommunication/ICT indicators database 2011*. Genève, Union Internationale des Télécommunications, 15<sup>e</sup> édition (téléchargeable pour partie à l'adresse: <http://www.itu.int/ITU-D/ict/ou> disponible à l'achat dans son intégralité à l'adresse: <http://www.itu.int/ITU-D/ict/publications/world/world.html>).

<sup>h</sup> Estimation nationale.

<sup>i</sup> *International data base*. Washington, DC, United States Census Bureau, 2010 (<http://www.census.gov/population/international/data/idb/informationGateway.php> - consultée le 8 novembre 2011)

<sup>j</sup> Les taux d'alphabétisation sont des estimations pour la décennie en cours, établies à partir de données d'enquête ou de recensement pour la décennie antérieure.

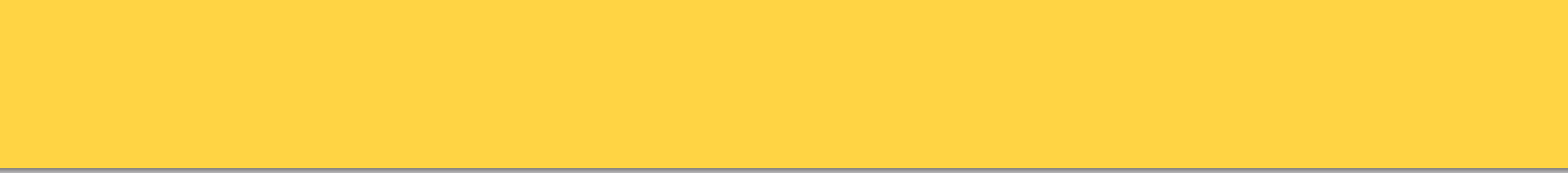
<sup>k</sup> Chiffre estimé par l'Institut de statistiques de l'UNESCO (ISU).

<sup>l</sup> Les taux d'alphabétisation se rapportent aux membres de la population de 16 ans et plus.

<sup>m</sup> Les taux d'alphabétisation se rapportent aux membres de la population de 18 ans et plus.



Indice synthétique de fécondité <sup>a</sup> (par femme)	OMD 5	Taux d'alphabétisation des plus de 15 ans <sup>d</sup> (%)	OMD 2		Revenu national brut par habitant selon la parité de pouvoir d'achat <sup>e</sup> (UMN par US \$)	OMD 1	OMD 8	État Membre
	Taux de fécondité des adolescentes <sup>c</sup> (pour 1000 jeunes filles de 15 à 19 ans)		Taux net de fréquentation de l'école primaire <sup>d</sup> (%)			Pourcentage de la population vivant avec, par jour, moins de 1 UMN par US \$ selon la parité de pouvoir d'achat <sup>f</sup> (%)	Abonnés à un réseau de téléphone cellulaire <sup>g</sup> (pour 100 habitants)	
2010	2005–2010	2005–2010	Garçons	Filles	2010	2005–2009	2010	
1,1	1	26	37	33	320	<2,0	0	Minimum
2,3	30	90	95	94	6 965	21,1	91	Médiane
7,1	177	100	100	100	61 790	83,7	189	Maximum
4,8	117	63	80	76	2 437	42,6	48	Région africaine
2,2	68	94	94	95	24 619	4,8	95	Région des Amériques
2,5	54	69	...	...	3 608	38,4	63	Région de l'Asie du Sud-Est
1,7	24	99	97	96	24 196	...	124	Région européenne
3,2	40	67	82	74	3 788	11,0	77	Région de la Méditerranée orientale
1,7	13	94	...	...	9 882	16,0	75	Région du Pacifique occidental
4,1	117	61	82	80	1 285	48,8	33	Faible revenu
2,9	54	71	...	...	3 592	30,2	72	Revenu moyen inférieur
1,8	30	93	95	95	9 831	10,7	84	Revenu moyen supérieur
1,8	21	98	95	96	37 734	...	110	Revenu élevé
2,5	50	84	91	89	10 822	22,7	78	Mondial



## 10. Systèmes d'information sanitaire et disponibilité des données

Les recensements nationaux et les systèmes d'enregistrement des faits d'état civil complets fournissent des informations sur les événements vitaux affectant l'ensemble de la population. L'enregistrement des faits d'état civil peut être défini comme l'enregistrement obligatoire et universel en continu de la survenue et des caractéristiques d'événements vitaux comme les naissances et les décès, tel que stipulé par décret ou par la réglementation. Il est considéré comme la meilleure source de statistiques de fécondité et de mortalité. Néanmoins, près de la moitié des pays à revenu faible ou intermédiaire ont des systèmes d'enregistrement des faits d'état civil peu performants et incomplets ou ne disposent d'aucun système de ce type.

Dans de nombreux pays à revenu faible ou intermédiaire, les enquêtes auprès des ménages réalisées sur des échantillons représentatifs sont la seule source importante de données sanitaires concernant la population. La majorité des 22 indicateurs d'OMD liés à la santé présentés dans les parties qui précèdent sont obtenus principalement par ce moyen.

Le Tableau 10 présente sous forme résumée la couverture des naissances et des décès par l'enregistrement des faits d'état civil ainsi que les nombres d'enquête en population réalisées sur la croissance et la mortalité de l'enfant, la mortalité maternelle, la prévalence du VIH et l'état de santé de l'adulte (évalué par les caractéristiques de croissance et la pression artérielle chez l'adulte). Les données sur le « recensement le plus récent (année) » et la couverture des naissances par l'enregistrement des faits d'état civil se rapportent à la dernière année disponible dans l'intervalle. Pour les indicateurs présentés dans la rubrique « Enregistrement des causes de décès », l'indication du nombre d'années pendant lesquelles ces informations ont été disponibles se rapporte à la période de référence mentionnée (1950-2010). Pour les indicateurs « couverture (%) », « causes mal définies » et « CIM », les chiffres correspondent à l'année la plus récente indiquée dans la sous-rubrique « Année ». Pour les indicateurs présentés dans la rubrique « Nombre d'enquêtes nationales en population », les chiffres correspondent à la période de référence indiquée. Seules les enquêtes en population nationales connues de l'OMS ont été prises en compte. Une enquête couvrant plusieurs domaines peut apparaître dans plusieurs des indicateurs appartenant à la rubrique.

# 10. Systèmes d'information sanitaire et disponibilité des données

État Membre	Recensement le plus récent <sup>a</sup> (année)	Couverture des naissances par l'enregistrement des faits d'état civil <sup>b</sup> (%)	Enregistrement des causes de décès <sup>c</sup>					Nombre d'enquêtes nationales en population							
			Nombre d'années disponibles	Année la plus récente pendant laquelle cet enregistrement a été effectué				Anthropométrie de l'enfant <sup>d</sup>	Mortalité infanto-juvénile <sup>e</sup>	Mortalité maternelle <sup>f</sup>	Prévalence du VIH <sup>g</sup>	Santé de l'adulte <sup>h</sup>			
				Année	Couverture (%)	Causes mal définies (%)	CIM						2005–2011	2000–2011	2000–2010
Afghanistan	2011	...	0	...	...	...	...	0	5	2	0	0			
Afrique du Sud	2011	92 <sup>ij</sup>	23	2008	91	21	10	1	2	1	0	1			
Albanie	2011	99 <sup>i</sup>	16	2004	68	19	9	1	4	0	0	0			
Algérie	2008	>90	0	...	...	...	...	0	3	1	0	0			
Allemagne	2011	>90	42	2010	100	12	10	0	0	0	0	0			
Andorre	2011	>90	1	2010	>80	2 <sup>k</sup>	10	0	0	0	0	0			
Angola	...	...	0	...	...	...	...	1	3	0	0	0			
Antigua-et-Barbuda	2011	>90	39	2009	85	7	10	0	0	0	0	0			
Arabie saoudite	2010	...	1	2009	42	48	10	0	0	0	0	1			
Argentine	2010	>90	38	2009	99	22	10	0	0	0	0	0			
Arménie	2011	>90	24	2009	66	3 <sup>k</sup>	10	1	3	0	0	2			
Australie	2011	>90	58	2007	98	5	10	0	0	0	0	3			
Autriche	2011	>90	56	2010	100	9	10	0	0	0	0	0			
Azerbaïdjan	2009	>90	23	2007	69	34	10	1	3	0	0	2			
Bahamas	2010	...	30	2008	99	6	10	0	0	0	0	0			
Bahreïn	2010	>90	16	2009	100	31	10	0	0	0	0	0			
Bangladesh	2011	10 <sup>i</sup>	0	...	...	...	...	1	4	2	0	3			
Barbade	2010	>90	50	2008	100	9	10	0	0	0	0	1			
Bélarus	2009	>90	27	2009	100	12 <sup>k</sup>	10	0	1	0	0	0			
Belgique	2011	>90	49	2006	100	12	10	0	0	0	0	0			
Belize	2010	94 <sup>i</sup>	43	2009	96	10	10	1	1	0	0	2			
Béni	2002	60 <sup>i</sup>	0	...	...	...	...	1	2	1	1	3			
Bhoutan	2005	100 <sup>i</sup>	0	...	...	...	...	2	2	0	0	0			
Bolivie (État plurinational de)	2001	...	0	...	...	...	...	1	2	3	0	2			
Bosnie-Herzégovine	1991	>90	8	...	...	...	...	1	0	0	0	1			
Botswana	2011	72 <sup>i</sup>	0	...	...	...	...	1	3	0	0	1			
Brésil	2010	91 <sup>ij</sup>	33	2009	89	13	10	1	5	0	0	2			
Brunéi Darussalam	2011	>90	15	2010	95	6 <sup>k</sup>	10	0	0	0	0	0			
Bulgarie	2011	>90	47	2010	100	24	10	0	0	0	0	1			
Burkina Faso	2006	64 <sup>i</sup>	0	...	...	...	...	3	2	0	1	1			
Burundi	2008	60 <sup>i</sup>	0	...	...	...	...	1	3	0	0	0			
Cambodge	2008	66 <sup>i</sup>	0	...	...	...	...	3	3	3	1	4			
Cameroun	2005	70 <sup>i</sup>	0	...	...	...	...	2	2	1	1	1			
Canada	2011	>90	55	2004	100	7	10	0	0	0	0	2			
Cap-Vert	2010	91 <sup>i</sup>	1	...	...	...	...	0	1	0	1	1			
Chili	2002	99 <sup>i</sup>	56	2009	95	6	10	2	0	0	0	1			
Chine	2010	...	23	2010	4	1 <sup>k</sup>	10	1	1	0	0	4			
Chypre	2011	>90	13	2009	89	17	10	0	0	0	0	1			
Colombie	2005	97 <sup>i</sup>	50	2008	94	6	10	1	3	0	0	3			
Comores	2003	...	0	...	...	...	...	0	1	0	0	0			
Congo	2007	81 <sup>ij</sup>	0	...	...	...	...	0	1	1	1	0			
Costa Rica	2011	>90	54	2009	87	6	10	1	0	0	0	1			
Côte d'Ivoire	1998	55 <sup>i</sup>	0	...	...	...	...	2	1	1	1	0			
Croatie	2011	>90	26	2010	98	10	10	0	0	0	0	0			
Cuba	2002	>90	45	2009	97	6	10	0	0	0	0	1			
Danemark	2011	>90	56	2006	100	12	10	0	0	0	0	0			
Djibouti	2009	89 <sup>i</sup>	0	...	...	...	...	1	2	0	0	0			
Dominique	2011	>90	46	2010	100	8	10	0	0	0	0	1			
Égypte	2006	>90	51	2010	100	39	10	1	4	0	0	5			
El Salvador	2007	99 <sup>i</sup>	48	2009	75	24	10	1	2	1	0	2			
Émirats arabes unis	2010	...	2	2006	65	26 <sup>k</sup>	10	0	0	0	0	1			
Équateur	2010	90 <sup>i</sup>	47	2009	82	16	10	0	1	1	0	1			
Érythrée	...	...	0	...	...	...	...	0	1	0	0	2			
Espagne	2011	>90	59	2009	100	11	10	0	0	0	0	3			
Estonie	2011	>90	28	2010	99	6	10	0	0	0	0	0			

État Membre	Recensement le plus récent <sup>a</sup> (année)	Couverture des naissances par l'enregistrement des faits d'état civil <sup>b</sup> (%)	Enregistrement des causes de décès <sup>c</sup>				Nombre d'enquêtes nationales en population					
			Année	Couverture (%)	Causes mal définies (%)	CIM	Anthropométrie de l'enfant <sup>d</sup>	Mortalité infanto-juvénile <sup>e</sup>	Mortalité maternelle <sup>f</sup>	Prévalence du VIH <sup>g</sup>	Santé de l'adulte <sup>h</sup>	
												Année la plus récente pendant laquelle cet enregistrement a été effectué
	1990-2011	2005-2010	1950-2010	2000-2010			2005-2011	2000-2011		2000-2010		
États-Unis d'Amérique	2010	>90	58	2007	95	7	10	2	0	0	0	5
Éthiopie	2007	7 <sup>i</sup>	0	...	...	...	...	1	2	2	1	2
Ex-République yougoslave de Macédoine	2011	94 <sup>i</sup>	13	2003	99	12	9	0	1	0	0	0
Fédération de Russie	2010	>90	30	2009	99	4 <sup>k</sup>	10	1	0	0	0	6
Fidji	2007	>90	10	2009	100	17	10	0	0	0	0	1
Finlande	2010	>90	59	2010	100	3	10	0	0	0	0	2
France	2006	>90	59	2008	100	15	10	0	0	0	0	1
Gabon	2003	...	0	...	...	...	...	0	1	1	0	1
Gambie	2003	55 <sup>i</sup>	0	...	...	...	...	1	2	0	0	0
Géorgie	2002	>90	24	2010	92	40	10	1	3	1	0	0
Ghana	2010	71 <sup>i</sup>	0	...	...	...	...	2	4	1	1	3
Grèce	2011	>90	54	2009	100	24	9	0	0	0	0	0
Grenade	2011	...	26	2009	94	12	10	0	0	0	0	0
Guatemala	2002	>90	47	2009	82	16	10	1	3	0	0	1
Guinée	1996	43 <sup>i</sup>	0	...	...	...	...	1	1	1	1	1
Guinée-Bissau	2009	24 <sup>i</sup>	0	...	...	...	...	2	3	0	0	0
Guinée équatoriale	2002	...	0	...	...	...	...	0	0	0	0	0
Guyana	2002	93 <sup>i</sup>	26	2008	63	7	10	2	4	0	0	0
Haïti	2003	81 <sup>i</sup>	8	2003	10	38	10	1	2	2	1	2
Honduras	2001	94 <sup>i</sup>	21	...	...	...	...	1	2	0	0	1
Hongrie	2011	>90	56	2010	100	5	10	0	0	0	0	0
Iles Cook	2011	>90	16	2010	86	5 <sup>k</sup>	10	0	0	0	0	1
Iles Marshall	2011	96 <sup>i</sup>	0	...	...	...	...	0	1	0	0	1
Iles Salomon	2009	80 <sup>i</sup>	0	...	...	...	...	1	1	0	0	0
Inde	2011	41 <sup>i</sup>	2	2006	7	14 <sup>l</sup>	10	1	1	3	1	2
Indonésie	2010	53 <sup>i</sup>	0	...	...	...	...	1	2	2	0	1
Iran (République islamique d')	2011	>90	16	2006	62	11	10	0	1	0	0	4
Iraq	1997	95 <sup>i</sup>	1	2008	50	28	10	1	2	1	0	1
Irlande	2011	>90	61	2010	98	5	10	0	0	0	0	2
Islande	2011	>90	59	2009	100	6	10	0	0	0	0	0
Israël	2008	>90	60	2009	100	10	10	0	0	0	0	3
Italie	2011	>90	56	2008	99	9	10	0	0	0	0	2
Jamaïque	2011	>90	24	2006	68	8	10	2	2	0	0	1
Japon	2010	>90	61	2010	100	12	10	0	0	0	0	10
Jordanie	2004	>90	19	2008	48	10	10	2	3	1	0	5
Kazakhstan	2009	>90	27	2009	84	6 <sup>k</sup>	10	1	1	0	0	0
Kenya	2009	60 <sup>i</sup>	0	...	...	...	...	2	3	2	2	2
Kirghizistan	2009	>90	27	2009	82	3	10	1	1	0	0	0
Kiribati	2010	92 <sup>i</sup>	12	2002	87	34	10	0	0	0	0	1
Koweït	2010	>90	31	2009	100	12	10	4	0	0	0	1
Lesotho	2006	45 <sup>i</sup>	0	...	...	...	...	1	3	2	2	1
Lettonie	2011	>90	30	2009	98	10	10	0	0	0	0	0
Liban	...	>90	3	...	...	...	...	0	2	1	0	1
Libéria	2008	4 <sup>ij</sup>	0	...	...	...	...	1	2	1	1	1
Libye	2006	...	0	...	...	...	...	1	1	0	0	1
Lituanie	2011	>90	27	2009	99	5	10	0	0	0	0	0
Luxembourg	2011	>90	53	2009	100	15	10	0	0	0	0	0
Madagascar	1993	80 <sup>i</sup>	0	...	...	...	...	1	3	2	0	2
Malaisie	2010	>90	17	2006	53	23	10	1	0	0	0	3
Malawi	2008	...	0	...	...	...	...	3	4	3	2	3
Maldives	2011	93 <sup>i</sup>	8	2008	90	25	10	1	1	0	0	1
Mali	2009	81 <sup>i</sup>	0	...	...	...	...	1	2	2	2	2
Malte	2011	>90	56	2010	98	6	10	0	0	0	0	0
Maroc	2004	...	9	2008	29	50	10	0	2	2	0	2
Maurice	2011	>90	54	2010	98	8	10	0	0	0	0	0

# 10. Systèmes d'information sanitaire et disponibilité des données

État Membre	Recensement le plus récent <sup>a</sup> (année)	Couverture des naissances par l'enregistrement des faits d'état civil <sup>b</sup> (%)	Enregistrement des causes de décès <sup>c</sup>				Nombre d'enquêtes nationales en population					
			Année	Couverture (%)	Causes mal définies (%)	CIM	Anthropométrie de l'enfant <sup>d</sup>	Mortalité infanto-juvénile <sup>e</sup>	Mortalité maternelle <sup>f</sup>	Prévalence du VIH <sup>g</sup>	Santé de l'adulte <sup>h</sup>	
												Année la plus récente pendant laquelle cet enregistrement a été effectué
1990–2011	2005–2010	1950–2010	2000–2010	2005–2011	2000–2011	2000–2011	2000–2010					
Mauritanie	2000	56 <sup>i</sup>	0	...	...	...	...	2	2	1	0	1
Mexique	2010	...	55	2009	95	5	10	1	2	1	0	2
Micronésie (États fédérés de)	2010	...	0	...	...	...	...	0	0	0	0	0
Monaco	2008	...	3	2010	>80	14	10	0	0	0	0	0
Mongolie	2010	>90	15	2008	98	1	10	0	4	0	0	3
Monténégro	2011	>90	10	2009	92	25	10	0	0	0	0	0
Mozambique	2007	31 <sup>i</sup>	0	...	...	...	...	1	2	1	1	2
Myanmar	...	72 <sup>i</sup>	0	...	...	...	...	0	3	1	0	1
Namibie	2011	67 <sup>i</sup>	0	...	...	...	...	1	2	2	0	2
Nauru	2002	83 <sup>i</sup>	3	...	...	...	...	0	1	0	0	1
Népal	2011	35 <sup>i</sup>	0	...	...	...	...	2	3	2	0	2
Nicaragua	2005	...	36	2010	73	6	10	1	2	0	0	3
Niger	2001	32 <sup>lj</sup>	0	...	...	...	...	1	3	1	1	2
Nigéria	2006	30 <sup>i</sup>	0	...	...	...	...	2	3	1	0	2
Nioué	2011	>90	6	2000	100	0	10	0	0	0	0	0
Norvège	2011	>90	60	2010	100	12	10	0	0	0	0	0
Nouvelle-Zélande	2006	>90	59	2008	100	3	10	0	0	0	0	1
Oman	2010	...	7	2010	75	34 <sup>k</sup>	10	1	0	0	0	2
Ouganda	2002	21 <sup>i</sup>	0	...	...	...	...	1	3	2	1	2
Ouzbékistan	...	100 <sup>i</sup>	23	2005	79	6	10	1	3	0	0	1
Pakistan	1998	27 <sup>i</sup>	0	...	...	...	...	0	3	1	0	0
Palaos	2005	>90	0	...	...	...	...	0	0	0	0	0
Panama	2010	>90	50	2009	93	9	10	0	0	0	0	1
Papouasie-Nouvelle-Guinée	2011	...	2	...	...	...	...	0	1	0	0	1
Paraguay	2002	...	46	2009	82	19	10	0	2	0	0	0
Pays-Bas	2011	>90	61	2010	100	13	10	0	0	0	0	2
Pérou	2007	93 <sup>i</sup>	35	2007	65	7	10	3	5	2	0	3
Philippines	2010	>90	31	2008	91	10	10	1	3	1	0	1
Pologne	2011	>90	51	2009	100	27	10	0	0	0	0	2
Portugal	2011	>90	56	2010	100	18	10	0	0	0	0	2
Qatar	2010	>90	10	2010	98	29	10	0	0	0	0	1
République arabe syrienne	2004	95 <sup>i</sup>	22	2009	80	10 <sup>k</sup>	10	2	5	1	0	1
République centrafricaine	2003	49 <sup>i</sup>	0	...	...	...	...	1	2	0	0	0
République de Corée	2010	>90	24	2010	97	16	10	3	0	0	0	3
République démocratique du Congo	...	28 <sup>i</sup>	0	...	...	...	...	2	3	1	1	1
République démocratique populaire lao	2005	72 <sup>i</sup>	0	...	...	...	...	1	2	0	0	1
République de Moldova	2004	>90	28	2010	95	2	10	0	1	0	0	1
République dominicaine	2010	78 <sup>i</sup>	48	2005	54	18	10	2	3	2	3	0
République populaire démocratique de Corée	2008	100 <sup>i</sup>	0	...	...	...	...	1	0	0	0	0
République tchèque	2011	>90	25	2010	100	11	10	0	0	0	0	1
République-Unie de Tanzanie	2002	16 <sup>i</sup>	0	...	...	...	...	1	3	2	2	1
Roumanie	2011	>90	51	2010	100	8	10	0	0	0	0	0
Royaume-Uni	2011	...	61	2010	96	6	10	0	0	0	0	0
Rwanda	2002	82 <sup>i</sup>	0	...	...	...	...	1	4	2	1	2
Sainte-Lucie	2010	...	38	2006	100	16	10	0	0	0	0	0
Saint-Kitts-et-Nevis	2011	...	46	2008	87	8	10	0	0	0	0	0
Saint-Marin	2010	>90	12	2007	>80	35	10	0	0	0	0	0
Saint-Vincent-et-les-Grenadines	2011	>90	29	2009	94	7	10	0	0	0	0	0
Samoa	2011	48 <sup>i</sup>	0	...	...	...	...	0	2	0	0	1
Sao Tomé-et-Principe	2001	75 <sup>i</sup>	3	...	...	...	...	2	3	1	1	1
Sénégal	2002	55 <sup>i</sup>	0	...	...	...	...	1	3	1	1	1
Serbie	2011	>90	13	2010	83	13	10	1	0	0	0	2
Seychelles	2010	>90	19	2010	100	4 <sup>k</sup>	10	0	0	0	0	1
Sierra Leone	2004	51 <sup>i</sup>	0	...	...	...	...	1	3	1	1	2
Singapour	2010	>90	56	2010	74	3	9	0	0	0	0	2

État Membre	Recensement le plus récent <sup>a</sup> (année)	Couverture des naissances par l'enregistrement des faits d'état civil <sup>b</sup> (%)	Enregistrement des causes de décès <sup>c</sup>					Nombre d'enquêtes nationales en population				
			Année	Couverture (%)	Causes mal définies (%)	CIM	Anthropométrie de l'enfant <sup>d</sup>	Mortalité infanto-juvénile <sup>e</sup>	Mortalité maternelle <sup>f</sup>	Prévalence du VIH <sup>g</sup>	Santé de l'adulte <sup>h</sup>	
												Année la plus récente pendant laquelle cet enregistrement a été effectué
	1990–2011	2005–2010	1950–2010	2000–2010				2005–2011	2000–2011		2000–2010	
Slovaquie	2011	>90	18	2009	99	9	10	0	0	0	0	0
Slovénie	2011	>90	25	2009	100	10	10	0	0	0	0	0
Somalie	...	3 <sup>i</sup>	0	...	...	...	...	1	1	0	0	0
Soudan	2008	33 <sup>i</sup>	0	...	...	...	...	2	2	1	0	0
Sri Lanka	2001	>90	42	2006	76	28	10	2	3	0	0	1
Suède	2011	>90	60	2010	100	11	10	0	0	0	0	0
Suisse	2010	>90	57	2007	99	5	10	0	0	0	0	0
Suriname	2004	>90	38	2009	87	13	10	1	2	0	0	0
Swaziland	2007	30 <sup>i</sup>	0	...	...	...	...	3	3	1	1	1
Tadjikistan	2010	88 <sup>i</sup>	23	2005	64	4	9	1	6	0	0	1
Tchad	2009	...	0	...	...	...	...	0	3	1	0	1
Thaïlande	2010	99 <sup>i</sup>	48	2006	70	45	10	1	2	0	0	4
Timor-Leste	2010	55 <sup>i</sup>	0	...	...	...	...	0	4	1	0	0
Togo	2010	78 <sup>i</sup>	0	...	...	...	...	3	0	0	0	0
Tonga	2011	>90	1	...	...	...	...	0	0	0	0	1
Trinité-et-Tobago	2011	96 <sup>i</sup>	57	2007	93	5	10	0	2	0	0	0
Tunisie	2004	>90	0	...	...	...	...	1	1	0	0	0
Turkménistan	1995	96 <sup>i</sup>	16	...	...	...	...	0	2	0	0	1
Turquie	2011	94 <sup>i</sup>	28	2008	57	11 <sup>l</sup>	8	0	3	1	0	4
Tuvalu	2002	50 <sup>i</sup>	9	2000	98	27 <sup>k</sup>	...	0	1	0	0	0
Ukraine	2001	>90	27	2010	96	3 <sup>k</sup>	10	0	2	0	0	2
Uruguay	2011	>90	47	2009	95	17	10	0	0	0	0	1
Vanuatu	2009	26 <sup>i</sup>	0	...	...	...	...	1	1	0	0	0
Venezuela (République bolivarienne du)	2011	>90	50	2007	96	8	10	0	0	0	0	0
Viet Nam	2009	>90	0	...	...	...	...	4	6	0	1	2
Yémen	...	22 <sup>i</sup>	0	...	...	...	...	1	2	1	0	0
Zambie	2010	14 <sup>i</sup>	0	...	...	...	...	1	2	2	2	2
Zimbabwe	2002	38 <sup>i</sup>	10	2002	33	19	9	2	2	2	1	2

## Plages de valeurs par pays

Minimum	1991	3	0	2000	4	0	...	0	0	0	0	0
Médiane	2010	>90	16	2009	96	10	...	0	1	0	0	1
Maximum	2011	100	61	2010	100	50	...	4	6	3	3	10

<sup>a</sup> 2010 World population and housing census programme. Données de recensement pour tous les pays en date du 2 décembre 2011. New York, Division de la population, Département des affaires économiques et sociales, Secrétariat des Nations Unies, 2011 (<http://unstats.un.org/unsd/demographic/sources/census/censusdates.htm>). Ne contient que des recensements achevés en 2011 d'après la situation en janvier 2012.

<sup>b</sup> Demographic Yearbook 2008–2009. New York, Division de Statistique des Nations Unies, 2010 (<http://unstats.un.org/unsd/Demographic/Products/dyb/dyb2009-2010.htm> – consulté le 14 janvier 2012).

<sup>c</sup> WHO Mortality Database: Tables. Genève, Organisation mondiale de la Santé, 2012 (<http://www.who.int/healthinfo/mortables>).

<sup>d</sup> Global database on child growth and malnutrition. Genève, Organisation mondiale de la Santé, 2012 (<http://www.who.int/nutgrowthdb/database/en>).

<sup>e</sup> Child Mortality Estimates. Groupe inter-agence de l'ONU pour l'Estimation de la Mortalité infantile, 11 septembre 2011 (<http://www.childmortality.org>).

<sup>f</sup> Trends in maternal mortality: 1990 to 2010. WHO, UNICEF, UNFPA and the World Bank estimates. Genève, Organisation mondiale de la Santé (à paraître).

<sup>g</sup> Demographic and Health Surveys (<http://www.measuredhs.com/topics/HIV-Corner/hiv-prev/survey.cfm> – consulté le 30 janvier 2012). Ne contient que des enquêtes achevées.

<sup>h</sup> Finucane MM et al. (2011). À la demande du Global Burden of Metabolic Risk Factors of Chronic Diseases Collaborating Group (Body Mass Index). National, regional, and

global trends in body-mass index since 1980: systematic analysis of health examination surveys and epidemiological studies with 960 country-years and 9.1 million participants. *Lancet*, 377(9765):557–567; Goodarz Danaei MD et al. (2011). A la demande du Global Burden of Metabolic Risk Factors of Chronic Diseases Collaborating Group (Blood Pressure). National, regional, and global trends in systolic blood pressure since 1980: systematic analysis of health examination surveys and epidemiological studies with 786 country-years and 5-4 million participants. *Lancet*, 377(9765):568–577. Enquêtes nationales uniquement.

<sup>i</sup> La définition standard fait intervenir le pourcentage d'enfants de moins de 5 ans enregistrés au moment de l'enquête. Le numérateur de cet indicateur inclut les enfants dont le certificat de naissance a été vu par l'enquêteur, ou dont la mère ou la personne qui s'occupe d'eux indique que leur naissance a été enregistrée. *La situation des enfants dans le monde 2012 : les enfants dans un monde urbain*. New York, UNICEF, 2012 ([http://www.unicef.org/sowc/index\\_sowc.html](http://www.unicef.org/sowc/index_sowc.html)).

<sup>j</sup> Les données s'écartent de la définition standard ou ne concernent qu'une partie d'un pays.

<sup>k</sup> On ne dispose pour ces pays que de données codées selon le chapitre Symptômes, signes et résultats anormaux d'examen clinique et de laboratoire, non classés ailleurs de la CIM.

<sup>l</sup> On ne dispose pour ces pays que de données codées selon le chapitre Symptômes, signes et résultats anormaux d'examen clinique et de laboratoire, non classés ailleurs ou la rubrique Lésions traumatiques mal définies de la CIM.

# Annexe 1.

## Regroupements par région OMS et par groupe de revenu

### Regroupement par région OMS<sup>1</sup>

**Région africaine:** Afrique du Sud, Algérie, Angola, Bénin, Botswana, Burkina Faso, Burundi, Cameroun, Cap-Vert, Comores, Congo, Côte d'Ivoire, Érythrée,\* Éthiopie, Gabon, Gambie, Ghana, Guinée, Guinée-Bissau, Guinée équatoriale, Kenya, Lesotho, Libéria, Madagascar, Malawi, Mali, Maurice, Mauritanie, Mozambique, Namibie, Niger, Nigéria, Ouganda, République centrafricaine, République démocratique du Congo, République-Unie de Tanzanie, Rwanda, Sao Tome-et- Principe, Sénégal, Seychelles, Sierra Leone, Swaziland, Tchad, Togo, Zambie, Zimbabwe.

**Région des Amériques:** Antigua-et-Barbuda, Argentine, Bahamas, Barbade, Belize, Bolivie (État plurinational de), Brésil, Canada, Chili, Colombie, Costa Rica, Cuba, Dominique, El Salvador, Équateur, États-Unis d'Amérique, Grenade, Guatemala, Guyana, Haïti, Honduras, Jamaïque, Mexique, Nicaragua, Panama, Paraguay, Pérou, République dominicaine, Sainte- Lucie, Saint-Kitts-Et-Nevis, Saint-Vincent-et-les-Grenadines, Suriname, Trinité-et-Tobago, Uruguay, Venezuela (République bolivarienne du).

**Région de l'Asie du Sud-Est:** Bangladesh, Bhoutan, Inde, Indonésie, Maldives, Myanmar, Népal, République populaire démocratique de Corée, Sri Lanka, Thaïlande, Timor-Leste\*.

**Région européenne:** Albanie, Allemagne, Andorre,\* Arménie,\* Autriche, Azerbaïdjan,\* Bélarus, Belgique, Bosnie-Herzégovine,\* Bulgarie, Chypre, Croatie,\* Danemark, Espagne, Estonie,\* Ex-République yougoslave de Macédoine,\* Fédération de Russie, Finlande, France, Géorgie,\* Grèce, Hongrie, Irlande, Islande, Israël, Italie, Kazakhstan,\* Kirghizistan,\* Lettonie,\* Lituanie,\* Luxembourg, Malte, Monaco, Monténégro,\* Norvège, Ouzbékistan,\* Pays-Bas, Pologne, Portugal, République de Moldova,\* République tchèque,\* Roumanie, Royaume-Uni, Saint-Marin, Serbie,\* Slovaquie,\* Slovénie,\* Suède, Suisse, Tadjikistan,\* Turquie, Turkménistan,\* Ukraine.

**Région de la Méditerranée orientale:** Afghanistan, Arabie saoudite, Bahreïn, Djibouti, Égypte, Émirats arabes unis, Iran (République islamique d'), Iraq, Jordanie, Koweït, Liban, Libye, Maroc, Oman, Pakistan, Qatar, République arabe syrienne, Somalie, Soudan, Tunisie, Yémen.

**Région du Pacifique occidental:** Australie, Brunéi Darussalam, Cambodge, Chine, Fidji, Îles Cook, Îles Marshall,\* Îles Salomon, Japon, Kiribati, Malaisie, Micronésie (États fédérés de),\* Mongolie, Nauru,\* Nioué,\* Nouvelle-Zélande, Palaos,\* Papouasie-Nouvelle-Guinée, Philippines, République de Corée, République démocratique populaire lao, Samoa, Singapour, Tonga, Tuvalu,\* Vanuatu, Viet Nam\*.

---

<sup>1</sup> Les États Membres repérés par un astérisque \* peuvent disposer de données pour des périodes antérieures à leur adhésion officielle à l'OMS.



## Regroupement par groupe de revenu<sup>2,3</sup>

**Faible revenu:** Afghanistan, Bangladesh, Bénin, Burkina Faso, Burundi, Cambodge, Comores, Érythrée, Éthiopie, Gambie, Guinée, Guinée-Bissau, Haïti, Kenya, Kirghizistan, Libéria, Madagascar, Malawi, Mali, Mozambique, Myanmar, Népal, Niger, Ouganda, République centrafricaine, République démocratique du Congo, République populaire démocratique de Corée, République-Unie de Tanzanie, Rwanda, Sierra Leone, Somalie, Tadjikistan, Tchad, Togo, Zimbabwe.

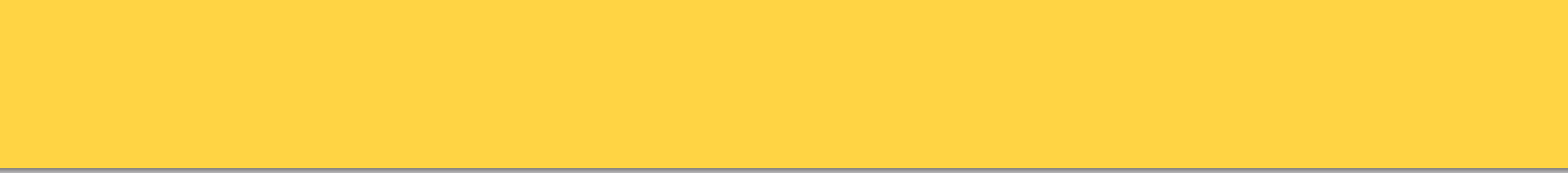
**Revenu intermédiaire inférieur:** Angola, Arménie, Belize, Bhoutan, Bolivie (État plurinational de), Cameroun, Cap-Vert, Congo, Côte d'Ivoire, Djibouti, Égypte, El Salvador, Fidji, Géorgie, Ghana, Guatemala, Guyana, Honduras, Îles Marshall, Îles Salomon, Inde, Indonésie, Iraq, Kiribati, Lesotho, Maroc, Mauritanie, Micronésie (États fédérés de), Mongolie, Nicaragua, Nigéria, Ouzbékistan, Pakistan, Papouasie-Nouvelle-Guinée, Paraguay, Philippines, République arabe syrienne, République démocratique populaire lao, République de Moldova, Samoa, Sao Tomé-et-Principe, Sénégal, Sri Lanka, Soudan, Swaziland, Timor-Leste, Tonga, Turkménistan, Tuvalu,\*\* Ukraine, Vanuatu, Viet Nam, Yémen, Zambie.

**Revenu intermédiaire supérieur:** Albanie, Algérie, Antigua-et-Barbuda, Afrique du Sud, Argentine, Azerbaïdjan, Belarus, Bosnie-Herzégovine, Botswana, Brésil, Bulgarie, Chili, Chine, Colombie, Costa Rica, Cuba, Dominique, Ex-République yougoslave de Macédoine, Fédération de Russie, Équateur, Gabon, Grenade, Îles Cook,\*\* Iran (République islamique d'), Jamaïque, Jordanie, Kazakhstan, Lettonie, Liban, Libye, Lituanie, Malaisie, Maldives, Maurice, Mexique, Monténégro, Namibie, Nauru,\*\* Nioué,\*\* Palaos, Panama, Pérou, République dominicaine, Roumanie, Sainte-Lucie, Saint-Kitts-Et-Nevis, Saint-Vincent-et-les-Grenadines, Serbie, Seychelles, Suriname, Thaïlande, Tunisie, Turquie, Uruguay, Venezuela (République bolivarienne du).

**Revenu élevé:** Allemagne, Andorre, Arabie saoudite, Australie, Autriche, Bahamas, Bahreïn, Barbade, Belgique, Brunéi Darussalam, Canada, Chypre, Croatie, Danemark, Émirats arabes unis, Espagne, Estonie, États-Unis d'Amérique, Finlande, France, Grèce, Guinée équatoriale, Hongrie, Irlande, Islande, Israël, Italie, Japon, Koweït, Luxembourg, Malte, Monaco, Norvège, Nouvelle-Zélande, Oman, Pays-Bas, Pologne, Portugal, Qatar, République de Corée, République tchèque, Royaume-Uni, Saint-Marin, Singapour, Slovaquie, Slovénie, Suède, Suisse, Trinité-et-Tobago.

<sup>2</sup>. *Liste des économies de la Banque mondiale* (novembre 2011). Washington, DC, Banque mondiale, 2011 (<http://siteresources.worldbank.org/DATASTATISTICS/Resources/CLASS.XLS>).

<sup>3</sup>. Les États Membres repérés par \*\* ont été classés par groupes de revenu d'après leur produit intérieur brut.







Les volumes de la série des **Statistiques sanitaires mondiales** contiennent une compilation annuelle par l'OMS des données relatives à la santé fournies par ses 194 États Membres et un résumé des progrès accomplis vers les objectifs du Millénaire pour le développement (OMD) liés à la santé et les cibles associées. Cette année, ils renferment aussi des résumés destinés à attirer l'attention sur les thèmes importants suivants : maladies non transmissibles, couverture santé universelle et couverture par l'enregistrement des faits d'état civil.

La série est produite par le Département Statistiques sanitaires et informatique du Groupe Innovation, Information, Bases factuelles et Recherche de l'OMS. Comme les années précédentes, les *Statistiques sanitaires mondiales 2012* ont été compilées à partir de publications et de bases de données produites et maintenues par les programmes techniques et les Bureaux régionaux de l'OMS. Certaines statistiques démographiques et socio-économiques ont été obtenues à partir de bases de données maintenues par diverses autres organisations.

Tous les indicateurs qui y figurent ont été sélectionnés sur la base de leur pertinence pour la santé mondiale, de la disponibilité et de la qualité des données et de la fiabilité et de la comparabilité des estimations obtenues. Pris dans leur ensemble, ces indicateurs fournissent un résumé complet de l'état actuel de la santé et des systèmes de santé au niveau des pays, dans un certain nombre de domaines clés.

L'OMS présente les *Statistiques sanitaires mondiales 2012* comme partie intégrante de ses efforts en cours pour améliorer l'accès à des données de haute qualité concernant des mesures essentielles de la santé des populations et les systèmes de santé nationaux. Sauf mention contraire, toutes les estimations ont été approuvées après consultation avec les États Membres et sont publiées en tant que chiffres officiels OMS.



Organisation  
mondiale de la Santé

ISBN 978 92 4 256444 0

