

STATISTIQUES **SANITAIRES** MONDIALES 2005



Organisation Mondiale de la Santé



Catalogage à la source : Bibliothèque de l'OMS

Statistiques sanitaires mondiales 2005.

1.Santé mondiale 2.Statistique 3.Indicateur état sanitaire
I.Organisation mondiale de la Santé.

ISBN 92 4 259326 5

(Classification NLM: WA 900.1)

Cartes : élaborées par Public Health Mapping et GIS, Communicable Diseases, Organisation mondiale de la Santé

© Organisation mondiale de la Santé 2005

Tous droits réservés. Il est possible de se procurer les publications de l'Organisation mondiale de la Santé auprès des Editions de l'OMS, Organisation mondiale de la Santé, 20 avenue Appia, 1211 Genève 27 (Suisse) (téléphone: +41 22 791 2476 ; télécopie : +41 22 791 4857 ; adresse électronique : bookorders@who.int). Les demandes relatives à la permission de reproduire ou de traduire des publications de l'OMS – que ce soit pour la vente ou une diffusion non commerciale – doivent être envoyées aux Editions de l'OMS, à l'adresse ci dessus (télécopie : +41 22 791 4806 ; adresse électronique : permissions@who.int).

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

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

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

Imprimé en France



Table des matières

Table des matières	3
Introduction	5
Part 1: Statistiques	7
Statistiques sur la situation sanitaire : Mortalité.....	9
Statistiques sur de la situation sanitaire : Morbidité	15
Statistiques sur la couverture des services de santé.....	25
Statistiques sur les facteurs de risques liés au comportement ou à l'environnement.....	35
Statistiques sur les systèmes de santé.....	45
Statistiques socio-économiques.....	55
Part 2: Recueil des indicateurs	61
1. Indicateurs de la situation sanitaire	61
Espérance de vie à la naissance.....	62
Espérance de vie en bonne santé à la naissance.....	63
Probabilité de décès (pour 1 000) entre 15 et 60 ans (taux de mortalité adulte).....	64
Probabilité de décès (pour 1 000 naissances vivantes) avant l'âge de 5 ans (taux de mortalité des moins de 5 ans).....	65
Taux de mortalité néonatale (pour 1 000 naissances vivantes).....	66
Taux de mortalité maternelle (pour 100 000 naissances vivantes)	67
Prévalence du VIH parmi la population de 15 à 49 ans.....	68
Nombre de cas de poliomyélite.....	69
Incidence (pour 100 000) de la tuberculose à frottis positif	70
Proportion de nouveau-nés à faible poids de naissance (%).....	71
Proportion d'enfants de moins de 5 ans ayant un retard de croissance (%)	72
Proportion d'enfants de moins de 5 ans ayant un déficit pondéral (%).....	72
Proportion d'adultes obèses chez les 15 ans et plus (%).....	73
Pression systolique moyenne parmi la population de 15 ans et plus.....	74



Table des matières

Indicateurs de la couverture des services de santé	75
Proportion d'enfants de 1 an ayant reçu une dose de vaccin antirougeoleux (%).....	76
Proportion d'enfants de 1 an ayant reçu trois doses de vaccin antidiphthérique, antitétanique et anticoquelucheux (DTC3) (%).....	76
Proportion d'enfants de 1 an ayant reçu trois doses de vaccin anti-hépatite B (HepB3)(%).....	76
Couverture des soins prénatals (%)	77
Proportion de naissances vivantes assistées par un personnel soignant qualifié (%)	78
Taux de couverture contraceptive (%).....	79
Proportion d'enfants de moins de cinq ans utilisant une moustiquaire imprégnée d'insecticide (%).....	80
Proportion de cas de tuberculose détectés dans le cadre de la stratégie DOTS (%)	81
Proportion de cas de tuberculose traités avec succès dans le cadre de la stratégie DOTS (%)	82
Proportion de personnes à un stade avancé de l'infection à VIH recevant une association d'antirétroviraux (ARV) (%)	83
Indicateurs de risques liés au comportement ou à l'environnement	85
Population ayant un accès durable à une source d'eau améliorée (%).....	86
Population ayant un accès durable à un assainissement amélioré (%)	86
Population utilisant des combustibles solides (%)	87
Prévalence de la consommation de tabac actuelle parmi les adolescents de 13 à 15 ans, garçons et filles.....	88
Consommation d'alcool par habitant chez l'adulte de 15 ans et plus.....	89
Utilisation des préservatifs lors de rapports sexuels à risque chez les jeunes de 15 à 24 ans (%).....	90
Indicateurs des systèmes de santé	91
Nombre de médecins pour 10 000 habitants	92
Nombre d'infirmières et de sages-femmes pour 10 000 habitants	92
Nombre total de professionnels de santé pour 10 000 habitants	92
Rapport entre le nombre d'infirmières et de sages-femmes et le nombre de médecins.....	92
Nombre de lits d'hôpitaux pour 10 000 habitants.....	93
Total des dépenses de santé en pourcentage du PIB	94
Dépenses publiques générales de santé en pourcentage du total des dépenses publiques générales	94
Total des dépenses de santé par habitant en dollar international	94
Couverture de l'enregistrement des décès par le système de registre d'état civil (%)	95



Introduction

L'Organisation mondiale de la Santé (OMS) collecte et fait la synthèse d'un grand nombre de données quantitatives dans divers domaines de la santé par le biais de ses bureaux dans les pays, de ses bureaux régionaux et de ses départements au Siège. Elle utilise ensuite ces données pour les estimations, les plaidoyers, l'élaboration des politiques et l'évaluation. Elle les diffuse aussi largement dans le cadre de ses publications officielles ou par des mécanismes plus informels, sous forme électronique ou par des documents imprimés.

Dans la présente publication, nous allons nous intéresser à un ensemble de base d'indicateurs sanitaires, retenus en fonction de leur disponibilité actuelle et de la qualité des données. On y trouve également la majorité des indicateurs sanitaires retenus pour suivre les progrès vers la réalisation des objectifs du Millénaire pour le développement (OMD). Ce groupe n'est pas conçu pour saisir tous les aspects significatifs dans le domaine de la santé ; il tend plutôt à donner un cliché instantané de la situation sanitaire actuelle dans les pays. Enfin, il est important de souligner que cet ensemble n'est pas définitivement fixé : certains indicateurs seront ajoutés au fil des ans ou prendront davantage d'importance tandis que d'autres perdront de l'intérêt.

Plusieurs indicateurs essentiels, y compris certains pour les OMD, ne figurent pas dans cette première édition des *Statistiques sanitaires mondiales*, principalement en raison de la qualité des données ou de problèmes de comparabilité. Pour certains d'entre eux, comme la mortalité due au paludisme ou l'accès aux médicaments, les méthodes de mesure et d'estimation sont encore en cours d'élaboration et dépendent des résultats de nouveaux travaux de recherche. Pour d'autres, comme la consommation de tabac chez l'adulte ou la prévalence du VIH chez les femmes enceintes de 15 - 24 ans venant consulter les services prénatals, on ne dispose pas encore d'estimations en grand nombre et elles ne sont pas comparables d'un pays à l'autre.

Les indicateurs rassemblés dans les *Statistiques sanitaires mondiales* reprennent avant tout les estimations les plus récentes pour chaque pays (depuis 1995). Celles-ci ont été compilées dans les publications et bases de données des programmes de l'OMS, y compris les publications des bureaux régionaux. Dans la première partie, les données se présentent sous la forme de quatre groupes d'indicateurs interdépendants sur : i) la situation sanitaire, avec des chiffres sur la mortalité et la morbidité ; ii) la couverture des services de santé et les facteurs de risque liés à l'environnement ou au comportement ; iii) les systèmes de santé ; iv) les données démographiques produites par l'unité de statistiques de la Division de la population des Nations Unies. Le regroupement des indicateurs est arbitraire. On peut aussi classer plusieurs d'entre eux, l'hypertension, l'obésité ou la couverture des services de santé (insuffisances de la vaccination par ex.), dans les facteurs de risque.

De nombreuses statistiques sanitaires ont été calculées par l'OMS pour garantir leur comparabilité, à l'aide de méthodes transparentes et d'un système de vérification clair. Les pays ont été ensuite consultés par les programmes de l'Organisation et ses bureaux régionaux. Dans certains cas toutefois, il peut y avoir des différences avec les statistiques officielles des Etats Membres qui mettent parfois en œuvre d'autres méthodes rigoureuses.

Comme la demande d'informations fiables, cohérentes et disponibles en temps utile continue de croître, l'utilisateur devra bien savoir ce que les chiffres mesurent exactement, leurs atouts et leurs faiblesses, ainsi que les hypothèses dans le cadre desquelles ils peuvent être utilisés. La deuxième partie des *Statistiques sanitaires mondiales* traite de ces questions et présente une description standardisée de chaque indicateur, avec sa définition, les sources d'information, les méthodes d'estimation, la ventilation, des références et des bases de données.

On trouvera davantage d'informations dans la base de données OMS sur les statistiques sanitaires, une base de données mondiale reposant sur le système de l'Atlas sanitaire mondial de l'OMS, lancée en même temps que les *Statistiques sanitaires mondiales*. Elle comprend toutes les estimations et les séries chronologiques les plus récentes (de 1990 à nos jours), fournit des méta-données décrivant les sources d'information, les méthodes d'estimation, ainsi que des cartes, des tableaux et des graphiques (<http://www.who.int/healthinfo>).