





## Contexte

Tous les ans, plus de cent pays transmettent à l'OMS des données détaillées sur le nombre de décès imputables à divers traumatismes ou maladies. La moitié d'entre eux environ se trouvent être les pays les plus développés des Amériques, d'Asie et d'Europe. Les pays les moins développés des Amériques représentent un autre tiers, et les pays les moins développés d'Asie, le reste. Seuls quelques pays africains communiquent à l'OMS des données sur la mortalité (1). Les données fournies par ces Etats Membres de l'OMS sont compilées à partir de systèmes d'enregistrement de données de l'état civil en utilisant les codes de la Classification internationale des maladies (CIM) (2, 3). Ces systèmes nationaux enregistrent quelque 18 millions de décès par an dans le monde. L'OMS analyse les données ainsi réunies, de même que celles tirées d'enquêtes, de recensements, d'études épidémiologiques et de systèmes de services de santé, afin de déterminer des schémas de causes de décès nationaux, régionaux et mondiaux.

L'OMS utilise également ces données, ainsi que d'autres renseignements, pour évaluer le fardeau mondial des maladies. Ces estimations publiées pour la première fois en 1996 (4) représentaient l'examen

le plus détaillé de la mortalité et de la morbidité mondiales jamais réalisé. Depuis, les méthodologies employées pour estimer ce fardeau ont été affinées et améliorées, et une nouvelle évaluation a été entreprise en 2000. Le projet sur le fardeau mondial des maladies pour 2000 (projet FMM 2000) utilise toutes les informations pertinentes existantes afin d'obtenir les meilleures données démographiques possibles disponibles aujourd'hui sur la mortalité et la morbidité. Même pour les régions et les causes de décès pour lesquelles les données sont rares, le projet FMM utilise tous les éléments probants disponibles et les meilleures méthodes pour en tirer des conclusions (5). Des estimations du fardeau mondial des traumatismes pour l'année 2002 sont présentées ici. Ces données reposent sur les analyses les plus récentes des causes de décès effectuées par l'OMS et sur des données des services de santé de 18 Etats Membres qui n'avaient pas été analysées antérieurement. Les détails sur la fréquence, la couverture et la source des données des services de santé sont résumés au tableau A.1 pour chacun des 18 Etats Membres susmentionnés.

## Types de tableaux

L'annexe statistique comprend trois types de tableaux :

TABLEAU A.1

### Données des établissements de santé communiqués à l'OMS par les Etats Membres

Pays	Description des données
Afrique du Sud	Données de surveillance de dossiers d'unité, codées par cause et nature du traumatisme.
Australie	Données tirées de dossiers d'unité, codées par cause et nature du traumatisme, 2000–2001 (couverture complète).
Canada	Données tirées de dossiers d'unité, codées par cause et nature du traumatisme, 2000–2001 (couverture complète).
Cuba	Calculs par grandes catégories de nature des traumatismes, par âge et par sexe.
Etats-Unis d'Amérique	Données tirées de dossiers d'unité de quatre Etats, codées par cause et nature du traumatisme, 1996 (couverture complète).
Ghana	Données tirées de dossiers d'unité d'enquêtes communautaires.
Israël	Données tirées de dossiers d'unité, codées par cause et nature du traumatisme provenant de tous les centres de traumatologie, 2000.
Kenya	Calculs par nature du traumatisme, par âge et par sexe.
Lettonie	Calculs par nature du traumatisme, 2000.
Malaisie	Données tirées de dossiers d'unité, codées par cause et nature du traumatisme, 2000 (couverture inconnue).
Maurice	Données tirées de dossiers d'unité, codées par cause et nature du traumatisme, 1994–1995.
Mozambique	Données de dossiers d'unité provenant d'un hôpital urbain.
Nouvelle-Zélande	Données tirées de dossiers d'unité, codées par cause et nature du traumatisme, 2000 (hôpitaux publics seulement).
Ouganda	Données de surveillance de sept districts
Papouasie-Nouvelle-Guinée	Données tirées de dossiers d'unité, 1998 (couverture inconnue)
Royaume-Uni	Calculs séparés de la nature et de la cause des traumatismes, par âge et par sexe, 2000.
Singapour	Calculs par cause, âge et sexe.
Thaïlande	Données tirées de dossiers d'unité, codées par cause et nature du traumatisme, 1999 (couverture de 65 % à 75 %).

- des estimations mondiales et régionales de la mortalité imputable aux accidents de la circulation ;
- les 12 principales causes de décès et les années de vie corrigées de l'incapacité (AVCI) pour tous les Etats Membres de l'OMS combinés et pour chacune des Régions de l'OMS ;
- les taux de mortalité par pays imputable aux accidents de la circulation.

### **Estimations régionales et mondiales de la mortalité**

Le tableau A.2 contient des estimations de la mortalité imputable à des accidents de la circulation pour l'année 2002 par sexe, groupe d'âge, niveau de revenu et Région de l'OMS.

### **Classement des causes de décès et des AVCI**

Le tableau A.3 présente les 12 principales causes de décès et d'années de vie corrigées de l'incapacité (AVCI) pour l'année 2002, ainsi qu'un classement des décès imputables à des accidents de la circulation et des AVCI, s'ils ne figurent pas parmi ces douze. Ce classement est donné pour tous les Etats Membres combinés et pour chacune des Régions de l'OMS.

### **Taux de mortalité nationaux**

Le tableau A.4 présente les chiffres et les taux de mortalité imputable à des accidents de la circulation. Les chiffres absolus et les taux pour 100 000 habitants y sont présentés par sexe et par groupe d'âge pour les pays qui communiquent à l'OMS des données sur la mortalité provenant de systèmes d'enregistrement des données de l'état civil.

## **Méthodes**

### **Catégories d'analyse du fardeau mondial des maladies**

Les décès et les traumatismes non mortels sont répartis par catégories selon une cause initiale en utilisant les règles et conventions de la Classification internationale des maladies (2, 3). La liste de causes utilisée pour le projet FMM 2000 comprend quatre niveaux de désagrégation et répertorie 135 maladies et traumatismes. La mortalité globale est divisée, comme suit, en trois grands groupes de causes :

- Groupe I: maladies transmissibles, causes maternelles, états pathologiques survenant dans la période périnatale et carences alimentaires;
- Groupe II: maladies non transmissibles;
- Groupe III: traumatismes intentionnels et non intentionnels.

Les catégories de traumatismes du groupe III sont définies par rapport à des codes de causes externes. Les codes pour les traumatismes consécutifs à des accidents de la circulation sont les suivants :

- Codes CIM-9 : E810–E819, E826–E829, E929.0.
- Codes CIM-9, liste des tableaux de base : B471–B472.
- Codes CIM-10 : V01–V04, V06, V09–V80, V87, V89, V99.

Les chiffres absolus et les taux pour 100 000 habitants sont présentés par sexe et par Région de l'OMS pour les groupes d'âge suivants : 0–4 ans, 5–14 ans, 15–29 ans, 30–44 ans, 45–59 ans et 60 ans ou plus.

### **Régions de l'OMS**

Les Etats Membres de l'OMS sont regroupés en six Régions, soit l'Afrique, les Amériques, l'Asie du Sud-Est, l'Europe, la Méditerranée orientale et le Pacifique occidental. La liste des pays qui composent chacune de ces Régions est présentée au tableau A.5.

Dans les six Régions de l'OMS, les pays sont de plus divisés par niveaux de revenu fondés sur des estimations du produit national brut (PNB) par habitant en 2002 compilées par la Banque mondiale (6). A partir du PNB par habitant, les économies sont classées comme étant à faible revenu (735 dollars américains ou moins), à revenu moyen ( de 736 à 9075 dollars américains) ou à revenu élevé (9076 dollars américains ou plus).

### **Estimations mondiales de la mortalité due à des traumatismes**

Le projet FMM 2000 utilise les toutes dernières estimations démographiques concernant les Etats Membres de l'OMS préparées par la Division de la population des Nations Unies (7). L'OMS travaille en étroite collaboration avec les Etats Membres afin de vérifier les meilleures sources de données récentes en ce qui concerne l'état civil et les causes de décès, et de nouvelles tables de survie ont été

dressées pour l'année 2000 pour les 192 Etats Membres de l'OMS (8, 9). Les résultats pour ce qui est des traumatismes consécutifs à des accidents de la circulation présentés au tableau A.2, qui sont tirés de la première version du FMM 2002, reposent sur une analyse approfondie des données sur la mortalité pour toutes les régions du monde ainsi que sur un examen systématique d'études épidémiologiques et des données des services de santé (5). Les données complètes ou incomplètes des registres d'état civil ainsi que des systèmes d'enregistrement par sondage couvrent 72 % de la mortalité mondiale. Les données d'enquête et des techniques démographiques indirectes éclairent sur les taux de mortalité des jeunes et des adultes pour les 28 % restant de l'estimation de la mortalité mondiale.

Les données sur les causes de décès ont été analysées afin de tenir compte de la couverture incomplète de l'enregistrement des données de l'état civil dans certains pays et des différences probables entre les schémas de causes de décès auxquelles il faut s'attendre dans les sous-populations souvent plus pauvres qui ne sont pas complètement couvertes (5). Par exemple, les schémas de causes de décès en Chine et en Inde reposaient sur des systèmes d'enregistrement de la mortalité existants. En Chine, le système à points de surveillance des maladies et le système d'enregistrement des données de l'état civil du ministère de la Santé ont été utilisés. En Inde, les données sur la mortalité relevées sur les certificats médicaux précisant la cause du décès ont été utilisées pour les zones urbaines et l'enquête annuelle sur les causes de décès a été employée pour les zones rurales.

Pour tous les autres pays pour lesquels manquent des données d'état civil, des modèles de causes de décès ont été utilisés pour arriver à une première estimation de la répartition maximale probable des décès entre les grandes catégories de maladies transmissibles et non transmissibles ainsi que de traumatismes, en se fondant sur des estimations des taux de mortalité totaux et des revenus estimés. Un modèle de schéma régional des causes de décès précises a ensuite été défini en se fondant sur des données de l'état civil local et sur des données tirées d'autopsies verbales (méthode visant à

déterminer médicalement la cause de décès à partir d'entrevues avec le plus proche parent ou avec des dispensateurs de soins). Cette répartition proportionnelle a ensuite été appliquée dans chaque grand groupe de causes. Enfin, les estimations ainsi obtenues ont été corrigées en fonction d'autres données épidémiologiques tirées d'études des maladies ou des traumatismes.

Une attention particulière a été accordée aux problèmes de classement ou de codage erroné des causes de décès dans les catégories des maladies cardiovasculaires, des cancers et des traumatismes ainsi que dans des catégories générales mal définies. La catégorie «Blessure à caractère accidentel ou intentionnel non déterminé» (E980–E989 dans les codes CIM-9 à trois chiffres ou Y10–Y34 dans CIM-10) comprend souvent une part importante de décès consécutifs à des traumatismes. Sauf lorsque des renseignements plus détaillés sont disponibles, ces décès sont répartis proportionnellement entre les autres causes de décès imputables à des traumatismes. Les décès portant le code E928.9 des codes CIM-9 à quatre chiffres, «Accidents non précisés», sont également répartis proportionnellement entre les autres catégories de blessures à caractère accidentel. Il n'existe pas de code CIM-10 correspondant pour les accidents non précisés, ce qui oblige à choisir au moins une grande catégorie de traumatismes pour les besoins du codage.

### Classement régional et mondial des décès et des années de vie corrigées de l'incapacité (AVCI)

La mesure des années de vie corrigées de l'incapacité (AVCI) sert à quantifier le fardeau des maladies (4,10). Les AVCI permettent de mesurer des défaillances de santé en combinant des renseignements sur le nombre d'années de vie perdues à cause d'un décès prématuré et la perte de santé due à une incapacité.

Les années vécues avec une incapacité (AVI) constituent la composante incapacité des AVCI. Les AVI servent à calculer l'équivalent en années de bonne santé perdues à cause de séquelles débilantes de maladies et de traumatismes. Pour ce calcul, il faut une estimation de l'incidence, une

durée moyenne d'incapacité et des coefficients de pondération de l'incapacité.

L'analyse du fardeau des traumatismes du projet FMM 2000 repose sur les méthodes élaborées aux fins de l'étude de 1990. Il a été décidé de conserver dans le projet FMM 2000 tous les coefficients de pondération de l'incapacité relatifs à des traumatismes de 1990 jusqu'à ce que des méthodes affinées soient définies pour cet aspect du calcul du fardeau des maladies (11). Les méthodes du projet FMM 1990 définissent un traumatisme comme étant un cas assez grave pour mériter une attention médicale ou entraîner la mort.

De nombreuses sources de renseignements ont été utilisées dans le projet FMM 2000 pour calculer les AVI pour les maladies et les traumatismes, dont des données de surveillance nationales et internationales, des registres des maladies, des données d'enquêtes sanitaires, des données de services médicaux et hospitaliers, et des études épidémiologiques nationales et internationales (5). Les résultats présentés ici reposent sur de nouvelles analyses des données des établissements de santé obtenues après de longues négociations et consultations avec certains Etats Membres (tableau A.1).

Ces données ont été utilisées pour calculer des ratios de décès par rapport à l'incidence. Ces ratios ont ensuite été appliqués pour calculer les AVI à partir des décès consécutifs à des traumatismes dans toutes les régions du monde. Les ratios décès-incidence sont assez semblables dans les pays développés et en développement. Pour chaque nature de catégorie de traumatismes, la proportion des cas accidentels entraînant des séquelles débilantes à long terme a été évaluée à partir de l'examen d'études épidémiologiques à long terme des conséquences de traumatismes.

Pour arriver au classement du tableau A.3, les décès et les incapacités ont d'abord été répartis entre les trois grands groupes de causes susmentionnés. Ensuite, les décès et les incapacités de chacun de ces grands groupes ont été subdivisés en catégories. Par exemple, les traumatismes ont été divisés en blessures à caractère accidentel et intentionnel. Après quoi, les décès et les incapacités ont encore été divisés en sous-catégories. Ainsi, les blessures à caractère accidentel ont été subdivisées en accidents de la circulation, empoisonnements,

chutes, incendies et noyades. La même procédure a été suivie pour les deux autres grands groupes de décès et d'incapacités. Les sous-catégories ont été mises en ordre afin d'arriver à un classement.

Les 12 principales causes de décès et les AVCI sont présentées au tableau A.3 pour tous les Etats Membres de l'OMS et pour chacune de ses six Régions. Dans les Régions où les décès consécutifs à des accidents de la circulation et les AVCI ne figurent pas parmi les 12 principales causes, le classement est précisé.

### Taux de mortalité nationaux

Les chiffres et taux de mortalité liés aux accidents de la circulation présentés au tableau A.4 correspondent à la dernière année entre 1992 et 2002 où les Etats Membres de l'OMS ont transmis ces données. Il existe des différences considérables entre les pays pour ce qui est du degré d'exhaustivité des données d'état civil communiquées. Dans certains pays, les systèmes d'enregistrement des données de l'état civil ne couvrent que certaines régions (par exemple, les zones rurales ou quelques provinces). Dans d'autres, même si le système en question couvre tout le pays, tous les décès ne sont pas enregistrés. Ainsi, en Chine et en Inde, l'enregistrement des décès ne couvre qu'une partie de la population et un système de référence fournit un échantillon représentatif des décès pour le reste de la population, ce qui permet à l'OMS d'évaluer le nombre total de décès par cause pour toute la population des deux pays.

Dans le cas des Etats Membres dont le système d'enregistrement des données de l'état civil est incomplet, l'OMS utilise des techniques démographiques pour évaluer le degré d'exhaustivité de l'enregistrement des décès pour la population visée, afin de pouvoir calculer les taux de mortalité. L'OMS a versé ces estimations de l'exhaustivité sur son site Web, dans sa base de données sur la mortalité. Les chiffres et taux de mortalité liés à des accidents de la circulation rapportés au tableau A.4 ont été corrigés afin de tenir compte des cas où les données sont jugées incomplètes. Un simple ajustement numérique visant l'exhaustivité partielle a été utilisé, au lieu des ajustements plus complexes correspondant aux causes de décès utilisés dans les calculs du projet FMM 2002.

Les taux ne sont pas calculés lorsque le nombre de décès dans une catégorie particulière est inférieur à 20, mais le nombre de décès est précisé. Des taux par âge et standardisés pour l'âge sont présentés. Les taux standardisés pour l'âge, qui sont calculés en appliquant les taux par âge aux chiffres de la population-type mondiale (12), permettent de comparer les taux dans des populations ayant des structures par âge différentes.

Les chiffres de population utilisés pour calculer les taux de mortalité des pays répertoriés au tableau A.4 se trouvent sur le site Web de l'OMS ([http://www3.who.int/whosis/mort/table1.cfm?path=whosis,mort,mort\\_table1&language=english](http://www3.who.int/whosis/mort/table1.cfm?path=whosis,mort,mort_table1&language=english)).

### Sources de données de la Banque mondiale

Les évaluations des taux de motorisation (tableau A.6) et plusieurs des tableaux et figures présentés aux chapitres 2 et 3 ont été établis à partir de sources de données de la Banque mondiale et non pas de données de l'OMS.

La Banque mondiale utilise plusieurs sources de données. Les données sur le nombre d'accidents de la circulation mortels et de véhicules (y compris toutes les voitures de tourisme, les autocars, les camions et les deux-roues motorisés) sont tirées de diverses éditions annuelles des *Statistiques routières mondiales* de la Fédération routière internationale (FRI) pour la période allant de 1968 à 2000. Comme chaque édition des *Statistiques routières mondiales* contient des données sur les années précédentes, toutes les séries peuvent être comparées d'une édition à l'autre afin d'en vérifier l'exactitude pour s'assurer que toutes les révisions ont été correctement enregistrées. Pour constituer les ensembles de données présentées dans ce rapport, certaines données de la FRI ont également été comparées avec de nombreuses études régionales et nationales sur la sécurité routière. Les chiffres de population proviennent de la base de données internationale du Census Bureau des États-Unis et les données relatives aux revenus, des séries temporelles avec applications macro-économiques de la base de données sur la croissance du Réseau mondial pour le développement de la Banque mondiale. Afin de tenir compte des différences de pouvoir d'achat entre les pays et de permettre des comparaisons

dans le temps, le PIB réel par habitant est calculé en prix internationaux de 1985. Cette série a été créée à partir des tableaux 5.6 de Penn World, variables du PIB réel par habitant, pour la période allant de 1960 à 1992, puis prolongée à 1999 en utilisant les taux de croissance du PIB par habitant de Financement du développement mondial et des Indicateurs du développement mondial.

D'autres données de plusieurs sources ont été ajoutées, y compris des données tirées d'études publiées par les organisations suivantes :

- *American Automobile Manufacturers Association* ;
- Bureau de la statistique du Bangladesh ;
- *Cross-National Time Series Database* (CNTS) ;
- Direction de la sécurité routière du Danemark (1998) ;
- Conférence européenne des ministres des Transports (CEMT) ;
- Partenariat mondial pour la sécurité routière ;
- Banque interaméricaine de développement (1998) ;
- Ministère des Transports d'Israël (2000) ;
- Base de données internationale sur la circulation et les accidents de la route (BICAR) de l'OCDE ;
- Bureau de la statistique de la République populaire de Chine ;
- Centre de recherches statistiques, économiques et sociales et de formation pour les pays islamiques (SESRTCIC) ;
- *Transportation Research Laboratory* (2000) ;
- Commission économique et sociale des Nations Unies pour l'Asie et le Pacifique (1997).

### Références

1. WHO Mortality Database. *WHO Mortality Statistics*. Genève (Suisse), Organisation mondiale de la Santé, 2002.
2. *Classification internationale des maladies*. Neuvième révision. Genève (Suisse), Organisation mondiale de la Santé, 1978.
3. *Classification statistique internationale des maladies et des problèmes de santé connexes*. Dixième révision. *Volume 1 : Liste tabulaire; Volume 2 : Manuel d'instruction; Volume 3 : Index*. Genève (Suisse), Organisation mondiale de la Santé, 1992–1994.

4. Murray CJL, Lopez AD eds. *The global burden of disease: a comprehensive assessment of mortality and disability from diseases, injuries, and risk factors in 1990 and projected to 2020*. Boston, MA (Etats-Unis d'Amérique), Harvard School of Public Health, 1996.
5. Mathers C et al. *Global burden of disease 2000: version 2 methods and results*. Genève (Suisse), Organisation mondiale de la Santé, 2002. (GPE Discussion Paper n° 50).
6. *Country classification: classification of economies*. Washington, DC (Etats-Unis d'Amérique), Groupe de la Banque mondiale, 2002 (<http://www.worldbank.org/data/countryclass/countryclass.html>, consulté le 17 novembre 2003).
7. *World population prospects: the 2000 revision*. New York, Etat de New York (Etats-Unis d'Amérique), Nations Unies, 2001.
8. Lopez AD et al. *Life tables for 191 countries for 2000: data, methods, results*. Genève (Suisse), Organisation mondiale de la Santé, 2001. (GPE Discussion Paper n° 40).
9. *Rapport sur la santé dans le monde 2000 : Pour un système de santé plus performant*. Genève, Organisation mondiale de la Santé, 2000.
10. Murray CJ, Lopez AD. *Global health statistics*. Boston, Massachusetts (Etats-Unis d'Amérique), Harvard School of Public Health, 1996 (Global Burden of Disease and Injury Series, Vol. II).
11. Begg S, Tomijima N. *Global burden of injury in the year 2000: an overview of methods*. Genève (Suisse), Organisation mondiale de la Santé, 2003.
12. Ahmad OA et al. *Age standardization of rates: a new WHO standard*. Genève (Suisse), Organisation mondiale de la Santé, 2000 (GPE Discussion Paper n° 31).



TABLEAU A.2

Estimation de la mortalité imputable aux accidents de la circulation<sup>a</sup>, par sexe, groupe d'âge, Région de l'OMS et niveau de revenu, 2002

Nombres absolus<sup>b</sup>

Région de l'OMS	Niveau de revenu	Total <sup>c</sup>	Hommes						B 60 ans
			Tous âges	0—4 ans	5—14 ans	15—29 ans	30—44 ans	45—59 ans	
Toutes	Total	1 183 492	862 784	27 808	82 337	242 584	222 286	160 518	127 251
	Elevé	117 504	83 839	953	2 157	27 443	19 632	14 993	18 661
	Faible/moyen	1 065 988	778 945	26 855	80 179	215 141	202 654	145 526	108 590
Afrique <sup>d</sup>	Faible/moyen	190 191	131 240	10 488	39 116	25 829	26 526	17 458	11 823
Amériques	Total	133 783	100 378	1 950	4 613	33 772	26 675	18 436	14 933
	Elevé	47 865	32 610	455	999	11 369	8 010	6 029	5 747
	Faible/moyen	85 918	67 768	1 495	3 614	22 403	18 665	12 407	9 185
Asie du Sud-Est <sup>d</sup>	Faible/moyen	296 141	225 363	3 790	15 082	64 119	65 311	45 383	31 678
Europe	Total	127 129	94 529	893	3 084	29 559	25 536	18 995	16 462
	Elevé	43 902	32 753	203	697	11 536	7 847	5 204	7 265
	Faible/moyen	83 227	61 775	690	2 387	18 023	17 689	13 790	9 197
Méditerranée orientale	Total	132 207	96 020	7 127	11 887	25 201	19 663	15 916	16 226
	Elevé	1 425	1 196	61	49	390	359	239	98
	Faible/moyen	130 782	94 824	7 066	11 838	24 811	19 304	15 677	16 128
Pacifique occidental	Total	304 042	215 253	3 560	8 555	64 104	58 574	44 330	36 129
	Elevé	24 313	17 279	234	412	4148	3 416	3 520	5 550
	Faible/moyen	279 729	197 974	3 326	8 143	59 957	55 159	40 810	30 579

## Taux pour 100 000 habitants

Région de l'OMS	Niveau de revenu	Total <sup>c</sup>	Hommes						B 60 ans
			Tous âges	0—4 ans	5—14 ans	15—29 ans	30—44 ans	45—59 ans	
Toutes	Total	19,0	27,6	8,8	13,2	29,7	33,5	37,6	45,1
	Elevé	12,6	18,3	3,4	3,6	28,8	18,3	16,7	23,7
	Faible/moyen	20,2	29,2	9,3	14,3	29,9	36,5	43,2	53,3
Afrique <sup>d</sup>	Faible/moyen	28,3	39,3	18,6	42,6	27,2	53,4	65,7	81,9
Amériques	Total	15,7	23,9	4,9	5,8	31,2	29,8	29,9	35,2
	Elevé	14,8	20,5	4,0	4,2	33,5	22,0	20,0	25,0
	Faible/moyen	16,2	25,9	5,3	6,5	30,2	35,1	39,4	47,4
Asie du Sud-Est <sup>d</sup>	Faible/moyen	18,6	27,7	4,1	8,5	28,6	39,3	46,9	55,7
Europe	Total	14,5	22,2	3,5	5,1	30,0	26,1	24,8	25,0
	Elevé	11,0	16,8	1,9	3,0	29,8	16,8	13,6	19,4
	Faible/moyen	17,4	26,9	4,6	6,5	30,1	34,5	35,9	32,3
Méditerranée orientale	Total	26,3	37,4	20,3	18,7	34,2	43,3	62,9	116,3
	Elevé	19,0	26,2	17,9	7,5	38,4	21,7	32,1	59,1
	Faible/moyen	26,4	37,6	20,3	18,8	34,2	44,1	63,9	117,0
Pacifique occidental	Total	17,7	24,6	5,3	5,7	29,6	27,4	31,8	40,8
	Elevé	12,0	17,3	4,2	3,5	19,1	15,1	17,1	31,0
	Faible/moyen	18,5	25,5	5,4	5,9	30,8	28,8	34,3	43,3

**Nombres absolus<sup>b</sup>**

Région de l'OMS	Niveau de revenu	Femmes						
		Tous âges	0—4 ans	5—14 ans	15—29 ans	30—44 ans	45—59 ans	B 60 ans
Toutes	Total	320 709	21 928	48 499	59 625	63 171	61 258	66 227
	Elevé	33 665	687	1 435	8 112	5 919	5 742	11 770
	Faible/moyen	287 043	21 241	47 064	51 512	57 252	55 516	54 457
Afrique <sup>d</sup>	Faible/moyen	58 951	6 114	23 071	9 490	7 692	6 326	6 258
Amériques	Total	33 405	1 417	2 716	9 266	6 751	5 562	7 692
	Elevé	15 255	361	734	4 296	3 074	2 755	4 034
	Faible/moyen	18 150	1 056	1 982	4 970	3 677	2 807	3 658
Asie du Sud-Est <sup>d</sup>	Faible/moyen	70 777	5 945	8 434	13 139	11 833	16 383	15 044
Europe	Total	32 600	824	1 684	7 578	5 917	5 923	10 674
	Elevé	11 148	160	419	2 806	1 960	1 728	4 075
	Faible/moyen	21 452	664	1 265	4 772	3 957	4 194	6 599
Méditerranée orientale	Total	36 187	5 242	6 711	7 272	5 359	4 758	6 846
	Elevé	229	15	27	57	59	40	31
	Faible/moyen	35 958	5 227	6 684	7 215	5 300	4 718	6 815
Pacifique occidental	Total	88 789	2 387	5 884	12 880	25 618	22 307	19 713
	Elevé	7 034	152	255	954	826	1 218	3 629
	Faible/moyen	81 755	2 236	5 629	11 926	24 792	21 088	16 084

**Taux pour 100 000 habitants**

Région de l'OMS	Niveau de revenu	Femmes						
		Tous âges	0—4 ans	5—14 ans	15—29 ans	30—44 ans	45—59 ans	B 60 ans
Toutes	Total	10,4	7,3	8,2	7,6	9,8	14,3	19,1
	Elevé	7,1	2,6	2,5	8,9	5,6	6,3	11,4
	Faible/moyen	11,0	7,8	8,9	7,7	11,1	17,6	23,3
Afrique <sup>d</sup>	Faible/moyen	17,4	11,0	25,5	10,0	15,0	22,1	35,8
Amériques	Total	7,7	3,7	3,6	8,7	7,3	8,5	14,4
	Elevé	9,3	3,3	3,2	13,2	8,4	8,7	13,6
	Faible/moyen	6,8	3,9	3,7	6,8	6,6	8,3	15,3
Asie du Sud-Est <sup>d</sup>	Faible/moyen	9,1	6,8	5,0	6,3	7,6	17,4	23,7
Europe	Total	7,2	3,4	2,9	7,9	6,1	7,3	11,1
	Elevé	5,5	1,5	1,9	7,5	4,3	4,5	8,1
	Faible/moyen	8,7	4,7	3,6	8,2	7,7	9,9	14,4
Méditerranée orientale	Total	14,7	15,7	11,1	10,3	12,5	19,3	46,0
	Elevé	7,9	4,6	4,4	7,4	8,0	12,4	21,3
	Faible/moyen	14,8	15,8	11,2	10,4	12,6	19,4	46,2
Pacifique occidental	Total	10,5	3,9	4,3	6,3	12,4	16,7	19,5
	Elevé	6,8	2,9	2,3	4,6	3,7	5,9	15,7
	Faible/moyen	11,1	3,9	4,5	6,5	13,5	18,7	20,6

TABLEAU A.2 (suite)

**Proportion de décès imputables à des traumatismes (%)**

Région de l'OMS	Niveau de revenu	Total <sup>c</sup>	Hommes						B 60 ans
			Tous âges	0—4 ans	5—14 ans	15—29 ans	30—44 ans	45—59 ans	
Toutes	Total	22,8	24,8	17,8	33,8	25,3	25,8	24,6	21,1
	Elevé	25,1	26,8	23,0	44,5	44,7	28,3	22,9	17,4
	Faible/moyen	22,6	24,6	17,6	33,6	24,0	25,6	24,8	21,9
Afrique <sup>d</sup>	Faible/moyen	25,5	23,8	22,1	47,6	14,6	20,3	24,9	26,4
Amériques	Total	24,8	24,0	15,0	33,4	22,9	24,5	26,8	22,3
	Elevé	28,9	28,5	20,2	41,5	39,2	27,5	26,5	20,1
	Faible/moyen	23,0	22,2	13,9	31,6	18,9	23,4	27,0	24,0
Asie du Sud-Est <sup>d</sup>	Faible/moyen	20,2	26,0	12,4	25,0	25,6	29,8	29,0	21,0
Europe	Total	15,8	15,9	12,7	27,9	24,6	15,5	11,6	12,8
	Elevé	24,4	28,5	23,6	51,4	54,8	31,9	24,8	15,8
	Faible/moyen	13,4	12,8	11,2	24,6	18,2	12,6	9,6	11,1
Méditerranée orientale	Total	33,7	37,2	29,6	43,1	33,1	37,5	41,9	40,4
	Elevé	44,2	44,5	44,3	49,3	56,8	36,4	39,8	55,3
	Faible/moyen	33,7	37,1	29,5	43,0	32,9	37,5	41,9	40,3
Pacifique occidental	Total	24,7	27,5	10,3	17,6	34,3	31,6	28,6	21,0
	Elevé	20,4	21,4	26,0	41,8	38,7	23,2	16,7	17,2
	Faible/moyen	25,1	28,2	9,9	17,1	34,0	32,4	30,5	21,9

**Proportion du nombre total des décès (%)**

Région de l'OMS	Niveau de revenu	Total <sup>c</sup>	Hommes						B 60 ans
			Tous âges	0—4 ans	5—14 ans	15—29 ans	30—44 ans	45—59 ans	
Toutes	Total	2,1	2,9	0,5	11,2	12,5	7,3	3,5	0,9
	Elevé	1,5	2,1	2,5	21,4	31,7	10,5	2,9	0,6
	Faible/moyen	2,2	3,0	0,5	11,0	11,6	7,1	3,5	1,0
Afrique <sup>d</sup>	Faible/moyen	1,8	2,4	0,5	14,1	5,0	3,1	2,8	1,2
Amériques	Total	2,2	3,2	0,8	13,8	15,7	9,3	3,8	0,8
	Elevé	1,8	2,5	2,4	22,2	29,2	10,5	3,2	0,6
	Faible/moyen	2,6	3,7	0,7	12,5	12,7	8,8	4,2	1,0
Asie du Sud-Est <sup>d</sup>	Faible/moyen	2,0	2,9	0,2	6,4	11,3	8,0	3,5	1,0
Europe	Total	1,3	1,9	0,8	13,1	16,4	6,4	2,2	0,5
	Elevé	1,2	1,8	1,7	21,1	36,5	10,6	2,4	0,5
	Faible/moyen	1,5	2,1	0,7	11,7	12,1	5,4	2,1	0,5
Méditerranée orientale	Total	3,2	4,3	1,0	14,5	16,5	10,6	5,4	2,0
	Elevé	5,6	7,6	6,1	25,4	37,6	13,5	5,9	1,4
	Faible/moyen	3,2	4,3	1,0	14,4	16,4	10,6	5,3	2,0
Pacifique occidental	Total	2,5	3,4	0,8	10,1	21,5	12,1	4,1	0,9
	Elevé	1,7	2,2	3,7	20,0	27,5	9,7	3,1	0,9
	Faible/moyen	2,7	3,5	0,7	9,8	21,1	12,3	4,3	0,9

Source : Première version du projet de l'OMS sur le fardeau mondial des maladies pour 2002.

<sup>a</sup> Accidents de la route = CIM-10 V01-V04, V09-V80, V87, V89, V99 (CIM-9 E810-E819, E826-E829, E929.0).

<sup>b</sup> Toute erreur apparente dans les totaux tient au fait que les nombres sont arrondis.

<sup>c</sup> Total combiné hommes-femmes.

<sup>d</sup> Aucun pays à revenu élevé dans la région.

<sup>e</sup> Standardisé pour l'âge.

## Proportion de décès imputables à des traumatismes (%)

Région de l'OMS	Niveau de revenu	Femmes						
		Tous âges	0—4 ans	5—14 ans	15—29 ans	30—44 ans	45—59 ans	B 60 ans
Toutes	Total	18,8	14,8	29,6	16,9	20,5	22,1	14,5
	Elevé	21,5	24,7	52,3	50,2	28,9	26,1	12,8
	Faible/moyen	18,5	14,6	29,2	15,3	19,9	21,7	15,0
Afrique <sup>d</sup>	Faible/moyen	30,3	17,7	47,1	26,5	26,1	28,5	26,4
Amériques	Total	27,6	14,8	36,2	38,3	32,2	32,3	18,6
	Elevé	29,6	23,0	51,9	56,6	32,0	31,7	17,8
	Faible/moyen	26,1	13,2	32,5	30,0	32,3	32,8	19,5
Asie du Sud-Est <sup>d</sup>	Faible/moyen	11,8	13,9	15,6	7,7	11,3	17,3	11,2
Europe	Total	15,8	15,5	32,2	29,8	17,8	13,6	11,4
	Elevé	17,0	26,0	58,0	55,8	30,8	23,0	9,0
	Faible/moyen	15,2	14,1	28,0	23,4	14,7	11,6	13,6
Méditerranée orientale	Total	27,2	25,8	37,3	20,7	26,8	30,7	28,1
	Elevé	42,8	37,4	48,1	37,7	37,9	53,0	55,2
	Faible/moyen	27,1	25,7	37,3	20,6	26,8	30,6	28,0
Pacifique occidental	Total	19,7	6,7	19,7	20,6	25,6	26,6	14,3
	Elevé	18,2	27,1	46,2	28,2	19,1	21,2	15,0
	Faible/moyen	19,9	6,4	19,2	20,2	25,8	27,0	14,1

## Proportion du nombre total des décès (%)

Région de l'OMS	Niveau de revenu	Femmes						
		Tous âges	0—4 ans	5—14 ans	15—29 ans	30—44 ans	45—59 ans	B 60 ans
Toutes	Total	1,2	0,4	6,6	3,6	3,2	2,1	0,4
	Elevé	0,9	2,3	20,1	25,5	6,2	2,0	0,3
	Faible/moyen	1,2	0,4	6,4	3,2	3,1	2,1	0,5
Afrique <sup>d</sup>	Faible/moyen	1,1	0,3	8,1	1,3	1,1	1,4	0,6
Amériques	Total	1,2	0,7	10,6	11,6	4,6	1,8	0,4
	Elevé	1,2	2,4	23,0	29,6	7,1	2,3	0,4
	Faible/moyen	1,2	0,6	8,9	7,6	3,5	1,5	0,4
Asie du Sud-Est <sup>d</sup>	Faible/moyen	1,0	0,4	3,1	2,5	2,1	1,8	0,5
Europe	Total	0,7	1,0	11,1	13,3	4,2	1,6	0,3
	Elevé	0,6	1,7	17,4	26,1	5,5	1,6	0,2
	Faible/moyen	0,8	0,9	9,9	10,3	3,8	1,6	0,3
Méditerranée orientale	Total	1,9	0,7	8,6	5,9	4,0	2,4	1,0
	Elevé	2,4	2,1	18,1	17,5	8,0	3,4	0,5
	Faible/moyen	1,9	0,7	8,6	5,9	3,9	2,4	1,0
Pacifique occidental	Total	1,6	0,5	9,2	9,5	8,6	3,7	0,5
	Elevé	1,1	3,0	18,3	15,4	5,3	2,4	0,6
	Faible/moyen	1,7	0,4	9,0	9,3	8,8	3,8	0,5

TABLEAU A.3

Les 12 premières causes de mortalité et les AVCI, et classement des traumatismes dus à des accidents de la circulation, par Région de l'OMS, 2002

## TOUS LES ÉTATS MEMBRES

## Total

Rang	Cause	% du total	Rang	Cause	% du total
Décès			AVCI		
1	Cardiopathie ischémique	12,6	1	Pathologies périnatales	6,6
2	Maladies cérébrovasculaires	9,6	2	Infections des voies respiratoires inférieures	5,9
3	Infections des voies respiratoires inférieures	6,6	3	VIH/SIDA	5,8
4	VIH/SIDA	4,9	4	Troubles dépressifs unipolaires	4,5
5	Bronchopneumopathie obstructive chronique	4,8	5	Maladies diarrhéiques	4,1
6	Pathologies périnatales	4,3	6	Cardiopathie ischémique	3,9
7	Maladies diarrhéiques	3,1	7	Maladies cérébrovasculaires	3,3
8	Tuberculose	2,8	8	Paludisme	3,0
9	Cancers de la trachée, des bronches et des poumons	2,2	9	Traumatismes dus aux accidents de la circulation	2,6
10	Paludisme	2,1	10	Tuberculose	2,4
11	Accidents de la route	2,1	11	Bronchopneumopathie obstructive chronique	1,9
12	Diabète sucré	1,7	12	Anomalies congénitales	1,8

## Hommes

Rang	Cause	% du total	Rang	Cause	% du total
Décès			AVCI		
1	Cardiopathie ischémique	12,6	1	Pathologies périnatales	6,9
2	Maladies cérébrovasculaires	8,5	2	VIH/SIDA	5,8
3	Infections des voies respiratoires inférieures	6,3	3	Infections des voies respiratoires inférieures	5,7
4	VIH/SIDA	5,1	4	Cardiopathie ischémique	4,4
5	Bronchopneumopathie obstructive chronique	4,7	5	Maladies diarrhéiques	4,1
6	Pathologies périnatales	4,6	6	Traumatismes dus aux accidents de la circulation	3,5
7	Tuberculose	3,5	7	Troubles dépressifs unipolaires	3,4
8	Maladies diarrhéiques	3,1	8	Maladies cérébrovasculaires	3,3
9	Cancers de la trachée, des bronches et des poumons	3,0	9	Tuberculose	2,9
10	Traumatismes dus aux accidents de la circulation	2,9	10	Paludisme	2,8
11	Paludisme	2,0	11	Violence interpersonnelle	2,3
12	Traumatismes auto-infligés	1,8	12	Troubles liés à l'alcoolisme	2,2

## Femmes

Rang	Cause	% du total	Rang	Cause	% du total
Décès			AVCI		
1	Cardiopathie ischémique	12,5	1	Pathologies périnatales	6,2
2	Maladies cérébrovasculaires	10,9	2	Infections des voies respiratoires inférieures	6,0
3	Infections des voies respiratoires inférieures	6,9	3	VIH/SIDA	5,7
4	Bronchopneumopathie obstructive chronique	4,9	4	Troubles dépressifs unipolaires	5,7
5	VIH/SIDA	4,8	5	Maladies diarrhéiques	4,1
6	Pathologies périnatales	4,0	6	Cardiopathie ischémique	3,4
7	Maladies diarrhéiques	3,1	7	Maladies cérébrovasculaires	3,3
8	Paludisme	2,4	8	Paludisme	3,3
9	Tuberculose	2,0	9	Cataracte	2,0
10	Diabète sucré	2,0	10	Rougeole	1,9
11	Cardiopathie hypertensive	1,8	11	Anomalies congénitales	1,9
12	Cancer du sein	1,7	12	Tuberculose	1,8
18	Traumatismes dus aux accidents de la circulation	1,2	15	Traumatismes dus aux accidents de la circulation	1,6

TABLEAU A.3 (suite)

**TOUS LES ÉTATS MEMBRES (suite)****Pays à revenu élevé**

Rang	Cause	% du total	Rang	Cause	% du total
<b>Décès</b>			<b>AVCI</b>		
1	Cardiopathie ischémique	17,0	1	Troubles dépressifs unipolaires	8,9
2	Maladies cérébrovasculaires	9,8	2	Cardiopathie ischémique	6,3
3	Cancers de la trachée, des bronches et des poumons	5,8	3	Maladies cérébrovasculaires	4,8
4	Infections des voies respiratoires inférieures	4,4	4	Troubles liés à l'alcoolisme	4,6
5	Bronchopneumopathie obstructive chronique	3,9	5	Maladie d'Alzheimer et autres démences	3,4
6	Cancers du côlon et du rectum	3,3	6	Perte de l'ouïe chez l'adulte	3,4
7	Maladie d'Alzheimer et autres démences	2,7	7	Bronchopneumopathie obstructive chronique	3,3
8	Diabète sucré	2,6	8	Cancers de la trachée, des bronches et des poumons	3,0
9	Cancer du sein	1,9	9	Traumatismes dus aux accidents de la circulation	2,6
10	Cancer de l'estomac	1,8	10	Diabète sucré	2,6
11	Cardiopathie hypertensive	1,6	11	Ostéoarthrose	2,2
12	Traumatismes auto-infligés	1,6	12	Traumatismes auto-infligés	2,1
14	Traumatismes dus aux accidents de la circulation	1,5			

**Pays à faible revenu faible et à revenu moyen**

Rang	Cause	% du total	Rang	Cause	% du total
<b>Décès</b>			<b>AVCI</b>		
1	Cardiopathie ischémique	11,8	1	Pathologies périnatales	7,0
2	Maladies cérébrovasculaires	9,6	2	Infections des voies respiratoires inférieures	6,3
3	Infections des voies respiratoires inférieures	7,0	3	VIH/SIDA	6,2
4	VIH/SIDA	5,7	4	Maladies diarrhéiques	4,4
5	Bronchopneumopathie obstructive chronique	5,0	5	Troubles dépressifs unipolaires	4,1
6	Pathologies périnatales	5,0	6	Cardiopathie ischémique	3,7
7	Maladies diarrhéiques	3,6	7	Paludisme	3,3
8	Tuberculose	3,2	8	Maladies cérébrovasculaires	3,2
9	Paludisme	2,5	9	Traumatismes dus aux accidents de la circulation	2,6
10	Traumatismes dus aux accidents de la circulation	2,2	10	Tuberculose	2,6
11	Cancers de la trachée, des bronches et des poumons	1,6	11	Rougeole	2,0
12	Cardiopathie hypertensive	1,6	12	Anomalies congénitales	1,9

Source : Première version du projet de l'OMS sur le fardeau mondial des maladies pour 2002.

TABLEAU A.3 (suite)

**AFRIQUE<sup>a</sup>****Total**

Rang	Cause	% du total	Rang	Cause	% du total
<b>Décès</b>			<b>AVCI</b>		
1	VIH/SIDA	20,4	1	VIH/SIDA	18,4
2	Paludisme	10,1	2	Paludisme	10,8
3	Infections des voies respiratoires inférieures	9,8	3	Infections des voies respiratoires inférieures	8,8
4	Maladies diarrhéiques	6,5	4	Maladies diarrhéiques	6,3
5	Affections périnatales	5,1	5	Affections périnatales	5,9
6	Rougeole	4,1	6	Rougeole	4,3
7	Maladies cérébrovasculaires	3,3	7	Tuberculose	2,2
8	Cardiopathie ischémique	3,1	8	Traumatismes dus aux accidents de la circulation	1,9
9	Tuberculose	2,8	9	Coqueluche	1,9
10	Traumatismes dus aux accidents de la circulation	1,8	10	Malnutrition protéino-énergétique	1,5
11	Coqueluche	1,6	11	Violence interpersonnelle	1,5
12	Violence interpersonnelle	1,3	12	Cataracte	1,4

**Hommes**

Rang	Cause	% du total	Rang	Cause	% du total
<b>Décès</b>			<b>AVCI</b>		
1	VIH/SIDA	19,4	1	VIH/SIDA	17,0
2	Infections des voies respiratoires inférieures	10,3	2	Paludisme	10,1
3	Paludisme	9,3	3	Infections des voies respiratoires inférieures	9,5
4	Maladies diarrhéiques	6,6	4	Affections périnatales	6,6
5	Affections périnatales	5,8	5	Maladies diarrhéiques	6,5
6	Rougeole	4,0	6	Rougeole	4,2
7	Tuberculose	3,8	7	Tuberculose	2,9
8	Cardiopathie ischémique	3,1	8	Traumatismes dus aux accidents de la circulation	2,5
9	Maladies cérébrovasculaires	2,6	9	Violence interpersonnelle	2,4
10	Traumatismes dus aux accidents de la circulation	2,4	10	Coqueluche	1,8
11	Violence interpersonnelle	1,9	11	Guerre	1,6
12	Coqueluche	1,5	12	Malnutrition protéino-énergétique	1,6

**Femmes**

Rang	Cause	% du total	Rang	Cause	% du total
<b>Décès</b>			<b>AVCI</b>		
1	VIH/SIDA	21,6	1	VIH/SIDA	19,8
2	Paludisme	11,0	2	Paludisme	11,5
3	Infections des voies respiratoires inférieures	9,3	3	Infections des voies respiratoires inférieures	8,1
4	Maladies diarrhéiques	6,3	4	Maladies diarrhéiques	6,1
5	Affections périnatales	4,5	5	Affections périnatales	5,2
6	Rougeole	4,2	6	Rougeole	4,3
7	Maladies cérébrovasculaires	4,1	7	Coqueluche	1,9
8	Cardiopathie ischémique	3,1	8	Cataracte	1,6
9	Tuberculose	1,8	9	Tuberculose	1,6
10	Coqueluche	1,6	10	Malnutrition protéino-énergétique	1,5
11	Troubles hypertensifs	1,2	11	Troubles dépressifs unipolaires	1,5
12	Traumatismes dus aux accidents de la circulation	1,1	12	Traumatismes dus aux accidents de la circulation	1,3

Source: Première version du projet de l'OMS sur le fardeau mondial des maladies pour 2002.

<sup>a</sup> Aucun pays à revenu élevé dans la région.

TABLEAU A.3 (suite)

**AMÉRIQUES****Total**

Rang	Cause	% du total
Décès		
1	Cardiopathie ischémique	15,3
2	Maladies cérébrovasculaires	7,6
3	Diabète sucré	4,2
4	Bronchopneumopathie obstructive chronique	4,0
5	Cancers de la trachée, des bronches et des poumons	3,9
6	Infections des voies respiratoires inférieures	3,7
7	Affections périnatales	2,9
8	Violence interpersonnelle	2,4
9	Cardiopathie hypertensive	2,3
10	Traumatismes dus aux accidents de la circulation	2,2
11	Maladie d'Alzheimer et autres démences	2,0
12	Cancers du côlon et du rectum	1,8

**Hommes**

Rang	Cause	% du total
Décès		
1	Cardiopathie ischémique	15,5
2	Maladies cérébrovasculaires	6,4
3	Cancers de la trachée, des bronches et des poumons	4,4
4	Violence interpersonnelle	4,1
5	Bronchopneumopathie obstructive chronique	4,1
6	Diabète sucré	3,5
7	Infections des voies respiratoires inférieures	3,5
8	Traumatismes dus aux accidents de la circulation	3,2
9	Affections périnatales	3,1
10	Cirrhose du foie	2,4
11	Cancer de la prostate	2,4
12	VIH/SIDA	2,1

**Femmes**

Rang	Cause	% du total
Décès		
1	Cardiopathie ischémique	15,2
2	Maladies cérébrovasculaires	8,9
3	Diabète sucré	5,0
4	Infections des voies respiratoires inférieures	4,1
5	Bronchopneumopathie obstructive chronique	4,0
6	Cancers de la trachée, des bronches et des poumons	3,2
7	Cancer du sein	3,1
8	Maladie d'Alzheimer et autres démences	2,9
9	Affections périnatales	2,7
10	Cardiopathie hypertensive	2,7
11	Cancers du côlon et du rectum	2,0
12	Néphrite et néphrose	1,8
14	Traumatismes dus aux accidents de la circulation	1,2

Rang	Cause	% du total
AVCI		
1	Troubles dépressifs unipolaires	8,2
2	Affections périnatales	5,1
3	Violence interpersonnelle	4,6
4	Troubles liés à l'alcoolisme	4,4
5	Cardiopathie ischémique	4,2
6	Maladies cérébrovasculaires	3,1
7	Traumatismes dus aux accidents de la circulation	2,9
8	Diabète sucré	2,4
9	Anomalies congénitales	2,3
10	Bronchopneumopathie obstructive chronique	2,3
11	VIH/SIDA	2,2
12	Infections des voies respiratoires inférieures	2,1

Rang	Cause	% du total
AVCI		
1	Violence interpersonnelle	7,5
2	Troubles liés à l'alcoolisme	6,4
3	Troubles dépressifs unipolaires	5,6
4	Affections périnatales	5,2
5	Cardiopathie ischémique	4,8
6	Traumatismes dus aux accidents de la circulation	3,9
7	Maladies cérébrovasculaires	2,8
8	VIH/SIDA	2,7
9	Anomalies congénitales	2,2
10	Bronchopneumopathie obstructive chronique	2,2
11	Infections des voies respiratoires inférieures	2,1
12	Diabète sucré	2,0

Rang	Cause	% du total
AVCI		
1	Troubles dépressifs unipolaires	11,4
2	Affections périnatales	5,0
3	Cardiopathie ischémique	3,6
4	Maladies cérébrovasculaires	3,4
5	Diabète sucré	2,9
6	Anomalies congénitales	2,5
7	Bronchopneumopathie obstructive chronique	2,5
8	Infections des voies respiratoires inférieures	2,1
9	Maladie d'Alzheimer et autres démences	1,9
10	Troubles liés à l'alcoolisme	1,9
11	Asthme	1,9
12	Perte de l'ouïe chez l'adulte	1,9
14	Traumatismes dus aux accidents de la circulation	1,7

TABLEAU A.3 (suite)

**AMÉRIQUES (suite)****Pays à revenu élevé**

Rang	Cause	% du total
Décès		
1	Cardiopathie ischémique	21,1
2	Maladies cérébrovasculaires	6,8
3	Cancers de la trachée, des bronches et des poumons	6,6
4	Bronchopneumopathie obstructive chronique	5,2
5	Maladie d'Alzheimer et autres démences	3,9
6	Diabète sucré	3,2
7	Cancers du côlon et du rectum	2,7
8	Infections des voies respiratoires inférieures	2,5
9	Cancer du sein	1,9
10	Traumatismes dus aux accidents de la circulation	1,8
11	Néphrite et néphrose	1,8
12	Cardiopathie hypertensive	1,7

Rang	Cause	% du total
AVCI		
1	Troubles dépressifs unipolaires	11,2
2	Cardiopathie ischémique	7,0
3	Troubles liés à l'alcoolisme	5,4
4	Bronchopneumopathie obstructive chronique	3,8
5	Maladies cérébrovasculaires	3,5
6	Diabète sucré	3,1
7	Perte de l'ouïe chez l'adulte	3,0
8	Cancers de la trachée, des bronches et des poumons	3,0
9	Traumatismes dus aux accidents de la circulation	2,9
10	Maladie d'Alzheimer et autres démences	2,8
11	Ostéoarthrose	1,8
12	Troubles liés à la consommation de drogues	1,7

**Pays à faible revenu et à revenu moyen**

Rang	Cause	% du total
Décès		
1	Cardiopathie ischémique	10,8
2	Maladies cérébrovasculaires	8,2
3	Diabète sucré	5,1
4	Affections périnatales	4,8
5	Infections des voies respiratoires inférieures	4,8
6	Violence interpersonnelle	3,9
7	Bronchopneumopathie obstructive chronique	3,1
8	Cardiopathie hypertensive	2,7
9	VIH/SIDA	2,7
10	Traumatismes dus aux accidents de la circulation	2,6
11	Cirrhose du foie	2,3
12	Cancer de l'estomac	1,7

Rang	Cause	% du total
AVCI		
1	Troubles dépressifs unipolaires	6,9
2	Affections périnatales	6,7
3	Violence interpersonnelle	6,0
4	Troubles liés à l'alcoolisme	3,9
5	Cardiopathie ischémique	3,0
6	Traumatismes dus aux accidents de la circulation	2,9
7	Maladies cérébrovasculaires	2,9
8	Infections des voies respiratoires inférieures	2,8
9	VIH/SIDA	2,7
10	Anomalies congénitales	2,7
11	Maladies diarrhéiques	2,2
12	Diabète sucré	2,1

Source: Première version du projet de l'OMS sur le fardeau mondial des maladies pour 2002.

TABLEAU A.3 (suite)

**ASIE DU SUD-EST<sup>a</sup>****Total**

Rang	Cause	% du total
Décès		
1	Cardiopathie ischémique	13,9
2	Infections des voies respiratoires inférieures	9,4
3	Maladies cérébrovasculaires	7,2
4	Affections périnatales	6,9
5	Tuberculose	4,7
6	Bronchopneumopathie obstructive chronique	4,5
7	Maladies diarrhéiques	4,1
8	VIH/SIDA	2,6
9	Traumatismes dus aux accidents de la circulation	2,0
10	Diabète sucré	1,8
11	Traumatismes auto-infligés	1,7
12	Cirrhose du foie	1,4

Rang	Cause	% du total
AVCI		
1	Affections périnatales	9,2
2	Infections des voies respiratoires inférieures	7,3
3	Cardiopathie ischémique	4,9
4	Troubles dépressifs unipolaires	4,8
5	Maladies diarrhéiques	4,8
6	Tuberculose	3,7
7	Cataracte	2,6
8	VIH/SIDA	2,6
9	Maladies cérébrovasculaires	2,4
10	Traumatismes dus aux accidents de la circulation	2,4
11	Perte de l'ouïe chez l'adulte	2,2
12	Anomalies congénitales	2,0

**Hommes**

Rang	Cause	% du total
Décès		
1	Cardiopathie ischémique	14,7
2	Infections des voies respiratoires inférieures	8,8
3	Affections périnatales	7,2
4	Maladies cérébrovasculaires	6,8
5	Tuberculose	5,7
6	Bronchopneumopathie obstructive chronique	4,8
7	Maladies diarrhéiques	4,1
8	VIH/SIDA	3,7
9	Traumatismes dus aux accidents de la circulation	2,9
10	Traumatismes auto-infligés	1,9
11	Cancers de la trachée, des bronches et des poumons	1,7
12	Diabète sucré	1,7

Rang	Cause	% du total
AVCI		
1	Affections périnatales	10,0
2	Infections des voies respiratoires inférieures	7,1
3	Cardiopathie ischémique	5,4
4	Maladies diarrhéiques	4,9
5	Tuberculose	4,4
6	Troubles dépressifs unipolaires	3,8
7	VIH/SIDA	3,8
8	Traumatismes dus aux accidents de la circulation	3,4
9	Maladies cérébrovasculaires	2,5
10	Cataracte	2,2
11	Perte de l'ouïe chez l'adulte	2,1
12	Bronchopneumopathie obstructive chronique	2,1

**Femmes**

Rang	Cause	% du total
Décès		
1	Cardiopathie ischémique	13,1
2	Infections des voies respiratoires inférieures	10,1
3	Maladies cérébrovasculaires	7,7
4	Affections périnatales	6,6
5	Bronchopneumopathie obstructive chronique	4,2
6	Maladies diarrhéiques	4,1
7	Tuberculose	3,7
8	Diabète sucré	1,9
9	Incendies	1,9
10	Cancer du col de l'utérus	1,5
11	Traumatismes auto-infligés	1,5
12	Rougeole	1,4
19	Traumatismes dus aux accidents de la circulation	1,0

Rang	Cause	% du total
AVCI		
1	Affections périnatales	8,5
2	Infections des voies respiratoires inférieures	7,5
3	Troubles dépressifs unipolaires	5,9
4	Maladies diarrhéiques	4,6
5	Cardiopathie ischémique	4,3
6	Cataracte	3,0
7	Tuberculose	3,0
8	Maladies cérébrovasculaires	2,4
9	Perte de l'ouïe chez l'adulte	2,2
10	Incendies	2,2
11	Anomalies congénitales	2,1
12	Bronchopneumopathie obstructive chronique	1,8
17	Traumatismes dus aux accidents de la circulation	1,4

Source: Première version du projet de l'OMS sur le fardeau mondial des maladies pour 2002.

<sup>a</sup> Aucun pays à revenu élevé dans la région.

TABLEAU A.3 (suite)

## EUROPE

## Total

Rang	Cause	% du total
Décès		
1	Cardiopathie ischémique	24,7
2	Maladies cérébrovasculaires	15,1
3	Cancers de la trachée, des bronches et des poumons	3,8
4	Infections des voies respiratoires inférieures	2,8
5	Bronchopneumopathie obstructive chronique	2,7
6	Cancers du côlon et du rectum	2,4
7	Cardiopathie hypertensive	1,8
8	Cirrhose du foie	1,8
9	Traumatismes auto-infligés	1,7
10	Cancer de l'estomac	1,6
11	Cancer du sein	1,6
12	Diabète sucré	1,5
13	Traumatismes dus aux accidents de la circulation	1,3

## Hommes

Rang	Cause	% du total
Décès		
1	Cardiopathie ischémique	23,7
2	Maladies cérébrovasculaires	11,5
3	Cancers de la trachée, des bronches et des poumons	5,8
4	Bronchopneumopathie obstructive chronique	3,3
5	Infections des voies respiratoires inférieures	2,7
6	Traumatismes auto-infligés	2,7
7	Cancers du côlon et du rectum	2,4
8	Cirrhose du foie	2,2
9	Traumatismes dus aux accidents de la circulation	1,9
10	Cancer de la prostate	1,9
11	Cancer de l'estomac	1,9
12	Empoisonnements	1,8

## Femmes

Rang	Cause	% du total
Décès		
1	Cardiopathie ischémique	25,6
2	Maladies cérébrovasculaires	18,9
3	Cancer du sein	3,2
4	Infections des voies respiratoires inférieures	2,9
5	Cancers du côlon et du rectum	2,4
6	Cardiopathie hypertensive	2,3
7	Bronchopneumopathie obstructive chronique	2,1
8	Diabète sucré	1,8
9	Cancers de la trachée, des bronches et des poumons	1,7
10	Maladie d'Alzheimer et autres démences	1,5
11	Cancer de l'estomac	1,4
12	Cirrhose du foie	1,3
20	Traumatismes dus aux accidents de la circulation	0,7

Rang	Cause	% du total
AVCI		
1	Cardiopathie ischémique	10,4
2	Maladies cérébrovasculaires	7,2
3	Troubles dépressifs unipolaires	6,3
4	Troubles liés à l'alcoolisme	3,1
5	Perte de l'ouïe chez l'adulte	2,6
6	Traumatismes dus aux accidents de la circulation	2,4
7	Bronchopneumopathie obstructive chronique	2,3
8	Traumatismes auto-infligés	2,3
9	Cancers de la trachée, des bronches et des poumons	2,1
10	Ostéoartrite	2,1
11	Maladie d'Alzheimer et autres démences	2,0
12	Affections périnatales	1,9

Rang	Cause	% du total
AVCI		
1	Cardiopathie ischémique	11,3
2	Maladies cérébrovasculaires	6,2
3	Troubles liés à l'alcoolisme	4,6
4	Troubles dépressifs unipolaires	4,1
5	Traumatismes auto-infligés	3,3
6	Traumatismes dus aux accidents de la circulation	3,2
7	Cancers de la trachée, des bronches et des poumons	3,0
8	Perte de l'ouïe chez l'adulte	2,3
9	Bronchopneumopathie obstructive chronique	2,2
10	Empoisonnements	2,1
11	Cirrhose du foie	2,1
12	Violence interpersonnelle	2,0

Rang	Cause	% du total
AVCI		
1	Cardiopathie ischémique	9,1
2	Troubles dépressifs unipolaires	9,0
3	Maladies cérébrovasculaires	8,5
4	Perte de l'ouïe chez l'adulte	3,1
5	Maladie d'Alzheimer et autres démences	3,0
6	Ostéoartrite	2,8
7	Cancer du sein	2,6
8	Bronchopneumopathie obstructive chronique	2,4
9	Affections périnatales	1,8
10	Diabète sucré	1,8
11	Infections des voies respiratoires inférieures	1,7
12	Troubles de la vision liés à l'âge	1,4
14	Traumatismes dus aux accidents de la circulation	1,4

TABLEAU A.3 (suite)

**EUROPE (suite)****Pays à revenu élevé**

Rang	Cause	% du total	Rang	Cause	% du total
<b>Décès</b>					
1	Cardiopathie ischémique	16,8	1	Troubles dépressifs unipolaires	8,0
2	Maladies cérébrovasculaires	10,3	2	Cardiopathie ischémique	6,7
3	Cancers de la trachée, des bronches et des poumons	5,3	3	Maladies cérébrovasculaires	5,0
4	Infections des voies respiratoires inférieures	4,5	4	Troubles liés à l'alcoolisme	4,3
5	Bronchopneumopathie obstructive chronique	3,6	5	Maladie d'Alzheimer et autres démences	3,9
6	Cancers du côlon et du rectum	3,5	6	Perte de l'ouïe chez l'adulte	3,7
7	Maladie d'Alzheimer et autres démences	2,5	7	Bronchopneumopathie obstructive chronique	3,4
8	Diabète sucré	2,4	8	Cancers de la trachée, des bronches et des poumons	3,2
9	Cancer du sein	2,3	9	Traumatismes dus aux accidents de la circulation	2,4
10	Cancer de la prostate	1,8	10	Ostéoarthrite	2,3
11	Cardiopathie hypertensive	1,7	11	Diabète sucré	2,2
12	Cirrhose du foie	1,6	12	Cancers du côlon et du rectum	2,0
18	Traumatismes dus aux accidents de la circulation	1,2			

**Pays à faible revenu et à revenu moyen**

Rang	Cause	% du total	Rang	Cause	% du total
<b>Décès</b>					
1	Cardiopathie ischémique	29,8	1	Cardiopathie ischémique	12,1
2	Maladies cérébrovasculaires	18,2	2	Maladies cérébrovasculaires	8,3
3	Cancers de la trachée, des bronches et des poumons	2,9	3	Troubles dépressifs unipolaires	5,4
4	Bronchopneumopathie obstructive chronique	2,1	4	Traumatismes auto-infligés	2,6
5	Traumatismes auto-infligés	2,1	5	Troubles liés à l'alcoolisme	2,5
6	Cardiopathie hypertensive	1,9	6	Traumatismes dus aux accidents de la circulation	2,4
7	Empoisonnements	1,9	7	Affections périnatales	2,3
8	Cirrhose du foie	1,9	8	Perte de l'ouïe chez l'adulte	2,1
9	Infections des voies respiratoires inférieures	1,7	9	Violence interpersonnelle	2,1
10	Cancer de l'estomac	1,7	10	Empoisonnements	2,1
11	Cancers du côlon et du rectum	1,7	11	Ostéoarthrite	1,9
12	Traumatismes dus aux accidents de la circulation	1,5	12	Infections des voies respiratoires inférieures	1,9

Source: Première version du projet de l'OMS sur le fardeau mondial des maladies pour 2002.

TABLEAU A.3 (suite)

**MÉDITERRANÉE ORIENTALE****Total**

Rang	Cause	% du total
Décès		
1	Cardiopathie ischémique	12,9
2	Infections des voies respiratoires inférieures	8,6
3	Affections périnatales	7,3
4	Maladies diarrhéiques	6,0
5	Maladies cérébrovasculaires	5,4
6	Traumatismes dus aux accidents de la circulation	3,2
7	Tuberculose	3,1
8	Cardiopathie hypertensive	2,3
9	Bronchopneumopathie obstructive chronique	2,3
10	Rougeole	2,0
11	Anomalies congénitales	2,0
12	Cirrhose du foie	1,6

Rang	Cause	% du total
AVCI		
1	Affections périnatales	8,7
2	Infections des voies respiratoires inférieures	7,7
3	Maladies diarrhéiques	6,0
4	Cardiopathie ischémique	3,8
5	Troubles dépressifs unipolaires	3,6
6	Traumatismes dus aux accidents de la circulation	3,3
7	Anomalies congénitales	3,2
8	Rougeole	2,1
9	Tuberculose	2,0
10	Maladies cérébrovasculaires	1,8
11	Coqueluche	1,8
12	Cataracte	1,8

**Hommes**

Rang	Cause	% du total
Décès		
1	Cardiopathie ischémique	14,0
2	Infections des voies respiratoires inférieures	8,4
3	Affections périnatales	7,8
4	Maladies diarrhéiques	5,8
5	Maladies cérébrovasculaires	5,2
6	Traumatismes dus aux accidents de la circulation	4,3
7	Tuberculose	3,8
8	Bronchopneumopathie obstructive chronique	2,4
9	Cardiopathie hypertensive	2,3
10	Anomalies congénitales	1,9
11	Rougeole	1,9
12	Cirrhose du foie	1,7

Rang	Cause	% du total
AVCI		
1	Affections périnatales	9,7
2	Infections des voies respiratoires inférieures	7,8
3	Maladies diarrhéiques	6,2
4	Cardiopathie ischémique	4,6
5	Traumatismes dus aux accidents de la circulation	4,5
6	Anomalies congénitales	3,2
7	Troubles dépressifs unipolaires	2,8
8	Tuberculose	2,5
9	Rougeole	2,1
10	Maladies cérébrovasculaires	1,9
11	Coqueluche	1,7
12	Troubles liés à la consommation de drogues	1,6

**Femmes**

Rang	Cause	% du total
Décès		
1	Cardiopathie ischémique	11,7
2	Infections des voies respiratoires inférieures	8,8
3	Affections périnatales	6,6
4	Maladies diarrhéiques	6,2
5	Maladies cérébrovasculaires	5,7
6	Tuberculose	2,4
7	Cardiopathie hypertensive	2,4
8	Rougeole	2,2
9	Bronchopneumopathie obstructive chronique	2,2
10	Anomalies congénitales	2,1
11	Traumatismes dus aux accidents de la circulation	1,9
12	Paludisme	1,6

Rang	Cause	% du total
AVCI		
1	Affections périnatales	7,7
2	Infections des voies respiratoires inférieures	7,6
3	Maladies diarrhéiques	5,9
4	Troubles dépressifs unipolaires	4,4
5	Anomalies congénitales	3,1
6	Cardiopathie ischémique	3,1
7	Rougeole	2,2
8	Traumatismes dus aux accidents de la circulation	2,1
9	Cataracte	2,0
10	Coqueluche	1,8
11	Paludisme	1,7
12	Maladies cérébrovasculaires	1,7

TABLEAU A.3 (suite)

**MÉDITERRANÉE ORIENTALE (suite)****Pays à revenu élevé**

Rang	Cause	% du total	Rang	Cause	% du total
<b>Décès</b>					
1	Cardiopathie ischémique	19,8	1	Troubles dépressifs unipolaires	7,9
2	Cardiopathie hypertensive	6,8	2	Cardiopathie ischémique	7,0
3	Maladies cérébrovasculaires	6,0	3	Traumatismes dus aux accidents de la circulation	5,3
4	Traumatismes dus aux accidents de la circulation	5,6	4	Troubles de la vision liés à l'âge	5,1
5	Diabète sucré	4,2	5	Diabète sucré	4,2
6	Infections des voies respiratoires inférieures	3,9	6	Perte de l'ouïe chez l'adulte	4,2
7	Anomalies congénitales	2,8	7	Anomalies congénitales	3,7
8	Affections périnatales	2,0	8	Cataracte	3,6
9	Néphrite et néphrose	2,0	9	Affections périnatales	2,3
10	Cancers de la trachée, des bronches et des poumons	1,7	10	Schizophrénie	2,2
11	Cancer du sein	1,4	11	Cardiopathie hypertensive	1,9
12	Traumatismes auto-infligés	1,2	12	Asthme	1,8

**Pays à faible revenu et à revenu moyen**

Rang	Cause	% du total	Rang	Cause	% du total
<b>Décès</b>					
1	Cardiopathie ischémique	12,9	1	Affections périnatales	8,8
2	Infections des voies respiratoires inférieures	8,6	2	Infections des voies respiratoires inférieures	7,7
3	Affections périnatales	7,3	3	Maladies diarrhéiques	6,1
4	Maladies diarrhéiques	6,0	4	Cardiopathie ischémique	3,8
5	Maladies cérébrovasculaires	5,4	5	Troubles dépressifs unipolaires	3,6
6	Tuberculose	3,2	6	Traumatismes dus aux accidents de la circulation	3,3
7	Traumatismes dus aux accidents de la circulation	3,2	7	Anomalies congénitales	3,2
8	Cardiopathie hypertensive	2,3	8	Rougeole	2,2
9	Bronchopneumopathie obstructive chronique	2,3	9	Tuberculose	2,0
10	Rougeole	2,0	10	Maladies cérébrovasculaires	1,8
11	Anomalies congénitales	2,0	11	Coqueluche	1,8
12	Cirrhose du foie	1,6	12	Cataracte	1,7

Source: Première version du projet de l'OMS sur le fardeau mondial des maladies pour 2002.

TABLEAU A.3 (suite)

**PACIFIQUE OCCIDENTAL****Total**

Rang	Cause	% du total
Décès		
1	Maladies cérébrovasculaires	16,4
2	Bronchopneumopathie obstructive chronique	11,5
3	Cardiopathie ischémique	8,3
4	Cancer de l'estomac	4,2
5	Infections des voies respiratoires inférieures	4,1
6	Cancers de la trachée, des bronches et des poumons	3,6
7	Cancer du foie	3,3
8	Tuberculose	3,0
9	Affections périnatales	2,9
10	Traumatismes auto-infligés	2,8
11	Traumatismes dus aux accidents de la circulation	2,5
12	Cardiopathie hypertensive	2,4

**Hommes**

Rang	Cause	% du total
Décès		
1	Maladies cérébrovasculaires	15,5
2	Bronchopneumopathie obstructive chronique	9,8
3	Cardiopathie ischémique	7,9
4	Cancer de l'estomac	5,0
5	Cancers de la trachée, des bronches et des poumons	4,6
6	Cancer du foie	4,5
7	Tuberculose	3,7
8	Traumatismes dus aux accidents de la circulation	3,4
9	Infections des voies respiratoires inférieures	3,3
10	Traumatismes auto-infligés	2,8
11	Affections périnatales	2,7
12	Cancer de l'œsophage	2,5

**Femmes**

Rang	Cause	% du total
Décès		
1	Maladies cérébrovasculaires	17,4
2	Bronchopneumopathie obstructive chronique	13,5
3	Cardiopathie ischémique	8,7
4	Infections des voies respiratoires inférieures	4,9
5	Cancer de l'estomac	3,3
6	Affections périnatales	3,2
7	Traumatismes auto-infligés	2,8
8	Cardiopathie hypertensive	2,6
9	Cancers de la trachée, des bronches et des poumons	2,4
10	Tuberculose	2,2
11	Cancer du foie	2,0
12	Diabète sucré	1,9
13	Traumatismes dus aux accidents de la circulation	1,6

Rang	Cause	% du total
AVCI		
1	Maladies cérébrovasculaires	6,6
2	Troubles dépressifs unipolaires	6,0
3	Affections périnatales	5,5
4	Bronchopneumopathie obstructive chronique	3,9
5	Traumatismes dus aux accidents de la circulation	3,4
6	Infections des voies respiratoires inférieures	2,9
7	Cardiopathie ischémique	2,8
8	Traumatismes auto-infligés	2,6
9	Maladies diarrhéiques	2,5
10	Troubles liés à l'alcoolisme	2,4
11	Perte de l'ouïe chez l'adulte	2,4
12	Tuberculose	2,2

Rang	Cause	% du total
AVCI		
1	Maladies cérébrovasculaires	6,8
2	Affections périnatales	5,1
3	Troubles dépressifs unipolaires	4,9
4	Traumatismes dus aux accidents de la circulation	4,4
5	Bronchopneumopathie obstructive chronique	4,0
6	Troubles liés à l'alcoolisme	3,9
7	Cardiopathie ischémique	3,0
8	Tuberculose	2,6
9	Cancer du foie	2,4
10	Traumatismes auto-infligés	2,4
11	Maladies diarrhéiques	2,4
12	Perte de l'ouïe chez l'adulte	2,3

Rang	Cause	% du total
AVCI		
1	Troubles dépressifs unipolaires	7,4
2	Maladies cérébrovasculaires	6,2
3	Affections périnatales	5,9
4	Infections des voies respiratoires inférieures	3,8
5	Bronchopneumopathie obstructive chronique	3,8
6	Traumatismes auto-infligés	2,8
7	Troubles de la vision liés à l'âge	2,6
8	Cardiopathie ischémique	2,6
9	Maladies diarrhéiques	2,6
10	Ostéoarthrite	2,5
11	Perte de l'ouïe chez l'adulte	2,5
12	Anomalies congénitales	2,2
13	Traumatismes dus aux accidents de la circulation	2,2

TABLEAU A.3 (suite)

**PACIFIQUE OCCIDENTAL (suite)****Pays à revenu élevé**

Rang	Cause	% du total
Décès		
1	Maladies cérébrovasculaires	13,9
2	Cardiopathie ischémique	10,0
3	Infections des voies respiratoires inférieures	8,0
4	Cancers de la trachée, des bronches et des poumons	5,7
5	Cancer de l'estomac	4,8
6	Cancers du côlon et du rectum	3,7
7	Cancer du foie	3,4
8	Traumatismes auto-infligés	3,2
9	Diabète sucré	2,3
10	Bronchopneumopathie obstructive chronique	2,1
11	Néphrite et néphrose	1,9
12	Cancer du pancréas	1,8
13	Traumatismes dus aux accidents de la circulation	1,7

Rang	Cause	% du total
AVCI		
1	Maladies cérébrovasculaires	7,3
2	Troubles dépressifs unipolaires	6,5
3	Troubles liés à l'alcoolisme	4,0
4	Cardiopathie ischémique	3,9
5	Maladie d'Alzheimer et autres démences	3,8
6	Traumatismes auto-infligés	3,7
7	Perte de l'ouïe chez l'adulte	3,7
8	Ostéoarthrite	2,9
9	Diabète sucré	2,6
10	Traumatismes dus aux accidents de la circulation	2,5
11	Cancers de la trachée, des bronches et des poumons	2,5
12	Cancer de l'estomac	2,3

**Pays à faible revenu et à revenu moyen**

Rang	Cause	% du total
Décès		
1	Maladies cérébrovasculaires	16,8
2	Bronchopneumopathie obstructive chronique	12,8
3	Cardiopathie ischémique	8,1
4	Cancer de l'estomac	4,1
5	Infections des voies respiratoires inférieures	3,5
6	Tuberculose	3,3
7	Affections périnatales	3,3
8	Cancers de la trachée, des bronches et des poumons	3,3
9	Cancer du foie	3,3
10	Traumatismes auto-infligés	2,7
11	Traumatismes dus aux accidents de la circulation	2,7
12	Cardiopathie hypertensive	2,6

Rang	Cause	% du total
AVCI		
1	Maladies cérébrovasculaires	6,5
2	Troubles dépressifs unipolaires	6,0
3	Affections périnatales	5,9
4	Bronchopneumopathie obstructive chronique	4,0
5	Traumatismes dus aux accidents de la circulation	3,5
6	Infections des voies respiratoires inférieures	3,0
7	Cardiopathie ischémique	2,7
8	Maladies diarrhéiques	2,7
9	Traumatismes auto-infligés	2,5
10	Tuberculose	2,4
11	Troubles de la vision liés à l'âge	2,3
12	Perte de l'ouïe chez l'adulte	2,3

Source: Première version du projet de l'OMS sur le fardeau mondial des maladies pour 2002.

TABLEAU A.4

Mortalité imputable aux accidents de la circulation<sup>a</sup>, par sexe, groupe d'âge et pays, pour la dernière année disponible entre 1992 et 2002

Pays ou région	Année	Mesure <sup>b</sup>	Total <sup>c,d</sup>	Hommes						
				Tous âges <sup>c</sup>	0-4 ans	5-14 ans	15-29 ans	30-44 ans	45-59 ans	60 ans
Albanie <sup>e</sup>	2000	Nombre	319	250	7	12	72	66	47	45
		Taux	11,1	18,4	—	—	21,0	18,8	21,9	32,8
Allemagne	2000	Nombre	7 153	5 142	31	94	1 983	1 266	804	964
		Taux	8,8	13,0	1,5	2,1	27,1	12,1	10,2	12,2
Argentine	1997	Nombre	3 468	2 653	78	124	860	634	503	453
		Taux	9,9	15,8	4,4	3,7	18,9	19,0	20,4	22,4
Arménie <sup>e</sup>	2000	Nombre	232	169	1	9	36	56	27	40
		Taux	5,6	8,9	—	—	7,2	12,9	11,9	17,5
Australie	2000	Nombre	1 808	1 283	16	48	517	313	177	212
		Taux	9,3	13,4	—	3,5	25,2	14,4	9,9	14,6
Autriche	2001	Nombre	865	635	2	9	224	163	103	134
		Taux	10,1	15,5	—	—	29,4	15,6	13,7	18,9
Azerbaïdjan <sup>e</sup>	2000	Nombre	523	411	9	23	82	169	72	56
		Taux	6,9	11,7	—	2,4	8,0	18,0	18,7	17,4
Bahamas	1995	Nombre	17	13	1	1	3	6	2	0
		Taux	6,1	—	—	—	—	—	—	—
Bahreïn	2000	Nombre	60	54	1	8	19	13	6	7
		Taux	10,3	17,4	—	—	—	—	—	—
Barbade	1995	Nombre	24	19	0	0	6	3	4	6
		Taux	8,3	—	—	—	—	—	—	—
Biélorus	2001	Nombre	1 514	1 150	6	23	378	337	234	172
		Taux	14,3	23,1	—	3,4	32,8	29,8	29,3	25,4
Belgique	1997	Nombre	1 482	1 088	7	25	401	278	139	238
		Taux	13,9	21,0	—	4,0	39,4	23,3	15,3	25,7
Brésil <sup>e</sup>	1995	Nombre	38 051	29 218	523	1 930	10 000	8 854	4 663	3 248
		Taux	25,6	41,3	6,2	10,7	44,3	53,2	53,2	63,4
Bulgarie	2000	Nombre	940	694	7	15	164	172	163	173
		Taux	10,2	15,6	—	—	18,0	20,5	20,4	22,4
Canada	1999	Nombre	2 938	1 987	22	89	710	443	304	419
		Taux	9,3	12,8	2,3	4,2	22,3	11,6	10,7	18,9
Chili	1999	Nombre	1 543	1 246	19	55	279	398	281	214
		Taux	10,7	17,9	—	3,8	15,0	23,2	27,5	32,8
Chine <sup>f</sup>	2002	Nombre	250 007	175 714	2 759	5 995	52 323	49 811	37 152	27 673
		Taux	19,0	26,2	5,6	5,3	31,9	29,2	34,4	42,9
Colombie <sup>e</sup>	1998	Nombre	8 917	6 985	168	405	2 601	1 963	885	962
		Taux	24,2	39,8	6,9	9,0	46,0	47,1	41,9	78,2
Costa Rica <sup>e</sup>	2000	Nombre	719	581	8	24	187	167	104	90
		Taux	20,1	32,7	—	5,5	34,6	37,6	45,5	63,0
Croatie	2001	Nombre	535	415	6	10	147	86	68	98
		Taux	11,4	18,4	—	—	32,0	18,1	15,9	25,3
Cuba	2000	Nombre	1 656	1 289	14	49	263	410	291	261
		Taux	13,9	21,5	—	5,8	20,1	28,7	31,8	35,4
Danemark	1999	Nombre	495	359	7	18	136	89	52	57
		Taux	9,5	14,1	—	—	26,5	14,7	9,4	12,5
Égypte <sup>e</sup>	2000	Nombre	4 717	3 601	207	579	1 060	751	563	440
		Taux	7,5	12,1	4,9	6,9	11,2	12,7	14,8	20,7

Pays ou région	Année	Mesure <sup>b</sup>	Femmes						
			Tous âges <sup>c</sup>	0-4 ans	5-14 ans	15-29 ans	30-44 ans	45-59 ans	860 ans
Albanie <sup>e</sup>	2000	Nombre	69	5	8	14	13	12	17
		Taux	4,9	—	—	—	—	—	—
Allemagne	2000	Nombre	2 011	29	74	592	365	258	693
		Taux	4,6	1,5	1,7	8,5	3,7	3,3	6,2
Argentine	1997	Nombre	815	54	71	226	147	120	198
		Taux	4,4	3,2	2,2	5,1	4,3	4,6	7,3
Arménie <sup>e</sup>	2000	Nombre	63	0	3	5	13	13	30
		Taux	2,9	—	—	—	—	—	9,8
Australie	2000	Nombre	525	17	22	172	96	73	145
		Taux	5,2	—	1,7	8,5	4,4	4,1	8,4
Autriche	2001	Nombre	230	3	9	57	41	25	95
		Taux	4,9	—	—	7,6	4,1	3,3	9,3
Azerbaïdjan <sup>e</sup>	2000	Nombre	112	3	15	15	35	18	26
		Taux	2,9	—	—	—	3,4	—	6,1
Bahamas	1995	Nombre	4	0	0	0	2	1	1
		Taux	—	—	—	—	—	—	—
Bahréïn	2000	Nombre	6	0	1	1	4	0	0
		Taux	—	—	—	—	—	—	—
Barbade	1995	Nombre	5	0	0	1	1	0	3
		Taux	—	—	—	—	—	—	—
Biélarus	2001	Nombre	364	3	18	80	76	68	118
		Taux	6,2	—	—	7,2	6,5	7,5	9,5
Belgique	1997	Nombre	394	5	21	102	72	57	137
		Taux	7,0	—	3,5	10,4	6,2	6,3	10,8
Brésil <sup>e</sup>	1995	Nombre	8 833	458	1 216	2 512	1 809	1 321	1 517
		Taux	11,9	5,6	7,0	11,1	10,5	14,1	24,5
Bulgarie	2000	Nombre	246	4	11	48	37	44	102
		Taux	4,9	—	—	5,5	4,4	5,1	10,2
Canada	1999	Nombre	951	23	39	285	171	178	255
		Taux	5,9	2,6	2,0	9,3	4,5	6,2	9,1
Chili	1999	Nombre	297	14	31	69	62	41	80
		Taux	4,0	—	2,2	3,8	3,6	3,8	9,2
Chine <sup>f</sup>	2002	Nombre	74 293	1 681	4 563	10 578	23 442	19 754	14 276
		Taux	11,5	3,8	4,5	6,9	14,4	19,5	20,2
Colombie <sup>e</sup>	1998	Nombre	1 932	131	235	543	410	240	372
		Taux	10,4	5,6	5,4	9,6	9,2	10,4	24,6
Costa Rica <sup>e</sup>	2000	Nombre	138	7	20	34	21	21	36
		Taux	7,8	—	4,8	6,5	4,9	9,2	22,9
Croatie	2001	Nombre	120	3	7	30	21	18	41
		Taux	4,8	—	—	6,8	4,4	—	7,2
Cuba	2000	Nombre	367	8	33	105	86	61	74
		Taux	6,4	—	4,1	8,4	6,1	6,4	9,2
Danemark	1999	Nombre	136	0	8	34	36	21	37
		Taux	4,8	—	—	6,8	6,2	3,9	6,2
Égypte <sup>e</sup>	2000	Nombre	1 117	180	275	180	175	174	132
		Taux	3,5	4,4	3,4	1,9	2,9	4,5	5,3

TABLEAU A.4

Pays ou région	Année	Mesure <sup>b</sup>	Total <sup>c,d</sup>	Hommes						
				Tous âges <sup>e</sup>	0-4 ans	5-14 ans	15-29 ans	30-44 ans	45-59 ans	80 ans
El Salvador <sup>e</sup>	1999	Nombre	2 119	1 655	47	107	505	398	306	292
		Taux	41,7	71,8	11,8	14,9	54,6	84,6	107,6	147,9
Equateur <sup>e</sup>	2000	Nombre	1 850	1 412	48	128	412	363	257	205
		Taux	16,9	26,6	6,5	9,0	22,7	30,3	39,0	49,8
Espagne	2000	Nombre	6 128	4 677	26	104	1 639	1 135	766	1 007
		Taux	13,7	21,4	2,7	5,0	34,9	24,2	22,1	26,7
Estonie	2001	Nombre	209	157	1	8	40	45	37	25
		Taux	14,8	23,5	—	—	26,9	33,0	32,0	24,3
Etats-Unis d'Amérique	1999	Nombre	42 230	28 261	418	1 003	9 785	7 032	4 713	5 310
		Taux	15,0	20,8	4,3	5,0	34,5	22,0	19,9	27,5
Ex-République yougoslave de Macédoine	2000	Nombre	110	85	0	6	20	21	15	23
		Taux	5,1	8,0	—	—	8,0	9,3	—	17,2
Fédération de Russie	1998	Nombre	30 479	22 146	166	840	6 837	7 627	4 133	2 542
		Taux	19,4	29,8	4,7	7,4	40,8	42,8	34,3	27,5
Finlande	1995	Nombre	437	321	4	14	78	54	66	105
		Taux	7,7	12,0	—	—	15,5	9,0	13,0	27,5
France	1999	Nombre	7 953	5 782	53	142	2 340	1 259	905	1 083
		Taux	13,2	20,0	2,9	3,7	39,1	19,8	16,9	21,3
Géorgie <sup>e</sup>	2000	Nombre	344	254	0	6	62	94	52	39
		Taux	6,2	10,1	—	—	10,6	17,2	14,8	9,8
Grèce	1999	Nombre	2 227	1 668	10	30	612	365	234	417
		Taux	19,0	29,4	—	5,3	52,3	31,9	24,7	37,9
Hongrie	2001	Nombre	1 341	993	2	25	240	222	259	245
		Taux	11,5	18,2	—	4,1	20,8	22,1	25,3	30,4
Irlande	2000	Nombre	400	302	2	8	158	67	35	32
		Taux	10,1	15,4	—	—	32,3	17,1	10,9	12,5
Islande	1998	Nombre	29	21	0	1	7	6	2	5
		Taux	10,4	15,1	—	—	—	—	—	—
Israël	1998	Nombre	345	267	3	5	128	53	38	40
		Taux	5,9	9,4	—	—	16,8	9,6	9,4	11,7
Italie	1999	Nombre	7 776	6 052	18	109	1 958	1 347	894	1 726
		Taux	12,1	19,5	—	3,7	33,7	20,2	16,5	29,8
Japon	2000	Nombre	11 766	8 213	59	129	2 147	1 088	1 607	3 182
		Taux	7,4	11,4	2,0	2,0	16,6	8,9	11,6	24,6
Kirghizistan <sup>e</sup>	2001	Nombre	558	417	6	21	109	171	68	41
		Taux	12,9	20,0	—	3,6	15,7	34,2	30,6	25,1
Koweït	2000	Nombre	363	293	11	14	113	74	51	30
		Taux	23,7	33,2	—	—	33,7	14,8	30,7	87,2
Lettonie	2001	Nombre	562	420	4	8	124	123	94	67
		Taux	22,7	36,5	—	—	48,2	49,7	47,7	37,6
Lituanie	2001	Nombre	700	539	9	14	172	148	108	88
		Taux	19,3	31,9	—	—	45,7	38,3	39,5	35,5
Luxembourg	2001	Nombre	74	55	1	0	24	10	9	11
		Taux	17,5	25,4	—	—	58,4	—	—	—
Malte	2001	Nombre	19	15	0	0	8	0	3	4
		Taux	4,3	—	—	—	—	—	—	—

Pays ou région	Année	Mesure <sup>b</sup>	Femmes						
			Tous âges <sup>c</sup>	0-4 ans	5-14 ans	15-29 ans	30-44 ans	45-59 ans	60 ans
El Salvador <sup>e</sup>	1999	Nombre	464	33	70	80	67	84	130
		Taux	18,0	8,5	10,1	8,6	12,3	26,7	53,0
Equateur <sup>e</sup>	2000	Nombre	438	30	78	97	84	72	77
		Taux	7,9	4,2	5,7	5,5	7,1	10,7	16,4
Espagne	2000	Nombre	1 451	22	55	405	246	212	511
		Taux	6,2	2,4	2,8	9,0	5,3	6,0	10,4
Estonie	2001	Nombre	52	2	2	16	8	10	14
		Taux	7,0	—	—	—	—	—	—
Etats-Unis d'Amérique	1999	Nombre	13 969	342	698	3 954	2 923	2 170	3 882
		Taux	9,4	3,7	3,6	14,3	9,0	8,7	15,1
Ex-République yougoslave de Macédoine	2000	Nombre	25	1	1	4	3	4	12
		Taux	2,3	—	—	—	—	—	—
Fédération de Russie	1998	Nombre	8 333	115	528	2 125	1 817	1 403	2 345
		Taux	9,7	3,4	4,8	13,2	10,0	10,0	13,3
Finlande	1995	Nombre	116	1	9	22	17	18	49
		Taux	3,8	—	—	4,6	—	—	8,4
France	1999	Nombre	2 171	42	96	635	387	328	683
		Taux	6,7	2,4	2,6	10,8	6,0	6,1	9,8
Géorgie <sup>e</sup>	2000	Nombre	90	0	3	16	11	18	41
		Taux	2,8	—	—	—	—	—	7,1
Grèce	1999	Nombre	559	5	20	126	73	99	236
		Taux	8,6	—	3,7	11,2	6,4	10,3	17,8
Hongrie	2001	Nombre	348	5	10	61	54	71	147
		Taux	5,3	—	—	5,5	5,4	6,3	11,5
Irlande	2000	Nombre	98	1	8	30	21	10	28
		Taux	4,8	—	—	6,3	5,2	—	8,9
Islande	1998	Nombre	8	1	0	5	0	0	2
		Taux	—	—	—	—	—	—	—
Israël	1998	Nombre	78	3	7	19	15	13	21
		Taux	2,5	—	—	—	—	—	4,7
Italie	1999	Nombre	1 724	22	42	428	291	240	701
		Taux	5,0	1,7	1,5	7,6	4,4	4,3	8,9
Japon	2000	Nombre	3 553	25	56	434	242	575	2 221
		Taux	3,7	0,9	0,9	3,5	2,0	4,1	13,3
Kirghizistan <sup>e</sup>	2001	Nombre	142	7	16	28	43	25	23
		Taux	6,5	—	—	4,0	8,5	10,5	9,8
Koweït	2000	Nombre	70	7	8	13	25	8	8
		Taux	11,2	—	—	—	10,8	—	—
Lettonie	2001	Nombre	142	1	7	36	26	34	38
		Taux	10,4	—	—	14,5	10,1	14,4	11,4
Lituanie	2001	Nombre	161	4	6	34	32	33	52
		Taux	7,8	—	—	9,2	8,0	10,2	12,0
Luxembourg	2001	Nombre	19	0	2	9	3	3	2
		Taux	—	—	—	—	—	—	—
Malte	2001	Nombre	4	0	0	1	0	1	2
		Taux	—	—	—	—	—	—	—

TABLEAU A.4

Pays ou région	Année	Mesure <sup>b</sup>	Total <sup>c,d</sup>	Hommes						
				Tous âges <sup>c</sup>	0-4 ans	5-14 ans	15-29 ans	30-44 ans	45-59 ans	≥60 ans
Maurice	2000	Nombre	181	154	1	10	30	55	40	18
		Taux	15,9	27,8	—	—	20,2	38,2	47,5	—
Mexique	2000	Nombre	10 525	8 312	224	482	3 218	2 241	1 211	935
		Taux	11,8	19,4	3,9	4,3	22,4	24,9	24,0	29,8
Nicaragua <sup>e</sup>	2000	Nombre	782	640	24	78	195	171	93	80
		Taux	20,1	36,2	5,9	11,3	26,3	43,9	49,1	75,3
Norvège	2000	Nombre	349	255	7	4	105	58	34	47
		Taux	7,7	11,6	—	—	23,7	11,6	7,8	12,6
Nouvelle-Zélande	1999	Nombre	535	351	4	13	139	77	45	73
		Taux	13,7	18,7	—	—	34,6	17,7	13,6	27,4
Ouzbékistan <sup>e</sup>	2000	Nombre	2 044	1 620	65	203	410	571	229	141
		Taux	9,8	15,8	4,4	6,2	11,7	24,3	23,0	20,4
Panama <sup>e</sup>	2000	Nombre	445	371	8	18	119	103	55	68
		Taux	16,4	27,8	—	—	29,0	33,3	31,7	58,8
Pays-Bas	2000	Nombre	1 095	808	8	29	289	159	132	191
		Taux	6,7	10,2	—	2,9	18,8	8,1	8,2	15,3
Pérou <sup>e</sup>	2000	Nombre	3 925	2 923	116	233	746	850	518	461
		Taux	17,6	26,9	7,4	7,8	20,1	33,9	36,8	52,7
Pologne	2001	Nombre	5 607	4 244	26	112	1 237	1 039	1 027	803
		Taux	13,3	21,0	2,6	4,1	25,8	25,3	28,8	31,2
Portugal	2000	Nombre	1 376	1 098	8	22	391	236	169	272
		Taux	12,1	20,3	—	3,8	33,0	21,6	19,1	30,4
République populaire démocratique de Corée <sup>e</sup>	2001	Nombre	10 496	7 610	164	243	1 619	1 997	1 713	1 874
		Taux	21,9	33,3	9,9	6,8	26,4	29,7	45,1	86,9
République de Moldova	2001	Nombre	527	398	5	27	118	102	77	69
		Taux	14,1	22,7	—	8,7	24,7	27,4	27,4	35,2
République dominicaine <sup>e</sup>	1998	Nombre	2 812	2 347	35	105	968	605	337	298
		Taux	41,1	67,1	7,3	11,0	82,2	73,9	78,0	118,3
République tchèque	2001	Nombre	972	699	4	14	238	164	159	120
		Taux	8,7	12,8	—	—	19,5	15,7	14,4	15,6
Roumanie	1998	Nombre	4 069	3 013	43	167	636	710	769	688
		Taux	16,8	25,8	7,2	10,4	22,3	30,7	40,8	38,8
Royaume-Uni	1999	Nombre	3 479	2 505	14	104	882	641	337	527
		Taux	5,6	8,4	—	2,6	15,1	9,4	6,2	10,0
Sainte-Lucie	1998	Nombre	23	20	0	2	5	6	4	3
		Taux	18,6	33,5	—	—	—	—	—	—
Singapour	2001	Nombre	201	171	2	1	75	32	27	33
		Taux	5,2	9,0	—	—	17,7	5,6	7,0	15,9
Slovaquie	2001	Nombre	745	590	8	27	174	147	124	111
		Taux	12,9	21,4	—	7,3	25,2	25,5	24,7	33,3
Slovénie	2001	Nombre	285	233	1	4	106	43	35	44
		Taux	13,4	22,7	—	—	47,5	18,5	17,1	28,5
Suède	2000	Nombre	548	410	2	8	131	81	74	114
		Taux	5,7	8,9	—	—	15,9	8,6	8,1	13,2

Pays ou région	Année	Mesure <sup>b</sup>	Femmes						B60 ans
			Tous âges <sup>c</sup>	0-4 ans	5-14 ans	15-29 ans	30-44 ans	45-59 ans	
Maurice	2000	Nombre	27	1	2	0	9	7	8
		Taux	4,9	—	—	—	—	—	—
Mexique	2000	Nombre	2 213	171	231	637	476	299	400
		Taux	4,9	3,1	2,1	4,3	4,8	5,5	10,7
Nicaragua <sup>e</sup>	2000	Nombre	142	17	17	36	46	13	13
		Taux	6,7	—	—	4,8	11,0	—	—
Norvège	2000	Nombre	94	2	5	26	16	13	32
		Taux	3,7	—	—	6,1	—	—	6,5
Nouvelle-Zélande	1999	Nombre	184	4	10	59	30	19	62
		Taux	9,0	—	—	14,6	6,6	—	19,0
Ouzbékistan <sup>e</sup>	2000	Nombre	424	38	65	83	95	60	83
		Taux	4,1	2,7	2,1	2,4	3,9	5,8	9,2
Panama <sup>e</sup>	2000	Nombre	74	1	9	27	13	12	12
		Taux	5,4	—	—	6,8	—	—	—
Pays-Bas	2000	Nombre	287	5	15	73	42	45	107
		Taux	3,3	—	—	4,9	2,2	2,9	6,5
Pérou <sup>e</sup>	2000	Nombre	1 002	77	91	261	209	163	201
		Taux	8,9	5,1	3,1	7,2	8,5	11,5	20,5
Pologne	2001	Nombre	1 363	25	84	293	198	254	509
		Taux	5,9	2,6	3,3	6,3	4,9	6,7	13,1
Portugal	2000	Nombre	278	7	12	58	39	49	113
		Taux	4,5	—	—	5,0	3,5	5,1	9,3
République populaire démocratique de Corée <sup>e</sup>	2001	Nombre	2 885	111	162	405	461	554	1 193
		Taux	11,7	7,4	5,1	7,0	7,2	14,6	38,1
République de Moldova	2001	Nombre	129	1	23	24	27	26	28
		Taux	6,5	—	7,7	5,1	6,8	8,0	9,2
République dominicaine <sup>e</sup>	1998	Nombre	465	13	42	146	100	72	91
		Taux	13,7	—	4,6	13,2	12,5	16,7	34,6
République tchèque	2001	Nombre	273	6	15	69	37	41	105
		Taux	4,6	—	—	5,9	3,7	3,6	9,3
Roumanie	1998	Nombre	1 056	21	107	208	177	171	372
		Taux	8,3	3,7	7,0	7,6	7,7	8,5	15,8
Royaume-Uni	1999	Nombre	974	16	54	240	146	129	389
		Taux	2,8	—	1,4	4,3	2,2	2,3	5,6
Sainte-Lucie	1998	Nombre	3	0	0	1	0	1	1
		Taux	—	—	—	—	—	—	—
Singapour	2001	Nombre	31	4	2	5	4	4	12
		Taux	1,6	—	—	—	—	—	—
Slovaquie	2001	Nombre	155	3	6	45	21	25	54
		Taux	4,9	—	—	6,8	3,7	4,7	10,6
Slovénie	2001	Nombre	52	0	1	13	7	12	19
		Taux	4,2	—	—	—	—	—	—
Suède	2000	Nombre	138	0	8	26	23	18	63
		Taux	2,6	—	—	3,3	2,6	—	5,7

TABLEAU A.4

Pays ou région	Année	Mesure <sup>b</sup>	Total <sup>c,d</sup>	Hommes						
				Tous âges <sup>e</sup>	0-4 ans	5-14 ans	15-29 ans	30-44 ans	45-59 ans	≥60 ans
Tadjikistan <sup>e</sup>	1999	Nombre	246	209	0	15	45	89	33	27
		Taux	5,6	9,8	—	—	5,5	16,8	16,3	17,1
Thaïlande	1994	Nombre	12 411	10 190	103	423	5 225	2 701	1 144	595
		Taux	21,0	34,2	4,0	7,3	57,2	43,2	35,8	30,9
Trinité-et-Tobago	1994	Nombre	132	101	2	7	29	28	14	21
		Taux	11,1	16,4	—	—	16,0	19,0	—	37,4
Turkménistan <sup>e</sup>	1998	Nombre	425	320	10	53	93	109	33	22
		Taux	10,3	16,1	—	8,4	14,1	24,3	18,8	19,0
Ukraine	2000	Nombre	5 561	4 240	31	132	1 374	1 195	905	603
		Taux	10,8	17,4	2,9	4,0	24,7	22,8	22,7	16,5
Uruguay	2000	Nombre	349	263	5	8	72	62	46	70
		Taux	10,0	16,0	—	—	18,2	19,5	18,7	29,2
Venezuela <sup>e</sup>	2000	Nombre	5 198	4 070	89	245	1 462	1 242	638	393
		Taux	23,1	37,5	6,2	8,8	43,1	50,3	45,4	53,0

Source: Base de données de l'OMS sur la mortalité d'août 2003.

<sup>a</sup> Accidents de la circulation = CIM-10 V01-V04, V06, V09-V80, V87, V89, V99 (CIM-9 E810-E819, E826-E829, E929.0).

<sup>b</sup> Nombre = nombre de décès; Taux = nombre de décès pour 100 000 habitants. Lorsque l'âge de la personne décédée n'est pas connu, les décès sont répartis proportionnellement entre les groupes d'âge en se fondant sur la répartition des décès dus à des accidents de la circulation dans la population. Le nombre de décès est donc arrondi au nombre entier le plus proche, ce qui explique tout écart apparent dans les totaux. Le taux n'est pas calculé si moins de 20 décès ont été signalés. Il est possible de consulter les chiffres de population à partir desquels les taux sont calculés sur le site Web de l'OMS à [http://www3.who.int/whosis/mort/table1.cfm?path=whosis,mort,mort\\_table1&language=english](http://www3.who.int/whosis/mort/table1.cfm?path=whosis,mort,mort_table1&language=english).

<sup>c</sup> Taux comparatifs.

<sup>d</sup> Total combine hommes-femmes.

<sup>e</sup> Estimation (données incomplètes).

<sup>f</sup> Estimations pour l'ensemble de la population sur la base du *Sample Vital Registration System* et du *Disease Surveillance Point System*.