



Statistics Canada Statistique Canada

84-206

c. 3

Catalogue 84-206

Catalogue 84-206

Mortality

Summary list of causes

Vital statistics

Volume III

1986

Mortalité

Liste sommaire des causes

La statistique de l'état civil

Volume III

1986

Canada

Data in Many Forms...

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered on computer print-outs, microfiche and microfilm, and magnetic tapes. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable data base and retrieval system.

How to Obtain More Information

Inquiries about this publication and related statistics or services should be directed to:

Vital Statistics and Disease Registries Section,
Health Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (Telephone: 951-1769) or
to the Statistics Canada reference centre in:

St. John's	(772-4073)	Winnipeg	(983-4020)
Halifax	(426-5331)	Regina	(780-5405)
Montreal	(283-5725)	Edmonton	(495-3027)
Ottawa	(951-8116)	Calgary	(292-6717)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)
Sturgeon Falls	(753-4888)		

Toll-free access is provided in all provinces and territories, for users who reside outside the local dialing area of any of the regional reference centres.

Newfoundland and Labrador	1-800-563-4255
Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island	1-800-565-7192
Quebec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-542-3404
Saskatchewan	1-800-667-7164
Alberta	1-800-282-3907
Southern Alberta	1-800-472-9708
British Columbia (South and Central)	1-800-663-1551
Yukon and Northern B.C. (area served by NorthwesTel Inc.)	Zenith 0-8913
Northwest Territories (area served by NorthwesTel Inc.)	Call collect 403-495-2011

How to Order Publications

This and other Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, through the local Statistics Canada offices, or by mail order to Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)951-7276

National toll free order line 1-800-267-6677

Toronto
Credit card only (973-8018)

Des données sous plusieurs formes...

Statistique Canada diffuse les données sous formes diverses. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes sur imprimés d'ordinateur, sur microfiches et microfilms et sur bandes magnétiques. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordinolingué et le système d'extraction de Statistique Canada.

Comment obtenir d'autres renseignements

Toutes demandes de renseignements au sujet de cette publication ou de statistiques et services connexes doivent être adressées à:

Section des statistiques de l'état civil et des registres des maladies,
Division de la santé,

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 951-1769) ou au
centre de consultation de Statistique Canada à:

St. John's	(772-4073)	Winnipeg	(983-4020)
Halifax	(426-5331)	Regina	(780-5405)
Montréal	(283-5725)	Edmonton	(495-3027)
Ottawa	(951-8116)	Calgary	(292-6717)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)
Sturgeon Falls	(753-4888)		

Un service d'appel interurbain sans frais est offert, dans toutes les provinces et dans les territoires, aux utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale des centres régionaux de consultation.

Terre-Neuve et Labrador	1-800-563-4255
Nouvelle-Écosse, Nouveau-Brunswick et Île-du-Prince-Édouard	1-800-565-7192
Québec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-542-3404
Saskatchewan	1-800-667-7164
Alberta	1-800-282-3907
Southern Alberta	1-800-472-9708
British Columbia (Sud et centrale)	1-800-663-1551
Yukon et nord de la C.-B. (territoire desservi par la NorthwesTel Inc.)	Zénith 0-8913
Territoires du Nord-Ouest (territoire desservi par la NorthwesTel Inc.)	Appellez à frais virés au 403-495-2011

Comment commander les publications

On peut se procurer cette publication et les autres publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise des bureaux locaux de Statistique Canada, ou en écrivant à la Section des ventes des publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)951-7276

Commandez: 1-800-267-6677 (sans frais partout au Canada)

Toronto
Carte de crédit seulement (973-8018)

Statistics Canada

Health Division
Vital Statistics and Health Status
Section

Mortality Summary list of Causes

Vital statistics
Volume III

1986

Published under the authority of
the Minister of Supply and
Services Canada

© Minister of Supply
and Services Canada 1988

Extracts from this publication may be reproduced
for individual use without permission provided the
source is fully acknowledged. However, reproduction
of this publication in whole or in part for purposes
of resale or redistribution requires written permission
from the Publishing Services Group, Permissions
Officer, Canadian Government Publishing Centre,
Ottawa, Canada K1A 0S9.

June 1988

Price: Canada, \$31.00
Other Countries, \$32.00

Payment to be made in Canadian funds or equivalent

Catalogue 84-206

ISSN 0225-7394

Ottawa

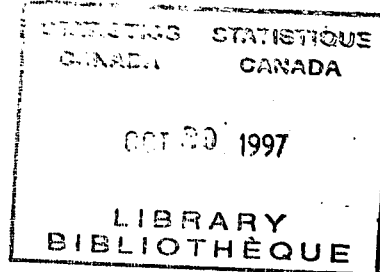
Statistique Canada

Division de la santé
Section de la statistique de l'état civil et
de la santé

Mortalité Liste sommaire des causes

La statistique de l'état civil
Volume III

1986



Publication autorisée par
le ministre des Approvisionnements et
Services Canada

© Ministre des Approvisionnements
et Services Canada 1988

Le lecteur peut reproduire sans autorisation des
extraits de cette publication à des fins d'utilisation
personnelle à condition d'indiquer la source en
entier. Toutefois, la reproduction de cette publication
en tout ou en partie à des fins commerciales ou de
redistribution nécessite l'obtention au préalable
d'une autorisation écrite des Services d'édition,
Agent de droit d'auteur, Centre d'édition du gouverne-
ment du Canada, Ottawa, Canada K1A 0S9.

June 1988

Prix: Canada, \$31.00
Autres pays, \$32.00

Paiement en dollars canadiens ou l'équivalent

Catalogue 84-206

ISSN 0225-7394

Ottawa

Symbols

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- ... figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- amount too small to be expressed.
- p preliminary figures.
- r revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

Signes conventionnels

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- ... nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- nombres infimes.
- p nombres provisoires.
- r nombres rectifiés.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

This publication was prepared under the direction of:

- **David F. Bray**, Director, Health Division
- **John Silins**, Chief, Vital Statistics and Disease Registries Section
- **Anna Brancker**, Senior Analyst

Cette publication a été rédigée sous la direction de:

- **David F. Bray**, directeur, Division de la santé
- **John Silins**, chef, Statistiques de l'état civil et des registres des maladies
- **Anna Brancker**, analyste principale

Table of Contents

	Page
Highlights	5
Figure	
I. Trends in Age-adjusted Death Rates, Canada and Selected Provinces, 1950-1986	6
II. Trends in Age-specific Death Rates, Canada, 1950-1986	8
III. Trends in Infant, Neonatal and Post-neonatal Death Rates, Canada, 1950 to 1986	9
IV. Trends in Age-adjusted Death Rates for Selected Causes of Death, Canada, 1950-1986	11
V. Trends in Age-adjusted Cancer Death Rates (including and excluding lung cancer) and Lung Cancer Death Rates, Canada, 1950-1986	12
VI. Trends in the Percentage of Deaths Occurring at Different Ages, Canada, 1950 to 1986	18
Text Table	
I. Number and Age-adjusted Death Rates for All Causes of Death in Canada, 1950-1986	7
II. Percentage Distribution of the Leading Causes of Death, Canada, 1950 to 1986	10
III. The Leading Causes of Death at Different Ages, Canada, 1986	14
IV. Life Expectancy at Birth, Canada, 1950-52 to 1984-86	17
V. Average Age at Death, Canada, 1950 to 1986	17
Notes	19
Terms and Definitions	21
Methodological Notes	23

Table des matières

	Page
Faits saillants	5
Figure	
I. Tendances des taux de mortalité comparatifs, Canada et certaines provinces, 1950-1986	6
II. Tendances des taux de mortalité comparatifs, Canada, 1950 à 1986	8
III. Tendances des taux de mortalité néonatale et post-néonatale, Canada, 1950 à 1986	9
IV. Tendances dans les taux de mortalités ajustés pour l'âge pour certaines causes de décès, Canada, 1950-1986	11
V. Tendances des taux de mortalité comparatifs causée par le cancer (le cancer du poumon étant inclus et exclu) et taux de mortalité causée par le cancer du poumon, Canada, 1950 à 1986	12
VI. Tendances des pourcentages des décès survenant à différents âges, Canada, 1950 à 1986	18
Tableau explicatif	
I. Nombre de décès et taux comparatifs de mortalité pour l'ensemble des causes de décès au Canada, 1950-1986	7
II. Pourcentage des principales causes de décès au Canada, 1950 à 1986	10
III. Principales causes de décès aux différents âges au Canada, 1986	14
IV. Espérance de vie à la naissance, Canada, 1950-1952 à 1984-1986	17
V. Âge moyen au décès, Canada, 1950 à 1986	17
Notes	19
Termes et définitions	21
Notes méthodologiques	23

Table of Contents – Concluded

Table	Page	Tableau	Page
1. Vital Statistics Summary, 1985 and 1986	24	1. Statistique sommaire de l'état civil, 1985 et 1986	24
2. Deaths by Selected Causes and Sex, Canada and Provinces, 1986	26	2. Mortalité selon certaines causes et le sexe, Canada et provinces, 1986	26
3. Age-specific Death Rates, by Selected Causes and Sex, Canada, 1986	30	3. Taux de mortalité par âge, selon certaines causes et le sexe, Canada, 1986	30
4. Standardized Death Rates, by Selected Causes and Sex, Canada and Provinces, 1986	34	4. Taux comparatif de mortalité, selon certaines causes et le sexe, Canada et provinces, 1986	34
5. Deaths by Cause, Age and Sex, Canada, 1986	38	5. Décès suivant la cause, l'âge et le sexe, Canada, 1986	38
6. Deaths and Rates (per 100,000 Population) by Cause and Sex, Canada and Provinces, 1986	78	6. Décès et taux (pour 100,000 habitants) suivant la cause et le sexe, Canada et provinces, 1986	78
7. Infant Deaths for Selected Detailed Causes by Age and Sex, Canada, 1986	118	7. Mortalité infantile due à certaines causes détaillées, selon l'âge et le sexe, Canada, 1986	118
8. Infant Death Rates for Selected Detailed Causes, by Age and Sex, Canada, 1986	124	8. Taux de mortalité infantile due à certaines causes détaillées, selon l'âge et le sexe, Canada, 1986	124
9. Neonatal Deaths and Rates for Selected Detailed Causes, Canada and Provinces, 1986	130	9. Mortalité néonatale due à certaines causes détaillées et taux, Canada et provinces, 1986	130
 Selected Publications on Health Statistics	 136	Certaines publications sur la statistique de la santé	136

Table des matières – fin

Highlights

All Causes of Death

- A total of 184,224 deaths were recorded in Canada in 1986. The number of deaths is influenced by the growth and aging of the population and has risen by 48% since 1950. In the same period the Canadian population grew by 87% from just under 14 million to over 25 million and the proportion of persons aged 65 years and over increased from 7.7% to 10.6%.
- The age-adjusted death rate, which eliminates the effects of changes in the age structure of the population, fell by 39% from 1950 to 1986. The rate of 582 deaths per 100,000 population in 1986 may, however, signal that rates have levelled off.
- In the 1950 to 1986 period, age-adjusted death rates for men always exceeded those for women. The sex differential widened from 1950 to the late seventies (from a ratio of 1.1 to 1.5)¹ as age-adjusted rates fell much faster for women than men. In recent years though the gap has narrowed slightly, to a ratio of 1.4 (Text Table I).
- Across Canada, age-adjusted death rates in 1986 tended to be above the national average in Quebec and Eastern Canada and below average in Ontario and Western Canada. Falls in age-adjusted rates in the 1950 to 1986 period (Figure I) were somewhat steeper (40% or more) in Quebec, Ontario and British Columbia than in the other provinces.
- A review of time trends in age-specific rates for six major age groups shows that all rates fell between 1950 and 1986. The largest declines occurred in infant mortality rates² (81%) and in rates for young children aged 1-14 years (75%) (Figure II).

¹ Ratio of age-adjusted rates.

² Deaths under one year of age per 1,000 live births.

Faits saillants

Toutes les causes de décès

- On a enregistré au total 184,224 décès au Canada en 1986. La croissance et le vieillissement de la population exercent une influence sur le nombre de décès qui, depuis 1950, a augmenté de 48%. Durant la même période, la population canadienne s'est accrue de 87%, passant d'un peu moins de 14 millions à plus de 25 millions d'habitants. La proportion de personnes de 65 ans et plus est passée de 7.7% à 10.6%.
- Le taux de mortalité comparatif, qui fait abstraction de la variation de la structure par âge de la population, a baissé de 39% de 1950 à 1986. Le taux de décès par 100,000 habitants en 1986, établi à 582, peut cependant indiquer que les taux se sont stabilisés.
- Entre 1950 et 1986, les taux de mortalité comparatifs chez les hommes ont toujours été supérieurs à ceux des femmes. L'écart entre les sexes s'est élargi de 1950 jusqu'à la fin des années 70 (d'un rapport de 1.1 à un rapport atteignant 1.5)¹, car le taux de mortalité comparatif a diminué beaucoup plus rapidement chez les femmes que chez les hommes. Toutefois, au cours des dernières années, on a constaté un léger rétrécissement de l'écart, le rapport ayant atteint 1.4 (Tableau explicatif I).
- Au Canada, les taux de mortalité comparatifs en 1986 ont tendance à être supérieurs à la moyenne nationale au Québec et dans l'Est du pays et inférieurs à la moyenne nationale en Ontario et dans l'Ouest canadien. La baisse des taux de mortalité comparatifs entre 1950 et 1986 (Figure I) est un peu plus prononcée (40% ou plus) au Québec, en Ontario et en Colombie-Britannique que dans les autres provinces.
- Une étude des tendances temporelles des taux par âge pour six groupes d'âge principaux révèle que tous les taux ont diminué entre 1950 et 1986. Les taux de mortalité infantile² (81%) et les taux de mortalité chez les enfants âgés de 1 à 14 ans (75%) ont accusé les baisses les plus importantes (Figure II).

¹ Rapport entre les taux comparatifs.

² Décès des moins d'un an par 1,000 naissances vivantes.

Figure I

Trends in Age-adjusted Death Rates, Canada and Selected Provinces, 1950-1986

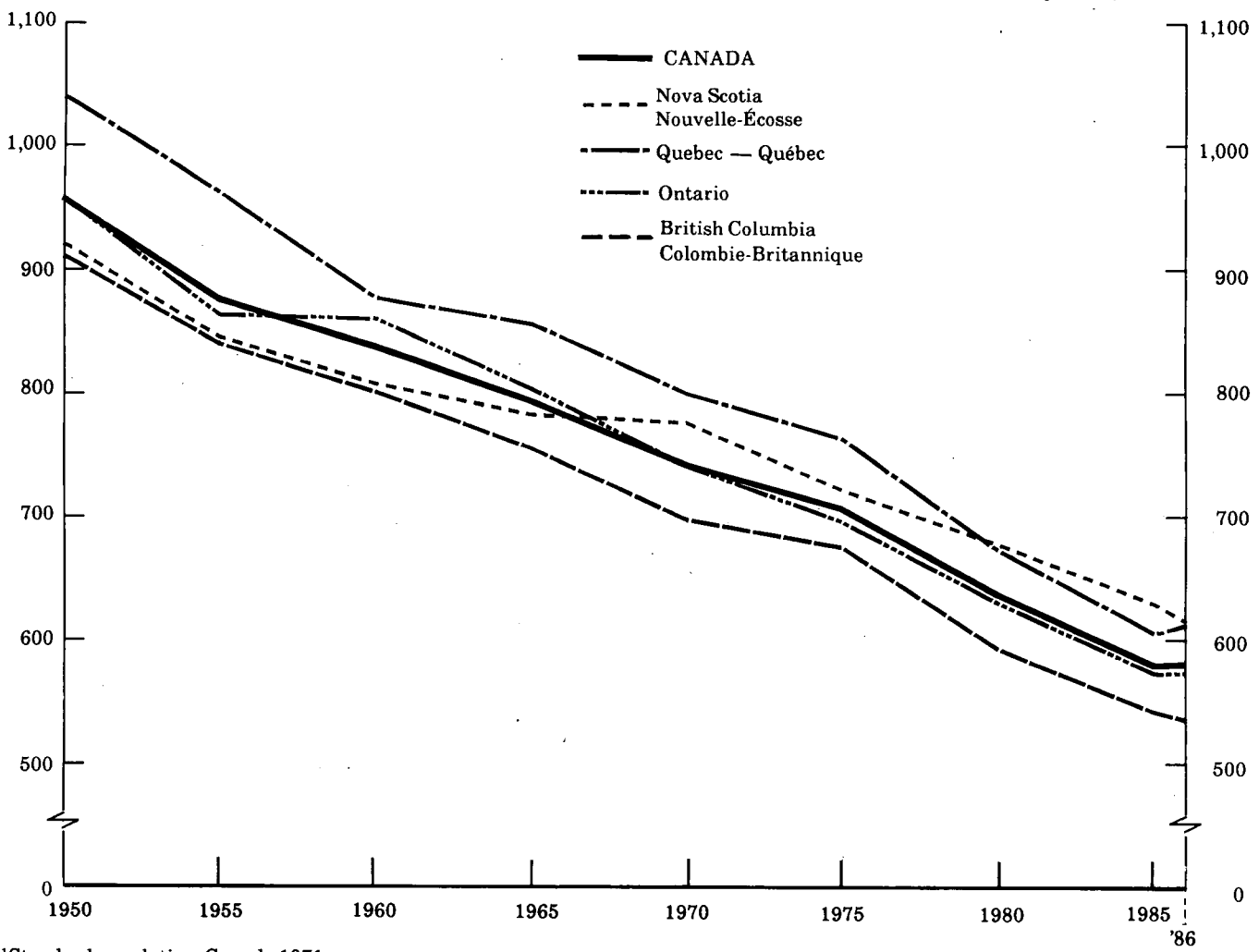
Tendances des taux de mortalité comparatifs, Canada et certaines provinces, 1950-1986

Rate per 100,000 population¹

Taux par 100,000 habitants¹

Rate per 100,000 population¹

Taux par 100,000 habitants¹



¹Standard population: Canada 1971.

¹Population type: Canada 1971.

TEXT TABLE I.

**Number and Age-adjusted Death Rates for all Causes of Death
in Canada, 1950-1986**

TABLEAU EXPLICATIF I. Nombre de décès et taux comparatifs de mortalité pour l'ensemble des causes de décès au Canada, 1950-1986

Year Année	Numbers Nombres			Age-adjusted rates per 100,000 population Taux comparatifs par 100,000 habitants				Male/Female ratio Rapport hommes/femmes
	Total	Male	Female	Total	Male	Female		
		Hommes	Femmes		Hommes	Femmes		
1950	124,220	70,598	53,622	957.7	991.6	907.7	1.09	
1955	128,476	74,883	53,593	876.1	935.3	799.1	1.17	
1960	139,693	81,796	57,897	837.7	911.8	748.2	1.22	
1965	148,939	87,208	61,731	793.6	888.2	688.7	1.29	
1970	155,961	91,108	64,853	741.7	859.6	621.8	1.38	
1975	167,176	96,925	70,251	706.3	837.6	581.3	1.44	
1980	171,473	97,575	73,898	636.7	762.4	522.8	1.46	
1981	171,029	97,055	73,974	615.3	738.7	504.5	1.46	
1982	174,413	98,054	76,359	607.6	726.7	501.6	1.45	
1983	174,484	97,747	76,737	590.3	706.8	487.2	1.45	
1984	175,727	97,872	77,855	578.7	692.5	478.6	1.45	
1985	181,323	100,460	80,863	579.7	693.5	481.0	1.44	
1986	184,224	100,969	83,255	581.7	690.3	487.4	1.42	

- Of the 2,938 infant deaths in Canada in 1986, almost two-thirds occurred in the neonatal period (under 28 days of age) and the remaining one-third in the post-neonatal period (between 28 days and one year of age). Between 1950 and 1970, post-neonatal death rates fell more rapidly (by 69%) than neonatal rates (45%) but in more recent years this trend was reversed: post-neonatal rates fell by 47% from 1970 to 1986 compared with a 62% decline in neonatal death rates (Figure III).
- Près des deux tiers des 2,938 décès d'enfants au Canada en 1986 ont été enregistrés durant la période néonatale (chez les nourrissons de moins de 28 jours) et l'autre tiers, durant la période post-néonatale (chez les nourrissons âgés entre 28 jours et un an). Entre 1950 et 1970, les taux de mortalité post-néonatale ont chuté plus rapidement (de 69%) que les taux de mortalité néonatale (45%), mais au cours des dernières années, cette tendance a été renversée: les taux de mortalité post-néonatale sont tombés de 47% entre 1970 et 1986, comparativement à une chute de 62% des taux de mortalité néonatale (Figure III).

The Leading Causes of Death

- Text Table II shows the relative importance of the leading causes of death in Canada in several time periods from 1950 to 1986. Figure IV indicates the time trend in age-adjusted death rates for these causes over the same period.

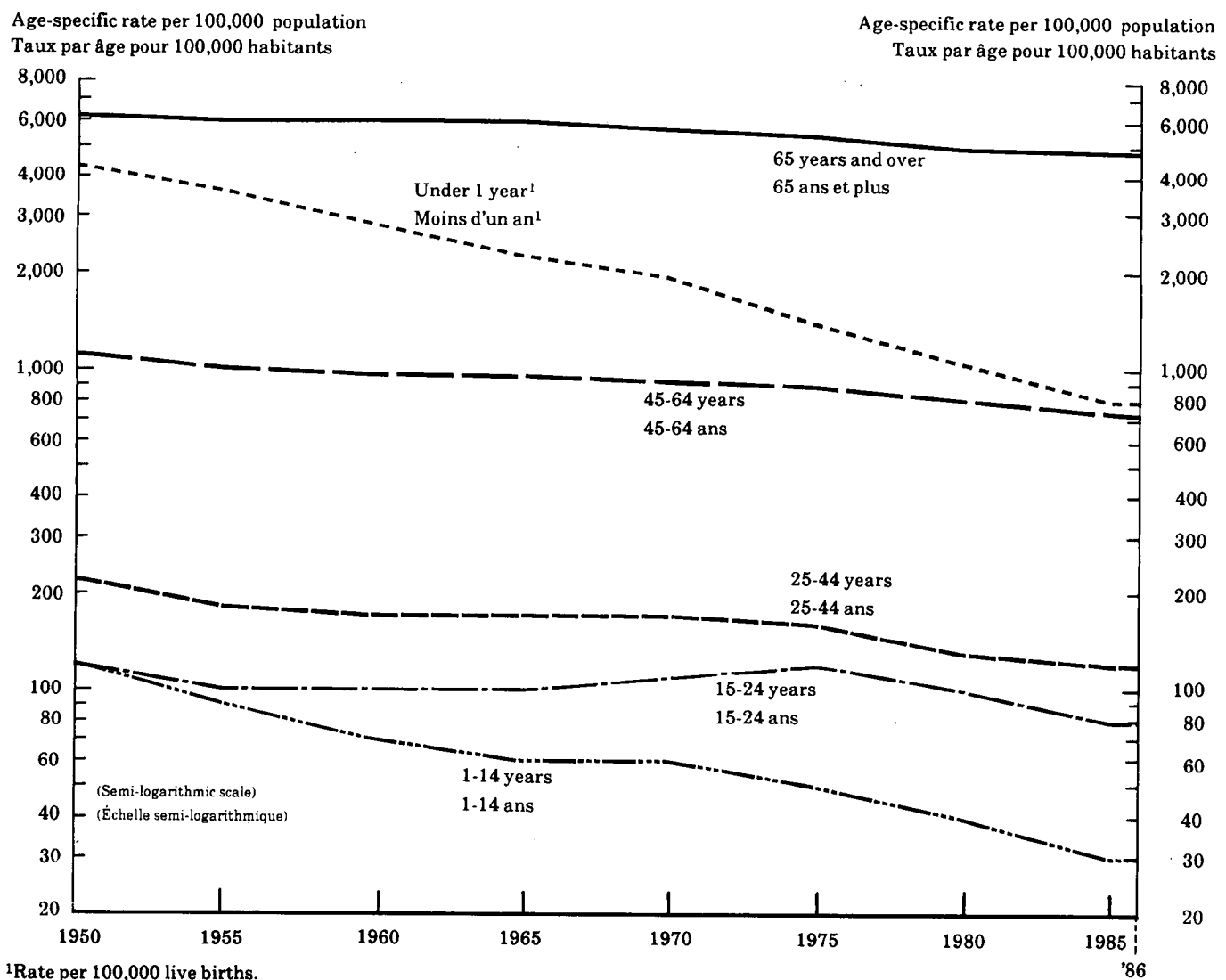
Les principales causes de décès

- Le Tableau explicatif II montre l'importance relative des principales causes de décès au Canada à plusieurs périodes différentes entre 1950 et 1986. La Figure IV montre les tendances temporelles des taux de mortalité comparatifs pour ces causes durant la même période.

Figure II

Trends in Age-specific Death Rates, Canada, 1950-1986

Tendances des taux de mortalité comparatifs, Canada, 1950-1986

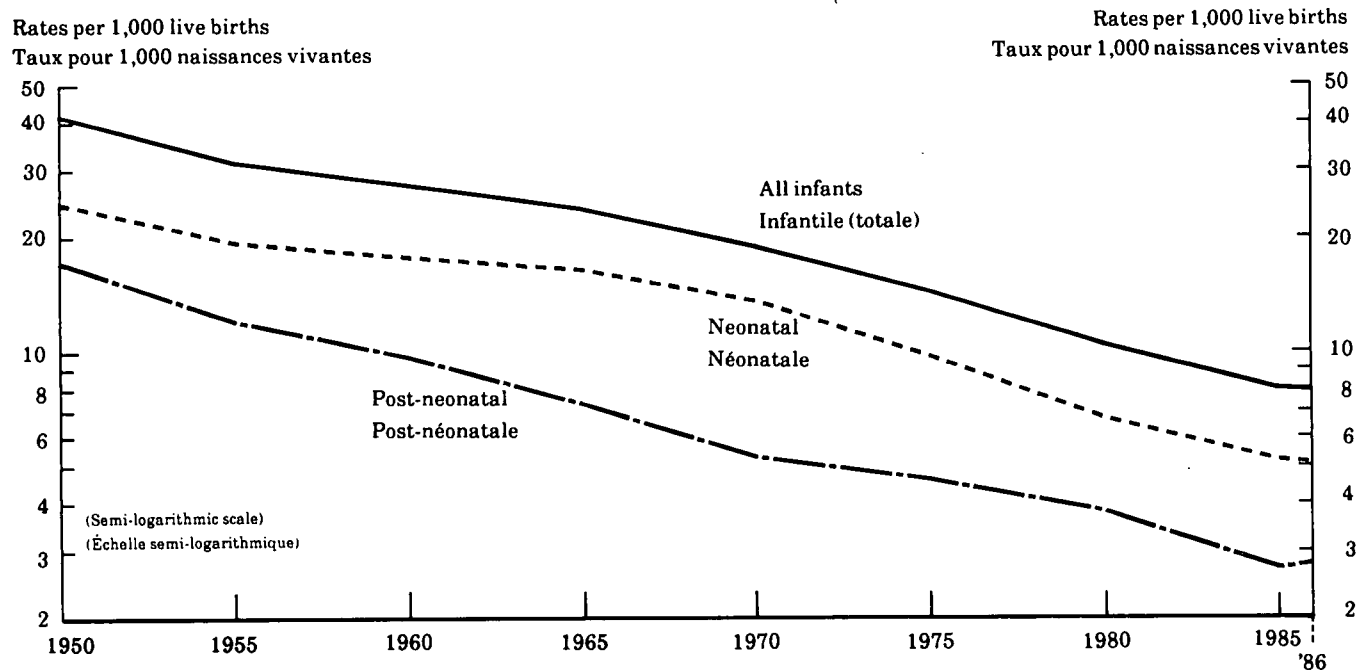


¹Rate per 100,000 live births.

¹Taux par 100,000 naissances vivantes

Figure III

Trends in Infant Neonatal and Post-Neonatal Death Rates, Canada, 1950-1986
Tendances des taux de mortalité néonatale et post-néonatale, Canada , 1950-1986



Cardiovascular Disease

- Cardiovascular disease, which encompasses heart disease and cerebrovascular disease (stroke), was by far the leading cause of death in Canada in 1986, as it was in 1950. It varied somewhat in relative importance in the different time periods (accounting for 45% of all deaths in 1950, rising to 50% in 1970 and falling to 43% in 1986). Risk of death from cardiovascular disease, as reflected by the age-adjusted rates, fell in the period, with particular steep declines since the 1960's. Research is trying to establish the role of a variety of factors in the observed decline, including a reduction in risk factors (such as cigarette smoking, high blood pressure, high cholesterol, obesity, low physical activity) as well as reduced severity of disease and improved treatment³.

Maladies cardio-vasculaires

- Les maladies cardio-vasculaires, qui englobent les maladies du cœur et les maladies vasculaires cérébrales (hémorragie cérébrale), sont de loin la principale cause de décès au Canada en 1986, tout comme en 1950. L'importance relative de ces maladies a quelque peu varié au cours des différentes périodes (ces maladies ont causé 45% de tous les décès en 1950, taux qui est passé à 50% en 1970 et a baissé à 43% en 1986). Le risque de décès causé par les maladies cardio-vasculaires, comme l'indiquent les taux de mortalité comparatifs, a diminué au cours de cette période et a accusé une baisse particulièrement marquée depuis les années 60. Les chercheurs tentent d'établir l'importance de divers facteurs de cette baisse, y compris la réduction des facteurs de risque (comme la consommation de cigarettes, la pression artérielle élevée, un taux élevé de cholestérol, l'obésité, le manque d'exercice physique) ainsi que la diminution de la gravité de la maladie et l'amélioration des traitements³.

³ See the report **Cardiovascular Disease in Canada**, E. Nicholls, C. Nair, et al., Statistics Canada, Catalogue 82-544, Ottawa, 1986.

³ Consulter le rapport intitulé **Maladies cardio-vasculaires au Canada**, E. Nicholls, C. Nair et al., Statistique Canada, n° 82-544 au catalogue, Ottawa, 1986.

TEXT TABLE II.

Percentage Distribution of the Leading Causes of Death,
Canada, 1950 to 1986

TABLEAU EXPLICATIF II. Pourcentage des principales causes de décès au Canada, 1950 à 1986

Cause of death Causes de décès	Sex Sexe	1950	1955	1960	1965	1970	1975	1980	1985	1986
		M - H	F	T	M - H	F	T	M - H	F	T
Cardiovascular disease – Maladies cardio- vasculaires		44.7	44.8	44.7	47.6	48.1	47.8	49.6	51.3	50.3
Cancer		12.9	15.6	14.1	14.7	17.3	15.8	15.3	19.1	16.4
Accidents and adverse effects – Accidents et effets adverses		9.0	4.5	7.0	9.8	5.1	7.8	9.8	6.0	10.6
Respiratory diseases – Maladies respiratoires		6.4	6.4	6.4	6.4	6.0	6.2	6.5	5.3	6.7
Diseases of the digestive system – Maladies du système digestif		4.3	3.9	4.1	3.7	3.5	3.6	3.9	3.7	3.5
All other causes – Toutes les autres causes		22.7	24.8	23.7	17.8	20.0	18.8	14.9	17.6	12.4
All causes – Toutes les causes		100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Cancer

- Cancer is the second-leading cause of death in Canadian men and women. It was responsible for one quarter of all deaths in 1986, having steadily increased in relative importance from 14% of deaths in 1950. Lung cancer(33% of cancer deaths in men in 1986) and breast cancer (20% of cancer deaths in women) predominate among cancer deaths. For men age-adjusted death rates for all cancers increased gradually since 1950. For women, rates decreased between 1950 and 1976 and than started to increase slowly in the last decade. Figure V shows that, were it not for the steep increases in lung cancer death rates, the picture would look different – for men, very slight increases in annual rates to a peak in 1970 with slight declines thereafter, and, for women, falling rates virtually throughout the 1950 to 1983 period with a levelling off in the last three years.

- Le cancer représente la deuxième cause de décès des Canadiens et des Canadiennes et a été responsable d'un quart des décès en 1986. Le taux de mortalité attribuable à cette maladie s'établissait à 14% en 1950 et a depuis augmenté continuellement. Le cancer du poumon (33% des décès attribuables au cancer chez les hommes en 1986) et le cancer du sein (20% des décès attribuables au cancer chez les femmes) ont causé le plus grand nombre de décès dus à cette maladie. Chez les hommes, les taux de mortalité comparatifs pour tous les cancers ont augmenté graduellement depuis 1950, tandis que chez les femmes, les taux ont baissé entre 1950 et 1976, puis ont commencé à augmenter lentement au cours de la dernière décennie. La figure V montre que la situation serait tout à fait différente s'il n'y avait pas d'augmentation marquée des taux de décès attribuables au cancer du poumon. Il y aurait, chez les hommes, des augmentations minimes des taux annuels qui atteindraient un sommet en 1970, suivies de légères baisses et, chez les femmes, des diminutions des taux durant presque toute la période de 1950 à 1983, suivies d'une stabilisation au cours des trois dernières années.

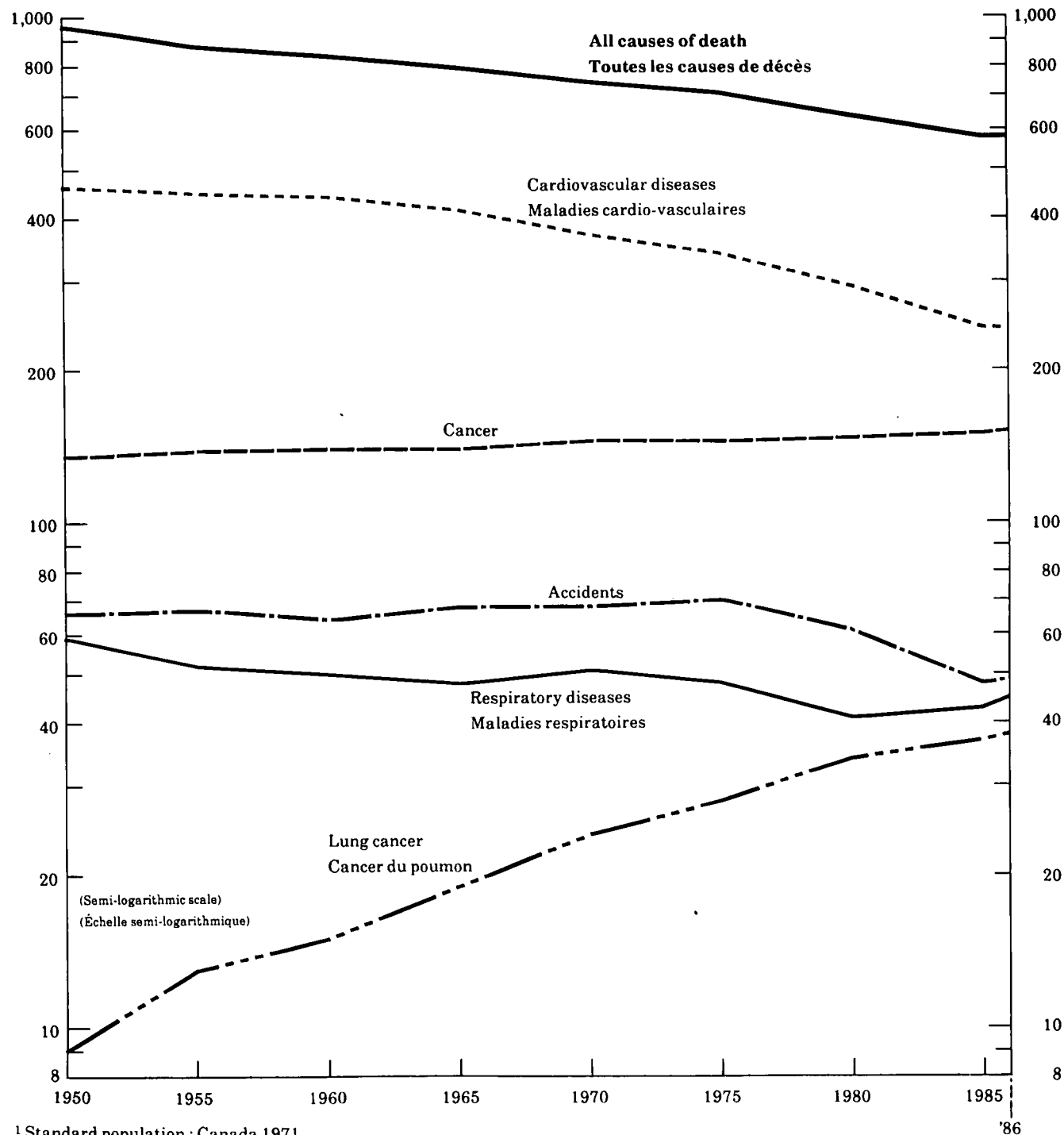
Figure IV

Trends in Age-adjusted Death Rates for Selected Causes of Death, Canada, 1950-1986

**Tendances dans les taux de mortalités ajustés pour l'âge pour certaines causes de décès,
Canada, 1950-1986**

Rate per 100,000 population¹
Taux pour 100,000 habitants¹

Rate per 100,000 population¹
Taux pour 100,000 habitants¹



¹ Standard population : Canada 1971.

¹ Population-type : Canada 1971.

- Figure V also shows that lung cancer death rates in men have levelled off in recent years but are still rising steeply in women.

Respiratory Diseases⁴

- Since 1985, deaths from respiratory diseases (8.1% of deaths) have outnumbered those due

⁴ Respiratory Diseases refers to the International Classification of Diseases (ICD) chapter VIII, (9th revision). It thus excludes respiratory diseases, such as tuberculosis, which are classified to other chapters.

- La Figure V montre également que les taux de mortalité attribuable au cancer du poumon chez les hommes se sont stabilisés au cours des dernières années, mais augmentent encore de façon marquée chez les femmes.

Maladies respiratoires⁴

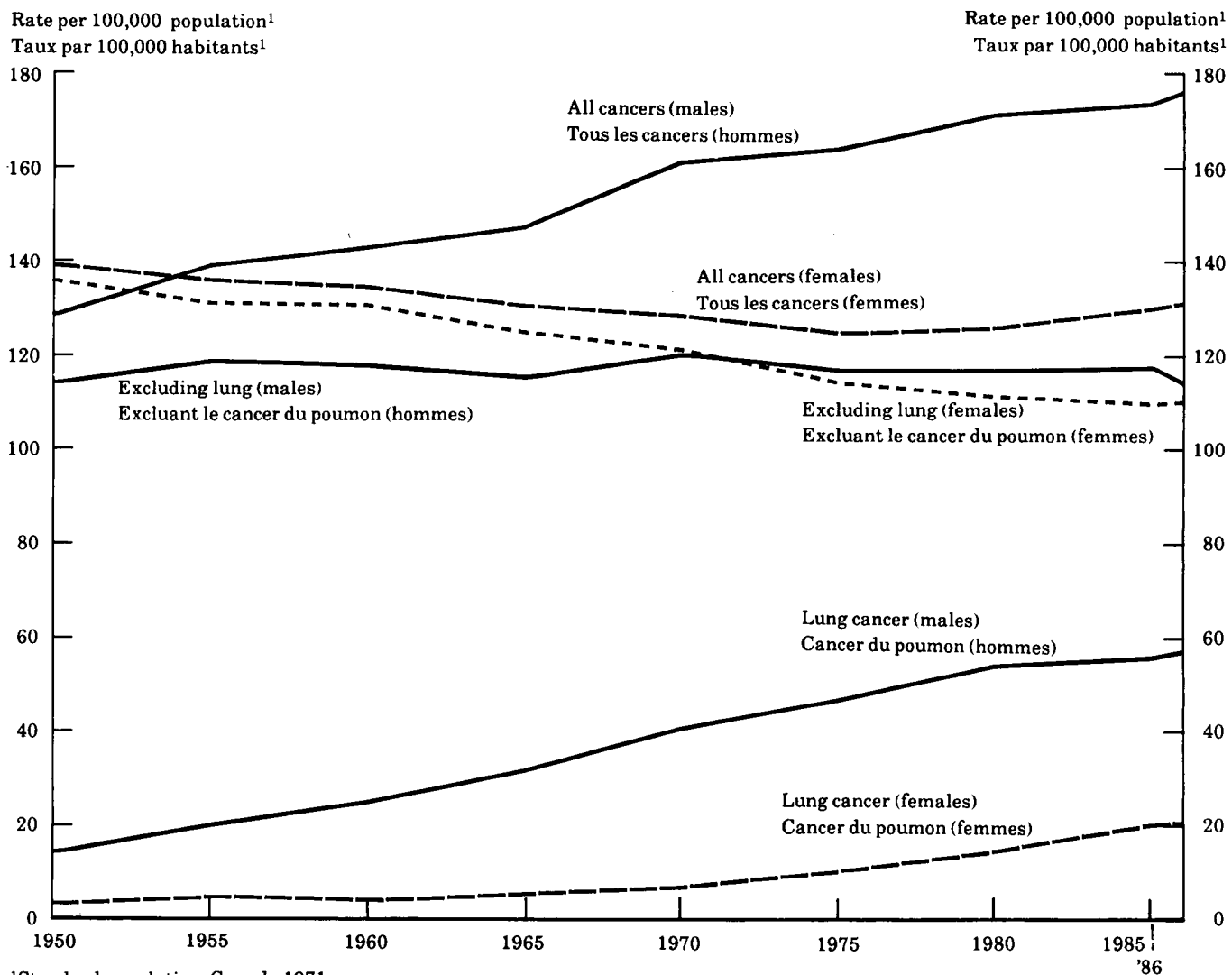
- Depuis 1985, les décès causés par les maladies respiratoires (8.1% des décès) surpassent en

⁴ Les maladies respiratoires correspondent à la Classification internationale des maladies (CIM) chapitre VIII, (9^e édition). Elles excluent donc les maladies respiratoires, comme la tuberculose qui est classée dans d'autres chapitres.

Figure V

Trends in Age-Adjusted Cancer Death Rates (including and excluding lung cancer) and Lung Cancer Death Rates, Canada, 1950-1986

Tendances des taux de mortalité comparatifs causée par le cancer (le cancer du poumon étant inclus et exclu) et taux de mortalité causée par le cancer du poumon, Canada , 1950-1986



¹Standard population: Canada 1971.

¹Population type: Canada 1971.

to accidents⁵. The long-term trend in age-adjusted death rates from respiratory diseases was an uneven downward course to a low in the early 1980's and an uneven upward trend since then. Chronic obstructive lung diseases, specifically chronic airways obstruction other than chronic bronchitis and emphysema, as well as pneumonia and influenza were responsible for the recent increases.

nombre ceux causés par les accidents⁵. À long terme, les taux de mortalité comparatifs attribuables aux maladies respiratoires tendent à diminuer de façon inégale pour atteindre leur plus bas niveau au début des années 80 et à augmenter de façon inégale depuis. Ces augmentations récentes sont attribuables à la bronchopneumopathie chronique obstructive, particulièrement l'obstruction chronique des voies respiratoires autre que la bronchite chronique et l'emphysème, ainsi qu'à la pneumonie et à la grippe.

Accidents

- While accidental deaths ranked fourth overall, they ranked third in men (9.4% of deaths), followed by respiratory diseases (8.8% of deaths). For women, respiratory diseases (7.3% of deaths) took more lives than accidents (5.1% of deaths).
- Age-adjusted death rates for all accidents fluctuated between 64 and 75 per 100,000 population from 1950 to 1974 and then declined quite steeply in the following decade (to 49 per 100,000 population in 1986).
- Rates for fatal motor vehicle accidents (29% of all accidental deaths in 1986) continued a downward trend which started in the mid-seventies. This decline has been attributed to the lowering of speed limits (implemented in 1976-1977) and mandatory use of seat belts (implemented over the period 1976-1986 in most provinces)⁶.
- Alors que les décès causés par les accidents se classent en quatrième place dans l'ensemble, ils sont au troisième rang chez les hommes (9.4% des décès), suivis des maladies respiratoires (8.8% des décès). Chez les femmes, les maladies respiratoires (7.3% des décès) ont causé plus de décès que les accidents (5.1% des décès).
- Les taux de mortalité comparatifs de tous les accidents ont varié entre 64 et 75 par 100,000 habitants de 1950 à 1974 et ont ensuite baissé de façon assez marquée durant la décennie suivante (49 par 100,000 habitants en 1986).
- Les taux de mortalité attribuables aux accidents mortels de circulation (29% de l'ensemble des décès accidentels en 1986) continuent la baisse amorcée au milieu des années 70. On attribue cette diminution à la baisse des vitesses-limites (mise en application en 1976-1977) et à l'utilisation obligatoire de la ceinture de sécurité (imposée dans la plupart des provinces au cours de la période comprise entre 1976-1986)⁶.

The Leading Causes of Death at Different Ages, Canada, 1986

Text Table III shows the leading causes of death in five major age groups in 1986.

- Deaths in infants under 1 year old accounted for 1.6% of all deaths in 1986. Almost three in four infant deaths were due to causes specific to

Principales causes de décès aux différents âges, Canada, 1986

Le Tableau explicatif III indique les principales causes de décès dans cinq groupes d'âge importants en 1986.

- Les décès des enfants de moins d'un an représentent 1.6% de tous les décès en 1986. Presque trois décès sur quatre sont attribués à

⁵ Accidents refers to all External Causes of Injury and Poisoning, ICD codes E800-E999.

⁶ "Recent Canadian Mortality Trends", P. Kee, E. Smith, Y. Mao in Chronic Diseases in Canada, Vol. 7, No. 3, December 1986.

⁵ Les accidents correspondent aux causes extérieures de traumatismes et d'empoisonnements, Codes E800-E999 de la CIM.

⁶ "Tendances récentes de la mortalité au Canada", P. Kee, E. Smith, Y. Mao dans Maladies chroniques au Canada, vol. 7, n° 3, décembre 1986.

the perinatal period (41% of infant deaths) and congenital anomalies (31% of infant deaths). Among causes of perinatal mortality, deaths due to respiratory distress syndrome and other respiratory conditions predominated while anomalies of the circulatory system lead among deaths due to congenital anomalies. Sudden infant death syndrome caused 13% of infant deaths.

des causes propres à la période périnatale (41% de la mortalité infantile) et aux anomalies congénitales (31% de la mortalité infantile). Parmi les causes de la mortalité périnatale, le syndrome de détresse respiratoire et d'autres affections respiratoires sont les causes prédominantes de décès, bien que les anomalies du système circulatoire se classent au premier rang. Le syndrome de la mort subite chez le nourrisson a causé 13% de la mortalité infantile.

TEXT TABLE III. The Leading Causes of Death at Different Ages, Canada, 1986

TABLEAU EXPLICATIF III. Principales causes de décès aux différents âges au Canada, 1986

Cause of death Causes de décès	Male		Female		Total	
	Hommes		Femmes		Number	% of deaths
	Number Nombre	% of deaths % des décès	Number Nombre	% of deaths % des décès		
All ages – Tous les âges						
Cardiovascular disease – Maladies cardio-vasculaires	41,838	41.4	37,421	44.9	79,259	43.0
Cancer	26,184	25.9	21,264	25.5	47,448	25.8
Respiratory disease – Maladies respiratoires	8,847	8.8	6,084	7.3	14,931	8.1
Accidents and adverse effects – Accidents et effets adverses	9,532	9.4	4,209	5.1	13,741	7.5
All other causes – Toutes les autres causes	14,568	14.4	14,277	17.1	28,845	15.7
All causes – Toutes les causes	100,969	100.0	83,255	100.0	184,224	100.0
Under 1 year old – Moins d'un an						
Causes of perinatal mortality – Causes de mortalité périnatale	704	42.4	510	39.9	1,214	41.3
- Respiratory distress syndrome – - Syndrome de détresse respiratoire	183	11.0	105	8.2	288	9.8
- Other respiratory conditions – - Autres affections respiratoires	144	8.7	99	7.7	243	8.3
Congenital anomalies – Anomalies congénitales	500	30.1	424	33.2	924	31.4
- Circulatory system – Système circulatoire	197	11.9	174	13.6	371	12.6
- Nervous system – Système nerveux	76	4.6	86	6.7	154	5.2
Sudden infant death syndrome – Syndrome de la mort subite chez le nourrisson	222	13.4	151	11.8	373	12.7
All other causes – Toutes les autres causes	234	14.1	193	15.1	427	14.5
All causes – Toutes les causes	1,660	100.0	1,278	100.0	2,938	100.0
Ages 1 to 24 years – Âges entre 1 et 24 ans						
Accidents and adverse effects – Accidents et effets adverses	2,528	73.6	775	53.2	3,303	67.5
Cancer	250	7.3	173	11.9	423	8.6
Congenital anomalies – Anomalies congénitales	125	3.6	115	7.9	240	4.9
Diseases of the nervous system – Maladies du système nerveux	139	4.0	78	5.4	217	4.4
Cardiovascular disease – Maladies cardio- vasculaires	97	2.8	71	4.9	168	3.4
All other causes – Toutes les autres causes	296	8.6	245	16.8	541	11.1
All causes – Toutes les causes	3,435	100.0	1,457	100.0	4,892	100.0

TEXT TABLE III.

The Leading Causes of Death at Different Ages, Canada, 1986 –
Concluded

TABLEAU EXPLICATIF III. Principales causes de décès aux différents âges au Canada, 1986 – fin

Cause of death Causes de décès	Male		Female		Total	
	Hommes		Femmes		Number Nombre	% of deaths % des décès
	Number Nombre	% of deaths % des décès	Number Nombre	% of deaths % des décès		
Ages 25 to 44 years – Âges entre 25 et 44 ans						
Accidents and adverse effects – Accidents et effets adverses	3,272	50.6	931	29.7	4,203	43.7
Cancer	956	14.8	1,214	38.7	2,170	22.6
Cardiovascular disease – Maladies cardio-vasculaires	1,036	16.0	355	11.3	1,391	14.5
Endocrine, nutritional and metabolic diseases – Maladies endocriniennes, de la nutrition et du métabolisme	328	5.1	65	2.1	393	4.1
Diseases of the digestive system – Maladies du système digestif	212	3.3	126	4.0	338	3.5
All other causes – Toutes les autres causes	668	10.3	444	14.2	1,112	11.6
All causes – Toutes les causes	6,472	100.0	3,135	100.0	9,607	100.0
Ages 45 to 64 years – Âges entre 45 et 64 ans						
Cancer	8,011	34.9	6,404	50.4	14,415	40.4
Cardiovascular disease – Maladies cardio-vasculaires	9,110	39.7	3,264	25.7	12,374	34.7
Accidents and adverse effects – Accidents et effets adverses	1,912	8.3	761	6.0	2,673	7.5
Diseases of the digestive system – Maladies du système digestif	1,150	5.0	595	4.7	1,745	4.9
Respiratory diseases – Maladies respiratoires	971	4.2	526	4.1	1,497	4.2
All other causes – Toutes les autres causes	1,810	7.9	1,152	9.1	2,962	8.3
All causes – Toutes les causes	22,964	100.0	12,702	100.0	35,666	100.0
Ages 65 years and over – Âges de 65 ans et plus						
Cardiovascular disease – Maladies cardio-vasculaires	31,577	47.5	33,722	52.1	65,299	49.8
Cancer	16,959	25.5	13,467	20.8	30,426	23.2
Respiratory disease – Maladies respiratoires	7,635	11.5	5,384	8.3	13,019	9.9
Diseases of the digestive system – Maladies du système digestif	2,210	3.3	2,497	3.9	4,707	3.6
Endocrine, nutritional and metabolic diseases – Maladies endocriniennes, de la nutrition et du métabolisme	1,607	2.4	2,249	3.5	3,856	2.9
All other causes – Toutes les autres causes	6,447	9.7	7,361	11.4	13,808	10.5
All causes – Toutes les causes	66,435	100.0	64,680	100.0	131,115	100.0

- Deaths in children and young adults, from 1 to 24 years of age, were responsible for 2.7% of all deaths in 1986. In this age range, there were more than twice as many deaths in males than females. Accidents caused almost three of four

- Les décès des enfants et des jeunes adultes, âgés de 1 à 24 ans, représentent 2.7% de tous les décès en 1986. Dans ce groupe d'âge, le nombre de décès chez les personnes de sexe masculin est deux fois plus élevé que chez les personnes de sexe

deaths in males and just over one half of all deaths in females. Close to one half of accidental deaths were due to motor vehicle accidents and just over one fifth were due to suicide.

- Deaths between 25 and 44 years of age accounted for 5.2 of all deaths. This age group was also characterized by a large excess of male over female deaths (a male-female ratio of 2.1). Accidents continued to be the leading causes of death among males, accounting for one half of all deaths, while cancer (39% of deaths) was the leading cause of death in females in the age range followed by accidents (30% of deaths).
- One fifth of all deaths occurred between the ages of 45 and 65 years. Cancer lead in females, causing one half of deaths while cardiovascular disease ranked first in males (40% of deaths), followed closely by cancer (35% of deaths).
- The vast majority of deaths, 71%, occurred at ages 65 and over. Cardiovascular disease was by far the leading cause of death in both men (48% of deaths) and women (52% of deaths). Cancer, ranking second, caused one quarter of deaths in males and one fifth of deaths in females in this age range.

Life Expectancy

Text Table IV shows how, over the last 35 years, life expectancy at birth increased from 71 years to almost 80 years in Canadian women and from 66 to 73 years in men. The gap between the life expectancies at birth of men and women widened over the initial 25 year period (1950-52 to 1975-77) from 4 years and 6 months to 7 years and 3 months but has narrowed slightly, to under 7 years, in the last decade⁷.

Underlying these increases in life expectancy are the falls in age-specific death rates from 1950 to 1986 shown in Figure II. In the same period, average age at death increased by almost 15 years

féminin. Les accidents continuent d'être la principale cause de presque trois décès sur quatre chez les personnes de sexe masculin, et d'un peu plus de la moitié des décès chez les personnes de sexe féminin. Près de la moitié des morts accidentelles ont été causées par des accidents de la circulation et un peu plus du cinquième sont attribuables au suicide.

- Les décès des personnes âgées entre 25 et 44 ans représentent 5.2% de tous les décès. Dans ce groupe d'âge, le nombre de décès chez les hommes a largement dépassé celui des décès chez les femmes (un rapport hommes-femmes de 2.1). Chez les hommes, les accidents continuent d'être la cause principale de décès et représentent la moitié de tous les décès, tandis que chez les femmes de ce groupe d'âge, la cause principale de décès est le cancer (39% des décès), suivi des accidents (30% des décès).
- Les décès des personnes âgées entre 45 et 65 ans représentent le cinquième de tous les décès. Le cancer est la principale cause chez les femmes et est responsable de la moitié des décès, tandis que les maladies cardio-vasculaires se classent au premier rang (40% des décès), suivies de près du cancer (35% des décès) chez les hommes.
- La grande majorité des décès, 71%, surviennent à l'âge de 65 ans et plus. Les maladies cardio-vasculaires sont de loin la cause principale de décès chez les hommes (48% des décès) et chez les femmes (52% des décès). Le cancer, classé en deuxième place, a causé un quart des décès chez les hommes et un cinquième chez les femmes de ce groupe d'âge.

Espérance de vie

Le Tableau explicatif IV montre qu'au cours des 35 dernières années, l'espérance de vie à la naissance est passée de 71 ans à 80 ans chez les Canadiennes et de 66 à 73 ans chez les Canadiens. Au cours des 25 premières années (1950-1952 à 1975-1977), l'écart entre l'espérance de vie à la naissance pour les hommes et celle pour les femmes s'est élargi de quatre ans et six mois à sept ans et trois mois, mais durant la dernière décennie, il s'est rétréci légèrement pour s'établir à sept ans⁷.

Les diminutions des taux de mortalité comparatifs de 1950 à 1986, indiquées à la Figure II, sont sous-jacentes à ces augmentations de l'espérance de vie. Durant la même période, l'âge moyen à la

⁷ A detailed examination of the evolution of life expectancy in Canada can be found in the publication Longevity and Historical Life Tables, 1921-1981 (Abridged), Canada and the Provinces (Cat. 89-506).

⁷ On peut trouver un examen détaillé de l'évolution de l'espérance de vie au Canada dans la publication intitulée Longévité et tables de mortalité chronologiques (Abrégées) 1921-1981, Canada et Provinces, (n° 89-506 au catalogue).

for females and between 11 and 12 years for males (Text Table V) and the proportion of deaths occurring at ages 65 and over increased from 53% to 71% (Figure VI).

mort a augmenté de près de 15 ans chez les femmes et entre 11 et 12 ans chez les hommes (Tableau explicatif V), et la proportion de décès qui surviennent à 65 ans et plus est passée de 53% à 71% (Figure VI).

TEXT TABLE IV.

Life Expectancy at Birth, Canada, 1950-52 to 1984-86

TABLEAU EXPLICATIF IV. Espérance de vie à la naissance, Canada, 1950-1952 à 1984-1986

	1950- 1952	1955- 1957	1960- 1962	1965- 1967	1970- 1972	1975- 1977	1980- 1982	1984- 1986
(years)								
Male – Hommes	66.40	67.68	68.44	68.73	69.40	70.26	71.88	73.00
Female – Femmes	70.90	72.95	74.26	75.25	76.45	77.70	79.06	79.78
Male-female difference – Différence entre hommes et femmes	4.5	5.3	5.8	6.5	7.1	7.4	7.2	6.8

TEXT TABLE V.

Average Age at Death, Canada, 1950 to 1986

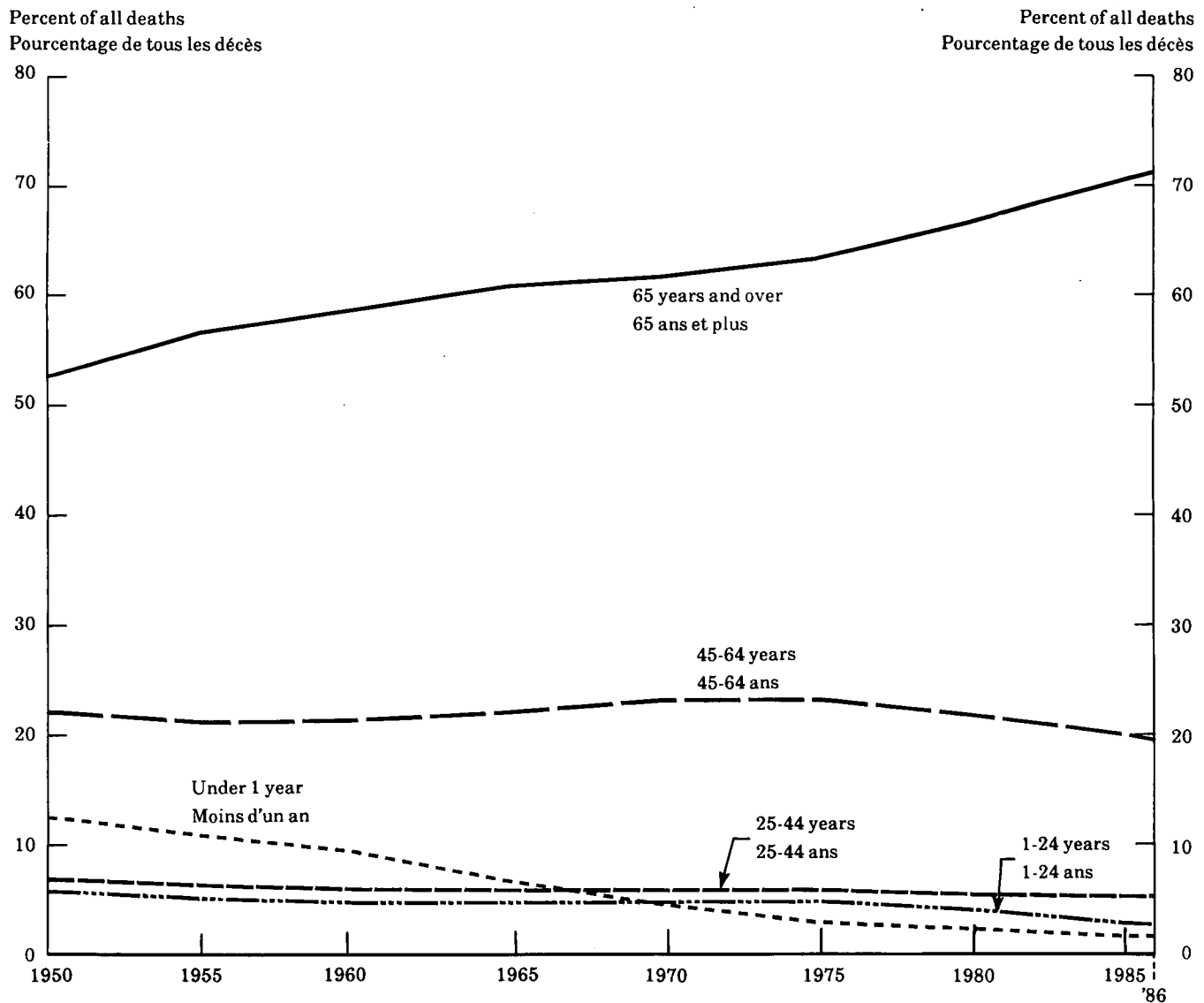
TABLEAU EXPLICATIF V. Âge moyen au décès, Canada, 1950 à 1986

	1950	1955	1960	1965	1970	1975	1980	1985	1986
(years)									
Male – Hommes	55.6	57.9	59.5	61.7	63.0	63.8	65.2	67.1	67.2
Female – Femmes	58.0	60.5	62.7	65.4	67.5	69.4	70.8	72.6	72.9
Male-female difference – Différence entre hommes et femmes	2.4	2.6	3.2	3.7	4.5	5.6	5.6	5.5	5.7

Figure VI

Trends in the Percentage of Deaths Occuring at Different Ages, Canada, 1950-1986

Tendances des pourcentages des décès survenant à différents âges, Canada, 1950-1986



Notes

1. Data for the Yukon and Northwest Territories are included in all tables unless otherwise noted.
2. Population figures for years ending in 1 and 6 are those of the June 1 Census for that year; and for other years they are estimates as of June 1.
3. Beginning in 1979, causes of death are classified to the 9th revision of the International Classification of Diseases. Cause of death tables are according to the "List of 282 Selected Causes of Death" published by the U.S. National Center for Health Statistics,¹ unless otherwise specified.
4. Prior to 1959 and the early 1960's the following definitions of "live birth" and "stillbirth" were incorporated in the vital statistics legislation of the several provinces:

"(Live) birth means the birth of a foetus which, after complete separation from the mother, shows any sign of life."

"Stillbirth means the birth of a foetus, after at least 28 weeks' pregnancy, which, after complete separation from the mother, does not show any sign of life."

Subsequently, the above definitions were revised to conform, in substance, to new definitions of "livebirth" and "foetal death" recommended by the World Health Organization. At the same time the compulsory registration of stillbirths was extended to 20 weeks' gestation – from 28 weeks and the new period of gestation incorporated into the definition. Following therefore, for the record, are the new definitions adopted by each province – with only minor modification of the stillbirth definition in one province and the year in which the new definitions were implemented:

"(LIVE) BIRTH means the complete expulsion or extraction from its mother, irrespective of the duration of pregnancy, of a product of conception in which, after such expulsion or extraction, there is breathing, beating of the heart, pulsation of the umbilical cord, or unmistakable movement of voluntary muscle, whether or not the umbilical cord has been cut or the placenta is attached."

Notes

1. À moins d'indication contraire, les données du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest figurent dans tous les tableaux.
2. Les données démographiques pour les années se terminant par 1 et 6 proviennent des recensements (au 1^{er} juin); pour les autres années, il s'agit d'estimations.
3. Pour 1979 et les années suivantes, les causes de décès sont classées selon la 9^e révision de la Classification internationale des maladies. Les tables des causes de décès sont conformes, sauf indication contraire, à la List of 282 Selected Causes of Death publiée par le U.S. National Center for Health Statistics¹.
4. Avant 1959, et durant le début des années soixante, les définitions relatives aux "naissances vivantes" et aux "mortinaissances" de la loi sur l'état civil de plusieurs provinces ont été les suivantes:

"On entend par naissance (vivante) l'expulsion complète du corps de la mère d'un foetus qui présente un quelconque signe de vie."

"On entend par mortinaissance l'expulsion, après un minimum de 28 semaines de gestation et après séparation complète du corps de la mère, d'un foetus qui ne présente aucun signe de vie."

Ultérieurement, les définitions ci-dessus ont été révisées suivant les recommandations de l'Organisation Mondiale de la Santé concernant les "naissances vivantes" et les "décès foetaux". En même temps, la durée minimum de gestation selon laquelle l'enregistrement d'une mortinaissance est obligatoire a été ramenée de 28 à 20 semaines. On trouvera, ci-dessous, les nouvelles définitions et leurs dates d'entrée en application, par province (avec une modification mineure de la définition des mortinaissances dans une des provinces):

"On entend par NAISSANCE (VIVANTE) l'expulsion ou l'extraction complète du corps de la mère, indépendamment de la durée de gestation, d'un produit de conception chez qui, après cette expulsion ou extraction, il y a respiration, battement du cœur, pulsation du cordon ombilical ou contraction nettement perceptible d'un muscle volontaire que le cordon ombilical ait été coupé ou non, ou que le placenta soit demeuré attaché ou non."

¹ Vital Statistics ICD-9 Underlying Cause of Death Lists for Tabulating Mortality Statistics. Hyattsville: U.S. Department of Health, Education and Welfare, 1979.

¹ Vital Statistics ICD-9 Underlying Cause of Death Lists for Tabulating Mortality Statistics. Hyattsville: U.S. Department of Health, Education and Welfare, 1979.

Notes – Concluded

"STILLBIRTH means the complete expulsion or extraction from its mother, after at least 20 weeks' pregnancy, of a product of conception in which, after such expulsion or extraction, there is no breathing, beating of the heart, pulsation of the umbilical cord, or unmistakable movement of voluntary muscle."

Nova Scotia	March	1959
Manitoba	August	1959
Alberta	January 1	1960 ²
	January 1	1963 ³
Saskatchewan	January 1	1961
Quebec	January 1	1961
Ontario	December 15	1961
New Brunswick	January 1	1962
British Columbia	July 1	1962
Prince Edward Island	January 1	1964

5. Births, stillbirths and deaths are classified by area of reported residence, births and stillbirths according to the residence of the mother. Events occurring in the United States to Canadian residents are included, and conversely, events occurring in Canada to United States residents are excluded.

² 24 + weeks', or 750 grams weight.

³ 20 + weeks', or 500 grams weight.

Notes – fin

"On entend par MORTINAISANCE l'expulsion ou l'extraction du corps de la mère, après 20 semaines au moins de gestation, d'un produit de conception chez qui, après cette expulsion ou extraction, il n'y a pas respiration, battement du cœur, pulsation du cordon ombilical ou contraction nettement perceptible d'un muscle volontaire."

Nouvelle-Écosse	Mars	1959
Manitoba	Août	1959
Alberta	1er janvier	1960 ²
	1er janvier	1963 ³
Saskatchewan	1er janvier	1961
Québec	1er janvier	1961
Ontario	15 décembre	1961
Nouveau-Brunswick	1er janvier	1962
Colombie-Britannique	1er juillet	1962
Île-du-Prince-Édouard	1er janvier	1964

5. Les naissances, mortinaissances et décès sont classés suivant le lieu de résidence, celle-ci étant celle de la mère dans le cas des naissances et mortinaissances. Le calcul comprend les événements survenus aux États-Unis à des ressortissants canadiens, mais ne comprend pas les événements survenus au Canada à des ressortissants des États-Unis.

² 24 semaines ou plus; ou poids de 750 grammes.

³ 20 semaines ou plus, ou poids de 500 grammes.

Terms and Definitions

A summary of definitions, population and the method of computing rates used in this report is given below.

Population

De jure (resident) population as enumerated in Census years or estimated for intercensal years.

Births

Unless otherwise indicated, infants born alive, i.e., excluding stillbirths.

Stillbirths

Unless otherwise indicated, foetal deaths of 28 or more weeks' gestation.

Deaths

Unless otherwise indicated, excludes stillbirths.

Infant	- Deaths under one year of age.
Neonatal	- Deaths under 28 days (four weeks) of age.
Post-neonatal	- Deaths between four weeks and one year of age.
Maternal	- Deaths due to delivery and complications of pregnancy, childbirth and the puerperium (categories 630-676 International List).
Perinatal	- Foetal deaths of 28 or more weeks' gestation plus infant deaths under seven days (one week) of age.

Natural Increase

Excess of births over deaths.

Rates

Crude – Birth, marriage, death and natural increase rates per 1,000 population.

Termes et définitions

Un sommaire des définitions de la population et de la méthode utilisée pour calculer les taux du présent rapport paraît ci-dessous.

Population

Population résidente dénombrée aux années de recensement ou estimée aux années intercensales.

Natalité

Sauf indication contraire, il s'agit d'enfants nés vivants (sans la mortinatalité).

Mortinatalité

Sauf indication contraire, décès du foetus de 28 semaines ou plus.

Mortalité

Sauf indication contraire, ce terme exclut la mortinatalité.

Infantile	- Décès des moins de un an.
Néonatale	- Décès des moins de 28 jours (quatre semaines).
Post-néonatale	- Décès d'enfants de quatre semaines à un an.
Maternelle	- Décès dus à l'accouchement et aux complications de la grossesse, de l'accouchement et des suites de couches (rubriques 630-676 de la liste internationale).
Périnatale	- Décès des foetus de 28 semaines ou plus, plus les décès d'enfants âgés de moins de sept jours (une semaine).

Accroissement naturel

Excédent des naissances sur les décès.

Taux

Bruts – Taux de natalité, de nuptialité, de mortalité et d'accroissement naturel pour 1,000 habitants.

Terms and Definitions – Concluded

Total Births

Live births and stillbirths.

Age

Completed ages in years, months, etc.

Average – Arithmetic mean.

Median – Age above and below which half of the total events occur.

Rates

Unless otherwise indicated, computed as follows:

Stillbirths per 1,000 total births.

Deaths per 1,000 population.

Infant per 1,000 live births.

Neonatal per 1,000 live births.

Post-neonatal per 1,000 live births.

Maternal per 10,000 live births.

Perinatal per 1,000 total births.

Causes of Death

All causes per 100,000 population.

Infant per 100,000 live births.

Neonatal per 100,000 live births.

Maternal per 100,000 live births.

Marriages per 1,000 population.

Natural increase per 1,000 population.

Termes et définitions – fin

Naissances totales

Naissances vivantes et mortinaissances.

Âge

Âge en années, mois révolus.

Moyen – Moyenne arithmétique.

Médian – Âge au-dessous duquel surviennent la moitié des événements.

Taux

Sauf indication contraire, ils sont calculés ainsi:

Mortinatalité pour 1,000 naissances totales.

Mortalité pour 1,000 habitants.

Infantile pour 1,000 naissances vivantes.

Néonatale pour 1,000 naissances vivantes.

Post-néonatale pour 1,000 naissances vivantes.

Maternelle pour 10,000 naissances vivantes.

Périnatale pour 1,000 naissances totales.

Causes de mortalité

Toutes causes pour 100,000 habitants

Infantile pour 100,000 naissances vivantes.

Néonatale pour 100,000 naissances vivantes.

Maternelle pour 100,000 naissances vivantes.

Nuptialité pour 1,000 habitants.

Accroissement naturel pour 1,000 habitants

Methodological Notes

The source of vital statistics data in Canada is the universal system of registration of births, marriages, deaths and stillbirths. These are recorded and accumulated by registrars of vital statistics in each province and territory. Under existing Federal-Provincial agreements, microfilm copies of registration documents on births, marriages, deaths and stillbirths are made available to Statistics Canada by the provincial and territorial offices for compilation of aggregate national statistics.

Notes méthodologiques

Au Canada, le système universel d'enregistrement des naissances, des mariages, des décès et des mortinassances est la principale source des données sur l'état civil, qui sont enregistrées et conservées par les registraires de la statistique de l'état civil des provinces et des territoires. En vertu des ententes fédérales-provinciales existantes, les microfilms des documents d'enregistrement des naissances, des mariages, des décès et des mortinassances sont mis à la disposition de Statistique Canada par les bureaux provinciaux et territoriaux et le Bureau se charge de compiler les données nationales sur l'état civil.

Mode of Data Availability

The data for Newfoundland, Prince Edward Island, Nova Scotia, New Brunswick and the Territories of Yukon and Northwest, are transformed into machine readable form at Statistics Canada. Data from other provinces are supplied in machine readable form by the provincial offices of vital statistics. Editing and processing of data to generate the necessary tabulations are accomplished by means of specialized routines developed at Statistics Canada.

Mode of Dissemination

The tabulations which are often requested and are in increasing demand, are published in four annual reports and one occasional:

Catalogue

84-203	Causes of Death
84-204	Births and Deaths
84-205	Marriages and Divorces
84-206	Mortality – Summary List of Causes
84-542	Principal Vital Statistics by Local Area – Occasional.

Historical as well as current information is also available through Statistics Canada's computerized data base system. In addition, some unpublished tabulations are stored on microfilm and are available on demand. Special tabulations may also be generated from the data files and supplied upon request on a cost-recovery basis.

Support d'information

Les données provenant de Terre-Neuve, de l'Île-du-Prince-Édouard, la Nouvelle-Écosse, du Nouveau-Brunswick et des Territoires du Yukon et du Nord-Ouest sont traduites sous une forme lisible à la machine par Statistique Canada. Dans les autres provinces, ce sont les bureaux provinciaux de l'état civil qui se chargent de ce travail. Le contrôle et le traitement des données permettant de produire les totalisations nécessaires se font à l'aide des programmes spécialisés conçus à Statistique Canada.

Mode de diffusion

Les totalisations pour lesquelles il y a une demande de plus en plus forte sont publiées dans les quatre bulletins annuels et un occasionnel:

Catalogue

84-203	Causes de décès
84-204	Naissances et décès
84-205	Mariages et divorces
84-206	Mortalité – Liste sommaire des causes
84-542	Principales statistiques de l'état civil selon la localité – Hors série.

On peut aussi obtenir des données chronologiques ou courantes grâce à la base de données informatisée de Statistique Canada. On peut aussi se procurer sur demande des totalisations non publiées enregistrées sur microfilms et des totalisations spéciales établies, à partir des fichiers originaux de données en acquittant les frais.

TABLE 1. Vital Statistics Summary, 1985 and 1986

No.	Item and year	Canada	Newfoundland	Prince Edward Island	Nova Scotia	New Brunswick	Québec	Ontario
			Terre-Neuve	Île-du-Prince-Édouard	Nouvelle-Écosse	Nouveau-Brunswick		
1	Population ('000) June 1	1986 1985	25,309 25,359	568 580	127 127	873 881	709 719	6,533 6,581
2	Live births	1986 1985	372,913 375,727	8,100 ¹ 8,500 ¹	1,928 2,008	12,358 12,450	9,788 10,121	84,634 86,340
3	Rate ²	1986 1985	14.7 14.8	14.2 14.6	15.2 15.8	14.2 14.1	13.8 14.1	13.0 13.1
4	Deaths	1986 1985	184,224 181,323	3,540 3,557	1,121 1,110	7,255 7,315	5,458 5,230	46,892 45,707
5	Rate ²	1986 1985	7.3 7.2	6.2 6.1	8.9 8.7	8.3 8.3	7.7 7.3	7.2 6.9
6	Infant deaths	1986 1985	2,938 2,982	65 92	13 8	104 98	81 97	604 626
7	Rate ³	1986 1985	7.9 7.9	8.0 10.8	6.7 4.0	8.4 7.9	8.3 9.6	7.1 7.2
8	Neonatal deaths	1986 1985	1,909 1,954	43 65	9 6	76 63	56 58	444 435
9	Rate ³	1986 1985	5.1 5.2	5.3 7.6	4.7 3.0	6.2 5.1	5.7 5.7	5.2 5.0
10	Post-neonatal deaths	1986 1985	1,029 1,028	22 27	4 2	28 35	25 39	160 191
11	Rate ³	1986 1985	2.8 2.7	2.7 3.2	2.1 1.0	2.3 2.8	2.6 3.8	2.9 2.2
12	Perinatal deaths	1986 1985	3,151 3,270	74 92	14 20	123 113	99 91	678 698
13	Rate ⁴	1986 1985	8.4 8.7	9.1 10.8	7.2 9.9	9.9 9.0	10.1 9.0	8.0 8.0
Stillbirths:								
14	20 + weeks gestation	1986 1985	2,321 2,384	45 56	10 18	98 87	72 51	440 465
15	Rate ⁴	1986 1985	6.2 6.3	5.6 6.6	5.2 8.9	7.9 7.0	7.4 5.0	5.2 5.4
16	28 + weeks gestation	1986 1985	1,574 1,629	40 42	8 14	64 55	57 43	299 333
17	Rate ⁴	1986 1985	4.2 4.3	4.9 4.9	4.1 6.9	5.2 4.4	5.8 4.2	3.5 3.8
18	Maternal deaths	1986 1985	11 15	- 1	- -	- -	- -	5 2
19	Rate ⁵	1986 1985	0.3 0.4	- 1.2	- -	- -	- -	0.6 0.2
								0.2 0.7

¹ Live births adjusted for expected undercount

² Rate per 1,000 population.

³ Rate per 1,000 live births.

⁴ Rate per 1,000 live births and specified foetal deaths.

⁵ Rate per 10,000 live births.

TABLEAU 1. Statistique sommaire de l'état civil, 1985 et 1986

Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia		Northwest Territories		Rubrique et année	Nº
			Colombie-Britannique	Yukon	Territoires du Nord-Ouest			
1,063 1,070	1,010 1,020	2,366 2,349	2,883 2,892	24 23	52 51	1986 1985	Population ('000) 1 ^{er} juin	1
17,009 17,097	17,513 18,162	43,744 43,813	41,967 43,127	483 464	1,507 1,437	1986 1985	Naissances vivantes	2
16.0 16.0	17.4 17.8	18.5 18.6	14.6 14.9	20.6 20.4	28.9 28.2	1986 1985	Taux ²	3
8,911 8,756	8,061 8,031	13,360 13,231	21,213 21,302	113 123	235 214	1986 1985	Décès	4
8.4 8.2	8.0 7.9	5.7 5.6	7.4 7.4	4.8 5.4	4.5 4.2	1986 1985	Taux ²	5
157 170	157 200	393 352	355 349	12 5	28 24	1986 1985	Mortalité infantile	6
9.2 9.9	9.0 11.0	9.0 8.0	8.5 8.1	24.8 10.8	18.6 16.7	1986 1985	Taux ³	7
105 113	96 123	214 207	205 212	5 1	11 9	1986 1985	Mortalité néonatale	8
6.2 6.6	5.5 6.8	4.9 4.7	4.9 4.9	10.4 2.2	7.3 6.3	1986 1985	Taux ³	9
52 57	61 77	179 145	150 137	7 4	17 15	1986 1985	Mortalité post-néonatale	10
3.1 3.3	3.5 4.2	4.1 3.3	3.6 3.2	14.5 8.6	11.3 10.4	1986 1985	Taux ³	11
154 166	143 166	346 351	359 396	7 3	21 15	1986 1985	Mortalité périnatale	12
9.0 9.7	8.1 9.1	7.9 8.0	8.5 9.1	14.4 6.4	13.8 10.4	1986 1985	Taux ⁴	13
Mortinatalités:								
98 113	108 111	264 255	310 333	4 2	22 12	1986 1985	20 + semaines de gestation	14
5.8 6.6	6.2 6.1	6.0 5.8	7.4 7.7	8.3 4.3	14.6 8.3	1986 1985	Taux ⁴	15
62 78	70 70	178 180	185 206	2 2	15 8	1986 1985	28 + semaines de gestation	16
3.6 4.5	4.0 3.8	4.1 4.1	4.4 4.8	4.1 4.3	10.0 5.5	1986 1985	Taux ⁴	17
- 1	1 -	1 1	1 1	- -	- -	1986 1985	Mortalité maternelle	18
- 0.6	0.6 -	0.2 0.2	0.2 0.2	- -	- -	1986 1985	Taux ⁵	19

¹ Chiffre corrigé en prévision d'une sous-estimation pour les naissances vivantes.

² Taux pour 1,000 habitants.

³ Taux pour 1,000 naissances vivantes.

⁴ Taux pour 1,000 naissances vivantes et certains décès de foetus.

⁵ Taux pour 10,000 naissances vivantes.

TABLE 2. Deaths by Selected Causes and Sex, Canada and Provinces, 1986

Cause No.	ICD-9 codes Codes de la CIM-9	Canada	New- found- land	Prince Edward Island	Nova Scotia	New Brunswick	Québec
			Terre- Neuve	Île-du- Prince- Édouard	Nouvelle- Écosse	Nouveau- Brunswick	
Male - Masculin number - nombre							
1 TOTAL ALL CAUSES	001-799, E800-E999	100,969	1,998	629	4,020	3,052	26,160
2 All malignant neoplasms	140-208	26,184	472	148	1,022	761	7,285
3 Intestine, except rectum	152, 153, 159.0	2,582	61	12	122	90	623
4 Lung (primary site, including trachea and bronchus)	162	8,559	150	51	346	265	2,669
5 Breast	174, 175	26	1	-	2	2	7
6 All other malignant neoplasms (excluding 152, 153, 159.0, 162, 174, 175)	140-208	15,017	260	85	552	404	3,986
7 Diabetes mellitus	250	1,690	41	3	64	45	500
8 Diseases of the heart	391, 392.0, 393-398, 402, 404, 410-416, 420-429	32,646	718	237	1,387	1,117	8,278
9 Ischaemic heart disease	410-414	27,154	600	195	1,109	864	6,629
10 All other heart diseases	391, 392.0, 393-398, 402, 404, 415, 416, 420-429	5,492	118	42	278	253	1,649
11 Cerebrovascular disease	430-438	5,885	146	49	223	134	1,387
12 Atherosclerosis	440	1,093	6	10	45	23	269
13 Respiratory diseases (excluding infectious and parasitic diseases)	460-519	8,847	154	52	382	284	2,271
14 Pneumonia and influenza	480-487	3,162	45	14	138	80	642
15 Bronchitis, emphysema and asthma (excluding acute bronchitis)	490-493	1,488	21	8	39	51	518
16 All other respiratory diseases (excluding 480-487, 490-493)	460-519	4,197	88	30	205	153	1,111
17 Chronic liver disease and cirrhosis	571	1,484	20	6	38	25	386
18 Congenital anomalies	740-759	726	11	6	21	22	160
19 Causes of perinatal mortality excluding stillbirths	760-779	708	18	2	29	19	179
20 All accidents and adverse effects (including late effects)	E800-E999	9,532	142	57	311	293	2,552
21 Motor vehicle accidents	E810-E825, E929.0	2,891	52	23	106	102	732
22 Suicide	E950-E959	2,850	17	10	78	79	885
23 Homicide	E960-E969	338	2	-	11	10	91
24 All other accidents and adverse effects (excluding E810-E825, E929.0, E950-E969)	E800-E999	3,453	71	24	116	102	844
25 All other causes not specified in the above list (from 001-E999)		12,174	270	59	498	329	2,893

TABLEAU 2. Mortalité selon certaines causes et le sexe, Canada et provinces, 1986

Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia Colombie-Britannique	Yukon	Northwest Territories Territoires du Nord-Ouest	Cause	N°
36,010	4,880	4,633	7,716	11,649	74	148	TOUTES LES CAUSES	1
9,378	1,226	1,081	1,761	3,013	11	26	Toutes les tumeurs malignes	2
1,048	101	72	186	263	-	4	Intestin, sauf le rectum	3
2,967	406	324	452	918	4	7	Poumon (siège primaire, incluant la trachée et les bronches)	4
8	1	1	2	2	-	-	Sein	5
5,355	718	684	1,121	1,830	7	15	Toutes les autres tumeurs malignes (excluant 152, 153, 159.0, 162, 174, 175)	6
619	95	82	88	153	-	-	Diabète sucré	7
12,020	1,524	1,477	2,277	3,567	21	23	Maladies du cœur	8
10,522	1,233	1,214	1,763	2,991	18	16	Cardiopathies ischémiques	9
1,498	291	263	514	576	3	7	Toutes les autres maladies du cœur	10
2,127	330	292	460	730	-	7	Maladies vasculaires cérébrales	11
447	35	64	85	109	-	-	Athérosclérose	12
3,033	474	477	680	1,022	5	13	Maladies de l'appareil respiratoire (excluant les maladies infectieuses et parasitaires)	13
1,152	190	209	271	416	2	3	Grippe et pneumonie	14
436	47	77	120	168	1	2	Bronchite, emphysème et asthme (excluant la bronchite aiguë)	15
1,445	237	191	289	438	2	8	Toutes les autres maladies de l'appareil respiratoire (excluant 480-487, 490-493)	16
594	70	53	107	183	1	1	Maladies chroniques et cirrhose du foie	17
256	37	33	98	78	2	2	Anomalies congénitales	18
239	31	44	63	75	3	6	Causes de la mortalité périnatale à l'exclusion des mortinassances	19
2,751	437	485	1,146	1,287	22	49	Tous les accidents et effets adverses (y compris les séquelles)	20
787	124	186	380	383	8	8	Accidents de la circulation	21
854	120	107	342	337	8	13	Suicide	22
74	30	21	41	50	1	7	Homicide	23
1,036	163	171	383	517	5	21	Tous les autres accidents et effets adverses (excluant E810-E825, E929.0, E950-E969)	24
4,546	621	545	951	1,432	9	21	Toutes les autres causes non spécifiées (de 001-E999)	25

TABLE 2. Deaths by Selected Causes and Sex, Canada and Provinces, 1986 – Concluded

Cause No.	ICD-9 codes Codes de la CIM-9	Canada	New- found- land	Prince Edward Island	Nova Scotia	New Brunswick	Québec
			Terre- Neuve	Île-du- Prince- Édouard	Nouvelle- Écosse	Nouveau- Brunswick	
Female – Féminin number – nombre							
1 TOTAL ALL CAUSES	001-799, E800-E999	83,255	1,542	492	3,235	2,406	20,732
2 All malignant neoplasms	140-208	21,264	356	129	822	588	5,560
3 Intestine, except rectum	152, 153, 159.0	2,749	58	17	123	88	722
4 Lung (primary site, including trachea and bronchus)	162	3,274	38	21	132	76	810
5 Breast	174, 175	4,335	60	26	152	128	1,102
6 All other malignant neoplasms (excluding 152, 153, 159.0, 162, 174, 175)	140-208	10,906	200	65	415	296	2,926
7 Diabetes mellitus	250	2,007	57	13	73	63	636
8 Diseases of the heart	391, 392.0, 393-398, 402, 404, 410-416, 420-429	26,170 ✓	535	172	1,098	791	6,530
9 Ischaemic heart disease	410-414	20,307	413	120	767	560	4,753
10 All other heart diseases	391, 392.0, 393-398, 402, 404, 415, 416, 420-429	5,863	122	52	331	231	1,777
11 Cerebrovascular disease	430-438	8,144 ✓	171	54	265	258	1,914
12 Atherosclerosis	440	1,585	12	11	68	20	337
13 Respiratory diseases (excluding infectious and parasitic diseases)	460-519	6,084	98	33	278	170	1,335
14 Pneumonia and influenza	480-487	3,222	52	9	152	76	594
15 Bronchitis, emphysema and asthma (excluding acute bronchitis)	490-493	773	4	7	29	25	236
16 All other respiratory diseases (excluding 480-487, 490-493)	460-519	2,089	42	17	97	69	505
17 Chronic liver disease and cirrhosis	571	719	11	6	17	20	158
18 Congenital anomalies	740-759	661	19	3	25	15	150
19 Causes of perinatal mortality excluding stillbirths	760-779	511	10	1	18	12	131
20 All accidents and adverse effects (including late effects)	E800-E999	4,209	47	16	98	102	1,098
21 Motor vehicle accidents	E810-E825, E929.0	1,181	13	3	31	34	264
22 Suicide	E950-E959	820	6	4	16	17	263
23 Homicide	E960-E969	175	2	–	5	6	43
24 All other accidents and adverse effects (excluding E810-E825, E929.0, E950-E969)	E800-E999	2,033	26	9	46	45	528
25 All other causes not specified in the above list (from 001-E999)		11,901	226	54	473	367	2,883

TABLEAU 2. Mortalité selon certaines causes et le sexe, Canada et provinces, 1986 – fin

Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia Colombie-Britannique	Yukon	Northwest Territories Territoires du Nord-Ouest	Cause	Nº
Female – Féminin number – nombre								
31,855	4,031	3,428	5,844	9,564	39	87	TOUTES LES CAUSES	1
7,986	997	816	1,457	2,523	11	19	Toutes les tumeurs malignes	2
1,033	117	98	183	305	3	2	Intestin, sauf le rectum	3
1,256	140	111	193	490	–	7	Poumon (siège primaire, incluant la trachée et les bronches)	4
1,692	219	157	303	493	3	–	Sein	5
4,005	521	450	778	1,235	5	10	Toutes les autres tumeurs malignes (excluant 152, 153, 159.0, 162, 174, 175)	6
734	86	64	116	165	–	–	Diabète sucré	7
10,202	1,289	1,033	1,657	2,847	9	7	Maladies du coeur	8
8,575	955	760	1,167	2,228	5	4	Cardiopathies ischémiques	9
1,627	334	273	490	619	4	3	Toutes les autres maladies du coeur	10
3,156	396	344	603	979	1	3	Maladies vasculaires cérébrales	11
791	53	58	91	144	–	–	Athérosclérose	12
2,269	327	342	433	793	2	4	Maladies de l'appareil respiratoire (excluant les maladies infectieuses et parasitaires)	13
1,256	207	225	222	426	1	2	Grippe et pneumonie	14
243	33	32	60	104	–	–	Bronchite, emphysème et asthme (excluant la bronchite aiguë)	15
770	87	85	151	263	1	2	Toutes les autres maladies de l'appareil respiratoire (excluant 480-487, 490-493)	16
285	35	28	57	102	–	–	Maladies chroniques et cirrhose du foie	17
238	32	32	72	72	2	1	Anomalies congénitales	18
169	21	22	56	65	1	5	Causes de la mortalité périnatale à l'exclusion des mortinaiances	19
1,424	195	189	440	560	9	31	Tous les accidents et effets adverses (y compris les séquelles)	20
346	52	64	177	187	4	6	Accidents de la circulation	21
276	33	31	82	88	2	2	Suicide	22
51	15	3	21	23	–	6	Homicide	23
751	95	91	160	262	3	17	Tous les autres accidents et effets adverses (excluant E810-E825, E929.0, E950-E969)	24
4,601	600	500	862	1,314	4	17	Toutes les autres causes non spécifiées (de 001-E999)	25

TABLE 3. Age-specific Death Rates by Selected Causes and Sex, Canada, 1986

Cause No.	ICD-9 codes Codes de la CIM-9	Total	Under one year Moins de un an	Male - Masculin							
				1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39
per 100,000 population - pour 100,000 habitants											
1 TOTAL ALL CAUSES	001-799, E800-E999	808.7	870.0	48.9	27.3	26.6	104.4	136.8	123.3	136.2	162.0
2 All malignant neoplasms	140-208	209.7	4.2	5.4	5.4	3.4	4.6	7.5	9.1	16.1	27.3
3 Intestine, except rectum	152, 153, 159.0	20.7	-	-	-	0.1	-	0.1	0.5	1.5	3.3
4 Lung (primary site, including trachea and bronchus)	162	68.6	0.5	-	-	-	-	0.1	0.3	0.8	3.9
5 Breast	174, 175	0.2	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-
6 All other malignant neoplasms (excluding 152, 153, 159.0, 162, 174, 175)	140-208	120.3	3.7	5.4	5.4	3.3	4.6	7.2	8.2	13.8	20.2
7 Diabetes mellitus	250	13.5	-	-	-	-	-	0.1	0.5	1.8	2.3
8 Diseases of the heart	391, 392.0, 393-398, 402, 404, 410-416, 420-429	261.5	6.3	1.1	0.4	0.8	1.5	3.5	4.2	9.0	22.7
9 Ischaemic heart disease	410-414	217.5	-	0.3	-	0.1	0.2	0.6	2.0	5.9	17.2
10 All other heart disease	391, 392.0, 393-398, 402, 404, 415, 416, 420-429	44.0	6.3	0.8	0.4	0.7	1.3	2.9	2.2	3.1	5.5
11 Cerebrovascular disease	430-438	47.1	0.5	0.3	0.4	0.2	0.2	0.9	1.5	2.5	5.1
12 Atherosclerosis	440	8.8	-	-	-	-	-	0.1	-	-	0.1
13 Respiratory diseases (excluding infectious and parasitic diseases)	460-519	70.9	22.0	2.7	0.5	1.5	2.0	1.7	2.1	2.3	2.6
14 Pneumonia and influenza	480-487	25.3	14.7	0.9	0.2	0.1	0.8	0.6	0.5	0.9	1.1
15 Bronchitis, emphysema and asthma (excluding acute bronchitis)	490-493	11.9	-	0.3	0.3	0.9	0.8	0.7	0.9	1.1	0.8
16 All other respiratory diseases (excluding 480-487, 490-493)	460-519	33.6	7.3	1.5	-	0.5	0.4	0.4	0.8	0.3	0.7
17 Chronic liver disease and cirrhosis	571	11.9	-	0.1	-	-	0.2	0.4	0.7	1.8	4.5
18 Congenital anomalies	740-759	5.8	262.1	7.7	1.4	1.6	1.9	1.9	1.6	1.1	1.0
19 Causes of perinatal mortality excluding stillbirths	760-779	5.7	369.0	0.4	0.1	-	-	-	-	-	-
20 All accidents and adverse effects (including late effects)	E800-E999	76.3	23.6	22.5	14.5	15.9	84.9	110.0	89.5	81.4	72.2
21 Motor vehicle accidents	E810-E825, E929.0	23.2	5.2	6.2	6.3	7.9	45.8	51.1	29.4	23.0	20.3
22 Suicide	E950-E959	22.8	-	-	0.1	2.1	20.2	32.8	33.1	30.7	27.1
23 Homicide	E960-E969	2.7	5.8	1.2	1.0	0.8	2.1	3.6	4.0	3.6	3.9
24 All other accidents and adverse effects (excluding E810-E825, E929.0, E950-E969)	E800-E999	27.7	12.6	15.1	7.1	5.2	16.8	22.5	22.9	24.1	21.0
25 All other causes not specified in the above list (from 001-E999)		97.5	182.4	8.8	4.5	3.2	9.0	10.8	14.0	20.1	24.1

TABLEAU 3. Taux de mortalité par âge, selon certaines causes et le sexe, Canada, 1986

40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85 years and over 85 ans et plus	Cause	Nº											
per 100,000 population – pour 100,000 habitants																						
Male – Masculin																						
237.0	385.3	679.2	1,128.4	1,797.9	2,842.7	4,440.3	7,014.8	10,719.9	19,028.9	TOUTES LES CAUSES	1											
49.2	113.0	214.9	407.9	663.5	975.2	1,349.1	1,825.6	2,366.0	2,862.7	Toutes les tumeurs malignes	2											
5.5	10.5	18.2	36.4	60.3	93.1	137.8	192.0	254.1	338.2	Intestin, sauf le rectum	3											
12.7	38.2	80.7	159.0	256.6	370.3	480.4	566.9	625.3	497.1	Poumon (siège primaire, incluant la trachée et les bronches)	4											
0.1	–	–	0.7	1.1	0.5	0.3	2.9	3.5	1.4	Sein	5											
30.8	64.4	116.0	211.8	345.5	511.2	730.5	1,063.8	1,483.1	2,026.0	Toutes les autres tumeurs malignes (excluant 152, 153, 159.0, 162, 174, 175)	6											
3.3	5.6	11.2	16.7	28.1	49.7	87.3	141.0	216.8	323.7	Diabète sucré	7											
57.8	113.0	243.1	383.4	631.1	1,029.2	1,630.0	2,502.1	3,761.5	6,796.2	Maladies du cœur	8											
51.1	95.3	211.5	327.8	542.1	884.2	1,385.4	2,099.6	3,036.4	5,268.8	Cardiopathies ischémiques	9											
6.8	17.7	31.6	55.6	89.0	145.0	244.5	402.6	725.1	1,527.5	Toutes les autres maladies du cœur	10											
5.9	12.7	18.5	39.6	66.9	129.8	269.2	534.5	948.0	1,887.3	Maladies vasculaires cérébrales	11											
–	0.6	1.8	3.4	6.8	15.4	33.9	74.8	186.5	685.0	Athérosclérose	12											
5.5	9.4	21.4	45.5	95.6	202.2	402.7	814.7	1,504.8	2,956.6	Maladies de l'appareil respiratoire (excluant les maladies infectieuses et parasitaires)	13											
3.2	3.2	6.5	14.5	23.9	41.0	105.1	240.6	592.4	1,565.0	Grippe et pneumonie	14											
1.1	3.0	4.7	10.1	21.1	44.6	78.6	149.6	211.6	290.5	Bronchite, emphysème et asthme (excluant la bronchite aiguë)	15											
1.2	3.2	10.2	20.9	50.5	116.5	218.9	424.5	700.8	1,101.2	Toutes les autres maladies de l'appareil respiratoire (excluant 480-487, 490-493)	16											
6.9	15.5	25.5	43.1	48.4	54.0	51.5	53.4	48.6	24.6	Maladies chroniques et cirrhose du foie	17											
1.0	0.5	1.1	1.7	1.1	1.0	1.5	4.3	2.6	7.2	Anomalies congénitales	18											
–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	Causes de la mortalité périnatale à l'exclusion des mortinaiances	19											
76.1	69.1	78.5	90.5	82.0	91.2	119.6	160.6	254.1	546.2	Tous les accidents et effets adverses (y compris les séquelles)	20											
18.1	17.3	16.6	21.9	16.0	19.3	25.9	33.8	35.6	36.1	Accidents de la circulation	21											
30.3	26.2	30.0	28.6	26.4	24.6	33.3	39.1	33.8	31.8	Suicide	22											
3.3	2.7	3.1	2.2	1.9	3.1	3.4	0.5	1.7	–	Homicide	23											
24.3	22.9	28.9	37.7	37.7	44.1	57.0	87.2	183.0	478.3	Tous les autres accidents et effets adverses (excluant E810-E825, E929.0, E950-E969)	24											
31.2	45.9	63.1	96.7	174.4	295.1	495.5	903.8	1,431.0	2,939.3	Toutes les autres causes non spécifiées de 001-E999	25											

TABLE 3. Age-specific Death Rates by Selected Causes and Sex, Canada, 1986 – Concluded

Cause No.	ICD-9 codes Codes de la CIM-9	Total	Under one year Moins de un an	Female – Féminin								
				1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	
per 100,000 population – pour 100,000 habitants												
1	TOTAL ALL CAUSES	001-799, E800-E999	649.2	703.6	41.4	18.4	18.3	42.1	40.0	44.1	58.6	85.3
2	All malignant neoplasms	140-208	165.8	3.3	5.8	3.2	2.8	4.4	3.5	9.1	17.2	35.8
3	Intestine, except rectum	152, 153, 159.0	21.4	–	–	–	–	0.1	0.1	0.6	0.7	3.3
4	Lung (primary site, including trachea and bronchus)	162	25.5	–	–	–	–	–	0.1	0.4	0.8	2.7
5	Breast	174, 175	33.8	–	–	–	–	–	0.2	1.1	4.7	13.6
6	All other malignant neoplasms (excluding 152, 153, 159.0, 162, 174, 175)	140-208	85.0	3.3	5.8	3.2	2.8	4.3	3.1	7.0	11.0	16.2
7	Diabetes mellitus	250	15.7	–	–	–	–	0.3	0.4	0.5	0.8	1.1
8	Diseases of the heart	391, 392.0, 393-398, 402, 404, 410-416, 420-429	204.1	3.3	1.0	0.6	0.5	1.1	1.6	1.4	3.0	5.2
9	Ischaemic heart disease	410-414	158.4	–	–	0.1	0.1	0.2	0.7	0.3	1.0	2.8
10	All other heart diseases	391, 392.0, 393-398, 402, 404, 415, 416, 420-429	45.7	3.3	1.0	0.5	0.3	0.9	0.9	1.1	2.0	2.5
11	Cerebrovascular disease	430-438	63.5	0.6	0.4	0.2	0.3	0.6	0.9	1.1	2.2	3.9
12	Atherosclerosis	440	12.4	–	–	–	–	–	–	–	–	–
13	Respiratory diseases (excluding infectious and parasitic diseases)	460-519	47.4	15.4	2.6	0.6	1.1	1.0	1.5	0.8	1.7	2.1
14	Pneumonia and influenza	480-487	25.1	9.9	1.6	0.5	0.5	0.3	0.8	0.3	0.7	0.8
15	Bronchitis, emphysema and asthma (excluding acute bronchitis)	490-493	6.0	0.6	–	–	0.3	0.3	0.5	0.3	0.5	0.3
16	All other respiratory diseases (excluding 480-487, 490-493)	460-519	16.3	5.0	1.0	0.1	0.3	0.3	0.2	0.2	0.5	1.0
17	Chronic liver disease and cirrhosis	571	5.6	–	0.1	–	–	0.2	0.1	0.8	0.5	1.7
18	Congenital anomalies	740-759	5.2	233.4	8.1	1.9	1.8	1.1	1.3	1.3	0.5	1.0
19	Causes of perinatal mortality excluding stillbirths	760-779	4.0	280.8	–	0.1	–	–	–	–	–	–
20	All accidents and adverse effects (including late effects)	E800-E999	32.8	21.5	14.0	8.2	8.9	26.7	24.6	21.3	22.9	21.8
21	Motor vehicle accidents	E810-E825, E929.0	9.2	2.2	4.8	5.1	4.5	16.7	12.2	9.3	7.1	5.8
22	Suicide	E950-E959	6.4	–	–	–	0.6	4.5	6.0	6.6	8.5	9.3
23	Homicide	E960-E969	1.4	2.2	1.1	0.3	0.8	1.4	2.1	1.4	2.1	2.4
24	All other accidents and adverse effects (excluding E810-E825, E929.0, E950-E969)	E800-E999	15.9	17.1	8.1	2.7	3.0	4.2	4.3	4.0	5.2	4.3
25	All other causes not specified in the above list (from 001-E999)		92.8	145.3	9.4	3.5	2.9	6.8	6.1	7.8	9.9	12.8

TABLEAU 3. Taux de mortalité par âge, selon certaines causes et le sexe, Canada, 1986 – fin

40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85 years and over 85 ans et plus	Cause	Nº
per 100,000 population – pour 100,000 habitants											
137.3	238.3	380.9	566.3	899.9	1,432.8	2,340.6	3,889.9	6,633.0	14,696.7	TOUTES LES CAUSES	1
68.9	125.3	211.9	295.4	417.4	571.4	731.6	946.4	1,171.6	1,563.7	Toutes les tumeurs malignes	2
4.7	10.1	17.8	29.0	44.9	72.8	94.9	130.4	203.6	314.6	Intestin, sauf le rectum	3
9.3	22.1	43.4	61.8	84.1	118.3	123.9	126.5	115.5	103.4	Poumon (siège primaire, incluant la trachée et les bronches)	4
23.6	40.3	62.1	77.4	98.2	102.6	124.6	161.1	179.4	240.2	Sein	5
31.2	52.9	88.6	127.1	190.2	277.8	388.2	528.5	673.2	905.4	Toutes les autres tumeurs malignes (excluant 152, 153, 159.0, 162, 174, 175)	6
1.0	1.7	6.5	12.3	21.9	41.4	67.4	118.1	205.2	297.0	Diabète sucré	7
10.8	28.8	54.3	109.1	210.0	407.3	795.7	1,415.3	2,570.6	5,634.3	Maladies du cœur	8
7.0	19.1	39.5	82.3	171.2	328.0	645.2	1,134.1	2,026.8	4,204.3	Cardiopathies ischémiques	9
3.9	9.8	14.8	26.7	38.8	79.2	150.5	281.2	543.8	1,430.0	Toutes les autres maladies du cœur	10
7.3	12.5	18.8	31.3	45.7	83.5	194.2	407.7	856.2	2,029.0	Maladies vasculaires cérébrales	11
–	0.6	0.5	0.8	1.3	6.4	10.1	48.3	142.3	674.7	Athérosclérose	12
4.6	6.7	13.0	21.5	45.6	83.9	174.6	293.5	501.0	1,506.9	Maladies de l'appareil respiratoire (excluant les maladies infectieuses et parasitaires)	13
1.7	2.9	4.7	6.1	10.6	21.9	53.4	115.1	295.9	1,097.7	Grippe et pneumonie	14
1.4	1.7	3.4	6.4	10.9	19.1	38.6	48.3	39.2	78.2	Bronchite, emphysème et asthme (excluant la bronchite aiguë)	15
1.5	2.1	4.9	9.0	24.0	42.8	82.6	130.1	166.0	331.0	Toutes les autres maladies de l'appareil respiratoire (excluant 480-487, 490-493)	16
4.0	6.6	9.9	13.0	22.5	18.9	22.0	23.3	24.7	20.2	Maladies chroniques et cirrhose du foie	17
0.7	2.1	1.3	1.8	1.3	2.4	2.7	3.0	2.6	5.0	Anomalies congénitales	18
–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	Causes de la mortalité périnatale à l'exclusion des mortinassances	19
25.8	27.6	32.8	29.0	34.0	39.4	56.8	83.9	163.9	442.6	Tous les accidents et effets adverses (y compris les séquelles)	20
8.5	6.9	8.5	9.5	10.8	12.9	15.5	18.3	15.5	12.0	Accidents de la circulation	21
8.5	10.1	12.9	8.0	9.8	9.3	9.2	7.7	6.2	0.6	Suicide	22
1.2	2.0	1.1	0.7	0.7	1.4	0.7	0.7	0.5	0.6	Homicide	23
7.6	8.7	10.3	10.8	12.8	15.9	31.4	57.2	141.8	429.4	Tous les autres accidents et effets adverses (excluant E810-E825, E929.0, E950-E969)	24
14.2	26.4	31.8	52.0	100.2	178.2	285.5	550.4	994.8	2523.3	Toutes les autres causes non spécifiées (de 001-E999)	25

TABLE 4. Standardized¹ Death Rates, by Selected Causes and Sex, Canada and Provinces, 1986

Cause No.	ICD-9 codes Codes de la CIM-9	Canada	New- found- land	Prince Edward Island	Nova Scotia	New Brunswick	Québec			
			Terre- Neuve	Île-du- Prince- Édouard	Nouvelle- Écosse	Nouveau- Brunswick				
Male - Masculin per 100,000 population - pour 100,000 habitants										
1 TOTAL ALL CAUSES										
2 All malignant neoplasms (Cancers)	001-799, E800-E999 140-208	690.1 176.2	694.0 163.0	745.8 177.8	739.8 186.6	723.5 178.9	752.9 204.6			
3 Intestine, except rectum	152, 153, 159.0	17.3	20.8	14.2	21.9	21.0	17.5			
4 Lung (primary site, including trachea and bronchus)	162	57.3	52.1	62.0	63.7	63.4	73.7			
5 Breast	174, 175	0.2	0.3	-	0.5	0.5	0.2			
6 All other malignant neoplasms excluding 152, 153, 159.0, 162, 174, 175)	140-208	101.4	89.8	101.5	100.5	93.9	113.2			
7 Diabetes mellitus	250	11.3	14.3	3.8	11.7	10.2	14.3			
8 Diseases of the heart	391, 392.0, 393-398, 410-416, 420-429	219.6	248.9	269.1	251.6	259.4	236.3			
9 Ischaemic heart disease	410-414	182.4	206.5	226.6	201.5	200.9	188.1			
10 All other heart diseases	391, 392.0, 393-398, 402, 404, 415, 416, 420-429	37.2	42.4	42.5	50.1	58.5	48.1			
11 Cerebrovascular disease	430-438	39.5	50.8	53.5	39.2	30.0	40.4			
12 Atherosclerosis	440	7.5	2.2	10.8	7.9	5.1	8.4			
13 Respiratory diseases (excluding infectious and parasitic diseases)	460-519	59.5	53.2	56.2	67.2	63.8	66.7			
14 Pneumonia and influenza	480-487	21.7	16.0	14.4	24.8	18.1	19.4			
15 Bronchitis, emphysema and asthma (excluding acute bronchitis)	490-493	9.9	7.0	9.3	6.8	11.7	14.9			
16 All other respiratory diseases (excluding 480-487, 490-493)	460-519	27.9	30.2	32.5	35.6	34.0	32.3			
17 Chronic liver disease and cirrhosis	571	10.3	7.1	6.8	7.2	6.2	10.7			
18 Congenital anomalies	740-759	6.4	4.7	11.0	5.6	7.1	6.2			
19 Causes of perinatal mortality excluding stillbirths	760-779	6.4	8.0	3.5	7.9	6.5	7.2			
20 All accidents and adverse effects (including late effects)	E800-E999	69.9	48.3	86.6	65.4	78.6	73.5			
21 Motor vehicle accidents	E810-E825, E929.0	22.2	17.3	35.1	23.1	27.6	22.0			
22 Suicide	E950-E959	20.2	6.1	14.3	16.8	20.9	24.2			
23 Homicide	E960-E969	2.5	0.6	-	2.3	2.4	2.6			
24 All other accidents and adverse effects (excluding E810-E825, E929.0, E950-E969)	E800-E999	25.1	24.3	37.3	23.3	27.6	24.7			
25 All other causes not specified in the above list (from 001-E999)		83.5	93.5	66.7	89.5	77.8	84.8			

See footnote at end of table.

TABLEAU 4. Taux comparatif¹ de mortalité, selon certaines causes et le sexe, Canada et provinces, 1986

Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia		Northwest Territories	Cause	Nº						
				Colombie-Britannique	Yukon									
Male - Masculin														
per 100,000 population – pour 100,000 habitants														
675.9	690.1	653.8	655.6	621.4	833.0	891.9	TOUTES LES CAUSES	1						
172.4	174.0	152.9	152.3	155.7	150.3	210.1	Toutes les tumeurs malignes	2						
19.2	14.1	9.8	16.1	13.4	2.5	35.8	Intestin, sauf le rectum	3						
54.0	57.9	47.1	39.3	47.2	47.0	60.3	Poumon (siège primaire, incluant la trachée et les bronches)	4						
0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	2.8	1.2	Sein	5						
99.1	101.8	95.9	96.7	95.0	98.0	112.7	Toutes les autres tumeurs malignes (excluant 152, 153, 159.0, 162, 174, 175)	6						
11.4	13.2	10.6	7.5	7.7	1.9	0.7	Diabète sucré	7						
222.1	208.9	198.6	197.0	182.9	300.3	196.4	Maladies du cœur	8						
194.1	169.9	163.6	152.7	153.2	264.3	137.9	Cardiopathies ischémiques	9						
28.0	39.0	35.1	44.3	29.7	36.0	58.5	Toutes les autres maladies du cœur	10						
39.5	43.7	35.8	39.6	36.9	16.6	64.6	Maladies vasculaires cérébrales	11						
8.6	4.6	8.0	7.4	5.5	3.4	2.5	Athérosclérose	12						
56.8	61.3	58.8	58.6	51.6	45.6	99.2	Maladies de l'appareil respiratoire (excluant les maladies infectueuses et parasitaires)	13						
22.1	24.7	25.4	23.4	21.2	21.6	23.4	Grippe et pneumonie	14						
8.1	6.1	9.7	10.3	8.5	13.7	14.8	Bronchite, emphysème et asthme (excluant la bronchite aiguë)	15						
26.7	30.5	23.8	24.9	21.9	10.3	61.0	Toutes les autres maladies de l'appareil respiratoire (excluant 480,487, 490,493)	16						
11.1	11.0	8.9	9.2	10.0	12.1	3.9	Maladies chroniques et cirrhose du foie	17						
6.2	7.1	6.6	8.0	6.0	15.2	4.8	Anomalies congénitales	18						
6.0	6.1	8.5	4.9	6.0	22.7	13.6	Causes de la mortalité périnatale à l'exclusion des mortinassances	19						
55.8	73.9	89.5	90.3	81.6	169.3	183.0	Tous les accidents et effets adverses (y compris les séquelles)	20						
16.8	22.0	36.2	30.8	25.9	83.0	34.2	Accidents de la circulation	21						
16.6	19.5	20.4	26.5	20.6	53.3	51.0	Suicide	22						
1.6	5.4	3.8	3.1	3.3	4.4	24.4	Homicide	23						
20.9	27.0	29.2	29.9	31.8	28.6	73.4	Tous les autres accidents et effets adverses (excluant E810-E825, E929.0, E950-E969)	24						
85.8	86.5	75.4	80.8	77.4	95.5	113.2	Toutes les autres causes non spécifiées (de 001-E999)	25						

Voir note à la fin du tableau.

TABLE 4. Standardized¹ Death Rates, by Selected Causes and Sex, Canada and Provinces, 1986 – Concluded

Cause No.	ICD-9 codes Codes de la CIM-9	Canada	New- found- land	Prince Edward Island	Nova Scotia	New Brunswick	Québec			
			Terre- Neuve	Île-du- Prince-	Nouvelle- Écosse Édouard	Nouveau- Brunswick				
Female – Féminin per 100,000 population – pour 100,000 habitants										
1 TOTAL ALL CAUSES										
2 All malignant neoplasms	001-799, E800-E999 140-208	486.9 131.3	528.9 127.1	489.5 148.5	502.1 140.4	487.8 129.7	501.0 136.0			
3 Intestine, except rectum	152, 153, 159.0	16.3	20.9	16.0	19.0	18.3	17.3			
4 Lung (primary site, including trachea and bronchus)	162	20.8	14.3	26.8	24.0	18.7	20.0			
5 Breast	174, 175	27.6	21.8	30.8	27.2	28.9	27.3			
6 All other malignant neoplasms (excluding 152, 153, 159.0, 162, 174, 175)	140-208	66.7	70.1	74.8	70.2	63.8	71.4			
7 Diabetes mellitus	250	11.4	19.2	12.7	11.3	12.2	14.9			
8 Diseases of the heart	391, 392.0, 393-398, 410-416, 420-429	145.4	179.4	149.3	158.9	152.0	153.1			
9 Ischaemic heart disease	410-414	112.9	139.5	103.8	112.6	107.7	111.2			
10 All other heart diseases	391, 392.0, 393-398, 402, 404, 415, 416, 420-429	32.6	40.0	45.5	46.3	44.3	41.9			
11 Cerebrovascular disease	430-438	44.9	57.3	46.0	37.9	47.8	45.1			
12 Atherosclerosis	440	8.2	3.9	7.0	9.0	3.5	7.8			
13 Respiratory diseases (excluding infectious and parasitic diseases)	460-519	33.8	33.1	33.0	40.5	32.1	31.4			
14 Pneumonia and influenza	480-487	17.3	17.6	7.9	20.7	13.4	14.0			
15 Bronchitis, emphysema and asthma (excluding acute bronchitis)	490-493	4.6	1.4	9.7	4.7	5.0	5.6			
16 All other respiratory diseases (excluding 480-487, 490-493)	460-519	11.9	14.2	15.4	15.1	13.7	11.8			
17 Chronic liver disease and cirrhosis	571	4.6	4.0	6.8	2.7	4.7	3.9			
18 Congenital anomalies	740-759	5.7	8.0	4.4	6.6	5.0	5.5			
19 Causes of perinatal mortality excluding stillbirths	760-779	4.6	4.4	1.7	4.8	4.1	5.2			
20 All accidents and adverse effects (including late effects)	E800-E999	28.4	15.9	22.6	18.4	25.2	29.3			
21 Motor vehicle accidents	E810-E825, E929.0	8.9	4.4	5.5	6.7	9.0	7.8			
22 Suicide	E950-E959	5.7	2.0	5.8	3.5	4.3	6.9			
23 Homicide	E960-E969	1.3	0.7	–	1.2	1.7	1.2			
24 All other accidents and adverse effects (excluding E810-E825, E929.0, E950-E969)	E800-E999	12.5	8.8	11.3	7.1	10.1	13.5			
25 All other causes not specified in the above list (from 001-E999)		68.5	76.5	57.4	71.6	71.4	68.8			

¹ Rates are age-standardized using the 1971 population for Canada.

TABLEAU 4. Taux comparatif¹ de mortalité, selon certaines causes et le sexe, Canada et provinces, 1986 – fin

Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia		Northwest Territories	Cause	Nº						
				Colombie-Britannique	Yukon									
Female – Féminin														
per 100,000 population – pour 100,000 habitants														
489.4	483.1	452.6	479.2	454.5	567.4	608.7	TOUTES LES CAUSES	1						
132.0	132.7	120.2	124.1	125.9	146.1	162.3	Toutes les tumeurs malignes	2						
16.3	14.6	13.9	15.2	14.5	27.1	12.9	Intestin, sauf le rectum	3						
21.3	20.2	17.5	16.8	25.0	3.3	76.4	Poumon (siège primaire, incluant la traché et les bronches)	4						
28.9	30.6	24.5	26.4	25.4	36.2	1.9	Sein	5						
65.5	67.4	64.3	65.8	61.0	79.6	71.1	Toutes les autres tumeurs malignes (excluant 152,153,159,0,162,174,175)	6						
11.0	9.7	7.8	9.6	7.9	2.7	1.0	Diabète sucré	7						
148.3	141.8	124.1	134.8	125.5	184.0	99.8	Maladies du cœur	8						
124.4	105.5	91.6	94.9	98.2	94.2	69.5	Cardiopathies ischémiques	9						
23.9	36.3	32.5	40.0	27.3	89.8	30.2	Toutes les autres maladies du cœur	10						
45.3	42.8	41.9	48.2	43.0	28.7	42.5	Maladies vasculaires cérébrales	11						
10.4	5.3	6.3	7.0	5.8	5.0	3.9	Athérosclérose	12						
32.9	35.5	41.5	34.9	35.1	60.5	50.0	Maladies de l'appareil respiratoire (excluant les maladies infectieuses et parasitaires)	13						
17.4	21.6	26.2	17.4	18.1	30.0	23.3	Grippe et pneumonie	14						
3.9	4.0	4.2	5.1	4.8	18.3	0.7	Bronchite, emphysème et asthme (excluant la bronchites aiguë)	15						
11.5	9.9	11.2	12.4	12.2	12.2	26.0	Toutes les autres maladies de l'appareil respiratoire (excluant 480,487,490,493)	16						
4.9	5.3	4.8	4.8	5.6	0.4	0.1	Maladies chroniques et cirrhose du foie	17						
5.6	6.3	6.3	5.8	5.5	12.9	2.2	Anomalies congénitales	18						
4.2	4.2	4.2	4.3	5.2	6.4	10.9	Causes de la mortalité périnatale à l'exclusion des mortinaiances	19						
25.1	29.9	31.5	36.2	32.8	63.1	127.8	Tous les accidents et effets adverses (y compris les séquelles)	20						
7.1	8.7	12.4	15.4	12.5	41.4	26.0	Accidents de la circulation	21						
5.2	5.5	5.5	6.5	5.1	13.2	9.4	Suicide	22						
1.0	2.8	0.6	1.7	1.5	-	22.7	Homicide	23						
11.8	12.8	13.0	12.6	13.7	8.5	69.6	Tous les autres accidents et effets adverses (excluant E810-E825, E929.0, E950-E969)	24						
69.8	69.7	64.1	69.5	62.1	57.5	108.2	Toutes les autres causes non spécifiées (de 001-E999)	25						

¹ Pour établir les taux comparatifs par âge, on utilise les chiffres de population de 1971 pour le Canada.

TABLE 5. Deaths by Cause, Age and Sex, Canada 1986

List No	Cause of Death Intermediate List A (ninth revision)	Total	-7 days	7-27 days	28+ days	Total 1 year-an	Age - Âge									
			jours	jours	jours		1	2	3	4	5-9	10-14	15-19	20-24		
I. Infectious and parasitic diseases (A1-A36)																
Intestinal infectious diseases (A1-A6)																
A 1	Cholera and typhoid and Paratyphoid fevers	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
A 2	Shigellosis	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
		F	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
		T	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
A 3	Other salmonella infections and other food poisoning (bacterial)	M	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
		F	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
		T	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
A 4	Amoebiasis	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
A 5	Intestinal infections due to other specified organisms	M	10	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-			
		F	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
		T	27	-	-	-	1	1	2	-	-	1	-			
A 6	Ill-defined intestinal infections	M	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
		F	6	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-			
		T	9	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-			
Total (A1-A6)		M	19	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-			
		F	29	-	-	2	2	3	-	-	1	-	-			
		T	48	-	-	2	2	3	-	-	1	-	-			
Tuberculosis (A7,A8)																
A 7	Tuberculosis of respiratory system	M	64	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
		F	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
		T	89	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
A 8	Other tuberculosis	M	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
		F	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
		T	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
Total (A7,A8)		M	77	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
		F	34	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
		T	111	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
Zoonotic and other bacterial diseases (A9-A16)																
A 9	Brucellosis	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
A 10	Diphtheria	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
A 11	Whooping cough	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
A 12	Streptococcal sore throat, scarlatina and erysipelas	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
		F	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
		T	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
A 13	Meningococcal infection	M	8	-	-	2	2	-	2	-	-	-	1			
		F	10	-	-	1	2	5	1	2	-	-	1			
		T	18	-	-	1	2	5	1	2	-	-	1			
A 14	Tetanus	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
A 15	Septicaemia	M	199	-	-	3	3	-	-	-	1	-	2			
		F	246	-	-	3	3	-	-	-	1	-	2			
		T	445	-	-	6	6	-	-	-	1	-	4			
A 16	All other bacterial diseases	M	17	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-			
		F	18	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-			
		T	35	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-			
Total (A9-A16)		M	224	-	-	6	6	-	2	-	1	-	2			
		F	275	-	-	1	12	13	1	2	-	1	3			
		T	499	-	-	12	13	1	4	-	1	-	5			

See footnote at end of table.

TABLEAU 5. Décès suivant la cause, l'âge et le sexe, Canada, 1986

Age - Âge														Cause de décès Liste intermédiaire A (neuvième révision)	No. de la liste A(1)	
25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+	N.S.			
I. Maladies infectieuses et parasitaires (A1-A36)																
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Maladies infectieuses intestinales (A1-A6)		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Choléra et fièvres typhoïde et paratyphoïde	A 1	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Shigellose	A 2	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Autres salmonelloses et autres toxi-infections alimentaires (bactériennes)	A 3	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Amibiase	A 4	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Infections intestinales dues à d'autres micro- organismes	A 5	
-	1	-	1	-	-	-	-	-	1	2	1	1	2	- Infections intestinales mal définies	A 6	
-	1	-	1	-	-	-	-	-	1	2	2	5	11	-	- Total (A1-A6)	
-	1	-	1	-	-	-	-	-	2	5	2	4	3	-	-	-
-	1	-	1	-	-	-	-	-	6	1	2	9	13	- Tuberculose (A7,A8)	A 7	
-	1	1	-	1	3	3	6	8	17	12	7	5	5	- Tuberculose de l'appareil respiratoire		
-	1	1	1	4	3	4	8	10	18	16	13	10	-	-	-	-
-	-	1	2	-	2	-	1	-	3	1	-	2	2	- Autres tuberculoses	A 8	
-	-	1	2	-	2	1	1	5	3	1	4	2	2	-	-	-
-	1	2	2	1	5	3	6	11	18	12	9	7	7	- Total (A7,A8)		
-	1	2	3	4	5	5	9	15	21	17	17	12	-	- Anthroponoses et autres maladies bactériennes (A9-A16)		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Brucellose	A 9	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Diphtérie	A 10	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Coqueluche	A 11	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Angine à streptocoques et scarlatine et érysipèle	A 12	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	- Infections à méningocoques	A 13	
-	1	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Tétanos	A 14	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	-	3	1	1	6	10	10	26	26	31	31	44	-	- Septicémie	A 15	
3	1	1	2	5	7	10	21	27	31	63	68	-	-	-	-	-
6	1	4	1	3	12	17	20	47	53	62	94	112	-	- Toutes les autres maladies bactériennes	A 16	
-	-	-	-	-	2	1	2	3	2	3	2	1	-	- Total (A9-A16)		
3	-	4	1	1	8	11	12	29	29	34	33	46	-	-	-	-
4	2	1	2	8	7	11	23	27	35	67	74	-	-	-	-	-
7	2	5	1	3	16	18	23	52	56	69	100	120	-	-	-	-

Voir note à la fin du tableau.

TABLE 5. Deaths by Cause, Age and Sex, Canada 1986 - Continued

List No	A(1) Cause of Death Intermediate List A (ninth revision)	Total	-7 days	7-27 days	28+ days	Total jours year-an	Age - Âge							
			jours	jours	jours		1	2	3	4	5-9	10-14	15-19	20-24
Viral diseases (A17-A23)														
A 17 Acute poliomyelitis	M	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	T	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 18 Smallpox	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 19 Measles	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 20 Rubella	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	T	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 21 Arthropod-borne encephalitis	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 22 Viral hepatitis	M	38	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	1
	F	19	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	1	1
	T	57	-	1	1	2	-	-	-	-	-	-	1	1
A 23 Other viral diseases	M	72	-	-	5	5	4	-	-	-	6	-	-	4
	F	64	1	-	6	2	1	-	1	1	2	-	1	4
	T	136	1	-	7	7	5	-	1	1	8	1	1	4
Total (A17-A23)	M	113	-	1	5	6	4	-	-	-	6	-	1	5
	F	84	1	1	2	3	1	-	1	1	2	-	1	5
	T	197	1	1	7	9	5	-	1	1	8	1	1	5
Rickettsioses and other arthropod-borne diseases (A24-A26)														
A 24 Typhus and other Rickettsioses	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 25 Malaria	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 26 All other arthropod-borne diseases	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Total (A24-A26)	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Syphilis and other venereal Diseases (A27-A31)														
Syphilis														
A 27 Cardiovascular syphilis	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	T	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 28 Neurosyphilis	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	T	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 29 All other syphilis	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	T	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Total (A27-A29)	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	T	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 30 Gonococcal infections	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 31 Other venereal diseases	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Total (A27-A31)	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	T	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

See footnote at end of table.

TABLEAU 5. Décès suivant la cause, l'âge et le sexe, Canada, 1986 - suite

Age - Âge													Cause de décès Liste intermédiaire A (neuvième révision)	No. de la liste A(1)
25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+	N.S.	
Maladies à virus (A17-A23)														
-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	-	-	-	- Poliomyélite aiguë	A 17
-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Variole	A 18
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Rougeole	A 19
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Rubéole	A 20
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Encéphalites transmises par des arthropodes	A 21
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2	2	2	3	5	7	2	2	2	3	2	2	1	- Hépatite virale	A 22
-	1	-	1	-	1	2	2	4	4	3	1	1	-	
2	3	2	4	5	7	3	4	6	7	5	3	2	-	
5	3	1	5	1	-	2	3	9	7	7	7	3	- Autres maladies à virus	A 23
1	1	2	1	-	5	6	3	5	5	9	17	-	-	
6	4	3	5	2	-	7	9	12	12	12	16	20	-	
7	5	3	8	6	7	5	6	11	11	9	9	4	- Total (A17-A23)	
2	2	2	1	1	6	6	8	7	9	8	10	18	-	
9	7	5	9	7	7	11	14	18	20	17	19	22	-	
Rickettsioses et autres maladies transmises par les arthropodes (A24-A26)														
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Typhus et autres Rickettsioses	A 24
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Paludisme	A 25
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Toutes les autres maladies transmises par les arthropodes	A 26
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Total (A24-A26)	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Syphilis et autres maladies Vénériennes (A27-A31)														
Syphilis														
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Syphilis cardio-vasculaire	A 27
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Syphilis nerveuse	A 28
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Toutes les autres syphilis	A 29
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Total (A27-A29)	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Infections gonococciques	A 30
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Autres maladies vénériennes	A 31
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Total (A27-A31)														
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	

Voir note à la fin du tableau.

TABLE 5. Deaths by Cause, Age and Sex, Canada 1986 - Continued

List No	Cause of Death Intermediate List A (ninth revision)	Total	-7 days	7-27 days	28+ days	Total	1	2	3	4	5-9	10-14	15-19	20-24	Age - Âge
			jours	jours	jours	year-an									
Other infectious and parasitic diseases and late effects (A32-A36)															
A 32 Mycoses	M	25	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1
	F	27	-	1	2	3	1	1	-	-	-	-	-	-	1
	T	52	-	1	2	3	1	1	-	-	-	-	-	-	1
A 33 Helminthiasis	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	T	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 34 Late effects of tuberculosis	M	34	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	37	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	T	71	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 35 Late effects of acute poliomyelitis	M	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	T	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 36 All other infectious and parasitic diseases and their late effects	M	49	-	-	1	1	-	-	-	-	1	1	1	1	1
	F	29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-
	T	78	-	-	1	1	-	-	-	-	1	1	5	1	-
Total (A32-A36)	M	113	-	-	2	2	-	1	-	-	1	1	1	1	2
	F	101	-	1	1	2	1	-	-	-	1	1	4	-	-
	T	214	-	1	3	4	1	1	-	-	1	1	5	1	2
Total (A1-A36)	M	547	-	1	13	14	6	3	-	1	7	1	4	9	3
	F	525	1	2	11	14	4	2	-	2	2	1	6	6	3
	T	1,072	1	3	24	28	10	5	1	3	9	2	10	12	-
II. Neoplasms (A37-A93)															
Malignant neoplasms, including those of lymphatic and haemopoietic tissues (A37-A86)															
Malignant neoplasms of lip, oral cavity, and pharynx (A37-A40)															
A 37 Of lip	M	30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	T	32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 38 Of tongue	M	164	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	69	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
	T	233	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
A 39 Of pharynx	M	331	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
	F	90	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
	T	421	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
A 40 Of other and ill-defined sites within the lip, oral cavity, and pharynx	M	168	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	103	-	-	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-
	T	271	-	-	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-
Total (A37-A40)	M	693	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
	F	264	-	-	1	1	-	-	-	-	1	-	1	-	-
	T	957	-	-	1	1	-	-	-	-	1	-	1	-	-
Malignant neoplasms of digestive organs and peritoneum (A41-A55)															
A 41 Of esophagus	M	604	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	267	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	T	871	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 42 Of stomach	M	1,355	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	858	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	T	2,213	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
A 43 Of small intestine	M	57	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	T	107	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Of colon (A44-A48)															
A 44 Hepatic and splenic flexures and transverse colon	M	44	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	65	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	T	109	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 45 Descending colon	M	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	T	56	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

See footnote at end of table.

TABLEAU 5. Décès suivant la cause, l'âge et le sexe, Canada, 1986 - suite

Age - Âge													Cause de décès	No. de la liste	
25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+	N.S.	Liste intermédiaire A (neuvième révision)	A(1)
													Autres maladies infectieuses et parasitaires et leurs séquelles (A32-A36)		
-	-	-	1	-	2	1	6	4	1	5	1	1	- Mycoses	A 32	
2	-	1	2	-	4	2	8	3	4	10	5	1	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	- Helminthiases	A 33	
-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	3	7	8	6	4	5	1	- Séquelles de la tuberculose	A 34	
-	-	-	1	1	3	1	3	6	7	4	7	4	-	-	
-	-	-	1	1	3	4	10	14	13	8	12	5	-	-	
-	-	-	-	-	-	3	7	8	6	4	5	1	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	- Séquelles de la poliomérite aiguë	A 35	
-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	1	2	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	1	2	-	-	
2	2	5	3	2	2	5	2	5	7	4	-	5	- Toutes les autres maladies infectieuses et parasitaires et leurs séquelles	A 36	
1	-	1	2	2	2	4	4	3	1	7	3	3	-	-	
3	2	5	3	3	4	5	6	8	8	11	3	8	-	-	
2	2	5	4	3	4	10	16	17	14	13	8	7	- Total (A32-A36)	-	
3	-	1	2	2	7	2	9	15	11	17	14	11	-	-	
5	2	6	6	5	11	12	25	32	25	30	22	18	-	-	
12	9	14	15	11	24	29	40	73	74	70	64	67	- Total (A1-A36)	-	
9	4	4	5	8	15	17	33	50	52	67	104	122	-	-	
21	13	18	20	19	39	46	73	123	126	137	168	189	-	-	
II. Tumeurs (A37-A93)															
													Tumeurs malignes, y compris celles des tissus lymphatiques et hémato-poïétiques (A37-A86)		
													Tumeurs malignes des lèvres, de la cavité buccale et du pharynx (A37-A40)		
-	-	-	-	1	2	-	5	2	1	7	10	2	- Des lèvres	A 37	
-	-	-	-	1	2	1	5	2	1	7	10	3	-	-	
-	1	4	3	6	13	33	33	31	14	15	3	8	- De la langue	A 38	
-	1	-	1	3	2	9	8	4	7	13	5	15	-	-	
-	2	4	4	9	15	42	41	35	21	28	8	23	-	-	
-	1	6	9	17	28	48	72	48	47	32	17	5	- Du pharynx	A 39	
-	1	-	5	4	15	14	14	12	14	6	5	5	-	-	
-	2	6	9	22	32	63	86	62	59	46	23	10	-	-	
-	-	1	6	7	11	20	32	24	26	16	11	14	- De sièges autres et mal définis de la lèvre, de la cavité buccale, du pharynx	A 40	
-	-	2	3	2	4	8	16	16	8	12	6	24	-	-	
-	-	3	9	9	15	28	48	40	34	28	17	38	-	-	
-	2	11	18	31	54	101	142	105	88	70	41	29	- Total (A37-A40)	-	
-	2	2	4	10	33	38	34	34	27	39	17	45	-	-	
-	4	13	22	41	64	134	180	139	115	109	58	74	-	-	
													Tumeurs malignes des parties de l'appareil digestif et du péritoine (A41-A55)		
-	-	3	8	20	41	71	117	103	87	72	49	33	- De l'œsophage	A 41	
-	-	1	8	8	21	36	33	33	51	38	38	38	-	-	
-	-	3	9	28	49	92	153	136	120	123	87	71	-	-	
2	5	14	22	31	80	111	157	193	242	220	162	116	- De l'estomac	A 42	
4	3	8	19	19	35	58	72	96	127	139	118	159	-	-	
6	8	22	41	50	115	169	229	289	369	359	280	275	-	-	
-	1	5	1	4	3	3	4	5	11	8	3	9	- De l'intestin grêle	A 43	
1	1	2	2	7	2	5	3	4	11	8	-	4	-	-	
1	2	7	3	11	5	8	7	9	22	16	3	13	-	-	
													Du colon (A44-A48)		
-	-	-	-	3	3	3	8	5	10	3	6	3	- Angles hépatique et splénique et colon	A 44	
-	-	1	-	4	5	7	15	12	20	10	19	16	- Transverse	-	
-	-	-	-	1	1	-	3	3	2	5	8	3	- colon descendant	A 45	
-	-	-	-	1	3	-	9	8	4	11	11	9	-	-	

Voir note à la fin du tableau.

TABLE 5. Deaths by Cause, Age and Sex, Canada 1986 - Continued

List No.	Cause of Death Intermediate List A (ninth revision)	Total	Age - Age										
			-7 days jours	7-27 days jours	28+ days jours	Total year-an	1	2	3	4	5-9	10-14	15-19
A 46	Sigmoid colon	M 208 F 228 T 436	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 47	Caecum, appendix, and ascending colon	M 219 F 302 T 521	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 48	Other and colon, unspecified	M 1,537 F 1,544 T 3,081	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1
Total (A44-A48)		M 2,034 F 2,169 T 4,203	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1
A 49	Of rectum, rectosigmoid junction, and anus	M 784 F 603 T 1,387	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Of liver and intrahepatic bile ducts (A50-A52)													
A 50	Liver, primary	M 253 F 125 T 378	-	-	-	-	1	-	1	2	1	1	3
A 51	Intrahepatic bile ducts	M 42 F 45 T 87	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 52	Liver, not specified as primary or secondary	M 155 F 121 T 276	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
Total (A50-A52)		M 450 F 291 T 741	-	-	-	-	1	-	1	3	1	1	4
A 53	Of gallbladder and extrahepatic bile ducts	M 214 F 344 T 558	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 54	Of pancreas	M 1,351 F 1,183 T 2,534	-	-	1	1	-	-	-	-	-	1	-
A 55	Of retroperitoneum, peritoneum and other and ill-defined sites	M 589 F 669 T 1,258	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Total (A41-A55)		M 7,438 F 6,434 T 13,872	-	-	1	1	-	1	-	1	3	2	1
Malignant neoplasms of respiratory and intrathoracic organs (A56-A58)				2	2	-	2	-	1	3	2	2	1
A 56	Of larynx	M 378 F 77 T 455	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 57	Of trachea, bronchus, and lung	M 8,559 F 3,274 T 11,833	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	1
A 58	Of all other and ill-defined sites	M 117 F 56 T 173	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
Total (A56-A58)		M 9,054 F 3,407 T 12,461	-	-	1	1	-	-	1	-	-	-	2
Malignant neoplasms of bone, connective tissue, skin, and breast (A59-A64)													
A 59	Of bone and articular cartilage	M 100 F 59 T 159	1	-	-	1	-	-	-	1	3	12	11
A 60	Of connective and other soft tissue	M 104 F 107 T 211	-	-	-	-	1	1	2	1	3	2	4

See footnote at end of table.

TABLEAU 5. Décès suivant la cause, l'âge et le sexe, Canada, 1986 - suite

Age - Âge														Cause de décès Liste intermédiaire A (neuvième révision)	No. de la liste A(1)
25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+	N.S.		
-	1	4	3	5	8	23	23	28	32	35	27	18	-	Colon sigmoïde	A 46
3	-	1	1	8	7	14	19	40	33	34	28	40	-	-	
3	1	5	4	14	15	37	42	68	65	69	55	58	-	-	
1	-	1	2	8	10	10	25	29	38	33	30	31	-	Caecum, appendice et colon ascendant	A 47
-	-	2	1	5	9	17	23	36	40	50	61	58	-	-	
1	-	3	3	13	19	27	48	65	78	83	91	89	-	-	
4	12	19	30	33	53	139	200	247	271	230	173	118	-	Autres et colon, sans précision	A 48
3	6	19	24	35	69	102	156	210	227	213	213	265	-	-	
7	18	38	54	68	128	241	356	457	498	443	386	383	-	-	
5	13	24	35	50	82	175	259	312	354	306	244	173	-	Total (A44-A48)	
6	5	23	26	50	88	137	211	298	312	310	318	382	-	-	
11	19	47	61	100	170	312	470	610	666	616	562	555	-	-	
1	5	5	9	25	34	76	102	113	133	122	97	62	-	Du rectum, de la jonction recto-sigmoidienne et de l'anus	A 49
2	1	2	6	15	18	38	63	83	101	80	90	104	-	-	
3	6	7	15	40	52	114	165	196	234	202	187	166	-	-	
Du foie et des voies biliaires intrahépatiques (A50-A52)															
1	2	5	7	8	15	25	43	37	49	32	17	7	-	Foie primitive	A 50
1	2	4	3	1	4	11	14	15	22	15	15	12	-	-	
2	4	9	10	9	19	36	57	52	71	47	32	19	-	-	
1	-	1	1	2	-	4	9	8	2	7	3	4	-	Canaux biliaires intrahépatiques	A 51
1	1	1	-	1	3	3	4	5	8	5	4	10	-	-	
1	1	2	1	3	3	7	13	13	10	12	7	14	-	-	
-	2	3	1	4	4	13	23	28	25	16	18	17	-	Foie, non précisée primitive ni secondaire	A 52
2	2	1	3	2	6	9	9	11	10	22	20	23	-	-	
2	4	4	6	10	22	32	39	35	38	38	40	-	-		
2	4	9	15	18	32	65	102	104	116	97	77	73	-	Total (A50-A52)	
3	5	9	15	15	18	32	65	102	104	116	97	77	-	-	
-	-	1	3	6	8	20	32	35	39	28	26	16	-	De la vésicule biliaire et des voies biliaires extrahépatiques	A 53
-	-	1	5	9	4	24	23	43	56	68	47	63	-	-	
-	-	1	2	8	15	12	44	55	78	95	96	73	-	-	
-	3	7	18	36	70	143	192	220	225	215	128	92	-	Du pancréas	A 54
1	2	5	18	32	45	111	158	207	223	154	163	-	-	-	
1	5	12	36	68	115	207	303	378	432	438	282	255	-	-	
2	4	4	11	18	32	40	69	82	95	115	52	65	-	Du tissu rétropéritonéal, péritoine et de sièges autres et mal définis	A 55
2	2	11	11	10	25	38	62	80	93	101	96	140	-	-	
2	6	15	22	28	57	78	131	162	188	216	148	205	-	-	
12	35	72	116	204	369	681	1,007	1,136	1,262	1,141	799	594	-	Total (A41-A55)	
17	21	58	94	154	238	408	608	826	980	1,022	900	1,098	-	-	
29	56	130	210	358	607	1,089	1,615	1,962	2,242	2,163	1,699	1,632	-	Tumeurs malignes de l'appareil respiratoire et des organes thoraciques (A56-A58)	
-	-	-	3	10	31	46	71	55	60	47	41	14	-	Du larynx	A 56
-	-	1	4	-	8	9	14	10	12	12	2	5	-	-	
-	-	1	7	10	39	55	85	65	72	59	43	19	-	-	
4	9	39	103	252	497	944	1,361	1,535	1,558	1,190	721	344	-	De la trachée, des bronches et du poumon	A 57
5	27	75	145	266	377	500	588	513	380	224	164	-	-	-	
9	18	66	178	397	763	1,321	1,861	2,123	2,071	1,570	945	508	-	-	
2	-	4	4	3	9	13	9	20	22	15	8	6	-	De tous les sièges autres et mal définis	A 58
2	4	1	2	1	6	12	6	6	4	7	9	7	-	-	
2	4	5	6	4	15	15	15	26	26	22	17	13	-	-	
6	9	43	110	265	537	1,003	1,441	1,610	1,640	1,252	770	364	-	Total (A56-A58)	
5	13	29	81	146	280	388	520	604	529	399	235	176	-	-	
11	22	72	191	411	817	1,391	1,961	2,214	2,189	1,651	1,005	540	-	Tumeurs malignes des os, du tissu conjonctif, de la peau et du sein (A59-A64)	
4	5	2	2	1	4	6	8	10	17	7	2	4	-	Des os et du cartilage articulaire	A 59
4	1	-	3	1	2	5	5	5	4	6	2	7	-	-	
8	6	2	5	2	6	11	13	15	21	13	4	11	-	-	
3	7	4	3	8	6	12	11	6	10	5	8	6	-	Du tissu conjonctif et des autres tissus mous	A 60
4	1	5	3	6	7	8	9	12	14	7	7	9	-	-	
7	8	9	6	14	13	20	20	18	24	12	15	15	-	-	

Voir note à la fin du tableau.

TABLE 5. Deaths by Cause, Age and Sex, Canada 1986 - Continued

List No	A(1) Cause of Death Intermediate List A (ninth revision)	Total	Age - Âge										
			-7 days jours	7-27 days jours	28+ days jours	Total -1 year-an	1	2	3	4	5-9	10-14	
A 61	Melanoma of skin	M 255 F 173 T 428	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
A 62	Other malignant neoplasms of skin	M 73 F 31 T 104	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 63	Of female breast	F 4,335	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
A 64	Of male breast	M 26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Total (A59-A64)		M 558 F 4,705 T 5,263	1 1 2	-	-	1 1 2	1 1 1	1 2 3	1 1 1	1 3 4	5 2 7	17 12 29	22 10 32
Malignant neoplasms of genital organs (A65-A71)													
A 65	Of cervix uterus	F 428	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
A 66	Of other parts of uterus	F 510	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 67	Of ovary and other uterine adnexa	F 1,123	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
A 68	Of other and unspecified female genital organs	F 122	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 69	Of prostate	M 2,746	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 70	Of testis	M 44	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
A 71	Of penis and other male genital organs	M 29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Total (A65-A71)		M 2,819 F 2,183 T 5,002	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2 1 3
Malignant neoplasms of urinary organs (A72,A73)													
A 72	Of bladder	M 712 F 294 T 1,006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 73	Of kidney and other and unspecified urinary organs	M 605 F 379 T 984	-	-	-	-	-	1	-	-	2	-	-
Total (A72,A73)		M 1,317 F 673 T 1,990	-	-	-	-	-	1	-	-	2	-	-
Malignant neoplasms of other and unspecified sites (A74-A78)													
A 74	Of eye	M 27 F 30 T 57	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 75	Of brain	M 670 F 505 T 1,175	-	-	2	2	2	2	2	2	15 10 5	6 4 25	3 2 10
A 76	Of other and unspecified parts of nervous system	M 17 F 17 T 34	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-
A 77	Of thyroid gland and other endocrine glands and related structures	M 84 F 100 T 184	-	-	1	1	2	3	1	2	6 1 3	1 1 1	1 1 1
A 78	Of all other and unspecified sites	M 1,135 F 1,072 T 2,207	-	-	-	-	-	1	2	-	1 3	2 2	4 6 10
Total (A74-A78)		M 1,933 F 1,724 T 3,657	-	-	3	3	4	5	3	4	22 10 32	6 8 14	6 4 10

See footnote at end of table.

TABLEAU 5. Décès suivant la cause, l'âge et le sexe, Canada, 1986 - suite

Age - Âge														Cause de décès Liste intermédiaire A (neuvième révision)	No. de la liste A(1)
25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+	N.S.		
7	10	27	13	26	15	23	29	26	29	22	13	11	-	Mélanome de la peau	A 61
2	10	12	11	9	18	12	19	15	23	18	15	8	-		
9	20	39	24	35	33	35	48	41	52	40	28	19	-		
-	1	1	-	2	-	4	8	11	5	12	14	15	-	Autres tumeurs malignes	A 62
-	-	-	-	1	1	3	2	2	3	4	4	12	-	de la peau	
-	1	1	-	2	1	7	10	13	8	16	18	27	-		
13	52	138	190	264	381	472	584	510	516	484	348	381	-	Du sein, chez la femme	A 63
-	-	-	1	-	-	4	6	2	1	6	4	1	-	Du sein, chez l'homme	A 64
14	23	34	19	37	25	49	62	55	62	52	41	37	-	Total (A59-A64)	
23	64	155	207	280	408	500	619	544	560	519	376	417	-		
37	87	188	226	317	434	549	581	599	622	571	417	454	-		
														Tumeurs malignes des organes génito-urinaires (A65-A71)	
10	23	26	25	34	36	44	49	55	51	30	27	16	-	Du col de l'utérus	A 65
2	3	2	6	9	16	23	61	92	77	85	65	69	-	Des autres parties de l'utérus	A 66
4	10	19	37	53	90	109	159	167	171	126	89	87	-	De l'ovaire et des autres annexes de l'utérus	A 67
-	1	2	7	2	1	4	8	22	8	17	22	28	-	D'organes génitaux autres ou non précisés de la femme	A 68
-	-	1	1	5	16	98	204	337	495	549	535	505	-	De la prostate	A 69
12	7	3	3	3	-	3	2	1	-	-	1	-	-	Du testicule	A 70
-	1	-	1	1	2	2	4	5	4	1	5	2	-	De la verge et des autres organes génitaux masculins	A 71
12	8	4	5	9	18	103	210	343	499	550	541	507	-	Total (A65-A71)	
16	37	49	75	98	143	180	277	336	307	258	203	200	-		
28	45	53	80	107	161	283	487	679	806	808	744	707	-		
														Tumeurs malignes des organes urinaires (A72,A73)	
-	-	3	1	7	13	30	67	108	123	129	114	117	-	De la vessie	A 72
-	1	4	3	2	3	10	17	31	41	53	49	82	-		
-	1	4	4	9	16	40	84	139	164	182	163	199	-		
-	5	6	10	24	42	69	90	109	90	69	57	31	-	Du rein et d'organes urinaires autres ou non précisés	A 73
2	4	6	12	20	29	47	46	61	58	56	37	-			
2	5	10	16	36	62	98	137	155	151	127	113	68	-		
-	5	9	11	31	55	99	157	217	213	198	171	148	-	Total (A72,A73)	
2	1	5	9	14	23	39	64	77	102	111	105	119	-		
2	6	14	20	45	78	138	221	294	315	309	276	267	-		
														Tumeurs malignes de sièges autres et sans précision (A74-A78)	
2	-	2	-	1	2	-	3	2	1	7	2	5	-	De l'œil	A 74
-	-	2	-	2	3	5	3	4	7	3	3	6	-		
2	-	2	-	3	7	3	4	7	4	14	5	6	-		
13	33	24	43	46	57	89	90	91	59	56	21	6	-	De l'encéphale	A 75
11	19	15	13	16	52	56	63	76	72	45	29	8	-		
24	52	39	56	62	109	145	153	167	131	101	50	14	-		
1	-	3	1	2	-	4	-	1	3	-	1	3	-	De parties autres et non précisées du système	A 76
1	-	3	2	2	1	5	2	2	5	3	1	4	-	nervieux	
2	-	3	2	2	1	5	2	2	5	3	1	4	-		
1	2	-	2	2	14	10	7	8	6	7	3	3	-	Du corps thyroïde et autres glandes thyroïde et structures apparentées	A 77
2	1	3	4	3	5	7	7	13	13	9	16	12	-		
3	3	3	6	5	19	17	14	21	19	16	19	15	-		
3	6	6	16	35	54	117	135	163	186	179	124	106	-	De tous les sièges autres et non précisés	A 78
6	6	7	25	34	47	64	111	103	154	162	164	179	-		
9	12	13	41	69	101	181	246	266	340	341	288	285	-		
20	41	35	62	86	127	220	235	265	255	249	151	121	-	Total (A74-A78)	
20	26	25	43	55	110	131	184	198	244	226	212	203	-		
40	67	60	105	141	237	351	419	463	498	475	363	324	-		

Voir note à la fin du tableau.

TABLE 5. Deaths by Cause, Age and Sex, Canada 1986 - Continued

List No	A(1) Cause of Death Intermediate List A (ninth revision)	Total	-7 days	7-27 days	28+ days	Total	-1 years year-an	Age - Age							
			jours	jours	jours	1		1	2	3	4	5-9	10-14	15-19	20-24
Malignant neoplasms of lymphatic and haematopoietic tissues (A79-A86)															
A 79	Lymphosarcoma and reticulosarcoma	M 179 F 164 T 343	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	3	2	
A 80	Hodgkin's disease	M 118 F 73 T 191	-	-	-	1	2	1	4	1	4	1	1	3	
A 81	Other malignant neoplasms of lymphoid and histiocytic tissue	M 650 F 536 T 1,186	-	-	-	1	1	1	4	2	3	2	1	8	
A 82	Multiple myeloma and Immunoproliferative Neoplasms	M 442 F 383 T 825	-	-	-	1	1	1	4	2	4	5	3	8	
Leukaemia (A83-A86)															
A 83	Lymphoid leukaemia	M 336 F 192 T 528	-	-	1	1	2	1	3	11	12	7	13		
A 84	Myeloid leukaemia	M 349 F 283 T 632	-	-	1	1	3	2	2	1	2	1	2	11	
A 85	Monocytic leukaemia	M 16 F 14 T 30	-	-	1	1	4	4	2	2	3	1	7	13	
A 86	Other and unspecified leukaemia	M 282 F 229 T 511	1	-	-	1	1	1	1	3	4	3	6	2	
Total (A83-A86)		M 983 F 718 T 1,701	1	-	1	2	6	3	2	4	18	15	15	26	
Total (A79-A86)		M 2,372 F 1,874 T 4,246	1	-	1	2	7	3	2	6	21	18	19	39	
Total (A37-A86)		M 26,184 F 21,264 T 47,448	2	-	6	8	11	11	6	12	50	31	45	85	
Benign neoplasms, and those of unspecified nature (A87-A93)															
Benign neoplasms (A87-A89).															
A 87	Of female genital organs	F 5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A 88	Of eye, brain, and other parts of nervous system	M 34 F 63 T 97	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
A 89	Of all other and unspecified sites	M 29 F 28 T 57	1	-	-	1	3	-	-	-	-	-	-	1	
Total (A87-A89)		M 63 F 96 T 159	1	-	-	1	3	-	-	-	-	-	-	2	
Carcinoma in situ (A90-A91)															
A 90	Of breast and genitourinary system	M - F 1 T 1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A 91	Of all other and unspecified sites	M 1 F - T 1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Total (A90,A91)		M 1 F 1 T 2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

See footnote at end of table.

TABLEAU 5. Décès suivant la cause, l'âge et le sexe, Canada, 1986 - suite

Age - Âge															Cause de décès Liste intermédiaire A (neuvième révision)	No. de la liste A(1)
25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+	N.S.			
Tumeurs malignes des tissus lymphatiques et hématopoïétiques (A79-A86)																
3	4	8	9	8	12	9	21	30	21	19	14	14	- Lymphosarcome et	A	79	
-	2	3	4	3	15	17	17	24	27	26	9	9	- réticulosarcome	-	-	
3	6	11	13	11	27	26	38	54	48	45	23	23				
14	13	8	10	5	13	8	10	10	10	8	4	2	- Maladie de Hodgkin	A	80	
5	6	7	4	3	3	3	5	6	4	5	10	3				
19	19	15	14	8	16	11	15	16	14	13	14	5				
4	18	20	14	26	48	54	72	82	103	86	65	42	- Autres tumeurs malignes des	A	81	
4	5	9	10	21	28	31	51	67	90	85	76	52	- tissus lymphoïde et	-	-	
8	23	29	24	47	76	85	123	149	193	171	141	94	- histiocytaire			
-	-	2	6	13	24	29	49	76	88	77	39	39	- Myélome multiple et tumeurs	A	82	
-	1	4	6	15	33	44	53	73	73	67	44	42	- Immunoprolifératives	-	-	
-	1	3	10	19	39	62	93	129	161	144	83	81				
Leucémie (A83-A86)																
7	3	5	5	8	5	24	39	37	43	47	34	32	- Leucémie lymphoïde	A	83	
1	2	4	3	5	4	5	7	12	19	31	27	45		-	-	
8	5	9	8	13	9	29	46	49	62	78	61	77				
9	8	20	8	17	23	25	49	38	49	36	25	21	- Leucémie myéloïde	A	84	
10	6	8	9	16	17	17	29	32	42	28	22	32		-	-	
19	14	28	17	33	40	42	78	70	91	64	47	53				
-	-	1	-	1	1	1	-	1	2	2	3	2	- Leucémie monocytaire	A	85	
-	-	1	1	-	-	1	2	2	1	2	3	-		-	-	
-	-	2	1	1	1	2	2	3	3	4	6	2				
5	6	4	6	5	13	15	26	37	40	45	30	29	- Leucémie, autres et non	A	86	
4	4	7	6	11	4	15	17	26	24	26	34	39	- précisées	-	-	
9	10	11	12	16	17	30	43	63	64	71	64	68				
21	17	30	19	31	42	65	114	113	134	130	92	84	- Total (A83-A86)			
15	12	20	19	32	25	38	55	72	86	87	85	116	-			
36	29	50	38	63	67	103	169	185	220	217	178	200	-			
42	52	68	58	83	139	165	266	311	356	320	214	181	- Total (A79-A86)			
24	26	40	41	65	86	122	172	222	280	270	225	222	-			
66	78	108	99	148	225	287	438	533	636	590	439	403	-			
106	175	276	399	746	1.324	2.421	3.520	4.042	4.375	3.832	2.728	1.981	- Total (A37-A86)			
107	190	363	554	822	1.299	1.801	2.482	2.841	3.029	2.844	2.273	2.480	-			
213	365	639	853	1.568	2.623	4.222	6.002	6.883	7.404	6.676	5.001	4.461	-			
Tumeurs bénignes et celles de nature non précisée (A87-A93)																
Tumeurs bénignes (A87-A89)																
-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	Des organes génitaux de	A	87	
-	-	1	1	1	1	5	5	2	7	6	3	2	- la femme	-	-	
1	-	1	1	1	1	6	6	10	8	12	7	8	- De l'oeil, de l'encéphale	A	88	
1	-	1	1	2	2	11	11	12	15	18	10	10	- et des autres parties du	-	-	
-	-	1	1	-	-	3	3	3	5	7	2	2	- système nerveux	-	-	
-	3	-	1	-	-	-	2	3	4	2	6	4	- De tous les sièges autres	A	89	
-	3	-	1	-	-	3	5	6	7	7	13	6	- et non précisés	-	-	
1	-	1	1	1	1	8	8	5	10	11	10	4	- Total (A87-A89)			
-	3	2	1	1	1	6	8	13	13	15	14	13	-			
1	3	2	2	2	2	14	16	18	23	26	24	17	-			
Carcinome in situ (A90-A91)																
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Du sein et de l'appareil	A	90	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- génito-urinaire	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- De tous les sièges autres	A	91	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- et non précisés	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Total (A90,A91)			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		

Voir note à la fin du tableau.

TABLE 5. Deaths by Cause, Age and Sex, Canada 1986 - Continued

List No	A(1) Cause of Death Intermediate List A (ninth revision)	Total	-7 days	7-27 days	28+ days	Total -1 year+an	Age - Âge							
			jours	jours	jours	1	2	3	4	5-9	10-14	15-19	20-24	
A 92	Neoplasms of uncertain behaviour	M 73 F 78 T 151	1 -	- 1	1 2	- 1	- -	- -	- -	- -	1 -	2 1	- 1	
A 93	Neoplasms of unspecified nature	M 103 F 146 T 249	- 1 1	- -	- -	- 1	1 1	- 1	- 2	2 3	1 2	1 3	1 2	
	Total (A87-A93)	M 240 F 321 T 561	2 3 5	- -	1 2	3 7	1 2	1 1	- -	2 1	1 3	2 4	1 5	
	Total (A37-A93)	M 25,424 F 21,585 T 48,009	4 5 9	- -	7 5	11 10	12 10	11 9	5 13	14 12	51 31	33 26	46 45	
	III. Endocrine, nutritional, and metabolic diseases and immunity disorders (A94-A104)													
	Endocrine and metabolic diseases and immunity disorders (A94-A101)													
A 94	Disorders of thyroid gland	M 26 F 71 T 97	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	1 -	- -	
A 95	Diabetes mellitus	M 1,690 F 2,007 T 3,697	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- 3	1 5 6	
A 96	Disorders of the pituitary gland and its hypothalamic control	M 9 F 10 T 19	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	
A 97	Diseases of thymus gland	M - F - T -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	
A 98	Disorders of adrenal glands	M 7 F 14 T 21	- -	- -	- -	- -	- -	- -	1 1	- 1	- 1	1 1	- -	
A 99	Cystic fibrosis	M 21 F 32 T 53	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- 4	2 5	4 7	5 16	
A 100	Obesity	M 61 F 79 T 140	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	
A 101	All others	M 633 F 387 T 1,020	8 5 13	2 2 4	5 7 12	15 14 29	3 4 7	2 3 5	1 -	- 2	1 1	3 2	3 3	
	Total (A94-A101)	M 2,447 F 2,600 T 5,047	8 5 13	2 2 4	5 7 12	15 14 29	3 4 7	2 3 5	2 -	- 3	3 7	9 10	21 15 36	
	Nutritional deficiencies (A102-A104)													
A 102	Nutritional marasmus	M 1 F 7 T 8	- -	- -	- 1	- 1	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	
A 103	Other protein-calorie malnutrition	M 66 F 104 T 170	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	
A 104	All other nutritional deficiencies	M 6 F 6 T 12	- -	- -	- -	- -	- 1	- -	- -	- -	- -	- -	- -	
	Total (A102-A104)	M 73 F 117 T 190	- -	- -	- 1	- 1	- 1	- -	- -	- -	- -	- -	- -	
	Total (A94-A104)	M 2,520 F 2,717 T 5,237	8 5 13	2 2 4	5 8 13	15 15 30	4 4 8	2 3 5	2 -	- 3	3 7	9 10	21 15 36	

See footnote at end of table.

TABLEAU 5. Décès suivant la cause, l'âge et le sexe, Canada, 1986 - suite

Age - Âge														Cause de décès Liste intermédiaire A (neuvième révision)	No. de la liste A(1)
25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+	N.S.		
-	4	2	2	1	2	5	9	8	10	16	4	7	-	Tumeurs à évolution imprévisible	A 92
3	2	3	-	3	2	2	7	12	8	8	13	21	-		
3	6	5	2	4	2	7	12	16	18	24	17	28	-		
-	4	4	5	7	6	5	12	11	16	10	6	10	-	Tumeurs de nature non précisée	A 93
2	2	2	1	2	1	5	14	15	16	15	33	30	-		
2	6	6	6	9	7	10	26	26	32	25	39	40	-		
1	8	6	8	9	9	18	29	24	36	37	20	22	-	Total (A87-A93)	
5	7	7	2	6	2	13	26	36	37	38	60	64	-		
6	15	13	10	15	11	31	55	60	73	75	80	86	-		
107	183	282	407	755	1.333	2.439	3.549	4.066	4.411	3.869	2.748	2.003	-	Total (A37-A93)	
112	197	370	556	828	1.301	1.814	2.508	2.877	3.066	2.882	2.333	2.544	-		
219	380	652	963	1.583	2.634	4.253	6.057	6.943	7.477	6.751	5.081	4.547	-		
														III. Maladies endocrinianes, de la nutrition et du métabolisme et troubles immunitaires (A94-A104)	
														Maladies endocrinianes, du métabolisme et troubles immunitaires (A94-A101)	
1	-	-	-	-	-	-	-	4	1	4	8	7	-	Troubles du corps thyroïde	A 94
1	1	-	-	-	3	2	3	5	8	6	18	24	-		
1	1	-	-	-	3	2	3	9	9	10	26	31	-		
6	20	23	27	37	69	99	149	206	283	296	250	224	-	Diabète sucré	A 95
6	9	11	8	11	40	75	130	206	279	355	398	471	-		
12	29	34	35	48	109	174	279	412	562	651	648	695	-		
1	-	1	-	-	-	1	-	-	1	3	-	2	-	Troubles de l'hypophyse et de son contrôle hypothalamique	A 96
1	-	1	-	2	-	3	-	1	1	-	1	3	-		
1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Maladies du thymus	A 97
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
-	1	-	-	1	-	-	-	2	1	-	-	-	-	Troubles des glandes surrénales	A 98
-	-	-	-	1	1	-	1	1	2	3	2	1	-		
-	1	-	1	2	-	-	1	3	3	3	2	1	-		
5	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Fibrose kystique	A 99
4	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
9	2	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
1	2	3	3	3	8	6	10	9	8	4	2	2	-	Obésité	A 100
1	2	5	10	7	11	9	17	26	19	11	16	6	3	-	
1	2	5	10	7	11	9	17	26	19	20	8	5	-		
38	72	74	42	58	24	23	33	34	32	41	47	74	-	Toutes les autres	A 101
2	2	7	2	5	11	11	19	22	31	38	51	158	-		
40	74	81	44	63	35	34	52	56	63	79	98	232	-		
52	97	102	72	99	101	129	192	255	326	348	307	303	-	Total (A94-A101)	
12	12	22	18	23	57	93	160	252	332	418	476	660	-		
64	109	124	90	122	158	222	352	507	658	766	783	969	-		
														États de carence (A102-A104)	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	Athrepsie nutritionnelle	A 102
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	5	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	5	-		
1	2	-	2	-	-	1	3	2	11	14	10	20	-	Autres malnutritions protéino-caloriques	A 103
1	2	1	2	1	-	1	1	5	9	8	20	58	-		
1	2	1	2	1	-	2	4	7	20	22	30	78	-		
-	-	-	-	1	-	-	1	1	2	-	1	5	-	Tous les autres états de carence	A 104
-	-	-	-	1	-	1	-	1	2	-	1	5	-		
1	2	-	2	1	-	1	3	3	12	14	11	22	-	Total (A102-A104)	
1	2	1	2	2	-	3	4	8	22	22	33	56	-		
53	99	102	74	100	101	130	195	258	338	362	318	331	-	Total (A94-A104)	
12	12	23	18	24	57	95	161	257	342	426	498	726	-		
65	111	125	92	124	158	225	356	515	680	788	816	1,057	-		

Voir note à la fin du tableau.

TABLE 5. Deaths by Cause, Age and Sex, Canada 1986 - Continued

List No	A(1) Cause of Death Intermediate List A (ninth revision)	Total	-7 days	7-27 days	28+ days	Total -1 jours year-an	Age - Âge								
			M	F	T	1	2	3	4	5-9	10-14	15-19	20-24		
IV. Diseases of blood and blood-forming organs (A105-A110)															
Anaemias (A105-A108)															
A 105 Deficiency anaemias	M	30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	F	35	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	T	65	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
A 106 Hemolytic anaemias	M	20	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-		
	F	17	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-		
	T	37	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	-		
A 107 Aplastic anaemia	M	66	-	-	-	-	1	1	-	-	2	-	1		
	F	59	-	-	-	-	1	1	-	-	2	1	3		
	T	125	-	-	-	-	1	2	-	-	4	1	3		
A 108 Other and unspecified anaemias	M	72	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		
	F	136	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-		
	T	208	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	2		
Total (A105-A108)	M	188	-	-	-	-	1	1	1	-	2	1	1		
	F	247	-	-	-	2	2	1	2	-	2	3	2		
	T	435	-	-	-	2	2	1	2	-	4	3	6		
A 109 Purpura and other haemorrhagic conditions	M	34	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-		
	F	28	-	-	2	2	-	-	-	-	1	-	1		
	T	62	-	-	2	2	-	-	-	-	1	-	1		
A 110 All other diseases of blood and blood-forming organs	M	137	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1		
	F	111	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1		
	T	248	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1		
Total (A105-A110)	M	359	-	-	1	1	1	1	1	-	4	1	2		
	F	386	-	-	3	3	-	1	2	-	3	2	3		
	T	745	-	-	4	4	1	2	1	-	7	3	5		
V. Mental disorders (A111-A117)															
A 111 Senile and presenile organic psychotic conditions	M	278	-	-	-	-	7	-	-	-	-	-	-		
	F	510	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	T	788	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
A 112 Alcoholic psychoses	M	38	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	F	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-		
	T	43	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-		
A 113 All other psychoses	M	114	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1		
	F	176	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1		
	T	290	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1		
A 114 Alcohol dependence syndrome	M	360	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	F	105	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	T	465	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
A 115 Drug dependence	M	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1		
	F	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	T	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1		
A 116 Other neurotic, personality, and non psychotic mental disorders	M	261	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	4		
	F	294	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	5		
	T	555	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	9		
A 117 Mental retardation	M	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-		
	F	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	2		
	T	35	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	2		
Total (A111-A117)	M	1,079	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	6		
	F	1,114	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	7		
	T	2,193	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12	13		
VI. Diseases of the nervous system and sense organs (A118-A126)															
Diseases of the nervous system (A118-A124)															
A 118 Meningitis	M	37	1	1	5	8	6	3	1	1	1	2	-		
	F	45	-	4	11	15	3	3	3	1	3	2	-		
	T	82	1	5	17	23	9	6	1	4	1	2	4		
A 119 Parkinson's disease	M	347	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	F	279	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	T	626	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
A 120 Other hereditary and degenerative diseases of the central nervous system	M	912	1	1	13	15	3	-	3	1	9	3	2		
	F	1,030	-	1	6	7	6	2	3	1	4	1	3		
	T	1,942	1	2	19	22	9	2	3	2	13	4	5		

See footnote at end of table.

TABLEAU 5. Décès suivant la cause, l'âge et le sexe, Canada, 1986 - suite

Age - Âge														Cause de décès Liste intermédiaire A (neuvième révision)	No. de la liste A(1)
25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+	N.S.		
IV. Maladies du sang et organes hématopoïétiques (A105-A110)															
Anémies (A105-A108)															
1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	3	9	15	- Anémies par carence	A 105
1	-	-	1	-	-	-	-	-	2	3	5	14	24	-	
-	-	-	1	-	-	2	2	3	-	5	3	2	2	- Anémies hémolytiques	A 106
1	-	-	1	2	-	-	2	4	1	2	2	6	5	-	
1	-	1	3	1	2	2	4	10	11	12	3	11	- Anémie aplastique	A 107	
1	2	2	-	2	1	2	4	3	3	9	7	13	-		
2	2	3	3	3	3	4	8	13	14	21	10	24	-		
-	-	-	1	-	-	1	5	4	6	18	13	22	- Anémies, autres et sans précision	A 108	
-	1	1	2	-	1	2	9	7	10	28	36	85	107	-	
2	-	1	5	2	2	5	11	18	17	38	28	50	- Total (A105-A108)		
2	3	2	3	2	2	3	8	8	13	23	38	125	-		
4	3	4	7	5	4	8	19	26	30	61	66	175	-		
-	-	-	-	-	1	2	4	6	7	4	4	5	- Purpura et autres affections hémorragiques	A 109	
1	-	1	-	1	1	1	3	3	3	6	5	3	-		
1	-	1	-	1	2	3	7	9	7	10	9	8	-		
1	2	4	3	4	3	11	10	24	17	24	20	10	- Toutes les autres maladies du sang et des organes hématopoïétiques	A 110	
3	3	2	1	6	1	4	7	16	18	18	17	15	-		
4	5	6	4	10	4	15	17	40	35	42	37	25	-		
3	2	5	8	6	6	18	25	48	41	66	52	65	- Total (A105-A110)		
6	6	6	3	10	4	8	18	27	31	47	60	143	-		
9	8	11	11	16	10	26	43	75	72	113	112	208	-		
V. Troubles mentaux (A111-A117)															
-	-	-	-	-	2	1	5	9	20	54	55	132	- États psychotiques	A 111	
-	-	-	1	-	2	1	5	18	28	62	101	309	- organiques séniles et préseniles		
1	-	-	2	1	3	4	8	7	7	4	1	1	- Psychoses alcooliques	A 112	
-	-	1	-	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-		
1	-	1	-	3	1	3	4	8	8	8	4	1	-		
-	-	-	1	-	1	-	2	6	5	14	24	37	- Toutes les autres psychoses	A 113	
-	-	-	1	1	1	-	2	4	9	11	23	37	-		
-	-	-	1	1	1	-	2	10	14	25	47	61	128	-	
7	4	14	27	33	40	47	63	49	31	31	11	3	- Syndrome de dépendance alcoolique	A 114	
8	5	6	9	8	12	11	23	15	7	6	1	1	-		
9	9	20	36	41	52	58	86	64	38	37	12	4	-		
1	4	4	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pharmacodépendance	A 115	
1	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
2	4	6	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
3	7	9	11	10	9	17	13	19	28	36	38	53	- Troubles névrotiques, de la personnalité et autres non psychotiques	A 116	
1	3	6	3	4	2	7	5	9	16	36	49	147	-		
4	10	15	14	14	11	24	18	28	44	72	87	200	-		
1	2	-	2	-	-	1	2	4	2	-	-	-	- Retard mental	A 117	
3	3	2	-	3	-	-	-	-	-	-	-	1	-		
4	5	2	2	2	3	-	1	2	4	2	-	1	-		
13	17	27	42	46	52	71	93	94	102	152	132	226	- Total (A111-A117)		
6	11	17	15	17	14	18	32	42	63	128	188	549	-		
19	28	44	57	63	66	89	125	136	165	280	320	775	-		
VI. Maladies du système nerveux et des organes des sens (A118-A126)															
Maladies du système nerveux (A118-A124)															
-	2	1	-	-	2	1	4	-	3	2	-	5	- Meningites	A 118	
-	2	1	-	-	2	2	6	2	1	2	4	5	-		
-	-	-	-	-	3	7	8	21	56	94	97	61	- Syndrome Parkinsonien	A 119	
-	-	-	-	-	3	8	14	37	85	172	179	128	-		
4	2	5	6	12	22	45	67	98	151	176	146	139	- Autres affections héréditaires et dégénératives	A 120	
3	4	4	8	12	17	24	54	95	123	179	198	282	-		
7	6	9	14	24	39	69	121	193	274	355	344	421	- du système nerveux central		

Voir note à la fin du tableau.

TABLE 5. Deaths by Cause, Age and Sex, Canada 1986 - Continued

List No	A(1) Cause of Death Intermediate List A (ninth revision)	Total	-7 days	7-27 days	28+ days	Total	Age - Âge							
			jours	jours	jours		1	2	3	4	5-9	10-14	15-19	20-24
A 121	Multiple sclerosis	M 84 F 105 T 189	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 3 4
A 122	Infantile cerebral palsy	M 32 F 23 T 55	-	-	1	1	3	1	-	-	4	3	5	6 2 8 8
A 123	Epilepsy	M 174 F 109 T 283	-	-	1	1	1	1	1	1	1	1	3	8 11 11 22
A 124	Other diseases of the nervous system	M 295 F 221 T 516	1 1 2	1 - 1	9 5 14	11 6 17	1 2 3	-	2	-	2	6	26	14 1 1 1 15 15
Total (A118-A124)		M 1,881 F 1,812 T 3,693	3 1 4	3 5 8	29 23 52	35 29 64	13 12 25	5 9 14	6 1 7	3 4 7	19 9 28	15 7 22	44 15 59	34 20 54
A 125	Disorders of the eye and adnexa	M 2 F 4 T 6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 126	Diseases of the ear and mastoid process	M 3 F 4 T 7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Total (A118-A126)		M 1,886 F 1,820 T 3,706	3 1 4	3 5 8	29 23 52	35 29 64	13 13 26	5 9 14	6 7 7	3 4 7	19 9 28	15 7 22	44 15 59	34 20 54
VII. Diseases of the circulatory system (A127-A160)														
Rheumatic fever and rheumatic heart disease (A127-A131)														
A 127	Acute rheumatic fever	M 3 F 9 T 12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Chronic rheumatic heart disease (A128-A131)														
A 128	Diseases of mitral valve	M 66 F 207 T 273	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
A 129	Disease of aortic valve	M 19 F 14 T 33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 130	Diseases of mitral and aortic valves	M 52 F 84 T 136	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 131	All other chronic rheumatic heart disease	M 61 F 125 T 186	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Total (A128-A131)		M 198 F 430 T 628	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 1 1 1
Total (A127-A131)		M 201 F 439 T 640	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 1 1 1
Hypertensive disease (A132-A135)														
A 132	Essential hypertension	M 112 F 166 T 278	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 133	Hypertensive heart disease	M 198 F 322 T 520	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 134	Hypertensive renal disease	M 162 F 179 T 341	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 135	Hypertensive heart and renal disease	M 89 F 137 T 226	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

See footnote at end of table.

TABLEAU 5. Décès suivant la cause, l'âge et le sexe, Canada, 1986 - suite

Age - Âge														Cause de décès Liste intermédiaire A (neuvième révision)	No. de la liste A(1)
25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+	N.S.		
3	2	8	6	11	6	14	9	12	5	4	1	2	-	Sclérose en plaques	A 121
1	3	5	9	7	12	12	14	13	7	13	1	5	-		
4	5	13	15	18	18	26	23	25	12	17	2	7	-		
-	2	2	2	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	Paralysie cérébrale	A 122
2	-	-	-	-	2	-	2	3	-	-	-	1	-	infantile	
2	2	2	2	-	1	3	1	2	3	-	-	1	-		
25	14	14	11	9	17	6	4	7	18	10	6	6	-	Épilepsie	A 123
7	6	12	5	3	5	3	7	6	4	8	7	15	-		
32	20	26	16	12	22	9	11	13	22	18	13	21	-		
7	8	3	9	9	11	12	21	29	39	31	27	27	-	Autres maladies du système	A 124
1	2	4	2	6	8	8	20	22	24	32	38	40	-	nerveux	
8	10	7	11	15	19	20	41	51	63	63	65	67	-		
39	30	33	34	41	62	86	114	167	272	317	277	235	-	Total (A118-A124)	
14	15	25	24	28	42	51	103	156	191	312	330	415	-		
53	45	58	58	69	104	137	217	323	463	629	607	650	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	Maladies de l'œil et de ses annexes	A 125
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	2	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	2	-	2		
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	Maladies de l'oreille et de l'apophyse mastoïde	A 126
-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	1	-		
1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	2	-		
40	30	33	34	41	62	86	114	167	273	318	278	236	-	Total (A118-A126)	
14	15	25	24	29	42	51	104	156	191	314	331	417	-		
54	45	58	58	70	104	137	218	323	464	632	609	653	-		
VII. Maladies de l'appareil circulatoire (A127-A160)														Rhumatisme articulaire et cardiopathies rhumatismales (A127-A131)	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	-	Rhumatisme articulaire aigu	A 127
-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	3	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	4	4	1		
Cardiopathies rhumatismales chroniques (A128-A131)														Maladies de la valvule mitrale	
1	1	2	1	2	3	10	6	6	7	17	5	4	-		A 128
-	-	1	4	4	11	15	17	26	31	44	31	22	-		
1	1	3	5	6	14	26	23	32	38	61	36	26	-		
-	-	1	-	-	-	3	3	1	6	3	1	1	-	Maladies de la valvule aortique	A 129
-	-	1	-	-	-	3	4	1	1	5	1	2	-		
-	-	1	-	-	-	3	7	2	7	8	2	3	-		
-	1	1	2	4	3	3	3	10	8	6	8	3	-	Maladies des valvules mitrale et aortique	A 130
-	-	2	2	1	4	4	3	15	14	16	14	13	-		
-	1	1	4	6	4	7	6	25	22	22	22	16	-		
1	2	3	3	3	5	7	4	5	10	5	10	2	-	Toutes les autres cardiopathies rhumatismales	A 131
-	2	2	2	3	4	10	8	12	22	23	23	16	-		
1	2	5	5	6	9	17	12	17	32	28	33	18	-	chroniques	
2	4	7	6	9	11	23	16	22	33	32	24	10	-	Total (A128-A131)	
-	3	8	9	16	30	32	54	68	88	69	53	-			
2	4	10	14	18	27	53	48	76	99	119	93	63	-		
2	4	7	6	9	11	23	16	22	33	32	24	10	-	Total (A127-A131)	
-	3	8	9	16	30	34	55	70	91	70	53	-			
2	4	10	14	18	27	53	50	77	103	123	94	63	-		
Maladies hypertensives (A132-A135)														Hypertension essentielle	
-	1	1	-	1	8	8	15	20	15	14	11	18	-		A 132
-	-	1	-	1	-	3	9	11	21	27	34	60	-		
-	1	1	-	2	8	11	24	31	36	41	45	78	-		
-	-	-	2	7	10	17	30	22	24	35	25	26	-	Cardiopathie due à l'hypertension artérielle	A 133
-	1	-	3	5	8	16	18	34	47	55	125	125	-		
-	1	-	2	10	15	25	46	40	58	82	90	151	-		
-	2	1	1	2	3	6	9	28	31	35	40	40	-	Néphropathie due à l'hypertension artérielle	A 134
-	-	2	2	1	1	6	13	24	26	40	66	106	-		
-	2	3	1	3	4	12	22	53	57	78	106	-			
-	1	-	-	-	1	2	3	13	14	12	13	30	-	Cardio-néphropathie due à l'hypertension artérielle	A 135
-	1	-	-	-	2	6	4	26	30	31	39	87	-		

Voir note à la fin du tableau.

TABLE 5. Deaths by Cause, Age and Sex, Canada 1986 - Continued

List No	Cause of Death Intermediate List A (ninth revision)	Total	-7 days	7-27 days	28+ days	Total -1 year-an	Age - Âge							
			jours	jours	jours		1	2	3	4	5-9	10-14	15-19	20-24
	Total (A132-A135)	M 561 F 804 T 1,365	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Ischaemic heart disease (A136-A139)													
A 136	Acute myocardial infarction	M 16,289 F 10,783 T 27,072	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	2	5
A 137	Other acute and subacute forms of ischaemic heart disease	M 616 F 453 T 1,069	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	12
A 138	Angina pectoris	M 84 F 73 T 167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 139	All other forms of chronic ischaemic heart disease	M 10,155 F 8,998 T 19,153	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	3
	Total (A136-A139)	M 27,154 F 20,307 T 47,461	-	-	-	-	1	-	1	-	-	1	2	7
A 140	Diseases of pulmonary circulation	M 518 F 558 T 1,076	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	3
	Other forms of heart disease (A141-A148)										2	-	1	5
A 141	Acute and subacute endocarditis	M 40 F 25 T 65	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
A 142	Acute pericarditis, acute myocarditis, and other diseases of pericardium	M 36 F 36 T 72	-	-	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-
	Other diseases of endocardium (A143-A145)				2	2	1	-	-	-	1	-	1	1
A 143	Mitral valve disorders	M 65 F 89 T 154	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
A 144	Aortic valve disorders	M 230 F 168 T 398	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1
A 145	All other diseases of endocardium	M 45 F 78 T 123	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	Total (A143-A145)	M 340 F 336 T 676	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	2
A 146	Heart failure	M 1,450 F 1,822 T 3,272	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	2	3
A 147	Myocarditis, unspecified and myocardial degeneration	M 49 F 83 T 132	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	1
A 148	All other and ill-defined forms of heart disease	M 2,575 F 2,108 T 4,683	2	-	9	11	-	-	2	2	2	6	3	23
	Total (A141-A148)	M 4,490 F 4,410 T 8,900	2	-	6	6	1	2	3	2	3	6	10	29
	Cerebrovascular diseases (A149-A155)				15	18	3	2	4	1	5	7	8	37
A 149	Subarachnoid haemorrhage	M 307 F 514 T 821	-	-	1	1	-	-	-	-	3	2	1	7
A 150	Intracerebral and other intracranial haemorrhage	M 860 F 962 T 1,822	-	-	-	-	1	1	-	-	1	-	1	3
A 151	Occlusion and stenosis of precerebral arteries	M 96 F 72 T 168	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

See footnote at end of table.

TABLEAU 5. Décès suivant la cause, l'âge et le sexe, Canada, 1986 - suite

Age - Âge														Cause de décès Liste intermédiaire A (neuvième révision)	No. de la liste A(1)
25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+	N.S.		
-	2	3	3	9	21	30	54	64	82	92	87	114	-	- Total (A132-A135)	
-	1	-	2	4	7	16	32	55	95	119	165	308	-	-	-
-	3	3	5	13	28	46	86	119	177	211	252	422	-	-	-
Cardiopathies ischémiques (A136-A139)															
15	46	108	291	421	908	1,305	1,876	2,380	2,851	2,636	1,879	1,563	1	Infarctus aigu du myocarde	A 136
-	10	19	42	83	156	347	725	1,074	1,716	2,046	2,032	2,523	-	-	-
15	56	127	333	504	1,064	1,652	2,601	3,454	4,567	4,682	3,911	4,086	1	-	-
2	2	10	11	23	43	60	71	89	87	81	70	67	-	- Autres formes aiguës ou subaiguës des cardiopathies ischémiques	A 137
-	-	-	3	4	12	16	26	37	69	75	74	137	-	-	-
2	2	10	14	27	55	76	97	126	156	156	144	204	-	-	-
-	-	-	-	3	9	5	13	18	12	11	11	12	-	- Angine de poitrine	A 138
1	-	-	-	-	2	3	3	4	14	14	16	16	-	-	-
1	-	-	-	3	11	8	16	22	26	25	27	28	-	-	-
6	16	56	112	182	343	576	916	1,178	1,543	1,679	1,541	2,004	-	- Toutes les autres formes de cardiopathie ischémique	A 139
2	1	9	11	38	72	136	264	516	872	1,273	1,810	3,992	-	-	-
8	17	65	123	220	415	712	1,180	1,694	2,415	2,952	3,351	5,996	-	- chronique	-
23	64	174	414	629	1,303	1,946	2,876	3,665	4,493	4,407	3,501	3,646	1	- Total (A136-A139)	
3	11	28	56	125	242	502	1,018	1,631	2,671	3,408	3,932	6,668	-	-	-
26	75	202	470	754	1,545	2,448	3,894	5,296	7,164	7,815	7,433	10,314	1	-	-
4	4	7	9	11	25	33	43	63	94	87	69	63	-	- Troubles de la circulation pulmonaire	A 140
3	9	6	7	11	14	25	33	60	66	96	104	118	-	-	-
7	13	13	16	22	39	58	76	123	160	183	173	181	-	-	-
Autres formes de cardiopathies (A141-A148)															
1	2	-	3	2	3	2	6	4	7	5	2	2	-	- Endocardites aiguë et subaiguë	A 141
-	-	-	3	3	3	4	6	11	13	5	6	3	-	-	-
1	2	2	-	1	2	2	6	3	7	1	1	6	-	- Péricardite aiguë, myocardite aiguë, et autres maladies du péricarde	A 142
-	-	1	-	2	3	3	1	6	4	5	2	4	-	-	-
2	2	3	-	3	5	5	7	9	11	6	3	10	-	-	-
Autres maladies de l'endocarde (A143-A145)															
-	-	3	-	1	2	3	5	8	9	6	15	11	-	- Affections de la valvule mitrale	A 143
-	2	2	3	2	1	5	4	10	13	18	22	28	-	-	-
1	1	4	2	2	16	16	16	24	32	47	36	30	-	- Affections de la valvule aortique	A 144
-	-	1	-	2	2	7	9	9	21	31	38	50	-	-	-
1	1	4	2	4	18	23	25	33	53	78	74	80	-	-	-
-	1	2	1	1	1	4	-	3	6	5	6	7	-	- Toutes les autres maladies de l'endocarde	A 145
1	1	1	1	1	5	6	7	15	15	16	23	26	-	-	-
1	2	3	2	1	5	6	7	15	15	16	23	26	-	-	-
1	2	9	3	4	22	19	24	38	49	58	57	48	-	- Total (A143-A145)	
1	3	1	3	2	6	14	18	23	37	58	73	97	-	-	-
2	5	10	6	6	28	33	42	61	86	116	130	145	-	-	-
1	1	4	1	7	13	39	56	100	201	239	291	482	-	- Insuffisance cardiaque	A 146
-	2	2	5	8	12	27	62	145	232	345	345	979	-	-	-
1	3	4	3	12	21	51	93	162	346	471	636	1,461	-	-	-
2	-	1	1	-	1	2	1	4	4	7	5	18	-	- Myocardite, sans précision et dégénérescence du myocarde	A 147
2	1	-	-	-	1	-	3	5	6	8	10	45	-	-	-
4	1	1	1	-	2	2	4	9	10	15	15	63	-	-	-
14	18	26	30	76	107	191	277	332	361	371	349	373	1	Toutes les formes autres et mal définies de cardiopathies	A 148
6	6	14	11	31	37	65	99	145	239	291	354	787	-	-	-
20	24	40	41	107	144	256	376	477	600	662	703	1,160	1	-	-
20	25	42	38	90	148	255	380	481	629	681	705	929	1	- Total (A141-A148)	
10	12	16	16	41	55	96	148	248	437	594	790	1,915	-	-	-
30	37	58	54	131	203	351	528	729	1,066	1,275	1,495	2,844	1	-	-
Maladies vasculaires cérébrales (A149-A155)															
11	17	34	25	31	26	32	40	25	23	12	9	8	-	- Hémorragie sous-arachnoïdienne	A 149
5	13	28	36	40	46	63	62	59	56	35	35	23	-	-	-
16	30	62	61	71	72	95	102	84	79	47	44	31	-	-	-
2	7	12	12	29	46	69	98	111	125	152	107	84	-	- Hémorragie cérébrale et autres hémorragies intracraniennes	A 150
6	5	6	15	25	38	54	67	81	132	161	172	194	-	-	-
8	12	18	27	54	84	123	165	192	257	313	279	278	-	-	-
-	-	-	1	3	2	13	16	10	18	16	13	4	-	- Occlusion et sténose des artères précérébrales	A 151
-	1	1	1	6	4	17	19	16	28	29	22	23	-	-	-

Voir note à la fin du tableau.

TABLE 5. Deaths by Cause, Age and Sex, Canada 1986 - Continued

List No	A(1) Cause of Death Intermediate List A (ninth revision)	Total	Age - Age											
			-7 days jours	7-27 days jours	28+ days jours	Total -1 year-an	1	2	3	4	5-9	10-14	15-19	20-24
A 152	Cerebral thrombosis and unspecified occlusion of cerebral arteries	M 800 F 986 T 1,786	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
A 153	Cerebral embolism	M 27 F 42 T 69	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 154	Acute but ill-defined cerebrovascular disease	M 3,073 F 4,387 T 7,460	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
A 155	Other and late effects of cerebrovascular diseases	M 722 F 1,181 T 1,903	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
	Total (A149-A155)	M 5,885 F 8,144 T 14,029	-	-	1	1	1	1	1	4	2	2	5	10
Diseases of arteries, arterioles, and capillaries (A156-A158)														
A 156	Atherosclerosis	M 1,093 F 1,585 T 2,678	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
A 157	Aortic aneurysm	M 1,263 F 559 T 1,822	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 158	All other diseases of arteries, arterioles, and capillaries	M 473 F 373 T 846	-	-	1	1	-	-	-	1	-	1	-	2
	Total (A156-A158)	M 2,829 F 2,517 T 5,346	-	-	1	1	-	-	-	1	-	1	-	2
Diseases of veins and lymphatics, and other diseases of circulatory system (A159-A160)														
A 159	Phlebitis, thrombophlebitis, and venous embolism and thrombosis	M 127 F 175 T 302	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
A 160	All others	M 73 F 67 T 140	1	1	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-
	Total (A159,A160)	M 200 F 242 T 442	1	1	2	3	-	-	-	-	-	-	-	-
	Total (A127-A160)	M 41,838 F 37,421 T 78,259	3	-	13	16	2	1	4	3	8	9	18	52
VIII. Diseases of the respiratory system (A161-A178)														
Diseases of the upper respiratory tract (A161,A162)														
A 161	Acute upper respiratory infections	M 14 F 26 T 40	-	-	1	1	2	-	-	-	-	-	-	-
A 162	Other diseases of upper respiratory tract	M 10 F 6 T 16	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	1	-
	Total (A161,A162)	M 24 F 32 T 56	-	-	1	1	4	-	-	-	-	-	1	-
Other diseases of the respiratory system (A163-A178)														
A 163	Acute bronchitis and bronchiolitis	M 28 F 41 T 69	-	-	3	3	-	-	-	-	1	1	-	-

See footnote at end of table.

TABLEAU 5. Décès suivant la cause, l'âge et le sexe, Canada, 1986 - suite

Age - Âge														Cause de décès Liste intermédiaire A (neuvième révision)	No. de la liste A(1)
25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+	N.S.		
2	1	1	5	6	13	34	51	71	143	162	149	161	- Thrombose cérébrale et - occlusion sans précision - des artères cérébrales	A 152	
-	4	1	3	8	11	13	29	57	104	159	191	403	-	-	
2	5	2	8	14	24	47	80	128	247	321	340	564	-	-	
-	-	-	-	-	-	3	1	6	4	5	2	6	- Embolie cérébrale	A 153	
-	1	-	1	-	1	1	-	7	4	5	12	9	-	-	
-	1	-	1	-	1	4	1	13	8	10	14	15	-	-	
-	1	4	3	12	21	67	125	263	482	653	664	778	- Maladies cérébro- - vasculaires aiguës	A 154	
-	2	2	3	9	44	94	164	406	712	988	1,952	-	- mais mal définies	-	
-	1	6	5	15	30	111	219	427	888	1,365	1,662	2,730	-	-	
2	1	1	2	3	6	17	24	52	78	122	149	265	- Autres et séquelles des - maladies cérébro- - vasculaires	A 155	
2	2	2	3	8	12	17	41	91	140	244	618	-	-	-	
4	1	3	4	6	14	29	41	93	169	262	393	883	-	-	
17	27	52	48	84	114	235	355	538	873	1,122	1,093	1,306	- Total (A149-A155)	-	
13	24	40	59	82	115	191	272	415	804	1,225	1,661	3,218	-	-	
30	51	92	107	166	229	426	627	953	1,677	2,347	2,754	4,524	-	-	
														Maladies des artères, artérioles et capillaires (A156-A158)	-
-	-	1	-	4	11	20	36	64	110	157	215	474	- Athérosclérose	A 156	
-	-	-	-	4	3	5	8	32	42	145	276	1,070	-	-	
-	-	1	-	8	14	25	44	96	152	302	491	1,544	-	-	
5	1	1	8	12	24	58	118	217	259	264	170	126	- Anévrisme de l'aorte	A 157	
4	1	1	4	3	12	30	70	86	113	97	137	-	-	-	
9	1	2	9	16	27	70	148	287	345	377	267	263	-	-	
2	1	2	7	5	6	25	52	58	67	87	69	90	- Toutes les autres maladies - des artères, artérioles - et capillaires	A 158	
3	4	1	4	6	5	12	18	26	44	48	54	145	-	-	
5	5	3	11	11	11	37	70	84	111	135	123	235	-	-	
7	2	4	15	21	41	103	206	339	436	508	454	680	- Total (A156-A158)	-	
7	4	2	5	14	11	29	56	128	172	306	427	1,352	-	-	
14	6	6	20	35	52	132	262	467	608	814	881	2,042	Maladies des veines, des vaisseaux lymphatiques et autres maladies circulatoires (A159-A160)	-	
1	-	3	4	5	3	10	13	25	23	19	16	-	Phlébite, thrombophlébite, - et embolies et thromboses - veineuses	A 159	
2	2	3	6	7	8	19	32	48	59	48	59	-	-	-	
-	3	2	-	2	1	6	8	5	12	15	10	7	- Toutes les autres	A 160	
1	3	1	-	2	3	4	7	9	5	8	5	18	-	-	
1	6	3	-	4	4	10	15	14	17	23	15	25	-	-	
1	3	5	4	6	6	9	18	18	37	38	29	23	- Total (A159,A160)	-	
2	5	1	2	5	6	9	16	28	28	44	34	61	-	-	
3	8	6	6	11	12	18	34	46	65	82	63	84	-	-	
74	131	294	537	859	1,669	2,634	3,948	5,190	6,677	6,967	5,962	6,781	2 Total (A127-A160)	-	
38	66	96	155	291	466	898	1,609	2,620	4,343	5,883	7,183	13,693	-	-	
112	197	390	692	1,150	2,135	3,532	5,557	7,810	11,020	12,850	13,145	20,474	2	-	-
														VIII. Maladies de l'appareil respiratoire (A161-A178)	-
														Maladies des voies respiratoires supérieures (A161,A162)	-
-	1	-	1	-	2	-	1	-	2	-	2	2	- Affections aiguës des - voies respiratoires - supérieures	A 161	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	1	18	-	-	
-	1	-	1	-	2	-	1	-	3	3	3	20	-	-	
-	-	-	-	-	2	-	1	1	-	-	2	1	- Autres maladies des voies - respiratoires supérieures	A 162	
-	1	-	-	-	2	-	1	1	-	-	4	2	-	-	
-	1	-	1	-	4	-	2	1	3	3	7	22	- Total (A161,A162)	-	
-	2	-	1	-	4	-	2	1	3	3	7	22	-	-	
														Autres maladies de l'appareil respiratoire (A163-A178)	-
1	-	-	-	-	-	1	1	4	2	2	2	3	- Bronchite et bronchiolite - aiguës	A 163	
1	1	-	-	-	-	3	1	2	1	2	6	15	-	-	
1	1	-	-	-	-	4	2	6	3	4	8	23	-	-	

Voir note à la fin du tableau.

TABLE 5. Deaths by Cause, Age and Sex, Canada 1986 - Continued

List No	A(1) Cause of Death Intermediate List A (ninth revision)	Total	-7 days	7-27 days	28+ days	Total -1 year-an	Age - Age							
			jours	jours	jours		1	2	3	4	5-9	10-14	15-19	20-24
Pneumonia (A164-A167)														
A 164	Viral pneumonia	M 32 F 23 T 55	-	-	4	4	1	-	-	-	-	-	-	1
A 165	Pneumococcal and other bacterial pneumonia	M 154 F 91 T 245	1	-	7	8	-	1	-	-	-	-	1	-
A 166	Bronchopneumonia, organism unspecified	M 999 F 983 T 1,982	1	-	8	9	2	-	-	-	-	-	3	1
A 167	Pneumonia due to other and unspecified organism	M 1,841 F 1,896 T 3,737	1	-	6	7	1	-	1	-	1	1	4	5
	Total (A164-A167)	M 3,026 F 2,893 T 6,019	3	-	25	28	4	1	1	-	1	1	8	7
A 168	Influenza	M 136 F 229 T 365	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-
Chronic obstructive pulmonary diseases and allied conditions (A169-A174)														
Bronchitis, chronic and unspecified, emphysema and asthma (A169-A172)														
A 169	Bronchitis, not specified as acute or chronic	M 46 F 65 T 111	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
A 170	Chronic bronchitis	M 360 F 141 T 501	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-
A 171	Emphysema	M 817 F 282 T 1,099	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 172	Asthma	M 265 F 285 T 550	-	-	-	-	1	1	-	-	2	8	7	7
	Total (A169-A172)	M 1,488 F 773 T 2,261	-	-	-	-	1	1	-	-	3	8	8	8
A 173	Bronchiectasis and extrinsic allergic alveolitis	M 62 F 61 T 123	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 174	Chronic airways obstruction, not elsewhere classified	M 3,289 F 1,341 T 4,630	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
	Total (A169-A174)	M 4,839 F 2,175 T 7,014	-	-	-	-	1	1	-	-	3	8	9	9
A 175	Pneumoconioses and other lung diseases due to external agents	M 198 F 135 T 333	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	1	-
A 176	Empyema and abscess of lung and mediastinum	M 50 F 22 T 72	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
A 177	Pleurisy	M 30 F 44 T 74	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
A 178	All other diseases of respiratory system	M 516 F 413 T 929	-	2	7	9	1	2	1	1	-	3	1	2
	Total (A163-A178)	M 8,823 F 6,052 T 14,875	3	2	36	41	7	4	3	2	5	14	19	19

See footnote at end of table.

TABLEAU 5. Décès suivant la cause, l'âge et le sexe, Canada, 1986 - suite

Age - Âge													Cause de décès Liste intermédiaire A (neuvième révision)	No. de la liste A(1)
25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+	N.S.	
Pneumonie (A164-A167)														
-	-	-	-	-	1	2	3	3	1	4	2	10	- Pneumonie à virus	A 164
-	1	1	1	1	-	2	3	3	3	2	3	6	-	
1	1	3	4	4	2	9	10	8	20	29	30	23	- À pneumocoques et autres	A 165
1	-	3	1	4	1	2	4	8	14	7	17	28	- pneumonies bactériennes	
2	1	6	5	8	3	11	14	16	34	36	47	51	-	
1	5	5	9	7	12	28	39	50	115	158	203	352	- Bronchopneumonie, micro-	A 166
-	2	2	6	4	10	9	20	27	60	104	196	529	- organisme non précisé	
1	7	7	15	11	22	37	59	77	175	262	399	881	-	
4	4	3	11	9	25	46	74	105	196	297	415	632	- Pneumonie due à des micro-	A 167
3	5	2	6	10	16	22	37	68	128	203	322	1.044	- organismes autres et non	
7	9	5	17	19	41	68	111	173	324	500	737	1.576	- précisés	
6	10	11	24	20	40	85	126	166	332	488	650	1.017	- Total (A164-A167)	
4	8	8	14	18	28	34	61	103	204	317	540	1.507	-	
10	18	19	38	38	68	119	187	269	536	805	1.190	2.624	-	
-	-	-	2	1	-	1	1	4	9	17	33	66	- Grippe	A 168
-	-	-	-	1	1	3	2	6	17	29	34	134	-	
-	-	-	2	2	1	4	3	10	26	46	67	200	-	
Maladies pulmonaires obstructives chroniques et affections connexes (A169-A174)														
Bronchite, chronique et non précisée, emphysème et asthme (A169-A172)														
1	1	-	-	-	-	3	3	1	5	8	5	10	- Bronchite, non précisée	A 169
-	-	-	-	-	-	2	1	3	6	13	8	27	- comme siquie ni chronique	
1	1	-	-	-	-	5	4	4	11	13	21	13	-	
1	-	1	-	5	3	12	24	32	62	74	74	70	- Bronchite chronique	A 170
1	1	-	2	1	2	1	15	23	22	31	11	30	-	
2	1	1	2	6	5	13	39	55	84	105	85	100	-	
-	-	-	4	8	8	29	60	114	152	198	146	98	- Emphysème	A 171
-	-	-	2	1	3	15	30	41	88	50	25	27	-	
-	-	-	6	9	11	44	90	155	240	248	171	125	-	
8	11	7	5	7	15	16	27	34	33	34	19	23	- Asthme	A 172
3	5	3	7	9	14	22	17	25	45	51	32	40	-	
11	16	10	12	16	29	38	44	59	78	85	51	63	-	
10	12	8	9	20	29	60	112	185	255	314	244	201	- Total (A169-A172)	
4	6	3	11	11	21	39	65	95	160	145	76	124	-	
14	18	11	20	31	50	99	177	280	415	458	320	325	-	
1	-	1	2	1	3	7	3	5	10	9	8	12	- Bronchostasie et alvéolite	A 173
1	-	1	1	2	3	3	8	4	9	11	11	10	- allergique extrinsèque	
2	-	1	3	1	5	10	11	9	19	20	19	22	-	
-	-	2	-	13	34	78	199	386	577	752	670	576	- Obstruction chronique des voies respiratoires, non classée ailleurs	A 174
-	-	6	5	15	16	34	95	141	263	269	221	285	-	
-	-	8	5	18	50	112	294	527	840	1.021	891	861	-	
11	12	11	11	34	66	145	314	576	842	1.075	922	789	- Total (A169-A174)	
5	6	9	17	16	39	76	168	240	432	425	308	419	-	
16	18	20	28	50	105	221	482	816	1.274	1.500	1.230	1.208	-	
2	-	2	3	1	6	11	6	18	31	23	35	56	- Pneumonioses et autres maladies pulmonaires dues à des agents externes	A 175
2	1	1	2	1	2	1	7	11	10	27	17	54	-	
2	1	3	4	1	8	12	13	30	41	50	52	110	-	
2	-	1	-	1	3	4	4	8	11	16	9	10	- Empyème et abcès du poumon et du médiastin	A 176
-	-	-	-	1	-	1	1	3	3	5	2	7	-	
-	-	-	-	2	-	1	4	8	9	15	14	20	-	
3	2	1	4	4	12	23	47	64	77	89	75	95	- Pleurésie	A 177
1	2	3	5	8	6	15	30	46	48	60	56	124	-	
4	4	4	9	12	18	38	77	110	125	149	131	219	- Toutes les autres maladies de l'appareil respiratoire	A 178
25	24	26	44	62	128	270	505	837	1.304	1.710	1.731	2.043	- Total (A163-A178)	
10	18	21	37	44	80	131	271	417	722	879	969	2.371	-	
35	42	47	81	106	208	401	776	1.254	2.026	2.589	2.700	4.414	-	

Voir note à la fin du tableau.

TABLE 5. Deaths by Cause, Age and Sex, Canada 1986 - Continued

List No	Cause of Death Intermediate List A (ninth revision)	Total	-7	7-27	28+	Total -1 year-an	Age - Age							
			days jours	days jours	days jours		1	2	3	4	5-9	10-14	15-19	20-24
	Total (A161-A178)	M 8,847 F 6,084 T 14,931	3 -	2 1 3	37 27 64	42 28 70	11 8 19	4 6 10	3 3 6	2 1 3	5 5 10	14 10 24	20 9 29	19 17 36
	IX. Diseases of the digestive system (A179-A193)													
A 179	Diseases of oral cavity, salivary glands, and jaws	M - F 5 T 5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Diseases of other parts of the digestive system (A180-A193)													
	Ulcer of stomach and duodenum (A180-A182)													
A 180	Gastric ulcer	M 111 F 186 T 297	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
A 181	Duodenal ulcer	M 187 F 129 T 316	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
A 182	Peptic ulcer, site unspecified	M 67 F 65 T 132	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Total (A180-A182)	M 365 F 380 T 745	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-
A 183	Gastritis and duodenitis	M 49 F 35 T 84	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
A 184	Appendicitis	M 23 F 17 T 40	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-
A 185	Hernia of abdominal cavity and intestinal obstruction without mention of hernia	M 240 F 378 T 618	4 3 7	1 - 1	1 - 1	6 3 9	- 1 1	-	-	1	1	1	3	1
A 186	Regional enteritis and idiopathic proctocolitis	M 37 F 43 T 80	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
A 187	All other non infective gastroenteritis and colitis	M 303 F 424 T 727	-	-	6 4 10	6 4 10	- 1 1	-	-	1	-	-	-	1
A 188	Diverticula of intestine	M 91 F 243 T 334	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
	Chronic liver disease and cirrhosis (A189-A191)													
A 189	Chronic liver disease and cirrhosis, specified as alcoholic	M 767 F 262 T 1,029	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
A 190	Chronic hepatitis and biliary cirrhosis	M 36 F 80 T 116	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
A 191	Other, chronic liver disease and cirrhosis without mention of alcohol	M 681 F 377 T 1,058	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	2	-
	Total (A189-A191)	M 1,484 F 719 T 2,203	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	2	4
A 192	Cholelithiasis and other disorders of gallbladder	M 143 F 166 T 309	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
A 193	All other diseases of digestive system	M 882 F 839 T 1,721	-	-	7 5 12	7 6 13	- 4 4	-	-	2 1 3	1	-	2	2
	Total (A180-A193)	M 3,617 F 3,244 T 6,861	4 4 8	2 2 2	14 9 23	20 13 33	2 5 5	1 6 7	1 2	5 2 6	2 2 2	4 4 6	10 4 14	

See footnote at end of table.

TABLEAU 5. Décès suivant la cause, l'âge et le sexe, Canada, 1986 - suite

Age - Âge														Cause de décès Liste intermédiaire A (neuvième révision)	No. de la Liste A(1)
25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+	N.S.		
25	25	26	45	62	132	270	507	838	1,306	1,710	1,735	2,046	-	- Total (A161-A178)	
10	19	21	37	44	80	131	271	417	723	882	972	2,390	-	-	
35	44	47	82	106	212	401	778	1,255	2,029	2,592	2,707	4,436	-	-	
IX. Maladies de l'appareil digestif (A179-A193)															
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Maladies de la cavité buccale, des glandes salivaires et des maxillaires	A 179
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Maladies des autres parties de l'appareil digestif (A180-A193)	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Ulcère de l'estomac et du duodénum (A180-A182)	
-	2	1	3	2	5	6	7	8	28	22	12	14	-	- Ulcère de l'estomac	A 180
-	1	-	2	3	3	3	6	7	21	15	31	62	-	-	
-	3	1	5	5	8	12	14	29	43	57	43	76	-	-	
-	2	1	-	4	6	9	20	25	26	31	30	32	-	- Ulcère du duodénum	A 181
-	-	5	1	1	1	5	7	7	12	25	20	46	-	-	
-	2	1	5	5	7	14	27	32	38	56	50	78	-	-	
-	1	-	-	1	1	6	3	6	10	15	14	10	-	- Ulcère digestif de siège non précisé	A 182
-	1	-	1	1	-	2	7	3	8	7	10	26	-	-	
-	1	-	1	2	1	8	10	9	18	22	24	36	-	-	
-	5	2	3	7	12	21	30	39	64	68	56	56	-	- Total (A180-A182)	
-	1	8	5	4	13	21	31	35	67	61	134	-	-	-	
-	6	2	11	12	16	34	51	70	99	135	117	190	-	-	
-	-	-	1	-	3	4	4	13	6	3	8	6	-	- Gastrite et duodénite	A 183
-	-	-	-	1	1	3	7	5	15	11	7	10	-	-	
-	-	-	-	1	1	3	7	5	15	11	7	23	-	- Appendicite	A 184
-	1	1	1	-	1	1	3	3	4	5	2	2	-	-	
-	1	1	1	-	1	2	5	4	5	7	4	6	-	-	
1	-	1	1	1	3	9	12	18	28	38	48	68	-	- Hernie abdominale et - occlusion intestinale	A 185
2	1	4	2	5	4	10	12	20	26	47	68	171	-	- sans mention de hernie	
3	1	5	3	6	7	19	24	38	54	85	116	239	-	-	
-	2	-	-	-	2	6	5	5	5	3	4	4	-	- Entérite régionale et - recto-colite idiopathique	A 186
2	2	1	-	-	2	2	5	5	7	8	3	6	-	-	
2	4	1	-	-	4	8	10	10	12	11	7	10	-	-	
-	2	2	4	4	8	19	33	42	66	56	56	56	-	- Toutes les autres gastro-entérites et colites non infectieuses	A 187
1	3	2	5	7	10	23	37	72	93	127	120	214	-	-	
-	-	1	1	-	5	4	5	8	14	16	16	20	-	- Diverticule de l'intestin	A 188
-	-	-	1	-	1	1	8	13	29	34	62	94	-	-	
-	-	1	2	-	6	5	13	21	43	50	78	114	-	-	
Maladies chroniques et cirrhose du foie (A189-A191)															
7	18	23	37	59	89	139	132	122	77	41	16	5	-	- Maladies chroniques et cirrhose du foie, précisées	A 189
4	5	12	18	27	38	35	52	32	23	13	3	5	-	- alcooliques	
11	23	35	55	86	127	174	184	154	100	54	19	5	-	-	
-	-	3	2	1	1	1	6	4	7	3	3	3	-	- Hépatite chronique et - cirrhose biliaire	A 190
1	-	2	1	5	9	14	10	10	10	13	11	2	-	-	
1	-	3	4	2	6	10	20	14	17	16	14	5	-	-	
1	1	20	17	42	67	116	119	98	83	68	37	9	-	- Cirrhose et autres maladies chroniques du foie sans mention d'alcool	A 191
4	5	12	15	18	35	68	52	58	44	34	30	30	-	-	
5	1	25	29	57	85	151	187	150	141	112	71	39	-	-	
8	19	46	56	102	157	256	257	224	167	112	56	17	-	- Total (A189-A191)	
9	5	17	32	43	61	79	134	94	91	70	48	32	-	-	
17	24.	63	88	145	218	335	391	318	258	182	104	49	-	-	
-	-	-	1	2	5	3	10	11	16	30	34	30	-	- Lithiasis biliaire et autres maladies de la vésicule biliaire	A 192
-	1	-	1	-	4	10	10	18	21	32	32	68	-	-	
-	1	-	2	3	5	7	20	21	34	51	66	98	-	-	
6	14	15	18	27	35	46	77	91	123	137	116	165	-	- Toutes les autres maladies de l'appareil digestif	A 193
7	8	12	7	17	19	35	49	69	91	129	109	275	-	-	
13	22	27	25	44	54	81	126	160	214	266	225	440	-	-	
15	43	68	86	143	227	358	422	445	469	478	396	422	-	- Total (A180-A193)	
21	19	34	52	75	97	163	260	284	354	443	451	561	-	-	
36	62	102	138	218	324	521	682	729	823	921	847	1,383	-	-	

Voir note à la fin du tableau.

TABLE 5. Deaths by Cause, Age and Sex, Canada 1986 - Continued

List No	A(1) Cause of Death Intermediate List A (ninth revision)	Total	-7 days	7-27 days	28+ days	Total	Age - Åge							
			jours	jours	jours		1	2	3	4	5-9	10-14	15-19	20-24
	Total (A179-A193)	M 3,617 F 3,249 T 6,866	4 4 8	2 - 2	14 9 23	20 13 33	2 4 6	1 6 7	1 1 2	- -	5 1 6	2 2 2	4 2 6	10 4 14
	X. Diseases of the genitourinary system (A194-A204)													
	Diseases of urinary system (A194-A200)													
	Nephritis, nephrotic syndrome, and nephrosis (A194-A195)													
A 194	Acute glomerulonephritis	M - F 2 T 2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 195	Nephrotic syndrome	M 12 F 8 T 21	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-
A 196	Chronic glomerulonephritis, nephritis, nephropathy, and renal sclerosis unspecified	M 70 F 54 T 124	-	-	2	2	-	1	-	-	-	-	1	-
	Total (A194-A196)	M 82 F 65 T 147	-	-	1	1	-	1	-	-	-	1	-	-
A 197	Renal failure and other disorders resulting from impaired renal function	M 856 F 775 T 1,631	2	3	3	8	-	-	-	-	-	-	3	2
A 198	Infections of kidney	M 58 F 123 T 181	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 199	Urinary calculus	M 19 F 22 T 41	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 200	All other diseases of urinary system	M 267 F 248 T 515	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	1	1
	Total (A194-A200)	M 1,282 F 1,233 T 2,515	2	3	4	9	-	1	-	1	1	1	2	4
	Diseases of male genital organs (A201,A202)													
A 201	Hyperplasia of prostate	M 84	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 202	Other diseases of male genital organs	M 26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Total (A201,A202)	M 110	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Diseases of female genital organs (A203,A204)													
A 203	Disorders of breast	F -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 204	Other diseases of female genital organs	F 33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	Total (A203,A204)	F 33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	Total (A194-A204)	M 1,393 F 1,266 T 2,659	2	3	4	9	-	1	-	1	1	1	2	4

See footnote at end of table.

TABLEAU 5. Décès suivant la cause, l'âge et le sexe, Canada, 1986 - suite

Age - Âge															Cause de décès Liste intermédiaire A (neuvième révision)	No. de la liste A(1)
25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+	N.S.			
15	43	68	86	143	227	358	422	445	469	478	396	422	-	Total (A179-A193)		
21	19	34	52	75	97	163	260	284	354	443	451	965	-			
36	62	102	138	218	324	521	682	729	823	921	847	1,387	-			
															X. Maladies des organes génito-urinaires (A194-A204)	
															Maladies de l'appareil urinaire (A194-A200)	
															Néphrite, syndrome néphrotique et néphrose (A194-A196)	
															Glomérulonéphrite aiguë	A 194
															-	-
															-	-
															Syndrome néphrotique	A 195
															-	-
															Glomérulonéphrite chronique	A 196
															-	-
															néphrite, néphropathie et sclérose rénale, sei	
															-	-
															Total (A194-A196)	
															-	-
															-	-
5	7	6	3	11	14	34	49	77	130	144	148	217	-	Insuffisance rénale et autres troubles fonctionnels du rein	A 197	
2	4	2	4	7	7	19	35	51	87	118	145	283	-			
7	11	8	7	18	21	53	84	128	217	262	293	500	-			
															Infections rénales	A 198
															-	-
															-	-
															Calculs urinaires	A 199
															-	-
															Toutes les autres maladies de l'appareil urinaire	A 200
															-	-
5	8	9	6	15	20	48	78	108	181	216	227	346	-	Total (A194-A200)		
2	9	4	5	9	14	27	57	76	143	189	240	443	-			
7	17	13	11	24	34	75	135	184	324	405	467	789	1			
															Maladies des organes génitaux de l'homme (A201,A202)	
															Hyperplasie de la prostate	A 201
															Autres maladies des organes génitaux de l'homme	A 202
															- Total (A201,A202)	
															Maladies des organes génitaux de la femme (A203,A204)	
															Affections du sein	A 203
															Autres maladies des organes génitaux de la femme	A 204
1	2	2	-	-	1	-	2	4	4	5	5	6	-	- Total (A203,A204)		
1	2	2	-	-	1	-	2	4	4	5	5	6	-			
5	8	9	7	15	21	50	81	112	188	238	252	391	-	Total (A194-A204)		
3	11	6	5	9	15	27	59	80	147	194	245	449	1			
8	19	15	12	24	36	77	140	192	336	432	497	840	1			

Voir note à la fin du tableau.

TABLE 5. Deaths by Cause, Age and Sex, Canada 1986 - Continued

List No	Cause of Death Intermediate List A (ninth revision)	Total	-7 days	7-27 days	28+ days	Total jours	Age - Âge 1 2 3 4 5-9 10-14 15-19 20-24					
			jours	jours	-1							
XI. Complications of pregnancy, childbirth, and the puerperium (A205-A216)												
Pregnancy with abortive outcome (A205-A209)												
A 205 Ectopic pregnancy	F	-	-	-	-	-	-	-				
A 206 Spontaneous abortion	F	-	-	-	-	-	-	-				
A 207 Legally induced abortion	F	1	-	-	-	-	-	1				
A 208 Illegally induced abortion	F	-	-	-	-	-	-	-				
A 209 Other pregnancy with abortive outcome	F	-	-	-	-	-	-	-				
Total (A205-A209)	F	1	-	-	-	-	-	1				
Direct obstetric causes (A210-A214)												
A 210 Haemorrhage of pregnancy and childbirth	F	1	-	-	-	-	-	1				
A 211 Toxæmia of pregnancy	F	1	-	-	-	-	-	-				
A 212 Obstructed labour	F	1	-	-	-	-	-	-				
A 213 Complications of the puerperium	F	6	-	-	-	-	-	-				
A 214 Other direct obstetric causes	F	-	-	-	-	-	-	-				
Total (A210-A214)	F	9	-	-	-	-	-	1				
A 215 Indirect obstetric causes	F	1	-	-	-	-	-	1				
A 216 Delivery in a completely normal case	F	-	-	-	-	-	-	-				
Total (A205-A216)	F	11	-	-	-	-	-	3				
XII. Diseases of the skin and subcutaneous tissue (A217,A218)												
A 217 Infections of skin and subcutaneous tissue	M F T	13 19 32	-	1	-	1	-	-				
A 218 All other diseases of skin and subcutaneous tissue	M F T	38 82 120	-	-	-	-	-	1				
Total (A217,A218)	M F T	51 101 152	-	1	-	1	-	1				
XIII. Diseases of the musculoskeletal system and connective tissue (A219-A223)												
A 219 Rheumatoid arthritis and other inflammatory polyarthropathies	M F T	73 160 233	-	-	-	-	-	-				
A 220 Other arthropathies and related disorders	M F T	100 225 325	-	-	-	-	-	1				
A 221 Dorsopathies	M F T	17 6 23	-	-	-	-	-	-				
A 222 Rheumatism, excluding the back	M F T	6 6 12	-	-	-	-	-	2				
A 223 Osteopathies, chondropathies, and acquired musculoskeletal deformities	M F T	48 108 156	-	-	-	-	-	2				

See footnote at end of table.

TABLEAU 5. Décès suivant la cause, l'âge et le sexe, Canada, 1986 - suite

Age - Âge															Cause de décès	No. de la liste
25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+	N.S.	Liste intermédiaire A (neuvième révision)	A(1)	
															XI. Complications de la grossesse, de l'accouchement et des suites de couches (A205-A216)	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Grossesse ectopique	A 205	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Avortement spontané	A 206	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Avortement provoqué légal	A 207	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Avortement provoqué illégal	A 208	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Autre grossesse aboutissant à l'avortement	A 209	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Total (A205-A209)		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Complications directes (A210-A214)		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Hémorragie de la grossesse et de l'accouchement	A 210	
-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Toxémie de la grossesse	A 211	
-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Dystocie d'obstacle	A 212	
3	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Complications des suites de couches	A 213	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Autres complications directes	A 214	
3	2	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Total (A210-A214)		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Complications indirectes	A 215	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Accouchement normal	A 216	
3	2	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Total (A205-A216)		
															XII. Maladies de la peau et du tissu cellulaire sous-cutané (A217,A218)	
-	-	-	-	-	1	2	-	1	2	2	1	3	9	- Infections de la peau et du tissu cellulaire sous-cutané	A 217	
-	1	-	-	-	1	2	-	2	5	3	1	5	12	- Toutes les autres maladies de la peau et du tissu cellulaire sous-cutané	A 218	
-	-	-	1	1	1	1	5	-	1	10	2	15	44	- Affections des régions du plan dorsal	A 221	
-	-	-	-	2	2	6	2	6	10	10	10	12	59	- Rhumatisme abarticulaire, à l'exclusion des affections du plan dorsal	A 222	
-	-	-	1	1	3	3	11	2	7	20	12	17	71	- Ostéopathies, chondropathie et malformations acquises du système ostéo-musculaire	A 223	
															XIII. Maladies du système ostéo-articulaire, des muscles et du tissu conjonctif (A219-A223)	
-	-	1	-	1	1	1	4	12	20	18	10	5	25	- Arthrite rhumatoïde et autres polyarthropathies inflammatoires	A 219	
-	-	1	-	1	2	2	19	31	26	28	24	-	30	- Autres arthropathies et affections apparentées	A 220	
-	-	2	-	2	3	3	23	43	46	46	34	-	-	- Affections des régions du plan dorsal	A 221	
1	-	1	5	2	5	6	18	13	10	11	13	14	63	- Rhumatisme abarticulaire, à l'exclusion des affections du plan dorsal	A 222	
2	8	7	9	6	6	9	18	13	21	23	31	1	1	- Ostéopathies, chondropathie et malformations acquises du système ostéo-musculaire	A 223	
3	8	8	14	8	11	15	36	26	31	34	44	77	-	-		

Voir note à la fin du tableau.

TABLE 5. Deaths by Cause, Age and Sex, Canada 1986 - Continued

List No	Cause of Death Intermediate List A (ninth revision)	Total	-7 days	7-27 days	28+ days	Total	1	2	3	4	5-9	10-14	15-19	20-24	
			jours	jours	jours										
	Total (A219-A223)	M 244 F 505 T 749	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	3
	XIV. Congenital anomalies (A224-A228)												1	2	3
A 224	Spina bifida	M 27 F 21 T 48	11	2	6	19	2	-	-	-	-	-	1	1	-
A 225	All other congenital anomalies of nervous system	M 90 F 101 T 191	44	3	10	57	1	3	-	2	2	6	5	3	3
A 226	Congenital anomalies of heart	M 255 F 227 T 482	61	35	55	151	16	8	5	5	6	8	8	10	7
A 227	Other congenital anomalies of circulatory system	M 70 F 64 T 134	23	17	6	46	1	-	-	1	3	-	2	4	1
A 228	All other congenital anomalies	M 284 F 248 T 532	181	15	31	227	8	4	-	1	2	1	3	4	3
	Total (A224-A228)	M 726 F 661 T 1,387	320	72	108	500	28	15	5	9	13	15	19	21	15
	XV. Certain conditions originating in the perinatal period (A229-A231)														
A 229	Birth trauma	M 19 F 19 T 38	15	1	3	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 230	Intrauterine hypoxia, birth asphyxia, and respiratory distress syndrome	M 228 F 150 T 378	179	36	12	227	1	-	-	-	-	-	-	-	-
A 231	Other conditions originating in the perinatal period	M 461 F 342 T 803	371	39	48	458	2	-	-	-	1	-	-	-	-
	Total (A229-A231)	M 708 F 511 T 1,219	565	76	63	704	3	-	-	-	1	-	-	-	-
	XVI. Symptoms, signs, and ill-defined conditions (A232,A233)														
A 232	Senility without mention of psychosis	M 53 F 169 T 222	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 233	Symptoms, signs, and other ill-defined conditions	M 1,145 F 921 T 2,066	6	17	224	247	5	2	3	-	2	3	18	32	9
	Total (A232,A233)	M 1,198 F 1,090 T 2,288	6	17	224	247	5	2	3	-	2	3	18	32	9
	EXXVII. External causes of injury and poisoning (AE234-AE282)														
	Accidents and adverse effects (AE234-AE263)														
	Transport accidents (AE234-AE245)														
AE234	Railway accidents	M 46 F 15 T 61	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	4	11

See footnote at end of table.

TABLEAU 5. Décès suivant la cause, l'âge et le sexe, Canada, 1986 - suite

Age - Âge														Cause de décès Liste intermédiaire A (neuvième révision)	No. de la liste A(1)
25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+	N.S.		
1	2	3	5	5	11	9	28	31	41	38	31	33	-	Total (A219-A223)	
2	8	9	9	8	11	14	40	49	56	68	71	150	-		
3	10	12	14	13	22	23	68	80	97	106	102	183	-		
XIV. Anomalies congénitales (A224-A228)															
-	1	-	2	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	Spina bifida	A 224
-	1	1	2	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-		
2	2	2	-	-	1	-	-	-	-	2	-	2	-	Toutes les autres anomalies congénitales du système	A 225
1	1	1	-	1	1	2	1	3	1	2	-	-	-	- nerveux	
3	3	3	-	1	2	2	1	3	1	4	-	1	-	Anomalies congénitales du cœur	A 226
9	4	8	3	1	2	4	1	-	1	4	-	2	-		
9	2	5	2	5	6	6	6	3	5	2	1	2	-	Autres anomalies congénitales de l'appareil circulatoire	A 227
18	6	13	5	6	6	6	3	3	6	6	1	3	-		
3	3	-	1	-	2	1	1	1	1	-	-	-	-	Autres anomalies congénitales	A 228
1	-	3	3	1	2	2	2	2	1	2	-	-	-	-	
4	3	-	4	1	2	2	2	1	2	-	-	-	-		
5	2	-	2	2	2	5	4	1	3	3	3	2	-	Toutes les autres anomalies congénitales	A 229
4	2	3	1	7	3	6	4	5	5	3	4	6	-		
9	4	3	3	9	5	11	8	6	8	6	7	8	-		
19	12	10	8	3	7	10	6	4	5	9	3	5	-	Total (A224-A228)	
15	5	10	6	14	8	11	8	12	11	9	5	8	-		
34	17	20	14	17	15	21	14	16	16	18	8	13	-		
XV. Certaines affections dont l'origine se situe dans la période périnatale (A229-A231)															
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Traumatisme obstétrical	A 229
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Hypoxie intra-utérine, asphyxie à la naissance, et syndrome de détresse resp.	A 230
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Autres affections dont l'origine se situe dans la période périnatale	A 231
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Total (A229-A231)	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
XVI. Symptômes, signes et états morbides mal définis (A232,A233)															
-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	8	42	-	Sénéilité sans mention de psychose	A 232
-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	4	16	147	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	5	24	189	-		
26	33	35	36	40	54	54	90	77	82	97	85	124	-	Symptômes, signes et autres états morbides mal définis	A 233
17	18	21	12	25	22	26	41	54	65	79	79	251	-		
43	51	56	48	65	76	80	131	131	147	176	164	375	2		
26	33	35	36	40	54	54	90	78	83	98	93	166	-	Total (A232,A233)	
17	18	21	12	25	22	26	41	54	67	83	95	398	2		
43	51	56	48	65	76	80	131	132	150	181	188	564	2		
EXVII. Causes extérieures de traumatismes et empoisonnements (AE234-AE282)															
Traumatismes et effets adverses (AE234-AE263)															
Accidents de transport (AE234-AE245)															
6	2	2	1	2	5	3	3	3	-	2	-	1	-	Accidents de chemin de fer	AE234
1	1	1	1	3	7	3	4	3	1	2	2	1	-		
7	3	3	1	3	7	3	4	3	1	2	2	1	-		

Voir note à la fin du tableau.

TABLE 5. Deaths by Cause, Age and Sex, Canada 1986 - Continued.

List No	A(1) Cause of Death Intermediate List A (ninth revision)	Total	-7 days	7-27 days	28+ days	Total	1	2	3	4	5-9	10-14	15-19	20-24	Age - Âge	
			jours	jours	jours	year-an										
Motor vehicle accidents (AE235-AE241)																
AE235 Involving collision with train	M	37	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	9	3		
	F	8	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	3		
	T	45	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	10	3		
AE236 Involving collision with another motor vehicle	M	1,017	-	-	5	5	4	3	4	3	5	17	138	200		
	F	561	-	-	1	1	3	2	2	6	16	15	61	67		
	T	1,578	-	-	6	6	7	5	6	9	21	32	199	267		
AE237 Involving collision with pedestrian	M	358	-	-	-	-	1	5	3	7	30	14	33	34		
	F	200	-	-	-	-	1	3	2	4	18	7	16	11		
	T	558	-	-	-	-	2	8	5	11	48	21	49	45		
AE238 Involving collision with other vehicle or object	M	329	-	-	-	-	-	-	-	-	15	25	62	72		
	F	83	-	-	-	-	-	-	-	1	6	5	15	15		
	T	412	-	-	-	-	-	-	-	1	21	30	77	87		
AE239 Not involving collision on highway	M	711	-	-	2	2	1	1	2	1	2	9	137	173		
	F	192	-	-	2	2	-	1	1	3	3	7	46	27		
	T	903	-	-	4	4	1	2	3	4	5	16	183	200		
AE240 Motor vehicle traffic accident of unspecified nature	M	306	-	-	2	2	-	1	-	1	1	5	57	75		
	F	120	-	-	1	1	-	1	-	1	1	3	16	15		
	T	426	-	-	3	3	-	2	-	2	1	8	73	90		
Total (AE235-AE240)	M	2,758	-	-	9	9	6	10	9	13	53	70	436	557		
	F	1,164	-	-	4	4	4	7	6	14	44	37	155	135		
	T	3,922	-	-	13	13	10	17	15	27	97	107	591	692		
AE241 Motor vehicle non traffic accidents	M	111	-	-	1	1	5	1	1	1	5	2	15	19		
	F	15	-	-	-	-	1	2	-	1	2	1	1	2		
	T	126	-	-	1	1	6	1	3	1	6	4	16	21		
Total (AE235-AE241)	M	2,869	-	-	10	10	11	11	10	14	58	72	451	576		
	F	1,179	-	-	4	4	5	7	8	14	45	39	156	137		
	T	4,048	-	-	14	14	16	18	18	28	103	111	507	713		
AE242 Other road vehicle accidents	M	18	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3	1	1		
	F	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	1	-		
	T	25	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3	5	1		
AE243 Water transport accidents	M	179	-	-	-	-	-	1	-	1	-	2	20	29		
	F	3	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	2	20		
	T	182	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	2	29		
AE244 Air and space transport accidents	M	106	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	8	
	F	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	
	T	117	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	8	
AE245 Vehicle accidents not elsewhere classifiable	M	7	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	T	7	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
Total (AE234-AE245)	M	3,225	-	-	10	10	12	13	10	15	60	78	478	625		
	F	1,215	-	-	4	4	5	7	8	14	46	40	163	138		
	T	4,440	-	-	14	14	17	20	18	29	106	118	541	763		
Accidental poisoning (AE246-AE248)																
AE246 Accidental poisoning by drugs, medicaments, and biologicals	M	129	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	
	F	94	-	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	4	7	
	T	223	-	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	4	17	
AE247 Accidental poisoning by other solid or liquid substances	M	48	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	5
	F	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	7
	T	63	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	7
AE248 Accidental poisoning by gases and vapors	M	81	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	6	15
	F	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	4
	T	94	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	7	19
Total (AE246-AE248)	M	258	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	7	30
	F	122	-	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	2	5	13
	T	380	-	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	3	12	43
AE249 Misadventures during medical care, abnormal reactions, and late complications	M	83	1	-	-	1	1	1	1	1	-	-	-	-	1	
	F	106	1	1	-	2	-	1	1	1	-	-	-	1	3	
	T	189	2	1	-	3	1	1	2	-	-	-	-	1	4	

See footnote at end of table.

TABLEAU 5. Décès suivant la cause, l'âge et le sexe, Canada, 1986 - suite

Age - Âge														Cause de décès Liste intermédiaire A (neuvième révision)	No. de la liste A(1)
25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+	N.S.		
Accidents de véhicules à moteur (AE235-AE241)															
4	5	1	3	2	2	1	2	1	1	1	1	1	-	- Par collision avec un train	AE235
2	6	5	1	3	2	2	3	4	1	1	1	1	-	-	-
123	104	85	45	43	43	54	30	32	27	31	15	6	-	- Par collision avec un autre véhicule à moteur	AE236
60	37	30	37	21	29	32	37	33	32	24	9	7	-	-	-
183	141	115	82	64	72	86	67	65	59	55	24	13	-	-	-
20	23	18	18	11	17	20	16	15	24	20	13	16	-	- Par collision avec un piéton	AE237
9	10	8	8	4	9	12	11	14	18	21	8	6	-	-	-
29	33	26	26	15	26	32	27	29	42	41	21	22	-	-	-
52	17	17	13	10	6	8	5	10	8	6	2	1	-	- Par collision avec un autre véhicule ou objet	AE238
7	8	4	8	2	-	1	3	2	-	4	2	1	-	-	-
59	25	21	21	12	6	9	8	12	8	10	4	1	-	-	-
97	61	56	44	31	19	30	19	11	7	5	3	-	-	- Sans collision sur la voie publique	AE239
24	14	12	6	10	8	6	5	7	4	3	3	-	-	-	-
121	75	68	50	41	27	36	24	18	11	8	6	-	-	-	-
37	23	18	14	10	8	12	8	8	15	5	4	2	-	- Accident de la circulation, nature non précisée, impliquant un véhicule à moteur	AE240
7	9	4	8	2	5	6	7	10	10	3	7	6	-	-	-
44	32	22	22	16	13	17	14	15	25	8	11	8	-	-	-
333	233	195	137	107	95	125	80	77	82	68	38	25	-	- Total (AE235-AE240)	
109	78	58	67	43	51	58	64	63	64	55	29	19	-	-	-
442	311	253	204	150	146	183	144	140	146	123	67	44	-	-	-
9	14	6	9	6	6	4	2	1	1	2	1	-	-	- Accidents de véhicules à moteur hors de la voie publique	AE241
-	-	1	1	2	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-
9	14	7	10	8	6	4	2	2	1	2	2	-	-	-	-
342	247	201	146	113	101	129	82	78	83	70	39	25	-	- Total (AE235-AE241)	
109	78	59	68	45	51	58	64	64	64	55	30	19	-	-	-
451	325	260	214	158	152	187	146	142	147	125	69	44	-	-	-
2	-	2	-	-	-	1	1	1	-	3	-	1	-	- Autres accidents de véhicules routiers	AE242
1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
3	1	2	1	-	-	1	1	1	-	3	-	1	-	-	-
32	22	14	15	8	16	7	4	2	2	1	2	1	-	- Accidents de transport par eau	AE243
-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
32	22	14	16	8	16	7	4	2	2	1	3	1	-	-	-
18	18	12	17	8	8	6	3	2	2	1	-	-	-	- Accidents de transport aérien ou de vol spatial	AE244
1	3	2	3	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
19	21	14	20	8	8	7	3	2	3	1	-	-	-	-	-
1	2	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-	- Accidents non classés	AE245
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- ailleurs impliquant des véhicules	-
1	2	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-
401	291	231	179	131	132	147	93	86	87	77	41	28	-	- Total (AE234-AE245)	
112	83	62	73	46	53	59	65	64	66	55	33	19	-	-	-
513	374	293	252	177	185	206	158	150	153	132	74	47	-	-	-
Intoxication accidentelle (AE246-AE248)															
24	20	15	15	9	8	8	6	1	4	4	4	1	-	- Intoxication accidentelle par médicaments et produits	AE246
8	3	11	11	10	10	5	4	2	8	5	2	2	-	-	- biologiques
32	23	26	26	19	18	13	10	3	12	9	6	3	-	-	-
1	2	7	4	2	5	8	5	3	3	1	1	-	-	- Intoxication accidentelle par d'autres substances	AE247
-	1	3	7	6	9	6	5	3	3	1	1	-	-	- solides et liquides	-
5	6	7	5	7	4	9	5	3	1	3	2	2	-	- Intoxication accidentelle par des gaz et des vapeurs	AE248
-	3	1	-	-	-	1	-	-	-	1	1	-	-	-	-
5	9	8	5	7	4	10	5	3	1	4	3	2	-	-	-
30	28	29	24	18	17	25	16	7	8	8	7	3	-	- Total (AE246-AE248)	
8	7	12	13	17	11	7	4	2	8	6	3	2	-	-	-
38	35	41	37	35	28	32	20	9	16	14	10	5	-	-	-
-	1	3	-	2	3	6	13	11	14	13	6	6	-	- Incidents lors d'actes médicaux, réactions normales et complications tardives	AE249
2	2	1	4	6	7	9	6	8	13	15	11	15	-	-	-
2	3	4	4	8	10	15	19	19	27	28	17	21	-	-	-

Voir note à la fin du tableau.

TABLE 5. Deaths by Cause, Age and Sex, Canada 1986 - Continued

List No	A(1) Cause of Death Intermediate List A (ninth revision)	Total	-7 days	7-27 days	28+ days	Total -1 year-an	Age - Âge							
			jours	jours	jours		1	2	3	4	5-9	10-14	15-19	20-24
Accidental falls (AE250-AE252)														
AE250 Fall from one level to another	M	334	-	-	-	-	2	4	1	1	-	3	10	18
	F	145	-	-	-	-	6	1	2	1	3	3	11	23
	T	479	-	-	-	-	8	5	2	1	3	3	11	23
AE251 Fall on same level	M	45	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2
	F	57	-	-	1	1	-	-	-	-	-	2	-	2
	T	102	-	-	1	1	-	-	-	-	2	-	2	2
AE252 Fracture, cause unspecified, and other and unspecified falls	M	566	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
	F	865	1	-	-	1	-	1	-	-	1	-	1	-
	T	1,431	1	-	-	1	-	1	-	-	1	-	2	-
Total (AE250-AE252)		945	-	-	-	-	2	4	1	1	2	3	13	20
	M	945	-	-	-	-	2	6	2	1	4	3	12	20
	F	1,087	1	-	1	2	6	2	2	1	6	3	15	25
	T	2,012	1	-	1	2	8	6	2	1	6	3	15	25
AE253 Accidents caused by fires and flames	M	288	-	-	3	3	5	4	8	6	11	9	16	19
	F	187	-	-	1	6	4	4	2	2	8	14	12	19
	T	475	-	1	9	10	9	8	11	8	19	23	28	28
Other accidents, including late effects (AE254-AE262)														
AE254 Lightning	M	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1
	T	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1
AE255 Accidental drowning and submersion	M	298	-	-	2	2	11	17	11	7	22	9	34	38
	F	73	-	-	1	1	4	4	4	2	2	1	2	1
	T	371	-	-	3	3	15	21	15	9	24	10	36	39
AE256 Suffocation caused by inhalation or ingestion of food or other object	M	203	-	1	8	9	3	3	1	-	1	3	1	5
	F	146	-	-	8	8	1	1	1	-	3	-	2	1
	T	349	-	1	16	17	4	4	2	-	4	3	3	6
AE257 Accident caused by handgun	M	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	T	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
AE258 Accidents caused by all other and unspecified firearms	M	42	-	-	-	-	-	-	1	-	4	4	7	5
	F	4	-	-	-	-	-	-	1	-	2	4	2	5
	T	46	-	-	-	-	-	-	1	-	6	4	9	5
AE259 Accident caused by explosive material	M	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	F	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
	T	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
AE260 Accidents caused by hot, caustic, or corrosive substances and radiation	M	15	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
	F	13	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-
	T	28	-	-	1	1	-	2	-	-	-	-	-	-
AE261 Accident caused by electric current	M	48	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	3	4
	F	4	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	3	4
	T	52	-	-	-	-	1	1	-	-	1	-	3	4
AE262 All other accidents and late effects of accidental injury	M	552	-	-	5	5	2	4	3	5	20	11	37	51
	F	127	-	1	7	8	4	2	1	4	4	4	3	7
	T	679	-	1	12	13	6	6	5	6	24	15	40	58
Total (AE254-AE262)		1,180	-	1	15	16	17	25	16	12	48	28	83	106
	M	1,180	-	1	17	18	9	7	3	11	7	9	9	106
	F	373	-	2	32	34	26	34	23	15	59	35	92	116
AE263 Adverse effects of drugs, medicaments and biologicals in therapeutic use	M	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	T	47	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Total (AE246-AE263)		2,774	1	1	18	20	25	34	26	19	61	41	119	176
	M	2,774	1	2	24	30	20	15	12	5	23	23	29	41
	F	1,882	2	4	42	50	45	49	38	24	84	64	148	217
	T	4,656	3	5	42	50	45	49	38	24	84	64	148	217
Suicide (AE264-AE270)														
AE264 Suicide by drugs, medicaments, and biologicals	M	255	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	18
	F	300	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	19	
	T	555	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	18	37
AE265 Suicide by other solid or liquid substances	M	41	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5
	F	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	T	56	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6
AE266 Suicide by gases and vapors	M	368	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23	41
	F	80	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	8
	T	448	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26	49
AE267 Suicide by hanging, strangulation, and suffocation	M	760	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14	61	108
	F	154	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	12	13
	T	914	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16	73	121

See footnote at end of table.

TABLEAU 5. Décès suivant la cause, l'âge et le sexe, Canada, 1986 - suite

Age - Âge														Cause de décès Liste intermédiaire A (neuvième révision)	No. de la liste A(1)
25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+	N.S.		
Chutes accidentelles (AE250-AE252)															
22	21	13	15	7	17	34	28	34	26	23	22	33	- Chute d'un niveau à un autre	AE250	
1	3	3	7	2	5	5	7	10	15	11	17	42	-	-	
23	24	16	22	9	22	39	35	44	41	34	39	75	-	-	
1	-	-	-	1	2	2	3	5	4	6	7	8	- Chute de plain-pied	AE251	
1	-	-	1	1	3	3	3	1	4	1	10	31	-	-	
3	2	6	11	9	7	15	23	28	52	71	117	221	- Fracture, cause non précisée, et chute autre et non précisée	AE252	
1	-	1	-	2	1	5	11	21	46	93	160	520	-	-	
4	2	7	11	11	8	20	34	49	98	164	277	741	-	-	
26	23	19	26	17	26	51	54	67	82	100	146	262	- Total (AE250-AE252)	AE252	
2	3	4	8	5	9	11	21	32	65	105	187	593	-	-	
28	26	23	34	22	35	62	75	99	147	205	333	855	-	-	
26	27	21	19	15	13	18	14	12	12	9	9	12	- Accidents provoqués par le feu	AE253	
5	19	9	9	6	13	8	9	5	8	11	14	8	-	-	
31	46	30	28	21	26	26	23	17	20	20	23	20	-	-	
Autres accidents, y compris les séquelles (AE254-AE262)															
-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	- Foudre	AE254	
-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
28	24	14	13	13	9	14	7	12	5	1	2	5	- Noyade et submersion accidentelles	AE255	
6	3	1	4	4	1	7	7	1	8	5	4	1	-	-	
34	27	15	17	17	10	21	14	13	13	6	6	6	-	-	
7	14	11	8	6	7	19	18	14	19	16	17	20	- Suffocation provoquée par aspiration ou ingestion d'aliments ou autre objet	AE256	
2	2	1	1	8	5	6	10	14	12	14	25	30	-	-	
7	16	13	10	14	12	25	28	28	31	30	42	50	-	-	
2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Accident causé par arme de poing	AE257	
2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
4	3	3	2	2	-	4	1	2	-	-	-	-	- Accidents causés par armes à feu, toutes les autres et non précisées	AE258	
4	3	3	2	2	-	4	1	2	-	-	-	-	-	-	
2	-	1	4	2	1	1	1	-	-	-	-	-	- Accident causé par explosif	AE259	
2	-	1	1	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	
2	-	1	5	2	1	1	1	-	1	-	1	-	-	-	
-	-	1	-	-	1	-	1	1	4	-	3	1	- Accident causé par matière brûlante, caustique ou corrosive, et radiation	AE260	
-	-	1	-	-	2	1	2	4	2	3	2	2	-	-	
7	7	10	3	2	6	2	-	2	-	-	-	-	- Accident causé par le courant électrique	AE261	
7	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
7	9	11	3	2	6	2	-	2	-	-	-	-	-	-	
37	35	44	39	35	39	42	45	33	22	19	14	10	- Tous les autres accidents et séquelles d'accidents	AE262	
7	3	4	4	6	7	9	7	7	4	6	16	16	-	-	
44	38	47	43	39	45	49	54	40	26	25	30	26	-	-	
87	83	84	71	61	63	83	73	67	46	39	34	38	- Total (AE254-AE262)	AE262	
13	10	7	10	16	13	21	27	22	27	25	47	52	-	-	
100	93	91	81	77	76	104	100	89	73	64	81	90	-	-	
-	1	-	-	-	3	1	2	2	5	2	1	3	- Effets adverses de médicaments ou produit biologique pour usage thérapeutique	AE263	
-	-	1	-	-	2	1	1	3	2	4	5	9	-	-	
-	-	1	-	-	2	4	1	3	7	6	7	12	-	-	
169	163	156	140	113	125	184	172	166	167	171	203	324	- Total (AE246-AE263)	AE263	
30	41	33	44	52	54	56	68	70	123	155	268	579	-	-	
199	204	189	184	165	179	240	240	236	290	337	471	1.003	-	-	
Suicide (AE264-AE270)															
35	27	26	24	26	20	23	17	7	6	5	6	1	- Suicide par médicaments et substances biologiques	AE264	
26	29	38	31	31	31	19	23	18	15	6	5	-	-	-	
65	56	64	55	57	51	42	40	25	21	11	11	1	-	-	
5	3	2	6	4	5	4	4	1	1	1	-	-	- Suicide par autres substances solides ou liquides	AE265	
5	5	5	7	8	6	4	6	1	1	2	-	-	-	-	
48	62	49	35	19	26	22	20	6	7	9	1	-	- Suicide par gaz et vapeurs	AE266	
11	13	8	7	6	3	5	6	3	4	2	1	-	-	-	
59	75	57	42	25	29	27	26	9	11	11	2	-	-	-	
111	91	73	61	31	50	39	29	32	26	20	8	6	- Suicide par pendaison, strangulation et asphyxie	AE267	
16	10	16	13	10	16	12	7	10	8	5	3	1	-	-	
127	101	89	74	41	66	51	36	42	34	25	11	7	-	-	

Voir note à la fin du tableau.

TABLE 5. Deaths by Cause, Age and Sex, Canada 1986 - Continued

List No	A(1) Cause of Death Intermediate List A (ninth revision)	Total	Age - Âge										
			-7 days jours	7-27 days jours	28+ days jours	Total -1 year-an	1	2	3	4	5-9	10-14	15-19
AE268	Suicide by handgun	M 33 F 11 T 44	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4 4 6 7
AE269	Suicide by all other and unspecified firearms	M 1,050 F 90 T 1,140	-	-	-	-	-	-	-	-	1 1 1	5 2 7	89 11 100 154 14 168
AE270	Suicide by all other means and late effects of self-inflicted injury	M 343 F 170 T 513	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12 6 18 42 8 50
	Total (AE268-AE270)	M 2,850 F 820 T 3,670	-	-	-	-	-	-	-	-	1 1	19 5 24	199 42 241 371 67 438
	Homicide and legal intervention (AE271-AE276)												
AE271	Assault by handgun	M 1 F 2 T 3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 1
AE272	Assault by all other and unspecified firearms	M 114 F 53 T 167	-	-	2	2	1	-	2	-	5 1	2 2 5 4	5 3 8 11 6 17
AE273	Assault by cutting and piercing instrument	M 119 F 43 T 162	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-	13 3 16 22 5 27
AE274	Assault by all other means and late effects of injury	M 104 F 77 T 181	-	1	7	8	-	3	2	-	4 2	5 4 6	2 7 9 8 13 21
AE275	Legal execution	M - F - T -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AE276	Other legal intervention and late effects	M 3 F - T 3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 1
	Total (AE271-AE276)	M 341 F 175 T 516	-	1	10	11	1 4 5	4 3 7	4 1 4	-	9 3 12	7 7 14	22 13 35 42 24 66
	Injury undetermined whether accidentally or purposely inflicted (AE277-AE281)												
AE277	From poisoning by drugs, medicaments, and biologicals	M 100 F 56 T 156	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	1 1 2 9 4 13
AE278	From poisoning by other solid or liquid substances	M 40 F 11 T 51	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 1 2 1 1 3
AE279	From injury by handgun	M - F - T -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AE280	From injury by all other and unspecified firearms	M 26 F 2 T 28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6 3 6 3
AE281	From injury by all other means and late effects of injury	M 176 F 48 T 224	-	-	3	3	2	1	-	1	2	-	11 2 1 13 16 2
	Total (AE277-AE281)	M 342 F 117 T 459	-	-	4	4	2	1	-	1	2	-	19 4 2 3 31 6
AE282	Injury resulting from operations of war	M - F - T -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Total (AE234-AE282)	M 9,532 F 4,209 T 13,741	1	2	42	45	40	52	40	35	133	146	837 251 1,245 276 1,521
AN283	Total - nature of injury causes	M 9,532 F 4,209 T 13,741	1	2	42	45	40	52	40	35	133	146	837 251 1,245 276 1,521

See footnote at end of table.

TABLEAU 5. Décès suivant la cause, l'âge et le sexe, Canada, 1986 - suite

Age - Âge														Cause de décès Liste intermédiaire A (neuvième révision)	No. de la liste A(1)
25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+	N.S.		
5	3	3	5	1	2	2	1	1	1	-	1	1	1	- Suicide par arme de poing	AE268
1	3	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6	6	3	5	2	2	2	1	1	1	-	1	1	1	-	-
131	115	91	90	74	55	62	48	41	46	31	12	5	-	- Suicide par armes à feu, - toutes les autres et non - précisées	AE269
12	11	15	7	6	5	2	4	-	-	1	-	-	-	-	-
143	126	106	97	80	60	64	52	41	46	32	12	5	-	-	-
47	32	30	25	18	27	18	21	14	21	16	11	9	-	- Suicide par tous les autres - moyens et séquelles de - tentatives de suicide	AE270
12	26	14	9	8	23	11	16	15	11	8	3	-	-	-	-
59	58	44	34	26	50	29	37	29	32	24	14	9	-	-	-
386	333	274	246	173	185	170	140	102	108	82	39	22	-	- Total (AE264-AE270)	
78	94	94	68	66	79	49	58	46	38	23	12	1	-	-	-
464	427	368	314	239	264	219	198	148	146	105	51	23	-	-	-
														Homicide et intervention de la force publique (AE271-AE276)	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Attentat par arme de poing	AE271
-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17	19	17	12	8	2	3	3	1	4	-	-	-	-	- Attentat par armes à feu, - toutes les autres et non - précisées	AE272
8	9	10	2	6	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
25	28	27	14	14	3	4	4	1	4	-	-	-	-	-	-
20	11	14	10	7	6	4	4	4	-	1	-	-	-	1 Attentat par instrument - tranchant ou perforant	AE273
2	8	5	3	4	5	1	-	2	-	1	1	-	-	-	-
22	19	19	13	11	11	5	4	6	-	2	1	-	-	-	-
10	9	8	5	3	11	6	3	8	7	-	2	-	-	- Attentat par tous les - autres moyens et séquelles	AE274
7	6	8	4	3	1	2	3	5	3	1	-	1	-	- des traumatismes	-
17	15	16	9	6	12	8	6	13	10	1	2	1	-	- Exécution	AE275
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Autres interventions de la - force publique et leurs - séquelles	AE276
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
47	39	39	28	18	19	13	10	13	11	1	2	-	-	1 Total (AE271-AE276)	
17	23	24	10	13	7	4	4	7	3	2	1	-	-	-	-
64	62	63	38	31	26	17	14	20	14	3	3	1	-	-	-
														Traumatismes et empoisonnements causés de manière indéterminée quant à l'intention (AE277-AE281)	
13	27	15	9	5	6	4	6	3	-	1	-	-	-	- D'empoisonnement par - médicaments et substances - biologiques	AE277
8	7	3	9	3	3	6	4	5	1	1	-	1	-	-	-
21	34	18	18	8	9	10	10	8	1	2	-	-	-	-	-
6	5	4	5	6	2	3	3	1	-	-	-	-	-	- D'empoisonnement par autres - substances solides ou - liquides	AE278
-	2	-	1	-	1	-	1	2	1	-	-	-	-	-	-
6	7	4	6	6	3	3	4	3	1	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- De traumatismes par arme - de poing	AE279
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	3	2	3	-	2	1	1	-	2	-	1	2	-	- De traumatismes par armes à - feu, toutes les autres et - non précisées	AE280
-	3	2	3	-	1	-	1	1	2	-	1	2	-	-	-
21	21	9	7	10	13	15	10	7	13	5	7	2	-	- De traumatismes par tous - les autres moyens et leurs - séquelles	AE281
6	2	5	2	1	3	3	2	1	3	5	4	1	-	-	-
27	23	14	9	11	16	18	12	8	16	10	11	3	-	-	-
40	56	30	24	21	23	23	20	11	15	6	8	4	-	- Total (AE277-AE281)	
14	11	8	12	4	8	9	7	9	5	6	4	2	-	-	-
54	67	38	36	25	31	32	27	20	20	12	12	6	-	- Traumatismes de guerre	AE282
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1,043	882	730	617	456	484	537	435	378	388	337	293	378	1	1 Total (AE234-AE282)	
251	252	221	207	181	201	177	202	196	235	252	318	702	-	-	-
1,294	1,134	951	824	637	685	714	637	574	623	589	611	1,080	1	1 Total - nature de la blessure	AN283

Voir note à la fin du tableau.

TABLE 5. Deaths by Cause, Age and Sex, Canada 1986 - Concluded

List No	A(1) Cause of Death Intermediate List A (ninth revision)	Total	-7	7-27	28+	Total	Age - Age								
			days jours	days jours	days jours	-1 year-an	1	2	3	4	5-9	10-14	15-19	20-24	
	Total - all causes	M	100,969	919	181	560	1,660	127	98	71	67	251	244	1,029	1,548
		F	83,255	658	151	469	1,278	115	80	49	48	161	159	396	449
		T	184,224	1,577	332	1,029	2,938	242	178	120	115	412	403	1,425	1,997

(1) This is the American List of 282 Causes.

Reference: ICD - 9 Underlying Cause-of-Death lists for tabulating mortality statistics, N.C.H.S., Instruction Manual.

TABLEAU 5. Décès suivant la cause, l'âge et le sexe, Canada, 1986 - fin

Age - Âge													Cause de décès	No. de la		
25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+	N.S.	Liste intermédiaire A	Liste (neuvième révision)	A(1)
1,436	1,476	1,638	1,922	2,543	4,185	6,698	9,538	11,783	14,400	14,724	12,360	13,168	3	Total - toutes les causes		
519	646	866	1,104	1,563	2,335	3,452	5,352	7,124	9,690	11,689	12,868	23,309	3			
1,955	2,122	2,504	3,026	4,106	6,520	10,150	14,890	18,907	24,090	26,413	25,228	36,477	6			

(1) Il s'agit de la liste américaine de 282 causes.

Reference: ICD - 9 Underlying Cause-of-Death lists for tabulating mortality statistics, N.C.H.S., Instruction Manual.

TABLE 6. Deaths and Rates (Per 100,000 Population) by Cause and Sex, Canada and Provinces, 1986

List A(1) No.	Cause of Death Intermediate List A (ninth revision)	Canada	Nfld.	P.E.I.	N.S.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta.	B.C.	Yukon	N.W.T.		
			T.-N.	I.-P.-É.	N.-É.							Alb.	C.-B.	T.N.-O.		
Number - Nombre																
I. Infectious and parasitic diseases (A1-A36)																
Intestinal infectious diseases (A1-A6)																
A 1 Cholera and typhoid and paratyphoid fevers	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
A 2 Shigellosis	M	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-		
	F	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-		
	T	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-		
A 3 Other salmonella infections and other food poisoning (bacterial)	M	5	-	-	-	-	1	3	-	-	1	-	-	-		
	F	5	1	1	-	-	1	1	-	-	1	1	-	-		
	T	10	1	1	-	-	2	4	-	-	1	1	-	-		
A 4 Amoebiasis	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
A 5 Intestinal infections due to other specified organisms	M	10	-	-	1	-	-	8	-	-	-	1	-	-		
	F	17	-	-	-	-	1	13	-	-	1	2	-	-		
	T	27	-	-	1	-	1	21	-	-	1	3	-	-		
A 6 Ill-defined intestinal infections	M	3	-	-	1	-	-	2	-	-	-	1	-	-		
	F	6	-	-	-	-	-	5	-	-	-	1	-	-		
	T	9	-	-	1	-	-	7	-	-	-	1	-	-		
Total (A1-A6)	M	19	-	-	2	-	1	14	-	-	1	1	-	-		
	F	29	1	1	2	-	2	20	-	-	2	3	-	-		
	T	48	1	1	2	-	3	34	-	-	3	4	-	-		
Tuberculosis (A7,A8)																
A 7 Tuberculosis of respiratory system	M	64	3	-	2	-	14	19	5	5	6	9	-	1		
	F	25	-	-	1	-	5	6	3	1	2	4	-	2		
	T	89	3	-	3	1	19	25	8	6	8	13	-	3		
A 8 Other tuberculosis	M	13	-	-	-	-	-	3	-	1	3	6	-	-		
	F	9	1	-	1	-	2	3	1	1	3	1	-	-		
	T	22	1	-	1	-	2	6	1	1	3	7	-	-		
Total (A7,A8)	M	77	3	-	2	-	14	22	5	6	9	15	-	1		
	F	34	1	-	2	1	7	9	4	7	2	20	-	2		
	T	111	4	-	4	1	21	31	9	7	11	20	-	3		
Zoonotic and other bacterial diseases (A9-A16)																
A 9 Brucellosis	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
A 10 Diphtheria	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
A 11 Whooping cough	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
A 12 Streptococcal sore throat, scarlatina and erysipelas	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	T	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-		
A 13 Meningococcal infection	M	8	-	-	-	-	2	4	1	1	-	-	-	-		
	F	10	-	-	-	-	1	6	1	1	-	-	1	-		
	T	18	-	-	-	-	1	3	10	2	1	-	-	-		
A 14 Tetanus	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
A 15 Septicaemia	M	199	12	3	15	5	51	54	9	6	22	21	-	1		
	F	246	8	1	25	11	66	82	7	9	20	16	-	2		
	T	445	20	4	40	16	117	136	16	15	42	37	-	2		
A 16 All other bacterial diseases	M	17	-	-	1	-	4	9	-	2	-	1	-	-		
	F	18	-	-	1	1	3	8	2	-	4	-	-	-		
	T	35	-	-	1	1	7	17	2	2	4	1	-	-		
Total (A9-A16)	M	224	12	3	16	5	57	67	10	9	22	22	-	1		
	F	275	8	1	25	13	70	95	10	9	24	18	-	1		
	T	499	20	4	41	18	127	163	20	18	46	40	-	2		

See footnote at end of table.

TABLEAU 6. Décès et taux (pour 100,000 habitants) suivant la cause et le sexe, Canada et provinces, 1986

Canada	Nfld.	P.E.I.	N.S.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta.	B.C.	N.W.T.	Yukon	Causes de décès liste intermédiaire A (neuvième révision)	No. de la liste A(1)
	T.-N.	I.-P.-É.	N.-É.						Alb.	C.-B.	T.N.-O.			
Rate - Taux														
														I. Maladies infectieuses et parasitaires (A1-A36)
														Maladies infectieuses intestinales (A1-A6)
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Choléra et fièvres typhoïde et paratyphoïde
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Shigellose
0.0	-	-	-	-	-	-	0.0	-	-	-	-	-	-	Autres salmonelloses et autres toxi-infections alimentaires (bactériennes)
0.0	0.4	1.6	-	-	-	0.0	0.1	-	-	0.1	0.1	-	-	Ambiasie
0.0	0.2	0.8	-	-	-	0.0	0.0	-	-	0.0	0.0	-	-	Infections intestinales dues à d'autres micro-organismes
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infections intestinales mal définies
0.1	-	-	0.2	-	-	0.2	-	-	-	-	0.1	-	-	Total (A1-A6)
0.1	-	-	0.1	-	-	0.0	0.3	-	-	0.1	0.1	-	-	Tuberculose (A7,A8)
0.1	0.4	1.6	-	-	-	0.1	0.4	-	-	0.2	0.2	-	-	Tuberculose de l'appareil respiratoire
0.2	0.2	0.8	0.2	-	-	0.0	0.4	-	-	0.1	0.1	-	-	Autres tuberculoses
0.2	-	-	0.5	-	-	0.0	0.3	-	-	0.1	0.1	-	-	Total (A7,A8)
0.5	10.6	-	0.5	-	0.4	0.4	1.0	1.0	0.5	0.6	-	3.6	8.1	Anthropozoonoses et autres maladies bactériennes (A9-A16)
0.2	-	-	0.2	0.3	0.2	0.1	0.6	0.2	0.2	0.3	-	5.7	-	Brucellose
0.4	0.5	-	0.3	0.1	0.3	0.3	0.8	0.6	0.3	0.5	-	-	-	Diphthérie
0.1	-	-	-	-	-	0.1	-	0.2	0.3	0.4	-	-	-	Coqueluche
0.1	0.4	-	0.2	-	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.2	-	-	-	Angine à streptocoques et scarlatine et érysipèle
0.1	0.2	-	0.1	-	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	-	-	-	Infections à méningocoques
0.6	10.6	-	0.5	-	0.4	0.5	1.0	1.2	0.8	1.1	-	3.6	8.1	Tétanos
0.3	0.4	-	0.5	0.3	0.2	0.2	0.7	0.2	0.2	0.3	-	5.7	-	Septicémie
0.4	0.7	-	0.5	0.1	0.3	0.3	0.8	0.7	0.5	0.7	-	-	-	Toutes les autres maladies bactériennes
1.6	42.3	4.8	3.5	1.4	1.6	1.2	1.7	1.2	1.8	1.5	-	3.6	4.0	Total (A9-A16)
1.9	2.8	1.6	5.6	3.1	2.0	1.8	1.3	1.8	1.7	1.1	-	4.0	-	
1.8	3.5	3.2	4.6	2.3	1.8	1.5	1.5	1.5	1.8	1.3	-	3.8	-	
0.1	-	-	0.2	-	0.1	0.2	0.2	0.4	0.4	0.1	-	-	-	
0.1	-	-	0.3	0.1	0.1	0.2	0.4	0.2	0.3	-	-	-	-	
0.1	-	-	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	0.0	-	-	-	
1.8	42.3	4.8	3.7	1.4	1.8	1.5	1.9	1.8	1.8	1.5	-	3.6	4.0	
2.1	2.8	1.6	5.6	3.6	2.1	2.1	1.9	1.8	2.0	1.2	-	4.0	-	
2.0	3.5	3.2	4.7	2.5	1.9	1.8	1.9	1.8	1.9	1.4	-	3.8	-	

Voir note à la fin du tableau.

TABLE 6. Deaths and Rates (Per 100,000 Population) by Cause and Sex, Canada and Provinces, 1986 - Continued

No.	Cause of Death Intermediate List A (ninth revision)	Canada	Nfld.	P.E.I.	N.S. T.-N. I.-P.-É. N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta.	B.C.	Yukon N.W.T. T.N.-D.
Viral diseases (A17-A23)													
A 17 Acute poliomyelitis	M	3	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	T	3	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-
A 18 Smallpox	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 19 Measles	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 20 Rubella	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	T	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
A 21 Arthropod-borne encephalitis	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 22 Viral hepatitis	M	38	-	-	-	-	9	7	3	2	3	14	-
	F	19	-	-	1	1	9	4	1	2	-	1	-
	T	57	-	-	1	1	18	11	4	4	3	14	1
A 23 Other viral diseases	M	72	-	1	-	1	20	30	4	1	5	10	-
	F	64	3	1	4	1	14	22	4	1	6	9	-
	T	136	3	2	4	1	34	52	8	2	11	19	-
Total (A17-A23)	M	113	-	1	-	1	30	39	7	3	8	24	-
	F	84	3	1	6	2	23	26	5	3	6	9	1
	T	197	3	2	6	2	53	65	12	6	14	33	1
Rickettsioses and other arthropod-borne diseases (A24-A26)													
A 24 Typhus and other Rickettsioses	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 25 Malaria	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 26 All other arthropod-borne diseases	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Total (A24-A26)	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Syphilis and other venereal Diseases (A27-A31)													
Syphilis													
A 27 Cardiovascular syphilis	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
	T	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
A 28 Neurosyphilis	M	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
	F	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
	T	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
A 29 All other syphilis	M	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
	T	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Total (A27-A29)	M	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
	F	2	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-
	T	3	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-
A 30 Gonococcal infections	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 31 Other venereal diseases	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Total (A27-A31)	M	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
	F	2	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-
	T	3	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-

See footnote at end of table.

TABLEAU 6. Décès et taux (pour 100.000 habitants) suivant la cause et le sexe, Canada et provinces, 1986 - suite

Canada	Nfld.	P.E.I.	N.S.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta.	B.C.	N.W.T.	Yukon	Causes de décès liste intermédiaire A (neuvième révision)	No. de la liste A(1)
	T.-N.	I.-P.-É.	N.-É.	Rate - Taux					Alb.	C.-B.	T.N.-O.			
Maladies à virus (A17-A23)														
0.0	-	-	-	-	0.0	0.0	-	-	-	-	-	-	Poliomyélite aiguë	A 17
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Variole	A 18
0.0	-	-	-	-	0.0	0.0	-	-	-	-	-	-	Rougeole	A 19
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Rubéole	A 20
0.0	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Encéphalites transmises par des arthropodes	A 21
0.0	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Hépatite virale	A 22
0.3	-	-	-	-	0.3	0.2	0.6	0.4	0.3	1.0	-	-	-	-
0.1	-	-	0.2	0.3	0.3	0.1	0.2	0.4	0.1	0.5	8.9	-	-	-
0.2	-	-	0.1	0.1	0.3	0.1	0.4	0.4	0.1	0.5	4.3	-	-	-
0.6	-	1.6	-	0.3	0.6	0.7	0.8	0.2	0.4	0.7	-	-	Autres maladies à virus	A 23
0.5	1.1	1.6	0.9	-	0.4	0.5	0.7	0.2	0.5	0.6	-	-	-	-
0.5	0.5	1.6	0.5	0.1	0.5	0.6	0.8	0.2	0.5	0.7	-	-	-	-
0.8	-	1.6	-	0.3	0.9	0.9	1.3	0.6	0.7	1.7	-	-	Total (A17-A23)	-
0.7	1.1	1.6	1.4	0.3	0.7	0.6	0.9	0.6	0.5	0.6	8.9	-	-	-
0.8	0.5	1.6	0.7	0.3	0.8	0.7	1.1	0.6	0.6	1.1	4.3	-	-	-
Rickettsioses et autres maladies transmises par les arthropodes (A24-A26)														
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Typhus et autres Rickettsioses	A 24
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Paludisme	A 25
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Toutes les autres maladies transmises par les arthropodes	A 26
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Total (A24-A26)	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Syphilis et autres maladies Vénériennes (A27-A31)														
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Syphilis	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Syphilis cardio-vasculaire	A 27
0.0	-	-	-	-	-	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-
0.0	-	-	-	-	-	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	0.0	-	-	-	-	-	-	-	Syphilis nerveuse	A 28
0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0.0	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	Toutes les autres syphilis	A 29
0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0.0	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Total (A27-A29)	-
0.0	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-
0.0	-	-	-	-	-	0.0	0.0	-	-	-	-	-	-	-
0.0	-	-	-	-	-	0.1	0.0	0.0	-	-	-	-	Infections gonococciques	A 30
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Autres maladies vénériennes	A 31
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0.0	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-	Total (A27-A31)	-
0.0	-	-	-	-	0.1	0.0	0.0	-	-	-	-	-	-	-
0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Voir note à la fin du tableau.

TABLE 6. Deaths and Rates (Per 100,000 Population) by Cause and Sex, Canada and Provinces, 1986 - Continued

List A(1)	Cause of Death No. Intermediate List A (ninth revision)	Canada	Nfld.	P.E.I.	N.S. T.-N. I.-P.-É. N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta.	B.C.	Yukon	N.W.T. T.N.-D.
			Number - Nombre	Alb.	C.-B.									
Other infectious and parasitic diseases and late effects (A32-A36)														
A 32 Mycoses	M	25	1	-	1	-	6	11	2	-	-	4	-	-
	F	27	-	-	1	1	10	13	2	-	-	-	-	-
	T	52	1	-	1	1	16	24	4	-	-	4	-	1
A 33 Helminthiasis	M	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
	F	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
	T	3	-	-	-	-	-	2	-	-	-	1	-	-
A 34 Late effects of tuberculosis	M	34	3	-	-	3	12	11	-	1	-	4	-	-
	F	37	1	1	1	3	7	11	3	2	1	7	-	-
	T	71	4	1	1	6	19	22	3	3	1	11	-	-
A 35 Late effects of acute poliomyelitis	M	4	-	-	-	-	2	1	-	1	-	-	-	-
	F	6	-	-	-	-	1	2	2	-	-	-	-	-
	T	10	-	-	-	1	4	3	-	2	-	-	-	-
A 36 All other infectious and parasitic diseases and their late effects	M	49	-	-	4	-	11	21	2	3	5	3	-	-
	F	29	-	-	-	-	9	13	1	3	3	3	-	-
	T	78	-	-	4	-	20	34	3	3	8	6	-	-
Total (A32-A36)	M	113	4	-	5	3	31	45	4	5	5	11	-	-
	F	101	1	1	1	5	28	40	6	3	4	11	-	-
	T	214	5	1	6	8	59	85	10	8	9	22	-	1
Total (A1-A36)	M	547	19	4	25	10	133	187	26	23	45	73	-	2
	F	525	14	4	34	20	131	192	25	16	38	46	1	4
	T	1,072	33	8	59	30	264	379	51	39	83	119	1	6
II. Neoplasms (A37-A83)														
Malignant neoplasms, including those of lymphatic and haemopoietic tissues (A37-A86)														
Malignant neoplasms of lip, oral cavity, and pharynx (A37-A40)														
A 37 Of lip	M	30	-	-	1	2	10	8	1	3	4	1	-	-
	F	2	-	-	-	1	2	10	9	1	3	4	1	-
	T	32	-	-	1	2	10	9	1	3	4	1	-	1
A 38 Of tongue	M	164	2	2	6	5	52	50	5	8	8	26	-	-
	F	69	1	1	2	2	17	20	4	5	6	11	-	-
	T	233	3	3	8	7	69	70	9	13	14	37	-	-
A 39 Of pharynx	M	331	2	2	8	8	98	148	13	8	19	25	-	-
	F	90	2	2	5	3	23	26	6	3	4	15	-	-
	T	421	4	4	13	11	121	174	19	11	23	40	-	1
A 40 Of other and ill-defined sites within the lip, oral cavity, and pharynx	M	168	2	2	4	3	51	70	6	2	12	16	-	-
	F	103	1	2	2	3	32	37	5	3	3	15	-	-
	T	271	3	4	6	6	83	107	11	5	15	31	-	-
Total (A37-A40)	M	693	6	6	19	18	211	276	25	21	43	68	-	-
	F	264	4	5	9	8	72	84	15	11	13	41	-	2
	T	957	10	11	28	26	283	360	40	32	56	109	-	-
Malignant neoplasms of digestive organs and peritoneum (A41-A55)														
A 41 Of esophagus	M	604	8	3	26	17	129	248	32	21	40	80	-	-
	F	267	3	4	11	13	51	109	12	12	11	40	-	1
	T	871	11	7	37	30	180	357	44	33	51	120	-	-
A 42 Of stomach	M	1,355	45	6	40	48	404	425	57	65	101	161	-	3
	F	858	19	2	29	27	253	301	42	36	61	86	1	4
	T	2,213	64	8	69	75	657	726	99	101	162	247	-	-
A 43 Of small intestine	M	57	1	-	5	4	11	19	2	1	9	5	-	-
	F	50	2	-	4	1	11	19	2	3	2	6	-	-
	T	107	3	-	9	5	22	38	4	4	11	11	-	-
Of colon (A44-A48)														
A 44 Hepatic and splenic flexures and transverse colon	M	44	1	-	-	1	16	11	2	5	4	4	-	-
	F	65	-	-	4	-	20	23	1	4	4	5	-	-
	T	109	1	-	4	1	36	34	3	9	8	13	-	-
A 45 Descending colon	M	26	-	-	1	3	8	10	-	1	1	2	-	-
	F	30	-	-	1	1	11	10	1	2	4	4	-	-
	T	56	-	-	2	4	19	20	1	3	1	6	-	-

See footnote at end of table.

TABLEAU 6. Décès et taux (pour 100.000 habitants) suivant la cause et le sexe. Canada et provinces, 1986 - suite

Canada	Nfld.	P.E.I.	N.S.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta.	B.C.	N.W.T.	Yukon	Causes de décès liste intermédiaire A (neuvième révision)	No. de la liste A(1)	
	T.-N.	I.-P.-É.	N.-É.						Alb.	C.-B.	T.N.-O.				
Rate - Taux															
														Autres maladies infectieuses et parasitaires et leurs séquelles (A32-A36)	
0.2	3.5	-	0.2	-	0.2	0.2	0.2	0.4	-	-	0.3	-	-	Mycoses	A 32
0.2	-	-	-	0.3	0.3	0.3	0.4	-	-	-	-	-	4.0		
0.2	0.2	-	0.1	0.1	0.2	0.3	0.4	-	-	-	0.1	-	1.9		
0.0	-	-	-	-	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	Helminthiases	A 33
0.0	-	-	-	-	0.0	-	-	-	-	-	0.1	-	-		
0.0	-	-	-	-	0.0	-	-	-	-	-	0.0	-	-		
0.3	10.6	-	-	0.9	0.4	0.2	-	0.2	-	0.3	-	-	-	Séquelles de la tuberculose	A 34
0.3	0.4	1.6	0.2	0.8	0.2	0.2	0.6	0.4	0.1	0.5	-	-	-		
0.3	0.7	0.8	0.1	0.8	0.3	0.2	0.3	0.3	0.0	0.4	-	-	-		
0.0	-	-	-	-	0.1	0.0	-	0.2	-	+	-	-	-	Séquelles de la poliomérite aiguë	A 35
0.0	-	-	-	0.3	0.1	0.0	-	0.2	-	-	-	-	-		
0.0	-	-	-	0.1	0.1	0.0	-	0.2	-	-	-	-	-		
0.4	-	-	0.9	-	0.3	0.5	0.4	0.6	0.4	0.2	-	-	-	Toutes les autres maladies infectieuses et parasitaires et leurs séquelles	A 36
0.2	-	-	-	-	0.3	0.3	0.2	-	0.3	0.2	-	-	-		
0.3	-	-	0.5	-	0.3	0.4	0.3	0.3	0.3	0.2	-	-	-		
0.9	14.1	-	1.2	0.9	1.0	1.0	0.8	1.0	0.4	0.8	-	-	-	Total (A32-A36)	
0.8	0.4	1.6	0.2	1.4	0.8	0.9	1.1	0.6	0.3	0.8	-	4.0			
0.8	0.9	0.8	0.7	1.1	0.9	0.9	0.9	0.8	0.4	0.8	-	1.9			
4.4	66.9	6.4	5.8	2.9	4.2	4.2	5.0	4.6	3.8	5.1	-	7.3		Total (A1-A36)	
4.1	4.9	6.3	7.7	5.6	3.9	4.1	4.6	3.2	3.2	3.2	8.9		16.1		
4.2	5.8	6.3	6.8	4.2	4.0	4.2	4.8	3.9	3.5	4.1	4.3		11.5		
														II. Tumeurs (A37-A93)	
														Tumeurs malignes, y compris celles des tissus lymphatiques et hématopoïétiques (A37-A86)	
														Tumeurs malignes des lèvres, de la cavité buccale et du pharynx (A37-A40)	
0.2	-	-	0.2	0.6	0.3	0.2	0.2	0.6	0.3	0.1	-	-	4.0	Des lèvres	A 37
0.0	-	-	0.1	0.3	0.2	0.1	0.1	0.3	0.2	0.0	-	1.9			
0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
1.3	7.0	3.2	1.4	1.4	1.6	1.1	1.0	1.6	0.7	1.8	-	-	-	De la langue	A 38
0.5	0.4	1.6	0.5	0.6	0.5	0.4	0.7	1.0	0.5	0.8	-	-	-		
0.9	0.5	2.4	0.9	1.0	1.1	0.8	0.8	1.3	0.6	1.3	-	-	-		
2.7	7.0	3.2	1.9	2.3	3.1	3.3	2.5	1.6	1.6	1.8	-	-	-	Du pharynx	A 39
0.7	0.7	3.1	1.1	0.8	0.7	0.6	1.1	0.6	0.3	1.0	-	4.0			
1.7	0.7	3.2	1.5	1.6	1.9	1.9	1.8	1.1	1.0	1.4	-	1.9			
1.3	7.0	3.2	0.9	0.9	1.6	1.6	1.1	0.4	1.0	1.1	-	-	-	De sièges autres et mal définis de la lèvre, de la cavité buccale, du pharynx	A 40
0.8	0.4	3.1	0.5	0.5	1.0	0.8	0.9	0.6	0.3	1.0	-	-	-		
1.1	0.5	3.2	0.7	0.8	1.3	1.2	1.0	0.5	0.6	1.1	-	-	-		
5.6	21.1	9.5	4.4	5.1	6.6	6.2	4.8	4.2	3.6	4.8	-	-	8.1	Total (A37-A40)	
2.1	1.4	7.8	2.0	2.2	2.2	1.8	2.8	2.2	1.1	2.8	-	-	3.8		
3.8	1.8	8.7	3.2	3.7	4.3	4.0	3.8	3.2	2.4	3.8	-	-	-		
														Tumeurs malignes des parties de l'appareil digestif et du péritoine (A41-A55)	
4.8	28.2	4.8	6.0	4.8	4.0	5.6	6.1	4.2	3.4	5.6	-	-	4.0	De l'œsophage	A 41
2.1	1.1	6.3	2.5	3.6	1.5	2.4	2.2	2.4	0.9	2.7	-	1.9			
3.4	1.9	5.5	4.2	4.2	2.8	3.9	4.1	3.3	2.2	4.2	-	-			
10.8	158.5	9.5	9.3	13.7	12.6	9.5	10.9	12.9	8.5	11.3	-	10.9		De l'estomac	A 42
6.7	6.7	3.1	6.6	7.5	7.6	6.5	7.8	7.1	5.2	5.9	8.9		4.0		
8.7	11.3	6.3	7.9	10.6	10.1	8.0	9.3	10.0	6.8	8.6	4.3		7.7		
0.5	3.5	-	1.2	1.1	0.3	0.4	0.4	0.2	0.8	0.4	-	-	-	De l'intestin grêle	A 43
0.4	0.7	-	0.9	0.3	0.3	0.4	0.4	0.6	0.2	0.4	-	-	-		
0.4	0.5	-	1.0	0.7	0.3	0.4	0.4	0.4	0.5	0.4	-	-	-		
														Du colon (A44-A48)	
0.4	3.5	-	-	0.3	0.5	0.2	0.4	1.0	0.3	0.3	-	-	-	Angles hépatique et splénique et colon Transverse	A 44
0.5	-	-	0.9	-	0.6	0.5	0.2	0.8	0.3	0.6	-	-	-		
0.4	0.2	-	0.5	0.1	0.6	0.4	0.3	0.9	0.3	0.5	-	-	-	colon descendant	A 45
0.2	-	-	0.2	0.9	0.2	0.2	-	0.2	0.1	0.1	-	-	-		
0.2	-	-	0.2	0.6	0.3	0.2	0.1	0.3	0.0	0.2	-	-	-		

Voir note à la fin du tableau.

TABLE 6. Deaths and Rates (Per 100,000 Population) by Cause and Sex, Canada and Provinces, 1986 - Continued

List A(1) No.	Cause of Death Intermediate List A (ninth revision)	Canada	Number - Nombre										Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.
			Nfld.	P.E.I.	N.S. T.-N. I.-P.-É. N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta.	B.C.				
A 46	Sigmoid colon	M 208 F 228 T 436	2 4 6	- - -	9 8 17	7 12 19	78 102 180	62 51 113	5 10 15	9 14 15	10 12 22	26 24 50	- - -	- - -	- - -	
A 47	Caecum, appendix, and ascending colon	M 219 F 302 T 521	3 4 7	2 - 2	8 7 16	7 9 16	69 90 159	76 103 178	6 13 19	7 18 25	15 24 39	25 34 59	- - -	- - -	- - -	
A 48	Other and colon, unspecified	M 1,537 F 1,544 T 3,081	42 38 80	6 11 17	56 55 111	45 38 83	363 386 749	660 634 1,294	64 64 128	38 55 93	109 104 213	153 156 309	- 1 1	1 2 3	- - -	
Total (A44-A48)		M 2,034 F 2,169 T 4,203	48 46 94	8 11 19	75 75 150	63 60 123	534 609 1,143	819 821 1,640	77 89 166	60 84 144	139 144 283	210 227 437	- 1 1	1 2 3	- - -	
A 49	Of rectum, rectosigmoid junction, and anus	M 784 F 603 T 1,387	8 10 18	2 1 3	24 15 39	10 10 20	217 197 414	306 220 526	44 33 77	43 17 60	49 41 90	80 56 136	- 2 2	1 1 2	- - -	
Of liver and intrahepatic bile ducts (A50-A52)		M 253 F 125 T 378	2 1 3	- - -	4 3 7	2 3 5	59 20 79	97 43 140	6 4 10	5 4 9	19 10 29	59 37 96	- - -	- - -	- - -	
A 50	Liver, primary	M 42 F 45 T 87	- - -	- - -	- 1 1	- - -	12 14 26	23 23 56	4 2 14	1 3 12	2 1 10	- - -	- - -	- - -	- - -	
A 51	Intrahepatic bile ducts	M 155 F 121 T 276	4 3 7	2 2 4	26 12 38	9 7 16	56 51 107	20 14 34	14 12 26	6 4 10	13 11 24	3 5 8	1 1 1	1 1 1	- - -	
Total (A50-A52)		M 450 F 291 T 741	6 4 10	2 2 4	30 16 46	11 10 21	127 85 212	140 80 220	24 18 42	12 11 23	34 22 56	62 43 105	1 1 1	1 1 1	- - -	
A 53	Of gallbladder and extrahepatic bile ducts	M 214 F 344 T 558	3 6 9	- 3 3	6 5 11	1 7 8	66 109 175	72 118 190	15 13 28	8 20 28	12 28 40	30 34 64	- - -	1 1 2	- - -	
A 54	Of pancreas	M 1,351 F 1,183 T 2,534	23 22 45	12 6 18	47 50 97	35 22 57	371 326 697	476 424 900	59 53 112	51 53 104	105 95 200	172 131 303	- - -	- - 1	- - -	
A 55	Of retroperitoneum, peritoneum and other and ill-defined sites	M 589 F 669 T 1,258	16 12 28	4 7 11	43 46 89	25 30 55	133 165 298	233 228 461	23 28 51	14 16 30	40 51 91	55 84 139	- 2 2	3 - 3	- - -	
Total (A41-A55)		M 7,438 F 6,434 T 13,872	158 124 282	37 36 73	296 251 547	214 180 394	1,992 1,806 3,798	2,738 2,320 5,058	333 290 623	275 252 527	529 455 984	855 707 1,562	1 6 7	10 7 17	- - -	
Malignant neoplasms of respiratory and intrathoracic organs (A56-A58)		M 378 F 77 T 455	4 - 4	3 1 4	10 4 14	6 2 8	148 33 181	128 25 153	14 3 17	10 - 10	18 2 20	37 7 44	- - -	- - -	- - -	
A 57	Of trachea, bronchus, and lung	M 8,559 F 3,274 T 11,833	150 38 72	51 21 478	346 132 3,479	265 76 3,479	2,669 810 4,223	2,967 1,256 546	406 140 435	324 111 645	452 193 1,408	918 490 4	4 - 14	7 - -	- - -	
A 58	Of all other and ill-defined sites	M 117 F 56 T 173	- - -	- - 6	4 2 3	2 1 62	40 22 66	44 22 9	7 2 3	2 1 4	3 1 20	15 5 -	- - -	- - -	- - -	
Total (A56-A58)		M 9,054 F 3,407 T 12,461	154 38 192	54 22 76	360 138 498	273 79 352	2,857 865 3,722	3,139 1,303 4,442	427 145 572	336 112 448	473 196 669	970 502 1,472	4 - 4	7 - 14	- - -	
Malignant neoplasms of bone, connective tissue, skin, and breast (A59-A64)		M 100 F 59 T 159	2 4 3	- 1 1	3 4 7	4 3 7	35 19 54	33 13 46	5 2 7	3 1 4	8 7 15	7 8 15	- - -	- - -	- - -	
A 59	Of bone and articular cartilage	M 104 F 107 T 211	1 - 1	- - -	4 4 8	2 3 5	38 37 75	27 29 56	5 12 17	3 6 9	10 6 16	14 10 24	- - -	- - -	- - -	
A 60	Of connective and other soft tissue	M 104 F 107 T 211	1 - 1	- - -	4 4 8	2 3 5	38 37 75	27 29 56	5 12 17	3 6 9	10 6 16	14 10 24	- - -	- - -	- - -	

See footnote at end of table.

TABLEAU 6. Décès et taux (pour 100,000 habitants) suivant la cause et le sexe, Canada et provinces, 1986 - suite

Canada	Nfld.	P.E.I.	N.S.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta.	B.C.	Yukon	N.W.T.	Causes de décès liste intermédiaire A (neuvième révision)	No. de la liste A(1)
	T.-N.	I.-P.-É.	N.-É.						Alb.	C.-B.		T.N.-O.		
	Rate - Taux													
1.7	7.0	-	2.1	2.0	2.4	1.4	1.0	1.8	0.8	1.8	-	-	Colon sigmoïde	A 46
1.8	1.4	-	1.8	3.3	3.1	1.1	1.9	1.0	1.0	1.6	-	-		
1.7	1.1	-	1.9	2.7	2.8	1.2	1.4	1.4	0.9	1.7	-	-		
1.8	10.6	3.2	2.1	2.0	2.2	1.7	1.1	1.4	1.3	1.8	-	-	Cæcum, appendice et colon ascendant	A 47
2.4	1.4	-	1.6	2.5	2.7	2.2	2.4	3.6	2.0	2.3	-	-		
2.1	1.2	1.6	1.8	2.3	2.4	2.0	1.8	2.5	1.6	2.0	-	-		
12.3	147.9	9.5	13.0	12.8	11.3	14.8	12.2	7.5	9.1	10.7	-	3.6	Autres et colon, sans précision	A 48
12.0	13.4	17.3	12.4	10.6	11.6	13.7	11.9	10.9	8.9	10.7	8.9	8.1		
12.2	14.1	13.4	12.7	11.7	11.5	14.2	12.0	9.2	9.0	10.7	4.3	5.7		
16.3	169.0	12.7	17.4	18.0	16.7	18.3	14.7	11.9	11.7	14.7	-	3.6	Total (A44-A48)	
16.9	16.2	17.3	16.9	16.7	18.3	17.7	16.5	16.6	12.3	15.6	8.9	8.1		
16.6	16.5	15.0	17.2	17.3	17.5	18.0	15.6	14.3	12.0	15.2	4.3	5.7		
6.3	28.2	3.2	5.6	2.9	6.8	6.8	8.4	8.5	4.1	5.6	-	3.6	Du rectum, de la jonction recto-sigmoïdienne et de l'anus	A 49
4.7	3.5	1.6	3.4	2.8	5.9	4.7	6.1	3.4	3.5	3.8	17.9	4.0		
5.5	3.2	2.4	4.5	2.8	6.3	5.8	7.2	5.9	3.8	4.7	8.5	3.8		
													Du foie et des voies biliaires intrahépatiques (A50-A52)	
2.0	7.0	-	0.9	0.6	1.8	2.2	1.1	1.0	1.6	4.1	-	-	Foie primitive	A 50
1.0	0.4	-	0.7	0.8	0.6	0.9	0.7	0.8	0.9	2.5	-	-		
1.5	0.5	-	0.8	0.7	1.2	1.5	0.9	0.9	1.2	3.3	-	-		
0.3	-	-	-	-	0.4	0.5	0.8	0.2	0.2	-	-	-	Canaux biliaires intrahépatiques	A 51
0.4	-	-	0.2	-	0.4	0.5	0.4	0.6	0.1	0.1	-	-		
0.3	-	-	0.1	-	0.4	0.5	0.6	0.4	0.1	0.0	-	-		
1.2	14.1	3.2	6.0	2.6	1.7	0.4	2.7	1.2	1.1	0.2	8.1	3.6	Foie, non précisée primitive ni secondaire	A 52
0.9	3.1	2.7	2.0	1.5	0.3	2.2	0.8	0.9	0.3	0.3	-	-		
1.1	1.2	3.2	4.4	2.3	1.6	0.4	2.4	1.0	1.0	4.3	1.9	-		
3.6	21.1	3.2	7.0	3.1	4.0	3.1	4.6	2.4	2.9	4.3	8.1	3.6	Total (A50-A52)	
2.3	1.4	3.1	3.6	2.8	2.6	1.7	3.3	2.2	1.9	3.0	-	-		
2.9	1.8	3.2	5.3	3.0	3.2	2.4	4.0	2.3	2.4	3.6	4.3	1.9		
1.7	10.6	-	1.4	0.3	2.1	1.6	2.9	1.6	1.0	2.1	-	3.6	De la vésicule biliaire et des voies biliaires extrahépatiques	A 53
2.7	2.1	4.7	1.1	2.0	3.3	2.5	2.4	4.0	2.4	2.3	-	4.0		
2.2	1.6	2.4	1.3	1.1	2.7	2.1	2.6	2.8	1.7	2.2	-	3.8		
10.8	81.0	19.1	10.9	10.0	11.6	10.7	11.3	10.1	8.8	12.0	-	-	Du pancréas	A 54
9.2	7.7	9.4	11.3	6.1	9.8	9.1	9.8	10.5	8.1	9.0	-	4.0		
10.0	7.9	14.2	11.1	8.0	10.7	9.9	10.5	10.3	8.5	10.5	-	1.9		
4.7	56.3	6.4	10.0	7.1	4.2	5.2	4.4	2.8	3.4	3.9	-	10.9	Du tissu rétropéritonéal, péritoine et de sièges autres et mal définis	A 55
5.2	4.2	11.0	10.4	8.4	5.0	4.9	5.2	3.2	4.3	5.8	17.9	-		
5.0	4.9	8.7	10.2	7.8	4.6	5.1	4.8	3.0	3.8	4.8	8.5	5.7		
59.6	556.3	58.8	68.7	61.0	62.2	61.3	63.6	54.5	44.4	59.9	8.1	36.5	Total (A41-A55)	
50.2	43.7	56.5	56.7	50.2	54.2	50.1	53.8	49.9	38.8	48.6	53.6	28.2		
54.8	49.6	57.7	62.6	55.5	58.1	55.6	58.6	52.2	41.6	54.2	29.8	32.6		
													Tumeurs malignes de l'appareil respiratoire et des organes thoraciques (A56-A58)	
3.0	14.1	4.8	2.3	1.7	4.6	2.9	2.7	2.0	1.5	2.6	-	-	Du larynx	A 56
0.6	-	1.6	0.9	0.6	1.0	0.5	0.6	-	0.2	0.5	-	-		
1.8	0.7	3.2	1.6	1.1	2.8	1.7	1.6	1.0	0.8	1.5	-	-		
68.6	528.2	81.1	80.4	75.5	83.4	66.4	77.5	64.2	37.9	64.3	32.5	25.5	De la trachée, des bronches et du poumon	A 57
25.5	13.4	33.0	29.8	21.2	24.3	27.1	26.0	22.0	16.4	33.7	-	28.2		
46.8	33.1	56.9	54.7	48.1	53.3	46.4	51.4	43.1	27.3	48.8	17.0	26.8		
0.9	-	-	0.9	0.6	1.2	1.0	1.3	0.4	0.3	1.1	-	-	De tous les sièges autres et mal définis	A 58
0.4	-	-	0.5	0.3	0.7	0.5	0.4	0.2	0.1	0.3	-	-		
0.7	-	-	0.7	0.4	0.9	0.7	0.8	0.3	0.2	0.7	-	-		
72.5	542.3	85.9	83.6	77.8	89.2	70.3	81.5	66.6	39.7	67.9	32.5	25.5	Total (A56-A58)	
26.6	13.4	34.5	31.2	22.0	26.0	28.1	26.9	22.2	16.7	34.5	-	28.2		
49.2	33.8	60.0	57.0	49.6	57.0	48.8	53.8	44.4	28.3	51.1	17.0	26.8		
													Tumeurs malignes des os, du tissu conjonctif, de la peau et du sein (A59-A64)	
0.8	7.0	-	0.7	1.1	1.1	0.7	1.0	0.6	0.7	0.5	-	-	Des os et du cartilage articulaire	A 59
0.5	0.4	1.6	0.9	0.8	0.6	0.3	0.4	0.2	0.6	0.5	-	-		
0.6	0.5	0.8	0.8	1.0	0.8	0.5	0.7	0.4	0.6	0.5	-	-		
0.8	3.5	-	0.9	0.6	1.2	0.6	1.0	0.6	0.8	1.0	-	-	Du tissu conjonctif et des autres tissus mous	A 60
0.8	-	-	0.9	0.8	1.1	0.6	1.6	0.9	0.7	0.8	-	-		
0.8	0.2	-	0.9	0.7	1.1	0.6	1.6	0.9	0.7	0.8	-	-		

Voir note à la fin du tableau.

TABLE 6. Deaths and Rates (Per 100,000 Population) by Cause and Sex, Canada and Provinces, 1986 - Continued

List A(1)	Cause of Death Intermediate List A (ninth revision)	Canada	Nfld.	P.E.I.	N.S.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta.	B.C.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.	
			T.-N.	Î.-P.-É.	N.-É.		Number - Nombre								
A 61	Melanoma of skin	M	255	7	1	3	2	51	111	11	15	18	36	-	-
		F	173	5	1	1	5	29	75	13	5	19	20	-	-
		T	428	12	2	4	7	80	186	24	20	37	56	-	-
A 62	Other malignant neoplasms of skin	M	73	1	-	2	1	18	39	1	-	4	7	-	-
		F	31	-	-	3	-	8	16	1	1	-	1	-	-
		T	104	2	-	5	1	26	55	2	1	4	8	-	-
A 63	Of female breast	F	4,335	60	26	152	128	1,102	1,692	219	157	303	493	3	-
A 64	Of male breast	M	26	1	-	2	2	7	8	1	1	2	2	-	-
Total (A63-A64)		M	558	12	1	14	11	149	218	23	22	42	66	-	-
		F	4,705	67	28	164	139	1,195	1,825	247	170	335	532	-	-
		T	5,263	79	29	178	150	1,344	2,043	270	192	377	598	3	-
Malignant neoplasms of genital organs (A65-A71)															
A 65	Of cervix uterus	F	428	13	2	16	19	91	164	21	21	41	39	-	1
A 66	Of other parts of uterus	F	510	8	4	12	11	162	180	25	25	27	56	-	-
A 67	Of ovary and other uterine adnexa	F	1,123	15	6	40	19	269	458	41	51	69	154	1	-
A 68	Of other and unspecified female genital organs	F	122	3	1	8	5	38	43	3	6	3	12	-	-
A 69	Of prostate	M	2,746	43	16	110	81	674	911	154	160	208	386	-	3
A 70	Of testis	M	44	-	-	2	1	20	11	3	3	3	1	-	-
A 71	Of penis and other male genital organs	M	29	1	-	3	1	3	13	1	-	2	5	-	-
Total (A65-A71)		M	2,819	44	16	115	83	697	935	158	163	213	392	-	3
		F	2,183	39	13	76	54	560	845	90	103	140	261	1	4
		T	5,002	83	29	191	137	1,257	1,780	248	266	353	653	1	-
Malignant neoplasms of urinary organs (A72,A73)															
A 72	Of bladder	M	712	10	3	27	20	200	266	33	29	38	86	-	-
		F	294	4	2	12	7	98	112	5	8	12	34	-	-
		T	1,006	14	5	39	27	298	378	38	37	50	120	-	-
A 73	Of kidney and other and unspecified urinary organs	M	605	8	3	25	20	145	224	18	32	59	70	1	-
		F	379	10	-	23	16	103	135	18	11	20	42	1	1
		T	984	18	3	48	36	248	359	36	43	79	112	1	-
Total (A72,A73)		M	1,317	18	6	52	40	345	490	51	61	97	156	1	-
		F	673	14	2	35	23	201	247	23	19	32	76	1	1
		T	1,990	32	8	87	63	546	737	74	80	129	232	1	-
Malignant neoplasms of other and unspecified sites (A74-A78)															
A 74	Of eye	M	27	1	1	1	-	8	9	-	2	2	3	-	-
		F	30	-	-	1	1	4	18	-	3	2	1	-	-
		T	57	1	1	2	1	12	27	-	5	4	4	-	-
A 75	Of brain	M	670	14	1	18	15	197	240	21	38	44	81	1	-
		F	505	12	4	13	13	136	211	14	24	31	47	-	-
		T	1,175	26	5	31	28	333	451	35	52	75	128	1	-
A 76	Of other and unspecified parts of nervous system	M	17	-	-	-	1	9	3	1	1	-	2	-	-
		F	17	1	-	-	1	4	6	1	3	-	1	-	-
		T	34	1	-	-	2	13	9	2	4	-	3	-	-
A 77	Of thyroid gland and other endocrine glands and related structures	M	84	1	-	2	-	26	32	4	3	6	9	-	1
		F	100	3	1	3	2	27	40	5	6	6	8	-	-
		T	184	4	1	5	2	53	72	9	8	12	17	-	1
A 78	Of all other and unspecified sites	M	1,135	31	6	69	40	202	400	66	55	95	167	2	2
		F	1,072	29	5	62	36	171	378	79	48	120	143	1	1
		T	2,207	60	11	131	76	373	778	145	103	215	310	2	3
Total (A74-A78)		M	1,933	47	8	90	56	442	684	92	99	147	262	3	3
		F	1,724	45	10	79	53	342	653	99	83	159	200	1	1
		T	3,657	92	18	169	109	784	1,337	191	182	306	462	3	4

See footnote at end of table.

TABLEAU 6. Décès et taux (pour 100.000 habitants) suivant la cause et le sexe. Canada et provinces, 1986 - suite

Canada	Nfld.	P.E.I.	N.S.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta.	B.C.	Yukon	N.W.T.	Causes de décès liste intermédiaire A (neuvième révision)	No. de la liste A(1)
	T.-N.	Î.-P.-É.	N.-É.	Rate - Taux					Alb.	C.-B.	T.N.-O.			
2.0	24.6	1.6	0.7	0.6	1.6	2.5	2.1	3.0	1.5	2.5	-	-	Mélanome de la peau	A 61
1.3	1.8	1.6	0.2	1.4	0.9	1.6	2.4	1.0	1.6	1.4	-	-		
1.7	2.1	1.6	0.5	1.0	1.2	2.0	2.3	2.0	1.6	1.9	-	-		
0.6	3.5	-	0.5	0.3	0.6	0.9	0.2	-	0.3	0.5	-	-	Autres tumeurs malignes de la peau	A 62
0.2	0.4	-	0.7	-	0.2	0.3	0.2	0.2	-	0.1	-	-		
0.4	0.4	-	0.6	0.1	0.4	0.6	0.2	0.1	0.2	0.3	-	-		
33.8	21.1	40.8	34.3	35.7	33.1	36.5	40.6	31.1	25.8	33.9	26.8	-	Du sein, chez la femme	A 63
0.2	3.5	-	0.5	0.6	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	-	-	Du sein, chez l'homme	A 64
4.5	42.3	1.6	3.3	3.1	4.7	4.9	4.4	4.4	3.5	4.6	-	-	Total (A59-A64)	
36.7	23.6	44.0	37.1	38.8	35.9	39.4	45.8	33.6	28.5	36.6	26.8	-		
20.8	13.9	22.8	20.4	21.1	20.6	22.4	25.4	19.0	15.9	20.7	12.8	-		
Tumeurs malignes des organes génito-urinaires (A65-A71)														
3.3	4.6	3.1	3.6	5.3	2.7	3.5	3.9	4.2	3.5	2.7	-	4.0	Du col de l'utérus	A 65
4.0	2.8	6.3	2.7	3.1	4.9	3.9	4.6	4.9	2.3	3.8	-	-	Des autres parties de l'utérus	A 66
8.8	5.3	9.4	9.0	5.3	8.1	9.9	7.6	10.1	5.9	10.6	8.9	-	De l'ovaire et des autres annexes de l'utérus	A 67
1.0	1.1	1.6	1.8	1.4	1.1	0.9	0.6	1.2	0.3	0.8	-	-	D'organes génitaux autres ou non précisés de la femme	A 68
22.0	151.4	25.4	25.5	23.1	21.1	20.4	29.4	31.7	17.4	27.0	-	10.9	De la prostate	A 69
0.4	-	-	0.5	0.3	0.6	0.2	0.6	0.6	0.3	0.1	-	-	Du testicule	A 70
0.2	3.5	-	0.7	0.3	0.1	0.3	0.2	-	0.2	0.4	-	-	De la verge et des autres organes génitaux masculins	A 71
22.6	154.9	25.4	26.7	23.7	21.8	20.9	30.2	32.3	17.9	27.4	-	10.9	Total (A65-A71)	
17.0	13.7	20.4	17.2	15.1	16.8	18.2	16.7	20.4	11.9	17.9	8.9	4.0		
19.8	14.6	22.9	21.9	19.3	19.2	19.6	23.3	26.3	14.9	22.6	4.3	7.7		
Tumeurs malignes des organes urinaires (A72-A73)														
5.7	35.2	4.8	6.3	5.7	6.2	6.0	6.3	5.7	3.2	6.0	-	-	De la vessie	A 72
2.3	1.4	3.1	2.7	2.0	2.9	2.4	0.9	1.6	1.0	2.3	-	-		
4.0	2.5	3.9	4.5	3.8	4.6	4.2	3.6	3.7	2.1	4.2	-	-		
4.8	28.2	4.8	5.8	5.7	4.5	5.0	3.4	6.3	4.9	4.9	8.1	-	Du rein et d'organes urinaires autres ou non précisés	A 73
3.0	3.5	-	5.2	4.5	3.1	2.9	3.3	2.2	1.7	2.9	-	4.0		
3.9	3.2	2.4	5.5	5.1	3.8	3.9	3.4	4.3	3.3	3.9	4.3	1.9		
10.5	63.4	9.5	12.1	11.4	10.8	11.0	9.7	12.1	8.1	10.9	8.1	-	Total (A72-A73)	
5.2	4.9	3.1	7.9	6.4	6.0	5.3	4.3	3.8	2.7	5.2	-	4.0		
7.9	5.6	6.3	10.0	8.9	8.4	8.1	7.0	7.9	5.5	8.0	4.3	1.9		
Tumeurs malignes de sièges autres et sans précision (A74-A78)														
0.2	3.5	1.6	0.2	-	0.2	0.2	-	0.4	0.2	0.2	-	-	De l'œil	A 74
0.2	-	0.2	0.3	0.1	0.4	-	0.6	0.2	0.1	-	-	-		
0.2	0.2	0.8	0.2	0.1	0.2	0.3	-	0.5	0.2	0.1	-	-		
5.4	49.3	1.6	4.2	4.3	6.2	5.4	4.0	7.5	3.7	5.7	8.1	-	De l'encéphale	A 75
3.9	4.2	6.3	2.9	3.6	4.1	4.6	2.6	4.7	2.6	3.2	-	-		
4.6	4.6	3.9	3.6	3.9	5.1	5.0	3.3	6.1	3.2	4.4	4.3	-		
0.1	-	-	-	0.3	0.3	0.1	0.2	0.2	-	0.1	-	-	De parties autres et non précisées du système nerveux	A 76
0.1	0.4	-	-	0.3	0.1	0.1	0.2	0.6	-	0.1	-	-		
0.1	0.2	-	-	0.3	0.2	0.1	0.2	0.4	-	0.1	-	-		
0.7	3.5	-	0.5	-	0.8	0.7	0.8	0.6	0.5	0.6	-	3.6	Du corps thyroïde et autres glandes thyroïde et structures apparentées	A 77
0.8	1.1	1.6	0.7	0.6	0.8	0.9	0.9	1.0	0.5	0.5	-	-		
0.7	0.7	0.8	0.6	0.3	0.8	0.8	0.8	0.8	0.5	0.6	-	1.9		
9.1	109.2	9.5	16.0	11.4	6.3	9.0	12.6	10.9	8.0	11.7	16.3	7.3	De tous les sièges autres et non précisés	A 78
8.4	10.2	7.8	14.0	10.0	5.1	8.2	14.7	9.5	10.2	9.8	-	4.0		
8.7	10.6	8.7	15.0	10.7	5.7	8.5	13.6	10.2	9.1	10.8	8.5	5.7		
15.5	165.5	12.7	20.9	16.0	13.8	15.3	17.6	19.6	12.3	18.3	24.4	10.9	Total (A74-A78)	
13.4	15.8	15.7	17.8	14.8	10.3	14.1	18.4	16.4	13.5	13.7	-	4.0		
14.4	16.2	14.2	19.4	15.4	12.0	14.7	18.0	18.0	12.9	16.0	12.8	7.7		

Voir note à la fin du tableau.

TABLE 6. Deaths and Rates (Per 100,000 Population) by Cause and Sex, Canada and Provinces, 1986 - Continued

List A(1)	Cause of Death Intermediate List A (ninth revision)	Canada	Nfld. P.E.I. N.S. N.B. Qué. Ont. Man. Sask. Alta. B.C. Yukon									N.W.T. T.N.-O.	
			T.-N. I.-P.-É. N.-É.	Number - Nombre	Alb. C.-B.								
Malignant neoplasms of lymphatic and haematopoietic tissues (A79-A86)													
A 79	Lymphosarcoma and reticulosarcoma	M	179	1	-	3	3	53	75	6	6	9	23
		F	164	2	1	8	5	51	69	3	8	5	12
		T	343	3	1	11	8	104	144	9	14	14	35
A 80	Hodgkin's disease	M	118	-	1	5	3	34	46	4	6	7	12
		F	73	-	-	6	1	23	29	2	3	3	6
		T	19	-	1	11	4	57	75	6	9	10	18
A 81	Other malignant neoplasms of lymphoid and histiocytic tissue	M	650	14	7	18	20	156	244	33	25	66	66
		F	536	7	3	20	14	152	191	31	19	36	63
		T	1,186	21	10	38	34	308	435	64	44	102	129
A 82	Multiple myeloma and Immunoproliferative Neoplasms	M	442	10	5	18	12	97	159	22	17	50	51
		F	383	6	4	8	10	90	159	18	16	27	44
		T	825	16	9	26	22	187	318	40	33	77	95
Leukaemia (A83-A86)													
A 83	Lymphoid leukaemia	M	336	2	5	8	9	85	129	17	27	23	30
		F	192	3	2	6	8	56	68	9	9	13	18
		T	528	5	7	14	17	141	197	26	36	36	48
A 84	Myeloid leukaemia	M	349	4	1	12	6	77	154	21	9	35	29
		F	283	2	1	12	6	70	120	15	4	25	28
		T	632	6	2	24	12	147	274	36	13	60	57
A 85	Monocytic leukaemia	M	16	-	-	1	-	1	5	2	3	3	1
		F	14	-	-	1	1	4	6	-	-	2	-
		T	30	-	-	2	1	5	11	2	3	3	-
A 86	Other and unspecified leukaemia	M	282	2	1	11	13	89	86	12	11	24	32
		F	229	5	2	9	7	73	67	10	7	18	31
		T	511	7	3	20	20	162	153	22	18	42	63
Total (A83-A86)		M	983	8	7	32	28	252	374	52	50	85	92
		F	718	10	5	28	22	203	261	34	20	56	79
		T	1,701	18	12	60	50	455	635	86	70	141	171
Total (A79-A86)		M	2,372	33	20	76	66	592	898	117	104	217	244
		F	1,874	25	13	70	52	519	709	88	66	127	204
		T	4,246	58	33	146	118	1,111	1,607	205	170	344	448
Total (A37-A86)		M	26,184	472	148	1,022	761	7,285	9,378	1,226	1,081	1,761	3,013
		F	21,264	356	129	822	588	5,560	7,986	997	816	1,457	2,523
		T	47,448	828	277	1,844	1,349	12,845	17,364	2,223	1,897	3,218	5,536
Benign neoplasms, and those of unspecified nature (A87-A93)													
Benign neoplasms (A87-A89)													
A 87	Of female genital organs	F	5	-	-	-	-	2	3	-	-	-	-
A 88	Of eye, brain, and other parts of nervous system	M	34	1	1	2	-	9	14	1	1	2	3
		F	63	1	2	1	3	1	19	32	1	4	-
		T	97	2	1	3	1	28	46	2	5	2	7
A 89	Of all other and unspecified sites	M	29	1	-	1	2	5	14	-	1	3	2
		F	28	1	-	-	2	7	11	1	-	7	1
		T	57	2	-	1	2	12	25	1	1	10	3
Total (A87-A89)		M	63	2	1	3	2	14	28	1	2	5	5
		F	96	2	-	1	1	28	46	2	4	7	5
		T	159	4	1	4	3	42	74	3	5	12	10
Carcinoma in situ (A90-A91)													
A 90	Of breast and genitourinary system	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
		T	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
A 91	Of all other and unspecified sites	M	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Total (A90,A91)		M	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
		F	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-
		T	2	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-

See footnote at end of table.

TABLEAU 6. Décès et taux (pour 100,000 habitants) suivant la cause et le sexe, Canada et provinces, 1986 - suite

Canada	Nfld.	P.E.I.	N.S.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta.	B.C.	N.W.T.	Yukon	Causes de décès liste intermédiaire A (neuvième révision)	No. de la liste A(1)
	T.-N.	Î.-P.-É.	N.-É.						Alb.	C.-B.	T.N.-O.			
Rate - Taux														
													Tumeurs malignes des tissus lymphatiques et hématopoïétiques (A79-A86)	
1.4	3.5	-	0.7	0.9	1.7	1.7	1.1	1.2	0.8	1.6	-	-	Lymphosarcome et réticulosarcome	A 79
1.3	0.7	1.6	1.8	1.4	1.5	1.5	0.6	1.6	0.4	0.8	-	-		
1.4	0.5	0.8	1.3	1.1	1.6	1.6	0.8	1.4	0.6	1.2	-	-		
0.9	-	1.6	1.2	0.9	1.1	1.0	0.8	1.2	0.6	0.8	-	-	Maladie de Hodgkin	A 80
0.6	-	1.4	0.3	0.7	0.6	0.4	0.6	0.3	0.3	0.4	-	-		
0.8	-	0.8	1.3	0.6	0.9	0.8	0.6	0.9	0.4	0.6	-	-		
5.2	49.3	11.1	4.2	5.7	4.9	5.5	6.3	5.0	5.5	4.6	-	3.6	Autres tumeurs malignes des tissus lymphoïde et histiocytaires	A 81
4.2	2.5	4.7	4.5	3.9	4.6	4.1	5.7	3.8	3.1	4.3	-	1.9		
4.7	3.7	7.9	4.4	4.8	4.7	4.8	6.0	4.4	4.3	4.5	-			
3.5	35.2	7.9	4.2	3.4	3.0	3.6	4.2	3.4	4.2	3.6	8.1	-	Myélome multiple et tumeurs Immunoprolifératives	A 82
3.0	2.1	6.3	1.8	2.8	2.7	3.4	3.3	3.2	2.3	3.0	8.9	-		
3.3	2.8	7.1	3.0	3.1	2.9	3.5	3.8	3.3	3.3	3.3	8.5	-		
													Leucémie (A83-A86)	
2.7	7.0	7.9	1.9	2.6	2.7	2.9	3.2	5.4	1.9	2.1	-	3.6	Leucémie lymphoïde	A 83
1.5	1.1	3.1	1.4	2.2	1.7	1.5	1.7	1.8	1.1	1.2	-			
2.1	0.9	5.5	1.6	2.4	2.2	2.2	2.4	3.6	1.5	1.7	-	1.9		
2.8	14.1	1.6	2.8	1.7	2.4	3.4	4.0	1.8	2.9	2.0	8.1	-	Leucémie myéloïde	A 84
2.2	0.7	1.6	2.7	1.7	2.1	2.6	2.8	0.8	2.1	1.9	-			
2.5	1.1	1.6	2.7	1.7	2.3	3.0	3.4	1.3	2.5	2.0	4.3	-		
0.1	-	-	0.2	-	0.0	0.1	0.4	0.6	0.3	0.1	-	-	Leucémie monocyttaire	A 85
0.1	-	-	0.2	0.3	0.1	0.1	-	-	-	0.1	-	-		
0.1	-	-	0.2	0.1	0.1	0.2	0.3	0.1	0.1	0.1	-	-		
2.3	7.0	1.6	2.6	3.7	2.8	1.9	2.3	2.2	2.0	2.2	-	3.6	Leucémie, autres et non précisées	A 86
1.8	1.8	3.1	2.0	2.0	2.2	1.4	1.9	1.4	1.5	2.1	-			
2.0	1.2	2.4	2.3	2.8	2.5	1.7	2.1	1.8	1.8	2.2	-	1.9		
7.9	28.2	11.1	7.4	8.0	7.9	8.4	9.9	9.9	7.1	6.4	8.1	7.3	Total (A83-A86)	
5.6	3.5	7.8	6.3	6.1	6.1	5.6	6.3	4.0	4.8	5.4	-			
6.7	3.2	9.5	6.9	7.0	7.0	8.1	6.9	6.0	5.9	4.3	3.8	-		
19.0	116.2	31.8	17.6	18.8	18.5	20.1	22.3	20.6	18.2	17.1	16.3	10.9	Total (A79-A86)	
14.6	8.8	20.4	15.8	14.5	15.6	15.3	16.3	13.1	10.8	14.0	8.9	-		
16.8	10.2	26.1	16.7	16.6	17.0	17.7	19.3	16.8	14.5	15.5	12.8	5.7		
209.7	1662.0	235.3	237.3	216.9	227.6	209.9	234.1	214.3	147.7	211.0	89.4	94.9	Total (A37-A86)	
165.8	125.4	202.5	185.7	163.9	166.9	172.3	184.9	161.5	124.1	173.4	89.2	76.6		
187.5	145.7	218.8	211.2	190.2	196.6	190.8	209.1	187.9	136.0	192.0	93.6	86.2		
													Tumeurs bénignes et celles de nature non précisée (A87-A93)	
													Tumeurs bénignes (A87-A89)	
0.0	-	-	-	-	-	0.1	0.1	-	-	-	-	-	Des organes génitaux de la femme	A 87
0.3	3.5	1.6	0.5	-	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	-	-	De l'œil, de l'encéphale et des autres parties du système nerveux	A 88
0.5	0.4	-	0.2	0.3	0.6	0.7	0.2	0.8	-	0.3	-	-		
0.4	0.4	0.8	0.3	0.1	0.4	0.5	0.2	0.5	0.1	0.2	-	-		
0.2	3.5	-	0.2	0.6	0.2	0.3	-	0.2	0.3	0.1	-	-	De tous les sièges autres et non précisés	A 89
0.2	0.4	-	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.6	0.6	0.1	-	-		
0.2	0.4	-	0.1	0.3	0.2	0.3	0.1	0.1	0.4	0.1	-	-		
0.5	7.0	1.6	0.7	0.6	0.4	0.6	0.2	0.4	0.4	0.4	-	-	Total (A87-A89)	
0.7	0.7	-	0.2	0.3	0.8	1.0	0.4	0.8	0.6	0.3	-	-		
0.6	0.7	0.8	0.5	0.4	0.6	0.8	0.3	0.6	0.5	0.3	-	-		
													Carcinome in situ (A90-A91)	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Du sein et de l'appareil génito-urinaire	A 90
0.0	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-		
0.0	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-		
0.0	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	De tous les sièges autres et non précisés	A 91
0.0	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
0.0	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Total (A90,A91)	
0.0	-	-	0.1	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-		
0.0	-	-	0.1	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-		

Voir note à la fin du tableau.

TABLE 6. Deaths and Rates (Per 100,000 Population) by Cause and Sex, Canada and Provinces, 1986 - Continued

List A(1)	Cause of Death Intermediate List A (ninth revision)	Canada	Nfld. P.E.I. N.S. T.-N. I.-P.-É. N.-É.										N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta.	B.C.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.
			Number - Nombre																		
A 92	Neoplasms of uncertain behaviour	M	73	-	-	2	-	21	24	5	3	4	14	-	-	-	-	-	-	-	
		F	78	-	1	1	4	27	24	3	5	4	8	-	-	-	-	-	-	-	
		T	151	-	1	3	4	48	48	8	9	8	22	-	-	-	-	-	-	-	
A 93	Neoplasms of unspecified nature	M	103	3	3	14	6	19	19	12	3	11	13	-	-	-	-	-	-	-	
		F	146	2	1	20	3	27	35	15	7	14	22	-	-	-	-	-	-	-	
		T	249	5	4	34	9	46	54	27	10	25	35	-	-	-	-	-	-	-	
Total (A87-A93)		M	240	5	4	20	8	54	71	18	8	20	32	-	-	-	-	-	-	-	
		F	321	4	2	22	8	82	105	21	17	25	35	-	-	-	-	-	-	-	
		T	561	9	6	42	16	136	176	39	25	45	67	-	-	-	-	-	-	-	
Total (A37-A93)		M	26,424	477	152	1,042	769	7,339	9,449	1,244	1,089	1,781	3,045	11	26	-	-	-	-	-	
		F	21,585	360	131	844	596	5,642	8,091	1,018	833	1,482	2,558	11	19	-	-	-	-	-	
		T	48,009	837	283	1,886	1,365	12,981	17,540	2,262	1,922	3,263	5,603	22	45	-	-	-	-	-	
III. Endocrine, nutritional, and metabolic diseases and immunity disorders (A94-A104)																					
Endocrine and metabolic diseases and immunity disorders (A94-A101)																					
A 94	Disorders of thyroid gland	M	26	-	-	-	-	8	12	1	1	1	3	-	-	-	-	-	-	-	
		F	71	3	-	3	4	32	20	-	3	-	5	-	-	-	-	-	-	-	
		T	97	3	-	3	4	40	32	1	4	1	9	-	-	-	-	-	-	-	
A 95	Diabetes mellitus	M	1,690	41	3	54	45	500	619	95	82	88	153	-	-	-	-	-	-	-	
		F	2,007	57	13	73	63	636	734	86	64	116	165	-	-	-	-	-	-	-	
		T	3,697	98	16	137	108	1,136	1,353	181	146	204	318	-	-	-	-	-	-	-	
A 96	Disorders of the pituitary gland and its hypothalamic control	M	9	-	-	-	-	4	3	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	
		F	10	-	1	-	-	1	5	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	
		T	19	-	1	-	-	5	8	-	-	3	2	-	-	-	-	-	-	-	
A 97	Diseases of thymus gland	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A 98	Disorders of adrenal glands	M	7	-	-	1	-	1	2	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
		F	14	-	-	1	-	5	5	-	2	-	3	-	-	-	-	-	-	-	
		T	21	-	-	2	-	6	7	-	2	-	4	-	-	-	-	-	-	-	
A 99	Cystic fibrosis	M	21	-	-	1	-	1	1	11	-	2	3	-	-	-	-	-	-	-	
		F	32	3	1	2	1	4	13	1	1	4	3	-	-	-	-	-	-	-	
		T	53	3	1	2	1	5	24	1	3	7	6	-	-	-	-	-	-	-	
A 100	Obesity	M	61	-	-	4	1	28	16	4	1	3	4	-	-	-	-	-	-	-	
		F	79	1	-	2	1	32	20	7	-	6	10	-	-	-	-	-	-	-	
		T	140	1	-	6	2	60	36	11	1	9	14	-	-	-	-	-	-	-	
A 101	All others	M	633	6	2	19	9	213	239	12	15	34	84	-	-	-	-	-	-	-	
		F	387	10	-	21	8	131	129	14	15	24	35	-	-	-	-	-	-	-	
		T	1,020	16	2	40	17	344	368	26	30	58	119	-	-	-	-	-	-	-	
Total (A94-A101)		M	2,447	47	5	89	55	755	902	112	103	130	249	-	-	-	-	-	-	-	
		F	2,600	74	15	101	77	841	926	108	83	152	223	-	-	-	-	-	-	-	
		T	5,047	121	20	190	132	1,596	1,828	220	186	282	472	-	-	-	-	-	-	-	
Nutritional deficiencies (A102-A104)																					
A 102	Nutritional marasmus	M	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		F	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		T	8	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A 103	Other protein-calorie malnutrition	M	66	2	-	1	5	25	15	4	4	2	8	-	-	-	-	-	-	-	
		F	104	2	-	3	6	31	36	3	1	6	16	-	-	-	-	-	-	-	
		T	170	4	-	4	11	56	51	7	5	8	24	-	-	-	-	-	-	-	
A 104	All other nutritional deficiencies	M	6	-	-	-	-	2	2	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
		F	6	-	-	-	-	1	3	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
		T	12	-	-	-	-	3	5	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
Total (A102-A104)		M	73	3	-	1	5	27	17	5	4	2	9	-	-	-	-	-	-	-	
		F	117	2	-	3	6	32	41	6	2	7	18	-	-	-	-	-	-	-	
		T	190	5	-	4	11	59	58	11	6	9	27	-	-	-	-	-	-	-	
Total (A94-A104)		M	2,520	50	5	90	60	782	919	117	107	132	258	-	-	-	-	-	-	-	
		F	2,717	76	15	104	83	873	967	114	85	159	241	-	-	-	-	-	-	-	
		T	5,237	126	20	194	143	1,655	1,886	231	192	291	499	-	-	-	-	-	-	-	

See footnote at end of table.

TABLEAU 6. Décès et taux (pour 100,000 habitants) suivant la cause et le sexe, Canada et provinces, 1986 - suite

Canada	Nfld.	P.E.I.	N.S.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta.	B.C.	Yukon	N.W.T.	Causes de décès liste intermédiaire A (neuvième révision)	No. de la liste A(1)
	T.-N.	I.-P.-É.	N.-É.						Alb.	C.-B.		T.N.-O.		
Rate - Taux														
0.6	-	-	0.5	-	0.7	0.5	1.0	0.6	0.3	1.0	-	-	Tumeurs à évolution imprévisible	A 92
0.6	-	1.6	0.2	1.1	0.8	0.5	0.6	1.2	0.3	0.5	-	-		
0.6	-	0.8	0.3	0.6	0.7	0.5	0.8	0.9	0.3	0.8	-	-		
0.8	10.6	4.8	3.3	1.7	0.6	0.4	2.3	0.6	0.9	0.9	-	-	Tumeurs de nature non précisée	A 93
1.1	0.7	1.6	4.5	0.8	0.8	0.8	2.8	1.4	1.2	1.5	-	-		
1.0	0.9	3.2	3.9	1.3	0.7	0.6	2.5	1.0	1.1	1.2	-	-		
1.9	17.6	6.4	4.6	2.3	1.7	1.6	3.4	1.6	1.7	2.2	-	-	Total (A87-A93)	
2.5	1.4	3.1	5.0	2.2	2.5	2.3	3.9	3.4	2.1	2.4	-	-		
2.2	1.6	4.7	4.8	2.3	2.1	1.9	3.7	2.5	1.9	2.3	-	-		
211.6	1679.6	241.7	242.0	219.2	229.3	211.5	237.5	215.9	149.4	213.2	89.4	94.9	Total (A37-A93)	
168.3	126.8	205.7	190.7	166.2	169.4	174.6	188.8	164.9	126.3	175.8	98.2	76.6		
189.7	147.3	223.5	216.0	192.4	198.7	192.7	212.8	190.4	137.9	194.3	93.6	86.2		
III. Maladies endocrinianes, de la nutrition et du métabolisme et troubles immunitaires (A94-A104)														
Maladies endocrinianes, du métabolisme et troubles immunitaires (A94-A101)														
0.2	-	-	-	-	0.2	0.3	0.2	0.2	0.1	0.2	-	-	Troubles du corps thyroïde	A 94
0.6	1.1	-	0.7	1.1	1.0	0.4	-	0.6	-	0.4	-	-		
0.4	0.5	-	0.3	0.6	0.6	0.4	-	0.4	0.0	0.3	-	-		
13.5	144.4	4.8	14.9	12.8	15.6	13.9	18.1	16.3	7.4	10.7	-	-	Diabète sucré	A 95
15.7	20.1	20.4	16.5	17.6	19.1	15.8	15.9	12.7	9.9	11.3	-	-		
14.6	17.2	12.6	15.7	15.2	17.4	14.9	17.0	14.5	8.6	11.0	-	-		
0.1	-	-	-	-	0.1	0.1	-	-	0.1	0.1	-	-	Troubles de l'hypophyse et de son contrôle hypothalamique	A 96
0.1	-	1.6	-	-	0.0	0.1	-	-	0.2	0.1	-	-		
0.1	-	0.8	-	-	0.1	0.1	-	-	0.1	0.1	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Maladies du thymus	A 97
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
0.1	-	-	0.2	-	0.0	0.0	-	0.4	-	0.1	-	-	Troubles des glandes surrénales	A 98
0.1	-	-	0.2	-	0.2	0.1	-	-	-	0.2	-	-		
0.1	-	-	0.2	-	0.1	0.1	-	0.2	-	0.1	-	-		
0.2	-	-	0.2	-	0.0	0.2	-	0.4	0.3	0.2	-	-	Fibrose kystique	A 99
0.2	1.1	1.6	0.2	0.3	0.1	0.3	0.2	0.2	0.3	0.2	-	-		
0.2	0.5	0.8	0.2	0.1	0.1	0.3	0.1	0.3	0.3	0.2	-	-		
0.5	-	-	0.9	0.3	0.9	0.4	0.8	0.2	0.3	0.3	-	-	Obésité	A 100
0.6	0.4	-	0.5	0.3	1.0	0.4	1.3	-	0.5	0.7	-	-		
0.6	0.2	-	0.7	0.3	0.9	0.4	1.0	0.1	0.4	0.5	-	-		
5.1	21.1	3.2	4.4	2.6	6.7	5.3	2.3	3.0	2.9	5.9	-	-	Toutes les autres	A 101
3.0	3.5	-	4.7	2.2	3.9	2.8	2.6	3.0	2.0	2.4	-	-		
4.0	2.8	1.6	4.6	2.4	5.3	4.0	2.4	3.0	2.5	4.1	-	-		
19.6	165.5	7.9	20.7	15.7	23.6	20.2	21.4	20.4	10.9	17.4	-	-	Total (A94-A101)	
20.3	26.1	23.5	22.8	21.5	25.2	20.0	20.0	16.4	12.9	15.3	-	-		
19.9	21.3	15.8	21.8	18.6	24.4	20.1	20.7	18.4	11.9	16.4	-	-	Etats de carence (A102-A104)	
0.0	3.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Athrépsie nutritionnelle	A 102
0.1	-	-	-	-	0.0	0.4	-	0.1	0.1	-	-	-		
0.0	0.2	-	-	-	0.0	0.2	-	0.0	0.1	-	-	-		
0.5	7.0	-	0.2	1.4	0.8	0.3	0.8	0.8	0.2	0.6	-	-	Autres malnutritions protéino-caloriques	A 103
0.8	0.7	-	0.7	1.7	0.9	0.8	0.6	0.2	0.5	1.1	-	-		
0.7	0.7	-	0.5	1.6	0.9	0.6	0.7	0.5	0.3	0.8	-	-		
0.0	-	-	-	-	0.1	0.0	0.2	-	-	0.1	-	-	Tous les autres états de carence	A 104
0.0	-	-	-	-	0.0	0.1	0.2	0.2	-	-	0.0	-		
0.6	10.6	-	0.2	1.4	0.8	0.4	1.0	0.8	0.2	0.6	-	-	Total (A102-A104)	
0.9	0.7	-	0.7	1.7	1.0	0.9	1.1	0.4	0.6	1.2	-	-		
0.8	0.9	-	0.5	1.6	0.9	0.6	1.0	0.6	0.4	0.9	-	-		
20.2	176.1	7.9	20.9	17.1	24.4	20.6	22.3	21.2	11.1	18.1	-	-	Total (A94-A104)	
21.2	26.8	23.5	23.5	23.1	26.2	20.9	21.1	16.8	13.5	16.6	-	-		
20.7	22.2	15.8	22.2	20.2	25.3	20.7	21.7	19.0	12.3	17.3	-	-		

Voir note à la fin du tableau.

TABLE 6. Deaths and Rates (Per 100,000 Population) by Cause and Sex, Canada and Provinces, 1986 - Continued

List A(1) No.	Cause of Death Intermediate List A (ninth revision)	Canada	Nfld.	P.E.I.	N.S.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta.	B.C.	Yukon	N.W.T.		
			T.-N.	Î.-P.-É.	N.-É.									T.N.-D.		
Number - Nombre																
IV. Diseases of blood and blood-forming organs (A105-A110)																
Anaemias (A105-A108)																
A 105 Deficiency anaemias	M	30	1	-	2	-	7	11	2	-	4	3	-	-		
	F	35	-	-	1	-	16	9	2	2	2	3	-	-		
	T	65	1	-	3	-	23	20	4	2	6	6	-	-		
A 106 Hemolytic anaemias	M	20	-	-	1	1	7	6	1	2	1	1	-	-		
	F	17	-	-	-	-	3	5	-	2	4	-	-	-		
	T	37	-	-	1	1	10	11	2	4	3	5	-	-		
A 107 Aplastic anaemia	M	66	-	-	1	3	4	16	19	7	2	5	9	-		
	F	59	1	1	4	1	15	22	2	5	3	5	-	-		
	T	125	1	2	7	5	31	41	9	7	8	14	-	-		
A 108 Other and unspecified anaemias	M	72	1	-	5	1	22	24	6	5	4	4	-	-		
	F	136	5	1	5	3	40	40	9	8	9	16	-	-		
	T	208	6	1	10	4	62	64	15	13	13	20	-	-		
Total (A105-A108)	M	188	2	1	11	6	52	60	16	9	14	17	-	-		
	F	247	6	2	10	4	74	76	14	17	16	28	-	-		
	T	435	8	3	21	10	126	136	30	26	30	45	-	-		
A 109 Purpura and other haemorrhagic conditions	M	34	-	1	3	2	10	10	2	1	2	3	-	-		
	F	28	-	-	1	4	2	9	-	2	1	9	-	-		
	T	62	-	1	4	4	13	19	3	3	3	12	-	-		
A 110 All other diseases of blood and blood-forming organs	M	137	5	-	6	3	34	51	5	8	9	16	-	-		
	F	111	1	1	3	5	33	34	4	5	8	16	-	-		
	T	248	6	1	9	8	67	85	9	14	17	32	-	-		
Total (A105-A110)	M	359	7	2	20	11	96	121	23	18	25	36	-	-		
	F	386	7	3	14	11	110	119	19	25	25	53	-	-		
	T	745	14	5	34	22	206	240	42	43	50	89	-	-		
V. Mental disorders (A111-A117)																
A 111 Senile and presenile organic psychotic conditions	M	278	7	1	8	7	101	82	13	7	21	31	-	-		
	F	510	7	-	16	10	159	202	24	13	36	43	-	-		
	T	788	14	1	24	17	260	284	37	20	57	74	-	-		
A 112 Alcoholic psychoses	M	38	-	-	-	-	8	16	3	3	4	3	1	-		
	F	5	-	-	-	-	2	-	-	2	1	-	-	-		
	T	43	-	-	-	-	8	18	3	3	6	4	1	-		
A 113 All other psychoses	M	114	4	-	3	1	14	59	11	4	4	14	-	-		
	F	176	6	-	5	6	19	90	11	7	11	21	-	-		
	T	290	10	-	8	7	33	149	22	11	15	35	-	-		
A 114 Alcohol dependence syndrome	M	360	3	1	9	4	71	129	23	19	46	52	2	1		
	F	105	1	2	2	1	10	35	7	2	23	21	-	-		
	T	465	4	3	11	5	81	164	30	21	69	73	3	1		
A 115 Drug dependence	M	12	-	-	-	-	2	1	-	-	-	9	-	-		
	F	5	-	-	-	-	2	1	-	-	1	3	-	-		
	T	17	-	-	-	-	2	2	-	-	1	12	-	-		
A 116 Other neurotic, personality, and non psychotic mental disorders	M	261	7	1	16	10	57	84	12	13	25	36	-	-		
	F	294	10	1	14	12	66	102	14	21	17	34	-	3		
	T	555	17	2	30	22	123	186	26	34	42	70	-	3		
A 117 Mental retardation	M	16	2	1	1	1	-	10	1	-	-	-	-	-		
	F	19	3	-	-	1	1	10	3	-	1	1	-	-		
	T	35	5	1	1	1	1	20	4	-	1	1	-	-		
Total (A111-A117)	M	1,079	23	4	37	23	253	381	63	46	100	145	3	1		
	F	1,114	27	3	37	29	255	442	59	43	91	124	3	1		
	T	2,193	50	7	74	52	508	823	122	89	191	269	4	4		
VI. Diseases of the nervous system and sense organs (A118-A126)																
Diseases of the nervous system (A118-A124)																
A 118 Meningitis	M	37	1	-	2	1	12	7	6	2	2	4	-	-		
	F	45	1	-	1	2	11	13	1	3	4	8	-	1		
	T	82	2	-	3	3	23	20	7	5	6	12	-	1		
A 119 Parkinson's disease	M	347	6	1	12	10	67	141	24	9	34	42	1	-		
	F	279	8	3	10	15	61	106	10	14	13	39	-	-		
	T	626	14	4	22	25	128	247	34	23	47	81	1	-		
A 120 Other hereditary and degenerative diseases of the central nervous system	M	912	27	5	25	36	216	348	35	49	55	116	-	-		
	F	1,030	17	6	28	31	295	441	35	26	49	102	-	-		
	T	1,942	44	11	53	67	511	789	70	75	104	218	-	-		

See footnote at end of table.

TABLEAU 6. Décès et taux (pour 100.000 habitants) suivant la cause et le sexe, Canada et provinces, 1986 - suite

Canada	Nfld.	P.E.I.	N.S.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta.	B.C.	N.W.T.	Yukon	Causes de décès liste intermédiaire A (neuvième révision)	No. de la liste A(1)														
Rate - Taux																												
IV. Maladies du sang et organes hématopoïétiques (A105-A110)																												
Anémies (A105-A108)																												
0.2	3.5	-	0.5	-	0.2	0.2	0.4	-	0.3	0.2	-	-	Anémies par carence	A 105														
0.3	-	-	0.2	-	0.5	0.2	0.4	0.4	0.2	0.2	-	-	Anémies hémolytiques	A 106														
0.3	0.2	-	0.3	-	0.4	0.2	0.4	0.2	0.3	0.2	-	-	Anémie aplastique	A 107														
0.5	-	1.6	0.7	1.1	0.5	0.4	1.3	0.4	0.4	0.6	-	-	Anémies, autres et sans précision	A 108														
0.5	0.4	1.6	0.9	0.3	0.5	0.5	0.4	1.0	0.3	0.3	-	-	Total (A105-A108)															
0.5	0.2	1.6	0.8	0.7	0.5	0.5	0.8	0.7	0.3	0.5	-	-	Purpura et autres affections hémorragiques	A 109														
1.5	7.0	1.6	2.6	1.7	1.6	1.3	3.1	1.8	1.2	1.2	-	-	Toutes les autres maladies du sang et des organes hématopoïétiques	A 110														
1.9	2.1	3.1	2.3	1.1	2.2	1.6	2.6	3.4	1.4	1.9	-	-	Total (A105-A110)															
1.7	1.4	2.4	2.4	1.4	1.9	1.5	2.8	2.6	1.3	1.6	-	-	États psychotiques organiques séniles et préseniles	A 111														
0.3	-	1.6	0.7	0.6	0.3	0.2	0.4	0.2	0.2	0.2	-	-	Psychoses alcooliques	A 112														
0.2	-	0.2	0.6	0.1	0.2	0.2	0.4	0.1	0.6	-	-	-	Toutes les autres psychoses	A 113														
0.2	-	0.8	0.5	0.6	0.2	0.2	0.3	0.3	0.1	0.4	-	-	Syndrome de dépendance alcoolique	A 114														
0.9	17.6	-	1.4	0.9	1.1	1.1	1.0	1.6	0.8	1.1	-	-	Pharmacodépendance	A 115														
0.9	0.4	1.6	0.7	1.4	1.0	0.7	0.7	1.2	0.7	1.1	-	-	Troubles névrotiques, de la personnalité et autres non psychotiques	A 116														
1.0	1.1	0.8	1.0	1.1	1.0	0.9	0.8	1.4	0.7	1.1	-	-	Retard mental	A 117														
2.9	24.6	3.2	4.6	3.1	3.0	2.7	4.4	3.6	2.1	2.5	-	-	Total (A111-A117)															
3.0	2.5	4.7	3.2	3.1	3.3	2.6	3.5	4.9	2.1	3.6	-	-	Maladies du système nerveux et des organes des sens (A118-A126)															
2.9	2.5	3.9	3.9	3.1	3.2	2.6	4.0	4.3	2.1	3.1	-	-	Méningites	A 118														
8.6	81.0	6.4	8.6	6.6	7.9	8.5	12.0	9.1	8.4	10.2	24.4	3.6	Syndrome Parkinsonien	A 119														
8.7	9.5	4.7	8.4	8.1	7.7	9.5	10.9	8.5	7.8	8.5	8.9	12.1	Autres affections héréditaires et dégénératives du système nerveux central	A 120														
8.7	8.8	5.5	8.5	7.3	7.8	9.0	11.5	8.8	8.1	9.3	17.0	7.7	-	-														

Voir note à la fin du tableau.

TABLE 6. Deaths and Rates (Per 100,000 Population) by Cause and Sex, Canada and Provinces, 1986 - Continued

List A(1) No.	Cause of Death Intermediate List A (ninth revision)	Canada	Nfld. P.E.I.			N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta.		B.C.		Yukon	N.W.T.	T.N.-O.
			T.-N.	I.-P.-É.	N.-É.						Alb.	C.-B.					
A 121	Multiple sclerosis	M	84	1	-	3	3	26	28	7	3	4	9	-	-	-	-
		F	105	-	1	6	2	27	39	8	6	11	12	-	-	-	-
		T	189	1	1	9	5	53	67	8	9	15	21	-	-	-	-
A 122	Infantile cerebral palsy	M	32	2	1	1	1	6	14	1	3	2	1	-	-	-	-
		F	23	3	-	1	-	3	8	1	3	4	-	-	-	-	-
		T	55	5	1	2	1	9	22	2	6	6	1	-	-	-	-
A 123	Epilepsy	M	174	1	-	7	3	46	75	7	11	12	10	-	-	2	-
		F	109	-	-	2	3	24	47	8	6	8	11	-	-	-	2
		T	283	1	-	9	6	70	122	15	17	20	21	-	-	-	1
A 124	Other diseases of the nervous system	M	295	6	1	7	4	103	101	11	17	20	25	-	-	-	-
		F	221	4	1	8	7	68	81	11	12	15	13	-	-	-	1
		T	516	10	2	15	11	171	182	22	29	35	38	-	-	-	1
Total (A118-A124)		M	1,881	44	8	57	58	476	714	91	94	129	207	1	2	-	-
		F	1,812	33	11	56	60	489	735	67	70	104	185	-	-	-	-
		T	3,693	77	19	113	118	965	1,449	158	164	233	392	1	4	-	-
A 125	Disorders of the eye and adnexa	M	2	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
		F	4	-	-	-	-	1	1	1	-	1	-	-	-	-	-
		T	6	-	-	-	-	1	2	2	-	1	-	-	-	-	-
A 126	Diseases of the ear and mastoid process	M	3	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	4	-	-	-	-	1	1	-	-	1	1	-	-	-	-
		T	7	-	-	-	-	1	4	-	-	1	1	-	-	-	-
Total (A118-A126)		M	1,886	44	8	57	58	476	718	92	94	129	207	1	2	-	-
		F	1,820	33	11	56	60	491	737	68	70	106	186	-	-	-	-
		T	3,706	77	19	113	118	967	1,455	160	164	235	393	1	4	-	-
VII. Diseases of the circulatory system (A127-A160)																	
Rheumatic fever and rheumatic heart disease (A127-A131)																	
A 127	Acute rheumatic fever	M	3	-	-	-	-	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-
		F	9	-	-	3	1	1	2	2	1	1	1	-	-	-	-
		T	12	-	-	3	1	2	2	1	1	1	1	-	-	-	-
Chronic rheumatic heart disease (A128-A131)																	
A 128	Diseases of mitral valve	M	66	1	-	1	4	4	21	20	-	4	10	5	-	-	-
		F	207	3	1	4	3	68	77	6	9	22	14	-	-	-	-
		T	273	4	1	5	7	89	97	6	13	32	19	-	-	-	-
A 129	Disease of aortic valve	M	19	-	-	1	2	6	8	-	1	1	1	-	-	-	-
		F	14	1	-	1	1	6	3	2	1	1	1	-	-	-	-
		T	33	1	-	2	2	12	11	2	1	10	7	-	-	-	-
A 130	Diseases of mitral and aortic valves	M	52	1	-	1	1	20	14	5	1	5	4	-	-	-	-
		F	84	-	-	-	1	48	20	5	2	5	3	-	-	-	-
		T	136	1	-	1	2	68	34	10	3	10	7	-	-	-	-
A 131	All other chronic rheumatic heart disease	M	61	4	-	-	1	9	25	4	7	5	6	-	-	-	-
		F	125	3	1	3	1	9	58	8	5	14	20	-	-	-	-
		T	186	7	1	3	5	18	83	12	12	19	26	-	-	-	-
Total (A128-A131)		M	198	6	-	3	8	56	67	9	13	21	15	-	-	-	-
		F	430	7	2	8	8	131	158	21	16	41	38	-	-	-	-
		T	628	13	2	11	16	187	225	30	29	62	53	-	-	-	-
Total (A127-A131)		M	201	6	-	3	8	57	67	10	14	21	15	-	-	-	-
		F	439	7	2	11	9	132	160	21	16	42	39	-	-	-	-
		T	640	13	2	14	17	189	227	31	30	63	54	-	-	-	-
Hypertensive disease (A132-A135)																	
A 132	Essential hypertension	M	112	1	-	4	1	34	45	5	5	7	10	-	-	-	-
		F	166	4	-	10	3	65	56	8	5	8	7	-	-	-	-
		T	278	5	-	14	4	99	101	13	10	15	17	-	-	-	-
A 133	Hypertensive heart disease	M	198	5	1	5	8	29	83	9	11	30	17	-	-	-	-
		F	322	6	-	12	6	83	94	19	14	44	44	-	-	-	-
		T	520	11	1	17	14	112	177	28	25	74	61	-	-	-	-
A 134	Hypertensive renal disease	M	162	1	-	8	4	43	55	8	6	10	27	-	-	-	-
		F	179	2	-	7	5	44	62	6	9	15	29	-	-	-	-
		T	341	3	-	15	9	87	117	14	15	25	26	-	-	-	-
A 135	Hypertensive heart and renal disease	M	89	-	11	-	5	52	10	3	-	4	4	-	-	-	-
		F	137	-	16	4	4	76	17	5	3	6	6	-	-	-	-
		T	226	-	27	4	9	128	27	8	3	10	10	-	-	-	-

See footnote at end of table.

TABLEAU 6. Décès et taux (pour 100,000 habitants) suivant la cause et le sexe, Canada et provinces, 1986 - suite

Canada	Nfld.	P.E.I.	N.S.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta.	B.C.	N.W.T.	Yukon	Causes de décès liste intermédiaire A (neuvième révision)	No. de la liste A(1)
	T.-N.	Î.-P.-É.	N.-É.						Alb.	C.-B.	T.N.-O.			
Rate - Taux														
0.7	3.5	-	0.7	0.9	0.8	0.6	1.3	0.6	0.3	0.6	-	-	Sclérose en plaques	A 121
0.8	-	1.6	1.4	0.6	0.8	0.8	0.2	1.2	0.9	0.8	-	-		
0.7	0.2	0.8	1.0	0.7	0.8	0.7	0.8	0.9	0.6	0.7	-	-		
0.3	7.0	1.6	0.2	0.3	0.2	0.3	0.2	0.6	0.2	0.1	-	-	Paralysie cérébrale infantile	A 122
0.2	1.1	-	0.2	-	0.1	0.2	0.2	0.6	0.3	-	-	-		
0.2	0.9	0.8	0.2	0.1	0.1	0.2	0.2	0.6	0.3	0.0	-	-		
1.4	3.5	-	1.6	0.9	1.4	1.7	1.3	2.2	1.0	0.7	-	7.3	Épilepsie	A 123
0.8	-	-	0.5	0.8	0.7	1.0	1.5	1.2	0.7	0.8	-	-		
1.1	0.2	-	1.0	0.8	1.1	1.3	1.4	1.7	0.8	0.7	-	3.8		
2.4	21.1	1.6	1.6	1.1	3.2	2.3	2.1	3.4	1.7	1.8	-	-	Autres maladies du système nerveux	A 124
1.7	1.4	1.6	1.8	2.0	2.0	1.7	2.0	2.4	1.3	0.9	-	4.0		
2.0	1.8	1.6	1.7	1.6	2.6	2.0	2.1	2.9	1.5	1.3	-	1.9		
15.1	154.9	12.7	13.2	16.5	14.9	16.0	17.4	18.6	10.8	14.5	8.1	7.3	Total (A118-A124)	
14.1	11.6	17.3	12.7	16.7	14.7	15.9	12.4	13.9	8.9	12.7	-	8.1		
14.6	13.5	15.0	12.9	16.6	14.8	15.9	14.9	16.2	9.8	13.6	4.3	7.7		
0.0	-	-	-	-	-	0.0	0.2	-	-	-	-	-	Maladies de l'œil et de ses annexes	A 125
0.0	-	-	-	-	0.0	0.0	0.2	-	0.1	-	-	-		
0.0	-	-	-	-	0.0	0.0	0.2	-	0.0	-	-	-		
0.0	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	Maladies de l'oreille et de l'apophyse mastoïde	A 126
0.0	-	-	-	-	0.0	0.0	-	-	0.1	0.1	-	-		
0.0	-	-	-	-	0.0	0.0	-	-	0.0	0.0	-	-		
15.1	154.9	12.7	13.2	16.5	14.9	16.1	17.6	18.6	10.8	14.5	8.1	7.3	Total (A118-A126)	
14.2	11.6	17.3	12.7	16.7	14.7	15.9	12.6	13.9	9.0	12.8	-	8.1		
14.6	13.5	15.0	12.9	16.6	14.8	16.0	15.1	16.2	9.9	13.6	4.3	7.7		
VII. Maladies de l'appareil circulatoire (A127-A160)														
Rhumatisme articulaire et cardiopathies rhumatismales (A127-A131)														
0.0	-	-	-	0.7	0.3	0.0	0.0	0.2	0.2	0.1	0.1	-	Rhumatisme articulaire aigu	A 127
0.1	-	-	-	0.3	0.1	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	-		
0.0	-	-	-	0.1	0.3	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	-	Cardiopathies rhumatismales chroniques (A128-A131)	
0.5	3.5	-	0.2	1.1	0.7	0.4	-	0.8	0.8	0.4	-	-	Maladies de la valvule mitrale	A 128
1.6	1.1	1.6	0.9	0.8	2.0	1.7	1.1	1.8	1.9	1.0	-	-		
1.1	0.7	0.8	0.6	1.0	1.4	1.1	0.6	1.3	1.4	0.7	-	-		
0.2	-	-	0.2	0.6	0.2	0.2	-	0.2	0.1	-	-	-	Maladies de la valvule aortique	A 129
0.1	0.4	-	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	-	0.1	0.1	-	-		
0.1	0.2	-	0.2	0.3	0.2	0.1	0.2	0.1	0.0	0.0	-	-		
0.4	3.5	-	0.2	0.3	0.6	0.3	0.3	1.0	0.2	0.4	0.3	-	Maladies des valvules mitrale et aortique	A 130
0.7	-	-	0.3	1.4	0.4	0.4	0.9	0.4	0.4	0.2	-	-		
0.5	0.2	-	0.1	0.3	1.0	0.4	0.9	0.3	0.4	0.2	-	-		
0.5	14.1	-	-	0.3	0.3	0.6	0.8	1.4	0.4	0.4	-	-	Toutes les autres cardiopathies rhumatismales chroniques	A 131
1.0	1.1	1.6	0.7	1.1	0.3	1.3	1.5	1.0	1.2	1.4	-	-		
0.7	1.2	0.8	0.3	0.7	0.3	0.8	1.1	1.2	0.8	0.9	-	-		
1.6	21.1	-	0.7	2.3	1.7	1.5	1.7	2.6	1.8	1.1	-	-	Total (A128-A131)	
3.4	2.5	3.1	1.8	2.2	3.9	3.4	3.9	3.2	3.5	2.6	-	-		
2.5	2.3	1.6	1.3	2.3	2.9	2.5	2.8	2.9	2.6	1.8	-	-		
1.6	21.1	-	0.7	2.3	1.8	1.5	1.9	2.8	1.8	1.1	-	-	Total (A127-A131)	
3.4	2.5	3.1	2.5	2.5	4.0	3.5	3.9	3.2	3.6	2.7	-	-		
2.5	2.3	1.6	1.6	2.4	2.9	2.5	2.9	3.0	2.7	1.9	-	-		
Maladies hypertensives (A132-A135)														
0.9	3.5	-	0.9	0.3	1.1	1.0	1.0	1.0	0.6	0.7	-	-	Hypertension essentielle	A 132
1.3	1.4	-	2.3	0.8	2.0	1.2	1.5	1.0	0.7	0.5	-	-		
1.1	0.9	-	1.6	0.6	1.5	1.1	1.2	1.0	0.6	0.6	-	-		
1.6	17.6	1.6	1.2	2.3	0.9	1.9	1.7	2.2	2.5	1.2	-	-	Cardiopathie due à l'hypertension artérielle	A 133
2.5	2.1	-	2.7	1.7	2.5	2.0	3.5	2.8	3.7	3.0	-	-		
2.1	1.9	0.8	1.9	2.0	1.7	1.9	2.6	2.5	3.1	2.1	-	-		
1.3	3.5	-	1.5	1.1	1.3	1.2	1.5	1.2	0.8	1.9	-	-	Néphropathie due à l'hypertension artérielle	A 134
1.4	0.7	-	1.6	1.4	1.3	1.1	1.8	1.3	2.0	2.0	-	-		
1.3	0.5	-	1.7	1.3	1.3	1.3	1.3	1.5	1.1	1.9	-	-		
0.7	-	17.5	-	1.4	1.6	0.2	0.6	-	0.3	0.3	-	-	Cardio-néphropathie due à l'hypertension artérielle	A 135
1.1	-	25.1	0.9	1.1	2.3	0.4	0.9	0.6	0.5	0.4	-	-		
0.9	-	21.3	0.5	1.3	2.0	0.3	0.8	0.3	0.4	0.3	-	-		

Voir note à la fin du tableau.

TABLE 6. Deaths and Rates (Per 100,000 Population) by Cause and Sex, Canada and Provinces, 1986 - Continued

List A(1) No.	Cause of Death Intermediate List A (ninth revision)	Canada	Nfld.	P.E.I.	N.S. T.-N. i.-P.-É. N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta.	B.C.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.	
														Number - Nombre	
	Total (A132-A135)	M F T	561 804 1,365	7 12 19	12 16 28	17 33 50	18 18 36	158 268 426	193 229 422	25 38 63	22 31 53	51 73 124	58 86 144	- - -	
	Ischaemic heart disease (A136-A139)														
A 136	Acute myocardial infarction	M F T	16,289 10,783 27,072	374 248 622	136 63 199	640 425 1,065	584 346 930	4,323 2,912 7,235	5,815 3,959 9,774	761 509 1,270	816 478 1,294	1,007 1,614 1,621	1,807 1,224 3,031	13 2 15	13 3 16
A 137	Other acute and subacute forms of ischaemic heart disease	M F T	616 453 1,069	5 - 8	- - -	10 1 11	20 3 23	359 226 585	188 189 377	12 15 27	10 6 16	2 4 6	10 6 16	- - -	- - -
A 138	Angina pectoris	M F T	94 73 167	1 - 1	1 - 1	7 - 7	4 3 7	52 44 96	19 16 35	2 3 5	1 2 4	2 2 8	5 3 8	- - -	- - -
A 139	All other forms of chronic ischaemic heart disease	M F T	10,155 8,998 19,153	220 162 382	58 57 115	452 341 793	256 208 464	1,895 1,571 3,466	4,500 4,411 8,911	458 428 886	387 274 661	752 547 1,299	1,169 995 2,164	5 3 8	3 1 4
	Total (A136-A139)	M F T	27,154 20,307 47,461	600 413 1,013	195 120 315	1,109 767 1,876	864 560 1,424	6,629 4,753 11,382	10,522 8,575 19,097	1,233 955 2,188	1,214 760 1,974	1,763 1,167 2,930	2,991 2,228 5,219	18 5 23	16 4 20
A 140	Diseases of pulmonary circulation	M F T	518 558 1,076	18 16 34	10 4 14	24 28 52	9 16 25	109 122 231	188 224 412	40 27 67	26 27 53	43 51 84	50 43 93	- - 1	- - 1
	Other forms of heart disease (A141-A148)														
A 141	Acute and subacute endocarditis	M F T	40 25 65	- - -	- - -	1 3 4	- 1 1	9 7 16	16 7 23	1 1 1	6 6 6	3 2 5	4 5 9	- - -	- - -
A 142	Acute pericarditis, acute myocarditis, and other diseases of pericardium	M F T	36 36 72	- - -	- 1 1	- 1 1	- - 1	14 13 27	12 9 21	3 2 5	2 4 6	2 2 4	3 3 7	- - -	- - -
	Other diseases of endocardium (A143-A145)														
A 143	Mitral valve disorders	M F T	65 89 154	- 1 1	- - -	2 5 7	2 2 4	12 31 43	19 16 35	2 1 3	2 2 4	7 9 16	19 22 41	- - -	- - -
A 144	Aortic valve disorders	M F T	230 169 399	- 2 2	- 1 1	14 7 21	8 45 15	37 55 82	85 55 140	13 11 24	16 4 20	21 19 40	36 18 54	- - -	- - -
A 145	All other diseases of endocardium	M F T	45 78 123	- 1 1	- - -	1 1 2	1 2 3	12 24 36	16 20 36	4 4 8	2 2 4	2 6 8	7 18 25	- - -	- - -
	Total (A143-A145)	M F T	340 336 676	- 4 4	- 1 1	17 13 30	11 11 22	61 100 161	120 91 211	19 16 35	20 8 28	30 34 64	62 58 120	- - -	- - -
A 146	Heart failure	M F T	1,450 1,822 3,272	42 50 92	10 13 23	80 114 194	80 104 184	480 542 1,022	330 457 787	81 120 201	77 109 186	114 123 237	153 186 339	1 3 4	2 1 3
A 147	Myocarditis, unspecified and myocardial degeneration	M F T	49 83 132	- 1 1	- - -	5 7 12	3 1 4	3 8 11	16 32 48	2 2 4	6 4 10	9 11 20	5 17 22	- - -	- - -
A 148	All other and ill-defined forms of heart disease	M F T	2,575 2,108 4,683	47 38 85	10 15 25	144 138 282	129 80 209	838 695 1,533	656 536 1,192	123 122 245	101 88 189	258 175 433	263 218 481	2 1 3	4 2 6
	Total (A141-A148)	M F T	4,490 4,410 8,900	89 93 182	20 30 50	247 276 523	223 197 420	1,405 1,365 2,770	1,150 1,132 2,282	229 262 491	212 213 425	416 347 763	430 488 978	3 4 7	6 3 9
	Cerebrovascular diseases (A149-A155)														
A 149	Subarachnoid haemorrhage	M F T	307 514 821	5 7 12	1 3 4	14 19 33	4 5 9	93 151 244	97 169 266	16 17 33	10 25 35	30 44 74	37 73 110	- - 1	- - -
A 150	Intracerebral and other intracranial haemorrhage	M F T	860 962 1,822	16 13 29	5 4 9	18 15 33	15 26 41	260 287 547	266 319 585	44 57 101	52 51 103	66 64 130	117 125 242	- - 2	1 1 2
A 151	Occulsion and stenosis of precerebral arteries	M F T	96 72 168	- 2 2	1 - 1	- - -	1 1 2	43 41 84	25 16 41	2 2 4	2 2 4	6 6 8	16 6 22	- - -	- - -

See footnote at end of table.

TABLEAU 6. Décès et taux (pour 100,000 habitants) suivant la cause et le sexe, Canada et provinces, 1986 - suite

Canada	Nfld.	P.E.I.	N.S.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta.	B.C.	N.W.T.	Yukon	Causes de décès liste intermédiaire A (neuvième révision)	No. de la liste A(1)
	T.-N.	Î.-P.-É.	N.-É.						Rate - Taux	Alb.	C.-B.	T.N.-O.		
4.5	24.6	19.1	3.9	5.1	4.9	4.3	4.8	4.4	4.3	4.1	-	-	Total (A132-A135)	
6.3	4.2	25.1	7.5	5.0	8.0	4.9	7.0	6.1	6.2	5.9	-	-		
5.4	3.3	22.1	5.7	5.1	6.5	4.6	5.9	5.2	5.2	5.0	-	-		
													Cardiopathies ischémiques (A136-A139)	
130.5	1316.9	216.2	148.6	166.5	135.0	130.2	145.3	161.8	84.5	126.5	105.7	47.4	Infarctus aigu du myocarde	A 136
84.1	87.3	98.9	96.0	96.5	87.4	85.4	94.4	94.6	52.3	84.1	17.9	12.1		
107.0	109.4	157.2	122.0	131.1	110.8	107.4	119.5	128.2	68.5	105.1	63.8	30.7		
4.9	17.6	-	2.3	5.7	11.2	4.2	2.3	2.0	0.2	0.7	-	-	Autres formes aigües ou subaigües des cardiopathies ischémiques	A 137
3.5	1.1	-	0.2	0.8	6.8	4.1	2.8	1.2	0.3	0.4	-	-		
4.2	1.4	-	1.3	3.2	9.0	4.1	2.5	1.6	0.3	0.6	-	-		
0.8	3.5	1.6	1.6	1.1	1.6	0.4	0.4	0.2	0.2	0.4	-	-	Angine de poitrine	A 138
0.6	-	-	0.8	1.3	1.3	0.3	0.6	0.4	0.2	0.2	-	-		
0.7	0.2	0.8	0.8	1.0	1.5	0.4	0.5	0.3	0.2	0.3	-	-		
81.3	774.6	92.2	105.0	73.0	59.2	100.7	87.4	76.7	63.1	81.9	40.7	10.9	Toutes les autres formes de cardiopathie ischémique chronique	A 139
70.2	57.0	89.5	77.0	58.0	47.2	95.2	79.4	54.2	46.6	68.4	26.8	4.0		
75.7	67.2	90.8	90.8	65.4	53.1	97.9	83.3	65.5	54.9	75.1	34.0	7.7		
217.5	2112.7	310.0	257.5	246.3	207.1	235.5	235.4	240.7	147.9	209.4	146.3	58.4	Total (A136-A139)	
158.4	145.4	188.4	173.3	156.1	142.7	185.0	177.1	150.4	99.4	153.1	44.6	16.1		
187.5	178.3	248.8	214.8	200.7	174.2	209.8	205.8	195.5	123.8	181.0	97.9	38.3		
4.1	63.4	15.9	5.6	2.6	3.4	4.2	7.6	5.2	3.6	3.5	-	3.6	Troubles de la circulation pulmonaire	A 140
4.4	5.6	6.3	6.3	4.5	3.7	4.8	5.0	5.3	4.3	3.0	-	-		
4.3	6.0	11.1	6.0	3.5	3.5	4.5	6.3	5.2	4.0	3.2	-	1.9		
													Autres formes de cardiopathies (A141-A148)	
0.3	-	-	0.2	-	0.3	0.4	0.2	1.2	0.3	0.3	-	-	Endocardites aiguë et subaiguë	A 141
0.2	-	-	0.7	0.3	0.2	0.2	-	-	0.2	0.3	-	-		
0.3	-	-	0.5	0.1	0.2	0.3	0.1	0.6	0.2	0.3	-	-		
0.3	-	-	-	-	0.4	0.3	0.6	0.4	0.2	0.2	-	-	Péricardite aiguë, myocardite aiguë, et autres maladies du péricarde	A 142
0.3	-	1.6	0.2	-	0.4	0.2	0.4	0.8	0.2	0.3	-	-		
0.3	-	0.8	0.1	-	0.4	0.2	0.5	0.6	0.2	0.2	-	-		
													Autres maladies de l'endocarde (A143-A145)	
0.5	-	-	0.5	0.6	0.4	0.4	0.4	0.4	0.6	1.3	-	-	Affections de la valvule mitrale	A 143
0.7	0.4	-	1.1	0.6	0.9	0.3	0.2	0.4	0.8	1.5	-	-		
0.6	0.2	-	0.8	0.6	0.7	0.4	0.3	0.4	0.7	1.4	-	-		
1.8	-	-	3.3	2.3	1.2	1.9	2.5	3.2	1.8	2.5	-	-	Affections de la valvule aortique	A 144
1.3	0.7	1.6	1.6	2.0	1.4	1.2	2.0	0.8	1.6	1.2	-	-		
1.6	0.4	0.8	2.4	2.1	1.3	1.5	2.3	2.0	1.7	1.9	-	-		
0.4	-	-	0.2	0.3	0.4	0.4	0.8	0.4	0.2	0.5	-	-	Toutes les autres maladies de l'endocarde	A 145
0.6	0.4	-	0.2	0.6	0.7	0.4	0.7	0.4	0.5	1.2	-	-		
0.5	0.2	-	0.2	0.4	0.6	0.4	0.8	0.4	0.3	0.9	-	-		
2.7	-	-	3.9	3.1	1.9	2.7	3.6	4.0	2.5	4.3	-	-	Total (A143-A145)	
2.6	1.4	1.6	2.9	3.1	3.0	2.0	3.0	1.6	2.9	4.0	-	-		
2.7	0.7	0.8	3.4	3.1	2.5	2.3	3.3	2.8	2.7	4.2	-	-		
11.6	147.9	15.9	18.6	22.8	15.0	7.4	15.5	15.3	9.6	10.7	8.1	7.3	Insuffisance cardiaque	A 146
14.2	17.6	20.4	25.8	29.0	16.3	9.9	22.3	21.6	10.5	12.8	26.8	4.0		
12.9	16.2	18.2	22.2	25.9	15.6	8.6	18.9	18.4	10.0	11.8	17.0	5.7		
0.4	-	-	1.2	0.9	0.1	0.4	0.4	1.2	0.8	0.4	-	-	Myocardite, sans précision et dégénérescence du myocarde	A 147
0.6	0.4	-	1.6	0.9	0.2	0.7	0.4	0.8	0.9	1.2	-	-		
0.5	0.2	-	1.4	0.6	0.2	0.5	0.4	1.0	0.8	0.8	-	-		
20.6	165.5	15.9	33.4	36.8	26.2	14.7	23.5	20.0	21.6	18.4	16.3	14.6	Toutes les formes autres et mal définies de cardiopathies	A 148
16.4	13.4	23.5	31.2	22.3	20.9	11.6	22.6	17.4	14.9	15.0	8.9	8.1		
18.5	15.0	19.7	32.3	29.5	23.5	13.1	23.0	18.7	18.3	16.7	12.8	11.5		
36.0	313.4	31.8	57.4	63.6	43.9	25.7	43.7	42.0	34.9	34.3	24.4	21.9	Total (A141-A148)	
34.4	32.7	47.1	62.4	54.9	41.0	24.4	48.6	42.2	29.6	33.5	35.7	12.1		
35.2	32.0	39.5	59.9	59.2	42.4	25.1	46.2	42.1	32.3	33.9	29.8	17.2		
													Maladies vasculaires cérébrales (A149-A155)	
2.5	17.6	1.6	3.3	1.1	2.9	2.2	3.1	2.0	2.5	2.6	-	-	Hémorragie sous-arachnoïdienne	A 149
4.0	2.5	4.7	4.3	1.4	4.5	3.6	3.2	4.9	3.7	5.0	8.9	-		
3.2	2.1	3.2	3.8	1.3	3.7	2.9	3.1	3.5	3.1	3.8	4.3	-		
6.9	56.3	7.9	4.2	4.3	8.1	6.0	8.4	10.3	5.5	8.2	-	3.6	Hémorragie cérébrale et autres hémorragies intracraniennes	A 150
7.5	4.6	6.3	3.4	7.2	8.6	6.9	10.6	10.1	5.5	8.6	-	4.0		
7.2	5.1	7.1	3.8	5.8	8.4	6.4	9.5	10.2	5.5	8.4	-	3.8		
0.8	-	1.6	-	0.3	1.3	0.6	0.4	0.4	0.5	1.1	-	-	Occultation et sténose des artères précérébrales	A 151
0.6	0.7	-	-	0.3	1.2	0.3	0.4	0.4	0.2	0.4	-	-		
0.7	0.4	0.8	-	0.3	1.3	0.5	0.4	0.4	0.3	0.8	-	-		

Voir note à la fin du tableau.

TABLE 6. Deaths and Rates (Per 100,000 Population) by Cause and Sex, Canada and Provinces, 1986 - Continued

List A(1)	Cause of Death Intermediate List A (ninth revision)	Canada	Nfld. P.E.I. N.S. N.B. Qué. Ont. Man. Sask. Alta. B.C. Yukon N.W.T.										T.N.-O.	
			T.-N. I.-P.-É. N.-É.	Number - Nombre	Alb.	C.-B.								
A 152	Cerebral thrombosis and unspecified occlusion of cerebral arteries	M 800 F 986 T 1,786	13 - 32	19 20 39	9 22 31	189 273 462	270 338 608	51 48 99	51 39 90	81 97 178	117 130 247	- - -	- - -	- - -
A 153	Cerebral embolism	M 27 F 42 T 69	- - -	- 1 2	15 21 36	6 11 17	1 2 4	3 3 4	1 3 4	1 3 3	- - -	- - -	- - -	
A 154	Acute but ill-defined cerebrovascular disease	M 3,073 F 4,387 T 7,460	98 109 207	39 41 80	153 171 324	92 183 275	598 835 1,433	1,158 1,777 2,935	196 242 438	141 180 321	223 300 523	369 547 916	- 2 6	- 2 8
A 155	Other and late effects of cerebrovascular diseases	M 722 F 1,181 T 1,903	14 21 35	3 6 9	19 39 58	12 20 32	189 306 495	305 526 831	20 29 49	33 46 79	53 93 146	74 95 169	- - -	- - -
Total (A149-A155)		M 5,885 F 8,144 T 14,029	146 171 317	49 54 103	223 265 488	134 258 392	1,387 1,914 3,301	2,127 3,156 5,283	330 396 726	292 344 636	460 603 1,063	730 979 1,709	- 1 7	3 10
Diseases of arteries, arterioles, and capillaries (A156-A158)														
A 156	Atherosclerosis	M 1,093 F 1,585 T 2,678	6 12 18	10 11 21	45 68 113	23 20 43	269 337 606	447 781 1,238	35 53 88	64 58 122	85 91 176	109 144 253	- - -	- - -
A 157	Aortic aneurysm	M 1,263 F 559 T 1,822	26 10 36	7 5 12	41 14 55	33 13 46	293 131 424	492 225 717	61 23 84	49 24 73	95 39 134	165 75 240	1 -	- -
A 158	All other diseases of arteries, arterioles, and capillaries	M 473 F 373 T 846	14 6 20	2 2 4	24 19 43	12 17 24	119 77 196	176 155 331	25 19 44	22 19 41	34 28 62	45 36 81	- - -	- - -
Total (A156-A158)		M 2,829 F 2,517 T 5,346	46 28 74	19 18 37	110 101 211	68 45 113	681 545 1,226	1,115 1,171 2,286	121 95 216	135 101 236	214 158 372	319 255 574	1 -	- -
Diseases of veins and lymphatics, and other diseases of circulatory system (A159-A160)														
A 159	Phlebitis, thrombophlebitis, and venous embolism and thrombosis	M 127 F 175 T 302	3 2 5	1 - 1	6 4 10	1 6 7	35 54 89	29 54 83	6 8 14	13 15 28	12 7 19	21 25 46	- - -	- - -
A 160	All others	M 73 F 67 T 140	1 - 1	1 2 7	2 5 5	3 12 29	17 32 61	29 4 5	1 4 5	4 5 10	5 6 15	9 6 1	- 1	- 1
Total (A159,A160)		M 200 F 242 T 442	4 2 6	2 - 2	8 9 17	4 8 12	52 66 118	58 86 144	7 12 19	17 16 33	17 12 29	30 31 61	- - 1	- - 1
Total (A127-A160)		M 41,838 F 37,421 T 79,259	816 742 1,658	307 244 551	1,741 1,490 3,231	1,328 1,111 2,439	10,478 9,165 19,563	15,420 14,733 30,153	1,995 1,806 3,801	1,932 1,508 3,440	2,985 2,453 5,438	4,683 4,149 8,832	22 10 32	31 10 41
VIII. Diseases of the respiratory system (A161-A178)														
Diseases of the upper respiratory tract (A161,A162)														
A 161	Acute upper respiratory infections	M 14 F 26 T 40	- - 1	1 2 4	2 3 4	1 2 2	7 9 16	- 1 1	1 2 3	1 4 5	1 3 4	- - -	- - -	
A 162	Other diseases of upper respiratory tract	M 10 F 6 T 16	1 - 1	- - -	- - -	- - -	3 1 4	3 3 6	- - 1	2 1 3	1 1 1	- - -	- - -	
Total (A161,A162)		M 24 F 32 T 56	1 - 1	1 2 4	2 3 4	1 3 6	10 12 22	- 1 1	1 3 4	1 5 8	2 3 5	- - -	- - -	
Other diseases of the respiratory system (A163-A178)														
A 163	Acute bronchitis and bronchiolitis	M 28 F 41 T 69	- - -	- - 3	- 1 5	7 10 17	12 11 23	1 1 4	1 3 3	4 7 7	2 5 5	- - -	- - -	

See footnote at end of table.

TABLEAU 6. Décès et taux (pour 100.000 habitants) suivant la cause et le sexe, Canada et provinces, 1986 - suite

Canada	Nfld.	P.E.I.	N.S.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta.	B.C.	N.W.T.	Causes de décès liste intermédiaire A (neuvième révision)	No. de la liste A(1)
	T.-N.	Î.-P.-É.	N.-É.						Alb.	C.-B.	Yukon	T.N.-O.	
Rate - Taux													
6.4	45.8	-	4.4	2.6	5.9	6.0	9.7	10.1	6.8	8.2	-	-	A 152
7.7	6.7	-	4.5	6.1	8.2	7.3	8.9	7.7	8.3	8.9	-	-	Occlusion sans précision des artères cérébrales
7.1	5.6	-	4.5	4.4	7.1	6.7	9.3	8.9	7.5	8.6	-	-	
0.2	-	-	-	0.3	0.5	0.1	0.2	0.6	0.1	-	-	-	Embolie cérébrale
0.3	-	-	0.2	0.3	0.6	0.2	0.2	0.2	0.3	0.2	-	-	
0.3	-	-	0.1	0.3	0.6	0.2	0.2	0.4	0.2	0.1	-	-	
24.6	345.1	62.0	35.5	26.2	18.7	25.9	37.4	28.0	18.7	25.8	-	21.9	A 154
34.2	38.4	64.4	38.6	51.0	25.1	38.3	44.9	35.6	25.6	37.6	-	8.1	
29.5	36.4	63.2	37.1	38.8	21.9	32.2	41.2	31.8	22.1	31.8	-	15.3	
5.8	49.3	4.8	4.4	3.4	5.9	6.8	3.8	6.5	4.4	5.2	-	-	Autres et séquelles des maladies cérébro-vasculaires
9.2	7.4	9.4	8.8	5.6	9.2	11.4	5.4	9.1	7.9	6.5	-	-	
7.5	6.2	7.1	6.6	4.5	7.6	9.1	4.6	7.8	6.2	5.9	-	-	
47.1	514.1	77.9	51.8	38.2	43.3	47.6	63.0	57.9	38.6	51.1	-	25.5	Total (A149-A155)
63.5	60.2	84.8	59.9	71.9	57.5	68.1	73.4	68.1	51.4	67.3	8.9	12.1	
55.4	55.8	81.4	55.9	55.3	50.5	58.0	68.3	63.0	44.9	59.3	4.3	19.2	
Maladies des artères, artérioles et capillaires (A156-A158)													
8.8	21.1	15.9	10.5	6.6	8.4	10.0	6.7	12.7	7.1	7.6	-	-	A 156
12.4	4.2	17.3	15.4	5.6	10.1	17.1	9.8	11.5	7.8	9.9	-	-	
10.6	3.2	16.6	12.9	6.1	9.3	13.6	8.3	12.1	7.4	8.8	-	-	
10.1	91.5	11.1	9.5	9.4	9.2	11.0	11.6	9.7	8.0	11.6	8.1	-	Anévrisme de l'aorte
4.4	3.5	7.8	3.2	3.6	3.9	4.9	4.3	4.7	3.3	5.2	-	-	
7.2	6.3	9.5	6.3	6.5	6.5	7.9	7.9	7.2	5.7	8.3	4.3	-	
3.8	49.3	3.2	5.6	3.4	3.7	3.9	4.8	4.4	2.9	3.2	-	-	Toutes les autres maladies des artères, artérioles et capillaires
2.9	2.1	3.1	4.3	3.3	2.3	3.3	3.5	3.8	2.4	2.5	-	-	
3.3	3.5	3.2	4.9	3.4	3.0	3.6	4.1	4.1	2.6	2.8	-	-	
22.7	162.0	30.2	25.5	19.4	21.3	25.0	23.1	26.8	18.0	22.3	8.1	-	Total (A156-A158)
19.6	9.9	28.3	22.8	12.5	16.4	25.3	17.6	20.0	13.5	17.5	4.3	-	
21.1	13.0	29.2	24.2	15.9	18.8	25.1	20.3	23.4	15.7	19.9	-	-	
Maladies des veines, des vaisseaux lymphatiques et autres maladies circulatoires (A159-A160)													
1.0	10.6	1.6	1.4	0.3	1.1	0.6	1.1	2.6	1.0	1.5	-	-	A 159
1.4	0.7	-	0.9	1.7	1.6	1.2	1.5	3.0	0.6	1.7	-	-	
1.2	0.9	0.8	1.1	1.0	1.4	0.9	1.3	2.8	0.8	1.6	-	-	
0.6	3.5	1.6	0.5	0.9	0.5	0.6	0.2	0.8	0.4	0.6	-	3.6	Toutes les autres
0.5	-	1.1	0.6	0.4	0.7	0.7	0.2	0.4	0.4	0.4	-	-	
0.6	0.2	0.8	0.8	0.7	0.4	0.7	0.5	0.5	0.4	0.5	-	1.9	
1.6	14.1	3.2	1.9	1.1	1.6	1.3	1.3	3.4	1.4	2.1	-	3.5	Total (A159,A160)
1.9	0.7	-	2.0	2.2	2.0	1.9	2.2	3.2	1.0	2.1	-	-	
1.7	1.1	1.6	1.9	1.7	1.8	1.6	1.8	3.3	1.2	2.1	-	1.9	
335.1	3225.4	488.1	404.3	378.6	327.3	345.1	380.9	383.0	250.4	327.9	178.9	113.1	Total (A127-A160)
291.8	261.3	383.0	336.6	309.7	275.1	317.9	334.9	298.4	209.0	285.1	89.3	40.3	
313.2	291.7	435.2	370.0	343.8	300.7	331.3	357.6	340.7	229.9	306.3	136.2	78.5	
VIII. Maladies de l'appareil respiratoire (A161-A178)													
Maladies des voies respiratoires supérieures (A161,A162)													
0.1	-	1.6	0.5	0.3	-	0.2	-	0.2	0.1	0.1	-	-	Affections aiguës des voies respiratoires supérieures
0.2	-	0.5	0.8	0.1	0.2	0.2	0.1	0.4	0.3	0.2	-	-	
0.2	-	0.8	0.5	0.6	0.0	0.2	0.1	0.3	0.2	0.1	-	-	
0.1	3.5	-	-	-	0.1	0.1	-	-	0.2	0.1	-	-	Autres maladies des voies respiratoires supérieures
0.0	-	-	-	-	0.0	0.1	-	0.2	0.1	-	-	-	
0.1	0.2	-	-	-	0.1	0.1	-	0.1	0.1	0.0	-	-	
0.2	3.5	1.6	0.5	0.3	0.1	0.2	-	0.2	0.3	0.1	-	-	Total (A161,A162)
0.2	-	0.5	0.8	0.1	0.3	0.3	0.2	0.6	0.4	0.2	-	-	
0.2	0.2	0.8	0.5	0.6	0.1	0.2	0.1	0.4	0.3	0.2	-	-	
Autres maladies de l'appareil respiratoire (A163-A178)													
0.2	-	-	-	0.3	0.2	0.3	0.2	0.2	0.3	0.1	-	-	Bronchite et bronchiolite aiguës
0.3	-	-	0.7	1.1	0.3	0.2	0.6	0.4	0.3	0.3	-	-	
0.3	-	-	0.3	0.7	0.3	0.3	0.4	0.3	0.3	0.2	-	-	

Voir note à la fin du tableau.

TABLE 6. Deaths and Rates (Per 100,000 Population) by Cause and Sex, Canada and Provinces, 1986 - Continued

List A(1) No.	Cause of Death Intermediate List A (ninth revision)	Canada	Nfld. P.E.I. N.S. N.B. Qué. Ont. Man. Sask. Alta. B.C. Yukon										N.W.T. T.N.-O.	
			T.-N. Î.-P.-É. N.-É.	Number - Nombre	Alb. C.-B.									
Pneumonia (A164-A167)														
A 164	Viral pneumonia	M	32	1	1	-	-	9	6	1	4	2	8	-
		F	23	-	-	1	-	4	7	-	4	1	6	-
		T	55	1	1	1	-	13	13	1	8	3	14	-
A 165	Pneumococcal and other bacterial pneumonia	M	154	1	1	2	6	20	64	7	11	21	21	-
		F	81	1	-	1	1	8	43	4	7	10	16	-
		T	245	2	1	3	7	28	107	11	18	31	37	-
A 166	Bronchopneumonia, organism unspecified	M	999	11	-	21	20	233	347	56	71	90	149	-
		F	983	10	-	21	14	216	362	65	74	78	143	-
		T	1,982	21	-	42	34	449	709	121	145	168	292	-
A 167	Pneumonia due to other and unspecified organism	M	1,841	31	10	113	47	354	704	121	100	145	212	2
		F	1,896	37	9	122	51	308	788	123	109	119	227	2
		T	3,737	68	19	235	98	662	1,492	244	209	264	439	4
Total (A164-A167)		M	3,026	44	12	136	73	616	1,121	185	186	258	390	2
		F	2,993	48	9	145	66	536	1,200	192	194	208	392	1
		T	6,019	92	21	281	139	1,152	2,321	377	380	466	782	5
A 168	Influenza	M	136	1	2	2	7	26	31	5	23	13	26	-
		F	229	4	-	7	10	58	56	15	31	14	34	-
		T	365	5	2	9	17	84	87	20	54	27	60	-
Chronic obstructive pulmonary diseases and allied conditions (A169-A174)														
Bronchitis, chronic and unspecified, emphysema and asthma (A169-A172)														
A 169	Bronchitis, not specified as acute or chronic	M	46	2	-	1	2	27	6	2	2	2	2	-
		F	65	-	-	1	2	40	11	3	2	3	5	-
		T	111	2	-	2	4	67	17	5	4	5	5	-
A 170	Chronic bronchitis	M	360	5	2	5	8	130	90	12	20	28	57	1
		F	141	2	-	8	4	46	33	4	6	10	28	2
		T	501	7	2	13	12	176	123	16	26	38	85	1
A 171	Emphysema	M	817	12	3	21	28	298	242	26	36	71	80	-
		F	282	1	1	9	11	88	94	10	7	19	42	-
		T	1,099	13	4	30	39	386	336	36	43	90	122	-
A 172	Asthma	M	265	2	3	12	13	63	98	7	18	19	29	-
		F	285	1	6	11	8	62	105	16	17	28	31	-
		T	550	3	9	23	21	125	203	23	36	47	60	-
Total (A169-A172)		M	1,488	21	8	39	51	518	436	47	77	120	168	1
		F	773	4	7	29	25	236	243	33	32	60	104	2
		T	2,261	25	15	68	76	754	679	80	109	180	272	1
A 173	Bronchiectasis and extrinsic allergic alveolitis	M	62	2	1	2	1	13	21	6	3	7	5	-
		F	61	3	-	2	1	19	21	2	4	7	-	1
		T	123	5	1	4	2	32	42	8	5	11	12	-
A 174	Chronic airways obstruction, not elsewhere classified	M	3,289	70	23	168	125	872	1,118	185	153	224	344	7
		F	1,341	25	16	59	45	304	511	50	42	93	193	2
		T	4,630	95	39	227	170	1,176	1,628	235	195	317	537	9
Total (A169-A174)		M	4,839	93	32	208	177	1,403	1,575	238	233	351	517	1
		F	2,175	32	23	80	71	559	775	85	76	157	304	2
		T	7,014	125	55	289	248	1,962	2,350	323	309	508	821	12
A 175	Pneumoconioses and other lung diseases due to external agents	M	198	5	1	13	3	52	70	13	7	13	20	1
		F	135	5	-	7	2	29	51	9	7	13	12	-
		T	333	10	1	20	5	81	121	22	14	26	32	1
A 176	Empyema and abscess of lung and mediastinum	M	50	-	3	3	1	16	14	3	3	2	5	-
		F	22	-	-	3	1	5	8	4	1	1	3	-
		T	72	-	3	3	1	21	22	7	4	3	8	-
A 177	Pleurisy	M	30	1	-	2	-	13	7	1	2	2	2	-
		F	44	1	-	3	1	16	13	2	4	2	2	-
		T	74	2	-	5	1	23	20	3	6	4	4	-
A 178	All other diseases of respiratory system	M	516	9	1	15	21	135	193	28	21	34	58	1
		F	413	8	1	21	13	119	143	16	24	30	38	-
		T	929	17	2	36	34	254	336	44	45	64	96	1
Total (A163-A178)		M	8,823	153	51	380	283	2,268	3,023	474	476	677	1,020	5
		F	6,052	98	33	276	167	1,332	2,257	326	339	428	790	4
		T	14,875	251	84	656	450	3,600	5,280	800	815	1,105	1,810	17

See footnote at end of table.

TABLEAU 6. Décès et taux (pour 100.000 habitants) suivant la cause et le sexe, Canada et provinces, 1986 - suite

Canada	Nfld.	P.E.I.	N.S.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta.	B.C.	N.W.T.	Causes de décès liste intermédiaire A (neuvième révision)	No. de la liste A(1)	
	T.-N.	J.-P.-É.	N.-É.						Alb.	C.-B.	Yukon	T.N.-O.		
	Rate - Taux													
													Pneumonie (A164-A167)	
0.3	3.5	1.6	-	-	0.3	0.1	0.2	0.8	0.2	0.6	-	-	Pneumonie à virus	A 164
0.2	-	-	0.2	-	0.1	0.2	-	0.8	0.1	0.4	-	-		
0.2	0.2	0.8	0.1	-	0.2	0.1	0.1	0.8	0.1	0.5	-	-		
1.2	3.5	1.6	0.5	1.7	0.6	1.4	1.3	2.2	1.8	1.5	-	-	À pneumocoques et autres pneumonies bactériennes	A 165
0.7	0.4	-	0.2	0.3	0.2	0.9	0.7	1.4	0.9	1.1	-	-		
1.0	0.4	0.8	0.3	1.0	0.4	1.2	1.0	1.8	1.3	1.3	-	-		
8.0	38.7	-	4.9	5.7	7.3	7.8	10.7	14.1	7.6	10.4	-	3.6	Bronchopneumonie, micro-organisme non précisé	A 166
7.7	3.5	-	4.7	3.9	6.5	7.8	12.1	14.6	6.6	9.8	-	-		
7.8	3.7	-	4.8	4.8	6.9	7.8	11.4	14.4	7.1	10.1	-	1.9		
14.7	109.2	15.9	25.2	13.4	11.1	15.8	23.1	19.8	12.2	14.8	16.3	7.3	Pneumonie due à des micro-organismes autres et non précisés	A 167
14.8	13.0	14.1	27.6	14.2	9.2	17.0	22.8	21.6	10.1	15.6	8.9	8.1		
14.8	12.0	15.0	26.9	13.8	10.1	16.4	23.0	20.7	11.2	15.2	12.8	7.7		
24.2	154.9	19.1	31.6	20.8	19.2	25.1	35.3	36.9	21.6	27.3	16.3	10.9	Total (A164-A167)	
23.3	16.9	14.1	32.8	18.4	16.1	25.9	35.6	38.4	17.7	26.9	8.9	8.1		
23.8	16.2	16.6	32.2	19.6	17.6	25.5	35.5	37.6	19.7	27.1	12.8	9.6		
1.1	3.5	3.2	0.5	2.0	0.8	0.7	1.0	4.6	1.1	1.8	-	-	Grippe	A 168
1.8	1.4	-	1.6	2.8	1.7	1.2	2.8	6.1	1.2	2.3	-	-		
1.4	0.9	1.6	1.0	2.4	1.3	1.0	1.9	5.3	1.1	2.1	-	-		
													Maladies pulmonaires obstructives chroniques et affections connexes (A169-A174)	
													Bronchite, chronique et non précisée, emphysème et asthme (A169-A172)	
0.4	7.0	-	0.2	0.6	0.8	0.1	0.4	0.4	0.2	0.1	-	-	Bronchite, non précisée comme aiguë ni chronique	A 169
0.5	-	-	0.2	0.6	1.2	0.2	0.6	0.4	0.3	0.2	-	-		
0.4	0.4	-	0.2	0.6	1.0	0.2	0.5	0.4	0.2	0.2	-	-		
2.8	17.6	3.2	1.2	2.3	4.1	2.0	2.3	4.0	2.3	4.0	8.1	7.3	Bronchite chronique	A 170
1.1	0.7	-	1.8	1.1	1.4	0.7	0.7	1.2	0.9	1.9	-	-		
2.0	1.2	1.6	1.5	1.7	2.7	1.4	1.5	2.6	1.6	2.9	4.3	3.8		
6.5	42.3	4.8	4.9	8.0	9.3	5.4	5.0	7.1	6.0	5.6	-	-	Emphysème	A 171
2.2	0.4	1.6	2.0	3.1	2.6	2.0	1.9	1.4	1.6	2.9	-	-		
4.3	2.3	3.2	3.4	5.5	5.9	3.7	3.4	4.3	3.8	4.2	-	-		
2.1	7.0	4.8	2.8	3.7	2.0	2.2	1.3	3.8	1.5	2.0	-	-	Asthme	A 172
2.2	0.4	9.4	2.5	2.2	1.9	2.3	3.0	3.4	2.4	2.1	-	-		
2.2	0.5	7.1	2.6	3.0	1.9	2.2	2.2	3.6	2.0	2.1	-	-		
11.9	73.9	12.7	9.1	14.5	16.2	9.8	9.0	15.3	10.1	11.8	8.1	7.3	Total (A169-A172)	
6.0	1.4	11.0	6.6	7.0	7.1	5.2	6.1	6.3	5.1	7.1	-	-		
8.9	4.4	11.8	7.8	10.7	11.5	7.5	7.5	10.8	7.6	9.4	4.3	3.8		
0.5	7.0	1.6	0.5	0.3	0.4	0.5	1.1	0.6	0.6	0.4	-	3.6	Bronchostasie et alvéolite allergique extrinsèque	A 173
0.5	1.1	-	0.5	0.3	0.6	0.5	0.4	0.4	0.3	0.5	-	1.9		
0.5	0.9	0.8	0.5	0.3	0.5	0.5	0.8	0.5	0.5	0.4	-			
26.3	246.5	36.6	39.0	35.6	27.2	25.0	35.3	30.3	18.8	24.1	-	25.5	Obstruction chronique des voies respiratoires, non classée ailleurs	A 174
10.5	8.8	25.1	13.3	12.5	9.1	11.0	9.3	8.3	7.9	13.3	8.9	8.1		
18.3	16.7	30.8	26.0	24.0	18.0	17.9	22.1	19.3	13.4	18.6	4.3	17.2		
38.8	327.5	50.9	48.5	50.5	43.8	35.3	45.4	46.2	29.4	36.2	8.1	36.5	Total (A169-A174)	
17.0	11.3	36.1	20.3	19.8	16.8	16.7	15.8	15.0	13.4	20.9	8.9	8.1		
27.7	22.0	43.4	34.2	35.0	30.0	25.8	30.4	30.6	21.5	28.5	8.5	23.0		
1.6	17.6	1.6	3.0	0.9	1.6	1.6	2.5	1.4	1.1	1.4	8.1	-	Pneumonioses et autres maladies pulmonaires dues à des agents externes	A 175
1.1	1.8	-	1.6	0.6	0.9	1.1	1.7	1.4	1.1	0.8	-	-		
1.3	1.8	0.8	2.3	0.7	1.2	1.3	2.1	1.4	1.1	1.1	4.3	-		
0.4	-	4.8	0.7	0.3	0.5	0.3	0.6	0.6	0.2	0.4	-	-	Empyème et abcès du poumon et du médiastin	A 176
0.2	-	-	-	0.2	0.2	0.2	0.7	0.2	0.1	0.2	-	-		
0.3	-	2.4	0.3	0.1	0.3	0.2	0.7	0.4	0.1	0.3	-	-		
0.2	3.5	-	0.5	-	0.4	0.2	0.2	0.4	0.2	0.1	-	-	Pleurésie	A 177
0.3	0.4	-	0.7	0.3	0.5	0.3	0.4	0.8	0.2	0.1	-	-		
0.3	0.4	-	0.6	0.1	0.4	0.2	0.3	0.6	0.2	0.1	-	-		
4.1	31.7	1.6	3.5	6.0	4.2	4.3	5.3	4.2	2.9	4.1	8.1	-	Toutes les autres maladies de l'appareil respiratoire	A 178
3.2	2.8	1.6	4.7	3.6	3.6	3.1	3.0	4.7	2.6	2.6	-	-		
3.7	3.0	1.6	4.1	4.8	3.9	3.7	4.1	4.5	2.7	3.3	4.3	-		
70.7	538.7	81.1	88.2	80.7	70.8	67.7	90.5	94.4	56.8	71.4	40.7	47.4	Total (A163-A178)	
47.2	34.5	51.8	62.4	46.6	40.0	48.7	60.5	67.1	36.5	54.3	17.9	16.1		
58.8	44.2	66.4	75.1	63.4	55.1	58.0	75.3	80.7	46.7	62.8	29.8	32.6		

Voir note à la fin du tableau.

TABLE 6. Deaths and Rates (Per 100,000 Population) by Cause and Sex, Canada and Provinces, 1986 - Continued

List A(1) No.	Cause of Death Intermediate List A (ninth revision)	Canada	Number - Nombre										Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.
			Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Qué. Q.	Ont.	Man.	Sask.	Alta.	B.C.				
	Total (A161-A178)	M F T	8,847 6,084 14,931	154 98 252	52 33 85	382 278 560	284 170 454	2,271 1,335 3,606	3,033 2,269 5,302	474 327 801	477 342 819	680 433 1,113	1,022 793 1,815	5 2 7	13 4 17	
	IX. Diseases of the digestive system (A179-A193)															
A 179	Diseases of oral cavity, salivary glands, and jaws	M F T	- 5 5	- - -	- - -	- - -	- 1 -	- 2 1	- - -	- - -	- - 1	- - -	- - -	- - -		
	Diseases of other parts of the digestive system (A180-A193)															
	Ulcer of stomach and duodenum (A180-A182)															
A 180	Gastric ulcer	M F T	111 186 297	4 3 7	2 1 3	5 9 14	4 8 50	27 23 125	40 85 14	5 9 12	6 12 18	7 14 21	11 26 37	- - -	- - -	
A 181	Duodenal ulcer	M F T	187 129 315	2 1 3	1 - 1	10 6 16	1 1 2	31 24 55	83 47 130	7 8 15	12 4 16	20 16 36	20 22 42	- - -	- - -	
A 182	Peptic ulcer, site unspecified	M F T	67 65 132	2 - 3	- 2 -	5 2 7	4 17 6	26 17 43	13 13 26	1 4 5	3 7 10	2 8 10	11 11 22	- - -	- - -	
	Total (A180-A182)	M F T	365 380 745	8 5 13	3 1 4	20 17 37	9 7 16	84 64 148	136 145 281	13 21 34	21 23 44	29 38 67	42 59 101	- - -	- - -	
A 183	Gastritis and duodenitis	M F T	49 35 84	- 1 1	- - -	3 1 4	1 1 15	9 6 35	24 11 4	2 2 4	1 5 7	4 6 7	5 8 13	- - -	- - -	
A 184	Appendicitis	M F T	23 17 40	1 1 2	- 1 1	- - -	2 - 2	6 4 10	10 7 17	- 1 1	1 1 2	3 1 4	- - 1	- - -	- - -	
A 185	Hernia of abdominal cavity and intestinal obstruction without mention of hernia	M F T	240 378 618	2 5 7	1 1 2	10 15 25	3 11 14	52 85 137	82 149 231	15 16 31	17 28 45	21 22 43	37 45 82	- - 1	- - -	
A 186	Regional enteritis and idiopathic proctocolitis	M F T	37 43 80	1 - 1	1 - 1	2 1 3	3 2 5	7 11 18	14 17 31	4 2 6	1 1 2	- 6 6	4 3 7	- - -	- - -	
A 187	All other non infective gastroenteritis and colitis	M F T	303 424 727	6 10 16	- 2 2	12 11 23	7 12 19	58 88 146	105 158 264	15 25 40	27 13 40	35 34 69	35 59 104	2 1 3	1 - 1	
A 188	Diverticula of intestine	M F T	91 243 334	1 4 5	- 1 1	4 6 10	3 7 10	28 71 99	27 99 126	2 8 10	7 11 18	7 16 23	12 20 32	- - -	- - -	
	Chronic liver disease and cirrhosis (A189-A191)															
A 189	Chronic liver disease and cirrhosis, specified as alcoholic	M F T	767 262 1,029	8 2 10	3 1 4	17 3 20	12 3 17	154 44 198	326 99 425	37 15 52	29 10 39	74 33 107	106 50 156	1 - 1	- - -	
A 190	Chronic hepatitis and biliary cirrhosis	M F T	36 80 116	- 3 3	2 1 4	1 3 4	1 3 4	10 9 19	7 31 38	2 6 8	4 6 7	1 6 7	8 16 24	- - -	- - -	
A 191	Other, chronic liver disease and cirrhosis without mention of alcohol	M F T	681 377 1,058	12 6 18	1 4 5	20 11 31	12 12 24	222 105 327	261 155 416	31 14 45	20 16 36	32 18 50	69 36 105	- - 1	- - -	
	Total (A189-A191)	M F T	1,484 719 2,203	20 11 31	6 6 12	38 17 55	25 20 45	386 158 544	594 285 878	70 35 105	53 28 81	107 57 164	183 102 285	1 1 1	1 - 1	
A 192	Cholelithiasis and other disorders of gallbladder	M F T	143 166 309	2 4 6	- - -	6 9 15	4 7 11	39 51 90	51 58 109	3 9 12	6 4 10	11 9 20	20 15 35	- - 1	- - 1	
A 193	All other diseases of digestive system	M F T	882 839 1,721	27 20 47	7 5 12	44 49 93	35 38 73	241 218 459	285 284 579	36 42 78	45 32 77	52 62 114	96 89 185	2 2 2	2 - 2	
	Total (A180-A193)	M F T	3,617 3,244 6,861	68 61 129	18 17 35	139 126 265	92 104 196	910 756 1,666	1,338 1,214 2,552	160 161 321	179 147 326	269 245 514	434 411 845	5 1 6	5 1 6	

See footnote at end of table.

TABLEAU 6. Décès et taux (pour 100,000 habitants) suivant la cause et le sexe, Canada et provinces, 1986 - suite

Canada	Nfld.	P.E.I.	N.S.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta.	B.C.	N.W.T.	Causes de décès liste intermédiaire A (neuvième révision)	No. de la liste A(1)
	T.-N.	Î.-P.-É.	N.-É.		Rate - Taux	Alb.	C.-B.	Yukon	T.N.-O.				
70.9	542.3	82.7	88.7	81.0	70.9	67.9	90.5	94.6	57.0	71.6	40.7	47.4	Total (A161-A178)
47.4	34.5	51.8	62.8	47.4	40.1	49.0	60.6	67.7	36.9	54.5	17.9	16.1	
59.0	44.3	67.1	75.6	64.0	55.2	58.3	75.4	81.1	47.0	62.9	29.8	32.6	
													IX. Maladies de l'appareil digestif (A179-A193)
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Maladies de la cavité buccale, des glandes sali- vaires et des maxillaires
0.0	-	-	-	-	0.0	0.0	0.2	-	-	0.1	-	-	A 179
0.0	-	-	-	-	0.0	0.0	0.1	-	-	0.0	-	-	
													Maladies des autres parties de l'appareil digestif (A180-A193)
													Ulcère de l'estomac et du duodénum (A180-A182)
0.9	14.1	3.2	1.2	1.1	0.8	0.9	1.0	1.2	0.6	0.8	-	-	Ulcère de l'estomac
1.5	1.1	1.6	2.0	1.1	0.7	1.8	1.7	2.4	1.2	1.8	-	-	
1.2	1.2	2.4	1.6	1.1	0.8	1.4	1.3	1.8	0.9	1.3	-	-	
1.5	7.0	1.6	2.3	0.3	1.0	1.9	1.3	2.4	1.7	1.4	-	-	Ulcère du duodénum
1.0	0.4	-	1.4	0.3	0.7	1.0	1.5	0.8	1.4	1.5	-	-	
1.2	0.5	0.8	1.8	0.3	0.8	1.4	1.4	1.6	1.5	1.5	-	-	
0.5	7.0	-	1.2	1.1	0.8	0.3	0.2	0.6	0.2	0.8	-	-	Ulcère digestif de siège non précisé
0.5	0.4	-	0.5	0.6	0.5	0.3	0.7	1.4	0.7	0.8	-	-	
0.5	0.5	-	0.8	0.8	0.7	0.3	0.5	1.0	0.4	0.8	-	-	
2.9	28.2	4.8	4.6	2.6	2.6	3.0	2.5	4.2	2.4	2.9	-	-	Total (A180-A182)
3.0	1.8	1.6	3.8	2.0	1.9	3.1	3.8	4.6	3.2	4.1	-	-	
2.9	2.3	3.2	4.2	2.3	2.3	3.1	3.2	4.4	2.8	3.5	-	-	
0.4	-	-	0.7	0.3	0.3	0.5	0.4	0.2	0.3	0.4	-	-	Gastrite et duodénite
0.3	0.4	-	0.2	-	0.2	0.2	0.4	1.2	-	0.5	-	-	
0.3	0.2	-	0.5	0.1	0.2	0.4	0.4	0.7	0.2	0.5	-	-	
0.2	3.5	-	-	0.6	0.2	0.2	-	0.2	0.3	-	-	-	Appendicite
0.1	0.4	1.6	-	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	-	-	
0.2	0.4	0.8	-	0.3	0.2	0.2	0.1	0.2	0.2	0.0	-	-	
1.9	7.0	1.6	2.3	0.9	1.6	1.8	2.8	3.4	1.8	2.6	-	-	Hernie abdominale et occlusion intestinale sans mention de hernie
2.9	1.8	1.6	3.4	3.1	2.6	3.2	3.0	5.5	1.9	3.1	-	4.0	
2.4	1.2	1.6	2.9	2.0	2.1	2.5	2.9	4.5	1.8	2.8	-	1.9	
0.3	3.5	1.6	0.5	0.9	0.2	0.3	0.8	0.2	-	0.3	-	-	Entérite régionale et recto-colite idiopathique
0.3	-	-	0.2	0.6	0.3	0.4	0.4	0.2	0.5	0.2	-	-	
0.3	0.2	0.8	0.3	0.7	0.3	0.3	0.6	0.2	0.3	0.2	-	-	
2.4	21.1	-	2.8	2.0	1.8	2.4	2.9	5.4	2.9	2.5	16.3	3.6	Toutes les autres gastro- entérites et colites non infectieuses
3.3	3.5	3.1	2.5	3.3	2.6	3.4	4.6	2.6	2.9	4.7	8.9	-	
2.9	2.8	1.6	2.6	2.7	2.2	2.9	3.8	4.0	2.9	3.6	12.8	1.9	
0.7	3.5	-	0.9	0.9	0.8	0.6	0.4	1.4	0.6	0.8	-	-	Diverticule de l'intestin
1.9	1.4	1.6	1.4	2.0	2.1	2.1	1.5	2.2	1.4	1.4	-	-	
1.3	0.9	0.8	1.1	1.4	1.5	1.4	0.9	1.8	1.0	1.1	-	-	
													Maladies chroniques et cirrhose du foie (A189-A191)
6.1	28.2	4.8	3.9	3.4	4.8	7.3	7.1	5.7	6.2	7.4	8.1	-	Maladies chroniques et cirrhose du foie, précisées alcooliques
2.0	0.7	1.6	0.7	1.4	1.3	2.1	2.8	2.0	2.8	3.4	-	-	
4.1	1.8	3.2	2.3	2.4	3.0	4.7	4.9	3.9	4.5	5.4	4.3	-	
0.3	-	3.2	0.2	0.3	0.3	0.2	0.4	0.8	0.1	0.6	-	-	Hépatite chronique et cirrhose biliaire
0.6	1.1	1.6	0.7	0.8	0.3	0.7	1.1	0.4	0.5	1.1	-	-	
0.5	0.5	2.4	0.5	0.6	0.3	0.4	0.8	0.6	0.3	0.8	-	-	
5.5	42.3	1.6	4.6	3.4	6.9	5.8	5.9	4.0	2.7	4.8	-	3.6	Cirrhose et autres maladies chroniques du foie sans mention d'alcool
2.9	2.1	6.3	2.5	3.3	3.2	3.3	2.6	3.2	1.5	2.5	-	1.9	
4.2	3.2	3.9	3.6	3.4	5.0	4.6	4.2	3.6	2.1	3.6	-	1.9	
11.9	70.4	9.5	8.8	7.1	12.1	13.3	13.4	10.5	9.0	12.8	8.1	3.6	Total (A189-A191)
5.6	3.9	9.4	3.8	5.6	4.7	5.2	6.5	5.5	4.9	7.0	-	-	
8.7	5.5	9.5	6.3	6.3	8.3	9.7	9.9	8.0	6.9	9.9	4.3	1.9	
1.1	7.0	-	1.4	1.1	1.2	1.1	0.6	1.2	0.9	1.4	-	3.6	Lithiasis biliaire et autres maladies de la vésicule biliaire
1.3	1.4	-	2.0	2.0	1.5	1.3	1.7	0.8	0.8	1.0	-	-	
1.2	1.1	-	1.7	1.6	1.4	1.2	1.1	1.0	0.8	1.2	-	1.9	
7.1	95.1	11.1	10.2	10.0	7.5	6.6	6.9	8.9	4.4	6.7	16.3	7.3	Toutes les autres maladies de l'appareil digestif
6.5	7.0	7.8	11.1	10.6	6.5	6.1	7.8	6.3	5.3	6.1	-	-	
6.8	8.3	9.5	10.7	10.3	7.0	6.4	7.3	7.6	4.8	6.4	8.5	3.8	
29.0	239.4	28.6	32.3	26.2	28.4	29.9	30.5	35.5	22.6	30.4	40.7	18.2	Total (A180-A193)
25.3	21.5	26.7	28.5	29.0	22.7	26.2	29.9	29.1	20.9	28.2	8.9	4.0	
27.1	22.7	27.6	30.3	27.6	25.5	28.0	30.2	32.3	21.7	29.3	25.5	11.5	

Voir note à la fin du tableau.

TABLE 6. Deaths and Rates (Per 100,000 Population) by Cause and Sex, Canada and Provinces, 1986 - Continued

List A(1) No.	Cause of Death Intermediate List A (ninth revision)	Canada	Nfld.	P.E.I.	N.S. T.-N. I.-P.-É. N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta.	B.C.	Yukon T.N.-D.	N.W.T. T.N.-D.
Total (A179-A193)	M	3,617	68	18	139	92	910	1,338	160	179	269	434	5	5
	F	3,249	61	17	126	104	757	1,216	162	147	245	412	1	1
	T	6,866	129	35	265	196	1,667	2,554	322	326	514	846	6	6
X. Diseases of the genitourinary system (A194-A204)														
Diseases of urinary system (A194-A200)														
Nephritis, nephrotic syndrome, and nephrosis (A194-A196)														
A 194 Acute glomerulonephritis	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	2	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
	T	2	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
A 195 Nephrotic syndrome	M	12	-	-	-	-	2	7	-	-	1	2	-	-
	F	9	-	-	-	-	1	5	-	-	1	2	-	-
	T	21	-	-	-	-	3	12	-	-	1	4	-	-
A 196 Chronic glomerulonephritis, nephritis, nephropathy, and renal sclerosis unspecified	M	70	-	-	3	2	13	22	4	6	5	15	-	-
	F	54	1	-	2	1	9	23	5	4	3	6	-	-
	T	124	1	-	5	3	22	45	9	10	8	21	-	-
Total (A194-A196)	M	82	-	-	3	2	15	29	4	6	6	17	-	-
	F	65	1	-	2	2	12	28	5	4	3	8	-	-
	T	147	1	-	5	4	27	57	9	10	9	25	-	-
A 197 Renal failure and other disorders resulting from impaired renal function	M	856	23	7	50	29	231	328	33	25	61	67	-	2
	F	775	18	4	42	34	225	273	35	36	50	47	-	1
	T	1,631	41	11	92	63	456	601	58	61	121	114	-	3
A 198 Infections of kidney	M	58	1	1	1	1	19	16	1	3	6	9	-	-
	F	123	1	-	6	7	29	41	5	7	9	18	-	-
	T	181	2	1	7	8	48	57	6	10	15	27	-	-
A 199 Urinary calculus	M	19	-	-	3	-	7	5	-	1	-	3	-	-
	F	22	2	-	1	-	4	10	1	-	2	2	-	-
	T	41	2	-	4	-	11	15	1	1	2	5	-	-
A 200 All other diseases of urinary system	M	267	13	3	19	7	61	96	15	11	18	24	-	-
	F	248	4	2	16	8	59	101	9	7	15	27	-	-
	T	515	17	5	35	15	120	197	24	18	33	51	-	-
Total (A194-A200)	M	1,282	37	11	76	39	333	474	53	46	91	120	-	2
	F	1,233	26	6	67	51	329	453	55	54	89	102	-	1
	T	2,515	63	17	143	90	662	927	108	100	180	222	-	3
Diseases of male genital organs (A201,A202)														
A 201 Hyperplasia of prostate	M	84	3	-	4	2	17	28	8	5	9	8	-	-
A 202 Other diseases of male genital organs	M	26	-	-	-	2	5	11	1	3	2	2	-	-
Total (A201,A202)	M	110	3	-	4	4	22	39	9	8	11	10	-	-
Diseases of female genital organs (A203,A204)														
A 203 Disorders of breast	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 204 Other diseases of female genital organs	F	33	-	-	-	2	5	16	2	1	6	1	-	-
Total (A203,A204)	F	33	-	-	-	2	5	16	2	1	6	1	-	-
Total (A194-A204)	M	1,393	40	11	80	43	355	514	62	54	102	130	-	2
	F	1,266	26	6	67	53	334	469	57	55	95	103	-	1
	T	2,659	66	17	147	96	689	983	119	109	197	233	-	3

See footnote at end of table.

TABLEAU 6. Décès et taux (pour 100.000 habitants) suivant la cause et le sexe, Canada et provinces, 1986 - suite

Canada	Nfld.	P.E.I.	N.S.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta.	B.C.	Yukon	N.W.T.	Cause de décès liste intermédiaire A (neuvième révision)	No. de la liste A(1)
	T.-N.	I.-P.-É.	N.-É.	Rate - Taux					Alb.	C.-B.	T.N.-O.			
29.0	239.4	28.6	32.3	26.2	28.4	29.9	30.5	35.5	22.6	30.4	40.7	18.2	Total (A179-A193)	
25.3	21.5	26.7	28.5	29.0	22.7	26.2	30.0	29.1	20.9	28.3	8.9	4.0		
27.1	22.7	27.6	30.3	27.6	25.5	28.1	30.3	32.3	21.7	29.3	25.5	11.5		
													X. Maladies des organes génito-urinaires (A194-A204)	
													Maladies de l'appareil urinaire (A194-A200)	
													Néphrite, syndrome néphrotique et néphrose (A194-A196)	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Glomérulonéphrite aiguë	A 194
0.0	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-		
0.0	-	-	-	-	0.0	-	-	-	-	-	-	-		
0.1	-	-	-	-	0.1	0.2	-	-	0.1	0.1	-	-	Syndrome néphrotique	A 195
0.1	-	-	-	-	0.0	0.1	-	-	-	0.1	-	-		
0.1	-	-	-	-	0.1	0.0	0.1	-	0.0	0.1	-	-		
0.6	-	-	0.7	0.6	0.4	0.5	0.8	1.2	0.4	1.1	-	-	Glomérulonéphrite chronique néphrite, néphropathie et sclérose rénale, saï	A 196
0.4	0.4	-	0.5	0.3	0.3	0.5	0.9	0.8	0.3	0.4	-	-		
0.5	0.2	-	0.6	0.4	0.3	0.5	0.8	1.0	0.3	0.7	-	-		
0.7	-	-	0.7	0.6	0.5	0.6	0.8	1.2	0.5	1.2	-	-	Total (A194-A196)	
0.5	0.4	-	0.5	0.6	0.4	0.6	0.9	0.8	0.3	0.5	-	-		
0.6	0.2	-	0.6	0.6	0.4	0.6	0.8	1.0	0.4	0.9	-	-		
6.9	81.0	11.1	11.6	8.3	7.2	7.3	6.3	5.0	5.1	4.7	-	7.3	Insuffisance rénale et autres troubles fonctionnels du rein	A 197
6.0	6.3	6.3	9.5	9.5	6.8	5.9	6.5	7.1	5.1	3.2	-	4.0		
6.4	7.2	8.7	10.5	8.9	7.0	6.6	6.4	6.0	5.1	4.0	-	5.7		
0.5	3.5	1.6	0.2	0.3	0.6	0.4	0.2	0.6	0.5	0.6	-	-	Infections rénales	A 198
1.0	0.4	-	1.4	2.0	0.9	0.9	1.4	0.8	1.2	-	-	-		
0.7	0.4	0.8	0.8	1.1	0.7	0.6	0.6	1.0	0.6	0.9	-	-		
0.2	-	-	0.7	-	0.2	0.1	-	0.2	-	0.2	-	-	Calculs urinaires	A 199
0.2	0.7	-	0.2	-	0.1	0.2	0.2	-	0.2	0.1	-	-		
0.2	0.4	-	0.5	-	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.2	-	-		
2.1	45.8	4.8	4.4	2.0	1.9	2.1	2.9	2.2	1.5	1.7	-	-	Toutes les autres maladies de l'appareil urinaire	A 200
1.9	1.4	3.1	3.6	2.2	1.8	2.2	1.7	1.4	1.3	1.9	-	-		
2.0	3.0	3.9	4.0	2.1	1.8	2.2	2.3	1.8	1.4	1.8	-	-		
10.3	130.3	17.5	17.6	11.1	10.4	10.6	10.1	9.1	7.6	8.4	-	7.3	Total (A194-A200)	
9.6	9.2	9.4	15.1	14.2	9.9	10.2	10.2	10.7	7.6	7.0	-	4.0		
9.9	11.1	13.4	16.4	12.7	10.1	10.2	10.2	9.9	7.6	7.7	-	5.7		
													Maladies des organes génitaux de l'homme (A201,A202)	
0.7	10.6	-	0.9	0.6	0.5	0.6	1.5	1.0	0.8	0.6	-	-	Hyperplasie de la prostate	A 201
0.2	-	-	-	0.6	0.2	0.2	0.2	0.6	0.2	0.1	-	-	Autres maladies des organes génitaux de l'homme	A 202
0.9	10.6	-	0.9	1.1	0.7	0.9	1.7	1.6	0.9	0.7	-	-	Total (A201,A202)	
													Maladies des organes génitaux de la femme (A203,A204)	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Affections du sein	A 203
0.3	-	-	-	0.6	0.2	0.3	0.4	0.2	0.5	0.1	-	-	Autres maladies des organes génitaux de la femme	A 204
0.3	-	-	-	0.6	0.2	0.3	0.4	0.2	0.5	0.1	-	-	Total (A203,A204)	
11.2	140.8	17.5	18.6	12.3	11.1	11.5	11.8	10.7	8.6	9.1	-	7.3	Total (A194-A204)	
9.9	9.2	9.4	15.1	14.8	10.0	10.1	10.6	10.9	8.1	7.1	-	4.0		
10.5	11.6	13.4	16.8	13.5	10.5	10.8	11.2	10.8	8.3	8.1	-	5.7		

Voir note à la fin du tableau.

TABLE 6. Deaths and Rates (Per 100,000 Population) by Cause and Sex, Canada and Provinces, 1986 - Continued

List A(1) No.	Cause of Death Intermediate List A (ninth revision)	Canada	Nfld.	P.E.I.	N.S. T.-N. Î.-P.-É. N.-É.	N.B.	Qué. T.-N. Î.-P.-É. N.-É.	Ont.	Man.	Sask.	Alta.	B.C.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.		
XI. Complications of pregnancy, childbirth, and the puerperium (A205-A216)																
Pregnancy with abortive outcome (A205-A209)																
A 205 Ectopic pregnancy	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
A 206 Spontaneous abortion	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
A 207 Legally induced abortion	F	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-		
A 208 Illegally induced abortion	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
A 209 Other pregnancy with abortive outcome	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Total (A205-A209)	F	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-		
Direct obstetric causes (A210-A214)																
A 210 Haemorrhage of pregnancy and childbirth	F	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-		
A 211 Toxaemia of pregnancy	F	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-		
A 212 Obstructed labour	F	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-		
A 213 Complications of the puerperium	F	6	-	-	-	-	-	2	2	-	1	1	-	-		
A 214 Other direct obstetric causes	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Total (A210-A214)	F	9	-	-	-	-	-	5	2	-	1	1	-	-		
A 215 Indirect obstetric causes	F	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-		
A 216 Delivery in a completely normal case	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Total (A205-A216)	F	11	-	-	-	-	-	5	3	-	1	1	1	-		
XII. Diseases of the skin and subcutaneous tissue (A217,A218)																
A 217 Infections of skin and subcutaneous tissue	M	13	1	-	1	-	2	7	-	1	-	1	-	-		
	F	19	-	-	-	-	1	13	-	1	3	1	-	-		
	T	32	1	-	1	-	3	20	1	1	3	2	-	-		
A 218 All other diseases of skin and subcutaneous tissue	M	38	3	-	1	3	10	10	5	-	3	2	-	1		
	F	82	5	-	4	1	18	45	1	-	2	6	-	-		
	T	120	8	-	5	4	28	55	6	-	5	8	-	1		
Total (A217,A218)	M	51	4	-	2	3	12	17	5	1	3	3	-	1		
	F	101	5	-	4	1	19	58	2	-	5	7	-	-		
	T	152	9	-	6	4	31	75	7	1	8	10	-	1		
XIII. Diseases of the musculoskeletal system and connective tissue (A219-A223)																
A 219 Rheumatoid arthritis and other inflammatory polyarthropathies	M	73	2	-	3	4	19	26	2	6	4	7	-	-		
	F	160	4	-	7	6	38	61	4	10	14	16	-	-		
	T	233	6	-	10	10	57	87	6	16	18	23	-	-		
A 220 Other arthropathies and related disorders	M	100	1	1	4	1	22	31	8	8	12	12	-	-		
	F	225	2	1	7	1	47	91	13	7	24	32	-	-		
	T	325	3	2	11	2	69	122	21	15	36	44	-	-		
A 221 Dorsopathies	M	17	-	-	2	1	4	5	-	-	1	4	-	-		
	F	6	-	-	-	-	1	1	-	1	2	2	-	-		
	T	23	-	-	2	1	5	5	-	1	3	6	-	-		
A 222 Rheumatism, excluding the back	M	6	-	-	-	-	1	1	-	-	2	2	-	-		
	F	6	-	-	-	-	1	2	3	-	-	2	-	-		
	T	12	-	-	-	-	1	3	4	-	2	2	-	-		
A 223 Osteopathies, chondropathies, and acquired musculoskeletal deformities	M	48	1	-	1	6	10	18	1	3	4	4	-	-		
	F	108	-	-	5	1	28	26	6	5	10	27	-	-		
	T	156	1	-	6	7	38	44	7	8	14	31	-	-		

See footnote at end of table.

TABLEAU 6. Décès et taux (pour 100,000 habitants) suivant la cause et le sexe, Canada et provinces, 1986 - suite

Canada	Nfld.	P.E.I.	N.S.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta.	B.C.	N.W.T.	Yukon	Causes de décès liste intermédiaire A (neuvième révision)	No. de la liste A(1)
	T.-N.	I.-P.-É.	N.-É.						Alb.	C.-B.	T.N.-O.			
	Rate - Taux													
													XI. Complications de la grossesse, de l'accouchement et des suites de couches (A205-A216)	
													Grossesse aboutissant à l'avortement (A205-A209)	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Grossesse ectopique	A 205
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Avortement spontané	A 206
0.3	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-	-	Avortement provoqué légal	A 207
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Avortement provoqué illégal	A 208
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Autre grossesse aboutissant à l'avortement	A 209
0.3	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-	-	Total (A205-A209)	
													Complications directes (A210-A214)	
0.3	-	-	-	-	-	1.2	-	-	-	-	-	-	Hémorragie de la grossesse et de l'accouchement	A 210
0.3	-	-	-	-	-	1.2	-	-	-	-	-	-	Toxémie de la grossesse	A 211
0.3	-	-	-	-	-	1.2	-	-	-	-	-	-	Dystocie d'obstacle	A 212
1.6	-	-	-	-	-	2.4	1.5	-	5.7	2.3	-	-	Complications des suites de couches	A 213
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Autres complications directes	A 214
2.4	-	-	-	-	-	5.9	1.5	-	5.7	2.3	-	-	Total (A210-A214)	
0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Complications indirectes	A 215
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Accouchement normal	A 216
3.0	-	-	-	-	-	5.9	2.2	-	5.7	2.3	2.4	-	Total (A205-A216)	
													XII. Maladies de la peau et du tissu cellulaire sous-cutané (A217,A218)	
0.1	3.5	-	0.2	-	0.1	0.2	-	0.2	-	0.1	-	-	Infections de la peau et du tissu cellulaire sous-cutané	A 217
0.1	-	-	0.0	-	0.0	0.3	0.2	-	0.3	0.1	-	-	Toutes les autres maladies de la peau et du tissu cellulaire sous-cutané	A 218
0.5	1.4	-	0.6	0.6	0.4	0.6	0.6	-	0.2	0.3	-	-	Total (A217,A218)	
													XIII. Maladies du système ostéo-articulaire, des muscles et du tissu conjonctif (A219-A223)	
0.6	7.0	-	0.7	1.1	0.6	0.6	0.4	1.2	0.3	0.5	-	-	Arthrite rhumatoïde et autres polyarthropathies inflammatoires	A 219
1.2	1.4	-	1.6	1.7	1.1	1.3	0.7	2.0	1.2	1.1	-	-	Autres arthropathies et affections apparentées	A 220
0.9	1.1	-	1.1	1.4	0.9	1.0	0.6	1.6	0.8	0.8	-	-	Affections des régions du plan dorsal	A 221
0.8	3.5	1.6	0.9	0.3	0.7	0.7	1.5	1.6	1.0	0.8	-	-	Rhumatisme abarticulaire, à l'exclusion des affections du plan dorsal	A 222
1.8	0.7	1.6	1.6	0.3	1.4	2.0	2.4	1.4	2.0	2.2	-	-	Ostéopathies, chondropathie et malformations acquises du système ostéo-musculaire	A 223
1.3	0.5	1.6	1.3	0.3	1.1	1.3	2.0	1.5	1.5	1.5	-	-	Voir note à la fin du tableau.	
0.1	-	-	0.5	0.3	0.1	0.1	-	-	0.1	0.3	-	-		
0.0	-	-	-	-	0.0	0.0	-	-	0.2	0.2	-	-		
0.1	-	-	0.2	0.1	0.1	0.1	-	0.1	0.1	0.2	-	-		
0.0	-	-	-	-	0.3	0.1	0.1	-	-	-	-	-		
0.0	-	-	-	-	0.1	0.0	0.0	-	0.1	0.1	-	-		
0.4	3.5	-	0.2	1.7	0.3	0.4	0.2	0.6	0.3	0.3	-	-		
0.8	-	-	1.1	0.3	0.8	0.6	1.1	1.0	0.9	1.9	-	-		
0.6	0.2	-	0.7	1.0	0.6	0.5	0.7	0.8	0.6	1.1	-	-		

TABLE 6. Deaths and Rates (Per 100,000 Population) by Cause and Sex, Canada and Provinces, 1986 - Continued

List A(1) No.	Cause of Death Intermediate List A (ninth revision)	Canada	Nfld. P.E.I. N.S. N.B. Qué. Ont. Man. Sask. Alta. B.C. Yukon N.W.T.												
			T.-N. I.-P.-É. N.-É. Number - Nombre												
Total (A219-A223)	M	244	4	1	10	12	56	81	11	17	23	29	77	-	-
	F	505	6	1	19	9	116	181	23	40	73	50	106	-	-
	T	749	10	2	29	21	172	262	34	40	73	50	106	-	-
XIV. Congenital anomalies (A224-A228)															
A 224 Spina bifida	M	27	-	-	1	-	13	9	1	1	1	1	-	-	-
	F	21	1	-	3	-	9	6	-	1	1	1	-	-	-
	T	48	1	-	4	-	22	15	1	2	1	2	-	-	-
A 225 All other congenital anomalies of nervous system	M	90	1	2	3	3	26	22	8	6	10	9	-	-	-
	F	101	1	-	4	6	25	32	10	4	6	12	-	-	-
	T	191	2	2	7	9	51	54	18	10	16	21	1	-	-
A 226 Congenital anomalies of heart	M	255	4	2	7	7	60	99	11	9	30	24	-	2	-
	F	227	5	1	-	3	56	85	5	12	33	26	1	-	-
	T	482	9	3	7	10	116	184	16	21	63	50	1	2	-
A 227 Other congenital anomalies of circulatory system	M	70	1	-	3	4	15	21	3	3	16	4	-	-	-
	F	64	2	-	4	2	13	24	2	2	12	3	-	-	-
	T	134	3	-	7	6	28	45	5	5	28	7	-	-	-
A 228 All other congenital anomalies	M	284	5	2	7	8	46	105	14	14	41	40	2	-	-
	F	248	10	2	14	4	47	91	15	13	21	30	-	1	-
	T	532	15	4	21	12	93	186	29	27	62	70	2	1	-
Total (A224-A228)	M	726	11	6	21	22	160	256	37	33	98	78	2	2	-
	F	661	19	3	25	15	150	238	32	32	72	72	2	1	-
	T	1,387	30	9	46	37	310	494	69	65	170	150	4	3	-
XV. Certain conditions originating in the perinatal period (A229-A231)															
A 229 Birth trauma	M	19	1	-	2	-	1	7	1	2	3	1	-	1	-
	F	19	1	-	1	-	3	7	1	2	3	1	-	-	-
	T	38	2	-	3	-	4	14	2	4	6	2	-	-	-
A 230 Intrauterine hypoxia, birth asphyxia, and respiratory distress syndrome	M	228	8	1	9	7	58	75	11	17	18	22	-	2	-
	F	150	1	1	7	4	41	46	8	5	25	29	-	3	-
	T	378	9	2	16	11	99	121	19	22	43	31	-	5	-
A 231 Other conditions originating in the perinatal period	M	461	9	1	18	12	120	157	19	25	42	52	3	3	-
	F	342	8	-	10	8	87	116	12	15	28	55	1	2	-
	T	803	17	1	28	20	207	273	31	40	70	107	4	5	-
Total (A229-A231)	M	708	18	2	29	19	179	239	31	44	63	75	3	6	-
	F	511	10	1	18	12	131	169	21	22	56	65	1	5	-
	T	1,219	28	3	47	31	310	408	52	66	119	140	4	11	-
XVI. Symptoms, signs, and ill-defined conditions (A232,A233)															
A 232 Senility without mention of psychosis	M	53	3	-	4	6	13	10	6	5	5	1	-	-	-
	F	169	4	1	6	14	38	42	25	12	14	13	-	-	-
	T	222	7	1	10	20	51	52	31	17	19	14	-	-	-
A 233 Symptoms, signs, and other ill-defined conditions	M	1,145	18	-	30	19	95	576	97	29	130	143	-	8	-
	F	921	7	3	15	16	82	505	78	25	79	104	1	6	-
	T	2,066	25	3	45	35	177	1,081	175	54	208	247	1	14	-
Total (A232,A233)	M	1,198	21	-	34	25	108	586	103	34	135	144	-	8	-
	F	1,090	11	4	21	30	120	547	103	37	93	117	1	6	-
	T	2,288	32	4	55	55	228	1,133	206	71	228	261	1	14	-
EXVII. External causes of injury and poisoning (AE234-AE282)															
Accidents and adverse effects (AE234-AE263)															
Transport accidents (AE234-AE245)															
AE234 Railway accidents	M	46	-	-	-	-	3	1	21	1	1	12	7	-	-
	F	15	-	-	-	-	2	2	2	-	5	3	-	-	-
	T	61	-	-	-	-	3	3	23	1	6	15	10	-	-

See footnote at end of table.

TABLEAU 6. Décès et taux (pour 100.000 habitants) suivant la cause et le sexe, Canada et provinces, 1986 - suite

Canada	Nfld.	P.E.I.	N.S.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta.	B.C.	N.W.T.	Yukon	Causes de décès liste intermédiaire A (neuvième révision)	No. de la liste A(1)
									T.-N.	Î.-P.-É.				
									Rate - Taux					
2.0	14.1	1.6	2.3	3.4	1.7	1.8	2.1	3.4	1.9	2.0	-	-	Total (A219-A223)	
3.9	2.1	1.6	4.3	2.5	3.5	3.9	4.3	4.6	4.3	5.3	-	-		
3.0	1.8	1.6	3.3	3.0	2.6	2.9	3.2	4.0	3.1	3.7	-	-		
											XIV. Anomalies congénitales (A224-A228)			
0.2	-	-	0.2	-	0.4	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	-	-	Spina bifida	A 224
0.2	0.4	-	0.7	-	0.3	0.1	-	0.2	0.1	0.1	-	-		
0.2	0.2	-	0.5	-	0.3	0.2	0.1	0.2	0.0	0.1	-	-		
0.7	3.5	3.2	0.7	0.9	0.8	0.5	1.5	1.2	0.8	0.6	-	-	Toutes les autres anomalies congénitales du système nerveux	A 225
0.8	0.4	-	0.9	1.7	0.8	0.7	1.9	0.8	0.5	0.8	8.9	-		
0.8	0.4	1.6	0.8	1.3	0.8	0.6	1.7	1.0	0.7	0.7	4.3	-		
2.0	14.1	3.2	1.6	2.0	1.9	2.2	2.1	1.8	2.5	1.7	-	7.3	Anomalies congénitales du cœur	A 226
1.8	1.8	1.6	-	0.8	1.7	1.8	0.9	2.4	2.8	1.8	8.9	-		
1.3	1.6	2.4	0.8	1.4	1.8	2.0	1.5	2.1	2.7	1.7	4.3	3.8		
0.6	3.5	-	0.7	1.1	0.5	0.5	0.6	0.6	1.3	0.3	-	-	Autres anomalies congénitales de l'appareil circulatoire	A 227
0.5	0.7	-	0.9	0.6	0.4	0.5	0.4	0.4	1.0	0.2	-	-		
0.5	0.5	-	0.8	0.8	0.4	0.5	0.5	0.5	1.2	0.2	-	-		
2.3	17.6	3.2	1.6	2.3	1.4	2.4	2.7	2.8	3.4	2.8	16.3	-	Toutes les autres anomalies congénitales	A 228
1.9	3.5	3.1	3.2	1.1	1.4	2.0	2.8	2.6	1.8	2.1	-	4.0		
2.1	2.6	3.2	2.4	1.7	1.4	2.2	2.7	2.7	2.6	2.4	8.5	1.9		
5.8	38.7	9.5	4.8	6.3	5.0	5.7	7.1	6.5	8.2	5.5	16.3	7.3	Total (A224-A228)	
5.2	6.7	4.7	5.6	4.2	4.5	5.1	5.9	6.3	6.1	4.9	17.9	4.0		
5.5	5.3	7.1	5.3	5.2	4.7	5.4	6.5	6.4	7.2	5.2	17.0	5.7		
											XV. Certaines affections dont l'origine se situe dans la période périnatale (A229-A231)			
0.2	3.5	-	0.5	-	0.0	0.2	0.2	0.4	0.3	0.1	-	3.6	Traumatisme obstétrical	A 229
0.1	0.4	-	0.2	-	0.1	0.2	0.2	0.4	0.3	0.1	-	-		
0.2	0.4	-	0.3	-	0.1	0.2	0.2	0.4	0.3	0.1	-	1.9		
1.8	28.2	1.6	2.1	2.0	1.8	1.7	2.1	3.4	1.5	1.5	-	7.3	Hypoxie intra-utérine, asphyxie à la naissance, et syndrome de détresse resp.	A 230
1.2	0.4	1.6	1.6	1.1	1.2	1.0	1.5	1.0	2.1	0.6	-	12.1		
1.5	1.6	1.6	1.8	1.6	1.5	1.3	1.8	2.2	1.8	1.1	-	9.6		
3.7	31.7	1.6	4.2	3.4	3.7	3.5	3.6	5.0	3.5	3.6	24.4	10.8	Autres affections dont l'origine se situe dans la période périnatale	A 231
2.7	2.8	-	2.3	2.2	2.6	2.5	2.2	3.0	2.4	3.8	8.9	8.1		
3.2	3.0	0.8	3.2	2.8	3.2	3.0	2.9	4.0	3.0	3.7	17.0	9.6		
5.7	63.4	3.2	6.7	5.4	5.6	5.3	5.9	8.7	5.3	5.3	24.4	21.9	Total (A229-A231)	
4.0	3.5	1.6	4.1	3.3	3.9	3.6	3.9	4.4	4.8	4.5	8.9	20.2		
4.8	4.9	2.4	5.4	4.4	4.7	4.5	4.9	6.5	5.0	4.9	17.0	21.1		
											XVI. Symptômes, signes et états morbides mal définis (A232,A233)			
0.4	10.6	-	0.9	1.7	0.4	0.2	1.1	1.0	0.4	0.1	-	-	Séndrite sans mention de psychose	A 232
1.3	1.4	1.6	1.4	3.9	1.1	0.9	4.6	2.4	1.2	0.9	-	-		
0.9	1.2	0.8	1.1	2.8	0.8	0.6	2.9	1.7	0.8	0.5	-	-		
9.2	63.4	-	7.0	5.4	3.0	12.9	18.5	5.7	10.9	10.0	-	29.2	Symptômes, signes et autres états morbides mal définis	A 233
7.2	2.5	4.7	3.4	4.5	2.5	10.9	14.5	4.9	6.7	7.1	8.9	24.2		
8.2	4.4	2.4	5.2	4.9	2.7	11.9	16.5	5.3	8.8	8.6	4.3	26.8		
9.6	73.9	-	7.9	7.1	3.4	13.1	19.7	6.7	11.3	10.1	-	29.2	Total (A232,A233)	
8.5	3.9	6.3	4.7	8.4	3.5	11.8	19.1	7.3	7.9	8.0	8.9	24.2		
9.0	5.6	3.2	6.3	7.8	3.5	12.4	19.4	7.0	9.6	9.1	4.3	26.8		
											XVII. Causes extérieures de traumatismes et empoisonnements (AE234-AE282)			
											Traumatismes et effets adverses (AE234-AE263)			
											Accidents de transport (AE234-AE245)			
0.4	-	-	-	0.9	0.0	0.5	0.2	0.2	1.0	0.5	-	-	Accidents de chemin de fer	AE234
0.1	-	-	-	-	0.1	0.0	-	1.0	0.3	0.2	-	-		
0.2	-	-	-	0.4	0.0	0.3	0.1	0.6	0.6	0.3	-	-		

Voir note à la fin du tableau.

TABLE 6. Deaths and Rates (Per 100,000 Population) by Cause and Sex, Canada and Provinces, 1986 - Continued

List A(1) No.	Cause of Death Intermediate List A (ninth revision)	Canada	Nfld. P.E.I. N.S. T.-N. I.-P.-É. N.-É. N.B. Qué. Ont. Man. Sask. Alta. B.C. N.W.T. Number - Nombre												Alb. C.-B. Yukon T.N.-O.
Motor vehicle accidents (AE235-AE241)															
AE235 Involving collision with train	M	37	-	-	-	1	10	17	-	4	3	2	-	-	-
	F	8	-	-	-	1	3	4	-	1	3	2	-	-	-
	T	45	-	-	-	1	13	21	-	5	3	2	-	-	-
AE236 Involving collision with another motor vehicle	M	1,017	4	11	24	21	270	312	31	65	147	131	1	-	-
	F	561	-	2	13	118	182	22	35	77	96	96	3	-	-
	T	1,578	4	13	37	34	388	494	53	100	224	227	4	-	-
AE237 Involving collision with pedestrian	M	358	4	6	8	19	106	87	20	21	30	52	3	2	-
	F	200	2	-	5	6	63	60	13	5	19	25	-	-	-
	T	558	6	6	13	25	169	147	33	26	49	77	3	4	-
AE238 Involving collision with other vehicle or object	M	329	2	1	4	7	131	91	7	7	30	49	-	-	-
	F	83	-	-	1	3	27	27	-	2	9	14	-	-	-
	T	412	2	1	5	10	158	118	7	9	39	63	-	-	-
AE239 Not involving collision on highway	M	711	8	3	39	18	153	201	30	66	100	86	4	3	-
	F	192	-	-	9	3	32	54	5	17	40	28	-	-	-
	T	903	8	3	48	21	185	255	35	83	140	114	5	6	-
AE240 Motor vehicle traffic accident of unspecified nature	M	306	28	2	22	33	41	32	23	18	52	54	-	-	1
	F	120	10	1	2	9	19	16	11	4	27	20	-	-	1
	T	426	38	3	24	42	60	48	34	22	79	74	-	-	2
Total (AE235-AE240)	M	2,758	46	23	97	99	711	740	111	181	362	374	8	6	-
	F	1,164	12	3	30	34	262	343	51	64	172	183	4	6	-
	T	3,922	58	26	127	133	973	1,083	162	245	534	557	12	12	-
AE241 Motor vehicle non traffic accidents	M	111	6	-	9	2	20	36	13	4	11	8	-	-	2
	F	15	1	-	1	-	2	3	1	-	4	3	-	-	2
	T	126	7	-	10	2	22	38	14	4	15	11	-	-	2
Total (AE235-AE241)	M	2,869	52	23	106	101	731	776	124	185	373	382	8	8	-
	F	1,179	13	3	31	34	264	346	52	64	176	186	4	6	-
	T	4,048	65	26	137	135	995	1,122	176	249	549	568	12	14	-
AE242 Other road vehicle accidents	M	18	-	1	-	1	4	6	1	1	3	1	-	-	-
	F	7	-	-	-	-	3	1	-	3	-	-	-	-	-
	T	25	-	1	-	1	4	9	2	1	6	1	-	-	-
AE243 Water transport accidents	M	179	4	1	13	6	24	60	11	3	16	41	-	-	-
	F	3	-	-	-	-	1	-	-	-	-	2	-	-	-
	T	182	4	1	13	6	25	60	11	3	16	43	-	-	-
AE244 Air and space transport accidents	M	106	5	-	1	-	17	8	11	11	21	30	1	1	-
	F	11	-	-	-	-	2	-	-	-	4	3	2	2	-
	T	117	5	-	1	-	19	8	11	11	25	33	1	3	-
AE245 Vehicle accidents not elsewhere classifiable	M	7	-	-	-	-	1	4	-	1	1	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	T	7	-	-	-	-	1	4	-	1	1	-	-	-	-
Total (AE234-AE245)	M	3,225	61	25	120	111	778	875	148	202	426	461	9	9	-
	F	1,215	13	3	31	34	269	351	53	59	186	194	4	8	-
	T	4,440	.74	28	151	145	1,047	1,226	201	271	612	655	13	17	-
Accidental poisoning (AE246-AE248)															
AE246 Accidental poisoning by drugs, medicaments, and biologicals	M	129	3	-	3	3	12	49	2	2	7	48	-	-	-
	F	94	2	-	-	3	7	42	1	5	4	30	-	2	-
	T	223	5	-	3	3	19	91	3	8	11	78	-	-	-
AE247 Accidental poisoning by other solid or liquid substances	M	48	-	-	1	1	5	26	3	1	-	10	-	-	1
	F	15	-	-	-	1	1	8	-	-	5	-	-	1	-
	T	63	-	-	1	2	6	34	3	1	-	15	-	-	1
AE248 Accidental poisoning by gases and vapors	M	81	1	1	4	1	16	16	3	14	16	8	1	-	-
	F	13	-	-	2	1	1	4	-	1	1	3	1	-	-
	T	94	1	1	6	2	17	20	3	14	17	11	2	-	-
Total (AE246-AE248)	M	258	4	1	8	5	33	91	8	17	23	66	1	1	-
	F	122	2	-	2	2	9	54	6	5	5	38	2	2	-
	T	380	6	1	10	7	42	145	9	23	28	104	2	3	-
AE249 Misadventures during medical care, abnormal reactions, and late complications	M	83	-	-	-	-	60	16	1	1	2	3	-	-	-
	F	106	1	-	1	-	71	18	-	1	3	11	-	-	-
	T	189	1	-	1	-	131	34	1	2	5	14	-	-	-

See footnote at end of table.

TABLEAU 6. Décès et taux (pour 100.000 habitants) suivant la cause et le sexe, Canada et provinces, 1986 - suite

Canada	Nfld.	P.E.I.	N.S.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta.	B.C.	N.W.T.	Causes de décès liste intermédiaire A (neuvième révision)	No. de la liste A(1)
	T.-N.	I.-P.-É.	N.-É.						Alb.	C.-B.	Yukon	T.N.-O.	
	Rate - Taux												
0.3	-	-	-	0.3	0.3	0.4	-	0.8	0.3	0.1	-	-	Accidents de véhicules à moteur (AE235-AE241)
0.1	-	-	-	-	0.1	0.1	-	0.2	-	-	-	-	Accidents de la circulation impliquant des véhicules à moteur (AE235-AE240)
0.2	-	-	-	0.1	0.2	0.2	-	0.5	0.1	0.1	-	-	Par collision avec un train
8.1	14.1	17.5	5.6	6.0	8.4	7.0	5.9	12.9	12.3	9.2	8.1	-	AE235
4.4	-	3.1	2.9	3.6	3.5	3.9	4.1	6.9	6.6	6.6	26.8	-	
6.2	0.7	10.3	4.2	4.8	5.9	5.4	5.0	9.9	9.5	7.9	17.0	-	
2.9	14.1	9.5	1.9	5.4	3.3	1.9	3.8	4.2	2.5	3.6	24.4	7.3	AE236
1.6	0.7	-	1.1	1.7	1.9	1.3	2.4	1.0	1.6	1.7	-	8.1	
2.2	1.1	4.7	1.5	3.5	2.6	1.6	3.1	2.6	2.1	2.7	12.8	7.7	Par collision avec un piéton
2.5	7.0	1.6	0.9	2.0	4.1	2.0	1.3	1.4	2.5	3.4	-	-	AE237
0.6	-	0.2	0.8	0.8	0.6	0.6	-	0.4	0.8	1.0	-	-	Par collision avec un autre véhicule ou objet
1.6	0.4	0.8	0.6	1.4	2.4	1.3	0.7	0.9	1.6	2.2	-	-	AE238
5.7	28.2	4.8	9.1	5.1	4.8	4.5	5.7	13.1	8.4	6.0	32.5	10.9	Sans collision sur la voie publique
1.5	-	2.0	0.8	1.0	1.2	0.9	3.4	3.4	1.9	8.9	-	12.1	AE239
3.6	1.4	2.4	5.5	3.0	2.8	2.8	3.3	8.2	5.9	4.0	21.3	11.5	
2.5	98.6	3.2	5.1	9.4	1.3	0.7	4.4	3.6	4.4	3.8	-	3.6	AE240
0.9	3.5	1.6	0.5	2.5	0.6	0.3	2.0	0.8	2.3	1.4	-	4.0	
1.7	6.7	2.4	2.7	5.9	0.9	0.5	3.2	2.2	3.3	2.6	-	3.8	
22.1	162.0	36.6	22.5	28.2	22.2	16.6	21.2	35.9	30.4	26.2	65.0	21.9	Total (AE235-AE240)
9.1	4.2	4.7	6.8	9.5	7.9	7.4	9.5	12.7	14.7	12.6	35.7	24.2	
15.5	10.2	20.5	14.5	18.7	14.9	11.9	15.2	24.3	22.6	19.3	51.1	23.0	
0.9	21.1	-	2.1	0.6	0.6	0.8	2.5	0.8	0.9	0.6	-	7.3	AE241
0.1	0.4	-	0.2	0.1	0.1	0.1	0.2	-	0.3	0.2	-	-	Accidents de véhicules à moteur hors de la voie publique
0.5	1.2	-	1.1	0.3	0.3	0.4	1.3	0.4	0.6	0.4	-	3.8	
23.0	183.1	36.6	24.6	28.8	22.8	17.4	23.7	36.7	31.3	26.7	65.0	29.2	Total (AE235-AE241)
9.2	4.6	4.7	7.0	9.5	7.9	7.5	9.6	12.7	15.0	12.8	35.7	24.2	
16.0	11.4	20.5	15.7	19.0	15.2	12.3	16.6	24.7	23.2	19.7	51.1	26.8	
0.1	-	1.6	-	0.3	0.1	0.1	0.2	0.2	0.3	0.1	-	-	Autres accidents de véhicules routiers
0.1	-	-	0.8	-	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.3	0.0	-	
0.1	-	0.8	-	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.3	0.0	-	-	
1.4	14.1	1.6	3.0	1.7	0.7	1.3	2.1	0.6	1.3	2.9	-	-	AE242
0.0	-	-	-	-	0.0	-	-	-	-	0.1	-	-	Accidents de transport par eau
0.7	0.7	0.8	1.5	0.8	0.4	0.7	1.0	0.3	0.7	1.5	-	-	
0.8	17.6	-	0.2	-	0.5	0.2	2.1	2.2	1.8	2.1	8.1	3.6	AE243
0.1	-	-	-	-	0.1	-	-	-	0.3	0.2	-	8.1	
0.5	0.9	-	0.1	-	0.3	0.1	1.0	1.1	1.1	1.1	4.3	5.7	Accidents de transport aérien ou de vol spatial
0.1	-	-	-	-	0.0	0.1	-	-	0.1	0.1	-	-	AE244
0.0	-	-	-	-	0.0	0.0	-	-	0.1	0.0	-	-	Accidents non classés ailleurs impliquant des véhicules
0.0	-	-	-	-	0.0	0.0	-	-	0.1	0.0	-	-	AE245
25.8	214.8	39.7	27.9	31.6	24.3	19.6	28.3	40.0	35.7	32.3	73.2	32.8	Total (AE234-AE245)
9.5	4.6	4.7	7.0	9.5	8.1	7.6	9.8	13.7	15.8	13.3	35.7	32.3	
17.5	13.0	22.1	17.3	20.4	16.0	13.5	18.9	26.8	25.9	22.7	55.3	32.6	
													Intoxication accidentelle (AE246-AE248)
1.0	10.6	-	0.7	0.9	0.4	1.1	0.4	0.4	0.6	3.4	-	-	AE246
0.7	0.7	-	-	0.2	0.9	0.2	1.2	0.3	2.1	-	8.1	-	Intoxication accidentelle par médicaments et produits biologiques
0.9	0.9	-	0.3	0.4	0.3	1.0	0.3	0.8	0.5	2.7	-	3.8	
0.4	-	-	0.2	0.3	0.2	0.6	0.6	0.2	-	0.7	-	3.6	AE247
0.1	-	-	-	0.3	0.0	0.2	-	-	0.3	-	-	-	Intoxication accidentelle par d'autres substances solides et liquides
0.2	-	-	0.1	0.3	0.1	0.4	0.3	0.1	-	0.5	-	1.9	
0.6	3.5	1.6	0.9	0.3	0.5	0.4	0.6	2.8	1.3	0.6	8.1	-	AE248
0.1	-	-	0.5	0.3	0.0	0.1	-	-	0.1	0.2	8.9	-	Intoxication accidentelle par des gaz et des vapeurs
0.4	0.2	0.8	0.7	0.3	0.3	0.2	0.3	1.4	0.7	0.4	8.5	-	
2.1	14.1	1.6	1.9	1.4	1.0	2.0	1.5	3.4	1.9	4.6	8.1	3.6	Total (AE246-AE248)
1.0	0.7	-	0.5	0.6	0.3	1.2	0.2	1.2	0.4	2.6	8.9	8.1	
1.5	1.1	0.8	1.1	1.0	0.6	1.6	0.8	2.3	1.2	3.6	8.5	5.7	
0.7	-	-	-	-	1.9	0.4	0.2	0.2	0.2	0.2	-	-	Incidents lors d'actes médicaux, réactions normales et complications tardives
0.8	0.4	-	0.2	-	2.1	0.4	0.1	0.2	0.3	0.8	-	-	AE249
0.7	0.2	-	0.1	-	2.0	0.4	0.1	0.2	0.2	0.5	-	-	

Voir note à la fin du tableau.

TABLE 6. Deaths and Rates (Per 100,000 Population) by Cause and Sex, Canada and Provinces, 1986 - Continued

List A(1) No.	Cause of Death Intermediate List A (ninth revision)	Canada	Nfld. P.E.I. N.S. T.-N. Î.-P.-É. N.-É. N.B. Qué. Ont. Man. Sask. Alta. B.C. Yukon N.W.T. Number - Nombre											
Accidental falls (AE250-AE252)														
AE250 Fall from one level to another	M	334	1	3	12	7	69	130	14	16	34	48	-	-
	F	145	1	-	2	5	17	70	7	7	12	23	-	1
	T	479	2	3	14	12	86	200	21	23	46	71	-	1
AE251 Fall on same level	M	45	-	1	5	-	13	15	1	3	2	5	-	-
	F	57	-	-	6	2	7	25	1	5	4	7	-	-
	T	102	-	1	11	2	20	40	2	8	6	12	-	-
AE252 Fracture, cause unspecified, and other and unspecified falls	M	566	5	1	13	15	112	225	36	25	49	82	2	1
	F	865	10	4	21	16	201	374	41	38	57	101	2	-
	T	1,431	15	5	34	31	313	599	77	63	106	183	4	1
Total (AE250-AE252)	M	945	6	5	30	22	194	370	51	44	85	135	2	1
	F	1,067	11	4	29	23	225	469	49	50	73	131	2	1
	T	2,012	17	9	59	45	419	839	100	94	158	266	4	2
AE253 Accidents caused by fires and flames	M	288	11	5	8	17	72	80	9	14	24	43	1	4
	F	187	6	5	4	9	57	50	19	3	15	16	3	7
	T	475	17	10	12	26	129	130	28	17	39	59	1	-
Other accidents, including late effects (AE254-AE262)														
AE254 Lightning	M	2	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
	F	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	T	5	-	-	-	-	2	2	-	1	-	-	-	-
AE255 Accidental drowning and submersion	M	298	15	6	8	13	69	77	16	16	25	49	-	4
	F	73	3	-	-	4	17	25	6	3	4	11	-	-
	T	371	18	6	8	17	86	102	22	19	29	60	-	4
AE256 Suffocation caused by inhalation or ingestion of food or other object	M	203	2	-	14	5	74	66	10	8	9	14	-	1
	F	146	1	-	5	2	51	50	6	13	7	9	-	2
	T	349	3	-	19	7	125	116	16	21	16	23	-	3
AE257 Accident caused by handgun	M	4	-	-	1	-	1	1	-	1	-	-	-	-
	F	4	-	-	1	-	1	1	-	1	-	-	-	-
	T	4	-	-	1	-	1	1	-	1	-	-	-	-
AE258 Accidents caused by all other and unspecified firearms	M	42	2	-	2	3	10	11	3	1	2	8	-	-
	F	4	-	-	1	-	-	1	1	-	-	-	1	-
	T	46	2	-	3	3	10	12	4	1	2	8	-	-
AE259 Accident caused by explosive material	M	16	-	-	-	2	3	5	-	-	3	3	-	-
	F	3	-	-	-	-	1	-	-	-	2	-	-	-
	T	19	-	-	-	2	3	6	-	-	5	3	-	-
AE260 Accidents caused by hot, caustic, or corrosive substances and radiation	M	15	-	-	-	1	2	7	1	1	2	1	-	-
	F	13	-	-	-	1	1	9	1	-	-	1	-	-
	T	28	-	-	1	1	3	16	2	1	2	2	-	-
AE261 Accident caused by electric current	M	48	1	1	1	3	15	15	2	1	7	2	-	-
	F	4	-	-	1	1	1	2	-	-	-	-	-	-
	T	52	1	1	1	4	16	17	2	1	7	2	-	-
AE262 All other accidents and late effects of accidental injury	M	552	12	4	20	18	121	153	28	42	61	88	-	5
	F	127	-	-	2	2	27	39	7	8	12	25	-	5
	T	679	12	4	22	20	148	192	35	50	73	113	-	10
Total (AE254-AE262)	M	1,180	32	11	46	45	297	335	60	70	109	165	-	10
	F	373	4	-	9	9	97	129	21	24	26	46	-	8
	T	1,553	36	11	55	54	394	464	81	94	135	211	-	18
AE263 Adverse effects of drugs, medicaments and biologicals in therapeutic use	M	20	1	-	2	-	7	3	-	2	5	-	-	-
	F	27	1	-	1	1	13	2	1	-	7	-	-	-
	T	47	2	-	3	1	20	5	1	1	2	12	-	-
Total (AE246-AE263)	M	2,774	54	22	94	89	663	895	129	146	245	417	4	16
	F	1,882	25	9	46	44	472	722	91	85	122	249	3	14
	T	4,656	79	31	140	133	1,135	1,617	220	231	367	666	7	30
Suicide (AE264-AE270)														
AE264 Suicide by drugs, medicaments, and biologicals	M	255	-	1	9	6	70	94	8	7	34	26	-	-
	F	300	3	1	4	7	71	114	17	16	31	36	-	-
	T	555	3	2	13	13	141	208	25	23	65	62	-	-
AE265 Suicide by other solid or liquid substances	M	41	-	-	1	1	20	7	3	3	3	3	-	-
	F	15	-	-	1	1	7	2	1	1	3	3	-	-
	T	56	-	-	2	1	27	9	4	3	4	6	-	-
AE266 Suicide by gases and vapors	M	368	1	3	2	4	95	118	13	15	71	44	1	1
	F	80	-	1	1	1	16	30	3	3	17	8	-	-
	T	448	1	4	3	5	111	148	16	18	88	52	1	1
AE267 Suicide by hanging, strangulation, and suffocation	M	760	10	5	17	9	274	241	32	23	67	77	-	5
	F	154	-	1	4	2	72	44	5	4	12	8	-	2
	T	914	10	6	21	11	346	285	37	27	79	85	-	7

See footnote at end of table.

TABLEAU 6. Décès et taux (pour 100 000 habitants) suivant la cause et le sexe, Canada et provinces, 1986 - suite

Canada	Nfld.	P.E.I.	N.S.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta.	B.C.	Yukon	N.W.T.	Causes de décès liste intermédiaire A (neuvième révision)	No. de la liste A(1)
	T.-N.	I.-P.-É.	N.-É.						Alb.	C.-B.	T.N.-O.			
	Rate - Taux													
													Chutes accidentelles (AE250-AE252)	
2.7	3.5	4.8	2.8	2.0	2.2	2.9	2.7	3.2	2.9	3.4	-	-	Chute d'un niveau à un autre	AE250
1.1	0.4	-	0.5	1.4	0.5	1.5	1.3	1.4	1.0	1.6	-	-	4.0	
1.9	0.4	2.4	1.6	1.7	1.3	2.2	2.0	2.3	1.9	2.5	-	-	1.9	
0.4	-	1.6	1.2	-	0.4	0.3	0.2	0.6	0.2	0.4	-	-	Chute de plain-pied	AE251
0.4	-	-	1.4	0.6	0.2	0.5	0.2	1.0	0.3	0.5	-	-	-	
0.4	-	0.8	1.3	0.3	0.3	0.4	0.2	0.8	0.3	0.4	-	-	-	
4.5	17.6	1.6	3.0	4.3	3.5	5.0	6.9	5.0	4.1	5.7	16.3	3.6	Fracture, cause non précisée, et chute autre et non précisée	AE252
6.7	3.5	6.3	4.7	4.5	6.0	8.1	7.6	7.5	4.9	6.9	17.9	-	-	
5.7	2.6	3.9	3.9	4.4	4.8	6.6	7.2	6.2	4.5	6.3	17.0	1.9	-	
7.6	21.1	7.9	7.0	6.3	6.1	8.3	9.7	8.7	7.1	9.5	16.3	3.6	Total (AE250-AE252)	
8.3	3.9	6.3	6.6	6.4	6.8	10.1	9.1	9.9	6.2	9.0	17.9	4.0	-	
7.9	3.0	7.1	6.8	6.3	6.4	9.2	9.4	9.3	6.7	9.2	17.0	3.8	-	
2.3	38.7	7.9	1.9	4.8	2.2	1.8	1.7	2.8	2.0	3.0	8.1	14.6	Accidents provoqués par le feu	AE253
1.5	2.1	7.8	0.9	2.5	1.7	1.1	3.5	0.6	1.3	1.1	-	12.1	-	
1.9	3.0	7.9	1.4	3.7	2.0	1.4	2.6	1.7	1.6	2.0	4.3	13.4	-	
													Autres accidents, y compris les séquelles (AE254-AE262)	
0.0	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	Foudre	AE254
0.0	-	-	-	-	0.0	0.0	-	-	0.1	-	-	-	-	
0.0	-	-	-	-	0.0	0.0	-	-	0.0	-	-	-	-	
2.4	52.8	9.5	1.9	3.7	2.2	1.7	3.1	3.2	2.1	3.4	-	14.6	Noyade et submersion accidentelles	AE255
0.6	1.1	-	1.1	0.5	0.5	1.1	1.1	0.6	0.3	0.8	-	7.7	-	
1.5	3.2	4.7	0.9	2.4	1.3	1.1	2.1	1.9	1.2	2.1	-	-	-	
1.6	7.0	-	3.3	1.4	2.3	1.5	1.9	1.6	0.8	1.0	-	3.6	Suffocation provoquée par aspiration ou ingestion d'aliments ou autre objet	AE256
1.1	0.4	-	1.1	0.6	1.5	1.1	1.1	2.6	0.6	0.6	-	8.1	-	
1.4	0.5	-	2.2	1.0	1.9	1.3	1.5	2.1	0.7	0.8	-	5.7	-	
0.0	-	-	0.2	-	0.0	0.0	-	0.2	-	-	-	-	Accident causé par arme de poing	AE257
0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
0.0	-	-	0.1	-	0.0	0.0	-	0.1	-	-	-	-	-	
0.3	7.0	-	0.5	0.9	0.3	0.2	0.6	0.2	0.2	0.6	-	-	Accidents causés par armes à feu, toutes les autres et non précisées	AE258
0.0	-	-	0.2	-	0.0	0.0	0.2	-	-	-	-	4.0	-	
0.2	0.4	-	0.3	0.4	0.2	0.1	0.4	0.1	0.1	0.3	-	1.9	-	
0.1	-	-	-	0.6	0.1	0.1	-	-	0.3	0.2	-	-	Accident causé par explosif	AE259
0.0	-	-	-	-	0.0	0.0	-	-	0.2	0.1	-	-	-	
0.1	-	-	-	0.3	0.0	0.1	-	-	0.2	0.1	-	-	-	
0.1	-	-	-	0.3	0.1	0.0	0.2	0.2	0.1	0.1	-	-	Accident causé par matière brûlante, caustique ou corrosive, et radiation	AE260
0.4	3.5	1.6	0.2	0.9	0.5	0.3	0.4	0.2	0.6	0.1	-	-	Accident causé par le courant électrique	AE261
0.0	-	-	-	0.3	0.0	0.0	-	-	-	-	-	-	-	
0.2	0.2	0.8	0.1	0.6	0.2	0.2	0.2	0.1	0.3	0.1	-	-	-	
4.4	42.3	6.4	4.6	5.1	3.8	3.4	5.3	8.3	5.1	6.2	-	18.2	Tous les autres accidents et séquelles d'accidents	AE262
1.0	-	-	0.5	0.6	0.8	0.8	1.3	1.6	1.0	1.7	-	20.2	-	
2.7	2.1	3.2	2.5	2.8	2.3	2.1	3.3	5.0	3.1	3.9	-	19.2	-	
9.5	112.7	17.5	10.7	12.8	9.3	7.5	11.5	13.9	9.1	11.6	-	36.5	Total (AE254-AE262)	
2.9	1.4	-	2.0	2.5	2.9	2.8	3.9	4.7	2.2	3.2	-	32.3	-	
6.1	6.3	8.7	6.3	7.6	6.0	5.1	7.6	9.3	5.7	7.3	-	34.5	-	
0.2	3.5	-	0.5	-	0.2	0.1	-	-	0.2	0.4	-	-	Effets adverses de médicaments ou produit biologique pour usage thérapeutique	AE263
0.2	0.4	-	0.2	0.3	0.4	0.0	0.2	0.2	-	0.5	-	-	-	
0.2	0.4	-	0.3	0.1	0.3	0.1	0.1	0.1	0.1	0.4	-	-	-	
22.2	190.1	35.0	21.8	25.4	20.7	20.0	24.6	28.9	20.6	29.2	32.5	58.4	Total (AE246-AE263)	
14.7	8.8	14.1	10.4	12.3	14.2	15.6	16.9	16.8	10.4	17.1	26.8	56.5	-	
18.4	13.9	24.5	16.0	18.7	17.4	17.8	20.7	22.9	15.5	23.1	29.8	57.5	Suicide (AE264-AE270)	
2.0	-	1.6	2.1	1.7	2.2	2.1	1.5	1.4	2.9	1.8	-	-	Suicide par médicaments et substances biologiques	AE264
2.3	1.1	1.6	0.9	2.0	2.1	2.5	3.2	3.2	2.6	2.5	-	-	-	
2.2	0.5	1.6	1.5	1.8	2.2	2.3	2.4	2.3	2.7	2.2	-	-	-	
0.3	-	-	0.2	0.3	0.6	0.2	0.6	0.6	0.3	0.2	-	-	Suicide par autres substances solides ou liquides	AE265
0.1	-	-	0.2	0.1	0.4	0.1	0.4	0.3	0.2	0.2	-	-	-	
0.2	-	-	0.2	0.1	0.4	0.1	0.1	0.1	0.1	0.4	-	-	-	
2.9	3.5	4.8	0.5	1.1	3.0	2.6	2.5	3.0	6.0	3.1	8.1	3.6	Suicide par gaz et vapeurs	AE266
0.6	-	1.6	0.2	0.3	0.5	0.6	0.6	0.6	1.4	0.5	-	-	-	
1.8	0.2	3.2	0.3	0.7	1.7	1.6	1.5	1.8	3.7	1.8	4.3	1.9	-	
6.1	35.2	7.9	3.9	2.6	8.6	5.4	6.1	4.6	5.6	5.4	-	18.2	Suicide par pendaison, strangulation et asphyxie	AE267
1.2	-	1.6	0.9	0.6	2.2	0.9	0.9	0.8	1.0	0.5	-	8.1	-	
3.6	1.8	4.7	2.4	1.6	5.3	3.1	3.5	2.7	3.3	2.9	-	13.4	-	

Voir note à la fin du tableau.

TABLE 6. Deaths and Rates (Per 100,000 Population) by Cause and Sex, Canada and Provinces, 1986 - Continued

List A(1)	Cause of Death Intermediate List A (ninth revision)	Canada	Nfld. P.E.I. N.S. N.B. Qué. Ont. Man. Sask. Alta. B.C. Yukon N.W.T.												
			T.-N. Î.-P.-É. N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta.	B.C.	Yukon	N.W.T.			
Number - Nombre															
AE268	Suicide by handgun	M	33	-	-	1	-	11	10	-	1	4	5	1	-
		F	11	-	1	-	-	3	5	-	-	1	1	-	
		T	44	-	1	1	-	14	15	-	1	4	6	2	
AE269	Suicide by all other and unspecified firearms	M	1,050	6	1	43	52	294	251	56	54	138	143	5	7
		F	90	-	-	3	3	29	17	3	5	13	16	1	-
		T	1,140	6	1	46	55	323	268	59	59	151	159	6	7
AE270	Suicide by all other means and late effects of self-inflicted injury	M	343	-	-	5	7	121	133	8	4	25	39	1	-
		F	170	3	-	3	4	65	64	4	3	8	16	-	-
		T	513	3	-	8	11	186	197	12	7	33	55	1	-
Total (AE264-AE270)		M	2,850	17	10	78	79	885	854	120	107	342	337	8	13
		F	820	6	4	16	17	263	276	33	31	82	88	2	2
		T	3,670	23	14	94	96	1,148	1,130	153	138	424	425	10	15
Homicide and legal intervention (AE271-AE276)															
AE271	Assault by handgun	M	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	
		F	2	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	
		T	3	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	
AE272	Assault by all other and unspecified firearms	M	114	1	-	2	4	47	15	9	8	12	12	-	4
		F	53	1	-	3	2	11	17	3	4	10	10	-	2
		T	167	2	-	5	6	58	32	12	8	16	22	-	6
AE273	Assault by cutting and piercing instrument	M	119	1	-	4	2	23	28	12	3	19	23	1	3
		F	43	-	-	1	1	16	10	4	2	5	3	-	2
		T	162	1	-	4	3	39	38	16	5	24	26	1	5
AE274	Assault by all other means and late effects of injury	M	104	-	-	5	4	21	30	9	10	10	15	-	-
		F	77	1	-	2	3	15	24	8	1	12	9	-	2
		T	181	1	-	7	7	36	54	17	11	22	24	-	2
AE275	Legal execution	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
AE276	Other legal intervention and late effects	M	3	-	-	-	-	-	2	-	-	1	-	-	
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		T	3	-	-	-	-	-	2	-	-	1	-	-	
Total (AE271-AE276)		M	341	2	-	11	10	91	76	30	21	42	50	1	7
		F	175	2	-	5	6	43	51	15	3	21	23	-	6
		T	516	4	-	16	16	134	127	45	24	63	73	1	13
Injury undetermined whether accidentally or purposely inflicted (AE277-AE281)															
AE277	From poisoning by drugs, medicaments, and biologicals	M	100	-	-	1	-	35	14	1	2	39	8	-	-
		F	56	-	-	1	1	25	9	2	1	16	2	-	-
		T	156	-	-	1	1	60	23	3	3	55	10	-	-
AE278	From poisoning by other solid or liquid substances	M	40	1	-	2	1	9	2	1	1	20	1	-	2
		F	11	-	-	-	-	1	2	-	8	-	-	-	-
		T	51	1	-	2	1	10	4	1	1	28	1	-	2
AE279	From injury by handgun	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
AE280	From injury by all other and unspecified firearms	M	26	4	-	2	1	7	7	2	-	-	2	-	1
		F	2	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
		T	28	4	-	2	1	8	8	2	-	-	2	-	1
AE281	From injury by all other means and late effects of injury	M	176	3	-	3	2	84	28	6	6	32	11	-	1
		F	48	1	-	-	-	24	12	1	5	4	-	-	1
		T	224	4	-	3	2	108	40	7	6	37	15	-	2
Total (AE277-AE281)		M	342	8	-	8	4	135	51	10	9	91	22	-	4
		F	117	1	-	-	1	51	24	3	1	29	6	-	1
		T	459	9	-	8	5	186	75	13	10	120	28	-	5
AE282	Injury resulting from operations of war	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Total (AE282)		M	9,532	142	57	311	293	2,552	2,751	437	485	1,146	1,287	22	49
		F	4,209	47	16	98	102	1,098	1,424	195	189	440	560	9	31
		T	13,741	189	73	409	395	3,650	4,175	632	674	1,586	1,847	31	80
AN283	Total - nature of injury causes	M	9,532	142	57	311	293	2,552	2,751	437	485	1,146	1,287	22	49
		F	4,209	47	16	98	102	1,098	1,424	195	189	440	560	9	31
		T	13,741	189	73	409	395	3,650	4,175	632	674	1,586	1,847	31	80

See footnote at end of table.

TABLEAU 6. Décès et taux (pour 100,000 habitants) suivant la cause et le sexe, Canada et provinces, 1986 - suite

Canada	Nfld.	P.E.I.	N.S.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta.	B.C.	Yukon	N.W.T.	Causes de décès liste intermédiaire A (neuvième révision)	No. de la liste A(1)
	T.-N.	Î.-P.-É.	N.-É.						Alb.	C.-B.	T.N.-O.			
Rate - Taux														
0.3	-	-	0.2	-	0.3	0.2	-	0.2	0.3	0.4	8.1	-	Suicide par arme de poing	AE268
0.1	-	1.6	-	-	0.1	0.1	-	-	-	0.1	8.9	-		
0.2	-	0.8	0.1	-	0.2	0.2	-	0.1	0.2	0.2	8.5	-		
8.4	21.1	1.6	10.0	14.8	9.2	5.6	10.7	10.7	11.6	10.0	40.7	25.5	Suicide par armes à feu, toutes les autres et non précisées	AE269
0.7	-	-	0.7	0.8	0.9	0.4	0.6	1.0	1.1	1.1	8.9	-		
4.5	1.1	0.8	5.3	7.6	4.9	2.9	5.6	5.8	6.4	5.5	25.5	13.4		
2.7	-	-	1.2	2.0	3.8	3.0	1.5	0.8	2.1	2.7	8.1	-	Suicide par tous les autres moyens et séquelles de tentatives de suicide	AE270
1.3	1.1	-	0.7	1.1	2.0	1.4	0.7	0.6	0.7	1.1	-			
2.0	0.5	-	0.9	1.6	2.8	2.2	1.1	0.7	1.4	1.9	4.3	-		
22.8	59.9	15.9	18.1	22.5	27.6	19.1	22.9	21.2	28.7	23.6	65.0	47.4	Total (AE264-AE270)	
6.4	2.1	6.3	3.6	4.7	7.8	6.0	6.1	6.1	7.0	6.0	17.9	8.1		
14.5	4.0	11.1	10.8	13.5	17.6	12.4	14.4	13.7	17.9	14.7	42.6	28.7		
Homicide et intervention de la force publique (AE271-AE276)														
0.0	-	-	-	-	-	0.0	-	-	-	-	-	-	Attentat par arme de poing	AE271
0.0	-	-	-	-	-	0.0	-	-	-	0.1	-	-		
0.0	-	-	-	-	-	0.0	-	-	-	0.0	-	-		
0.9	3.5	-	0.5	1.1	1.5	0.3	1.7	1.6	1.0	0.8	-	14.6	Attentat par armes à feu, toutes les autres et non précisées	AE272
0.4	0.4	-	0.7	0.6	0.3	0.4	0.6	-	0.3	0.7	-	8.1		
0.7	0.4	-	0.6	0.8	0.9	0.4	1.1	0.8	0.7	0.8	-	11.5		
1.0	3.5	-	0.9	0.6	0.7	0.6	2.3	0.6	1.6	1.6	8.1	10.9	Attentat par instrument tranchant ou perforant	AE273
0.3	-	-	0.3	0.5	0.2	0.2	0.7	0.4	0.4	0.2	-	8.1		
0.6	0.2	-	0.5	0.4	0.6	0.4	1.5	0.5	1.0	0.9	4.3	9.6		
0.8	-	-	1.2	1.1	0.7	0.7	1.7	2.0	0.8	1.1	-	-	Attentat par tous les autres moyens et séquelles des traumatismes	AE274
0.6	0.4	-	0.5	0.8	0.5	0.5	1.5	0.2	1.0	0.6	-	8.1		
0.7	0.2	-	0.8	1.0	0.6	0.6	1.6	1.1	0.9	0.8	-	3.8		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Exécution	AE275
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
0.0	-	-	-	-	-	0.0	-	-	0.1	-	-	-	Autres interventions de la force publique et leurs séquelles	AE276
0.0	-	-	-	-	-	0.0	-	-	0.0	-	-	-		
2.7	7.0	-	2.6	2.9	2.8	1.7	5.7	4.2	3.5	3.5	8.1	25.5	Total (AE271-AE276)	
1.4	0.7	-	1.1	1.7	1.3	1.1	2.8	0.6	1.8	1.6	-	24.2		
2.0	0.7	-	1.8	2.3	2.1	1.4	4.2	2.4	2.7	2.5	4.3	24.9		
Traumatismes et empoisonnements causés de manière indéterminée quant à l'intention (AE277-AE281)														
0.8	-	-	0.2	-	1.1	0.3	0.2	0.4	3.3	0.6	-	-	D'empoisonnement par médicaments et substances biologiques	AE277
0.4	-	-	0.3	0.8	0.2	0.4	0.2	1.4	0.1	-	-	-		
0.6	-	-	0.1	0.1	0.9	0.3	0.3	0.3	2.3	0.3	-	-		
0.3	3.5	-	0.5	0.3	0.3	0.0	0.2	0.2	1.7	0.1	-	7.3	D'empoisonnement par autres substances solides ou liquides	AE278
0.1	-	-	-	0.0	0.0	-	-	-	0.7	-	-	-		
0.2	0.2	-	0.2	0.1	0.2	0.0	0.1	0.1	1.2	0.0	-	3.8		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	De traumatismes par arme de poing	AE279
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
0.2	14.1	-	0.5	0.3	0.2	0.2	0.4	-	-	0.1	-	3.6	De traumatismes par armes à feu, toutes les autres et non précisées	AE280
0.0	-	-	-	0.0	0.0	0.0	-	-	-	-	-	-		
0.1	0.7	-	0.2	0.1	0.1	0.1	0.2	-	-	0.1	-	1.9		
1.4	10.6	-	0.7	0.6	2.6	0.6	1.1	1.2	2.7	0.8	-	3.6	De traumatismes par tous les autres moyens et leurs séquelles	AE281
0.4	0.4	-	-	0.7	0.3	0.2	0.2	0.7	0.4	0.3	-	4.0		
0.9	0.7	-	0.3	0.3	1.7	0.4	0.7	0.6	1.6	0.5	-	3.8		
2.7	28.2	-	1.9	1.1	4.2	1.1	1.9	1.8	7.6	1.5	-	14.6	Total (AE277-AE281)	
0.9	0.4	-	-	0.3	1.5	0.5	0.6	0.2	2.5	0.4	-	4.0		
1.8	1.6	-	0.9	0.7	2.8	0.8	1.2	1.0	5.1	1.0	-	9.6		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Traumatismes de guerre	AE282
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
76.3	500.0	90.6	72.2	83.5	79.7	61.6	83.4	96.2	96.1	90.1	178.9	178.8	Total (AE234-AE282)	
32.8	16.5	25.1	22.1	28.4	33.0	30.7	36.2	37.4	37.5	38.5	80.4	125.0		
54.3	33.3	57.7	46.8	55.7	55.9	45.9	59.5	66.8	67.0	64.1	131.9	153.3		
76.3	500.0	90.6	72.2	83.5	79.7	61.6	83.4	96.2	96.1	90.1	178.9	178.8	Total - nature de la blessure	AN283
32.8	16.5	25.1	22.1	28.4	33.0	30.7	36.2	37.4	37.5	38.5	80.4	125.0		
54.3	33.3	57.7	46.8	55.7	55.9	45.9	59.5	66.8	67.0	64.1	131.9	153.3		

Voir note à la fin du tableau.

TABLE 6. Deaths and Rates (Per 100,000 Population) by Cause and Sex, Canada and Provinces, 1986 - Concluded.

List A(1) No.	Cause of Death Intermediate List A (ninth revision)	Canada	Nfld.	P.E.I.	N.S.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta.	B.C.	Yukon	N.W.T.		
			T.-N. I.-P.-É.	N.-É.								Alb.	C.-B.	T.N.-O.		
Number - Nombre																
	Total - all causes		M	100,969	1,998	629	4,020	3,052	26,160	36,010	4,880	4,633	7,716	11,649	74	148
			F	83,255	1,542	492	3,235	2,406	20,732	31,855	4,031	3,428	5,844	9,564	39	87
			T	184,224	3,540	1,121	7,255	5,458	46,892	67,865	8,911	8,061	13,560	21,213	113	235

(1) This is the American List of 282 Causes.

Reference: ICD - 9 Underlying Cause-of-Death lists for tabulating mortality statistics, N.C.H.S., Instruction Manual.

TABLEAU 6. Décès et taux (pour 100.000 habitants) suivant la cause et le sexe, Canada et provinces, 1986 - fin

Canada	Nfld.	P.E.I.	N.S.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta.	B.C.	N.W.T.	Causes de décès liste intermédiaire A	No. de la liste A(1)
	T.-N.	J.-P.-É.	N.-É.						Alb.	C.-B.	T.N.-O.	(neuvième révision)	
Rate - Taux													
808.7	7035.2	1000.0	933.6	870.0	817.2	806.0	931.7	918.5	647.3	815.7	601.6	540.1	Total - toutes les causes
649.2	543.0	772.4	730.9	670.8	622.4	687.4	747.6	678.4	497.9	657.2	348.2	350.8	
727.9	622.9	885.5	830.9	769.4	717.8	745.6	838.3	798.4	573.2	735.7	480.9	450.2	

(1) Il s'agit de la liste américaine de 282 causes.

Reference: ICD - 9 Underlying Cause-of-Death lists for tabulating mortality statistics, N.C.H.S., Instruction Manual.

TABLE 7. Infant Deaths for Selected Detailed Causes by Age and Sex, Canada, 1986

Int'l List No.	Cause of Death (ninth revision)	Total	Total	-28 days- jours	-1 day- jour	1 day- jour	2 days- jours	3 days- jours	4 days- jours	5 days- jours	6 days- jours	Neonatal - Néonatal	7-13 days- jours	14-20 days- jours	21-27 days- jours
Selected causes of infant death															
008-009	Certain intestinal infections	M F T	- 2 2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
033	Whooping cough	M F T	- - -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
036	Meningococcal infection	M F T	2 3 5	- 1 1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
038	Septicaemia	M F T	3 3 6	- - -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
045-079	Viral diseases	M F T	6 3 9	1 2 -	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
090	Congenital syphilis	M F T	- - -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
001-139	Other of infectious and parasitic diseases	M F T	3 3 6	- 1 1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	Total 001-139	M F T	14 14 28	1 3 4	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-
140-208	Malignant neoplasms, lymphatic, haematopoietic tissues	M F T	8 6 14	2 2 4	1 1 2	- 1 1	1 1 1	-	-	-	-	-	-	-	-
210-239	Benign neoplasms, carcinoma in situ, and other nos	M F T	3 4 7	2 3 5	2 - 3	- 1 -	- 1 -	-	-	-	-	-	-	-	-
254	Diseases of thymus gland	M F T	- - -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2770	Cystic fibrosis	M F T	- - -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
280-289	Diseases of blood and blood-forming organs	M F T	1 3 4	- - -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
320-322	Meningitis	M F T	8 15 23	2 4 6	- - -	- - -	1 1 1	-	-	-	-	-	-	4	1
323-389	Other diseases of nervous system and sense organs	M F T	27 14 41	4 2 6	1 1 1	- - -	- - -	-	-	-	-	1	2	-	-
	Total 140-389	M F T	47 42 89	10 11 21	4 2 6	- 2 2	2 - 3	-	-	-	-	1	2	-	1
460-465	Acute upper respiratory infections	M F T	1 - 1	- - -	- - -	- - -	- - -	-	-	-	-	-	-	-	-
466-490-491	Bronchitis and bronchiolitis	M F T	3 4 7	- - -	- - -	- - -	- - -	-	-	-	-	-	-	-	-
480-486	Pneumonia	M F T	28 17 45	3 1 4	- - -	1 - 1	- - -	1 1 1	1 1 1	-	-	-	-	1	
487	Influenza	M F T	- 1 1	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	-	-	-	-	-	
470-478. 492-519	Remainder of diseases of respiratory system	M F T	10 6 16	2 - 2	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	-	1	1	-	
	Total 460-519	M F T	42 28 70	5 1 6	- - -	1 - 1	- - -	1 1 1	1 1 1	-	-	1	1	-	
550-553, 560	Intestinal obstruction and abdominal hernia	M F T	6 3 9	5 3 8	3 1 4	1 - 1	- - -	- - -	- - -	- - -	2 2 2	1 1 1	-	-	

TABLEAU 7. Mortalité infantile due à certaines causes détaillées, selon l'âge et le sexe, Canada, 1986

Total	Post-neonatal - Post-néonatal												No liste int.
28 days	28 days	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	Causes de décès (neuvième révision)	
-1 year	-2 mos	mos-											
28 jours	28 jours	mois											
-1 an	-2 mois	mois	mois	mois	mois	mois	mois	mois	mois	mois	mois		
												Mortalité infantile due à certaines causes	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Certaines infectieuses intestinales	008-009
2	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-		
2	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	Coqueluche	033
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	Infections à méningocoques	036
2	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-		
4	1	-	-	-	1	-	1	-	-	-	1		
3	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	Septicémie	038
3	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1		
6	2	1	1	-	-	-	-	1	-	-	1		
5	-	1	-	-	1	1	-	-	1	1	-	Autres maladies à virus	045-079
2	-	-	-	-	1	2	-	-	-	1	1		
7	-	1	-	-	1	2	-	-	1	1	1		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Syphilis congénitale	090
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
3	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	Autres maladies infectieuses et parasitaires	001-139
2	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-		
5	-	2	1	1	-	1	-	-	-	-	-		
13	1	2	1	-	1	2	-	2	1	2	1	Total 001-139	
11	3	2	1	2	-	2	-	-	-	-	1		
24	4	4	2	2	1	4	-	2	1	2	2		
6	1	1	1	-	-	1	1	1	-	-	-	Tumeurs malignes incluant lymphat., hématopoïétiques	140-208
4	1	-	-	-	-	-	-	2	-	-	1		
10	2	1	1	-	-	1	1	3	-	-	1		
1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	Tumeurs bénignes, carcinome in situ, et autres sa	210-239
2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Maladies du thymus	254
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Fibrose kystique	2770
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Maladies du sang et des organes hématopoïétiques	280-289
3	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1		
4	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1		
6	-	-	2	1	1	-	1	1	-	-	-	Méningite	320-322
11	3	-	1	2	1	-	1	1	-	2	-		
17	3	-	3	3	2	-	2	2	-	2	-		
23	2	5	1	2	1	4	1	2	-	4	1	Autres maladies du système nerveux et organes des sens	323-389
12	2	2	-	2	2	1	2	2	-	2	1		
35	3	7	1	2	3	5	2	4	1	6	1		
37	4	6	5	3	2	5	3	4	-	4	1	Total 140-389	
31	5	3	2	2	3	2	2	5	2	4	1		
68	9	9	7	5	5	7	5	9	2	8	2		
1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	Affections aiguës des voies respiratoires supérieures	460-465
1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-		
3	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	Bronchite et bronchiolite	466,490-491
4	-	2	-	-	-	-	1	-	1	-	1		
7	1	-	2	-	-	-	2	-	1	-	1		
25	4	7	1	2	4	1	4	-	2	-	-	Pneumonie	480-486
16	2	2	2	1	2	3	1	1	-	-	1		
41	6	9	3	3	6	4	5	1	3	-	1		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Grippe	487
1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
8	-	4	3	-	1	-	-	-	-	-	-	Autres maladies de l'appareil respiratoire	470-478, 492-519
6	1	2	-	1	-	-	-	-	-	2	-		
14	1	6	3	1	1	-	-	-	-	2	-		
37	5	11	4	3	5	1	5	-	2	-	1	Total 460-519	
27	4	4	4	2	2	3	2	1	2	2	1		
64	9	15	8	5	7	4	7	1	4	2	2		
1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Oclusion intestinale et hernie abdominale	550-553, 560
1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-		

TABLE 7. Infant Deaths for Selected Detailed Causes by Age and Sex, Canada, 1986 - Continued

Int'l List No.	Cause of Death (ninth revision)	Total	Total	-28	1	2	3	Neonatal	- Néonatal	7-13	14-20	21-27
			-days-	day-	days-	days-	days-	days-	days-	days-	days-	days-
			jours	jour	jours	jours	jours	jours	jours	jours	jours	jours
535,555- 558	Gastritis, duodenitis, non infective enteritis, colitis	M 6 F 4 T 10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
520-534, 536-543, 562-579	Remainder of diseases of digestive system	M 8 F 6 T 14	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	Total 520-579	M 20 F 13 T 33	6	3	1	-	-	-	-	1	2	1
740	Anencephalus and similar anomalies	M 26 F 26 T 52	26	19	2	2	-	-	3	-	-	-
741	Spina bifida	M 19 F 17 T 36	13	5	1	-	2	2	-	1	3	-
7423	Congenital hydrocephalus	M 12 F 10 T 22	7	4	1	-	-	1	-	-	3	-
7420-7422 7424-7429 743	Other congenital anomalies of cns and eye	M 19 F 27 T 46	14	6	3	-	1	1	-	1	2	1
745-746	Congenital anomalies of heart	M 151 F 132 T 283	96	14	12	10	8	6	4	7	20	8
747	Other congenital anomalies of circulatory system	M 46 F 42 T 88	40	5	4	7	2	1	3	1	13	3
748	Congenital anomalies of respiratory system	M 75 F 35 T 110	71	59	2	4	3	1	-	-	1	-
749-751	Congenital anomalies of digestive system	M 9 F 11 T 20	5	3	-	-	-	-	1	-	-	1
752-753	Congenital anomalies of genitourinary system	M 37 F 22 T 59	34	27	2	3	-	1	-	-	-	1
754-756	Congenital anomalies of musculoskeletal system	M 35 F 22 T 57	31	19	5	2	-	-	1	1	2	-
7580	Down's syndrome	M 5 F 7 T 12	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-
7581-7589	Other chromosomal anomalies	M 36 F 43 T 79	30	16	1	4	1	2	2	-	1	2
744,757, 759	All other and unspecified congenital anomalies	M 30 F 30 T 60	23	16	1	-	-	-	-	2	3	-
	Total 740-759	M 500 F 424 T 924	392	195	34	32	17	15	14	13	44	13
760	Nb affect. by maternal con- dition unrelated to pregnancy	M 3 F 5 T 8	3	2	1	-	-	-	-	-	-	-
761	Newborn affected by maternal complications of pregnancy	M 56 F 40 T 96	56	51	4	-	1	-	-	-	-	-
762	Nb affect. by complications, M placenta, cord, and membranes	M 53 F 39 T 92	53	45	3	2	1	-	-	1	1	-
763	Nb affect. by other compli- cations of labor and delivery	M 2 F 3 T 5	2	-	-	-	1	-	-	1	-	-
764	Slow fetal growth and fetal malnutrition	M 4 F 4 T 8	4	3	-	-	-	-	1	-	-	-
765	Disorders relating to short gest. and unspecified low bw	M 98 F 66 T 164	98	94	1	-	1	-	-	1	-	1
766	Disorders relating to long gest. and high birthweight	M - F - T -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

TABLEAU 7. Mortalité infantile due à certaines causes détaillées, selon l'âge et le sexe, Canada, 1986 - suite

Total 28 days -1 year 28 jours -1 an	28 days -2 mos 28 jours -2 mois	2 mos- mois	3 mos- mois	4 mos- mois	5 mos- mois	6 mos- mois	7 mos- mois	8 mos- mois	9 mos- mois	10 mos- mois	11 mos- mois	Causes de décès (neuvième révision)	No liste int.
Post-neonatal - Post-néonatal													
6	1	1	-	1	1	1	1	-	-	-	-	Gastrite, duodénite et entérite et colite non infect.	535-555-558
4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	1	1	-	2	1	2	1	1	1	-	-	-	-
7	2	1	1	-	-	-	-	1	2	-	-	Autres maladies de l'appareil digestif	520-534, 536-543, 562-579
5	1	3	-	-	-	-	1	1	2	-	-	-	-
12	3	4	1	-	-	-	1	1	2	-	-	-	-
14	3	3	1	1	1	1	1	1	2	-	-	Total 520-579	-
9	1	3	-	1	-	1	1	1	1	-	-	-	-
23	4	6	1	2	1	2	2	2	3	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Anencéphalie et anomalies similaires	740
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
6	4	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	Spina bifida	741
4	1	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
10	5	-	2	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-
5	1	-	-	1	1	-	1	-	-	1	-	Hydrocéphalie congénitale	7423
4	3	-	-	1	1	-	1	-	-	1	-	-	-
9	4	-	-	1	1	-	1	-	-	1	-	-	-
5	-	-	-	1	-	1	1	-	-	1	1	Autres anomalies congénitale snc et de l'œil	7420-7422, 7424-7429
14	7	1	-	2	-	1	1	1	2	1	2	1	743
19	7	1	-	2	-	1	1	1	2	2	2	2	-
55	12	7	6	4	4	3	2	7	3	3	4	Anomalies congénitales du cœur	745-746
62	15	11	8	7	5	6	3	3	1	1	2	-	-
117	27	18	14	11	9	5	5	10	4	4	6	-	-
6	2	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-	Autres anomalies congénitales, l'appareil circulatoire	747
15	3	4	4	1	2	-	-	1	-	-	-	-	-
21	5	6	5	1	3	-	-	1	-	-	-	-	-
4	-	1	-	-	-	1	-	1	1	-	-	Anomalies congénitales de l'appareil respiratoire	748
10	3	1	3	1	-	2	-	2	2	-	-	-	-
14	3	1	3	1	-	2	-	2	2	-	-	-	-
4	1	1	-	-	2	-	1	-	1	-	1	Anomalies congénitales de l'appareil digestif	749-751
8	2	-	-	2	-	1	-	1	-	1	1	-	-
12	3	1	-	2	2	1	-	1	-	1	1	-	-
3	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Anomalies congénitales des organes génito-urinaires	752-753
4	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
7	2	2	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
4	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	Anomalies congénitales du système ostéo-musculaire	754-756
4	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	Down's syndrome	7580
3	2	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
6	2	-	2	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
6	2	5	1	-	1	-	-	-	-	1	-	Autres aberrations chromosomiques	7581-7589
21	5	6	4	2	2	-	-	1	1	1	1	-	-
27	7	7	4	3	3	-	-	1	1	1	1	-	-
7	2	2	-	-	1	-	1	-	-	-	-	Autres et sans précision	744-757, 759
5	2	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
12	4	3	-	-	2	1	-	2	-	-	-	-	-
108	27	17	10	9	11	6	4	9	4	6	5	Total 740-759	-
151	44	23	21	15	10	10	6	9	5	3	5	-	-
259	71	40	31	24	21	16	10	18	9	9	10	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Troubles maternels non de la grossesse	760
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Nouveau-né affecté par comp. maternelles de la grossesse	761
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Nouveau-né affecté par comp. placenta, cord. membranes	762
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Nouveau-né affecté par comp. du travail ou d'accouchement	763
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Croissance lente et malnutrition	764
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Brièveté de gestation, poids léger saï	765
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Longue gestation et poids élevé	766

TABLE 7. Infant Deaths for Selected Detailed Causes by Age and Sex, Canada, 1986 - Concluded

Int'l List No.	Cause of Death (ninth revision)	Total	Total -28 days- jours			Neonatal - Néonatal			- Néonatal - Néonatal			7-13 days- jours			14-20 days- jours		
			-1 day- jour	1 day- jour	2 days- jours	3 days- jours	4 days- jours	5 days- jours	6 days- jours	7-13 days- jours	14-20 days- jours	21-27 days- jours					
767	Birth trauma	M 19 F 19 T 38	16 19 35	3 2 5	4 2 6	5 2 7	1 2 3	- 2 2	1 2 3	1 2 1	- 6 6	1 1 1					
7682-7684	Fetal distress in liveborn infant	M 15 F 17 T 32	14 17 31	10 11 21	1 - 1	- 3 3	- 1 -	- 1 -	- 1 -	- 1 -	1 2 2	2 1 1					
7685-7689	Birth asphyxia	M 29 F 27 T 56	28 24 52	18 15 33	1 3 4	1 2 3	1 1 2	3 1 4	- 1 1	- - -	2 - 2	1 - 1					
769	Respiratory distress syndrome	M 183 F 105 T 288	173 102 275	90 51 141	18 14 32	14 15 29	7 5 12	13 2 15	2 3 3	- - -	17 8 25	8 4 12					
770	Other respiratory conditions of newborn	M 144 F 99 T 243	109 85 194	75 67 142	16 1 17	2 3 5	2 1 3	1 2 3	1 1 1	1 1 1	5 3 8	3 5 8					
771	Infections specific to the perinatal period	M 29 F 20 T 49	24 19 43	8 4 12	4 2 6	2 1 3	- - -	- 1 1	- - -	2 - 2	5 6 11	3 3 6					
772	Neonatal haemorrhage	M 11 F 17 T 28	9 17 26	3 4 7	1 2 2	2 3 5	- 3 3	- 2 2	- 1 1	1 1 1	1 2 3	- - -					
773-774	Haemolytic dis. nb due to isoimmun., other peri.-jaun.	M 2 F 4 T 6	1 4 5	- 2 2	- - -	1 - 1	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - 2					
7750-7751	Syndrome, infant, diabetic mother and neonatal diabetes	M 1 F 1 T 2	1 1 2	1 1 2	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -					
7760	Haemorrhagic disease of newborn	M - F - T -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -					
7752-7759 7761-779	All other and ill-defined conditions	M 55 F 44 T 99	50 40 90	27 17 44	- 1 1	3 6 9	2 2 4	- 1 1	2 1 2	1 2 3	9 3 12	3 5 8					
	Total 760-779	M 704 F 510 T 1,214	641 482 1,123	430 311 741	54 32 86	32 38 70	17 14 31	17 12 29	7 5 12	8 3 11	42 31 73	23 20 43					
7980	Sudden infant death syndrome	M 222 F 151 T 373	17 10 27	- - -	- - -	- - -	- - -	- - 1	- - -	2 1 3	5 3 8						
780-797, 7981-799	Symptoms, signs and all other ill-defined conditions	M 25 F 25 T 50	6 8 14	2 3 5	3 1 4	1 - 1	- - 1	- - 1	- - 1	- 1 1	- 1 1	- - 1					
	Total 780-799	M 247 F 176 T 423	23 18 41	2 3 5	3 1 4	1 - 1	- - 1	- 1 1	- 1 1	2 1 1	2 2 4	5 3 8					
E911-E912	Inhalation, ingestion, food causing resp. obstruction	M 9 F 8 T 17	1 1 1	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - 1					
E913	Accidental mechanical suffocation	M 4 F 5 T 9	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -					
E800-E810 E914-E949	Other accidental causes and adverse effects	M 17 F 21 T 38	1 6 7	1 1 2	- - -	1 - 1	- - -	- - -	- - -	- 1 1	- - -	- - 3					
	Total E800-E949	M 30 F 34 T 64	2 6 8	1 1 2	- - -	- 1 1	- - -	- - -	- - -	- 1 1	- - 1	- - 4					
E967	Child battering and other maltreatment	M 5 F 1 T 6	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -					
E960-E966 E968-E969	Other homicide	M 6 F 3 T 9	1 1 2	- - 1	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- 1 1	- - -	- - -					
	Total E960-E969	M 11 F 4 T 15	1 1 2	- - 1	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- 1 1	- - -	- - -					
001-E998	All other causes	M 45 F 33 T 78	19 10 29	4 3 7	2 1 3	2 2 4	3 - 3	1 - 1	- - -	1 1 2	4 3 7	1 1 1					
	All causes	M 1,660 F 1,278 T 2,938	1,100 809 1,903	639 446 1,085	95 60 155	69 67 136	38 32 70	34 21 55	21 16 37	23 16 39	97 71 168	44 46 90					
													40 34 74				

TABLEAU 7. Mortalité infantile due à certaines causes détaillées, selon l'âge et le sexe, Canada, 1986 - fin

Total	Post-neonatal - Post-néonatal												No liste int.
28 days	28 days	2 mos-	3 mos-	4 mos-	5 mos-	6 mos-	7 mos-	8 mos-	9 mos-	10 mos-	11 mos-	Causes de décès (neuvième révision)	
-1 year-	-2 mois	-2 mois	-2 mois	-2 mois	-2 mois	-2 mois	-2 mois	-2 mois	-2 mois	-2 mois	-2 mois		
3	1	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	Traumatisme obstétrical	767
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
3	1	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-		
1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Souffrance foetale chez enfant né vivant	7682-7684
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Asphyxie obstétricale	7685-7689
3	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-		
4	3	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-		
10	6	1	1	1	-	-	-	1	-	-	-	Syndrome de détresse respiratoire	769
3	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-		
13	7	1	2	2	-	-	-	1	-	-	-		
35	10	4	5	2	4	4	3	1	-	1	1	Autres affections respiratoires du nouveau-né	770
14	5	1	1	1	2	1	-	-	-	2	-		
49	15	5	6	3	5	6	4	1	-	3	1		
5	2	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	Infections spécifiques de la période périnatale	771
1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
6	3	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-		
2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Hémorragies foetale et néonatale	772
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Mal. hém. nn due à iso-immun. et autres icteres périn.	773-0774
1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Syndrome d'enfant de mère diabète, diab. sucré néonat.	7750-7751
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Maladie hémorragique du nouveau-né	7760
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
5	4	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	Affect. commenc., la période péri., autres, mal définies	7752-7759
4	1	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-		7761-779
9	5	-	2	-	-	1	1	-	-	-	-		
63	26	8	8	3	6	4	3	2	1	1	1	Total 760-779	
28	11	1	4	3	1	3	2	-	1	2	-		
91	37	9	12	6	7	7	5	2	2	3	1		
205	42	65	41	31	8	12	4	1	-	-	1	Syndrome de mort subite du nourrisson	7980
141	33	30	34	19	8	6	4	4	2	1	-		
346	75	95	75	50	16	18	8	5	2	1	1		
19	6	4	1	3	1	1	-	-	-	3	-	Symptômes, signes et autres états morbides mal définis	780-797
17	3	3	4	-	2	3	-	-	-	2	-		7981-799
36	9	7	5	3	3	4	-	-	-	5	-		
224	48	69	42	34	9	13	4	1	-	3	1	Total 780-799	
158	36	33	38	19	10	9	4	4	2	3	-		
382	84	102	80	53	19	22	8	5	2	6	1		
8	2	3	1	-	-	1	1	-	-	-	-	Aspiration ou ingestion aliment. avec obstruction resp.	E911-E912
8	3	-	1	1	2	1	1	-	-	-	1		
16	5	3	1	1	2	1	1	-	-	-	1		
4	-	1	-	-	2	-	1	-	-	-	-	Suffocation mécanique accidentelle	E913
5	1	-	1	-	-	-	1	-	2	-	-		
9	1	1	1	-	2	-	2	-	2	-	-		
16	2	-	2	3	1	-	2	2	2	1	1	Autres causes accidentelles et effets adverses	E800-E910
15	3	-	2	3	1	1	-	1	1	3	4		E914-E949
31	5	-	4	6	2	1	2	3	2	2	4		
28	4	4	3	3	1	4	2	2	1	1	1	Total E800-E949	
28	7	-	3	4	3	1	1	2	2	2	4		
56	11	4	6	7	6	2	5	4	4	2	5		
5	2	-	1	1	-	-	-	1	-	-	-	Enfant maltraité	E967
6	2	-	1	1	-	-	-	1	1	-	-		
5	1	-	-	2	1	-	-	-	-	-	1	Autre homicide	E960-E966
2	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	1		E968-E969
7	1	-	-	2	2	-	-	-	-	-	1		
10	3	-	1	3	1	-	-	1	-	-	1	Total E960-E969	
3	-	-	-	1	-	-	-	-	1	1	-		
13	3	-	1	3	2	-	-	1	1	1	1		
26	6	5	1	2	2	3	3	2	-	-	2	Toutes les autres causes	001-E999
23	5	4	5	2	2	1	2	-	1	-	1		
49	11	9	6	4	4	4	5	2	1	-	3		
560	127	125	76	61	41	36	27	24	12	17	14	Toutes les causes	
489	116	73	78	50	32	32	20	22	17	16	13		
1.029	243	198	154	111	73	68	47	46	29	33	27		

TABLE 8. Infant Death Rates for Selected Detailed Causes, by Age and Sex, Canada, 1986

Int'l List No.	Cause of Death (ninth revision)	Total	Neonatal - Néonatal						7-13 days- jours	14-20 days- jours	21-27 days- jours	
			-28 days- jours	-1 day- jour	1 day- jour	2 days- jours	3 days- jours	4 days- jours	5 days- jours			
Selected causes of infant death												
008-009	Certain intestinal infections	M F T	- 1.1 0.5	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	
033	Whooping cough	M F T	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	
036	Meningococcal infection	M F T	1.0 1.7 1.3	- 0.6 0.3	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- 0.6 0.3	- - -	
038	Septicaemia	M F T	1.6 1.7 1.6	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	
045-079	Viral diseases	M F T	3.1 1.7 2.4	0.5 0.6 0.5	- - -	- - -	- - -	- 0.6 0.3	- - -	- - -	0.5 0.3 -	
090	Congenital syphilis	M F T	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	
001-139	Other of infectious and parasitic diseases	M F T	1.6 1.7 1.6	- 0.6 0.3	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- 0.6 0.3	- - -	
	Total 001-139	M F T	7.3 7.7 7.5	0.5 1.7 1.1	- - -	- - -	- - -	- 0.6 0.3	- - -	- 0.6 0.3	0.5 0.6 0.5	
140-208	Malignant neoplasms, lymphatic, haematopoietic tissues	M F T	4.2 3.3 3.8	1.0 1.1 1.1	0.5 0.6 0.5	- 0.6 0.3	0.5 - 0.3	- - -	- - -	- - -	- - -	
210-239	Benign neoplasms, carcinoma in situ, and other nos	M F T	1.6 2.2 1.9	1.0 1.7 1.3	1.0 0.6 0.8	- - -	0.6 0.3 -	- - -	- - -	0.6 0.3 -	- - -	
254	Diseases of thymus gland	M F T	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	
2770	Cystic fibrosis	M F T	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	
280-289	Diseases of blood and blood-forming organs	M F T	0.5 1.7 1.1	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	
320-322	Meningitis	M F T	4.2 8.3 6.2	1.0 2.2 1.6	- - -	0.5 - 0.3	- - -	- - -	- - -	- - -	0.5 2.2 1.1	
323-389	Other diseases of nervous system and sense organs	M F T	14.2 7.7 11.0	2.1 1.1 1.6	0.5 - 0.3	- 0.6 0.3	- - -	- - -	- - -	0.5 0.6 0.3	1.0 0.6 0.8	
	Total 140-389	M F T	24.6 23.1 23.9	5.2 6.1 5.6	2.1 1.1 1.6	- 1.1 0.5	1.0 0.6 0.8	- - -	- - -	0.5 0.6 0.5	1.0 0.6 0.8	
460-465	Acute upper respiratory infections	M F T	0.5 - 0.3	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	
466,490-491	Bronchitis and bronchiolitis	M F T	1.6 2.2 1.9	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	
480-486	Pneumonia	M F T	14.7 9.4 12.1	1.6 0.6 1.1	- - -	0.5 0.3 0.3	- - -	0.5 0.3 0.3	- - -	- - -	- 0.6 0.3	
487	Influenza	M F T	- 0.6 0.3	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	
470-478, 492-519	Remainder of diseases of respiratory system	M F T	5.2 3.3 4.3	1.0 - 0.5	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	0.5 - 0.3	0.5 - 0.3	
	Total 460-519	M F T	22.0 15.4 18.8	2.6 0.6 1.6	- - -	0.5 0.3 0.3	- - -	0.5 0.3 0.3	- - -	0.5 - 0.3	0.5 - 0.3	
550-553, 560	Intestinal obstruction and abdominal hernia	M F T	3.1 1.7 2.4	2.6 1.7 2.1	1.6 0.6 1.1	0.5 - 0.3	- - -	- - -	- - -	0.5 1.1 0.5	- - 0.3	

TABLEAU 8. Taux de mortalité due à certaines causes détaillées selon, l'âge et le sexe, Canada, 1986

Total	28 days	28 days	Post-neonatal - Post-néonatal	No liste int.								
-1 year	-2 mois	2 mois	3 mois	4 mois	5 mois	6 mois	7 mois	8 mois	9 mois	10 mois	11 mois	Causes de décès (neuvième révision)
												Mortalité infantile due à certaines causes
												Certaines infectieuses intestinales
1.1	0.6	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-	-	008-009
0.5	0.3	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Coqueluche
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	033
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1.0	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-	0.5	-	Infections à méningocoques
1.1	0.6	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	036
1.1	0.3	-	-	-	-	0.3	-	0.3	-	0.3	-	
1.6	0.5	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	0.5	Septicémie
1.7	0.6	0.6	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	038
1.6	0.5	0.3	0.3	-	-	-	-	0.3	-	-	0.3	
2.6	-	0.5	-	-	0.5	0.5	-	-	0.5	0.5	-	Autres maladies à virus
1.1	-	0.3	-	-	0.3	0.5	-	-	0.3	0.3	0.3	045-079
1.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Syphilis congénitale
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	090
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1.6	-	0.5	0.5	-	-	0.5	-	-	-	-	-	Autres maladies infectieuses et parasitaires
1.1	-	0.6	-	0.6	-	-	-	-	-	-	-	001-139
1.3	-	0.5	0.3	0.3	-	0.3	-	-	-	-	-	
6.8	0.5	1.0	0.5	-	0.5	1.0	-	1.0	0.5	1.0	0.5	Total 001-139
6.1	1.7	1.1	0.6	1.1	-	1.1	-	-	-	-	0.6	
6.4	1.1	1.1	0.5	0.5	0.3	1.1	-	0.5	0.3	0.5	0.5	
3.1	0.5	0.5	0.5	-	-	0.5	0.5	0.5	-	-	-	Tumeurs malignes incluant lymphat., hématopoïétiques
2.2	0.6	-	-	-	-	-	-	1.1	-	-	0.6	140-208
2.7	0.5	0.3	0.3	-	-	0.3	0.3	0.8	-	-	0.3	
0.5	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	Tumeurs bénignes, carcinome in situ, et autres sa
0.6	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	210-239
0.5	-	-	0.3	-	-	0.3	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Maladies du thymus
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	254
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Fibrose kystique
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2770
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
0.5	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Maladies du sang et des organes hématopoïétiques
1.7	-	0.6	0.6	-	-	-	-	-	0.6	-	-	280-289
1.1	0.3	0.3	0.3	-	-	-	-	0.3	-	-	-	
3.1	-	-	1.0	0.5	0.5	-	0.5	0.5	-	-	-	Méningite
6.1	1.7	-	0.6	1.1	0.6	-	0.6	0.6	-	1.1	-	320-322
4.6	0.8	-	0.8	0.8	0.5	-	0.5	0.5	-	0.5	-	
12.1	1.0	2.6	0.5	1.0	0.5	2.1	0.5	1.0	-	2.1	0.5	Autres maladies du système nerveux et organes des sens
6.6	0.6	1.1	-	-	1.1	0.6	0.6	1.1	0.6	1.1	0.6	323-389
9.4	0.8	1.9	0.3	0.5	0.8	1.3	0.5	1.1	0.3	1.6	0.3	
19.4	2.1	3.1	2.6	1.6	1.0	2.6	1.6	2.1	-	2.1	0.5	Total 140-389
17.1	2.8	1.7	1.1	1.1	1.7	1.1	1.1	2.8	1.1	2.2	0.6	
18.3	2.4	2.4	1.9	1.3	1.3	1.9	1.3	2.4	0.5	2.1	0.5	
0.5	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	Affections aiguës des voies respiratoires supérieures
0.3	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-	460-465
1.6	0.5	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	0.5	Bronchite et bronchiolite
2.2	-	-	1.1	-	-	-	0.6	-	0.6	-	-	466-490-491
1.9	0.3	-	0.5	-	-	0.5	-	0.3	-	0.3	-	
13.1	2.1	3.7	0.5	1.0	2.1	0.5	2.1	-	1.0	-	-	Pneumonie
8.8	1.1	1.1	1.1	0.6	1.1	1.7	0.6	0.6	-	-	0.6	480-486
11.0	1.6	2.4	0.8	0.8	1.6	1.1	1.3	0.3	0.8	-	0.3	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Grippe
0.6	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	487
0.3	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
4.2	-	2.1	1.6	-	0.5	-	-	-	-	-	-	Autres maladies de l'appareil respiratoire
3.3	0.6	1.1	-	0.6	-	-	-	-	-	1.1	-	470-478-492-519
3.8	0.3	1.6	0.8	0.3	0.3	-	-	-	-	0.5	-	
19.4	2.6	5.8	2.1	1.6	2.6	0.5	2.6	-	1.0	-	0.5	Total 460-519
14.9	2.2	2.2	2.2	1.1	1.1	1.7	1.1	0.6	1.1	1.1	0.6	
17.2	2.4	4.0	2.1	1.3	1.9	1.1	1.9	0.3	1.1	0.5	0.5	
0.5	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Oclusion intestinale et hernie abdominale
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	550-553, 560
0.3	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

TABLE 8. Infant Death Rates for Selected Detailed Causes, by Age and Sex, Canada, 1986 - Continued

Int'l List No.	Cause of Death (ninth revision)	Total	Neonatal - Néonatal										
			-28 days-jours	-1 day-jour	1 day-jour	2 days-jours	3 days-jours	4 days-jours	5 days-jours	6 days-jours	7-13 days-jours	14-20 days-jours	21-27 days-jours
535,555- 558	Gastritis, duodenitis, non infective enteritis, colitis	M 3.1 F 2.2 T 2.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
520-534, 536-543, 562-579	Remainder of diseases of digestive system	M 4.2 F 3.3 T 3.8	0.5 0.6 0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.5 0.3
	Total 520-579	M 10.5 F 7.2 T 8.9	3.1 2.2 2.7	1.6 0.6 1.1	0.5 -	-	-	-	-	0.6 0.3	1.1 0.5	0.5 0.3	-
740	Anencephalus and similar anomalies	M 13.6 F 14.3 T 14.0	13.6 13.8 13.7	10.0 8.8 9.4	1.0 0.6 0.8	1.0 0.6 0.8	-	-	1.6 1.1 1.3	-	-	-	-
741	Spina bifida	M 10.0 F 9.4 T 9.7	6.8 7.2 7.0	2.6 1.1 1.9	0.5 1.1 0.8	-	1.0 1.1 1.1	1.0 0.5	-	0.5 0.6 0.5	1.0 1.7 1.3	-	0.6 0.5
7423	Congenital hydrocephalus	M 6.3 F 5.5 T 5.9	3.7 3.3 3.5	2.1 1.1 1.6	0.5 -	-	0.5 0.6 0.3	-	-	-	0.5 1.7 1.1	-	-
7420-7422 7424-7429 743	Other congenital anomalies of cns and eye	M 10.0 F 14.9 T 12.4	7.3 7.2 7.2	3.1 2.8 3.0	1.6 0.6 1.1	-	0.5 0.6 0.8	0.5 1.1 0.3	-	0.5 - 0.3	0.5 1.1 0.8	-	0.5 0.6 0.5
745-746	Congenital anomalies of heart	M 79.1 F 72.7 T 76.0	50.3 38.5 44.6	7.3 8.8 8.1	6.3 5.0 4.6	5.2 4.4 5.1	4.2 2.2 4.3	3.1 2.2 2.7	2.1 1.7 1.9	3.7 1.7 2.7	10.5 7.7 9.1	4.2 3.9 4.0	3.7 0.6 2.1
747	Other congenital anomalies of circulatory system	M 24.1 F 23.1 T 23.6	21.0 14.9 18.0	2.6 2.2 2.4	2.1 3.3 2.7	3.7 3.3 3.5	1.0 1.7 1.3	0.5 1.1 0.8	1.6 0.6 1.1	0.5 0.6 0.5	6.8 1.7 4.3	0.5 1.7 0.3	1.6 0.6 1.1
748	Congenital anomalies of respiratory system	M 39.3 F 19.3 T 29.5	37.2 13.8 25.8	30.9 11.6 21.5	1.0 1.1 1.1	2.1 0.6 1.3	1.6 -	0.5 -	-	-	0.5 -	0.5 0.6	-
749-751	Congenital anomalies of digestive system	M 4.7 F 6.1 T 5.4	2.6 1.7 2.1	1.6 -	-	-	-	-	0.5 -	-	-	-	0.5
752-753	Congenital anomalies of genitourinary system	M 19.4 F 12.1 T 15.8	17.8 9.9 14.0	14.2 8.8 11.5	1.0 0.6 0.8	1.6 -	-	0.5 -	-	-	-	-	0.5 0.6 0.3
754-756	Congenital anomalies of musculoskeletal system	M 18.3 F 12.1 T 15.3	16.2 12.1 14.2	10.0 8.3 9.1	2.6 1.1 1.9	1.0 1.1 1.1	-	-	0.5 -	0.5 0.6 0.3	1.0 0.6 0.8	-	0.5 0.6 0.3
7580	Down's syndrome	M 2.6 F 3.9 T 3.2	1.0 2.2 1.6	1.0 0.6 0.8	- 0.6 0.3	-	-	-	-	-	-	-	-
7581-7589	Other chromosomal anomalies	M 18.9 F 23.7 T 21.2	15.7 12.1 14.0	8.4 3.9 6.2	0.5 1.1 0.8	2.1 1.1 1.6	0.5 0.6 0.5	1.0 0.6 0.8	1.0 1.7 1.3	-	0.5 1.7 -	1.0 1.1 1.1	0.5 0.6 0.5
744,757, 759	All other and unspecified congenital anomalies	M 15.7 F 16.5 T 16.1	12.1 13.8 12.9	8.4 10.5 9.4	0.5 0.6 0.5	- 1.1 -	-	-	-	1.0 1.1 1.1	1.6 -	-	0.5 0.6 0.3
	Total 740-759	M 262.1 F 233.4 T 248.1	205.5 150.3 178.6	102.2 88.3 85.7	17.8 13.2 15.6	16.8 13.8 15.3	8.9 9.9 9.4	7.9 3.9 5.9	7.3 5.0 6.2	6.8 4.4 5.6	23.1 17.6 20.4	6.8 9.9 5.6	7.9 4.4 8.3
760	Nb affect. by maternal con- dition unrelated to pregnancy	M 1.6 F 2.8 T 2.1	1.6 2.8 2.1	1.0 1.7 1.3	0.5 0.6 0.5	-	-	-	-	-	-	-	-
761	Newborn affected by maternal complications of pregnancy	M 29.4 F 22.0 T 25.8	29.4 22.0 25.8	26.7 19.8 23.4	2.1 1.1 1.6	-	0.5 -	-	-	-	-	-	-
762	Nb affect. by complications of placenta, cord, and membranes	M 27.8 F 21.5 T 24.7	27.8 20.4 24.2	23.6 17.1 20.4	1.6 1.7 1.6	1.0 1.1 1.1	0.5 -	-	-	0.5 -	0.5 -	-	-
763	Nb affect. by other compli- cations of labor and delivery	M 1.0 F 1.7 T 1.3	1.0 1.1 1.1	- 1.1 0.5	- -	-	0.5 -	-	-	0.5 -	-	-	-
764	Slow fetal growth and fetal malnutrition	M 2.1 F 2.2 T 2.1	2.1 2.2 2.1	1.6 1.1 1.3	- -	-	-	-	0.5 -	-	-	-	-
765	Disorders relating to short gest. and unspecified low bw	M 51.4 F 36.3 T 44.0	51.4 36.3 44.0	49.3 34.7 42.2	0.5 1.1 0.8	0.5 0.6 0.3	-	0.5 -	-	0.5 -	0.5 -	-	-
766	Disorders relating to long gest. and high birthweight	M - F - T -	- -	- -	- -	-	-	-	-	-	-	-	-

TABLEAU 8. Taux de mortalité due à certaines causes détaillées selon, l'âge et le sexe, Canada, 1986 - suite

Total	Post-neonatal - Post-néonatal											No liste int.
28 days	28 days	2 mos-	3 mos-	4 mos-	5 mos-	6 mos-	7 mos-	8 mos-	9 mos-	10 mos-	11 mos-	Causes de décès (neuvième révision)
-1 year	-2 mois	-2 mois	-mos-	-mois	-mois							
-1 an	-2 mois	-mos-	-mois	-mois								
3.1	0.5	0.5	-	0.5	0.5	0.5	0.5	-	-	-	-	Gastrite, duodénite et entérite et colite non infect.
2.2	-	-	-	0.6	-	0.6	-	0.6	0.6	-	-	
2.7	0.3	0.3	-	0.5	0.3	0.5	0.3	0.3	0.3	-	-	
3.7	1.0	0.5	0.5	-	-	-	-	0.5	1.0	-	-	Autres maladies de l'appareil digestif
2.8	0.6	1.7	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	
3.2	0.8	1.1	0.3	-	-	-	0.3	0.3	0.5	-	-	
7.3	1.6	1.6	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	1.0	-	-	Total 520-578
5.0	0.6	1.7	-	0.6	-	0.6	0.6	0.6	0.6	-	-	
6.2	1.1	1.6	0.3	0.5	0.3	0.5	0.5	0.5	0.8	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Anencéphalie et anomalies similaires
0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.6	
0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.3	
3.1	2.1	-	0.5	-	0.5	-	-	-	-	-	-	Spina bifida
2.2	0.6	-	0.6	0.6	-	-	0.6	-	-	-	-	
2.7	1.3	-	0.5	0.3	0.3	-	0.3	-	-	-	-	
2.6	0.5	-	-	0.5	0.5	-	0.5	-	-	0.5	-	Hydrocéphalie congénitale
2.2	1.7	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-	
2.4	1.1	-	-	0.3	0.3	0.3	-	-	-	0.3	-	
2.6	-	-	-	0.5	-	0.5	0.5	-	-	0.5	0.5	Autres anomalies congénitale snc et de l'œil
7.7	3.8	0.6	-	0.6	-	-	0.6	1.1	0.6	0.6	0.6	
5.1	1.9	0.3	-	0.5	-	0.3	0.3	0.3	0.5	0.5	0.5	
28.8	6.3	3.7	3.1	2.1	2.1	1.6	1.0	3.7	1.6	1.6	2.1	Anomalies congénitales du cœur
34.1	8.3	6.1	4.4	3.9	2.8	3.3	1.7	1.7	0.6	0.6	1.1	
31.4	7.2	4.8	3.8	3.0	2.4	2.4	1.3	2.7	1.1	1.1	1.6	
3.1	1.0	1.0	0.5	-	0.5	-	-	-	-	-	-	Autres anomalies congénitales, l'appareil circulatoire
8.3	1.7	2.2	2.2	0.6	1.1	-	-	0.6	-	-	-	
5.6	1.3	1.6	1.3	0.3	0.8	-	-	0.3	-	-	-	
2.1	-	0.5	-	-	-	0.5	-	0.5	0.5	-	-	Anomalies congénitales de l'appareil respiratoire
5.5	1.7	-	1.7	0.6	-	0.6	-	0.6	0.6	-	-	
3.8	0.8	0.3	0.8	0.3	-	0.5	-	0.5	0.5	-	-	
2.1	0.5	0.5	-	-	1.0	-	-	-	-	-	-	Anomalies congénitales de l'appareil digestif
4.4	1.1	-	-	1.1	-	0.6	-	0.6	-	0.6	0.6	
3.2	0.8	0.3	-	0.5	0.5	0.3	-	0.3	-	0.3	0.3	
1.6	0.5	1.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Anomalies congénitales des organes génito-urinaires
2.2	0.6	-	0.6	-	-	0.6	0.6	-	-	-	-	
1.9	0.5	0.5	0.3	-	-	0.3	0.3	-	-	-	-	
2.1	1.0	0.5	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-	Anomalies congénitales du système ostéo-musculaire
1.1	0.5	0.3	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-	
1.6	-	-	1.0	0.5	-	-	-	-	-	-	-	Down's syndrome
1.7	1.1	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	
1.6	0.5	-	0.5	0.3	-	0.3	-	-	-	-	-	
3.1	1.0	0.5	-	0.5	0.5	-	-	-	-	0.5	-	Autres aberrations chromosomiques
11.6	2.8	3.3	2.2	1.1	1.1	-	-	0.6	0.6	-	-	
7.2	1.9	1.9	1.1	0.8	0.8	-	-	0.3	0.3	0.3	-	
3.7	1.0	1.0	-	-	0.5	0.5	-	0.5	-	-	-	Autres et sans précision
2.8	1.1	0.6	-	-	0.6	-	-	0.6	-	-	-	
3.2	1.1	0.8	-	-	0.5	0.3	-	0.5	-	-	-	
56.6	14.2	8.9	5.2	4.7	5.8	3.1	2.1	4.7	2.1	3.1	2.6	Total 740-759
83.1	24.2	12.7	11.6	8.3	5.5	5.5	3.3	5.0	2.8	1.7	2.8	
69.5	19.1	10.7	8.3	6.4	5.6	4.3	2.7	4.8	2.4	2.4	2.7	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Troubles maternels non de la grossesse
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Nouveau-né affecté par comp. maternelles de la grossesse
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Nouveau-né affecté par comp. placenta, cord, membranes
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Nouveau-né affecté par comp. du travail ou d'accouchement
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Croissance lente et malnutrition
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Brièveté de gestation, poids léger
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Longue gestation et poids élevé
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

TABLE 8. Infant Death Rates for Selected Detailed Causes, by Age and Sex, Canada, 1986 - Concluded

Int'l List No.	Cause of Death (ninth revision)	Total	Neonatal - Néonatal										
			-28 days- jours	-1 day- jour	1 day- jour	2 days- jours	3 days- jours	4 days- jours	5 days- jours	6 days- jours	7-13 days- jours	14-20 days- jours	21-27 days- jours
767	Birth trauma	M 10.0 F 10.5 T 10.2	8.4 10.5 9.4	1.6 1.1 1.3	2.1 1.1 1.6	2.6 1.1 1.9	0.5 1.1 0.8	- 1.1 0.5	0.5 1.1 0.8	0.5 1.1 0.3	- 3.3 1.6	0.5 - 0.3	- 0.6 0.3
7682-7684	Fetal distress in liveborn infant	M 7.9 F 9.4 T 8.6	7.3 9.4 8.3	5.2 6.1 5.6	0.5 - 0.3	- 1.7 0.8	- 0.6 -	- 0.6 0.3	- - -	- - -	0.5 0.6 0.5	1.0 - 0.5	- 0.6 0.3
7685-7689	Birth asphyxia	M 15.2 F 14.9 T 15.0	14.7 13.2 14.0	9.4 8.3 8.9	0.5 1.7 1.1	0.5 1.1 0.8	0.5 0.6 0.5	1.6 0.6 1.1	- 0.6 1.1	- - -	1.0 - 0.5	0.5 - 0.3	0.5 0.6 0.5
769	Respiratory distress syndrome	M 95.9 F 57.8 T 77.3	90.7 56.2 73.8	47.2 28.1 37.9	9.4 7.7 8.6	7.3 8.3 7.8	3.7 2.8 3.2	6.8 1.1 4.0	1.0 0.6 0.8	- - -	8.9 4.4 6.7	4.2 2.2 3.2	2.1 1.1 1.6
770	Other respiratory conditions of newborn	M 75.5 F 54.5 T 65.2	57.1 46.8 52.1	39.3 36.9 38.1	8.4 6.6 4.6	1.0 1.7 1.3	1.0 0.6 0.8	0.5 1.1 0.8	0.5 - 0.3	0.5 0.3 0.3	0.5 1.7 2.1	2.6 2.8 2.1	1.6 1.7 1.6
771	Infections specific to the perinatal period	M 15.2 F 11.0 T 13.2	12.6 10.5 11.5	4.2 2.2 3.2	2.1 1.1 1.6	1.0 0.6 0.8	- - -	0.6 0.6 0.3	- - -	1.0 3.3 0.5	2.6 1.7 3.0	1.6 1.1 1.6	
772	Neonatal haemorrhage	M 5.8 F 9.4 T 7.5	4.7 9.4 7.0	1.6 2.2 1.9	0.5 0.6 0.5	1.0 1.7 1.3	- 1.7 0.8	- 1.1 0.5	- 0.6 0.3	0.5 - 0.3	0.5 0.6 0.5	0.5 1.1 0.8	- - -
773-774	Haemolytic dis. nb due to isoimmun., other peri. jaun.	M 1.0 F 2.2 T 1.6	0.5 2.2 1.3	- 1.1 0.5	- - -	0.5 - 0.3	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - 1.1	0.5
7750-7751	Syndrome, infant, diabetic mother and neonatal diabetes	M 0.5 F 0.6 T 0.5	0.5 0.6 0.5	0.5 0.6 0.5	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
7760	Haemorrhagic disease of newborn	M - F - T -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
7752-7759 7761-779	All other and ill-defined conditions	M 28.8 F 24.2 T 26.6	26.2 22.0 24.2	14.2 9.4 11.8	- 0.6 0.3	1.6 3.3 2.4	1.0 1.1 1.1	0.5 0.6 0.3	1.0 - 0.5	0.5 - 0.8	4.7 1.1 3.2	1.6 2.8 2.1	1.6 1.7 1.6
	Total 760-779	M 369.0 F 280.8 T 326.0	336.0 265.4 301.5	225.4 171.2 199.0	28.3 17.6 23.1	16.8 20.9 18.8	8.9 7.7 8.3	8.9 6.6 7.8	3.7 2.8 3.2	4.2 1.7 3.0	22.0 17.1 19.6	12.1 11.0 11.5	5.8 8.8 7.2
7980	Sudden infant death syndrome	M 116.4 F 83.1 T 100.2	8.9 5.5 7.2	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	1.0 0.6 0.8	2.6 1.7 2.1	5.2 2.8 4.0
780-787, 7981-799	Symptoms, signs and all other ill-defined conditions	M 13.1 F 13.8 T 13.4	3.1 4.4 3.8	1.0 1.7 1.3	1.6 0.6 1.1	0.5 - 0.3	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
	Total 780-799	M 129.5 F 96.9 T 113.6	12.1 9.9 11.0	1.0 1.7 1.3	1.6 0.6 1.1	0.5 - 0.3	- - -	- - -	- - -	- - -	1.0 0.6 0.3	2.6 1.7 2.1	5.2 3.3 4.3
E911-E912	Inhalation, ingestion, food causing respir. obstruction	M 4.7 F 4.4 T 4.6	0.5 - 0.3	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	0.5 - 0.3
E913	Accidental mechanical suffocation	M 2.1 F 2.8 T 2.4	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
E800-E810 E914-E949	Other accidental causes and adverse effects	M 8.9 F 11.6 T 10.2	0.5 3.3 1.9	0.5 0.6 0.5	- - -	0.6 - 0.3	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
	Total E800-E949	M 15.7 F 18.7 T 17.2	1.0 3.3 2.1	0.5 0.6 0.5	- - -	- 0.6 0.3	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	0.5 1.7 1.1
E967	Child battering and other maltreatment	M 2.6 F 0.6 T 1.6	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
E960-E966 E968-E969	Other homicide	M 3.1 F 1.7 T 2.4	0.5 0.6 0.5	- 0.6 0.3	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	0.5 - 0.3	- - -	- - -
	Total E960-E969	M 5.8 F 2.2 T 4.0	0.5 0.6 0.5	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	0.5 - 0.3	- - -	- - -
001-E999	All other causes	M 23.6 F 18.2 T 20.9	10.0 5.5 7.8	2.1 1.7 1.9	1.0 0.6 0.8	1.0 1.1 1.1	1.6 - 0.8	0.5 - 0.3	- - -	0.5 0.6 0.5	2.1 1.7 1.9	0.5 - 0.3	0.5 - 0.3
	All causes	M 870.0 F 703.6 T 788.9	576.5 445.4 512.6	334.9 245.6 291.3	49.8 33.0 41.6	36.2 36.9 36.5	19.9 17.6 18.8	17.8 11.6 14.8	11.0 8.8 9.9	12.1 8.8 10.5	50.8 39.1 45.1	23.1 25.3 24.2	21.0 18.7 19.9

TABLEAU 8. Taux de mortalité due à certaines causes détaillées selon, l'âge et le sexe, Canada, 1986 - fin

Total	Post-neonatal - Post-néonatal												No liste int.
28 days	28 days	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	Causes de décès (neuvième révision)	
-1 year-	-2 mos -	mos-											
-1 an	-2 mois	mois	mois	mois	mois	mois	mois	mois	mois	mois	mois		
1.6	0.5	-	-	-	0.5	-	-	-	0.5	-	-	Traumatisme obstétrical	767
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
0.8	0.3	-	-	-	0.3	-	-	-	0.3	-	-		
0.5	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Souffrance foetale chez enfant né vivant	7682-7684
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
0.3	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
0.5	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Asphyxie obstétricale	7685-7689
1.7	1.1	-	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-		
1.1	0.8	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-		
5.2	3.1	0.5	0.5	0.5	-	-	-	0.5	-	-	-	Syndrome de détresse respiratoire	769
1.7	0.6	-	0.6	0.6	-	-	-	-	-	-	-		
3.5	1.9	0.3	0.5	0.5	-	-	-	0.3	-	-	-		
18.3	5.2	2.1	2.6	1.0	2.1	2.1	1.6	0.5	-	0.5	0.5	Autres affections respiratoires du nouveau-né	770
7.7	2.8	0.6	0.6	0.6	0.6	1.1	0.6	-	-	1.1	-		
13.2	4.0	1.3	1.6	0.8	1.3	1.6	1.1	0.3	-	0.8	0.3		
2.6	1.0	0.5	0.5	-	0.5	-	-	-	-	-	-	Infections spécifiques de la période périnatale	771
0.6	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
1.6	0.8	0.3	0.3	-	0.3	-	-	-	-	-	-		
1.0	1.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Hémorragies foetale et néonatale	772
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
0.5	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
0.5	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Mal. hém. nn due a iso-immun. et autres ictères périn.	773-0774
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
0.3	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Syndrome d'enfant de mère diabét., diab. sucré néonat.	7750-7751
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Maladie hémorragique du nouveau-né	7760
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
2.6	2.1	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	Affect. commenc., la période péri., autres, mal définies	7752-7759
2.2	0.6	-	0.6	-	-	0.6	0.6	-	-	-	-		7761-7779
2.4	1.3	-	0.5	-	-	0.3	0.3	-	-	-	-		
33.0	13.6	4.2	4.2	1.6	3.1	2.1	1.6	1.0	0.5	0.5	0.5	Total 760-779	
15.4	6.1	0.6	2.2	1.7	0.6	1.7	1.1	-	0.6	1.1	-		
24.4	9.9	2.4	3.2	1.6	1.9	1.9	1.3	0.5	0.5	0.8	0.3		
107.4	22.0	34.1	21.5	16.2	4.2	6.3	2.1	0.5	-	0.5	0.5	Syndrome de mort subite du nourrisson	7980
77.6	18.2	16.5	18.7	10.5	4.4	3.3	2.2	2.2	1.1	0.6	0.3		
92.9	20.1	25.5	20.1	13.4	4.3	4.8	2.1	1.3	0.5	0.3	0.3		
10.0	3.1	2.1	0.5	1.6	0.5	0.5	-	-	-	1.6	-	Symptômes, signes et autres états morbides mal définis	780-797
9.4	1.7	1.7	2.2	-	1.1	1.7	-	-	-	1.1	-		7981-799
9.7	2.4	1.9	1.3	0.8	0.8	1.1	-	-	-	1.3	-		
117.4	25.2	36.2	22.0	17.8	4.7	6.8	2.1	0.5	-	1.6	0.5	Total 780-799	
87.0	19.8	18.2	20.9	10.5	5.5	5.0	2.2	2.2	1.1	1.7	0.3		
102.6	22.6	27.4	21.5	14.2	5.1	5.9	2.1	1.3	0.5	1.6	0.3		
4.2	1.0	1.6	0.5	-	0.5	0.5	-	-	-	-	-	Aspiration ou ingestion aliment. avec obstruction resp.	E911-E912
4.4	1.7	-	-	0.6	1.1	-	-	-	-	-	0.6		
4.3	1.3	0.8	0.3	0.3	0.5	0.3	0.3	-	-	-	0.3		
2.1	-	0.5	-	-	1.0	-	0.5	-	-	-	-	Suffocation mécanique accidentelle	E913
2.8	0.6	-	0.6	-	-	-	0.6	-	1.1	-	-		
2.4	0.3	0.3	0.3	-	0.5	-	0.5	-	0.5	-	-		
8.4	1.0	-	1.0	1.6	0.5	-	1.0	1.0	1.0	0.5	0.5	Autres causes accidentelles et effets adverses	E800-E910
8.3	1.7	-	1.1	1.7	0.6	0.6	-	0.6	-	0.6	1.7		E914-E949
8.3	1.3	-	1.1	1.6	0.5	0.3	0.5	0.8	0.5	0.5	1.1		
14.7	2.1	2.1	1.6	1.6	0.5	2.1	1.0	1.0	0.5	0.5	0.5	Total E800-E949	
15.4	3.9	-	1.7	2.2	1.7	0.6	0.6	1.1	1.1	0.6	2.2		
15.0	3.0	1.1	1.6	1.9	1.6	0.5	1.3	1.1	1.1	0.5	1.3		
2.6	1.0	-	0.5	0.5	-	-	0.5	-	-	-	-	Enfant maltraité	E967
0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-		
1.6	0.5	-	0.3	0.3	-	-	0.3	0.3	-	-	-		
2.6	0.5	-	-	1.0	0.5	-	-	-	-	-	0.5	Autre homicide	E960-E966
1.1	-	-	-	0.6	-	-	-	-	0.6	-	-		E968-E969
1.9	0.3	-	-	0.5	0.5	-	-	-	0.3	0.3	0.3		
5.2	1.6	-	0.5	1.6	0.5	-	-	0.5	-	-	0.5	Total E960-E969	
1.7	-	-	-	0.6	-	-	-	0.6	0.6	-	-		
3.5	0.8	-	0.3	0.8	0.5	-	-	0.3	0.3	0.3	0.3		
13.6	3.1	2.6	0.5	1.0	1.0	1.6	1.6	1.0	-	-	1.0	Toutes les autres causes	001-E999
12.7	2.8	2.2	2.8	1.1	1.1	0.6	1.1	-	0.6	-	0.6		
13.2	3.0	2.4	1.6	1.1	1.1	1.1	1.3	0.5	0.3	-	0.8		
293.5	66.6	65.5	39.8	32.0	21.5	18.9	14.2	12.6	6.3	8.9	7.3	Toutes les causes	
258.2	63.9	40.2	42.9	27.5	17.6	17.6	11.0	12.1	9.4	8.8	7.2		
276.3	65.2	53.2	41.3	29.8	19.6	18.3	12.6	12.4	7.8	8.9	7.2		

TABLE 9. Neonatal Deaths and Rates for Selected Detailed Causes, Canada and Provinces, 1986

Int'l List No.	Cause of Death (ninth revision)	Canada	Nfld.	P.E.I.	N.S. T.-N. I.-P.-É. N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta.	B.C.	YUKON	N.W.T. T.N.-O.
Selected causes of infant death														
008-008	Certain intestinal infections	M F T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
033	Whooping cough	M F T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
036	Meningococcal infection	M F T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
038	Septicaemia	M F T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
045-078	Viral diseases	M F T	1 2	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-
090	Congenital syphilis	M F T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
001-139	Other of infectious and parasitic diseases	M F T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
		Total 001-139	M F T	1 3 4	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-
140-208	Malignant neoplasms, lymphatic, haematopoietic tissues	M F T	2 2 4	-	-	-	1	1	-	-	-	-	1	-
210-239	Benign neoplasms, carcinoma in situ, and other nos	M F T	2 3 5	-	-	-	-	2	-	-	-	2	1	-
254	Diseases of thymus gland	M F T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2770	Cystic fibrosis	M F T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
280-288	Diseases of blood and blood-forming organs	M F T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
320-322	Meningitis	M F T	2 4 6	-	-	1	-	1	-	-	-	1	1	-
323-389	Other diseases of nervous system and sense organs	M F T	4 2 6	-	-	-	-	2	1	-	-	1	1	-
		Total 140-389	M F T	10 11 21	-	-	1	1	6	1	-	1	3	1
460-465	Acute upper respiratory infections	M F T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
466-490-491	Bronchitis and bronchiolitis	M F T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
480-486	Pneumonia	M F T	3 1 4	-	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-
487	Influenza	M F T	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
470-478, 492-519	Remainder of diseases of respiratory system	M F T	2 - 2	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-
		Total 460-519	M F T	5 - 6	-	-	-	-	3	1	-	-	1	-
550-553, 560	Intestinal obstruction and abdominal hernia	M F T	5 3 8	-	-	-	1	1	3	-	1	-	1	-

TABLEAU 9. Mortalité néonatale due à certaines causes détaillées et taux, Canada et provinces, 1986

Canada	Nfld.	P.E.I.	N.S.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta.	B.C.	Yukon	N.W.T.	Causes de décès (neuvième révision)	No liste int.	
	T.-N.	Î.-P.-É.	N.-É.									T.N.-O.			
													Mortalité infantile due à certaines causes		
													Certaines infectieuses intestinales	008-009	
													Coqueluche	033	
													Infections à méningocoques	036	
0.6											4.8				
0.3											2.4				
													Septicémie	038	
													Autres maladies à virus	045-079	
0.5							11.3								
0.6											4.7				
0.5							5.9				2.3				
													Syphilis congénitale	090	
0.6													Autres maladies infectieuses et parasitaires	001-139	
0.3													134.2		
													66.4		
0.5							11.3							Total 001-139	
1.7											4.7				
1.1											4.9				
1.1							5.9				2.3				
											2.4				
1.0				19.9	2.3								Tumeurs malignes incluant lymphat., hématopoïétiques	140-208	
1.1					2.4										
1.1				10.2	2.4										
1.0						4.6							Tumeurs bénignes, carcinome in situ, et autres sa	210-239	
1.7											9.4				
1.3						2.4					4.6				
											2.4				
													Maladies du thymus	254	
													Fibrose kystique	2770	
													Maladies du sang et des organes hématopoïétiques	280-289	
1.0				15.9	2.3								Méningite	320-322	
2.2					4.8										
1.6				8.1	3.5						4.7				
											4.9				
2.1						4.6	1.5							Autres maladies du système nerveux et organes des sens	323-389
1.1								12.2	11.7						
1.6						2.4	0.7	5.9	5.7						
											2.4				
5.2				15.9	19.9	13.9	1.5							Total 140-389	
6.1						7.2		12.2	11.7		14.0				
5.6				8.1	10.2	10.6	0.7	5.9	5.7	6.9	14.6				
											9.5				
													Affections aiguës des voies respiratoires supérieures	460-465	
													Bronchite et bronchiolite	466,490-491	
1.6							2.9	11.3						Pneumonie	480-486
0.6							1.5								
1.1							2.2	5.9							
													Grippe	487	
1.0							1.5				4.7				
0.5							0.7				2.4				
													Autres maladies de l'appareil respiratoire	470-478, 492-519	
2.6							4.4	11.3			4.7				
0.6							1.5								
1.6							3.0	5.9			2.4				
													Total 460-519		
2.6							2.3	4.4	11.1					Occlusion intestinale et hernie abdominale	550-553, 560
1.7								1.5			4.9				
2.1							8.1	1.2	3.0	5.7	2.4				

TABLE 9. Neonatal Deaths and Rates for Selected Detailed Causes, Canada and Provinces, 1986 - Continued

Int'l List No.	Cause of Death (ninth revision)	Canada	Nfld. P.E.I. N.S. T.-N. î.-P.-É. N.-É.						Ont.	Man.	Sask.	Alta.	B.C.	YUKON	N.W.T. T.N.-O.	
			M	F	T	M	F	T								
535,555- 558	Gastritis, duodenitis, non infective enteritis, colitis	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
520-534, 536-543, 562-579	Remainder of diseases of digestive system	M	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
		F	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	2	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
	Total 520-579	M	6	-	-	-	-	-	1	4	-	1	-	-	-	-
		F	4	-	-	-	1	1	1	1	-	1	-	1	-	-
		T	10	-	-	-	1	1	1	5	-	1	-	1	-	-
740	Anencephalus and similar anomalies	M	26	1	1	1	2	5	4	5	5	1	4	2	2	-
		F	25	1	-	1	3	5	7	5	5	1	6	5	8	-
		T	51	2	1	2	5	5	11	10	1	1	6	8	-	-
741	Spina bifida	M	13	-	-	-	-	8	4	-	1	-	-	-	-	-
		F	13	-	-	-	1	7	4	-	-	-	-	1	-	-
		T	26	-	-	1	-	15	8	-	1	-	-	1	-	-
7423	Congenital hydrocephalus	M	7	-	-	-	-	5	1	-	-	-	-	1	-	-
		F	6	-	-	-	-	1	1	1	1	-	-	1	1	-
		T	13	-	-	-	-	6	2	1	1	-	-	2	1	-
7420-7422 7424-7429 743	Other congenital anomalies of CNS and eye	M	14	-	-	2	-	4	4	4	-	1	1	2	-	-
		F	13	-	-	2	1	6	3	-	1	1	-	-	-	-
		T	27	-	-	4	1	10	7	-	2	1	1	2	-	-
745-746	Congenital anomalies of heart	M	96	1	1	2	2	21	34	9	3	15	7	8	-	-
		F	70	3	-	2	1	14	35	2	3	3	5	5	-	-
		T	166	4	1	2	3	35	69	11	6	22	13	-	-	-
747	Other congenital anomalies of circulatory system	M	40	-	-	2	4	8	8	3	2	12	1	-	-	-
		F	27	-	-	1	1	5	11	1	2	7	1	-	-	-
		T	67	-	-	3	5	13	19	4	2	19	2	-	-	-
748	Congenital anomalies of respiratory system	M	71	1	2	1	2	6	33	6	1	8	10	1	-	-
		F	25	2	1	2	2	9	2	2	2	3	3	3	-	-
		T	96	3	3	3	4	8	42	6	3	10	13	1	-	-
749-751	Congenital anomalies of digestive system	M	5	2	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-
		F	3	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-
		T	8	2	-	-	-	3	3	-	-	-	-	-	-	-
752-753	Congenital anomalies of genitourinary system	M	34	-	-	-	-	5	14	4	2	5	3	-	-	-
		F	18	2	-	-	-	4	7	-	2	2	1	-	-	-
		T	52	2	-	-	-	9	21	4	4	7	4	-	-	-
754-756	Congenital anomalies of musculoskeletal system	M	31	-	-	-	-	13	8	1	2	3	3	1	-	-
		F	22	1	-	1	1	2	12	1	2	2	3	3	-	-
		T	53	1	-	1	-	15	20	2	4	3	6	1	-	-
7580	Down's syndrome	M	2	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	4	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	6	-	-	-	-	4	-	1	-	-	-	-	-	-
7581-7589	Other chromosomal anomalies	M	30	-	-	-	1	4	17	-	1	4	3	-	-	-
		F	22	-	-	4	1	6	7	-	1	4	3	-	-	-
		T	52	-	-	4	1	10	24	-	2	8	3	-	-	-
744,757, 759	All other and unspecified congenital anomalies	M	23	1	-	1	1	3	4	-	3	6	4	-	-	-
		F	25	2	1	3	1	3	7	7	1	5	9	-	-	-
		T	48	3	1	4	1	6	5	7	5	7	9	-	-	-
	Total 740-759	M	392	6	4	9	13	85	133	28	17	58	37	2	-	-
		F	273	11	2	15	8	54	98	18	14	26	26	1	-	-
		T	665	17	6	24	21	139	231	46	31	84	63	3	-	-
760	Nb affect. by maternal con- dition unrelated to pregnancy	M	3	-	-	-	-	2	1	1	-	-	-	-	-	-
		F	5	-	-	-	-	2	1	1	-	-	1	-	-	-
		T	8	-	-	-	-	2	3	2	-	-	1	-	-	-
761	Newborn affected by maternal complications of pregnancy	M	56	2	-	1	1	28	12	1	1	4	6	-	-	-
		F	40	-	-	-	-	20	14	1	4	5	-	-	-	-
		T	96	2	-	1	1	48	26	2	1	4	11	-	-	-
762	Nb affect. by complications of placenta, cord, and membranes	M	53	-	-	2	1	17	20	2	2	3	5	-	1	-
		F	37	1	-	2	1	9	10	-	2	3	11	-	-	-
		T	90	1	-	2	2	26	30	2	4	6	16	-	-	-
763	Nb affect. by other compli- cations of labor and delivery	M	2	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
		F	2	-	-	-	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-
		T	4	-	-	-	1	-	3	-	-	-	-	-	-	-
764	Slow fetal growth and fetal malnutrition	M	4	-	-	-	-	2	1	-	-	-	1	-	-	-
		F	4	-	-	-	-	2	-	-	-	-	1	-	-	-
		T	8	-	-	-	-	4	1	-	-	-	2	-	-	-
765	Disorders relating to short gest. and unspecified low bw	M	98	1	-	8	4	26	39	1	3	7	8	1	-	-
		F	66	-	-	5	-	20	25	3	2	2	9	-	-	-
		T	164	1	-	13	4	46	64	4	5	9	17	1	-	-
766	Disorders relating to long gest. and high birthweight	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

TABLEAU 9. Mortalité néonatale due à certaines causes détaillées et taux, Canada et provinces, 1986 - suite

Canada	Nfld.	P.E.I.	N.S.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta.	B.C.	N.W.T.	Causes de décès (neuvième révision)	No liste int.	
	T.-N.	I.-P.-É.	N.-É.						Alb.	C.-B.	Yukon	T.N.-O.		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Gastrite, duodénite et entérite et colite non infect.	535,555-558	
0.5	-	-	-	-	-	1.5	-	-	-	-	-	-	Autres maladies de l'appareil digestif	520-534, 536-543, 562-579
0.6	-	-	-	21.0	-	-	-	-	-	-	-	-	Total 520-579	
0.5	-	-	-	10.2	-	0.7	-	-	-	-	-	-		
3.1	-	-	-	-	2.3	5.8	-	11.1	-	-	-	-		
2.2	-	-	16.5	21.0	-	1.5	-	-	-	4.8	-	-		
2.7	-	-	8.1	10.2	1.2	3.7	-	5.7	-	2.4	-	-		
13.6	25.6	102.6	15.9	39.9	11.6	5.8	56.7	11.1	17.9	9.3	-	-	Anencéphalie et anomalies similaires	740
13.8	26.9	-	16.5	62.9	-	10.7	61.1	-	9.4	29.3	-	-		
13.7	26.3	51.9	16.2	51.1	5.9	8.2	58.8	5.7	13.7	19.1	-	-		
6.8	-	-	-	-	18.5	5.8	-	11.1	-	-	-	-	Spina bifida	741
7.2	-	-	16.5	-	16.9	6.1	-	-	-	4.8	-	-		
7.0	-	-	8.1	-	17.7	6.0	-	5.7	-	2.4	-	-		
3.7	-	-	-	-	11.6	1.5	-	-	-	4.7	-	-	Hydrocéphalie congénitale	7423
3.3	-	-	-	-	2.4	1.5	12.2	11.7	-	4.9	392.2	-		
3.5	-	-	-	-	7.1	1.5	5.9	5.7	-	4.8	207.0	-		
7.3	-	-	31.7	-	9.3	5.8	-	11.1	4.5	9.3	-	-	Autres anomalies congénitales snc et de l'œil	7420-7422, 7424-7429, 743
7.2	-	-	33.1	21.0	14.5	4.6	-	11.7	-	-	-	-		
7.2	-	-	32.4	10.2	11.8	5.2	-	11.4	2.3	4.8	-	-		
50.3	25.6	102.6	31.7	39.9	48.6	49.5	102.0	33.3	67.0	37.2	-	-	Anomalies congénitales du cœur	745-746
38.5	80.8	-	21.0	33.8	53.7	24.4	35.2	32.8	24.4	-	-	-		
44.6	52.5	51.9	16.2	30.6	41.4	51.5	64.7	34.3	50.3	31.0	-	-		
21.0	-	-	31.7	79.7	18.5	11.6	34.0	22.2	53.6	4.7	-	-	Autres anomalies congénitales, l'appareil circulatoire	747
14.9	-	-	16.5	21.0	12.1	16.9	12.2	-	32.8	4.9	-	-		
18.0	-	-	24.3	51.1	15.4	14.2	23.5	11.4	43.4	4.8	-	-		
37.2	25.6	205.1	15.9	39.9	13.8	48.0	68.0	11.1	35.7	46.5	438.6	-	Anomalies congénitales de l'appareil respiratoire	748
13.8	53.9	104.9	33.1	41.9	4.8	13.8	-	23.5	9.4	14.6	-	-		
25.8	39.4	155.6	24.3	40.9	9.5	31.4	35.3	17.1	22.9	31.0	207.0	-		
2.6	51.2	-	-	-	2.3	2.9	-	-	-	-	-	-	Anomalies congénitales de l'appareil digestif	749-751
1.7	-	-	-	-	4.8	1.5	-	-	-	-	-	-		
2.1	26.3	-	-	-	3.5	2.2	-	-	-	-	-	-		
17.8	-	-	-	19.9	11.6	20.4	45.3	22.2	22.3	14.0	-	-	Anomalies congénitales des organes génito-urinaires	752-753
9.9	53.9	-	-	-	9.7	10.7	-	23.5	9.4	4.9	-	-		
14.0	26.3	-	-	10.2	10.6	15.7	23.5	22.8	16.0	9.5	-	-		
16.2	-	-	-	-	30.1	11.6	11.3	22.2	13.4	14.0	438.6	-	Anomalies congénitales du système ostéo-musculaire	754-756
12.1	26.9	-	16.5	-	4.8	18.4	12.2	23.5	-	14.6	-	-		
14.2	13.1	-	8.1	-	17.7	14.9	11.8	22.8	6.9	14.3	207.0	-		
1.0	-	-	-	-	4.6	-	-	-	-	-	-	-	Down's syndrome	7580
2.2	-	-	-	-	4.8	-	12.2	-	4.7	-	-	-		
1.6	-	-	-	-	4.7	-	5.9	-	2.3	-	-	-		
15.7	-	-	-	19.9	9.3	24.7	-	11.1	17.9	14.0	-	-	Autres aberrations chromosomiques	7581-7589
12.1	-	-	66.1	-	14.5	10.7	-	11.7	18.7	-	-	-		
14.0	-	-	32.4	10.2	11.8	17.9	-	11.4	18.3	7.1	-	-		
12.1	25.6	-	15.9	19.9	6.9	5.8	-	33.3	26.8	18.6	-	-	Autres et sans précision	744,757, 759
13.8	53.9	104.9	49.6	-	7.2	1.5	85.5	23.5	4.7	24.4	-	-		
12.9	39.4	51.9	32.4	10.2	7.1	3.7	41.2	28.6	16.0	21.4	-	-		
205.5	153.6	410.3	142.7	259.1	196.7	193.6	317.3	188.9	258.2	172.2	877.2	-	Total 740-759	
150.3	296.3	209.9	247.9	157.7	130.4	150.3	219.9	164.4	121.7	126.9	392.2	-		
178.6	223.2	311.2	194.2	214.5	164.2	172.5	270.4	177.0	192.0	150.1	621.1	-		
1.6	-	-	-	-	-	2.9	11.3	-	-	-	-	-	Troubles maternels non de la grossesse	760
2.8	-	-	-	-	4.8	1.5	12.2	-	-	4.9	-	-		
2.1	-	-	-	-	2.4	2.2	11.8	-	-	2.4	-	-		
29.4	51.2	-	15.9	19.9	64.8	17.5	11.3	11.1	17.9	27.9	-	-	Nouveau-né affecté par complications maternelles de la grossesse	761
22.0	-	-	-	-	48.3	21.5	12.2	-	-	24.4	-	-		
25.8	26.3	-	8.1	10.2	56.7	19.4	11.8	5.7	9.1	26.2	-	-		
27.8	-	-	31.7	19.9	39.3	29.1	22.7	22.2	13.4	23.3	-	131.2	Nouveau-né affecté par complications placenta, cord, membranes	762
20.4	26.9	-	21.0	21.7	15.3	-	23.5	14.0	53.7	-	-	-		
24.2	13.1	-	16.2	20.4	30.7	22.4	11.8	22.8	13.7	38.1	-	66.4		
1.0	-	-	-	19.9	-	1.5	-	-	-	-	-	-	Nouveau-né affecté par complications du travail ou d'accouchement	763
1.1	-	-	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-		
1.1	-	-	-	10.2	-	2.2	-	-	-	-	-	-		
2.1	-	-	-	-	4.6	1.5	-	-	-	4.7	-	-	Croissance lente et malnutrition	764
2.2	-	-	-	-	4.8	-	-	11.7	-	4.8	-	-		
2.1	-	-	-	-	4.7	0.7	-	5.7	-	4.8	-	-		
51.4	25.6	-	126.8	79.7	60.2	56.8	11.3	33.3	31.3	37.2	438.6	-	Brièveté de gestation, poids léger saï	765
36.3	-	-	82.6	-	48.3	38.4	36.7	23.5	9.4	43.9	-	-		
44.0	13.1	-	105.2	40.9	54.4	47.8	23.5	28.6	20.6	40.5	207.0	-	Longue gestation et poids élevé	766
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		

TABLE 9. Neonatal Deaths and Rates for Selected Detailed Causes, Canada and Provinces, 1986 - Concluded

Int'l List No.	Cause of Death (ninth revision)	Canada	Nfld. P.E.I. N.S. T.-N. I.-P.-É. N.-É.						N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta.	B.C.	YUKON	N.W.T. T.N.-D.
			M	F	T	M	F	T									
767	Birth trauma		16	1	-	2	-	-	1	6	1	2	2	2	1	-	-
		M	19	1	-	1	-	-	3	7	1	2	3	3	1	-	-
		F															
		T	35	2	-	3	-	-	4	13	2	4	5	5	2	-	-
7682-7684	Fetal distress in liveborn infant		14	1	-	-	1	8	1	1	-	-	-	-	2	-	-
		M	17	1	-	2	-	1	3	1	3	-	-	5	1	-	-
		F													5	3	-
		T	31	2	-	2	1	11	2	4	-	-	-	5	3	-	1
7685-7688	Birth asphyxia		28	-	1	4	2	1	10	1	-	-	5	4	-	-	-
		M	24	-	-	-	2	3	11	1	2	2	5	4	-	-	-
		F															
		T	52	-	1	4	4	4	21	2	2	10	4	-	-	-	-
769	Respiratory distress syndrome		173	7	-	4	4	44	60	9	15	13	15	-	-	2	-
		M	102	-	1	5	2	34	30	4	14	14	15	7	-	2	2
		F															4
		T	275	7	1	9	6	78	90	13	18	27	22	-	-	-	-
770	Other respiratory conditions of newborn		109	2	-	1	2	16	37	10	10	11	19	1	-	-	-
		M	85	4	-	3	2	14	27	4	5	10	15	1	-	-	-
		F															1
		T	194	6	-	4	4	30	64	14	15	21	34	1	1	-	-
771	Infections specific to the perinatal period		24	-	-	1	-	8	9	-	-	6	-	-	-	-	-
		M	19	-	-	-	1	3	8	-	-	2	4	-	-	-	1
		F															1
		T	43	-	-	1	1	11	17	-	-	8	4	-	-	-	-
772	Neonatal haemorrhage		9	-	-	1	-	2	1	-	-	2	3	-	-	-	-
		M	17	2	-	2	-	2	8	-	-	2	3	-	-	-	-
		F										6	3	-	-	-	-
		T	26	2	-	2	-	2	9	-	-	2	6	3	-	-	-
773-774	Haemolytic dis. nb due to isoimmun., other peri. jaun.		1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		M	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F															1
		T	5	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7750-7751	Syndrome, infant, diabetic mother and neonatal diabetes		1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		M	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F															1
		T	2	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
7760	Haemorrhagic disease of newborn		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F															-
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7752-7759	All other and ill-defined conditions		50	2	-	4	2	8	23	1	1	3	4	-	-	2	-
7761-7779			40	-	-	1	4	10	12	2	3	4	4	-	-	2	-
		F						6	18	3	4	7	8	-	-	2	-
		T	90	2	-	5	6	35	48	56	108	128	128	2	10	5	5
	Total 760-779		641	17	1	28	18	162	222	28	36	57	65	2	5		
		M	482	9	1	18	12	123	160	20	20	51	63				
		F				46	30	285	382	48	56	108	128				
		T	1,123	26	2	-	-	-	-	-	-	-	-				
7980	Sudden infant death syndrome		17	-	-	1	2	2	5	-	1	3	3	-	-	-	-
		M	10	-	-	-	2	2	10	1	3	4	3	-	-	-	-
		F															-
		T	27	-	-	1	2	2	10	1	4	4	3	-	-	-	-
780-797	Symptoms, signs and all other ill-defined conditions		6	-	-	-	-	-	2	2	-	1	1	-	-	-	-
7981-799			8	-	-	-	-	-	3	4	-	1	1	-	-	-	-
		F							5	6	-	2	1	-	-	-	-
		T	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Total 780-799		23	-	-	1	2	2	7	2	1	4	4	-	-	-	-
		M	18	-	-	-	1	2	2	8	2	3	2	-	-	-	-
		F							15	7	4	6	4	-	-	-	-
		T	41	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
E911-E912	Inhalation, ingestion, food causing respir. obstruction		1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F															-
		T	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
E913	Accidental mechanical suffocation		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F															-
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
E800-E910	Other accidental causes and E914-E949 adverse effects		1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-
		M	6	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-
		F										3	-	1	3	-	-
		T	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	-	-	-
	Total E800-E949		2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	-
		M	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	-
		F											3	-	1	3	-
		T	8	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	1	3	-	-
E967	Child battering and other maltreatment		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F															-
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
E960-E966	Other homicide		1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
E968-E969			1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F						1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	2	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
	Total E960-E969		1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		M	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F						1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	2	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
001-E999	All other causes		19	-	1	2	-	2	3	1	2	6	2	6	2	2	-
		M	10	-	1	2	-	1	2	3	1	4	6	1	2	3	-
		F			1	2	-	1	4	6	1	2	3	9	3	1	-
		T	29	-	1	2	-	1	4	6	1	2	3	9	3	1	-
	All causes		1,100	23	6	42	34	259	373	61	57	126	110	4	5		
		M	809	20	3	34	22	185	272	44	39	88	95	5	6		
		F		43	9	76	56	444	645	105	96	214	205	5	11		

TABLEAU 9. Mortalité néonatale due à certaines causes détaillées et taux, Canada et provinces, 1986 - fin

Canada	Nfld.	P.E.I.	N.S.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta.	B.C.	Yukon	N.W.T.	Causes de décès (neuvième révision)	No liste int.
	T.-N.	I.-P.-É.	N.-É.						Alb.	C.-B.		T.N.-O.		
8.4	25.6	-	31.7	-	2.3	8.7	11.3	22.2	8.9	4.7	-	-	Traumatisme obstétrical	767
10.5	26.9	-	16.5	-	7.2	10.7	12.2	23.5	14.0	4.9	-	-		
9.4	26.3	-	24.3	-	4.7	9.7	11.8	22.8	11.4	4.8	-	-		
7.3	25.6	-	-	19.9	18.5	1.5	11.3	-	-	9.3	-	-	Souffrance foetale chez enfant né vivant	7682-7684
9.4	26.9	-	33.1	-	7.2	1.5	36.7	-	23.4	4.9	-	134.2		
8.3	26.3	-	16.2	10.2	13.0	1.5	23.5	-	11.4	7.1	-	66.4		
14.7	-	102.6	63.4	39.9	2.3	14.6	11.3	-	22.3	18.6	-	-	Asphyxie obstétricale	7685-7689
13.2	-	-	41.9	7.2	16.9	12.2	23.5	23.4	-	-	-	-		
14.0	-	51.9	32.4	40.9	4.7	15.7	11.8	11.4	22.9	9.5	-	-		
90.7	179.2	-	63.4	79.7	101.8	87.3	102.0	166.7	58.1	69.8	-	262.5	Syndrome de détresse respiratoire	769
56.2	-	104.9	82.6	41.9	82.1	46.0	48.9	35.2	65.5	34.2	-	268.5		
73.8	91.9	51.9	72.8	61.3	92.2	67.2	76.4	102.8	61.7	52.4	-	265.4		
57.1	51.2	-	15.9	39.9	37.0	53.9	113.3	111.1	49.2	88.4	438.6	-	Autres affections respiratoires du nouveau-né	770
46.8	107.8	-	49.6	41.9	33.8	41.4	48.9	58.7	46.8	73.2	-	134.2		
52.1	78.8	-	32.4	40.9	35.4	47.8	82.3	85.7	48.0	81.0	207.0	66.4		
12.6	-	-	15.9	-	18.5	13.1	-	-	26.8	-	-	-	Infections spécifiques de la période périnatale	771
10.5	-	-	-	21.0	7.2	12.3	-	-	9.4	19.5	-	134.2		
11.5	-	-	8.1	10.2	13.0	12.7	-	-	18.3	9.5	-	66.4		
4.7	-	-	15.9	-	4.6	1.5	-	22.2	13.4	-	-	-	Hémorragies foetale et néonatale	772
9.4	53.9	-	16.5	-	-	12.3	-	-	14.0	14.6	-	-		
7.0	26.3	-	16.2	-	2.4	6.7	-	11.4	13.7	7.1	-	-		
0.5	25.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Mal. hém. nn due à iso-immun.	773-774
2.2	-	-	-	-	-	4.6	-	-	-	4.9	-	-	un. et autres ictrés périn.	
1.3	13.1	-	-	-	-	2.2	-	-	-	2.4	-	-		
0.5	-	-	-	-	2.3	-	-	-	-	-	-	-	Syndrome d'enfant de mère diabét., diab. sucré néonat.	7750-7751
0.6	-	-	-	-	-	1.5	-	-	-	-	-	-		
0.5	-	-	-	-	1.2	0.7	-	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Maladie hémorragique du nouveau-né	7760
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
26.2	51.2	-	63.4	39.9	18.5	33.5	11.3	11.1	13.4	18.6	-	262.5	Affect. commenc., la période péri., autres, mal définies	7752-7759
22.0	-	-	16.5	83.8	24.1	18.4	24.4	35.2	18.7	19.5	-	-	7761-779	
24.2	26.3	-	40.5	61.3	21.3	26.1	17.6	22.8	16.0	19.1	-	132.7		
336.0	435.2	102.6	444.0	358.8	374.8	323.1	317.3	400.0	254.7	302.6	877.2	656.2	Total 760-779	
265.4	242.5	104.9	297.5	251.5	297.0	245.5	244.4	234.9	238.7	307.6	-	671.1		
301.5	341.3	103.7	372.2	306.5	336.7	285.3	282.2	319.8	246.9	305.0	414.1	663.6		
8.9	-	-	15.9	39.9	4.6	7.3	-	11.1	13.4	14.0	-	-	Syndrome de mort subite du nourrisson	7980
5.5	-	-	8.1	20.4	2.4	7.5	5.9	22.8	9.1	7.1	-	-		
7.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Symptômes, signes et autres états morbides mal définis	780-797
3.1	-	-	-	-	-	2.9	22.7	-	4.5	4.7	-	-	7981-799	
4.4	-	-	-	-	-	4.6	48.9	-	4.7	-	-	-		
3.8	-	-	-	-	-	3.7	35.3	-	4.6	2.4	-	-		
12.1	-	-	15.9	39.9	4.6	10.2	22.7	11.1	17.9	18.6	-	-	Total 780-799	
9.9	-	-	-	-	-	12.3	61.1	35.2	9.4	-	-	-		
11.0	-	-	8.1	20.4	2.4	11.2	41.2	22.8	13.7	9.5	-	-		
0.5	-	-	15.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Aspiration ou ingestion aliment. avec obstruction resp.	E911-E912
0.3	-	-	8.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Suffocation mécanique accidentelle	E913
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	4.5	-	-	-	Autres causes accidentelles et effets adverses	E800-E910
3.3	-	-	-	-	7.2	-	-	11.7	9.4	-	-	-	E914-E949	
1.9	-	-	-	-	3.5	-	-	5.7	6.9	-	-	-		
1.0	-	-	15.9	-	-	-	-	-	4.5	-	-	-	Total E800-E949	
3.3	-	-	-	-	7.2	-	-	11.7	9.4	-	-	-		
2.1	-	-	8.1	-	3.5	-	-	5.7	6.9	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Enfant maltraité	E967
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
0.5	-	-	-	-	2.3	-	-	-	-	-	-	-	Autre homicide	E960-E966
0.6	-	-	-	-	-	1.5	-	-	-	-	-	-	E968-E969	
0.5	-	-	-	-	1.2	0.7	-	-	-	-	-	-		
0.5	-	-	-	-	-	2.3	-	-	-	-	-	-	Total E960-E969	
0.6	-	-	-	-	-	1.5	-	-	-	-	-	-		
0.5	-	-	-	-	-	1.2	0.7	-	-	-	-	-		
10.0	-	102.6	31.7	-	4.6	4.4	11.3	22.2	26.8	9.3	-	-	Toutes les autres causes	001-E999
5.5	-	-	21.0	-	4.8	4.6	-	-	14.0	4.9	-	-		
7.8	-	51.9	16.2	10.2	4.7	4.5	5.9	11.4	20.6	7.1	-	-		
576.5	588.8	615.4	665.9	677.7	599.3	542.9	691.2	633.4	563.1	512.0	1754.4	656.2	Toutes les causes	
445.4	538.8	314.8	561.9	461.1	446.7	417.3	537.6	458.1	411.9	463.8	392.2	805.4		
512.6	564.5	466.8	615.0	572.1	524.6	481.8	617.3	548.2	489.2	488.5	1035.2	729.9		

Selected Publications on Health Statistics

Obtainable from Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6.

Catalogue

Health Care

Continuing Series

- | | |
|---------|---|
| 82-206 | Hospital Morbidity, A., Bil. |
| 82-208 | Surgical Procedures and Treatments, A., Bil. |
| 82-562E | Canadian Classification of Diagnostics, Therapeutic and Surgical Procedures, O., E and F. |
| 83-002 | Quarterly Hospital Information System – Hospital Indicators, Q., Bil. |
| 83-201 | List of Canadian Hospitals, A., Bil. |
| 83-204 | Mental Health Statistics, Institutional Admissions and Separations, A., Bil. |
| 83-217 | Hospital Statistics Preliminary Annual Report, A., Bil. |
| 83-221 | List of Residential Care Facilities in Canada, A., Bil. |
| 83-226 | Nursing in Canada, A., Bil. |
| 83-232 | Hospital Annual Statistics, A., Bil. |
| 83-233 | Annual Return of Hospitals – Hospital Indicators, A., Bil. |
| 83-234 | Canadian Workload Measurement System – Laboratory, A., Bil. |
| 83-236 | Selected Tables from Annual Return of Residential Care Facilities, A., Bil. |

Analytical Reports

- | | |
|---------|---|
| 82-539E | Health and Economic Activity: A Time-series Analysis of Canadian Mortality and Unemployment Rates, O., E. and F. |
| 82-544E | Cardio-Vascular Disease in Canada, O., E. and F. |
| 83-520E | A Prognosis for Hospitals: The Effects of Population Change on the Need for Hospital Space 1967-2031, O., E. and F. |
| 83-522E | An Analysis of Hospital Expenditures in Canada, O., E. and F. |

Certaines publications sur la Statistique de la santé

Disponible auprès du Service de ventes des publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6.

Catalogue

Soins de santé

Publications régulières

- | | |
|---------|---|
| 82-206 | La morbidité hospitalière, A., Bil. |
| 82-208 | Interventions chirurgicales et traitements, A., Bil. |
| 82-562F | Classification canadienne des actes diagnostiques, thérapeutiques et chirurgicaux, HS., F. et Angl. |
| 83-002 | Programme de renseignements hospitaliers trimestriels – Indicateurs des hôpitaux, T., Bil. |
| 83-201 | Liste des hôpitaux canadiens, A., Bil. |
| 83-204 | La statistique de l'hygiène mentale, Admissions et radiations des institutions, A., Bil. |
| 83-217 | La statistique hospitalière. Rapport annuel préliminaire, A., Bil. |
| 83-221 | Liste des établissements de soins pour bénéficiaires internes au Canada, A., Bil. |
| 83-226 | Personnel infirmier au Canada, A., Bil. |
| 83-232 | La statistique annuelle des hôpitaux, A., Bil. |
| 83-233 | Rapport annuel des hôpitaux – Indicateurs des hôpitaux, A., Bil. |
| 83-234 | Système canadien de mesure du travail – Laboratoire, A., Bil. |
| 83-236 | Tableaux préparés à partir des rapports annuels des établissements de soins pour bénéficiaires internes, A., Bil. |

Rapports analytiques

- | | |
|---------|---|
| 82-539F | Influence économique sur la santé des Canadiens: Analyse chronologique de taux canadiens de mortalité et de chômage, HS., F. et Angl. |
| 82-544F | Maladies cardio-vasculaires au Canada, HS., F. et Angl. |
| 83-520F | Hôpitaux: Horizon 2031: Les effets du mouvement de la population sur les besoins en soins hospitaliers 1967-2031, HS., F. et Angl. |
| 83-522F | Une analyse des dépenses hospitalières au Canada, HS., F. et Angl. |

Catalogue

Social Security and Health Status

Analytical Reports

- 82-542E Canadian Women: Profile of their Health, O., E. and F.
82-543E Demographic and Health Indicators – Presentation and Interpretation, O., E. and F.
82-545E Canadian Youth, Perspectives on their Health, O., E and F.
82-546 Therapeutic Abortions, 1983, Bulletin, O., Bil.
82-555E Report of the Canadian Health and Disability Survey, O., E., and F.
82-563E Highlights from the Canadian Health and Disability Survey, O., E. and F.
86-501 Social Security: Provincial Programs, Workmen's/Workers' Compensation, O., Bil.
86-502 Criminal Injury Compensation, O., Bil.
86-506 Unemployment Insurance O., Bil.
86-507 Canada and Quebec Pension Plans, 1984, O., Bil.
86-508 Family Allowances and Related Programs, O., Bil.
86-509 Old Age Security, Guaranteed Income Supplement and Spouse's Allowance, O., Bil.
86-510 Social Allowances and Services, O., Bil.
86-511 Other programs, O., Bil.

Vital Statistics and Disease Registers

Continuing Series

- 82-207 Cancer in Canada, A., Bil.
82-211 Therapeutic Abortions, A., Bil.
82-212 Tuberculosis Statistics, Morbidity and Mortality, A., Bil.
84-203 Causes of Death, Vol. IV, A., Bil.
84-204 Births and Deaths, Vol. I, A., Bil.
84-205 Marriages and Divorces, Vol. II, A., Bil.
84-206 Mortality – Summary List of Causes, Vol. III, A., Bil.

Catalogue

Sécurité sociale et Statistiques de l'état de la santé

Rapports analytiques

- 82-542F Portrait de santé des Canadiennes, HS., F. et Angl.
82-543F Indices démographiques et indicateurs de santé des populations – Présentation et interprétation, HS., F. et Angl.
82-545F Jeunesse canadienne, Perspectives sur la santé, HS., F. et Angl.
82-546 Avortements thérapeutiques, 1983, bulletin, HS., Bil.
82-555F Rapport de l'enquête sur la santé et l'incapacité au Canada, HS., F. et Angl.
82-563F Faits saillants de l'enquête sur la santé et l'incapacité au Canada, HS., F. et Angl.
86-501 Sécurité sociale: Programmes provinciaux, Indemnisation des victimes des accidents du travail, HS., Bil.
86-502 Indemnisation des victimes d'actes criminels, HS., Bil.
86-506 Assurance-chômage, HS., Bil.
86-507 Régimes de pensions du Canada et de rentes du Québec, 1984, HS., Bil.
86-508 Allocations familiales et programmes connexes, HS., Bil.
86-509 Sécurité de la vieillesse, supplément de revenue garanti et allocation au conjoint, HS., Bil.
86-510 Allocations et services sociaux, HS., Bil.
86-511 Autres programmes, HS., Bil.

Statistiques de l'état civil et des registres des maladies

Publications régulières

- 82-207 Le cancer au Canada, A., Bil.
82-211 Avortements thérapeutiques, A., Bil.
82-212 La statistique de la tuberculose, Morbidité et mortalité, A., Bil.
84-203 Causes de décès, vol. IV, A., Bil.
84-204 Naissances et décès, vol. I, A., Bil.
84-205 Mariages et divorces, vol. II, A., Bil.
84-206 Mortalité – Liste sommaire des causes, vol. III, A., Bil.

Catalogue**Catalogue****Analytical Reports**

- 84-532 Life Tables, Canada and Provinces, 1970-1972, 1975-1977, 1980-1982, O., Bil.
 84-544 Occupational Mortality in British Columbia, 1950-1978, O., E. and F.

Rapports analytiques

- 84-532 Tables de mortalité, Canada et provinces, 1970-1972, 1975-1977, 1980-1982, HS., Bil.
 84-544 Mortalité par profession en Colombie-Britannique, 1950-1978, HS., F. et Angl.

Q. - Quarterly A. - Annual O. - Occasional
 E. - English F. - French Bil. - Bilingual

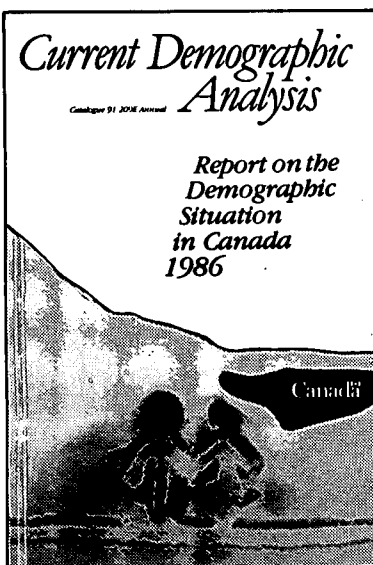
In addition to the selected publications listed above, Statistics Canada publishes a wide range of statistical reports on Canadian economic and social affairs. A comprehensive catalogue of all current publications is available from Statistics Canada, Ottawa (Canada), K1A 0T6.

Catalogue 11-204E, price Canada \$10.00, Other Countries \$11.50.

T. - Trimestriel A. - Annuel HS. - Hors série
 F. - Français Angl. - Anglais Bil. - Bilingue

Outre les publications énumérées ci-dessus, Statistique Canada publie une grande variété de bulletins statistiques sur la situation économique et sociale du Canada. On peut se procurer un catalogue complet des publications courantes en s'adressant à Statistique Canada, Ottawa (Canada), K1A 0T6.

No 11-204F, prix Canada \$10.00, Autres pays \$11.50.



BIRTH, DEATH, MARRIAGE, DIVORCE

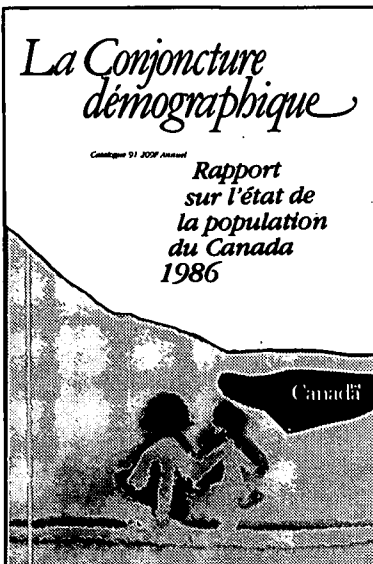
Factors like these are explored in the **Report on the Demographic Situation in Canada, 1986**.

Using the latest demographic data, this report updates its well received predecessor. It is a dynamic portrait of Canada and her people, and provides special analytical sections on subjects like:

- language
- fertility and childbearing
- causes of mortality
- interprovincial migration

For the best insight into Canada's demographic scene, choose the **Report on the Demographic Situation in Canada, 1986**.

Catalogue 91-209E
\$15.00 in Canada,
\$16.50 other countries,
138 pages.



NAISSANCES, DÉCÈS, MARIAGES, DIVORCES...

Des événements tels que ceux-ci font l'objet du **Rapport sur la situation démographique au Canada, 1986**.

Réalisé à partir des plus récentes données démographiques disponibles, ce rapport constitue une version à jour de la publication originale, qui avait été très bien accueillie. Il présente un portrait dynamique du Canada et de sa population et contient des analyses sur des sujets comme:

- la langue;
- la fécondité et la maternité;
- les causes de mortalité;
- la migration interprovinciale.

Afin de mieux saisir la réalité démographique canadienne, procurez-vous le **Rapport sur la situation démographique au Canada, 1986**

(N° 91-209F au répertoire)
\$15.00 au Canada
\$16.50 à l'étranger
139 pages

To order, complete the order form included or write to Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6. For faster service, using Visa or MasterCard, call toll-free.

Please make cheques or money orders payable to the Receiver General for Canada/Publications.

Contact a Regional Reference Centre near you for further information.

Call Toll-Free
1-800-267-6677

Téléphonez sans frais

Vous pouvez commander en remplissant le bon de commande ci-joint ou en écrivant à Vente des publications, Statistique Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6. Si vous désirez obtenir un service plus rapide, téléphonez au numéro sans frais et portez votre commande à votre compte Visa ou MasterCard.

Veuillez faire vos chèques ou mandats-poste à l'ordre du Receveur général du Canada-Publications.

Pour obtenir plus de renseignements, n'hésitez pas à communiquer avec le centre de consultation régional le plus près de chez vous.

BABY-BOOM TO BABY-BUST

STATISTICS CANADA LIBRARY
BIBLIOTHÈQUE STATISTIQUE CANADA



1010248276

c.3

CROISSANCE ET DÉCLIN DE LA FÉCONDITÉ

ca 00S

A GENERAT IN JEOPA

With an all-time low average of 1.7 births per woman, no assurance we can replace the present generation. Many Canadians are foregoing parenthood altogether.

Covering a number of issues on the declining birth rate in Canada, **Fertility in Canada: From Baby-boom to Baby-bust** examines the implications of shrinking population growth.

TOPICS OF INTEREST

The prevailing baby-bust is examined in seven chapters, including such subjects as:

- late parenting, childlessness
- widespread sterilization, contraception, abortion
- population policies in an international perspective
- change in the age structure and the effects on consumer activities (education, consumption patterns, spending, social security and the labour force)
- working mothers - can the demands of two

REPRINT!

To order **Fertility in Canada: From Baby-boom to Baby-bust**, complete the order form included or write to Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6. For faster service, using Visa or MasterCard, call toll-free **1-800-267-6677**.

DATE DUE

APR 25 2000

UNE GÉRATION EN DANGER

femme ayant chuté au plus bas niveau jamais atteint de la génération actuelle n'est guère nombreux canadiens renoncent à avoir des enfants.

fécondité au Canada: Croissance et déclin questions relatives au faible taux de fécondité entraînent l'arrêtement de la croissance de la population.

THÈMES

ce fait l'objet de sept chapitres traitant de

la fécondité; la stérilisation, à la contraception et à l'avortement; l'âge et leurs répercussions sur les dépenses des consommateurs, la sécurité sociale selon une perspective internationale; la nécessité d'occuper deux emplois à la fois.

IMPRESSION

Vous pouvez commander **La fécondité au Canada: Croissance et déclin** en remplissant le bon de commande ci-joint ou en écrivant à Vente des publications, Statistique Canada, Ottawa (Ontario), K1A 0T6. Si vous désirez obtenir un service plus rapide, téléphonez au numéro sans frais

1-800-267-6677 et portez votre commande à votre compte Visa ou MasterCard.

Catalogue 91-524E*
\$12 in Canada
\$14 other countries
(24 graphics, 64 tables, 155 pages)

Please make your cheque or money order payable to the Receiver General for Canada/Publications.

Contact the Statistics Canada Reference Centre nearest you for further information.



Numéro 91-524F au répertoire*
\$12 au Canada
\$14 à l'étranger
(24 graphiques, 64 tableaux, 155 pages)

Veuillez faire votre chèque ou mandat-poste à l'ordre du Receveur général du Canada - Publications.

Pour obtenir plus de renseignements, n'hésitez pas à communiquer avec le centre de consultation de Statistique Canada le plus près de chez vous.

* Available in French by ordering catalogue number 91-524F.

* Disponible en anglais, numéro 91-524E au répertoire.

Catalogue	Catalogue
84-206	84-206
Annual	Annuel
Mortality – Summary list of causes	Mortalité – Liste sommaire des causes
Vital Statistics	La statistique de l'état civil
Volume III	Volume III
1986	1986
ERRATA	ERRATA
There is an error in Table 6. The rates for males in Newfoundland are expressed per 10,000 rather than per 100,000 population.	Le tableau 6 contient une erreur. Les taux indiqués pour les personnes de sexe masculin à Terre-Neuve sont pour 10,000 plutôt que pour 100,000 habitants.

Longevity and Historical Life Tables

If you're interested in: studying trends in longevity, analysing mortality rates, making population projections, defining the causes of death or even establishing insurance benchmarks for Canadians then *Longevity and Historical Life Tables* will be your best reference tool.

A total of 420 abridged life tables are supplied for Canada and the provinces at five year intervals from 1921 to 1981. Since the same method has been used to construct all the tables, comparisons can be made from one period to the next.

Longevity and Historical Life Tables will make planning future health services easier and more realistic.

Longévité et tables de mortalité chronologiques

Si vous vous intéressez à l'étude des tendances de l'espérance de vie, à l'analyse des taux de mortalité ainsi qu'à l'élaboration de projections démographiques ou de données de référence relatives à l'assurance au Canada, *Longévité et tables de mortalité chronologiques* est l'outil de travail qu'il vous faut.

Cette publication contient 420 tables de mortalité abrégées qui présentent des données pour les provinces et le Canada. Ces données se rapportent à des périodes de cinq ans comprises entre 1921 et 1981. Toutes les tables de mortalité ont été établies selon la même méthode, ce qui rend possible la comparaison des données.

Longévité et tables de mortalité chronologiques vous permettra de planifier plus facilement et avec plus de précision des services de santé en fonction de l'avenir.

\$20 in Canada
Bilingual

\$21.50 other countries
Catalogue no. 89-506

To order, complete the order form included or write to Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6. For faster service, using Visa or MasterCard, call toll-free 1-800-267-6677.

Please make your cheque or money order payable to the Receiver General for Canada/Publications.

Contact the Statistics Canada Reference Centre nearest you for further information.

\$20 au Canada
Bilingue

\$21.50 à l'étranger
N° 89-506 au répertoire

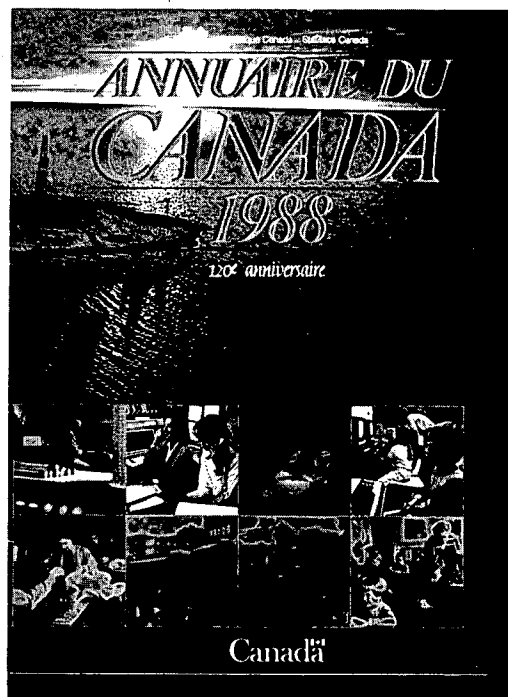
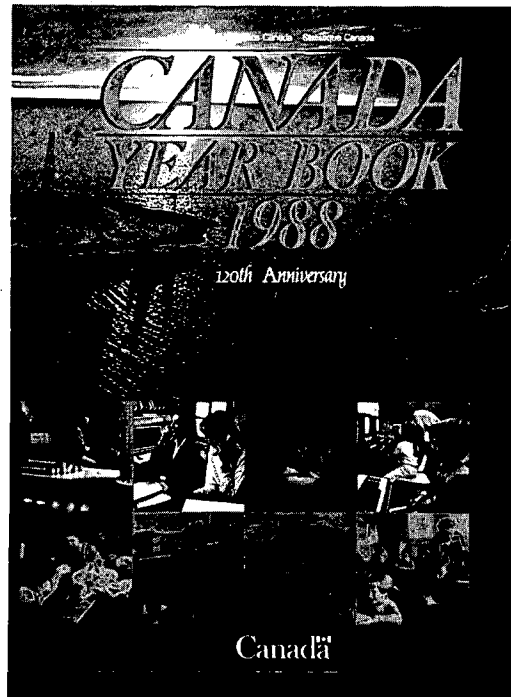
Vous pouvez commander cette publication en remplissant le bon de commande ci-joint ou en écrivant à Vente des publications, Statistique Canada, Ottawa (Ontario), K1A 0T6. Si vous désirez obtenir un service plus rapide, téléphonez au numéro sans frais 1-800-267-6677 et portez votre commande à votre compte Visa ou MasterCard.

Veuillez faire votre chèque ou mandat-poste à l'ordre du Receveur général du Canada - Publications.

Pour obtenir plus de renseignements, n'hésitez pas à communiquer avec le centre de consultation de Statistique Canada le plus près de chez vous.



THE CANADA YEARBOOK 1988 L'ANNUAIRE DU CANADA



A JOURNEY OF 1000 MILES BEGINS WITH A SINGLE STEP

The *Canada Year Book* recorded Canada's first steps in 1867. It's still the only book that gives you the most complete, up-to-date facts on every aspect of Canada's growth as a nation.

Physical setting * Demography * Health * Education * Employment and incomes * Social security * Housing and construction * Forests, fish and furs * Agriculture * Mines and minerals * Energy * Science and technology * Transportation * Communications * Cultural activities and leisure * Manufacturing * Merchandising and services * Banking, finance and insurance * Judicial System * External relations, trade and defence * Government * Government finance * Review of the economy

Sold in bookstores and also available by calling Statistics Canada toll-free at 1-800-267-6677 or by completing the order coupon included in this publication.

\$49.95 plus shipping and handling (\$54 inclusive in Canada, \$70 other countries); Catalogue number 11-402E.

Information can also be obtained by contacting your Regional Reference Centre.

TOUT LE PAYS, D'UNE COUVERTURE À L'AUTRE

Déjà au siècle dernier, les premiers pas de la nation étaient consignés dans l'*Annuaire du Canada*. Aujourd'hui, l'*Annuaire du Canada* témoigne toujours avec précision et exhaustivité des multiples facettes de l'évolution du pays.

Physiographie * Démographie * Santé * Éducation * Emploi et revenu * Sécurité sociale * Logement et construction * Pêches et fourrures * Agriculture * Mines et minéraux * Énergie * Sciences et technologie * Transports * Communications * Activités culturelles et loisirs * Industries manufacturières * Commerce et services * Banques, finances et assurances * Gouvernement * Système judiciaire * Relations extérieures, commerce et défense * Finances publiques * Revue de l'économie

Disponible en librairie, en téléphonant à Statistique Canada au numéro sans frais 1-800-267-6677 ou en remplissant le bon de commande qui figure dans la présente publication.

\$49.95 frais de port et de manutention en sus (\$54 au Canada, \$70 à l'étranger); numéro 11-402F au répertoire.

Pour de plus amples renseignements, communiquez avec le Centre de consultation de Statistique Canada le plus près de chez vous.