



84-206

c. 3

Catalogue 84-206

Catalogue 84-206

# Mortality

# Mortalité

Summary list of causes

Liste sommaire des causes

Vital statistics  
Volume III

La statistique de l'état civil  
Volume III

1986

1986

## 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 NorthwTel Inc.)	Zenith 0-8913
Northwest Territories (area served by NorthwTel 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 ordinarolingue 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
Sud de l'Alberta	1-800-472-9708
Colombie-Britannique (sud et centrale)	1-800-663-1551
Yukon et nord de la C.-B. (territoire desservi par la NorthwTel Inc.)	Zénith 0-8913
Territoires du Nord-Ouest (territoire desservi par la NorthwTel 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

Commandes: 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

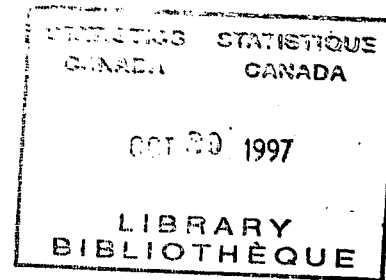
## Statistique Canada

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 gouvernement du Canada, Ottawa, Canada K1A 0S9.

Juin 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.

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

## 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.

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
<b>Highlights</b>	5
<b>Figure</b>	
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
<b>Text Table</b>	
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
<b>Faits saillants</b>	5
<b>Figure</b>	
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
<b>Tableau explicatif</b>	
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**

	Page
<b>Table</b>	
1. Vital Statistics Summary, 1985 and 1986	24
2. Deaths by Selected Causes and Sex, Canada and Provinces, 1986	26
3. Age-specific Death Rates, by Selected Causes and Sex, Canada, 1986	30
4. Standardized Death Rates, by Selected Causes and Sex, Canada and Provinces, 1986	34
5. Deaths by Cause, Age and Sex, Canada, 1986	38
6. Deaths and Rates (per 100,000 Population) by Cause and Sex, Canada and Provinces, 1986	78
7. Infant Deaths for Selected Detailed Causes by Age and Sex, Canada, 1986	118
8. Infant Death Rates for Selected Detailed Causes, by Age and Sex, Canada, 1986	124
9. Neonatal Deaths and Rates for Selected Detailed Causes, Canada and Provinces, 1986	130
Selected Publications on Health Statistics	136

**Table des matières – fin**

	Page
<b>Tableau</b>	
1. Statistique sommaire de l'état civil, 1985 et 1986	24
2. Mortalité selon certaines causes et le sexe, Canada et provinces, 1986	26
3. Taux de mortalité par âge, selon certaines causes et le sexe, Canada, 1986	30
4. Taux comparatif de mortalité, selon certaines causes et le sexe, Canada et provinces, 1986	34
5. Décès suivant la cause, l'âge et le sexe, Canada, 1986	38
6. Décès et taux (pour 100,000 habitants) suivant la cause et le sexe, Canada et provinces, 1986	78
7. Mortalité infantile due à certaines causes détaillées, selon l'âge et le sexe, Canada, 1986	118
8. Taux de mortalité infantile due à certaines causes détaillées, selon l'âge et le sexe, Canada, 1986	124
9. Mortalité néonatale due à certaines causes détaillées et taux, Canada et provinces, 1986	130
Certaines publications sur la statistique de la santé	136

## 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 100,00 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)<sup>1</sup> 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 rates<sup>2</sup> (81%) and in rates for young children aged 1-14 years (75%) (Figure II).

<sup>1</sup> Ratio of age-adjusted rates.

<sup>2</sup> Deaths under one year of age per 1,000 live births.

## Faits saillants

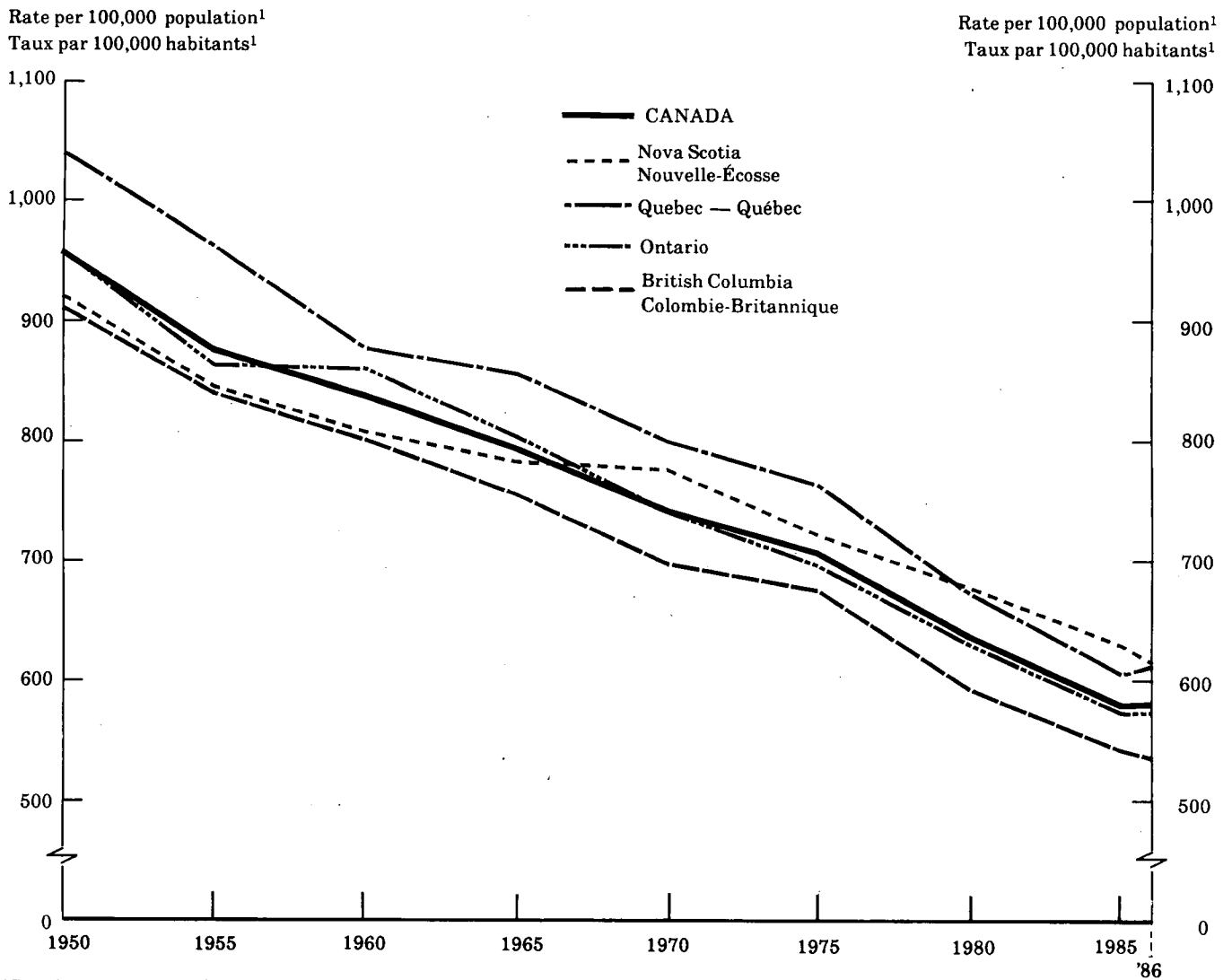
### Toutes les causes de décès

- 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)<sup>1</sup>, 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 infantile<sup>2</sup> (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).

<sup>1</sup> Rapport entre les taux comparatifs.

<sup>2</sup> 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**



<sup>1</sup>Standard population: Canada 1971.

<sup>1</sup>Population 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 Hommes	Female Femmes	Total	Male Hommes	Female 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).

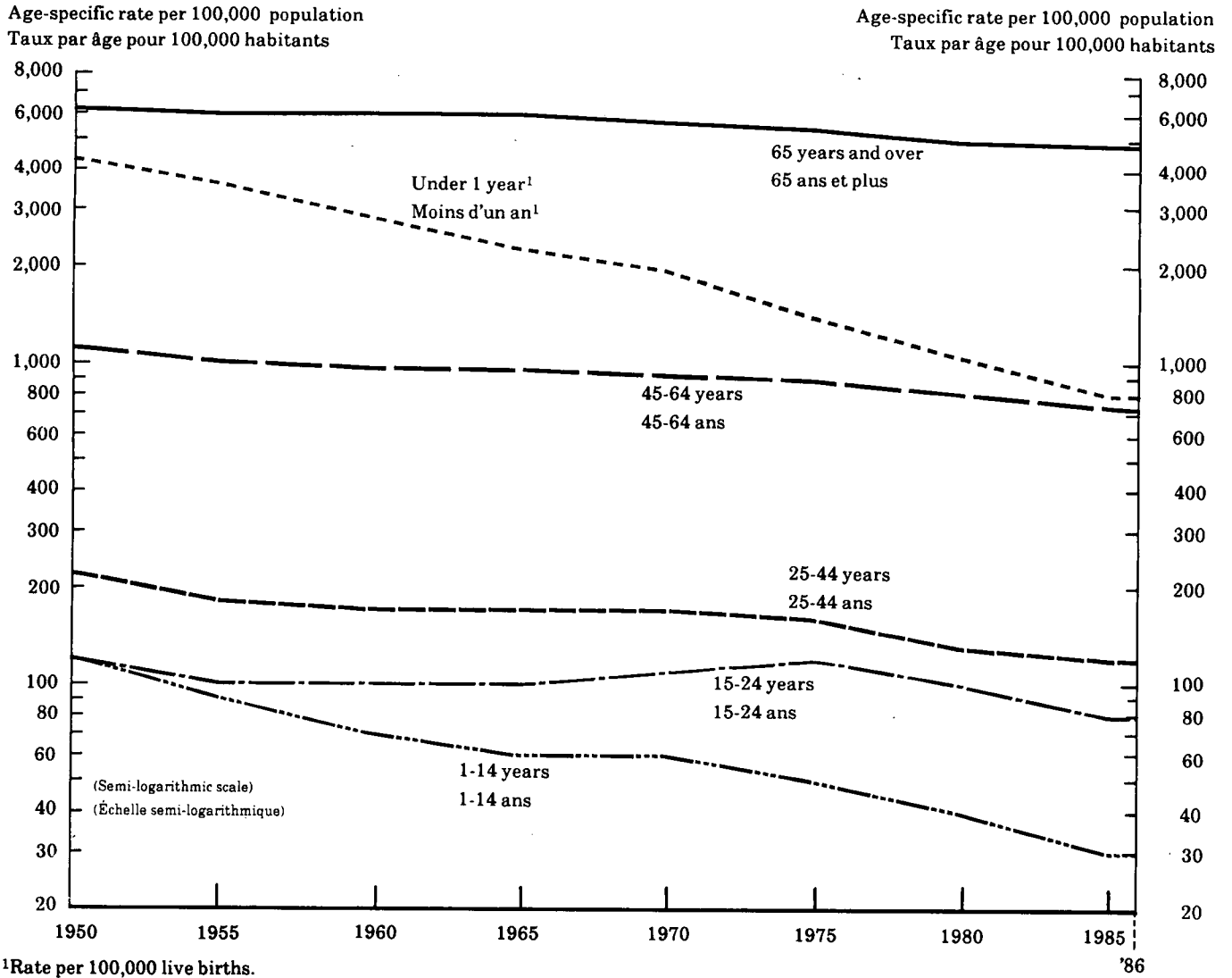
### The Leading Causes of Death

- 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.

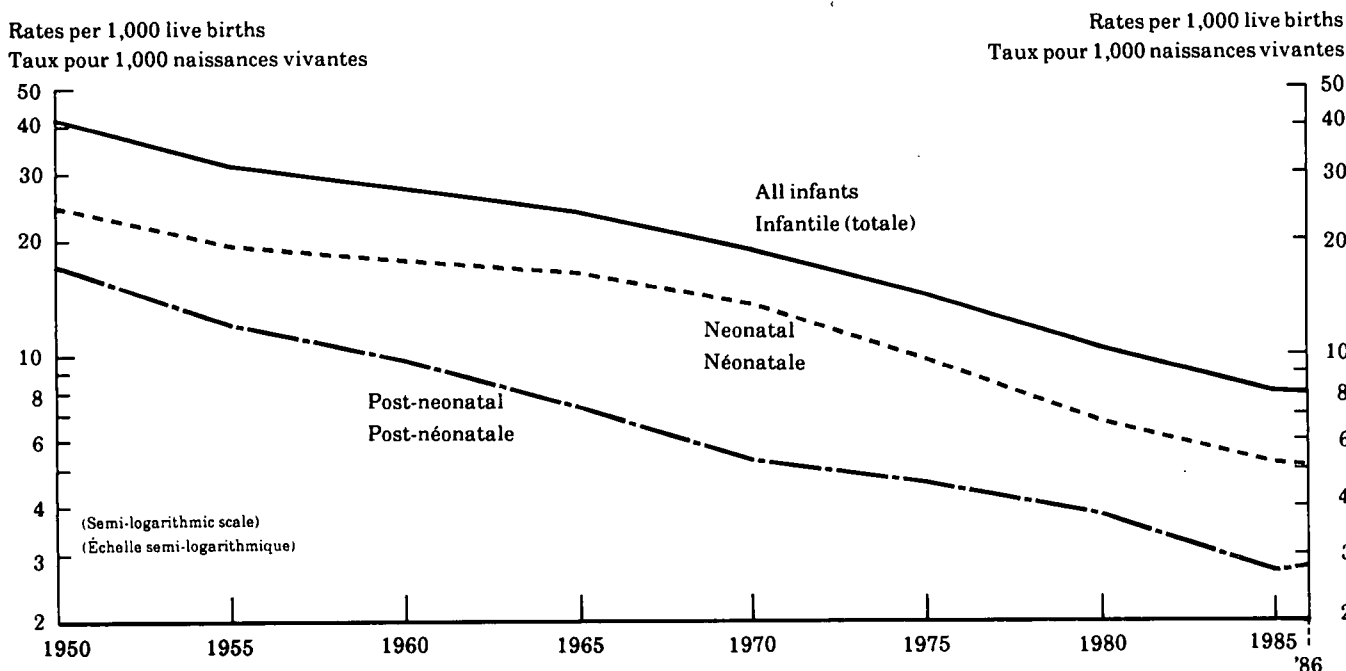
### Les principales causes de décès

- 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**



**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 treatment<sup>3</sup>.

### Maladies cardio-vasculaires

- Les maladies cardio-vasculaires, qui englobent les maladies du coeur 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 traitements<sup>3</sup>.

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

<sup>3</sup> 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

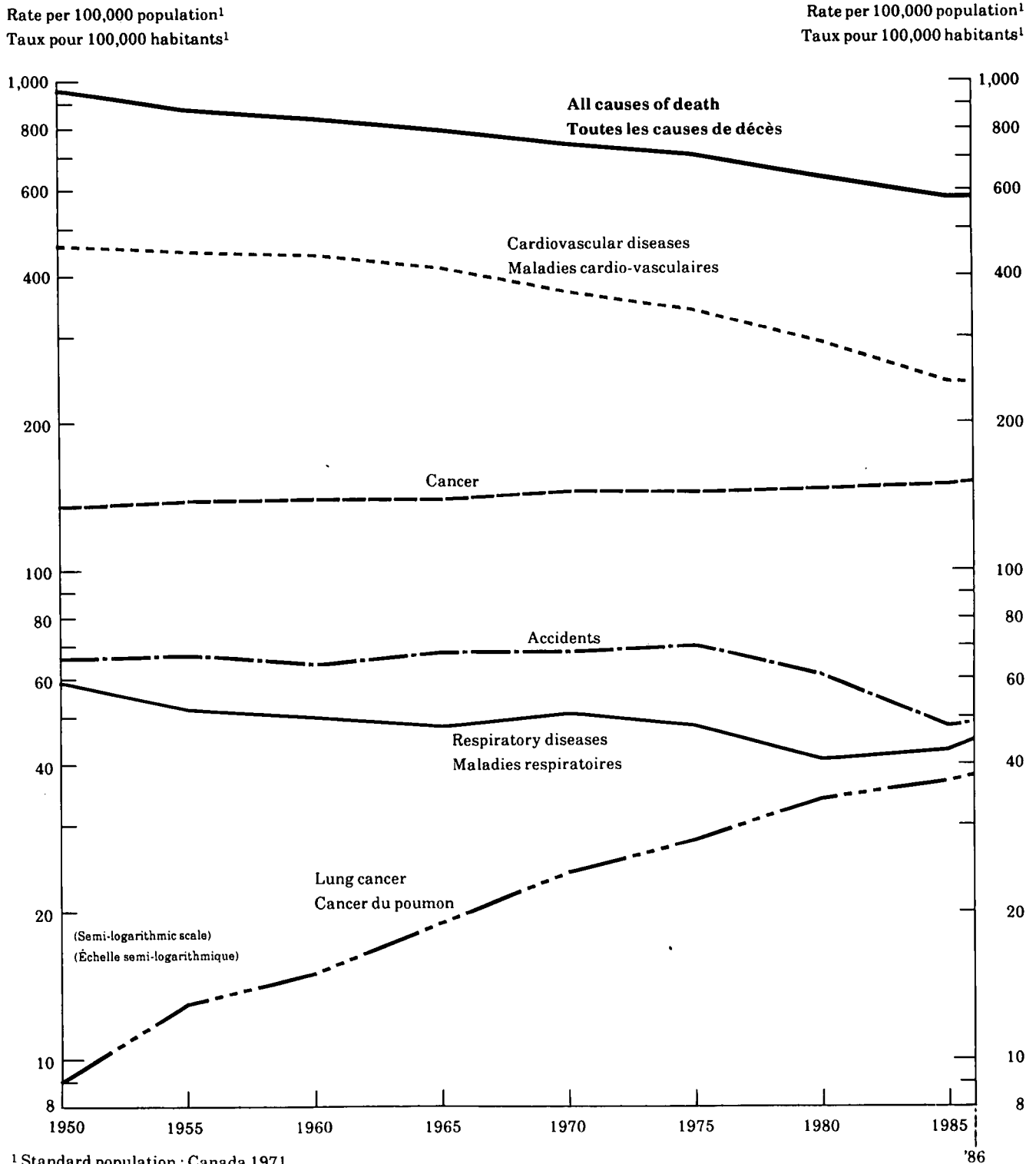
Cause of death	Sex	1950	1955	1960	1965	1970	1975	1980	1985	1986
Causes de décès	Sexe									
Cardiovascular disease – Maladies cardio- vasculaires	M – H	44.7	47.6	49.6	50.3	48.7	46.8	45.3	41.7	41.4
	F	44.8	48.1	49.7	51.3	50.9	50.4	49.4	45.3	44.9
	T	44.7	47.8	49.7	50.8	49.6	48.3	47.1	43.3	43.0
Cancer	M – H	12.9	14.7	15.3	16.4	18.7	19.6	22.7	25.4	25.9
	F	15.6	17.3	17.9	19.1	20.7	21.3	23.5	25.7	25.5
	T	14.1	15.8	16.4	17.5	19.5	20.3	23.1	25.6	25.8
Accidents and adverse effects – Accidents et effets adverses	M – H	9.0	9.8	9.8	10.6	11.2	12.0	11.4	9.4	9.4
	F	4.5	5.1	5.2	6.0	6.5	6.9	6.2	5.0	5.1
	T	7.0	7.8	7.9	8.7	9.3	10.0	9.2	7.4	7.5
Respiratory diseases – Maladies respiratoires	M – H	6.4	6.4	6.5	6.7	7.5	7.6	7.3	8.5	8.8
	F	6.4	6.0	5.8	5.3	5.9	5.8	5.5	6.8	7.3
	T	6.4	6.2	6.2	6.1	6.9	6.9	6.5	7.8	8.1
Diseases of the digestive system – Maladies du système digestif	M – H	4.3	3.7	3.9	3.6	3.5	3.9	4.1	3.6	3.6
	F	3.9	3.5	3.8	3.7	3.3	3.5	4.1	3.9	3.9
	T	4.1	3.6	3.9	3.7	3.4	3.7	4.1	3.7	3.7
All other causes – Toutes les autres causes	M – H	22.7	17.8	14.9	12.4	10.4	10.1	9.2	11.4	10.9
	F	24.8	20.0	17.6	14.6	12.7	12.1	11.3	13.3	13.3
	T	23.7	18.8	15.9	13.2	11.3	10.8	10.0	12.2	11.9
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 then 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**



<sup>1</sup> Standard population : Canada 1971.

<sup>1</sup> 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.

- 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.

#### Respiratory Diseases<sup>4</sup>

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

#### Maladies respiratoires<sup>4</sup>

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

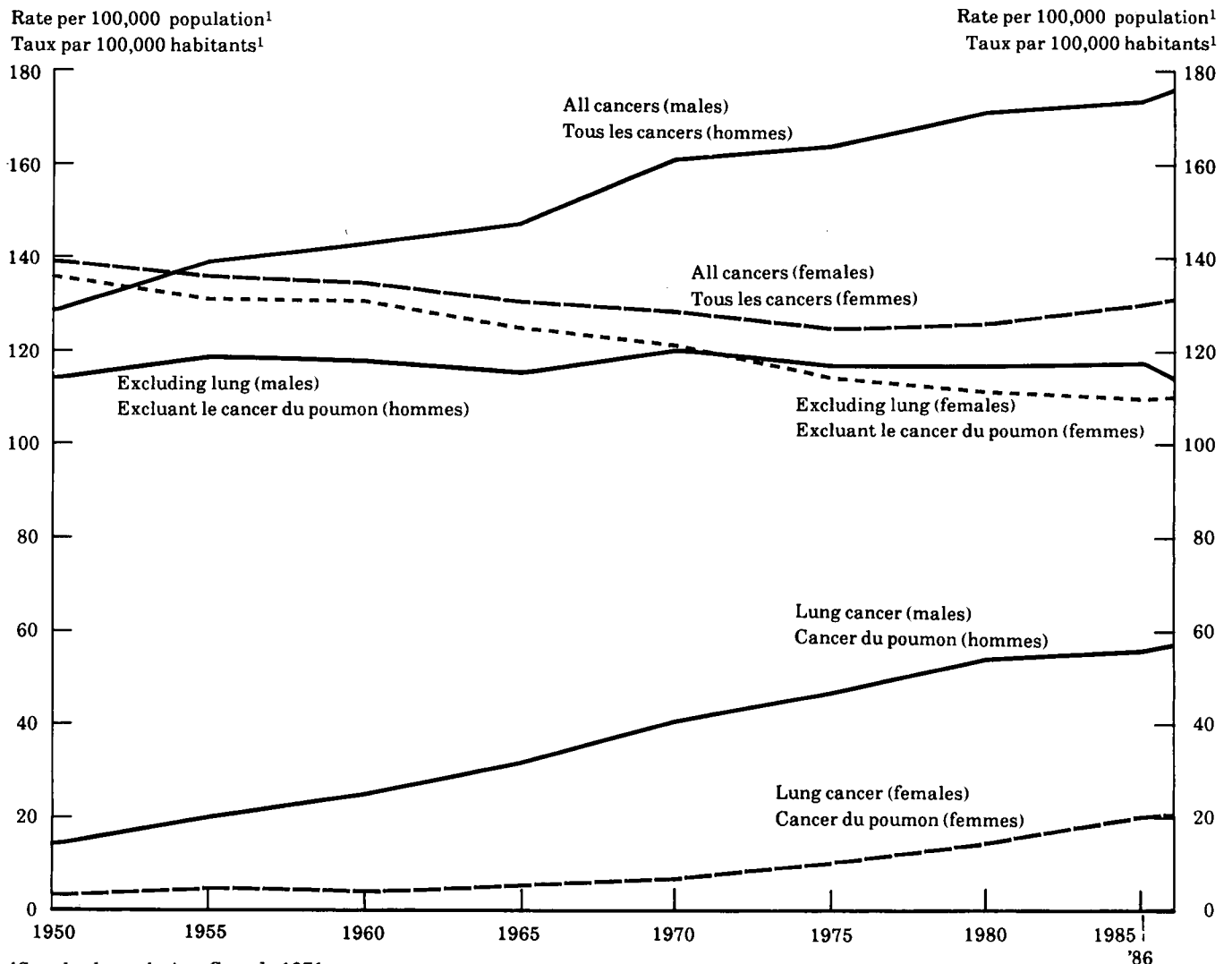
<sup>4</sup> Respiratory Diseases refers to the International Classification of Diseases (ICD) chapter VIII, (9th revision). It thus excludes respiratory diseases, such as tuberculosis, which are classified to other chapters.

<sup>4</sup> Les maladies respiratoires correspondent à la Classification internationale des maladies (CIM) chapitre VIII, (9<sup>e</sup> 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



<sup>1</sup>Standard population: Canada 1971.

<sup>1</sup>Population type: Canada 1971.

to accidents<sup>5</sup>. 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 accidents<sup>5</sup>. 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)<sup>6</sup>.
- 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)<sup>6</sup>.

## 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

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

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

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

<sup>6</sup> "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 Hommes		Female Femmes		Total	
	Number Nombre	% of deaths % des décès	Number Nombre	% of deaths % des décès	Number Nombre	% of deaths % des décès
	<b>All ages - Tous les âges</b>					
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
<b>All causes - Toutes les causes</b>	<b>100,969</b>	<b>100.0</b>	<b>83,255</b>	<b>100.0</b>	<b>184,224</b>	<b>100.0</b>
<b>Under 1 year old - Moins d'un an</b>						
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
<b>All causes - Toutes les causes</b>	<b>1,660</b>	<b>100.0</b>	<b>1,278</b>	<b>100.0</b>	<b>2,938</b>	<b>100.0</b>
<b>Ages 1 to 24 years - Âges entre 1 et 24 ans</b>						
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
<b>All causes - Toutes les causes</b>	<b>3,435</b>	<b>100.0</b>	<b>1,457</b>	<b>100.0</b>	<b>4,892</b>	<b>100.0</b>



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 % of deaths % des décès
	Number Nombre	% of % of deaths % des décès	Number Nombre	% of % of deaths % des décès		
<b>Ages 25 to 44 years - Âges entre 25 et 44 ans</b>						
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
<b>All causes - Toutes les causes</b>	<b>6,472</b>	<b>100.0</b>	<b>3,135</b>	<b>100.0</b>	<b>9,607</b>	<b>100.0</b>
<b>Ages 45 to 64 years - Âges entre 45 et 64 ans</b>						
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
<b>All causes - Toutes les causes</b>	<b>22,964</b>	<b>100.0</b>	<b>12,702</b>	<b>100.0</b>	<b>35,666</b>	<b>100.0</b>
<b>Ages 65 years and over - Âges de 65 ans et plus</b>						
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
<b>All causes - Toutes les causes</b>	<b>66,435</b>	<b>100.0</b>	<b>64,680</b>	<b>100.0</b>	<b>131,115</b>	<b>100.0</b>

• 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 decade<sup>7</sup>.

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

<sup>7</sup> 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)*.

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 ans<sup>7</sup>.

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

<sup>7</sup> 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).

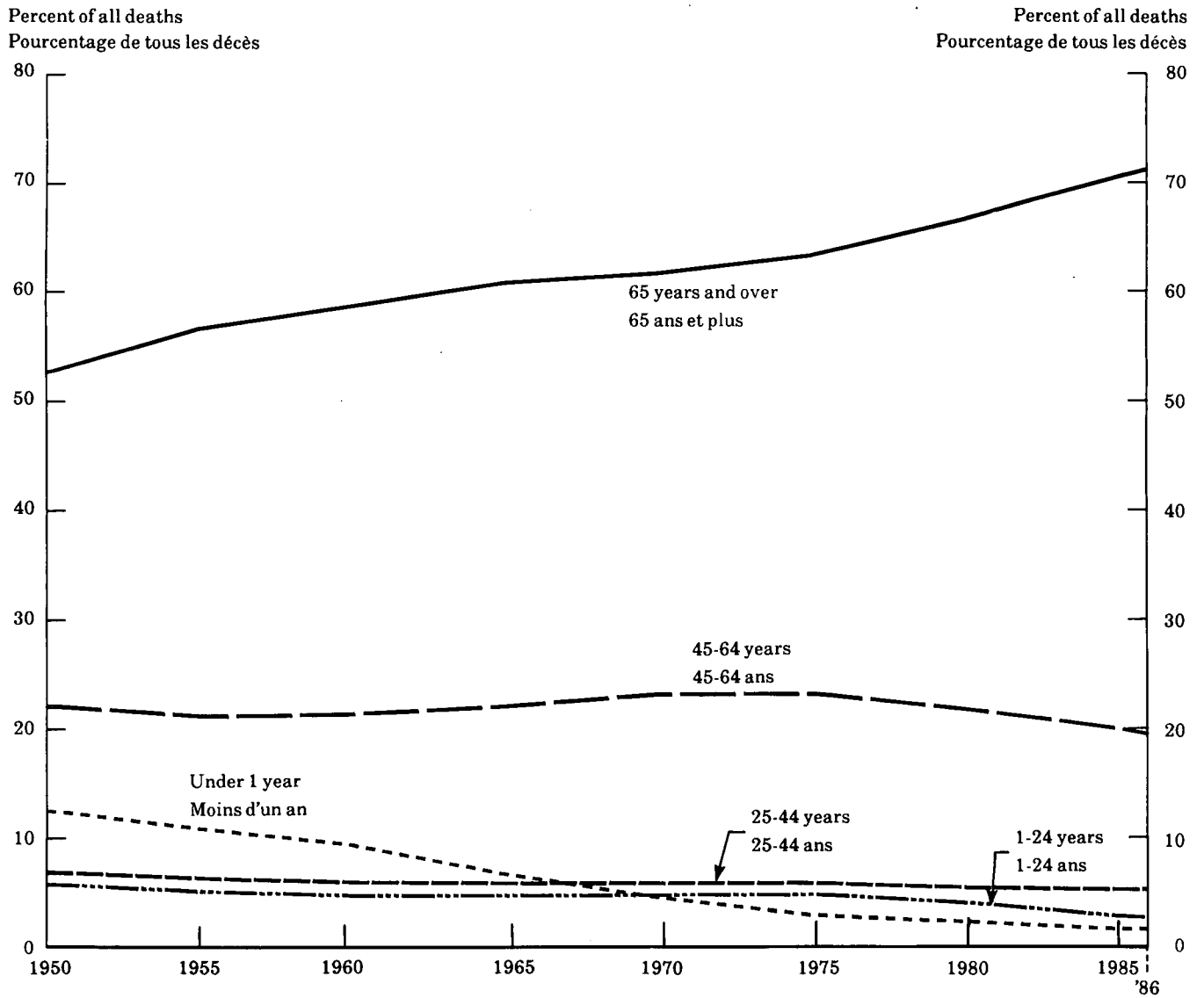
**TEXT TABLE IV. Life Expectancy at Birth, Canada, 1950-52 to 1984-86**  
**TABLEAU EXPLICATIF IV. Espérance de vie à la naissance, Canada, 1950-1952 à 1984-1986**

	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,<sup>1</sup> 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<sup>er</sup> 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<sup>e</sup> 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 Statistics<sup>1</sup>.
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 coeur, 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."

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

<sup>1</sup> 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 <sup>2</sup>
	January 1	1963 <sup>3</sup>
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.

<sup>2</sup> 24 + weeks', or 750 grams weight.

<sup>3</sup> 20 + weeks', or 500 grams weight.

## Notes - fin

"On entend par MORTINAISSANCE 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 coeur, pulsation du cordon ombilical ou contraction nettement perceptible d'un muscle volontaire."

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

<sup>2</sup> 24 semaines ou plus, ou poids de 750 grammes.

<sup>3</sup> 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.

### 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.

## Notes méthodologiques

Au Canada, le système universel d'enregistrement des naissances, des mariages, des décès et des mortinaissances 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 mortinaissances 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.

### 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	New-found-land.	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	25,309	568	127	873	709	6,533	9,102
		1985	25,359	580	127	881	719	6,581	9,066
2	Live births	1986	372,913	8,100 <sup>1</sup>	1,928	12,358	9,788	84,634	133,882
		1985	375,727	8,500 <sup>1</sup>	2,008	12,450	10,121	86,340	132,208
3	Rate <sup>2</sup>	1986	14.7	14.2	15.2	14.2	13.8	13.0	14.7
		1985	14.8	14.6	15.8	14.1	14.1	13.1	14.6
4	Deaths	1986	184,224	3,540	1,121	7,255	5,458	46,892	67,865
		1985	181,323	3,557	1,110	7,315	5,230	45,707	66,747
5	Rate <sup>2</sup>	1986	7.3	6.2	8.9	8.3	7.7	7.2	7.5
		1985	7.2	6.1	8.7	8.3	7.3	6.9	7.4
6	Infant deaths	1986	2,938	65	13	104	81	604	969
		1985	2,982	92	8	98	97	626	961
7	Rate <sup>3</sup>	1986	7.9	8.0	6.7	8.4	8.3	7.1	7.2
		1985	7.9	10.8	4.0	7.9	9.6	7.2	7.3
8	Neonatal deaths	1986	1,909	43	9	76	56	444	645
		1985	1,954	65	6	63	58	435	662
9	Rate <sup>3</sup>	1986	5.1	5.3	4.7	6.2	5.7	5.2	4.8
		1985	5.2	7.6	3.0	5.1	5.7	5.0	5.0
10	Post-neonatal deaths	1986	1,029	22	4	28	25	160	324
		1985	1,028	27	2	35	39	191	299
11	Rate <sup>3</sup>	1986	2.8	2.7	2.1	2.3	2.6	2.9	2.4
		1985	2.7	3.2	1.0	2.8	3.8	2.2	2.3
12	Perinatal deaths	1986	3,151	74	14	123	99	678	1,133
		1985	3,270	92	20	113	91	698	1,159
13	Rate <sup>4</sup>	1986	8.4	9.1	7.2	9.9	10.1	8.0	8.4
		1985	8.7	10.8	9.9	9.0	9.0	8.0	8.7
Stillbirths:									
14	20 + weeks gestation	1986	2,321	45	10	98	72	440	850
		1985	2,384	56	18	87	51	465	881
15	Rate <sup>4</sup>	1986	6.2	5.6	5.2	7.9	7.4	5.2	6.4
		1985	6.3	6.6	8.9	7.0	5.0	5.4	6.6
16	28 + weeks gestation	1986	1,574	40	8	64	57	299	594
		1985	1,629	42	14	55	43	333	598
17	Rate <sup>4</sup>	1986	4.2	4.9	4.1	5.2	5.8	3.5	4.4
		1985	4.3	4.9	6.9	4.4	4.2	3.8	4.5
18	Maternal deaths	1986	11	-	-	-	-	5	3
		1985	15	1	-	-	-	2	9
19	Rate <sup>5</sup>	1986	0.3	-	-	-	-	0.6	0.2
		1985	0.4	1.2	-	-	-	0.2	0.7

<sup>1</sup> Live births adjusted for expected undercount

<sup>2</sup> Rate per 1,000 population.

<sup>3</sup> Rate per 1,000 live births.

<sup>4</sup> Rate per 1,000 live births and specified foetal deaths.

<sup>5</sup> Rate per 10,000 live births.

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

Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia Colombie-Britannique	Yukon	Northwest Territories Territoires du Nord-Ouest	1986	1985	Rubrique et année	N°
1,063	1,010	2,366	2,883	24	52	1986		Population ('000)	1
1,070	1,020	2,349	2,892	23	51	1985		1 <sup>er</sup> juin	
17,009	17,513	43,744	41,967	483	1,507	1986		Naissances vivantes	2
17,097	18,162	43,813	43,127	464	1,437	1985			
16.0	17.4	18.5	14.6	20.6	28.9	1986		Taux <sup>2</sup>	3
16.0	17.8	18.6	14.9	20.4	28.2	1985			
8,911	8,061	13,360	21,213	113	235	1986		Décès	4
8,756	8,031	13,231	21,302	123	214	1985			
8.4	8.0	5.7	7.4	4.8	4.5	1986		Taux <sup>2</sup>	5
8.2	7.9	5.6	7.4	5.4	4.2	1985			
157	157	393	355	12	28	1986		Mortalité infantile	6
170	200	352	349	5	24	1985			
9.2	9.0	9.0	8.5	24.8	18.6	1986		Taux <sup>3</sup>	7
9.9	11.0	8.0	8.1	10.8	16.7	1985			
105	96	214	205	5	11	1986		Mortalité néonatale	8
113	123	207	212	1	9	1985			
6.2	5.5	4.9	4.9	10.4	7.3	1986		Taux <sup>3</sup>	9
6.6	6.8	4.7	4.9	2.2	6.3	1985			
52	61	179	150	7	17	1986		Mortalité post-néonatale	10
57	77	145	137	4	15	1985			
3.1	3.5	4.1	3.6	14.5	11.3	1986		Taux <sup>3</sup>	11
3.3	4.2	3.3	3.2	8.6	10.4	1985			
154	143	346	359	7	21	1986		Mortalité périnatale	12
166	166	351	396	3	15	1985			
9.0	8.1	7.9	8.5	14.4	13.8	1986		Taux <sup>4</sup>	13
9.7	9.1	8.0	9.1	6.4	10.4	1985			
								Mortalités:	
98	108	264	310	4	22	1986		20 + semaines de gestation	14
113	111	255	333	2	12	1985			
5.8	6.2	6.0	7.4	8.3	14.6	1986		Taux <sup>4</sup>	15
6.6	6.1	5.8	7.7	4.3	8.3	1985			
62	70	178	185	2	15	1986		28 + semaines de gestation	16
78	70	180	206	2	8	1985			
3.6	4.0	4.1	4.4	4.1	10.0	1986		Taux <sup>4</sup>	17
4.5	3.8	4.1	4.8	4.3	5.5	1985			
-	1	1	1	-	-	1986		Mortalité maternelle	18
1	-	1	1	-	-	1985			
-	0.6	0.2	0.2	-	-	1986		Taux <sup>5</sup>	19
0.6	-	0.2	0.2	-	-	1985			

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

<sup>2</sup> Taux pour 1,000 habitants.

<sup>3</sup> Taux pour 1,000 naissances vivantes.

<sup>4</sup> Taux pour 1,000 naissances vivantes et certains décès de fœtus.

<sup>5</sup> Taux pour 10,000 naissances vivantes.

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

No.	Cause	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	<b>TOTAL ALL CAUSES</b>	001-799, E800-E999	<b>100,969</b>	<b>1,998</b>	<b>629</b>	<b>4,020</b>	<b>3,052</b>	<b>26,160</b>
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°
Male - Masculin number - nombre								
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 coeur	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 coeur	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 mortinaissances	19
2,751	437	485	1,146	1,287	22	49	Tous les accidents et effets adwerses (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 adwerses (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**

No.	Cause	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	<b>TOTAL ALL CAUSES</b>	001-799, E800-E999	<b>83,255</b>	<b>1,542</b>	<b>492</b>	<b>3,235</b>	<b>2,406</b>	<b>20,732</b>
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	<b>TOUTES LES CAUSES</b>	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 mortinaissances	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**

No.	Cause	ICD-9 codes Codes de la CIM-9	Total	Under one year Moins de un an								
				1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	
Male - Masculin												
per 100,000 population - pour 100,000 habitants												
1	<b>TOTAL ALL CAUSES</b>	001-799, E800-E999	<b>808.7</b>	<b>870.0</b>	<b>48.9</b>	<b>27.3</b>	<b>26.6</b>	<b>104.4</b>	<b>136.8</b>	<b>123.3</b>	<b>136.2</b>	<b>162.0</b>
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
<b>Male – Masculin</b>											
per 100,000 population – pour 100,000 habitants											
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	<b>TOUTES LES CAUSES</b>	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 coeur	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 coeur	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 mortinaissances	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 adwerses (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 adwerses (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**

No.	Cause	ICD-9 codes Codes de la CIM-9	Total	Under one year Moins de un an								
				1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	
				Female – Féminin per 100,000 population – pour 100,000 habitants								
1	<b>TOTAL ALL CAUSES</b>	001-799, E800-E999	<b>649.2</b>	<b>703.6</b>	<b>41.4</b>	<b>18.4</b>	<b>18.3</b>	<b>42.1</b>	<b>40.0</b>	<b>44.1</b>	<b>58.6</b>	<b>85.3</b>
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	N°
Female – Féminin 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	<b>TOUTES LES CAUSES</b>	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 coeur	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 coeur	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 mortinaissances	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. Standardized<sup>1</sup> Death Rates, by Selected Causes and Sex, Canada and Provinces, 1986**

No.	Cause	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	<b>TOTAL ALL CAUSES</b>	001-799, E800-E999	690.1	694.0	745.8	739.8	723.5	752.9
2	All malignant neoplasms (Cancer)	140-208	176.2	163.0	177.8	186.6	178.9	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.

**TABEAU 4. Taux comparatif<sup>1</sup> de 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	No
Male – Masculin per 100,000 population – pour 100,000 habitants								
675.9	690.1	653.8	655.6	621.4	833.0	891.9	<b>TOUTES LES CAUSES</b>	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 coeur	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 coeur	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 infectueuse 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 mortinaissances	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. Standardized<sup>1</sup> Death Rates, by Selected Causes and Sex, Canada and Provinces, 1986 – Concluded**

No.	Cause	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	<b>TOTAL ALL CAUSES</b>	001-799, E800-E999	<b>486.9</b>	<b>528.9</b>	<b>489.5</b>	<b>502.1</b>	<b>487.8</b>	<b>501.0</b>
2	All malignant neoplasms	140-208	131.3	127.1	148.5	140.4	129.7	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

<sup>1</sup> Rates are age-standardized using the 1971 population for Canada.

**TABLEAU 4. Taux comparatif<sup>1</sup> de 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	N°
Female – Féminin per 100,000 population – pour 100,000 habitants								
489.4	483.1	452.6	479.2	454.5	567.4	608.7	<b>TOUTES LES CAUSES</b>	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 trachée 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 coeur	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 coeur	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 mortinaissances	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

<sup>1</sup> 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	A(1) Cause of Death Intermediate List A (ninth revision)		Total	-7 days	7-27 days	28+ days	Total -1 year	Age - Age							
								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	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	10	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
A	4 Amoebiasis	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A	5 Intestinal infections due to other specified organisms	M	10	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
		F	17	-	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-
		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	1	-	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	3	1	2	-	-	-	-	-	1
		T	18	-	1	4	5	1	4	-	-	-	-	1	1
A	14 Tetanus	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A	15 Septicaemia	M	199	-	-	3	3	-	-	1	-	-	-	1	2
		F	246	-	-	3	3	-	-	-	-	-	-	1	2
		T	445	-	-	6	6	-	-	1	-	-	-	2	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	2
		F	275	-	1	6	7	1	2	-	-	-	-	1	3
		T	499	-	1	12	13	1	4	-	1	-	-	3	5

See footnote at end of table.



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

Age - Âge													N.S.	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+				
													I. Maladies infectieuses et parasitaires (A1-A36)			
													Maladies infectieuses intestinales (A1-A6)			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Choléra et fièvres typhoïde et paratyphoïde	A 1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Shigellose	A 2
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	- Autres salmonelloses et autres toxi-infections alimentaires (bactériennes)	A 3
-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	2	-	-	- Amibiase	A 4
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	2	9	- Infections intestinales dues à d'autres micro- organismes	A 5
-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	1	2	11	- Infections intestinales mal définies	A 6
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	3	4	- Total (A1-A6)	
-	1	-	-	-	-	-	-	-	5	2	2	4	3	13	- Tuberculose (A7,A8)	
-	1	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	5	5	10	- Tuberculose de l'appareil respiratoire	A 7
-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	17	12	7	5	10	- Autres tuberculoses	A 8
-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	1	-	2	2	2	- Total (A7,A8)	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	2	2	4	- Anthropozoonoses et autres maladies bactériennes (A9-A16)	
-	1	2	2	1	5	3	6	11	18	12	9	7	7	12	- Brucellose	A 9
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Diphtérie	A 10
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Coqueluche	A 11
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Angine à streptocoques et scarlatine et érysipèle	A 12
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	- Infections à méningocoques	A 13
1	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	- Tétanos	A 14
1	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	- Septicémie	A 15
3	-	3	1	1	6	10	10	26	26	31	31	44	44	68	- Toutes les autres maladies bactériennes	A 16
3	1	1	-	2	6	7	10	21	27	31	63	68	68	112	- Total (A9-A16)	
6	1	4	1	3	12	17	20	47	53	62	94	112	112	-		
-	-	-	-	-	2	1	2	3	2	3	2	1	1	6		
-	-	-	-	-	2	-	-	1	-	4	4	6	6	7		
-	-	-	-	-	4	1	2	4	2	7	6	7	7	-		
3	-	4	1	1	8	11	12	29	29	34	33	46	46	74		
4	2	1	-	2	8	7	11	23	27	35	67	74	74	-		
7	2	5	1	3	16	18	23	52	56	69	100	120	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 jours	7-27 days jours	28+ days jours	Total -1 year-an	Age - Âge							
							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	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 21	Arthropod-borne encephalitis	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 22	Viral hepatitis	M	38	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
		F	19	-	-	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	-	1	2	1	-	1	1	2	1	-
		T	136	1	-	6	7	5	-	1	1	8	1	1
Total (A17-A23)	M	113	-	1	5	6	4	-	-	-	6	-	1	5
	F	84	1	-	2	3	1	-	1	1	2	1	1	-
	T	197	1	1	7	9	5	-	1	1	8	1	2	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		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													N.S.	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+				
													Maladies à virus (A17-A23)			
-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	- Poliomyélite aiguë	A 17
-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Variole	A 18
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Rougeole	A 19
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Rubéole	A 20
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Encéphalites transmises par des arthropodes	A 21
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2	2	2	3	5	7	2	2	2	3	2	2	1	1	-	- Hépatite virale	A 22
-	1	-	1	-	-	1	2	4	4	3	1	1	1	-	-	
2	3	2	4	5	7	3	4	6	7	5	3	2	2	-	-	
5	3	1	5	1	-	2	3	9	7	7	7	3	3	-	- Autres maladies à virus	A 23
1	1	2	-	1	-	5	6	3	5	5	9	17	17	-	-	
6	4	3	5	2	-	7	9	12	12	12	16	20	20	-	-	
7	5	3	8	6	7	5	6	11	11	9	9	4	4	-	- Total (A17-A23)	
2	2	2	1	1	-	6	8	7	9	8	10	18	18	-	-	
9	7	5	9	7	7	11	14	18	20	17	19	22	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)	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Infections gonococciques	A 30
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Autres maladies vénériennes	A 31
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Total (A27-A31)	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	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)	Sex	Total	-7 days jours	7-27 days jours	28+ days jours	Total -1 year-an	Age - Âge							
								1	2	3	4	5-9	10-14	15-19	20-24
Other infectious and parasitic diseases and late effects (A32-A36)															
A 32	Mycoses	M	25	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	1
		F	27	-	1	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-
		T	52	-	1	2	3	1	1	-	-	-	-	-	1
A 33	Helminthiases	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
		F	29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-
		T	78	-	-	1	1	-	-	-	-	1	1	5	1
	Total (A32-A36)	M	113	-	-	2	2	-	1	-	-	1	1	1	2
		F	101	-	1	1	2	1	-	-	-	-	-	4	-
		T	214	-	1	3	4	1	1	-	-	1	1	5	2
	Total (A1-A36)	M	547	-	1	13	14	6	3	-	1	7	1	4	9
		F	525	1	2	11	14	4	2	1	2	2	1	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 haematopoietic 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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		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	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													N.S.	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+			
													Autres maladies infectieuses et parasitaires et leurs séquelles (A32-A36)		
-	-	-	1	-	2	1	6	4	1	5	1	1	- Mycoses	A 32	
2	-	1	1	-	2	1	2	3	3	5	4	-	-	-	
2	-	1	2	-	4	2	8	7	4	10	5	1	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	- Helminthiases	A 33	
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	1	1	3	1	3	6	7	4	7	4	- Séquelles de la tuberculose	A 34	
-	-	-	1	1	3	4	10	14	13	8	12	5	-	-	
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	2	-	- Séquelles de la	A 35	
-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	-	3	- poliomyélite aiguë	-	
-	-	-	-	1	-	1	-	2	-	1	-	3	-	-	
2	2	5	3	2	5	2	5	5	7	4	-	5	- Toutes les autres maladies	A 36	
1	-	-	-	1	2	-	4	3	1	7	3	3	- infectieuses et parasitaires et leurs séquelles	-	
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 hématopoïétiques (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	
-	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-	1	-	-	
-	-	-	-	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	-	-	
-	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	A 40	
-	-	2	3	2	4	8	16	16	8	12	6	24	- définis de la lèvre, de la	-	
-	-	3	9	9	15	28	48	40	34	28	17	38	- cavité buccale, du pharynx	-	
-	2	11	18	31	54	101	142	105	88	70	41	29	- Total (A37-A40)	-	
-	2	2	4	10	10	33	38	34	27	39	17	45	-	-	
-	4	13	22	41	64	134	180	139	115	108	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'oesophage	A 41	
-	-	-	1	8	8	21	36	33	33	51	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	A 44	
-	-	1	-	1	2	4	7	7	10	7	13	13	- splénique et colon	-	
-	-	1	-	4	5	7	15	12	20	10	19	16	- Transverse	-	
-	-	-	-	-	2	-	3	3	2	5	8	3	- colon descendant	A 45	
-	-	-	-	1	1	-	6	5	2	6	3	6	-	-	
-	-	-	-	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	A(1) Cause of Death Intermediate List A (ninth revision)	Sex	Total	-7 days jours	7-27 days jours	28+ days jours	Total -1 year-an	Age - Âge							
								1	2	3	4	5-9	10-14	15-19	20-24
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	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	
		F	1,544	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	
		T	3,081	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	
	Total (A44-A48)	M	2,034	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	
		F	2,168	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	
		T	4,203	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	
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	-	-	-	-	-	1	-	1	2	1	-	-
		F	125	-	-	1	1	-	1	-	1	2	1	1	3
		T	378	-	-	1	1	-	2	-	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	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	
		F	121	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
		T	276	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	
	Total (A50-A52)	M	450	-	-	-	-	1	-	1	3	1	-	-	
		F	291	-	-	1	1	-	1	-	3	1	1	4	
		T	741	-	-	1	1	-	2	-	1	3	1	1	
A 53	Of gallbladder and extrahepatic bile ducts	M	214	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		F	344	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		T	558	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A 54	Of pancreas	M	1,351	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	1	
		F	1,183	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		T	2,534	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	1	
A 55	Of retroperitoneum, peritoneum and other and ill-defined sites	M	589	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		F	659	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		T	1,258	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Total (A41-A55)	M	7,438	-	-	1	1	-	1	-	1	3	2	1	
		F	6,434	-	-	1	1	-	1	-	1	3	2	6	
		T	13,872	-	-	2	2	-	2	-	1	3	2	3	
Malignant neoplasms of respiratory and intrathoracic organs (A56-A58)															
A 56	Of larynx	M	378	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		F	77	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		T	455	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A 57	Of trachea, bronchus, and lung	M	8,559	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	1	
		F	3,274	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
		T	11,833	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	2	
A 58	Of all other and ill-defined sites	M	117	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	
		F	56	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
		T	173	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	
	Total (A56-A58)	M	9,054	-	-	1	1	-	-	1	-	-	-	2	
		F	3,407	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	
		T	12,461	-	-	1	1	-	-	1	-	-	1	3	
Malignant neoplasms of bone, connective tissue, skin, and breast (A59-A64)															
A 59	Of bone and articular cartilage	M	100	1	-	-	1	-	-	-	-	1	3	12	11
		F	59	1	-	-	1	-	-	-	-	1	2	7	4
		T	159	2	-	-	2	-	-	-	-	1	5	19	15
A 60	Of connective and other soft tissue	M	104	-	-	-	-	-	1	1	-	-	2	5	6
		F	107	-	-	-	-	-	1	2	1	3	-	4	4
		T	211	-	-	-	-	-	1	1	3	1	3	2	9

See footnote at end of table.

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

Age - Âge													N.S.	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+			
-	1	4	3	6	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	39	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	79	83	91	89	-	-	-
4	12	19	30	33	59	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	6	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-sigmoïdienne 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	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	4	6	10	22	32	39	35	38	38	40	-	-	-
2	4	9	9	14	19	42	75	73	76	55	38	28	-	Total (A50-A52)	-
3	5	6	6	4	13	23	27	31	40	42	39	45	-	-	-
5	9	15	15	18	32	65	102	104	116	97	77	73	-	-	-
-	-	1	3	6	8	20	32	35	39	28	26	16	-	De la vésicule biliaire et - des voies biliaires - extrahépatiques	A 53
-	1	1	5	9	4	24	23	43	56	68	47	63	-	-	-
-	1	2	8	15	12	44	55	78	95	96	73	79	-	-	-
-	3	7	18	36	70	143	192	220	225	215	128	92	-	Du pancréas	A 54
1	2	5	18	32	45	64	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	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	1,692	-	-	-
													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	9	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
-	4	1	2	1	6	2	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	523	399	235	176	-	-	-
11	22	72	191	411	817	1,391	1,961	2,214	2,169	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)	Sex	Total	-7 days jours	7-27 days jours	28+ days jours	Total -1 year-an	Age - Âge								
								1	2	3	4	5-9	10-14	15-19	20-24	
A 61	Melanoma of skin	M	255	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	
		F	173	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
		T	428	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	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	1	-	-	1	-	1	1	-	1	5	17	22	
		F	4,705	1	-	-	1	1	-	2	1	3	2	12	10	
		T	5,263	2	-	-	2	1	1	3	1	4	7	29	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	7	
A 71	Of penis and other male genital organs	M	29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
	Total (A65-A71)	M	2,819	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	8	
		F	2,183	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	2	
		T	5,002	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	3	10	
	Malignant neoplasms of urinary organs (A72,A73)															
A 72	Of bladder	M	712	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		F	294	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
		T	1,006	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
A 73	Of kidney and other and unspecified urinary organs	M	605	-	-	-	-	-	1	-	-	2	-	-	-	
		F	379	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
		T	984	-	-	-	-	-	1	-	-	2	-	1	-	
	Total (A72,A73)	M	1,317	-	-	-	-	-	1	-	-	2	-	-	-	
		F	673	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	
		T	1,990	-	-	-	-	1	1	-	-	2	-	1	-	
	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	-	-	2	2	2	2	2	2	15	6	3	8	
		F	505	1	-	-	1	2	-	3	3	10	4	2	5	
		T	1,175	1	-	2	3	4	2	5	5	25	10	5	13	
A 76	Of other and unspecified parts of nervous system	M	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		F	17	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	
		T	34	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	
A 77	Of thyroid gland and other endocrine glands and related structures	M	84	-	-	1	1	2	3	1	2	6	-	3	1	
		F	100	-	-	-	-	-	1	2	1	-	1	-	-	
		T	184	-	-	1	1	2	4	3	3	6	1	3	1	
A 78	Of all other and unspecified sites	M	1,135	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	4	
		F	1,072	-	-	-	-	-	1	2	-	-	3	2	2	
		T	2,207	-	-	-	-	-	1	2	-	1	3	2	6	
	Total (A74-A78)	M	1,933	-	-	3	3	4	5	3	4	22	6	6	13	
		F	1,724	1	-	-	1	2	3	8	4	10	8	4	7	
		T	3,657	1	-	3	4	6	8	11	8	32	14	10	20	

See footnote at end of table.



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

Age - Âge													N.S.	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+			
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 de la peau	A 62
-	-	-	-	-	1	3	2	2	3	4	4	12	-		
-	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	409	500	619	544	560	519	376	417	-		
37	87	189	226	317	434	549	681	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	1	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'oeil	A 74
-	-	-	-	2	5	3	1	5	3	7	3	1	-		
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	1	-	De parties autres et non précisées du système nerveux	A 76
1	-	-	1	-	1	1	2	1	2	3	-	3	-		
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	13	13	9	16	12	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	499	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)	Sex	Total	-7 days jours	7-27 days jours	28+ days jours	Total -1 year-an	Age - Âge								
								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	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	3	2
		F	164	-	-	-	-	1	-	-	1	4	-	-	1	1
		T	343	-	-	-	-	2	-	-	1	4	1	-	4	3
A 80	Hodgkin's disease	M	118	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
		F	73	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	6
		T	191	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	9	
A 81	Other malignant neoplasms of lymphoid and histiocytic tissue	M	650	-	-	-	-	-	-	-	2	3	2	1	8	
		F	536	-	-	1	1	-	-	-	1	3	2	2	-	
		T	1,186	-	-	1	1	-	-	2	4	5	3	3	8	
A 82	Multiple myeloma and Immunoproliferative Neoplasms	M	442	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		F	383	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		T	825	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Leukaemia (A83-A86)																
A 83	Lymphoid leukaemia	M	336	-	-	1	1	2	-	1	-	11	12	7	13	
		F	192	-	-	-	-	1	1	1	3	7	8	5	1	
		T	528	-	-	1	1	3	1	2	3	18	20	12	14	
A 84	Myeloid leukaemia	M	349	-	-	-	-	3	2	-	1	2	-	2	11	
		F	283	-	-	1	1	1	2	2	1	1	-	5	2	
		T	632	-	-	1	1	4	4	2	2	3	-	7	13	
A 85	Monocytic leukaemia	M	16	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	
		F	14	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
		T	30	-	-	-	-	1	-	1	-	1	-	-	-	
A 86	Other and unspecified leukaemia	M	282	1	-	-	1	1	1	-	3	4	3	6	2	
		F	229	-	-	-	-	1	1	-	2	1	4	3	3	
		T	511	1	-	-	1	2	2	-	3	6	4	10	5	
	Total (A83-A86)	M	983	1	-	1	2	6	3	2	4	18	15	15	26	
		F	718	-	-	1	1	4	4	3	4	10	9	14	6	
		T	1,701	1	-	2	3	10	7	5	8	28	24	29	32	
	Total (A79-A86)	M	2,372	1	-	1	2	7	3	2	6	21	18	19	39	
		F	1,874	-	-	2	2	5	4	3	5	15	13	19	13	
		T	4,246	1	-	3	4	12	7	5	11	36	31	38	52	
	Total (A37-A86)	M	26,184	2	-	6	8	11	11	6	12	50	31	45	85	
		F	21,264	2	-	4	6	9	8	13	11	28	24	41	39	
		T	47,448	4	-	10	14	20	19	19	23	78	55	86	124	
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
		F	63	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	
		T	97	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	
A 89	Of all other and unspecified sites	M	29	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	
		F	28	2	-	1	3	-	-	-	-	-	-	1	-	
		T	57	3	-	1	4	-	-	-	-	-	-	1	1	
	Total (A87-A89)	M	63	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	2	
		F	96	2	-	1	3	-	-	-	1	-	-	2	-	
		T	159	3	-	1	4	-	-	-	1	-	-	2	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													N.S.	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+			
3	4	8	9	8	12	9	21	30	21	19	14	14	-	Tumeurs malignes des tissus lymphatiques et hématopoïétiques (A79-A86)	A 79
-	2	3	4	3	15	17	17	24	27	26	9	9	-	- Lymphosarcome et	
3	6	11	13	11	27	26	38	54	48	45	23	23	-	- réticulosarcome	
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	1	4	6	15	33	44	53	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	3	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	86	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	953	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 la femme	A 87
1	-	-	-	1	1	5	5	2	7	6	3	2	-	- De l'oeil, de l'encéphale	A 88
1	-	1	1	1	1	6	6	10	8	12	7	8	-	- et des autres parties du	
-	-	1	1	2	2	11	11	12	15	18	10	10	-	- système nerveux	
-	-	-	1	-	-	3	3	3	3	5	7	2	-	- De tous les sièges autres	A 89
-	3	-	-	-	-	-	2	3	4	2	6	4	-	- et non précisés	
-	3	-	1	-	-	3	5	6	7	7	13	6	-	-	
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
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	- génito-urinaire	
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	- De tous les sièges autres	A 91
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- et non précisés	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	- Total (A90,A91)	
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	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 jours	7-27 days jours	28+ days jours	Total -1 year-an	Age - Âge							
								1	2	3	4	5-9	10-14	15-19	20-24
A 92	Neoplasms of uncertain behaviour	M	73	1	-	1	2	-	-	-	-	-	1	-	-
		F	78	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	2	1
		T	151	1	-	1	2	1	-	-	-	-	1	2	1
A 93	Neoplasms of unspecified nature	M	103	-	-	-	-	1	-	-	2	1	1	1	1
		F	146	1	-	-	1	-	1	-	3	2	-	-	1
		T	249	1	-	-	1	1	1	-	2	4	3	1	2
Total (A87-A93)		M	240	2	-	1	3	1	-	-	2	1	2	1	3
		F	321	3	-	1	4	1	1	-	1	3	2	4	2
		T	561	5	-	2	7	2	1	-	3	4	4	5	5
Total (A37-A93)		M	26,424	4	-	7	11	12	11	6	14	51	33	46	88
		F	21,585	5	-	5	10	10	9	13	12	31	26	45	41
		T	48,009	9	-	12	21	22	20	19	26	82	59	91	129
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
		F	71	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
		T	97	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-
A 95	Diabetes mellitus	M	1,690	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
		F	2,007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	5
		T	3,697	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	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	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-
		F	14	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-
		T	21	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	1	-
A 99	Cystic fibrosis	M	21	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	4	6
		F	32	-	-	-	-	-	-	-	-	4	5	12	5
		T	53	-	-	-	-	-	-	-	-	5	7	16	11
A 100	Obesity	M	61	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	79	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	140	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 101	All others	M	633	8	2	5	15	3	2	1	-	2	1	3	14
		F	387	5	2	7	14	4	3	-	-	1	1	-	5
		T	1,020	13	4	12	29	7	5	1	-	3	2	3	19
Total (A94-A101)		M	2,447	8	2	5	15	3	2	2	-	3	3	9	21
		F	2,600	5	2	7	14	4	3	-	-	7	7	15	15
		T	5,047	13	4	12	29	7	5	2	-	10	10	24	36
Nutritional deficiencies (A102-A104)															
A 102	Nutritional marasmus	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	7	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	8	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
A 103	Other protein-calorie malnutrition	M	66	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	104	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	170	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 104	All other nutritional deficiencies	M	6	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
		F	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	12	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Total (A102-A104)		M	73	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
		F	117	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	190	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-
Total (A94-A104)		M	2,520	8	2	5	15	4	2	2	-	3	3	9	21
		F	2,717	5	2	8	15	4	3	-	-	7	7	15	15
		T	5,237	13	4	13	30	8	5	2	-	10	10	24	36

See footnote at end of table.

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

Age - Âge														N.S.	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+				
-	4	2	2	1	2	5	9	8	10	16	4	7	-	Tumeurs à évolution imprévisible	A 92	
3	2	3	-	3	-	2	3	8	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	15	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 endocriniennes, de la nutrition et du métabolisme et troubles immunitaires (A94-A104)																
Maladies endocriniennes, du métabolisme et troubles immunitaires (A94-A101)																
1	-	-	-	-	-	-	-	4	1	4	8	7	-	Troubles du corps thyroïde	A 94	
-	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	A 96	
-	-	-	-	2	-	2	-	1	1	-	1	3	-			
1	-	1	-	2	-	3	-	1	2	3	1	5	-	hypothalamique		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
9	2	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
1	2	3	3	3	8	6	10	9	8	4	2	2	-	Obésité	A 100	
-	-	2	7	4	3	3	7	17	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	309	-	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	-	1	-	1	1	5	9	8	20	58	-			
1	2	1	2	1	-	2	4	7	20	22	30	78	-			
-	-	-	-	1	-	-	-	1	1	-	-	2	-	Tous les autres états de carence	A 104	
-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	1	3	-			
-	-	-	-	1	-	-	-	1	2	-	1	5	-			
1	2	-	2	1	-	1	3	3	12	14	11	22	-	Total (A102-A104)		
-	-	1	-	1	-	2	1	5	10	8	22	66	-			
1	2	1	2	2	-	3	4	8	22	22	33	88	-			
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 year-an	Age - Âge							
							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 F 17 T 37	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	1
A 107	Aplastic anaemia	M 66 F 59 T 125	-	-	-	-	1	1	-	2	-	1	-	3
A 108	Other and unspecified anaemias	M 72 F 136 T 208	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	2
	Total (A105-A108)	M 188 F 247 T 435	-	-	2	2	1	1	1	-	2	1	1	2
A 109	Purpura and other haemorrhagic conditions	M 34 F 28 T 62	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
A 110	All other diseases of blood and blood-forming organs	M 137 F 111 T 248	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	1	1
	Total (A105-A110)	M 359 F 386 T 745	-	-	4	4	1	1	1	4	1	2	3	5
V. Mental disorders (A111-A117)														
A 111	Senile and presenile organic psychotic conditions	M 278 F 510 T 788	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 112	Alcoholic psychoses	M 38 F 5 T 43	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
A 113	All other psychoses	M 114 F 176 T 290	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
A 114	Alcohol dependence syndrome	M 360 F 105 T 465	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 115	Drug dependence	M 12 F 5 T 17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
A 116	Other neurotic, personality, and non psychotic mental disorders	M 261 F 294 T 555	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	4
A 117	Mental retardation	M 16 F 19 T 35	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4	2
	Total (A111-A117)	M 1,079 F 1,114 T 2,193	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	6	6
VI. Diseases of the nervous system and sense organs (A118-A126)														
Diseases of the nervous system (A118-A124)														
A 118	Meningitis	M 37 F 45 T 82	1	1	6	8	6	3	1	1	1	-	2	-
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 F 1,030 T 1,942	1	1	13	15	3	-	3	1	9	3	3	2

See footnote at end of table.

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

Age - Âge													N.S.	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+			
IV. Maladies du sang et organes hématopoïétiques (A105-A110)															
Anémies (A105-A108)															
1	-	-	1	-	-	-	-	1	-	3	9	15	-	Anémies par carence	A 105
-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	2	5	24	-	-	-
1	-	-	1	-	-	-	-	2	3	5	14	39	-	-	-
-	-	-	-	1	-	2	2	3	-	5	3	2	-	Anémies hémolytiques	A 106
1	-	-	1	1	-	-	-	1	3	2	3	3	-	-	-
1	-	-	1	2	-	2	2	4	3	7	6	5	-	-	-
1	-	1	3	1	2	2	4	10	11	12	3	11	-	Anémie aplastique	A 107
1	2	2	3	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	1	-	1	1	4	3	4	10	23	85	-	-	-
-	1	1	2	-	1	2	9	7	10	28	36	107	-	-	-
2	-	1	5	2	2	5	11	18	17	38	28	50	-	Total (A105-A108)	
2	3	3	2	3	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	-	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 organiques séniles et pré-séniles	A 111
-	-	-	1	-	-	-	-	9	28	62	101	309	-	-	-
-	-	-	1	-	2	1	5	18	48	116	156	441	-	-	-
1	-	-	-	2	1	3	4	8	7	7	4	1	-	Psychoses alcooliques	A 112
-	-	1	-	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-
1	-	1	-	3	1	3	4	8	8	8	4	1	-	-	-
-	-	-	-	1	-	2	6	5	14	24	24	37	-	Toutes les autres psychoses	A 113
-	-	-	1	-	-	4	9	11	23	37	91	91	-	-	-
-	-	-	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
1	5	6	9	8	12	11	23	15	7	6	1	1	-	-	-
8	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	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	-	-	-	Méningites	A 118
-	-	-	-	-	-	1	2	2	1	2	4	5	-	-	-
-	2	1	-	-	2	2	6	2	4	4	4	5	-	-	-
-	-	-	-	-	3	7	8	21	56	94	97	61	-	Syndrome Parkinsonien	A 119
-	-	-	-	-	-	1	6	16	29	78	82	67	-	-	-
-	-	-	-	-	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 du système nerveux central	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	-	-	-

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)	Sex	Total	Age - Age					Age - Age							
				-7 days jours	7-27 days jours	28+ days jours	Total -1 year-aj	1	2	3	4	5-9	10-14	15-19	20-24	
A 121	Multiple sclerosis	M	84	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
		F	105	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
		T	189	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
A 122	Infantile cerebral palsy	M	32	-	-	1	1	3	1	-	-	4	3	5	6	
		F	23	-	-	-	-	-	3	-	-	3	2	3	2	
		T	55	-	-	1	1	3	4	-	-	7	5	8	8	
A 123	Epilepsy	M	174	-	-	-	-	-	1	-	1	3	3	8	11	
		F	109	-	-	1	1	1	1	-	1	1	4	4	11	
		T	283	-	-	1	1	1	2	1	1	4	4	12	22	
A 124	Other diseases of the nervous system	M	295	1	1	9	11	1	-	2	-	2	6	26	14	
		F	221	1	-	5	6	2	-	-	-	1	1	3	1	
		T	516	2	1	14	17	3	-	2	-	3	7	29	15	
Total (A118-A124)	M	1,881	3	3	29	35	13	5	6	3	19	15	44	34		
	F	1,812	1	5	23	29	12	9	1	4	9	7	15	20		
	T	3,693	4	8	52	64	25	14	7	7	28	22	59	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	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
		T	7	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
Total (A118-A126)	M	1,886	3	3	29	35	13	5	6	3	19	15	44	34		
	F	1,820	1	5	23	29	13	9	1	4	9	7	15	20		
	T	3,706	4	8	52	64	26	14	7	7	28	22	59	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
		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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
		F	125	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		T	186	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
Total (A128-A131)	M	198	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1		
	F	430	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	T	628	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	
Total (A127-A131)	M	201	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1		
	F	439	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	T	640	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	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														N.S.	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+				
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	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'oeil et de	A 125	
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	2	-	ses annexes		
-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	2	-	2	-			
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	Maladies de l'oreille et de	A 126	
1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	1	1	-	l'apophyse mastoïde		
1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	2	1	-			
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	1	-	-			
-	-	-	-	-	-	-	2	1	4	4	1	-	-			
Cardiopathies rhumatismales chroniques (A128-A131)																
1	1	2	1	2	3	10	6	6	7	17	5	4	-	Maladies de la valvule	A 128	
-	-	1	4	4	11	16	17	26	31	44	31	22	-	mitrale		
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	A 129	
-	-	-	-	-	-	-	4	1	1	5	1	2	-	aortique		
-	-	1	-	-	-	3	7	2	7	8	2	3	-			
-	1	1	2	4	3	3	3	10	8	6	8	3	-	Maladies des valvules	A 130	
-	-	-	2	2	1	4	3	15	14	16	14	13	-	mitrale et aortique		
-	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	A 131	
-	-	2	2	3	4	10	8	12	22	23	23	16	-	cardiopathies rhumatismales		
1	2	5	5	6	9	17	12	17	32	28	33	18	-	chroniques		
2	4	7	6	9	11	23	16	22	31	31	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)																
-	1	1	-	1	8	8	15	20	15	14	11	18	-	Hypertension essentielle	A 132	
-	-	-	-	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	A 133	
-	1	-	-	3	5	8	16	18	34	47	65	125	-	l'hypertension artérielle		
-	1	-	2	10	15	25	46	40	58	82	90	151	-			
-	-	2	1	1	2	3	6	9	29	31	38	40	-	Néphropathie due à	A 134	
-	-	-	2	1	1	1	6	13	24	26	40	66	-	l'hypertension artérielle		
-	-	2	3	1	3	4	12	22	53	57	78	106	-			
-	1	-	-	-	1	2	3	13	14	12	13	30	-	Cardio-néphropathie due à	A 135	
-	-	-	-	-	1	4	1	13	16	19	26	57	-	l'hypertension artérielle		
-	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	A(1) Cause of Death Intermediate List A (ninth revision)	Sex	Total	-7 days jours	7-27 days jours	28+ days jours	Total -1 year-an	Age - Âge							
								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	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	2	5
		F	10,783	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	7
		T	27,072	-	-	-	-	1	-	1	-	-	1	4	12
A 137	Other acute and subacute forms of ischaemic heart disease	M	616	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	453	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	1,069	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 138	Angina pectoris	M	94	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	73	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 139	All other forms of chronic ischaemic heart disease	M	10,155	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2
		F	8,998	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
		T	19,153	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3
	Total (A136-A139)														
		M	27,154	-	-	-	-	1	-	1	-	-	1	2	7
		F	20,307	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	8
		T	47,461	-	-	-	-	1	-	1	-	1	2	4	15
A 140	Diseases of pulmonary circulation	M	518	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	3
		F	558	-	-	-	-	1	-	-	-	2	-	1	2
		T	1,076	-	-	-	-	1	-	-	-	3	-	3	5
	Other forms of heart disease (A141-A148)														
A 141	Acute and subacute endocarditis	M	40	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
		F	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	65	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
A 142	Acute pericarditis, acute myocarditis, and other diseases of pericardium	M	36	-	-	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-
		F	36	-	-	1	1	1	-	-	-	1	-	-	1
		T	72	-	-	2	2	1	-	-	-	1	-	-	1
	Other diseases of endocardium (A143-A145)														
A 143	Mitral valve disorders	M	65	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
		F	89	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	154	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
A 144	Aortic valve disorders	M	230	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1
		F	169	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	399	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1
A 145	All other diseases of endocardium	M	45	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
		F	78	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	123	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	Total (A143-A145)														
		M	340	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	2
		F	336	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	676	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	2
A 146	Heart failure	M	1,450	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3
		F	1,822	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	1	1
		T	3,272	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	3	4
A 147	Myocarditis, unspecified and myocardial degeneration	M	49	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	1
		F	83	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1
		T	132	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	2	1
A 148	All other and ill-defined forms of heart disease	M	2,575	2	-	9	11	-	-	2	2	2	2	6	3
		F	2,108	-	-	4	4	1	2	1	1	1	2	1	5
		T	4,683	2	-	13	15	1	2	3	3	4	7	8	29
	Total (A141-A148)														
		M	4,490	2	-	10	12	1	-	3	2	3	6	10	29
		F	4,410	-	-	6	6	2	2	1	1	2	3	7	8
		T	8,900	2	-	16	18	3	2	4	3	5	9	17	37
	Cerebrovascular diseases (A149-A155)														
A 149	Subarachnoid haemorrhage	M	307	-	-	1	1	-	-	-	-	3	2	1	7
		F	514	-	-	1	1	-	-	-	-	1	1	3	7
		T	821	-	-	2	2	-	-	-	-	4	3	4	14
A 150	Intracerebral and other intracranial haemorrhage	M	850	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	1	3
		F	962	-	-	-	-	1	1	-	1	-	1	1	1
		T	1,822	-	-	-	-	1	2	-	1	1	1	2	4
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													N.S.	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+			
-	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	A 137
-	-	-	3	4	12	16	26	37	69	75	74	137	-	subaiguës des cardiopathies	
2	2	10	14	27	55	76	97	126	156	156	144	204	-	ischémiques	
-	-	-	-	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	A 139
2	1	9	11	38	72	136	264	516	872	1,273	1,810	3,992	-	de cardiopathie ischémique	
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	A 140
3	9	6	7	11	14	25	33	60	66	96	104	118	-	circulation pulmonaire	
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 aiguës et	A 141
-	-	-	1	-	-	2	-	7	6	-	6	3	-	subaiguës	
1	2	-	3	3	3	4	6	11	13	5	8	5	-		
1	2	2	-	1	2	2	6	3	7	1	1	6	-	Péricardite aiguë,	A 142
1	-	1	-	2	3	3	1	6	4	5	2	4	-	myocardite aiguë, et autres	
2	2	3	-	3	5	5	7	9	11	6	3	10	-	maladies du péricarde	
Autres maladies de l'endocarde (A143-A145)															
-	-	3	-	1	2	3	5	8	9	6	15	11	-	Affections de la valvule	A 143
-	2	-	2	-	3	1	5	5	9	16	18	28	-	mitrale	
-	2	3	2	1	5	4	10	13	18	22	33	39	-		
1	1	4	2	2	16	16	16	24	32	47	36	30	-	Affections de la valvule	A 144
-	-	-	-	2	2	7	9	9	21	31	38	50	-	aortique	
1	1	4	2	4	18	23	25	33	53	78	74	80	-		
-	1	2	1	1	4	-	3	6	8	5	6	7	-	Toutes les autres maladies	A 145
1	1	1	1	-	1	6	4	9	7	11	17	19	-	de l'endocarde	
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	66	100	201	239	291	482	-	Insuffisance cardiaque	A 146
-	2	-	2	5	8	12	27	62	145	232	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	A 147
2	1	-	-	-	1	-	3	5	6	8	10	45	-	et dégénérescence du	
4	1	1	1	-	2	2	4	9	10	15	15	63	-	myocarde	
14	18	26	30	76	107	191	277	332	361	371	349	373	1	Toutes les formes autres	A 148
6	6	14	11	31	37	65	99	145	239	291	354	787	-	et mal définies de	
20	24	40	41	107	144	256	376	477	600	662	703	1,160	1	cardiopathies	
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-	A 149
5	13	28	36	40	46	63	62	59	56	35	35	23	-	arachnoïdienne	
16	30	62	61	71	72	95	102	84	79	47	44	31	-		
2	7	12	12	23	46	69	98	111	125	152	107	84	-	Hémorragie cérébrale et	A 150
6	5	6	15	25	38	54	67	81	132	161	172	194	-	autres hémorragies	
8	12	18	27	54	84	123	165	192	257	313	279	278	-	intracrâniennes	
-	-	-	1	3	2	13	16	10	18	16	13	4	-	Occlusion et sténose des	A 151
-	1	1	-	3	2	4	3	6	11	13	9	19	-	artères précérébrales	
-	1	1	1	6	4	17	19	16	29	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)	Sex	Total	-7 days jours	7-27 days jours	28+ days jours	Total -1 year-an	Age - Âge							
								1	2	3	4	5-9	10-14	15-19	20-24
A 152	Cerebral thrombosis and unspecified occlusion of cerebral arteries	M	800	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	
		F	986	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	
		T	1,786	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	1
A 153	Cerebral embolism	M	27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		F	42	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
		T	69	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
A 154	Acute but ill-defined cerebrovascular disease	M	3,073	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		F	4,387	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	
		T	7,460	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	
A 155	Other and late effects of cerebrovascular diseases	M	722	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		F	1,181	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
		T	1,903	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
Total (A149-A155)		M	5,885	-	-	1	1	-	1	-	1	4	2	2	10
		F	8,144	-	-	1	1	1	1	-	1	2	3	6	10
		T	14,029	-	-	2	2	1	2	-	2	6	5	8	20
Diseases of arteries, arterioles, and capillaries (A156-A158)															
A 156	Atherosclerosis	M	1,093	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
		F	1,585	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
		T	2,678	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
A 157	Aortic aneurysm	M	1,263	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		F	559	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
		T	1,822	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
A 158	All other diseases of arteries, arterioles, and capillaries	M	473	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	
		F	373	-	-	1	1	-	-	-	1	-	1	1	
		T	846	-	-	1	1	-	-	-	1	-	1	2	
Total (A156-A158)		M	2,829	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	
		F	2,517	-	-	1	1	-	-	-	1	-	1	1	
		T	5,346	-	-	1	1	-	-	-	1	-	2	3	
Diseases of veins and lymphatics, and other diseases of circulatory system (A159-A160)															
A 159	Phlebitis, thrombophlebitis, and venous embolism and thrombosis	M	127	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	
		F	175	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		T	302	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	
A 160	All others	M	73	1	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	
		F	67	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
		T	140	1	1	1	3	-	-	-	-	-	-	-	
Total (A159,A160)		M	200	1	-	2	3	-	-	-	-	-	-	-	
		F	242	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
		T	442	1	1	2	4	-	-	-	-	-	-	-	
Total (A127-A160)		M	41,838	3	-	13	16	2	1	4	3	8	9	18	52
		F	37,421	-	1	8	9	4	3	1	2	8	7	17	29
		T	79,259	3	1	21	25	6	4	5	5	16	16	35	81
VIII. Diseases of the respiratory system (A161-A178)															
Diseases of the upper respiratory tract (A161,A162)															
A 161	Acute upper respiratory infections	M	14	-	-	1	1	2	-	-	-	-	-	-	
		F	26	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-	
		T	40	-	-	1	1	4	1	-	-	-	-	-	
A 162	Other diseases of upper respiratory tract	M	10	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	1	
		F	6	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	
		T	16	-	-	2	2	2	-	-	-	-	-	1	
Total (A161,A162)		M	24	-	-	1	1	4	-	-	-	-	-	1	
		F	32	-	-	2	2	2	1	-	-	-	-	-	
		T	56	-	-	3	3	6	1	-	-	-	-	1	
Other diseases of the respiratory system (A163-A178)															
A 163	Acute bronchitis and bronchiolitis	M	28	-	-	3	3	-	-	-	-	-	1	-	
		F	41	-	-	3	3	-	1	-	-	-	1	1	
		T	69	-	-	6	6	-	1	-	-	-	2	1	

See footnote at end of table.

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

Age - Âge													N.S.	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+			
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 mais mal définies	A 154
-	-	2	2	3	9	44	94	164	406	712	998	1,952	-		
-	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	690	-	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	4	5	3	10	13	25	23	19	16	-	Phlébite, thrombophlébite, et embolies et thromboses veineuses	A 159
1	2	-	2	3	3	5	9	19	23	36	29	43	-		
2	2	3	6	7	8	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	-	-	-	2	-	1	1	-	-	4	2	-		
-	1	-	1	-	4	-	2	1	2	-	4	3	-	Total (A161.A162)	
-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	3	3	19	-		
-	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	8	-	Bronchite et bronchiolite aiguës	A 163
-	1	-	-	-	3	1	2	1	2	6	4	15	-		
1	1	-	-	-	4	2	6	3	4	8	7	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)	Sex	Total	-7 days jours	7-27 days jours	28+ days jours	Total -1 year-an	Age - Âge								
								1	2	3	4	5-9	10-14	15-19	20-24	
Pneumonia (A164-A167)																
A 164	Viral pneumonia	M	32	-	-	4	4	1	-	-	-	-	-	-	1	
		F	23	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	
		T	55	-	-	4	4	1	1	-	-	-	1	-	1	
A 165	Pneumococcal and other bacterial pneumonia	M	154	1	-	7	8	-	1	-	-	-	-	1	-	
		F	91	-	-	7	7	-	-	1	-	-	-	-	-	
		T	245	1	-	7	8	-	1	1	-	-	-	-	1	
A 166	Bronchopneumonia, organism unspecified	M	999	1	-	8	9	2	-	-	-	-	-	3	1	
		F	983	-	-	7	7	1	-	1	-	1	-	-	4	
		T	1,982	1	-	15	16	3	-	1	-	1	-	3	5	
A 167	Pneumonia due to other and unspecified organism	M	1,841	1	-	6	7	1	-	1	-	1	1	4	5	
		F	1,896	-	1	9	10	4	2	1	-	3	3	2	5	
		T	3,737	1	1	15	17	5	2	2	-	4	4	6	10	
Total (A164-A167)			M	3,026	3	-	25	28	4	1	1	-	1	1	8	7
			F	2,993	-	1	16	17	5	3	3	-	4	4	2	9
			T	6,019	3	1	41	45	9	4	4	-	5	5	10	16
A 168	Influenza	M	136	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	
		F	229	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-	
		T	365	-	-	1	1	-	-	-	-	1	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
		F	65	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		T	111	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
A 170	Chronic bronchitis	M	360	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	1	
		F	141	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
		T	501	-	-	1	1	-	-	-	-	1	-	-	1	
A 171	Emphysema	M	817	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		F	282	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		T	1,099	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A 172	Asthma	M	265	-	-	-	-	1	1	-	-	2	8	7	7	
		F	285	-	-	-	-	-	-	-	-	3	3	3	6	
		T	550	-	-	-	-	1	1	-	-	2	11	10	13	
Total (A169-A172)			M	1,488	-	-	-	-	1	1	-	3	8	8	8	
			F	773	-	-	1	1	-	-	-	3	3	3	6	
			T	2,261	-	-	1	1	1	1	-	3	11	11	14	
A 173	Bronchiectasis and extrinsic allergic alveolitis	M	62	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		F	61	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
		T	123	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
A 174	Chronic airways obstruction, not elsewhere classified	M	3,289	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	
		F	1,341	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
		T	4,630	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	
Total (A169-A174)			M	4,839	-	-	-	-	1	1	-	3	8	9	9	
			F	2,175	-	-	1	1	-	-	-	3	4	4	6	
			T	7,014	-	-	1	1	1	1	-	3	12	13	15	
A 175	Pneumoconioses and other lung diseases due to external agents	M	198	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	1	-	
		F	135	-	-	1	1	-	1	-	1	-	-	-	-	
		T	333	-	-	1	1	1	1	1	1	-	-	1	-	
A 176	Empyema and abscess of lung and mediastinum	M	50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	
		F	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		T	72	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	
A 177	Pleurisy	M	30	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
		F	44	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		T	74	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
A 178	All other diseases of respiratory system	M	516	-	2	7	9	1	2	1	1	-	3	1	2	
		F	413	-	-	3	3	1	-	-	-	1	1	1	2	
		T	929	-	2	10	12	2	2	1	1	1	4	2	4	
Total (A163-A178)			M	8,823	3	2	36	41	7	4	3	2	5	14	19	
			F	6,052	-	1	25	26	6	5	3	1	5	10	9	
			T	14,875	3	3	61	67	13	9	6	3	10	24	28	

See footnote at end of table.

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

Age - Âge													N.S.	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+			
														Pneumonie (A164-A167)	
-	-	-	-	-	1	2	3	3	1	4	2	10	-	Pneumonie à virus	A 164
-	1	1	1	-	1	1	-	-	2	3	5	6	-	-	-
-	1	1	1	-	2	3	3	3	3	7	7	16	-	-	-
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	525	-	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	1,676	-	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	1,607	-	-	-
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	8	5	10	-	Bronchite, non précisée	A 169
-	-	-	-	-	2	1	3	6	5	13	8	27	-	comme aiguë ni chronique	-
1	1	-	-	-	5	4	4	11	13	21	13	37	-	-	-
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	459	320	325	-	-	-
1	-	1	2	1	3	7	3	5	10	9	8	12	-	Bronchectasie et alvéolite	A 173
1	-	-	1	-	2	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	A 174
-	-	6	5	5	16	34	95	141	263	269	221	285	-	voies respiratoires, non	-
-	-	8	5	18	50	112	294	527	840	1,021	891	861	-	classée ailleurs	-
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	19	31	23	35	56	-	Pneumodioses et autres	A 175
-	1	1	1	-	2	1	7	11	10	27	17	54	-	maladies pulmonaires dues	-
2	1	3	4	1	8	12	13	30	41	50	52	110	-	à des agents externes	-
2	-	1	-	1	3	3	4	5	8	11	7	3	-	Empyème et abcès du poumon	A 176
-	-	-	-	-	1	1	-	3	3	5	2	7	-	et du médiastin	-
2	-	1	-	1	4	4	4	8	11	16	9	10	-	-	-
-	-	-	-	1	-	1	3	1	3	5	6	9	-	Pleurésie	A 177
-	-	-	-	1	-	-	1	7	6	10	8	11	-	-	-
-	-	-	-	2	-	1	4	8	9	15	14	20	-	-	-
3	2	1	4	4	12	23	47	64	77	89	75	95	-	Toutes les autres maladies	A 178
1	2	3	5	8	6	15	30	46	48	60	56	124	-	de l'appareil respiratoire	-
4	4	4	9	12	18	38	77	110	125	149	131	219	-	-	-
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	A(1) Cause of Death Intermediate List A (ninth revision)	Sex	Total	-7 days jours	7-27 days jours	28+ days jours	Total -1 year-an	Age - Age								
								1	2	3	4	5-9	10-14	15-19	20-24	
	Total (A161-A178)	M	8,847	3	2	37	42	11	4	3	2	5	14	20	19	
		F	6,084	-	1	27	28	8	6	3	1	5	10	9	17	
		T	14,931	3	3	64	70	19	10	6	3	10	24	29	36	
	IX. Diseases of the digestive system (A179-A193)															
A 179	Diseases of oral cavity, salivary glands, and jaws	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		F	5	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
		T	5	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
	Diseases of other parts of the digestive system (A180-A193)															
	Ulcer of stomach and duodenum (A180-A182)															
A 180	Gastric ulcer	M	111	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
		F	186	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		T	297	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
A 181	Duodenal ulcer	M	187	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
		F	129	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		T	316	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
A 182	Peptic ulcer, site unspecified	M	67	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		F	65	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		T	132	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Total (A180-A182)	M	365	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	
		F	380	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		T	745	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	
A 183	Gastritis and duodenitis	M	49	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	
		F	35	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		T	84	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	
A 184	Appendicitis	M	23	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	
		F	17	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
		T	40	-	-	-	-	1	-	2	-	-	-	-	-	
A 185	Hernia of abdominal cavity and intestinal obstruction without mention of hernia	M	240	4	1	1	6	-	-	-	-	1	1	1	3	
		F	378	3	-	-	3	1	1	-	-	-	-	-	1	
		T	618	7	1	1	9	1	1	-	-	1	1	1	4	
A 186	Regional enteritis and idiopathic proctocolitis	M	37	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
		F	43	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		T	80	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
A 187	All other non infective gastroenteritis and colitis	M	303	-	-	6	6	-	-	-	-	1	-	-	-	
		F	424	-	-	4	4	1	-	-	-	-	-	-	1	
		T	727	-	-	10	10	1	-	-	-	1	-	-	1	
A 188	Diverticula of intestine	M	91	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	
		F	243	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		T	334	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	
	Chronic liver disease and cirrhosis (A189-A191)															
A 189	Chronic liver disease and cirrhosis, specified as alcoholic	M	767	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	
		F	262	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		T	1,029	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	
A 190	Chronic hepatitis and biliary cirrhosis	M	36	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	
		F	80	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	
		T	116	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	
A 191	Other, chronic liver disease and cirrhosis without mention of alcohol	M	681	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	2	-	
		F	377	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	
		T	1,058	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	3	-	
	Total (A189-A191)	M	1,484	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	2	4	
		F	719	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	2	1	
		T	2,203	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	4	5	
A 192	Cholelithiasis and other disorders of gallbladder	M	143	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
		F	166	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		T	309	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
A 193	All other diseases of digestive system	M	882	-	-	7	7	-	-	-	-	2	1	-	2	
		F	839	1	-	5	6	-	4	-	-	1	-	-	1	
		T	1,721	1	-	12	13	-	4	-	-	3	1	-	3	
	Total (A180-A193)	M	3,617	4	2	14	20	2	1	1	-	5	2	4	10	
		F	3,244	4	-	9	13	3	6	1	-	1	-	2	4	
		T	6,861	8	2	23	33	5	7	2	-	6	2	6	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
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4		
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	6	7	21	15	35	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	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	-	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	-	3	1	2	5	4	2	17	-		
-	-	-	1	1	3	7	5	15	11	7	10	23	-		
-	1	1	1	-	1	1	3	3	4	5	2	-	-	- Appendicite	A 184
-	-	-	-	-	-	1	2	1	1	2	2	6	-		
-	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	-		
3	1	5	3	6	7	19	24	38	54	85	116	239	-	- sans mention de hernie	
-	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	4	8	19	33	42	66	56	56	-	- Toutes les autres gastro-entérites et colites non infectieuses	A 187
1	1	-	1	3	6	15	18	39	51	61	64	158	-		
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	-	-		
11	23	35	55	86	127	174	184	154	100	54	19	5	-	- alcooliques	
-	-	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	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	-		
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	-	- Lithiase biliaire et autres maladies de la vésicule biliaire	A 192
-	1	-	1	1	-	4	10	10	18	21	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	961	-		
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 jours	7-27 days jours	28+ days jours	Total -1 year-an	Age - Age								
							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	4 - 6	10 4 14	
	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 T 2	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	
A 195	Nephrotic syndrome	M 12 F 9 T 21	- - -	- - -	1 1 2	1 1 2	- - -	1 - 1	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	
A 196	Chronic glomerulonephritis, nephritis, nephropathy, and renal sclerosis unspecified	M 70 F 54 T 124	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	1 - 1	- - -	- - -	
	Total (A194-A196)	M 82 F 85 T 147	- - -	- - -	1 1 2	1 1 2	- - -	1 - 1	- - -	- - -	- - -	1 - 1	- - -	- - -	
A 197	Renal failure and other disorders resulting from impaired renal function	M 856 F 775 T 1,631	2 2 4	3 - 3	3 4 7	8 6 14	- - -	- - -	- - -	- 1 1	- 1 1	- - -	- 1 1	3 2 5	
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	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - 1	- - 1	
	Total (A194-A200)	M 1,282 F 1,233 T 2,515	2 2 4	3 - 3	4 6 10	9 8 17	- - -	1 - 1	- - -	- 1 1	- 1 1	1 - 1	- 2 2	4 2 6	
	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 2 4	3 - 3	4 6 10	9 8 17	- - -	1 - 1	- - -	- 1 1	- 1 1	1 - 1	- 2 2	4 3 7	

See footnote at end of table.

TABLEAU 5. Décès suivant la cause, l'âge et le sexe, Canada, 1985 - suite

Age - Âge													N.S.	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+			
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 généto-urinaires (A194-A204)															
Maladies de l'appareil urinaire (A194-A200)															
Néphrite, syndrome néphrotique et néphrose (A194-A196)															
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	Glomérulonéphrite aiguë A 194
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-
-	-	-	-	-	2	-	-	1	1	-	5	1	-	-	Syndrome néphrotique A 195
-	-	-	-	-	-	-	1	-	3	1	2	1	-	-	-
-	-	-	-	-	2	-	1	-	4	1	7	2	-	-	-
-	-	2	1	2	1	3	6	9	12	13	6	14	-	-	Glomérulonéphrite chronique A 196
-	-	1	-	1	3	4	3	4	7	10	12	9	-	-	-
-	-	3	1	3	4	7	9	13	19	23	18	23	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-	-
-	-	2	1	2	3	3	6	10	13	13	11	15	-	-	Total (A194-A196)
-	-	1	-	1	3	4	4	4	11	11	15	10	-	-	-
-	-	3	1	3	6	7	10	14	24	24	26	25	-	-	-
5	7	6	3	11	14	34	49	77	130	144	148	217	-	-	Insuffisance rénale et 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	-	-	-
-	1	-	1	-	-	2	5	6	6	11	12	14	-	-	Infections rénales A 198
-	3	-	-	1	-	1	7	10	15	19	25	41	-	-	-
-	4	-	1	1	-	3	12	16	21	30	37	55	-	-	-
-	-	-	-	1	-	1	1	1	6	5	1	3	-	-	Calculs urinaires A 199
-	1	-	-	-	-	2	4	2	3	5	2	3	-	-	-
-	1	-	-	1	-	3	5	3	9	10	3	6	-	-	-
-	-	1	1	1	3	8	17	14	26	43	55	97	-	-	Toutes les autres maladies A 200
-	1	1	1	-	4	1	7	9	27	36	53	106	-	-	-
-	1	2	2	1	7	9	24	23	53	79	108	203	-	-	-
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	-	-	-
Maladies des organes généto-urinaires de l'homme (A201,A202)															
-	-	-	-	-	-	1	3	4	5	18	17	36	-	-	Hyperplasie de la prostate A 201
-	-	-	1	-	1	1	-	-	3	4	8	8	-	-	Autres maladies des organes A 202
-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	1	-	1	2	3	4	8	22	25	44	-	-	Total (A201,A202)
Maladies des organes généto-urinaires de la femme (A203,A204)															
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Affections du sein A 203
1	2	2	-	-	1	-	2	4	4	5	5	6	-	-	Autres maladies des organes A 204
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	2	2	-	-	1	-	2	4	4	5	5	6	-	-	Total (A203,A204)
5	8	9	7	15	21	50	81	112	189	238	252	391	-	-	Total (A194-A204)
3	11	6	5	9	15	27	59	80	147	194	245	449	-	-	-
8	19	15	12	24	36	77	140	192	336	432	497	840	-	-	-

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 jours	7-27 days jours	28+ days jours	Total -1 year-an	Age - Âge						
							1	2	3	4	5-9	10-14	15-19
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	13	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
		F	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	32	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
A 218	All other diseases of skin and subcutaneous tissue	M	38	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
		F	82	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	120	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	Total (A217,A218)	M	51	-	1	-	1	-	-	-	-	-	1
		F	101	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	152	-	1	-	1	-	-	-	-	-	1
XIII. Diseases of the musculoskeletal system and connective tissue (A219-A223)													
A 219	Rheumatoid arthritis and other inflammatory polyarthropathies	M	73	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	160	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
		T	233	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
A 220	Other arthropathies and related disorders	M	100	-	-	-	-	-	-	-	1	-	5
		F	225	-	-	-	-	-	-	-	1	3	5
		T	325	-	-	-	-	-	-	-	2	3	5
A 221	Dorsopathies	M	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 222	Rheumatism, excluding the back	M	6	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1
		F	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	12	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1
A 223	Osteopathies, chondropathies, and acquired musculoskeletal deformities	M	48	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
		F	108	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	156	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2

See footnote at end of table.

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

Age - Âge													N.S.	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+				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	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
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- 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	3	-	- Infections de la peau et du tissu cellulaire sous-cutané	A 217
-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	3	1	4	9	-	- Toutes les autres maladies de la peau et du tissu cellulaire sous-cutané	A 218
-	1	-	-	-	1	2	-	2	5	3	5	12	12	-	- Total (A217,A218)	
-	-	-	1	1	1	1	5	1	1	10	2	15	15	-	- Arthrite rhumatoïde et autres polyarthropathies inflammatoires	A 219
-	-	-	1	1	2	3	6	2	6	10	10	44	44	-	- Autres arthropathies et affections apparentées	A 220
-	-	-	1	1	3	3	11	2	7	20	12	59	59	-	- Affections des régions du plan dorsal	A 221
-	-	-	1	1	2	3	5	1	3	12	3	18	18	-	- Rhumatisme abarticulaire, à l'exclusion des affections du plan dorsal	A 222
-	1	-	-	-	2	2	6	3	9	11	14	53	53	-	- Ostéopathies, chondropathie et malformations acquises du système ostéo-musculaire	A 223
-	1	-	1	1	4	5	11	4	12	23	17	71	71	-	- Total (A217,A218)	
														-	XIII. Maladies du système ostéo-articulaire, des muscles et du tissu conjonctif (A219-A223)	
-	-	1	-	1	1	1	4	12	20	18	10	5	5	-	- Arthrite rhumatoïde et autres polyarthropathies inflammatoires	A 219
-	-	1	-	1	2	2	19	31	26	28	24	25	25	-	- Autres arthropathies et affections apparentées	A 220
-	-	2	-	2	3	3	23	43	46	46	34	30	30	-	- Affections des régions du plan dorsal	A 221
1	-	1	5	2	5	6	18	13	10	11	13	14	14	-	- Rhumatisme abarticulaire, à l'exclusion des affections du plan dorsal	A 222
2	8	7	9	6	6	9	18	13	21	23	31	63	63	-	- Ostéopathies, chondropathie et malformations acquises du système ostéo-musculaire	A 223
3	8	8	14	8	11	15	36	26	31	34	44	77	77	-	- Total (A219-A223)	

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 jours	7-27 days jours	28+ days jours	Total -1 year-an	Age - Âge							
								1	2	3	4	5-9	10-14	15-19	20-24
		Total (A219-A223)	M F T	244 505 749	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	1 1 2	2 4 6	3 5 8
XIV. Congenital anomalies (A224-A228)															
A 224		Spina bifida	M F T	27 21 48	11 7 18	2 6 8	6 4 10	19 17 36	2 - 2	- - -	- 1 1	- - -	- - -	1 1 2	- - -
A 225		All other congenital anomalies of nervous system	M F T	90 101 191	44 33 77	3 11 14	10 19 29	57 63 120	1 5 6	3 3 6	- - -	2 1 3	2 5 7	6 4 10	5 2 7
A 226		Congenital anomalies of heart	M F T	255 227 482	61 48 109	35 22 57	55 62 117	151 132 283	16 15 31	8 4 12	5 6 11	5 2 7	6 5 11	8 8 16	8 4 12
A 227		Other congenital anomalies of circulatory system	M F T	70 64 134	23 23 46	17 4 21	6 15 21	46 42 88	1 2 3	- 3 3	- 1 1	1 - 1	3 3 6	- 2 2	2 - 2
A 228		All other congenital anomalies	M F T	284 248 532	181 104 285	15 15 30	31 51 82	227 170 397	8 12 20	4 2 6	- - -	1 - 1	2 4 6	1 1 2	3 3 6
		Total (A224-A228)	M F T	726 661 1,387	320 215 535	72 58 130	108 151 259	500 424 924	28 34 62	15 12 27	5 8 13	9 3 12	13 17 30	15 16 31	19 10 29
XV. Certain conditions originating in the perinatal period (A229-A231)															
A 229		Birth trauma	M F T	19 19 38	15 12 27	1 7 8	3 - 3	19 19 38	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
A 230		Intrauterine hypoxia, birth asphyxia, and respiratory distress syndrome	M F T	228 150 378	179 126 305	36 17 53	12 6 18	227 149 376	1 - 1	- - -	- - -	- - -	1 1 2	- - -	- - -
A 231		Other conditions originating in the perinatal period	M F T	461 342 803	371 277 648	39 43 82	48 22 70	458 342 800	2 - 2	- - -	- - -	- - -	1 - 1	- - -	- - -
		Total (A229-A231)	M F T	708 511 1,219	565 415 980	76 67 143	63 28 91	704 510 1,214	3 - 3	- - -	- - -	- - -	1 1 2	- - -	- - -
XVI. Symptoms, signs, and ill-defined conditions (A232, A233)															
A 232		Senility without mention of psychosis	M F T	53 169 222	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
A 233		Symptoms, signs, and other ill-defined conditions	M F T	1,145 921 2,066	6 7 13	17 11 28	224 158 382	247 176 423	5 4 9	2 - 2	3 1 4	- 3 3	2 4 6	3 4 7	18 8 26
		Total (A232, A233)	M F T	1,198 1,090 2,288	6 7 13	17 11 28	224 158 382	247 176 423	5 4 9	2 - 2	3 1 4	- 3 3	2 4 6	3 4 7	18 8 26
EXVII. External causes of injury and poisoning (AE234-AE282)															
Accidents and adverse effects (AE234-AE263)															
Transport accidents (AE234-AE245)															
AE234		Railway accidents	M F T	46 15 61	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	1 - -	- - -	- - -	- - -	1 1 2	4 3 7

See footnote at end of table.

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

Age - Âge													N.S.	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+			
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 nerveux	A 225
1	1	1	-	1	1	2	1	3	1	2	-	2	-		
3	3	3	-	1	2	2	1	3	1	4	-	2	-		
9	4	8	3	1	2	4	1	-	1	4	-	1	-	Anomalies congénitales du coeur	A 226
9	2	5	2	5	4	2	2	3	5	2	1	2	-		
18	6	13	5	6	6	6	3	3	6	6	1	3	-		
3	3	-	1	-	2	1	1	1	1	-	-	-	-	Autres anomalies congénitales de l'appareil circulatoire	A 227
1	-	-	3	1	-	1	2	1	-	2	-	-	-		
4	3	-	4	1	2	2	2	2	1	2	-	-	-		
5	2	-	2	2	2	5	4	1	3	3	3	2	-	Toutes les autres anomalies congénitales	A 228
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	-	Sénérite 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	-		
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	-		
43	51	56	48	65	76	80	131	132	150	181	188	564	-		
XVII. 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	2	-	1	-	1	-	2	-	-		
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)	Sex	Total	Age - Âge												
				-7 days jours	7-27 days jours	28+ days jours	Total year-an	1	2	3	4	5-9	10-14	15-19	20-24	
Motor vehicle accidents (AE235-AE241) Motor vehicle traffic accidents (AE235-AE240)																
AE235	Involving collision with train	M	37	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	9	3
		F	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-
		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	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	-	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	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	607	713	
AE242	Other road vehicle accidents	M	18	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3	1	1	
		F	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	
		T	25	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3	5	1	
AE243	Water transport accidents	M	179	-	-	-	-	-	1	-	1	-	2	20	29	
		F	3	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	
		T	182	-	-	-	-	-	1	-	1	1	2	20	29	
AE244	Air and space transport accidents	M	106	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	8	
		F	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		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	641	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	2		
		T	63	-	-	-	-	-	-	-	-	-	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	
		F	106	1	1	-	2	-	-	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													N.S.	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+			
Accidents de véhicules à moteur (AE235-AE241) Accidents de la circulation impliquant des véhicules à moteur (AE235-AE240)															
4	5	1	3	2	2	1	2	1	1	1	1	-	-	Par collision avec un train	AE235
2	-	-	-	-	-	-	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	AE236
60	37	30	37	21	29	32	37	33	32	24	9	7	-	autre véhicule à moteur	-
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	AE237
9	10	8	8	4	9	12	11	14	18	21	8	6	-	piéton	-
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	AE238
7	8	4	8	2	-	1	3	2	-	4	2	2	-	véhicule ou objet	-
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	AE239
24	14	12	6	10	8	6	5	7	4	3	3	-	-	publique	-
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,	AE240
7	9	4	8	6	5	5	6	7	10	3	7	6	-	nature non précisée, impli-	-
44	32	22	22	16	13	17	14	15	25	8	11	8	-	quant un véhicule à moteur	-
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	AE241
-	-	1	1	2	-	-	-	1	-	-	1	1	-	moteur hors de la voie	-
9	14	7	10	8	6	4	2	2	1	2	2	-	-	publique	-
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	AE242
1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	véhicules routiers	-
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	AE243
-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	par eau	-
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	AE244
1	3	2	3	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	aérien ou de vol spatial	-
19	21	14	20	8	8	7	3	2	3	1	-	-	-	-	-
1	2	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	Accidents non classés	AE245
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ailleurs impliquant des	-
1	2	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	véhicules	-
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	AE246
8	3	11	11	10	10	5	4	2	8	5	2	2	-	par médicaments et produits	-
32	23	26	26	19	18	13	10	3	12	9	6	3	-	biologiques	-
1	2	7	4	2	5	8	5	3	3	1	1	-	-	Intoxication accidentelle	AE247
-	1	-	2	7	1	1	-	-	-	-	-	-	-	par d'autres substances	-
1	3	7	6	9	6	9	5	3	3	1	1	-	-	solides et liquides	-
5	6	7	5	7	4	9	5	3	1	3	2	2	-	Intoxication accidentelle	AE248
-	3	1	-	-	-	1	-	-	-	1	1	-	-	par des gaz et des vapeurs	-
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 médi-	AE249
2	2	1	4	6	7	9	6	8	13	15	11	15	-	caux, réactions anormales	-
2	3	4	4	8	10	15	19	19	27	28	17	21	-	et complications tardives	-

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 jours	7-27 days jours	28+ days jours	Total -1 year-an	Age - Âge								
								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	1	-	3	-	1	5	
		T	479	-	-	-	-	8	5	2	1	3	3	11	23	
AE251	Fall on same level	M	45	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	
		F	57	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
		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)			M	945	-	-	-	2	4	1	1	2	3	13	20	
			F	1,067	1	-	1	2	6	2	1	4	-	2	5	
			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	7	4	4	3	2	8	14	12	9	
		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	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	
		T	46	-	-	-	-	-	-	-	1	-	6	4	9	5
AE259	Accident caused by explosive material	M	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3	
		F	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		T	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3	
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	-	-	-	-	-	-	
		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	2	1	4	4	3	7	
		T	679	-	1	12	13	6	6	5	6	24	15	40	58	
Total (AE254-AE262)			M	1,180	-	1	15	16	17	25	16	12	48	28	83	106
			F	373	-	1	17	18	9	9	7	3	11	7	9	10
			T	1,553	-	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		T	47	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
Total (AE246-AE263)			M	2,774	1	1	18	20	25	34	26	19	61	41	119	176
			F	1,882	2	4	24	30	20	15	12	5	23	23	29	41
			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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	8	
		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														N.S.	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+	85+			
															Chutes accidentelles (AE250-AE252)	
22	21	13	15	7	17	34	28	34	26	23	22	33	-	Chute d'un niveau à un	AE250	
1	3	3	7	2	5	5	7	10	15	11	17	42	-	autre		
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	3	1	3	1	4	1	10	31	-			
1	-	-	1	2	5	3	6	6	8	7	17	39	-			
3	2	6	11	9	7	15	23	28	52	71	117	221	-	Fracture, cause non	AE252	
1	-	1	-	2	1	5	11	21	46	93	160	520	-	précisée, et chute autre		
4	2	7	11	11	8	20	34	49	98	164	277	741	-	et non précisée		
26	23	19	26	17	26	51	54	67	82	100	146	262	-	Total (AE250-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	AE253	
5	19	9	9	6	13	8	9	5	8	11	14	8	-	le feu		
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	-	-	-	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-		
28	24	14	13	13	9	14	7	12	5	1	2	5	-	Noyade et submersion	AE255	
6	3	1	4	4	1	7	7	1	8	5	4	1	-	accidentelles		
34	27	15	17	17	10	21	14	13	13	6	6	6	-			
7	14	11	9	6	7	19	18	14	19	16	17	20	-	Suffocation provoquée par	AE256	
-	2	2	1	8	5	6	10	14	12	14	25	30	-	aspiration ou ingestion		
7	16	13	10	14	12	25	28	28	31	30	42	50	-	d'aliments ou autre objet		
2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Accident causé par arme	AE257	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	de poing		
2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
4	3	3	2	2	-	4	1	2	-	-	-	-	-	Accidents causés par armes	AE258	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	à feu, toutes les autres		
4	3	3	2	2	-	4	1	2	-	-	-	-	-	et non précisées		
2	-	1	4	2	1	1	1	-	-	-	-	-	-	Accident causé par explosif	AE259	
-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-			
2	-	1	5	2	1	1	1	-	1	-	1	-	-			
-	-	1	-	-	1	-	1	4	-	3	1	3	-	Accident causé par matière	AE260	
-	-	-	-	-	1	1	1	-	2	-	1	5	-	brulante, caustique ou		
-	-	1	-	-	2	1	2	4	2	3	2	8	-	corrosive, et radiation		
7	7	10	3	2	6	2	-	2	-	-	-	-	-	Accident causé par le	AE261	
-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	courant électrique		
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	AE262	
7	3	3	4	4	6	7	9	7	4	6	16	16	-	et séquelles d'accidents		
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)		
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 médica-	AE263	
-	-	-	-	2	1	-	1	1	2	4	6	9	-	ments ou produit biologique		
-	1	-	-	2	4	1	3	3	7	6	7	12	-	pour usage thérapeutique		
165	163	156	140	113	125	184	172	166	167	171	203	324	-	Total (AE246-AE263)		
30	41	33	44	52	54	56	68	70	123	166	268	679	-			
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	AE264	
26	29	38	31	31	31	19	23	18	15	6	5	-	-	et substances biologiques		
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	AE265	
-	2	3	1	4	1	-	2	-	-	1	-	-	-	substances solides ou		
5	5	5	7	8	6	4	6	1	1	2	-	-	-	liquides		
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,	AE267	
16	10	16	13	10	16	12	7	10	8	5	3	1	-	strangulation et asphyxie		
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	20-24	
AE268	Suicide by handgun	M	33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	3
		F	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	4
		T	44	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	7
AE269	Suicide by all other and unspecified firearms	M	1,050	-	-	-	-	-	-	-	-	1	5	89	154	
		F	90	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	11	14	
		T	1,140	-	-	-	-	-	-	-	-	1	7	100	168	
AE270	Suicide by all other means and late effects of self- inflicted injury	M	343	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12	42
		F	170	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	8
		T	513	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18	50
Total (AE264-AE270)		M	2,850	-	-	-	-	-	-	-	-	1	19	199	371	
		F	820	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	42	67	
		T	3,670	-	-	-	-	-	-	-	-	1	24	241	438	
Homicide and legal intervention (AE271-AE276)																
AE271	Assault by handgun	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
		F	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
AE272	Assault by all other and unspecified firearms	M	114	-	-	2	2	1	-	2	-	5	2	5	11	
		F	53	-	-	-	-	2	1	-	1	-	2	3	6	
		T	167	-	-	2	2	3	1	2	1	5	4	8	17	
AE273	Assault by cutting and piercing instrument	M	119	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-	13	22	
		F	43	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	3	5	
		T	162	-	-	1	1	-	2	-	1	1	1	16	27	
AE274	Assault by all other means and late effects of injury	M	104	-	1	7	8	-	3	2	-	4	5	2	8	
		F	77	1	-	3	4	2	1	-	2	4	7	13		
		T	181	1	1	10	12	2	4	2	6	9	9	21		
AE275	Legal execution	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
AE276	Other legal intervention and late effects	M	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		T	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	
Total (AE271-AE276)		M	341	-	1	10	11	1	4	4	-	9	7	22	42	
		F	175	1	-	3	4	4	3	-	1	3	7	13	24	
		T	516	1	1	13	15	5	7	4	1	12	14	35	66	
Injury undetermined whether accidentally or purposely inflicted (AE277-AE281)																
AE277	From poisoning by drugs, medicaments, and biologicals	M	100	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	1	9	
		F	56	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4	
		T	156	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	2	13	
AE278	From poisoning by other solid or liquid substances	M	40	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	3	
		F	11	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	1		
		T	51	-	-	-	-	1	-	-	-	2	2	3		
AE279	From injury by handgun	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
AE280	From injury by all other and unspecified firearms	M	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	3	
		F	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		T	28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	3	
AE281	From injury by all other means and late effects of injury	M	176	-	-	3	3	2	1	-	1	2	-	11	16	
		F	48	-	-	1	1	-	4	-	-	1	1	2	2	
		T	224	-	-	4	4	2	5	-	1	2	1	13	18	
Total (AE277-AE281)		M	342	-	-	4	4	2	1	-	1	2	1	19	31	
		F	117	-	-	1	1	1	4	-	-	-	2	4	6	
		T	459	-	-	5	5	3	5	-	1	2	3	23	37	
AE282	Injury resulting from operations of war	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Total (AE234-AE282)		M	9,532	1	2	42	45	40	52	40	35	133	146	837	1,245	
		F	4,209	3	4	32	39	30	29	20	20	72	77	251	276	
		T	13,741	4	6	74	84	70	81	60	55	205	223	1,088	1,521	
AN283	Total - nature of injury causes	M	9,532	1	2	42	45	40	52	40	35	133	146	837	1,245	
		F	4,209	3	4	32	39	30	29	20	20	72	77	251	276	
		T	13,741	4	6	74	84	70	81	60	55	205	223	1,088	1,521	

See footnote at end of table.

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

Age - Âge													N.S.	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+											
5	3	3	5	1	2	2	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	-	-	-	-							
131	115	91	90	74	55	62	48	41	46	31	12	5	-	-	Suicide par armes à feu.	AE269							
12	11	15	7	6	5	2	4	-	-	1	-	-	-	-	toutes les autres et non	-							
143	126	106	97	80	60	64	52	41	46	32	12	5	-	-	précisées	-							
47	32	30	25	18	27	18	21	14	21	16	11	9	-	-	Suicide par tous les autres	AE270							
12	26	14	9	8	23	11	16	15	11	8	3	-	-	-	moyens et séquelles de	-							
59	58	44	34	26	50	29	37	29	32	24	14	9	-	-	tentatives de suicide	-							
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.	AE272						
8	9	10	2	6	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	toutes les autres et non	-						
25	28	27	14	14	3	4	4	1	4	-	-	-	-	-	-	précisées	-						
20	11	14	10	7	6	4	4	4	-	1	-	-	-	-	-	1 Attentat par instrument	AE273						
2	8	5	3	4	5	1	-	2	-	1	1	-	-	-	-	tranchant ou perforant	-						
22	19	19	13	11	11	5	4	6	-	2	1	-	-	-	-	1	-						
10	9	8	5	3	11	6	3	8	7	-	2	-	-	-	-	-	Attentat par tous les	AE274					
7	6	8	4	3	1	2	3	5	3	1	-	1	-	-	-	-	autres moyens et séquelles	-					
17	15	16	9	6	12	8	6	13	10	1	2	1	-	-	-	-	des traumatismes	-					
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Exécution	AE275				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Autres interventions de la	AE276			
-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	force publique et leurs	-			
-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	séquelles	-			
47	39	39	28	18	19	13	10	13	11	1	2	-	-	-	-	-	-	-	Total (AE271-AE276)	-			
17	23	24	10	13	7	4	4	7	3	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-			
64	62	63	38	31	26	17	14	20	14	3	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-			
Traumatismes et empoison- nements causés de manière indéterminée quant à l'intention (AE277-AE281)																							
13	27	15	9	5	6	4	6	3	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	D'empoisonnement par	AE277		
8	7	3	9	3	3	6	4	5	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	médicaments et substances	-		
21	34	18	18	8	9	10	10	8	1	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	biologiques	-		
6	5	4	5	6	2	3	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	D'empoisonnement par autres	AE278		
-	2	-	1	-	1	-	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	substances solides ou	-		
6	7	4	6	6	3	3	4	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	liquides	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	De traumatismes par arme	AE279	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	de poing	-	
-	3	2	3	-	2	1	1	-	2	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	De traumatismes par armes à	AE280	
-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	feu, toutes les autres et	-	
-	3	2	3	-	3	1	1	1	2	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	non précisées	-	
21	21	9	7	10	13	15	10	7	13	5	7	2	-	-	-	-	-	-	-	-	De traumatismes par tous	AE281	
6	2	5	2	1	3	3	2	1	3	5	4	1	-	-	-	-	-	-	-	-	les autres moyens et leurs	-	
27	23	14	9	11	16	18	12	8	16	10	11	3	-	-	-	-	-	-	-	-	séquelles	-	
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	-	-	-	-	-	-	-	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1,043	882	730	617	456	484	537	435	378	388	337	293	378	1	-	-	-	-	-	-	-	Total - nature de la	AN283	
251	252	221	207	181	201	177	202	196	235	252	318	702	-	-	-	-	-	-	-	-	blessure	-	
1,294	1,134	951	824	637	685	714	637	574	623	589	611	1,080	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

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	Age - Âge				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	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 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.		
1,436	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	
519	646	866	1,104	1,563	2,335	3,452	5,352	7,124	9,690	11,689	12,868	23,309	3	causes	
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 5. 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. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.
			Number - Nombre												
<b>I. Infectious and parasitic diseases (A1-A36)</b>															
<b>Intestinal infectious diseases (A1-A6)</b>															
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	-	-
		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	-	-	-	-	-	-
		F	6	-	-	-	-	-	5	-	-	1	-	-	-
		T	9	-	-	1	-	-	7	-	-	1	-	-	-
	<b>Total (A1-A6)</b>	M	19	-	-	2	-	1	14	-	-	1	1	-	-
		F	29	1	1	-	-	2	20	-	-	2	3	-	-
		T	48	1	1	2	-	3	34	-	-	3	4	-	-
<b>Tuberculosis (A7,A8)</b>															
A 7	Tuberculosis of respiratory system	M	64	3	-	2	-	14	19	5	5	6	9	-	1
		F	25	-	-	1	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	-	-
		T	22	1	-	1	-	2	6	1	1	3	7	-	-
	<b>Total (A7,A8)</b>	M	77	3	-	2	-	14	22	5	6	9	15	-	1
		F	34	1	-	2	1	7	9	4	1	2	5	-	2
		T	111	4	-	4	1	21	31	9	7	11	20	-	3
<b>Zoonotic and other bacterial diseases (A9-A16)</b>															
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
		T	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
A 13	Meningococcal infection	M	8	-	-	-	-	2	4	1	1	-	-	-	-
		F	10	-	-	-	1	1	6	1	-	-	1	-	-
		T	18	-	-	-	1	3	10	2	1	-	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	-	1
		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	3	8	2	-	4	-	-	-
		T	35	-	-	1	1	7	17	2	2	4	1	-	-
	<b>Total (A9-A16)</b>	M	224	12	3	16	5	57	67	10	9	22	22	-	1
		F	275	8	1	25	13	70	96	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.	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														
I. Maladies infectieuses et parasitaires (A1-A36)														
Maladies infectieuses intestinales (A1-A6)														
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Choléra et fièvres typhoïde et paratyphoïde	A 1
0.0	-	-	-	-	-	0.0	-	-	-	-	-	-	Shigellose	A 2
0.0	-	-	-	-	-	0.0	-	-	-	-	-	-	Autres salmonelloses et autres toxi-infections alimentaires (bactériennes)	A 3
0.0	0.4	1.6	-	-	0.0	0.1	-	-	0.1	-	-	-	Amibiase	A 4
0.0	0.2	0.8	-	-	0.0	0.0	-	-	0.0	0.0	-	-	Infections intestinales dues à d'autres micro- organismes	A 5
0.0	-	-	0.2	-	-	0.2	-	-	-	0.1	-	-	Infections intestinales mal définies	A 6
0.0	-	-	0.1	-	0.0	0.3	-	-	0.1	0.1	-	-	Total (A1-A6)	
0.0	-	-	0.1	-	-	0.2	-	-	0.0	-	-	-		
0.0	-	-	0.1	-	-	0.1	-	-	0.0	-	-	-		
0.2	-	-	0.5	-	0.0	0.3	-	-	0.1	0.1	-	-		
0.2	0.4	1.6	-	-	0.1	0.4	-	-	0.2	0.2	-	-		
0.2	0.2	0.8	0.2	-	0.0	0.4	-	-	0.1	0.1	-	-		
Tuberculose (A7,A8)														
0.5	10.6	-	0.5	-	0.4	0.4	1.0	1.0	0.5	0.6	-	3.6	Tuberculose de l'appareil respiratoire	A 7
0.2	-	-	0.2	0.3	0.2	0.1	0.6	0.2	0.2	0.3	-	8.1		
0.4	0.5	-	0.3	0.1	0.3	0.3	0.8	0.6	0.3	0.5	-	5.7	Autres tuberculoses	A 8
0.1	-	-	-	-	-	0.1	-	0.2	0.3	0.4	-	-		
0.1	0.4	-	0.2	-	0.1	0.1	0.2	-	-	0.1	-	-		
0.1	0.2	-	0.1	-	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	-	-		
0.6	10.6	-	0.5	-	0.4	0.5	1.0	1.2	0.8	1.1	-	3.6	Total (A7,A8)	
0.3	0.4	-	0.5	0.3	0.2	0.2	0.7	0.2	0.2	0.3	-	8.1		
0.4	0.7	-	0.5	0.1	0.3	0.3	0.8	0.7	0.5	0.7	-	5.7		
Anthropozoonoses et autres maladies bactériennes (A9-A16)														
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Brucellose	A 9
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Diphthérie	A 10
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Coqueluche	A 11
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Angine à streptocoques et scarlatine et érysipèle	A 12
0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	Infections à méningocoques	A 13
0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0	-	-	Tétanos	A 14
0.1	-	-	-	0.3	0.1	0.1	0.2	0.2	-	-	-	-	Septicémie	A 15
0.1	-	-	-	0.1	0.0	0.1	0.2	0.1	-	0.1	-	-	Toutes les autres maladies bactériennes	A 16
0.1	-	-	0.2	-	0.1	0.2	-	0.4	-	0.1	-	-		
0.1	-	-	0.1	0.3	0.1	0.2	0.4	-	0.3	-	-	-		
0.1	-	-	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	0.0	-	-		
1.6	42.3	4.8	3.5	1.4	1.6	1.2	1.7	1.2	1.8	1.5	-	3.6	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		
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

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.						Alb.	C.-B.	T.N.-O.	
Number - Nombre															
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	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		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	-	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	1	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
		T	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
A 29 All other syphilis		M	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Total (A27-A29)		M	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	2	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
		T	3	-	-	-	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. T.-N.	P.E.I. Î.-P.	N.S. N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.	Causes de décès liste intermédiaire A (neuvième révision)	No. de la liste A(1)
Rate - Taux														
Maladies à virus (A17-A23)														
0.0	-	-	-	-	0.0	0.0	-	-	-	-	-	-	Poliomyélite aiguë	A 17
0.0	-	-	-	-	0.0	0.0	-	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Variole	A 18
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Rougeole	A 19
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Rubéole	A 20
0.0	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
0.0	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Encéphalites transmises par des arthropodes	A 21
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
0.3	-	-	-	-	0.3	0.2	0.6	0.4	0.3	1.0	-	-	Hépatite virale	A 22
0.1	-	-	0.2	0.3	0.3	0.1	0.2	0.4	-	-	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	0.5	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	-	-		
0.9	-	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	-	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Syphilis nerveuse	A 28
0.0	-	-	-	-	0.0	-	-	-	-	-	-	-		
0.0	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	Toutes les autres syphilis	A 29
0.0	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-		
0.0	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	Total (A27-A29)	
0.0	-	-	-	0.1	0.0	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	-	-	-	0.1	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) No.	Cause of Death Intermediate List A (ninth revision)	Canada	Nfld. P.E.I.		N.S.		N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T.	
			T.-N.	Î.-P.-É.	N.-É.	T.-N.-D.									T.-N.-D.	
Number - Nombre																
Other infectious and parasitic diseases and late effects (A32-A36)																
A 32	Mycoses	M	25	1	-	1	-	6	11	2	-	-	4	-	-	-
		F	27	-	-	-	1	10	13	2	-	-	-	-	-	1
		T	52	1	-	1	1	16	24	4	-	-	4	-	-	1
A 33	Helminthiases	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	-	1	-	-	-	-	-
		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	-	-	-
		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	-	-	1
		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-A93)																
Malignant neoplasms, including those of lymphatic and haematopoietic 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	-	-	-	-	-	-	-
		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	-	-	1
		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	-	-	2
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	-	-	1
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	-	1
		T	2,213	64	8	69	75	657	726	99	101	162	247	1	-	4
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	9	-	-	-
		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	-	-	-
		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. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.	Causes de décès liste intermédiaire A (neuvième révision)	No. de la liste A(1)
Rate - Taux														
Autres maladies infectieuses et parasitaires et leurs séquelles (A32-A36)														
0.2	3.5	-	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 poliomyélite 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	0.2	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 hémato-poïétiques (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	-	-	Des lèvres	A 37
0.0	-	-	-	-	-	0.0	-	-	-	-	-	4.0		
0.1	-	-	0.1	0.3	0.2	0.1	0.1	0.3	0.2	0.0	-	1.9		
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	0.8	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	-	-	Total (A37-A40)	
2.1	1.4	7.9	2.0	2.2	2.2	1.8	2.8	2.2	1.1	2.8	-	8.1		
3.8	1.8	8.7	3.2	3.7	4.3	4.0	3.8	3.2	2.4	3.8	-	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	-	-	De l'oesophage	A 41
2.1	1.1	6.3	2.5	3.6	1.5	2.4	2.2	2.4	0.9	2.7	-	4.0		
3.4	1.9	5.5	4.2	4.2	2.8	3.9	4.1	3.3	2.2	4.2	-	1.9		
10.9	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	-	-		
0.2	-	-	0.2	0.9	0.2	0.2	-	0.2	0.1	0.1	-	-	colon descendant	A 45
0.2	-	-	0.2	0.3	0.3	0.2	0.2	0.4	-	0.3	-	-		
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	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.		Number - Nombre				Alb.	C.-B.	T.N.-O.	
A 46	Sigmoid colon	M	208	2	-	9	7	78	62	5	9	10	26	-	-
		F	228	4	-	8	12	102	51	10	5	12	24	-	-
		T	436	6	-	17	19	180	113	15	14	22	50	-	-
A 47	Caecum, appendix, and ascending colon	M	219	3	2	9	7	69	76	6	7	15	25	-	-
		F	302	4	-	7	9	90	103	13	18	24	34	-	-
		T	521	7	2	16	16	159	179	19	25	39	59	-	-
A 48	Other and colon, unspecified	M	1,537	42	6	56	45	363	660	64	38	109	153	-	1
		F	1,544	38	11	55	38	386	634	64	55	104	156	-	2
		T	3,081	80	17	111	83	749	1,294	128	93	213	309	1	3
	Total (A44-A48)	M	2,034	48	8	75	63	534	819	77	60	139	210	-	1
		F	2,169	46	11	75	60	609	821	89	84	144	227	1	2
		T	4,203	94	19	150	123	1,143	1,640	166	144	283	437	1	3
A 49	Of rectum, rectosigmoid junction, and anus	M	784	8	2	24	10	217	306	44	43	49	80	-	1
		F	603	10	1	15	10	197	220	33	17	41	56	-	1
		T	1,387	18	3	39	20	414	526	77	60	90	136	2	2
	Of liver and intrahepatic bile ducts (A50-A52)														
A 50	Liver, primary	M	253	2	-	4	2	59	97	6	5	19	59	-	-
		F	125	1	-	3	3	20	43	4	4	10	37	-	-
		T	378	3	-	7	5	79	140	10	9	29	96	-	-
A 51	Intrahepatic bile ducts	M	42	-	-	-	-	12	23	4	1	2	-	-	-
		F	45	-	-	1	-	14	23	2	3	1	-	-	-
		T	87	-	-	1	-	26	46	6	4	3	1	-	-
A 52	Liver, not specified as primary or secondary	M	155	4	2	26	9	56	20	14	6	13	3	1	1
		F	121	3	2	12	7	51	14	12	4	11	5	-	-
		T	276	7	4	38	16	107	34	26	10	24	8	1	1
	Total (A50-A52)	M	450	6	2	30	11	127	140	24	12	34	62	1	1
		F	291	4	2	16	10	85	80	18	11	22	43	-	-
		T	741	10	4	46	21	212	220	42	23	56	105	1	1
A 53	Of gallbladder and extrahepatic bile ducts	M	214	3	-	6	1	66	72	15	8	12	30	-	1
		F	344	6	3	5	7	109	118	13	20	28	34	-	1
		T	558	9	3	11	8	175	190	28	28	40	64	-	2
A 54	Of pancreas	M	1,351	23	12	47	35	371	476	59	51	105	172	-	-
		F	1,183	22	6	50	22	326	424	53	53	95	131	-	1
		T	2,534	45	18	97	57	697	900	112	104	200	303	-	1
A 55	Of retroperitoneum, peritoneum and other and ill-defined sites	M	589	16	4	43	25	133	233	23	14	40	55	-	3
		F	669	12	7	46	30	165	228	28	16	51	84	2	-
		T	1,258	28	11	89	55	298	461	51	30	91	139	2	3
	Total (A41-A55)	M	7,438	158	37	296	214	1,992	2,738	333	275	529	855	1	10
		F	6,434	124	36	251	180	1,806	2,320	290	252	455	707	6	7
		T	13,872	282	73	547	394	3,798	5,058	623	527	984	1,562	7	17
	Malignant neoplasms of respiratory and intrathoracic organs (A56-A58)														
A 56	Of larynx	M	378	4	3	10	6	148	128	14	10	18	37	-	-
		F	77	-	1	4	2	33	25	3	-	2	7	-	-
		T	455	4	4	14	8	181	153	17	10	20	44	-	-
A 57	Of trachea, bronchus, and lung	M	8,559	150	51	346	265	2,669	2,967	406	324	452	918	4	7
		F	3,274	38	21	132	76	810	1,256	140	111	193	490	-	7
		T	11,833	188	72	478	341	3,479	4,223	546	435	645	1,408	4	14
A 58	Of all other and ill-defined sites	M	117	-	-	4	2	40	44	7	2	3	15	-	-
		F	56	-	-	2	1	22	22	2	1	1	5	-	-
		T	173	-	-	6	3	62	66	9	3	4	20	-	-
	Total (A56-A58)	M	9,054	154	54	360	273	2,857	3,139	427	336	473	970	4	7
		F	3,407	38	22	138	79	865	1,303	145	112	196	502	-	7
		T	12,461	192	76	498	352	3,722	4,442	572	448	669	1,472	4	14
	Malignant neoplasms of bone, connective tissue, skin, and breast (A59-A64)														
A 59	Of bone and articular cartilage	M	100	2	-	3	4	35	33	5	3	8	7	-	-
		F	59	1	1	4	3	19	13	2	1	7	8	-	-
		T	159	3	1	7	7	54	46	7	4	15	15	-	-
A 60	Of connective and other soft tissue	M	104	1	-	4	2	38	27	5	3	10	14	-	-
		F	107	-	-	4	3	37	29	12	6	6	10	-	-
		T	211	1	-	8	5	75	56	17	9	16	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.	Î.-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	-	-	Caecum, 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	1.1	3.1	2.7	2.0	1.5	0.3	2.2	0.8	0.9	0.3	-	-		
1.1	1.2	3.2	4.4	2.3	1.6	0.4	2.4	1.0	1.0	0.3	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)	
2.9	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
3.2	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	2.2	1.2	0.5	0.7	-	-		
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) 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.	N.W.T.		
				T.-N.	Î.-P.-É.	N.-É.	Alb.						C.-B.	Yukon	T.N.-D.		
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	1	-	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 (A59-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	3	-	-	-
		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	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	-	1	-
		T	5,002	83	29	191	137	1,257	1,780	248	266	353	653	1	-	4	-
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	-
		T	984	18	3	48	36	248	359	36	43	79	112	1	-	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	-
		T	1,990	32	8	87	63	546	737	74	80	129	232	1	-	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	62	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	5	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	-
		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	-
		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. T.N.-O.	Causes de décès liste intermédiaire A (neuvième révision)	No. de la liste A(1)
	T.-N.	I.-P.-É.	N.-É.	N.-É.						Alb.	C.-B.						
Rate - Taux																	
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	22.9	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'oeil	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) No.	Cause of Death Intermediate List A (ninth revision)	Sex	Canada	Nfld. P.E.I.		N.S.		N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta.	B.C.	N.W.T.
				T.-N.	Î.-P.-É.	N.-É.	Alb.						C.-B.	Yukon	T.N.-O.
Number - Nombre															
<b>Malignant neoplasms of lymphatic and hæmatopoietic tissues (A79-A86)</b>															
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	191	-	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	-	1
		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	-	1
A 82	Multiple myeloma and Immunoproliferative Neoplasms	M	442	10	5	18	12	97	159	22	17	50	51	1	-
		F	383	6	4	8	10	90	159	18	16	27	44	1	-
		T	825	16	9	26	22	187	318	40	33	77	95	2	-
<b>Leukaemia (A83-A86)</b>															
A 83	Lymphoid leukaemia	M	336	2	5	8	9	85	129	17	27	23	30	-	1
		F	192	3	2	6	8	56	68	9	9	13	18	-	-
		T	528	5	7	14	17	141	197	26	36	36	48	-	1
A 84	Myeloid leukaemia	M	349	4	1	12	6	77	154	21	9	35	29	1	-
		F	283	2	1	12	6	70	120	15	4	25	28	-	-
		T	632	6	2	24	12	147	274	36	13	60	57	1	-
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	3	-	-
A 86	Other and unspecified leukaemia	M	282	2	1	11	13	89	86	12	11	24	32	-	1
		F	229	5	2	9	7	73	67	10	7	18	31	-	-
		T	511	7	3	20	20	162	153	22	18	42	63	-	1
	<b>Total (A83-A86)</b>	M	983	8	7	32	28	252	374	52	50	85	92	1	2
		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	1	2
	<b>Total (A79-A86)</b>	M	2,372	33	20	76	66	592	898	117	104	217	244	2	3
		F	1,874	25	13	70	52	519	709	88	66	127	204	1	-
		T	4,246	58	33	146	118	1,111	1,607	205	170	344	448	3	3
	<b>Total (A37-A86)</b>	M	26,184	472	148	1,022	761	7,285	9,378	1,226	1,081	1,761	3,013	11	26
		F	21,264	356	129	822	588	5,560	7,986	997	816	1,457	2,523	11	19
		T	47,448	828	277	1,844	1,349	12,845	17,364	2,223	1,897	3,218	5,536	22	45
<b>Benign neoplasms, and those of unspecified nature (A87-A93)</b>															
<b>Benign neoplasms (A87-A89)</b>															
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	-	1	1	19	32	1	4	-	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	-	-	-	7	11	1	-	7	1	-	-
		T	57	2	-	1	2	12	25	1	1	10	3	-	-
	<b>Total (A87-A89)</b>	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	6	12	10	-	-
<b>Carcinoma in situ (A90-A91)</b>															
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	<b>Total (A90,A91)</b>	M	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	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.	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															
	1.4	3.5	-	0.7	0.9	1.7	1.7	1.1	1.2	0.8	1.6	-	-	Tumeurs malignes des tissus lymphatiques et hématopoiétiques (A79-A86)	
	1.3	0.7	1.6	1.8	1.4	1.5	1.5	0.6	1.6	0.4	0.8	-	-	Lymphosarcome et	A 79
	1.4	0.5	0.8	1.3	1.1	1.6	1.6	0.8	1.4	0.6	1.2	-	-	réticulosarcome	
	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	0.4	-	-		
	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 histiocytaire	A 81
	4.2	2.5	4.7	4.5	3.9	4.6	4.1	5.7	3.8	3.1	4.3	-	-		
	4.7	3.7	7.9	4.4	4.8	4.7	4.8	6.0	4.4	4.3	4.5	-	1.9		
	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 monocytaire	A 85
	0.1	-	-	0.2	0.3	0.1	0.1	-	-	-	0.1	-	-		
	0.1	-	-	0.2	0.1	0.1	0.1	0.2	0.3	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	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	98.2	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'oeil, 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	-	0.6	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	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-		
	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) No.	Cause of Death Intermediate List A (ninth revision)	Sex	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.	Alb.						C.-B.	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	6	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	3	-	-	-	-	-	
	F	71	3	-	3	4	32	20	-	3	-	6	-	-	-	-	
	T	97	3	-	3	4	40	32	1	4	1	9	-	-	-	-	
A 95 Diabetes mellitus	M	1,690	41	3	64	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	-	-	-	3	-	-	-	-	
	T	21	-	-	2	-	6	7	-	2	-	4	-	-	-	-	
A 99 Cystic fibrosis	M	21	-	-	1	-	1	11	-	2	3	3	-	-	-	-	
	F	32	3	1	1	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	-	-	-	-	-	2	2	-	1	2	-	-	-	-	
	T	8	1	-	-	-	-	2	2	-	1	2	-	-	-	-	
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.	Î.-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 endo- criniennes, de la nutrition et du métabolisme et troubles immunitaires (A94-A104)														
Maladies endocriniennes, 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	0.1	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	-	-		
États de carence (A102-A104)														
0.0	3.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Athrepsie 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	-	-	-	-	0.0	0.1	0.2	0.1	-	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. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.
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	1	2	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	2	3	9	1	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	6	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	-	-	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
		F	105	1	2	2	1	10	35	7	2	23	21	1
		T	465	4	3	11	5	81	164	30	21	69	73	3
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	-
		T	555	17	2	30	22	123	186	26	34	42	70	-
A 117	Mental retardation	M	16	2	1	1	1	-	10	1	-	-	-	-
		F	19	3	-	-	-	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
		F	1,114	27	3	37	29	255	442	59	43	91	124	1
		T	2,193	50	7	74	52	508	823	122	89	191	269	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	-
		T	82	2	-	3	3	23	20	7	5	6	12	-
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. T.-N.	P.E.I. Î.-P.	N.S. -É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.	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	-	-		
0.3	0.2	-	0.3	-	0.4	0.2	0.4	0.2	0.3	0.2	-	-		
0.2	-	-	0.2	0.3	0.2	0.1	0.2	0.4	0.1	0.1	-	-	Anémies hémolytiques	A 106
0.1	-	-	-	-	0.1	0.1	0.2	0.4	0.2	0.3	-	-		
0.1	-	-	0.1	0.1	0.2	0.1	0.2	0.4	0.1	0.2	-	-		
0.5	-	1.6	0.7	1.1	0.5	0.4	1.3	0.4	0.4	0.6	-	-	Anémie aplastique	A 107
0.5	0.4	1.6	0.9	0.3	0.5	0.5	0.4	1.0	0.3	0.3	-	-		
0.5	0.2	1.6	0.8	0.7	0.5	0.5	0.8	0.7	0.3	0.5	-	-		
0.6	3.5	-	1.2	0.3	0.7	0.5	1.1	1.0	0.3	0.3	-	-	Anémies, autres et sans précision	A 108
1.1	1.8	1.6	1.1	0.8	1.2	0.9	1.7	1.6	0.8	1.1	-	-		
0.8	1.1	0.8	1.1	0.6	0.9	0.7	1.4	1.3	0.5	0.7	-	-		
1.5	7.0	1.6	2.6	1.7	1.6	1.3	3.1	1.8	1.2	1.2	-	-	Total (A105-A108)	
1.9	2.1	3.1	2.3	1.1	2.2	1.6	2.6	3.4	1.4	1.9	-	-		
1.7	1.4	2.4	2.4	1.4	1.9	1.5	2.8	2.6	1.3	1.6	-	-		
0.3	-	1.6	0.7	0.6	0.3	0.2	0.4	0.2	0.2	0.2	-	-	Purpura et autres affections hémorragiques	A 109
0.2	-	-	0.2	0.6	0.1	0.2	0.2	0.4	0.1	0.6	-	-		
0.2	-	0.8	0.5	0.6	0.2	0.2	0.3	0.3	0.1	0.4	-	-		
1.1	17.6	-	1.4	0.9	1.1	1.1	1.0	1.6	0.8	1.1	-	-	Toutes les autres maladies du sang et des organes hématopoïétiques	A 110
0.9	0.4	1.6	0.7	1.4	1.0	0.7	0.7	1.2	0.7	1.1	-	-		
1.0	1.1	0.8	1.0	1.1	1.0	0.9	0.8	1.4	0.7	1.1	-	-		
2.9	24.6	3.2	4.6	3.1	3.0	2.7	4.4	3.6	2.1	2.5	-	-	Total (A105-A110)	
3.0	2.5	4.7	3.2	3.1	3.3	2.6	3.5	4.9	2.1	3.6	-	-		
2.9	2.5	3.9	3.9	3.1	3.2	2.6	4.0	4.3	2.1	3.1	-	-		
V. Troubles mentaux (A111-A117)														
2.2	24.6	1.6	1.9	2.0	3.2	1.8	2.5	1.4	1.8	2.2	-	-	États psychotiques organiques séniles et pré-séniles	A 111
4.0	2.5	-	3.6	2.8	4.8	4.4	4.5	2.6	3.1	3.0	-	-		
3.1	2.5	0.8	2.7	2.4	4.0	3.1	3.5	2.0	2.4	2.6	-	-		
0.3	-	-	-	-	0.2	0.4	0.6	0.6	0.3	0.2	8.1	-	Psychoses alcooliques	A 112
0.0	-	-	-	-	-	0.0	-	-	0.2	0.1	-	-		
0.2	-	-	-	-	0.1	0.2	0.3	0.3	0.3	0.1	4.3	-		
0.9	14.1	-	0.7	0.3	0.4	1.3	2.1	0.8	0.3	1.0	-	-	Toutes les autres psychoses	A 113
1.4	2.1	-	1.1	1.7	0.6	1.9	2.0	1.4	0.9	1.4	-	-		
1.1	1.8	-	0.9	1.0	0.5	1.6	2.1	1.1	0.6	1.2	-	-		
2.9	10.6	1.6	2.1	1.1	2.2	2.9	4.4	3.8	3.9	3.6	16.3	3.6	Syndrome de dépendance alcoolique	A 114
0.8	0.4	3.1	0.5	0.3	0.3	0.8	1.3	0.4	2.0	1.4	8.9	-		
1.8	0.7	2.4	1.3	0.7	1.2	1.8	2.8	2.1	2.9	2.5	12.8	1.9		
0.1	-	-	-	-	0.1	0.0	-	-	-	0.6	-	-	Pharmacodépendance	A 115
0.0	-	-	-	-	-	0.0	-	-	-	0.1	0.2	-		
0.1	-	-	-	-	0.0	0.0	-	-	-	0.0	0.4	-		
2.1	24.6	1.6	3.7	2.9	1.8	1.9	2.3	2.6	2.1	2.5	-	-	Troubles névrotiques, de la personnalité et autres non psychotiques	A 116
2.3	3.5	1.6	3.2	3.3	2.0	2.2	2.6	4.2	1.4	2.3	-	12.1		
2.2	3.0	1.6	3.4	3.1	1.9	2.0	2.4	3.4	1.8	2.4	-	5.7		
0.1	7.0	1.6	0.2	0.3	-	0.2	0.2	-	-	-	-	-	Retard mental	A 117
0.1	1.1	-	-	-	0.0	0.2	0.6	-	0.1	0.1	-	-		
0.1	0.9	0.8	0.1	0.1	0.0	0.2	0.4	-	0.0	0.0	-	-		
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	Total (A111-A117)	
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		
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		
VI. Maladies du système nerveux et des organes des sens (A118-A126)														
Maladies du système nerveux (A118-A124)														
0.3	3.5	-	0.5	0.3	0.4	0.2	1.1	0.4	0.2	0.3	-	-	Méningites	A 118
0.4	0.4	-	0.2	0.6	0.3	0.3	0.2	0.6	0.3	0.5	-	-		4.0
0.3	0.4	-	0.3	0.4	0.4	0.2	-	0.7	0.5	0.3	-	-		1.9
2.8	21.1	1.6	2.8	2.9	2.1	3.2	4.6	1.8	2.9	2.9	8.1	-	Syndrome Parkinsonien	A 119
2.2	2.8	4.7	2.3	4.2	1.8	2.3	1.9	2.8	1.1	2.7	-	-		
2.5	2.5	3.2	2.5	3.5	2.0	2.7	3.2	2.3	2.0	2.8	4.3	-		
7.3	95.1	7.9	5.8	10.3	6.7	7.8	6.7	9.7	4.6	8.1	-	-	Autres affections héréditaires et dégénératives du système nerveux central	A 120
8.0	6.0	9.4	6.3	8.6	8.9	9.5	6.5	5.1	4.2	7.0	-	-		
7.7	7.7	8.7	6.1	9.4	7.8	8.7	6.6	7.4	4.4	7.6	-	-		

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	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.	Alb.		C.-B.
Number - Nombre															
A 121	Multiple sclerosis	M	84	1	-	3	3	26	28	7	3	4	9	-	-
		F	105	-	1	6	2	27	39	1	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	-	-
		T	283	1	-	9	6	70	122	15	17	20	21	-	2
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	483	735	67	70	104	185	-	2	
	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	-	2	
	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	-	-	-	-
		F	9	-	-	3	1	1	2	-	-	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	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	-	-	-	-
		F	14	1	-	1	-	6	3	2	-	-	1	-	-
		T	33	1	-	2	2	12	11	2	1	1	1	-	-
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	4	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	56	-	-
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. Alb.	B.C. C.-B.	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.	N.-É.									T.-N.-O.	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'oeil 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	-	-	-	-	0.0	-	0.2	0.2	-	-	-	-	-	-	Rhumatisme articulaire aigu	A 127
0.1	-	-	0.7	0.3	0.0	0.0	0.1	-	0.1	0.1	-	-	-	-	-	-
0.0	-	-	0.3	0.1	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	0.1	0.4	-	-	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	1.0	0.2	0.4	0.3	-	-	-	-	Maladies des valvules mitrale et aortique	A 130
0.7	-	-	-	0.3	1.4	0.4	0.9	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	0.9	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	-	1.9	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	1.3	1.1	1.8	1.3	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.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.
				T.-N.	Î.-P.-É.										
Number - Nombre															
Total (A132-A135)		M	561	7	12	17	18	158	193	25	22	51	58	-	-
		F	804	12	16	33	18	268	229	38	31	73	86	-	-
		T	1,365	19	28	50	36	426	422	63	53	124	144	-	-
Ischaemic heart disease (A136-A139)															
A 136	Acute myocardial infarction	M	16,289	374	136	640	584	4,323	5,815	761	816	1,007	1,807	13	13
		F	10,783	248	63	425	346	2,912	3,959	509	478	614	1,224	2	3
		T	27,072	622	199	1,065	930	7,235	9,774	1,270	1,294	1,621	3,031	15	16
A 137	Other acute and subacute forms of ischaemic heart disease	M	616	5	-	10	20	359	188	12	10	2	10	-	-
		F	453	3	-	1	3	226	189	15	6	4	6	-	-
		T	1,069	8	-	11	23	585	377	27	16	6	16	-	-
A 138	Angina pectoris	M	94	1	1	7	4	52	19	2	1	2	5	-	-
		F	73	-	-	-	3	44	16	3	2	2	3	-	-
		T	167	1	1	7	7	96	35	5	3	4	8	-	-
A 139	All other forms of chronic ischaemic heart disease	M	10,155	220	58	452	256	1,895	4,500	458	387	752	1,169	5	3
		F	8,998	162	57	341	208	1,571	4,411	428	274	547	995	3	1
		T	19,153	382	115	793	464	3,466	8,911	886	661	1,299	2,164	8	4
Total (A136-A139)		M	27,154	600	195	1,109	864	6,629	10,522	1,233	1,214	1,763	2,991	18	16
		F	20,307	413	120	767	560	4,753	8,575	955	760	1,167	2,228	5	4
		T	47,461	1,013	315	1,876	1,424	11,382	19,097	2,188	1,974	2,930	5,219	23	20
A 140	Diseases of pulmonary circulation	M	518	18	10	24	9	109	188	40	26	43	50	-	1
		F	558	16	4	28	16	122	224	27	27	51	43	-	-
		T	1,076	34	14	52	25	231	412	67	53	94	93	-	1
Other forms of heart disease (A141-A148)															
A 141	Acute and subacute endocarditis	M	40	-	-	1	-	9	16	1	6	3	4	-	-
		F	25	-	-	3	1	7	7	-	-	2	5	-	-
		T	65	-	-	4	1	16	23	1	6	5	9	-	-
A 142	Acute pericarditis, acute myocarditis, and other diseases of pericardium	M	36	-	-	-	-	14	12	3	2	2	3	-	-
		F	36	-	1	1	-	13	9	2	4	2	4	-	-
		T	72	-	1	1	-	27	21	5	6	4	7	-	-
Other diseases of endocardium (A143-A145)															
A 143	Mitral valve disorders	M	65	-	-	2	2	12	19	2	2	7	19	-	-
		F	89	1	-	5	2	31	16	1	2	9	22	-	-
		T	154	1	-	7	4	43	35	3	4	16	41	-	-
A 144	Aortic valve disorders	M	230	-	-	14	8	37	85	13	16	21	36	-	-
		F	169	2	1	7	7	45	55	11	4	19	18	-	-
		T	399	2	1	21	15	82	140	24	20	40	54	-	-
A 145	All other diseases of endocardium	M	45	-	-	1	1	12	16	4	2	2	7	-	-
		F	78	1	-	1	2	24	20	4	2	6	18	-	-
		T	123	1	-	2	3	36	36	8	4	8	25	-	-
Total (A143-A145)		M	340	-	-	17	11	61	120	19	20	30	62	-	-
		F	336	4	1	13	11	100	91	16	8	34	58	-	-
		T	676	4	1	30	22	161	211	35	28	64	120	-	-
A 146	Heart failure	M	1,450	42	10	80	80	480	330	81	77	114	153	1	2
		F	1,822	50	13	114	104	542	457	120	109	123	186	3	1
		T	3,272	92	23	194	184	1,022	787	201	186	237	339	4	3
A 147	Myocarditis, unspecified and myocardial degeneration	M	49	-	-	5	3	3	16	2	6	9	5	-	-
		F	83	1	-	7	1	8	32	2	4	11	17	-	-
		T	132	1	-	12	4	11	48	4	10	20	22	-	-
A 148	All other and ill-defined forms of heart disease	M	2,575	47	10	144	129	838	656	123	101	258	263	2	4
		F	2,108	38	15	138	80	695	536	122	88	175	218	1	2
		T	4,683	85	25	282	209	1,533	1,192	245	189	433	481	3	6
Total (A141-A148)		M	4,490	89	20	247	223	1,405	1,150	229	212	416	490	3	6
		F	4,410	93	30	276	197	1,365	1,132	262	213	347	488	4	3
		T	8,900	182	50	523	420	2,770	2,282	491	425	763	978	7	9
Cerebrovascular diseases (A149-A155)															
A 149	Subarachnoid haemorrhage	M	307	5	1	14	4	93	97	16	10	30	37	-	-
		F	514	7	3	19	5	151	169	17	25	44	73	1	-
		T	821	12	4	33	9	244	266	33	35	74	110	1	-
A 150	Intracerebral and other intracranial haemorrhage	M	860	16	5	18	15	260	266	44	52	66	117	-	1
		F	962	13	4	15	26	287	319	57	51	64	125	-	1
		T	1,822	29	9	33	41	547	585	101	103	130	242	-	2
A 151	Occlusion and stenosis of precerebral arteries	M	96	-	1	-	1	43	25	2	2	6	16	-	-
		F	72	2	-	-	1	41	16	2	2	2	6	-	-
		T	168	2	1	-	2	84	41	4	4	8	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.	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														
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	Inferctus aigu du myocarde	A 136
84.1	87.3	98.9	95.0	95.5	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 aiguës ou subaiguës 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	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 cardio- pathies (A141-A148)														
0.3	-	-	0.2	-	0.3	0.4	0.2	1.2	0.3	0.3	-	-	Endocardites aiguës et subaiguës	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	0.3	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 intracraniales	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	-	-	Occulsion 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) No.	Cause of Death Intermediate List A (ninth revision)		Canada	Nfld. P.E.I.			N.S.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.
				T.-N.	Î.-P.	É. N.-É.										
Number - Nombre																
A 152	Cerebral thrombosis and unspecified occlusion of cerebral arteries	M	800	13	-	19	9	189	270	51	51	81	117	-	-	-
		F	986	19	-	20	22	273	338	48	39	97	130	-	-	-
		T	1,786	32	-	39	31	462	608	99	90	178	247	-	-	-
A 153	Cerebral embolism	M	27	-	-	1	15	6	1	3	1	-	-	-	-	
		F	42	-	-	1	21	11	1	3	3	-	-	-	-	
		T	69	-	-	1	2	36	17	2	4	4	3	-	-	-
A 154	Acute but ill-defined cerebrovascular disease	M	3,073	98	39	153	92	598	1,158	196	141	223	369	-	6	
		F	4,387	109	41	171	183	835	1,777	242	180	300	547	-	2	
		T	7,460	207	80	324	275	1,433	2,935	438	321	523	916	-	8	
A 155	Other and late effects of cerebrovascular diseases	M	722	14	3	19	12	189	305	20	33	53	74	-	-	
		F	1,181	21	6	39	20	306	526	29	46	93	95	-	-	
		T	1,903	35	9	58	32	495	831	49	79	146	169	-	-	
Total (A149-A155)		M	5,885	146	49	223	134	1,387	2,127	330	292	460	730	-	7	
		F	8,144	171	54	265	258	1,914	3,156	396	344	603	979	1	3	
		T	14,029	317	103	488	392	3,301	5,283	726	636	1,063	1,709	1	10	
Diseases of arteries, arterioles, and capillaries (A156-A158)																
A 156	Atherosclerosis	M	1,093	6	10	45	23	269	447	35	64	85	109	-	-	
		F	1,585	12	11	68	20	337	791	53	58	91	144	-	-	
		T	2,678	18	21	113	43	606	1,238	88	122	176	253	-	-	
A 157	Aortic aneurysm	M	1,263	26	7	41	33	293	492	61	49	95	165	1	-	
		F	559	10	5	14	13	131	225	23	24	39	75	-	-	
		T	1,822	36	12	55	46	424	717	84	73	134	240	1	-	
A 158	All other diseases of arteries, arterioles, and capillaries	M	473	14	2	24	12	119	176	25	22	34	45	-	-	
		F	373	6	2	19	12	77	155	19	19	28	36	-	-	
		T	846	20	4	43	24	196	331	44	41	62	81	-	-	
Total (A156-A158)		M	2,829	46	19	110	68	681	1,115	121	135	214	319	1	-	
		F	2,517	28	18	101	45	545	1,171	95	101	158	255	-	-	
		T	5,346	74	37	211	113	1,226	2,286	216	236	372	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	3	1	6	1	35	29	6	13	12	21	-	-	
		F	175	2	-	4	6	54	54	8	15	7	25	-	-	
		T	302	5	1	10	7	89	83	14	28	19	46	-	-	
A 160	All others	M	73	1	1	2	3	17	29	1	4	5	9	-	1	
		F	67	-	-	5	2	12	32	4	1	5	6	-	-	
		T	140	1	1	7	5	29	61	5	5	10	15	-	1	
Total (A159,A160)		M	200	4	2	8	4	52	58	7	17	17	30	-	1	
		F	242	2	-	9	8	66	86	12	16	12	31	-	-	
		T	442	6	2	17	12	118	144	19	33	29	61	-	1	
Total (A127-A160)		M	41,838	916	307	1,741	1,328	10,478	15,420	1,995	1,932	2,985	4,683	22	31	
		F	37,421	742	244	1,490	1,111	9,165	14,733	1,806	1,508	2,453	4,149	10	10	
		T	79,259	1,658	551	3,231	2,439	19,643	30,153	3,801	3,440	5,438	8,832	32	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	-	1	2	1	-	7	-	1	1	1	-	-	
		F	26	-	-	2	3	2	9	1	2	4	3	-	-	
		T	40	-	1	4	4	2	16	1	3	5	4	-	-	
A 162	Other diseases of upper respiratory tract	M	10	1	-	-	-	3	3	-	-	2	1	-	-	
		F	6	-	-	-	-	1	3	-	1	1	-	-		
		T	16	1	-	-	-	4	6	-	1	3	1	-	-	
Total (A161,A162)		M	24	1	1	2	1	3	10	-	1	3	2	-	-	
		F	32	-	-	2	3	3	12	1	3	5	3	-	-	
		T	56	1	1	4	4	6	22	1	4	8	5	-	-	
Other diseases of the respiratory system (A163-A178)																
A 163	Acute bronchitis and bronchiolitis	M	28	-	-	-	1	7	12	1	1	4	2	-	-	
		F	41	-	-	3	4	10	11	3	2	3	5	-	-	
		T	69	-	-	3	5	17	23	4	3	7	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 (nouvième révision)	No. de la liste A(1)
	T.-N.	f.-P.-É.	N.-É.	N.-É.						Alb.	C.-B.	T.N.-O.	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	-	-	-	-	-	-	Thrombose cérébrale et occlusion sans précision des artères cérébrales	A 152
7.7	6.7	-	4.5	6.1	8.2	7.3	8.9	7.7	8.3	8.9	-	-	-	-	-	-		
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	A 153
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	-	-	-	Maladies cérébro- vasculaires aiguës mais mal définies	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	A 155	
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	-	-	-	-	-	Athérosclérose	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	A 157	
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	A 158	
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	-	-	-	-	-			
21.1	13.0	29.2	24.2	15.9	18.8	25.1	20.3	23.4	15.7	19.9	4.3	-	-	-	-			
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	-	-	-	-	-	Phlébite, thrombophlébite, et embolies et thromboses veineuses	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	A 160	
0.5	-	-	1.1	0.6	0.4	0.7	0.7	0.2	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	-	3.6	-	-	-	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	-	-	-	-	-			
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	251.3	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	A 161	
0.2	-	-	0.5	0.8	0.1	0.2	0.2	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	A 162	
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	0.2	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	A 163	
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	0.3	0.4	0.3	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.		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.		Alb.	C.-B.	T.-N.-O.
																			Number - Nombre	
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	91	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	-	-	-	-	1		
		F	983	10	-	21	14	216	352	65	74	78	143	-	-	-	-	-		
		T	1,982	21	-	42	34	449	709	121	145	168	292	-	-	-	-	1		
A 167	Pneumonia due to other and unspecified organism	M	1,841	31	10	113	47	354	704	121	100	145	212	2	-	-	-	2		
		F	1,896	37	9	122	51	308	788	123	109	119	227	1	-	-	-	2		
		T	3,737	68	19	235	98	662	1,492	244	209	264	439	3	-	-	-	4		
Total (A164-A167)		M	3,026	44	12	136	73	616	1,121	185	186	258	390	2	-	-	-	3		
	F	2,993	48	9	145	66	536	1,200	192	194	208	392	1	-	-	-	-	2		
	T	6,019	92	21	281	139	1,152	2,321	377	380	466	782	3	-	-	-	-	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	3	-	-	-	-	-		
		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	-	-	-	2		
		F	141	2	-	8	4	46	33	4	6	10	28	-	-	-	-	-		
		T	501	7	2	13	12	176	123	16	26	38	85	1	-	-	-	2		
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	19	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	-	-	-	2		
	F	773	4	7	29	25	236	243	33	32	60	104	-	-	-	-	-			
	T	2,261	25	15	68	76	754	679	80	109	180	272	1	-	-	-	-	2		
A 173	Bronchiectasis and extrinsic allergic alveolitis	M	62	2	1	2	1	13	21	6	3	7	5	-	-	-	-	1		
		F	61	3	-	2	1	19	21	2	2	4	7	-	-	-	-	-		
		T	123	5	1	4	2	32	42	8	5	11	12	-	-	-	-	1		
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	1	-	-	-	2		
		T	4,630	95	39	227	170	1,176	1,629	235	195	317	537	1	-	-	-	9		
Total (A169-A174)		M	4,839	93	32	209	177	1,403	1,575	238	233	351	517	1	-	-	-	10		
	F	2,175	32	23	90	71	559	775	85	76	157	304	1	-	-	-	-	2		
	T	7,014	125	55	299	248	1,962	2,350	323	309	508	821	2	-	-	-	-	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	-	-	-	-	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	29	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	-	-	-	13		
	F	6,052	98	33	276	167	1,332	2,257	326	339	428	790	2	-	-	-	-	4		
	T	14,875	251	84	656	450	3,600	5,280	800	815	1,105	1,810	7	-	-	-	-	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.	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.-D.				
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	A 165
0.7	0.4	-	0.2	0.3	0.2	0.9	0.7	1.4	0.9	1.1	-	-	-	pneumonies bactériennes	
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	26.2	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	-	-	-		
2.9	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	1.6	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	-	Bronchite 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	-	-	-		
0.5	0.9	0.8	0.5	0.3	0.5	0.5	0.8	0.5	0.5	0.4	-	1.9	-		
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	-	-	Pneumodioses 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	0.7	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)	Sex	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.	Alb.	C.-B.	T.N.-O.									
Number - Nombre																		
Total (A161-A178)		M	8,847	154	52	382	284	2,271	3,033	474	477	680	1,022	5	13			
		F	6,084	98	33	278	170	1,335	2,269	327	342	433	793	2	4			
		T	14,931	252	85	660	454	3,606	5,302	801	819	1,113	1,815	7	17			
IX. Diseases of the digestive system (A179-A193)																		
A 179	Diseases of oral cavity, salivary glands, and jaws	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	5	-	-	-	-	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	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	111	4	2	5	4	27	40	5	6	7	11	-	-			
		F	186	3	1	9	4	23	85	9	12	14	26	-	-			
		T	297	7	3	14	8	50	125	14	18	21	37	-	-			
A 181	Duodenal ulcer	M	187	2	1	10	1	31	83	7	12	20	20	-	-			
		F	129	1	-	6	1	24	47	8	4	16	22	-	-			
		T	316	3	1	16	2	55	130	15	16	36	42	-	-			
A 182	Peptic ulcer, site unspecified	M	67	2	-	5	4	26	13	1	3	2	11	-	-			
		F	65	1	-	2	2	17	13	4	7	8	11	-	-			
		T	132	3	-	7	6	43	26	5	10	10	22	-	-			
Total (A180-A182)																		
		M	365	8	3	20	9	84	136	13	21	29	42	-	-			
		F	380	5	1	17	7	64	145	21	23	38	59	-	-			
		T	745	13	4	37	16	148	281	34	44	67	101	-	-			
A 183	Gastritis and duodenitis	M	49	-	-	3	1	9	24	2	1	4	5	-	-			
		F	35	1	-	1	-	6	11	2	6	-	8	-	-			
		T	84	1	-	4	1	15	35	4	7	4	13	-	-			
A 184	Appendicitis	M	23	1	-	-	2	6	10	-	1	3	-	-	-			
		F	17	1	1	-	-	4	7	1	1	1	1	-	-			
		T	40	2	1	-	2	10	17	1	2	4	1	-	-			
A 185	Hernia of abdominal cavity and intestinal obstruction without mention of hernia	M	240	2	1	10	3	52	82	15	17	21	37	-	-			
		F	378	5	1	15	11	85	149	16	28	22	45	-	1			
		T	618	7	2	25	14	137	231	31	45	43	82	-	1			
A 186	Regional enteritis and idiopathic proctocolitis	M	37	1	1	2	3	7	14	4	1	-	4	-	-			
		F	43	-	-	1	2	11	17	2	1	6	3	-	-			
		T	80	1	1	3	5	18	31	6	2	6	7	-	-			
A 187	All other non infective gastroenteritis and colitis	M	303	6	-	12	7	58	105	15	27	35	35	2	1			
		F	424	10	2	11	12	88	159	25	13	34	69	1	-			
		T	727	16	2	23	19	146	264	40	40	69	104	3	1			
A 188	Diverticula of intestine	M	91	1	-	4	3	28	27	2	7	7	12	-	-			
		F	243	4	1	6	7	71	99	8	11	16	20	-	-			
		T	334	5	1	10	10	99	126	10	18	23	32	-	-			
Chronic liver disease and cirrhosis (A189-A191)																		
A 189	Chronic liver disease and cirrhosis, specified as alcoholic	M	767	8	3	17	12	154	326	37	29	74	106	1	-			
		F	262	2	1	3	5	44	99	15	10	33	50	-	-			
		T	1,029	10	4	20	17	198	425	52	39	107	156	1	-			
A 190	Chronic hepatitis and biliary cirrhosis	M	36	-	2	1	1	10	7	2	4	1	8	-	-			
		F	80	3	1	3	3	9	31	6	2	6	16	-	-			
		T	116	3	3	4	4	19	38	8	6	7	24	-	-			
A 191	Other, chronic liver disease and cirrhosis without mention of alcohol	M	681	12	1	20	12	222	261	31	20	32	69	-	1			
		F	377	6	4	11	12	105	155	14	16	18	36	-	-			
		T	1,058	18	5	31	24	327	416	45	36	50	105	-	1			
Total (A189-A191)																		
		M	1,484	20	6	38	25	386	594	70	53	107	183	1	1			
		F	719	11	6	17	20	158	285	35	28	57	102	-	-			
		T	2,203	31	12	55	45	544	879	105	81	164	285	1	1			
A 192	Cholelithiasis and other disorders of gallbladder	M	143	2	-	6	4	39	51	3	6	11	20	-	1			
		F	166	4	-	9	7	51	58	9	4	9	15	-	-			
		T	309	6	-	15	11	90	109	12	10	20	35	-	1			
A 193	All other diseases of digestive system	M	882	27	7	44	35	241	295	36	45	52	96	2	2			
		F	839	20	5	49	38	218	284	42	32	62	89	-	-			
		T	1,721	47	12	93	73	459	579	78	77	114	185	2	2			
Total (A180-A193)																		
		M	3,617	68	18	139	92	910	1,338	160	179	269	434	5	5			
		F	3,244	61	17	126	104	756	1,214	161	147	245	411	1	1			
		T	6,861	129	35	265	196	1,666	2,552	321	326	514	845	6	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.	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													
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	A 179
0.0	-	-	-	-	0.0	0.0	0.2	-	-	0.1	-	-		
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)	
													Ulcère de l'estomac	A 180
0.9	14.1	3.2	1.2	1.1	0.8	0.9	1.0	1.2	0.6	0.8	-	-		
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	-	-		
													Ulcère du duodénum	A 181
1.5	7.0	1.6	2.3	0.3	1.0	1.9	1.3	2.4	1.7	1.4	-	-		
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	-	-		
													Ulcère digestif de siège non précisé	A 182
0.5	7.0	-	1.2	1.1	0.8	0.3	0.2	0.6	0.2	0.8	-	-		
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	-	-		
													Total (A180-A182)	
2.9	28.2	4.8	4.6	2.6	2.6	3.0	2.5	4.2	2.4	2.9	-	-		
3.0	1.8	1.6	3.8	2.0	1.9	3.1	3.9	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	-	-		
													Gastrite et duodénite	A 183
0.4	-	-	0.7	0.3	0.3	0.5	0.4	0.2	0.3	0.4	-	-		
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	-	-		
													Appendicite	A 184
0.2	3.5	-	-	0.6	0.2	0.2	-	0.2	0.3	-	-	-		
0.1	0.4	1.6	-	-	0.1	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	-	-		
													Hernie abdominale et occlusion intestinale sans mention de hernie	A 185
1.9	7.0	1.6	2.3	0.9	1.6	1.8	2.9	3.4	1.8	2.6	-	-		
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		
													Entérite régionale et recto-colite idiopathique	A 186
0.3	3.5	1.6	0.5	0.9	0.2	0.3	0.8	0.2	-	0.3	-	-		
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	-	-		
													Toutes les autres gastro- entérites et colites non infectieuses	A 187
2.4	21.1	-	2.8	2.0	1.8	2.4	2.9	5.4	2.9	2.5	16.3	3.6		
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		
													Diverticule de l'intestin	A 188
0.7	3.5	-	0.9	0.9	0.9	0.6	0.4	1.4	0.6	0.8	-	-		
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)	
													Maladies chroniques et cirrhose du foie, précisées alcooliques	A 189
6.1	28.2	4.8	3.9	3.4	4.8	7.3	7.1	5.7	6.2	7.4	8.1	-		
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	-		
													Hépatite chronique et cirrhose biliaire	A 190
0.3	-	3.2	0.2	0.3	0.3	0.2	0.4	0.8	0.1	0.6	-	-		
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	-	-		
													Cirrhose et autres maladies chroniques du foie sans mention d'alcool	A 191
5.5	42.3	1.6	4.6	3.4	6.9	5.8	5.9	4.0	2.7	4.8	-	3.6		
2.9	2.1	6.3	2.5	3.3	3.2	3.3	2.6	3.2	1.5	2.5	-	-		
4.2	3.2	3.9	3.6	3.4	5.0	4.6	4.2	3.6	2.1	3.6	-	1.9		
													Total (A189-A191)	
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		
5.6	3.9	9.4	3.8	5.6	4.7	6.2	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		
													Lithiase biliaire et autres maladies de la vésicule biliaire	A 192
1.1	7.0	-	1.4	1.1	1.2	1.1	0.6	1.2	0.9	1.4	-	3.6		
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		
													Toutes les autres maladies de l'appareil digestif	A 193
7.1	95.1	11.1	10.2	10.0	28.4	29.9	30.5	35.5	22.6	30.4	40.7	18.2		
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		
													Total (A180-A193)	
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		
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.		N.B.	Que.	Ont.	Man.	Sask.	Alta.	B.C.	Yukon	N.W.T.
			T.-N.	Î.-P.-É.	N.-É.	N.-É.	N.-É.										
Number - Nombre																	
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	1	5	-	-	-	2	-	-	-	-
		T	21	-	-	-	1	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	80	47	-	-	-	1
		T	1,631	41	11	92	63	456	601	68	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. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.	Causes de décès liste intermédiaire A (nouvième révision)	No. de la liste A(1)
Rate - Taux														
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	-	-	-	0.3	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	A 196
0.4	0.4	-	0.5	0.3	0.3	0.5	0.9	0.8	0.3	0.4	-	-	néphrite, néphropathie et	
0.5	0.2	-	0.6	0.4	0.3	0.5	0.8	1.0	0.3	0.7	-	-	scélérose rénale, sai	
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	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	autres troubles	
6.4	7.2	8.7	10.5	8.9	7.0	6.6	6.4	6.0	5.1	4.0	-	5.7	fonctionnels du rein	
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	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	A 200
1.9	1.4	3.1	3.6	2.2	1.8	2.2	1.7	1.4	1.3	1.9	-	-	de l'appareil urinaire	
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	9.8	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	A 202
													génitaux de l'homme	
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	A 204
													génitaux de la femme	
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.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta.	B.C.	Yukon	N.W.T.
			T.-N.	Î.-P.-É.	N.-É.		Number	Nombre	Alb.	C.-B.	T.N.-O.			
<p>XI. Complications of pregnancy, childbirth, and the puerperium (A205-A216)</p> <p>Pregnancy with abortive outcome (A205-A209)</p>														
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	-	-	-	-	-	-
<p>Direct obstetric causes (A210-A214)</p>														
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	-	-
<p>XII. Diseases of the skin and subcutaneous tissue (A217,A218)</p>														
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	-
		F	82	5	-	4	1	18	45	1	-	2	6	-
		T	120	8	-	5	4	28	55	6	-	5	8	-
	Total (A217,A218)	M	51	4	-	2	3	12	17	5	1	3	3	-
		F	101	5	-	4	1	19	58	2	-	5	7	-
		T	152	9	-	6	4	31	75	7	1	8	10	-
<p>XIII. Diseases of the musculoskeletal system and connective tissue (A219-A223)</p>														
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	1	-	-	2	2	-
		F	6	-	-	-	1	2	3	-	-	-	-	-
		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. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Qué. Rate - Taux	Ont.	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.	Causes de décès liste intermédiaire A (neuvième révision)	No. de la liste A(1)
													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									2.4			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	0.3	0.2		0.3	0.1				
	0.1	0.2		0.1	0.0	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1				
	0.3	10.6		0.2	0.9	0.3	0.2	1.0		0.3	0.1		Toutes les autres maladies de la peau et du tissu cellulaire sous-cutané	A 218
	0.6	1.8		0.9	0.3	0.5	1.0	0.2		0.2	0.4			
	0.5	1.4		0.6	0.6	0.4	0.6	0.6		0.2	0.3			1.9
	0.4	14.1		0.5	0.9	0.4	0.4	1.0	0.2	0.3	0.2		Total (A217,A218)	3.6
	0.8	1.8		0.9	0.3	0.6	1.3	0.4		0.4	0.5			
	0.6	1.6		0.7	0.6	0.5	0.8	0.7	0.1	0.3	0.3			1.9
													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			
	0.9	1.1		1.1	1.4	0.9	1.0	0.6	1.6	0.8	0.8			
	0.8	3.5	1.6	0.9	0.3	0.7	0.7	1.5	1.6	1.0	0.8		Autres arthropathies et affections apparentées	A 220
	1.8	0.7	1.6	1.6	0.3	1.4	2.0	2.4	1.4	2.0	2.2			
	1.3	0.5	1.6	1.3	0.3	1.1	1.3	2.0	1.5	1.5	1.5			
	0.1			0.5	0.3	0.1	0.1			0.1	0.3		Affections des régions du plan dorsal	A 221
	0.0					0.0			0.2	0.2	0.1			
	0.1			0.2	0.1	0.1	0.1		0.1	0.1	0.2			
	0.0					0.0				0.2	0.1		Rhumatisme abarticulaire, à l'exclusion des affections du plan dorsal	A-222
	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		Ostéopathies, chondropathie et malformations acquises du système ostéo-musculaire	A 223
	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			

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.		Number	Nombre	Alb.	C.-B.	T.N.-O.			
	<b>Total (A219-A223)</b>													
	M	244	4	1	10	12	56	81	11	17	23	29	-	-
	F	505	6	1	19	9	116	181	23	23	50	77	-	-
	T	749	10	2	29	21	172	262	34	40	73	106	-	-
	<b>XIV. Congenital anomalies (A224-A228)</b>													
A 224	Spina bifida													
	M	27	-	-	1	-	13	9	1	1	1	1	-	-
	F	21	1	-	3	-	9	6	-	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	1	-
	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	196	29	27	62	70	2	1
	<b>Total (A224-A228)</b>													
	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
	<b>XV. Certain conditions originating in the perinatal period (A229-A231)</b>													
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	-	1
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	9	-	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
	<b>Total (A229-A231)</b>													
	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
	<b>XVI. Symptoms, signs, and ill-defined conditions (A232, A233)</b>													
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	209	247	1	14
	<b>Total (A232, A233)</b>													
	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
	<b>EXVII. External causes of injury and poisoning (AE234-AE282)</b>													
	<b>Accidents and adverse effects (AE234-AE263)</b>													
	<b>Transport accidents (AE234-AE245)</b>													
AE234	Railway accidents													
	M	46	-	-	-	3	1	21	1	1	12	7	-	-
	F	15	-	-	-	-	2	2	-	5	3	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. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Qué. Rate - Taux	Ont.	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.	Causes de décès liste intermédiaire A (neuvième révision)	No. de la liste A(1)
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	-	-		
0.2	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 coeur	A 226
1.8	1.8	1.6	-	0.8	1.7	1.8	0.9	2.4	2.8	1.8	8.9	-		
1.9	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	4.9	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	10.9	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	-	-	Sénérite 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	6.9	4.7	8.4	3.6	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		
													EXVII. 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 5. 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. Alb.	B.C. C.-B.	N.W.T.	
				T.-N.	Î.-P.-É.									N.-É.	Yukon
Number - Nombre															
Motor vehicle accidents (AE235-AE241)															
Motor vehicle traffic accidents (AE235-AE240)															
AE235	Involving collision with train	M	37	-	-	-	1	10	17	-	4	3	2	-	-
		F	8	-	-	-	-	3	4	-	1	-	-	-	-
		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	13	118	182	22	35	77	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	-	2
		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	-	-	8	3	32	54	5	17	40	28	1	3
		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	1,184	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	-	-
		T	126	7	-	10	2	22	39	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
		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	69	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	-	-	-	7	42	1	6	4	30	-	2
		T	223	5	-	3	3	19	91	3	8	11	78	-	2
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	-	-
		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	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	1	6	5	38	1	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. T.-N.	P.E.I. Î.-P.	N.S. -É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.	Causes de décès liste intermédiaire A (neuvième révision)	No. de la liste A(1)
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	AE235
8.1	14.1	17.5	5.6	6.0	8.4	7.0	5.9	12.9	12.3	9.2	8.1	-	Par collision avec un autre véhicule à moteur	AE236
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	Par collision avec un piéton	AE237
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		
2.6	7.0	1.6	0.9	2.0	4.1	2.0	1.3	1.4	2.5	3.4	-	-	Par collision avec un autre véhicule ou objet	AE238
0.6	-	-	0.2	0.8	0.8	0.6	-	0.4	0.8	1.0	-	-		
1.6	0.4	0.8	0.6	1.4	2.4	1.3	0.7	0.9	1.6	2.2	-	-		
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	AE239
1.5	-	-	2.0	0.8	1.0	1.2	0.9	3.4	3.4	1.9	8.9	12.1		
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	Accident de la circulation, nature non précisée, impli- quant un véhicule à moteur	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	24.9	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	Accidents de véhicules à moteur hors de la voie publique	AE241
0.1	0.4	-	0.2	-	0.1	0.1	0.2	-	0.3	0.2	-	-		
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	AE242
0.1	-	-	-	-	-	0.1	0.2	-	0.3	-	-	-		
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	-	-	Accidents de transport par eau	AE243
0.0	-	-	-	-	0.0	-	-	-	-	0.1	-	-		
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	Accidents de transport aérien ou de vol spatial	AE244
0.1	-	-	-	-	0.1	-	-	-	0.3	0.2	-	8.1		
0.5	0.9	-	0.1	-	0.9	0.1	1.0	1.1	1.1	1.1	4.3	5.7		
0.1	-	-	-	-	0.0	0.1	-	0.2	0.1	-	-	-	Accidents non classés ailleurs impliquant des véhicules	AE245
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
0.0	-	-	-	-	0.0	0.0	-	0.1	0.0	-	-	-		
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		
1.0	10.6	-	0.7	0.9	0.4	1.1	0.4	0.4	0.6	3.4	-	-	Intoxication accidentelle (AE246-AE248)	
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	AE246
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	Intoxication accidentelle par d'autres substances solides et liquides	AE247
0.1	-	-	-	0.3	0.0	0.2	-	-	-	0.3	-	-		
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	-	Intoxication accidentelle par des gaz et des vapeurs	AE248
0.1	-	-	0.5	0.3	0.0	0.1	-	-	0.1	0.2	8.9	-		
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 médi- caux, réactions anormales et complications tardives	AE249
0.8	0.4	-	0.2	-	2.1	0.4	-	0.2	0.3	0.8	-	-		
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.		N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T.	
				T.-N.	Î.-P.-É.	N.-É.	T.-N.-D.									T.-N.-D.	
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
		T	475	17	10	12	26	129	130	28	17	39	59	1	7	-	-
Other accidents, including late effects (AE254-AE262)																	
AE254	Lightning	M	2	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	3	-	-	-	-	-	2	-	-	-	1	-	-	-	-
		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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		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	-	-	-	1
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	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	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	-	7	2	1	-	1	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. T.N.-O.	Causes de décès liste intermédiaire A (neuvième révision)	No. de la liste A(1)
	T.-N.	I.-P.	Î.-P.	É.-N.						Alb.	C.-B.						
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	-	-	-	-	0.0	0.0	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-		
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	0.6	0.3	0.8	-	-	-	-	-		
1.5	3.2	4.7	0.9	2.4	1.3	1.1	2.1	1.9	1.2	2.1	-	7.7	-	-	-		
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	0.2	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-		
0.2	0.4	-	0.3	0.4	0.2	0.1	0.4	0.1	0.1	0.3	-	4.0	-	-	-		
0.1	-	-	-	0.6	0.1	0.1	-	-	0.3	0.2	-	-	-	-	-	Accident causé par explosif	AE259
0.0	-	-	-	-	0.0	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-		
0.1	-	-	-	0.3	0.0	0.1	-	-	0.2	0.1	-	-	-	-	-		
0.1	-	-	-	0.3	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	-	-	-	-	-	Accident causé par matière brûlante, caustique ou corrosive, et radiation	AE260
0.1	-	-	0.2	-	0.0	0.2	0.2	-	-	0.1	-	-	-	-	-		
0.1	-	-	0.1	0.1	0.0	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	-	-	-	-	-		
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	-	0.2	0.0	0.2	-	0.1	0.2	-	-	-	-	-		
0.2	-	-	0.2	0.1	0.4	0.1	0.4	0.3	0.2	0.2	-	-	-	-	-		
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) 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.		N.W.T.	
				T.-N.	Î.-P.-É.	N.-É.							Alb.	C.-B.	Yukon	T.N.-D.		
Number - Nombre																		
AE268	Suicide by handgun	M	33	-	-	1	-	-	11	10	-	1	4	5	1	-	1	-
		F	11	-	1	-	-	-	3	5	-	-	-	-	1	-	1	-
		T	44	-	1	1	-	-	14	15	-	1	4	6	2	-	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	-	-	4
		F	53	1	-	3	2	11	17	3	3	4	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	-	-	3
		F	43	-	-	-	1	16	10	4	2	5	3	-	2	-	-	2
		T	162	1	-	4	3	39	38	16	5	24	26	1	5	-	-	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	-	-	7
		F	175	2	-	5	6	43	51	15	3	21	23	-	6	-	-	6
		T	516	4	-	16	16	134	127	45	24	63	73	1	13	-	-	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	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	-	-	2
		F	11	-	-	-	-	1	2	-	-	8	-	-	-	-	-	-
		T	51	1	-	2	1	10	4	1	1	28	1	-	2	-	-	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	-	-	1
		F	2	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	28	4	-	2	1	8	8	2	-	-	2	-	1	-	-	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	-	-	1
		F	48	1	-	-	-	24	12	1	-	5	4	-	1	-	-	1
		T	224	4	-	3	2	108	40	7	6	37	15	-	2	-	-	2
	Total (AE277-AE281)	M	342	8	-	8	4	135	51	10	9	91	22	-	4	-	-	4
		F	117	1	-	-	1	51	24	3	1	29	6	-	1	-	-	1
		T	459	9	-	8	5	186	75	13	10	120	28	-	5	-	-	5
AE282	Injury resulting from operations of war	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Total (AE234-AE282)	M	9,532	142	57	311	293	2,552	2,751	437	485	1,146	1,287	22	49	-	-	49
		F	4,209	47	16	98	102	1,098	1,424	195	189	440	560	9	31	-	-	31
		T	13,741	189	73	409	395	3,650	4,175	632	674	1,586	1,847	31	80	-	-	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	-	-	49
		F	4,209	47	16	98	102	1,098	1,424	195	189	440	560	9	31	-	-	31
		T	13,741	189	73	409	395	3,650	4,175	632	674	1,586	1,847	31	80	-	-	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.	N.-É.						Alb.	C.-B.	T.N.-O.	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	7.8	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	0.5	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	55.0	47.4	-	-	-	-	-	Total (AE264-AE270)	
6.4	2.1	6.3	3.6	4.7	7.9	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	-	-	-	-	0.0	-	-	-	-	-	-		
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	0.7	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	3.6	-	-	-	-	-		
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 empoison- nements 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	-	-	0.4	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.	Î.-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.	Yukon	N.W.T.	Causes de décès liste intermédiaire A (neuvième révision)	No. de la liste A(1)
	T.-N.	Î.-P.	É.-N.						Alb.	C.-B.		T.N.-O.		
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	Neonatal 4 days-jours	- Néonatal 5 days-jours	6 days-jours	7-13 days-jours	14-20 days-jours	21-27 days-jours
Selected causes of infant death														
008-009	Certain intestinal infections	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
033	Whooping cough	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
036	Meningococcal infection	M	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	3	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
		T	5	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
038	Septicaemia	M	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
045-079	Viral diseases	M	6	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
		F	3	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
		T	9	2	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1
090	Congenital syphilis	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
001-139	Other of infectious and parasitic diseases	M	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
		T	6	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Total 001-139	M	14	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	F	14	3	-	-	-	-	1	-	-	-	1	1	-
	T	28	4	-	-	-	-	1	-	-	-	1	2	-
140-208	Malignant neoplasms, lymphatic, haematopoietic tissues	M	8	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
		F	6	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	14	4	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-
210-239	Benign neoplasms, carcinoma in situ, and other nos	M	3	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	4	3	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-
		T	7	5	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	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
320-322	Meningitis	M	8	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1
		F	15	4	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-
		T	23	6	-	-	1	-	-	-	-	-	4	1
323-389	Other diseases of nervous system and sense organs	M	27	4	1	-	-	-	-	-	1	2	-	-
		F	14	2	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-
		T	41	6	1	1	-	-	-	-	1	3	-	-
Total 140-389	M	47	10	4	-	2	-	-	-	1	2	-	1	
	F	42	11	2	2	1	-	-	-	1	1	4	-	
	T	89	21	6	2	3	-	-	-	2	3	4	1	
460-465	Acute upper respiratory infections	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
465,490-491	Bronchitis and bronchiolitis	M	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
480-486	Pneumonia	M	28	3	-	1	-	1	1	-	-	-	-	-
		F	17	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
		T	45	4	-	1	-	1	1	-	-	-	-	1
487	Influenza	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
470-478, 492-519	Remainder of diseases of respiratory system	M	10	2	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-
		F	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	16	2	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-
Total 460-519	M	42	5	-	1	-	1	1	-	-	1	1	-	
	F	28	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
	T	70	6	-	1	-	1	1	-	-	1	1	1	
550-553, 560	Intestinal obstruction and abdominal hernia	M	6	5	3	1	-	-	-	-	-	1	-	-
		F	3	3	1	-	-	-	-	-	2	-	-	-
		T	9	8	4	1	-	-	-	-	2	1	-	-



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

Total	Post-neonatal - Post-néonatal											Causes de décès (neuvième révision)	No liste int.		
	28 days -1 year -1 an	28 days -2 mos -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	
														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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
6	2	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1		
5	-	1	-	-	1	1	-	-	-	1	1	-	-	Autres maladies à virus	045-079
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	2	1	Total 001-139	
11	3	2	1	2	-	2	-	-	-	-	-	-	1		
24	4	4	2	2	1	4	-	2	1	2	2	2	2		
6	1	1	1	-	-	1	1	1	-	-	-	-	1	Tumeurs malignes incluant lymphat., hématoïétiques	140-208
4	1	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	1		
10	2	1	1	-	-	1	1	3	-	-	-	-	1		
1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Tumeurs bénignes, carcinome in situ, et autres sai	210-239
1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-		
2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Maladies du thymus	254
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Maladies du sang et des organes hématoïétiques	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	-	2	-		
23	2	5	1	2	1	4	1	2	-	4	1	4	1	Autres maladies du système nerveux et organes des sens	323-389
12	1	2	-	-	2	1	1	2	1	2	1	2	-		
35	3	7	1	2	3	5	2	4	1	6	1	6	1		
37	4	6	5	3	2	5	3	4	-	4	1	4	1	Total 140-389	
31	5	3	2	2	3	2	2	5	2	4	2	4	1		
68	9	9	7	5	5	7	5	9	2	8	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	-	-	-		
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	1	-	1	1		
41	6	9	3	3	6	4	5	1	3	-	-	-	1		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Grippe	487
1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
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	1	1	Total 460-519	
27	4	4	4	2	2	3	2	1	2	2	2	2	1		
64	9	15	8	5	7	4	7	1	4	2	2	2	2		
1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Occlusion 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)	Sex	Total	Age (days)												
				Total -28 days-jours	-1 day-jour	1 day-jour	2 days-jours	3 days-jours	Neonatal 4 days-jours	Neonatal 5 days-jours	Neonatal 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	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
520-534, 536-543, 562-579	Remainder of diseases of digestive system	M	8	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
		F	6	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
		T	14	2	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
	Total 520-579	M	20	6	3	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
F	13	4	1	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	
T	33	10	4	1	-	-	-	1	2	1	-	-	-	-	1	
740	Anencephalus and similar anomalies	M	26	26	19	2	2	-	-	3	-	-	-	-	-	-
		F	26	25	16	1	1	1	-	2	-	2	1	1	1	1
		T	52	51	35	3	3	3	1	5	-	2	1	1	1	1
741	Spina bifida	M	19	13	5	1	-	2	2	-	1	2	-	-	-	-
		F	17	13	2	2	-	2	-	-	1	3	2	1	1	1
		T	36	26	7	3	-	4	2	-	2	5	2	2	1	1
7423	Congenital hydrocephalus	M	12	7	4	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-
		F	10	6	2	-	-	1	-	-	-	3	-	-	-	-
		T	22	13	6	1	-	1	1	-	-	4	-	-	-	-
7420-7422, 7424-7429, 743	Other congenital anomalies of cns and eye	M	19	14	6	3	-	1	1	-	1	1	-	-	1	1
		F	27	13	5	1	1	2	-	-	-	2	1	1	1	1
		T	46	27	11	4	1	3	1	-	1	3	1	1	2	2
745-746	Congenital anomalies of heart	M	151	96	14	12	10	8	6	4	7	20	8	7	7	7
		F	132	70	16	5	9	8	4	3	3	14	7	1	1	1
		T	283	166	30	17	19	16	10	7	10	34	15	8	8	8
747	Other congenital anomalies of circulatory system	M	46	40	5	4	7	2	1	3	1	13	1	3	1	3
		F	42	27	4	6	6	3	2	1	1	3	1	1	1	1
		T	88	67	9	10	13	5	3	4	2	16	1	4	4	4
748	Congenital anomalies of respiratory system	M	75	71	59	2	4	3	1	-	-	1	1	-	-	-
		F	35	25	21	2	1	-	-	-	-	-	1	1	-	-
		T	110	96	80	4	5	3	1	-	-	1	2	2	-	-
749-751	Congenital anomalies of digestive system	M	9	5	3	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	1
		F	11	3	-	-	-	-	-	-	3	1	1	1	1	1
		T	20	8	3	-	-	-	-	-	1	1	1	1	2	2
752-753	Congenital anomalies of genitourinary system	M	37	34	27	2	3	-	1	-	-	-	1	-	-	-
		F	22	18	16	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
		T	59	52	43	3	3	-	1	-	-	-	1	1	1	1
754-756	Congenital anomalies of musculoskeletal system	M	35	31	19	5	2	-	-	1	1	2	-	1	1	1
		F	22	22	15	2	2	-	-	-	1	1	1	1	1	1
		T	57	53	34	7	4	-	-	1	2	3	1	1	1	1
7580	Down's syndrome	M	5	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	7	4	1	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-
		T	12	6	3	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-
7581-7589	Other chromosomal anomalies	M	36	30	16	1	4	1	2	2	-	1	2	1	1	1
		F	43	22	7	2	2	1	1	3	-	3	2	1	1	1
		T	79	52	23	3	6	2	3	5	-	4	4	2	2	2
744,757, 759	All other and unspecified congenital anomalies	M	30	23	16	1	-	-	-	-	2	3	-	-	1	1
		F	30	25	19	1	2	-	-	-	2	1	-	-	-	-
		T	60	48	35	2	2	-	-	-	4	3	1	1	1	1
	Total 740-759	M	500	392	195	34	32	17	15	14	13	44	13	15	15	15
F	424	273	124	24	25	18	7	9	8	32	18	8	8	8	8	
T	924	665	319	58	57	35	22	23	21	76	31	23	23	23	23	
760	Nb affect. by maternal condition unrelated to pregnancy	M	3	3	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	5	5	3	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
		T	8	8	5	2	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
761	Newborn affected by maternal complications of pregnancy	M	56	56	51	4	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	40	40	36	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1
		T	96	96	87	6	-	1	-	-	-	1	-	-	1	1
762	Nb affect. by complications, placenta, cord, and membranes	M	53	53	45	3	2	1	-	-	1	1	-	-	-	-
		F	39	37	31	3	2	-	-	-	1	-	-	-	-	-
		T	92	90	76	6	4	1	-	-	2	1	-	-	-	-
763	Nb affect. by other complications of labor and delivery	M	2	2	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-
		F	3	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	5	4	2	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-
764	Slow fetal growth and fetal malnutrition	M	4	4	3	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
		F	4	4	2	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-
		T	8	8	5	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-	-
765	Disorders relating to short gest. and unspecified low bw	M	98	98	94	1	-	1	-	-	1	-	1	-	-	-
		F	66	66	63	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	164	164	157	3	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	Post-neonatal - Post-néonatal											Causes de décès (neuvième révision)	No liste int.
	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		
6	1	1	-	1	1	1	1	-	-	-	-	Gastrite, duodénite et en- térinite et colite non infect.	535-555- 558
4	-	-	-	1	-	1	-	1	1	-	-		
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	-	-	-	-		
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		
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	-	-	-	-	-		
9	4	-	-	1	1	1	1	-	-	-	1		
5	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	1	Autres anomalies congéni- tale snc et de l'oeil	7420-7422 7424-7429 743
14	7	1	-	-	-	-	-	1	2	1	1		
19	7	1	-	2	-	1	1	1	2	2	2		
55	12	7	6	4	4	3	2	7	3	3	4	Anomalies congénitales du coeur	745-746
62	15	11	8	7	5	6	3	3	1	1	2		
117	27	18	14	11	9	9	5	10	4	4	6		
6	2	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-	Autres anomalies congénita- les, l'appareil circulatoires	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	-	3	1	-	1	-	1	1	-	-		
14	3	1	3	1	-	2	-	2	2	-	-		
4	1	1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	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	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	1	-	1	1	-	-	-	-	1	-	Autres aberrations chromosomiques	7581-7589
21	5	6	4	2	2	-	-	1	1	-	-		
27	7	7	4	3	3	-	-	1	1	1	-		
7	2	2	-	-	1	1	-	1	-	-	-	Autres et sans précision	744,757, 759
5	2	1	-	-	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
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
2	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	Nouveau-né affecté par comp. placenta, cord, membranes	762
2	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Nouveau-né affecté par comp. du travail ou d'accouchement	763
1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-		
1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Croissance lente et malnutrition	764
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Brièveté de gestation, poids léger sai	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	Neonatal - Néonatal										
				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	7-13 days-jours	14-20 days-jours	21-27 days-jours
767	Birth trauma	M	19	16	3	4	5	1	-	1	1	-	1	-
		F	19	19	2	2	2	2	2	2	-	6	-	
		T	38	35	5	6	7	3	2	3	1	6	1	
7682-7684	Fetal distress in liveborn infant	M	15	14	10	1	-	-	-	-	-	1	2	-
		F	17	17	11	-	3	-	1	-	-	1	-	1
		T	32	31	21	1	3	-	1	-	-	2	2	1
7685-7689	Birth asphyxia	M	29	28	18	1	1	1	3	-	-	2	1	1
		F	27	24	15	3	2	1	1	1	-	-	-	1
		T	56	52	33	4	3	2	4	1	-	2	1	2
769	Respiratory distress syndrome	M	183	173	90	18	14	7	13	2	-	17	8	4
		F	105	102	51	14	15	5	2	1	-	8	4	2
		T	288	275	141	32	29	12	15	3	-	25	12	6
770	Other respiratory conditions of newborn	M	144	109	75	16	2	2	1	1	1	5	3	3
		F	99	85	67	1	3	1	2	-	-	3	5	3
		T	243	194	142	17	5	3	3	1	1	8	8	6
771	Infections specific to the perinatal period	M	29	24	8	4	2	-	-	-	2	5	3	-
		F	20	19	4	2	1	-	1	-	-	6	3	2
		T	49	43	12	6	3	-	1	-	2	11	6	2
772	Neonatal haemorrhage	M	11	9	3	1	2	-	-	-	1	1	1	-
		F	17	17	4	1	3	3	2	1	-	1	2	-
		T	28	26	7	2	5	3	2	1	1	2	3	-
773-774	Haemolytic dis. nb due to isoimmun., other peri. jaun.	M	2	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
		F	4	4	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2
		T	6	5	2	-	1	-	-	-	-	-	-	2
7750-7751	Syndrome, infant, diabetic mother and neonatal diabetes	M	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	2	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7760	Haemorrhagic disease of newborn	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7752-7759 7761-779	All other and ill-defined conditions	M	55	50	27	-	3	2	-	2	1	9	3	3
		F	44	40	17	1	6	2	1	2	2	3	5	3
		T	99	90	44	1	9	4	1	2	3	12	8	6
Total 760-779		M	704	641	430	54	32	17	17	7	8	42	23	11
		F	510	482	311	32	38	14	12	5	3	31	20	16
		T	1,214	1,123	741	86	70	31	29	12	11	73	43	27
7980	Sudden infant death syndrome	M	222	17	-	-	-	-	-	-	-	2	5	10
		F	151	10	-	-	-	-	-	1	-	1	3	5
		T	373	27	-	-	-	-	-	1	-	3	8	15
780-797, 7981-799	Symptoms, signs and all other ill-defined conditions	M	25	6	2	3	1	-	-	-	-	-	-	-
		F	25	8	3	1	-	-	1	-	1	1	-	1
		T	50	14	5	4	1	-	1	-	1	1	-	1
Total 780-799		M	247	23	2	3	1	-	-	-	-	2	5	10
		F	176	18	3	1	-	-	1	1	1	2	3	6
		T	423	41	5	4	1	-	1	1	1	4	8	16
E911-E912	Inhalation, ingestion, food causing respir. obstruction	M	9	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
		F	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	17	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
E913	Accidental mechanical suffocation	M	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
E800-E910 E914-E949	Other accidental causes and adverse effects	M	17	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	21	6	1	-	1	-	-	-	-	1	-	3
		T	38	7	2	-	1	-	-	-	-	1	-	3
Total E800-E949		M	30	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
		F	34	6	1	-	1	-	-	-	-	1	-	3
		T	64	8	2	-	1	-	-	-	-	1	-	4
E967	Child battering and other maltreatment	M	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
E960-E966 E968-E969	Other homicide	M	6	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
		F	3	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	9	2	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-
Total E960-E969		M	11	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
		F	4	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	15	2	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-
001-E999	All other causes	M	45	19	4	2	2	3	1	-	1	4	1	1
		F	33	10	3	1	2	-	-	-	1	3	-	-
		T	78	29	7	3	4	3	1	-	2	7	1	1
All causes		M	1,660	1,100	639	95	69	38	34	21	23	97	44	40
		F	1,278	809	446	60	67	32	21	16	16	71	46	34
		T	2,938	1,909	1,085	155	136	70	55	37	39	168	90	74

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

Total 28 days -1 year- 28 jours -1 an	Post-neonatal - Post-néonatal											Causes de décès (neuvième révision)	No liste int.
	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		
3	1	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	Traumatisme obstétrical	767
3	1	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-		
1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Souffrance foetale chez enfant né vivant	7682-7684
1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
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 respira- toires du nouveau-né	770
14	5	1	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
2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Mal. hém. nn due a iso-imm- un. et autres ictères périn.	773-0774
1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Syndrome d'enfant de mère diabét., diab. sucré néonat.	7750-7751
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Maladie hémorragique du nouveau-né	7760
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
5	4	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	Affect. commenc., la période péri., autres, mal définies	7752-7759 7761-779
4	1	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-		
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 7981-799
17	3	3	4	-	2	3	-	-	-	2	-		
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 ali- ment. avec obstruction resp.	E911-E912
8	3	-	-	1	2	-	-	1	-	-	-		
16	5	3	1	1	2	1	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 E914-E949
15	3	-	2	3	1	1	-	1	-	1	3		
31	5	-	4	6	2	1	2	3	2	2	4		
28	4	4	3	3	3	1	4	2	2	1	1	Total E800-E949	
28	7	-	3	4	3	1	1	2	2	1	4		
56	11	4	6	7	6	2	5	4	4	2	5		
5	2	-	1	1	-	-	-	1	-	-	-	Enfant maltraité	E967
1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-		
6	2	-	1	1	-	-	-	1	1	-	-		
5	1	-	-	2	1	-	-	-	-	-	1	Autre homicide	E960-E966 E968-E969
2	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-		
7	1	-	-	2	2	-	-	-	-	1	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	
469	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	Total -28 days-jours	-1 day-jour	1 day-jour	2 days-jours	3 days-jours	Neonatal - Néonatal		7-13 days-jours	14-20 days-jours	21-27 days-jours
									4 days-jours	5 days-jours			
Selected causes of infant death													
008-009	Certain intestinal infections	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	1.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
033	Whooping cough	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
036	Meningococcal infection	M	1.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	1.7	0.6	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-
		T	1.3	0.3	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-
038	Septicaemia	M	1.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	1.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	1.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
045-079	Viral diseases	M	3.1	0.5	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-
		F	1.7	0.6	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-
		T	2.4	0.5	-	-	-	-	0.3	-	-	0.3	-
090	Congenital syphilis	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
001-139	Other of infectious and parasitic diseases	M	1.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	1.7	0.6	-	-	-	-	-	-	-	0.6	-
		T	1.6	0.3	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-
Total 001-139	M	7.3	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-
	F	7.7	1.7	-	-	-	-	0.6	-	-	0.6	0.6	-
	T	7.5	1.1	-	-	-	-	0.3	-	-	0.3	0.5	-
140-208	Malignant neoplasms, lymphatic, haematopoietic tissues	M	4.2	1.0	0.5	-	0.5	-	-	-	-	-	-
		F	3.3	1.1	0.6	0.6	-	-	-	-	-	-	-
		T	3.8	1.1	0.5	0.3	0.3	-	-	-	-	-	-
210-239	Benign neoplasms, carcinoma in situ, and other nos	M	1.6	1.0	1.0	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	2.2	1.7	0.6	-	0.6	-	-	-	0.6	-	-
		T	1.9	1.3	0.8	-	0.3	-	-	-	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	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	1.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	1.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
320-322	Meningitis	M	4.2	1.0	-	-	0.5	-	-	-	-	-	0.5
		F	8.3	2.2	-	-	-	-	-	-	-	2.2	-
		T	6.2	1.6	-	-	0.3	-	-	-	-	1.1	0.3
323-389	Other diseases of nervous system and sense organs	M	14.2	2.1	0.5	-	-	-	-	-	0.5	1.0	-
		F	7.7	1.1	-	0.6	-	-	-	-	-	0.6	-
		T	11.0	1.6	0.3	0.3	-	-	-	-	0.3	0.8	-
Total 140-389	M	24.6	5.2	2.1	-	1.0	-	-	-	0.5	1.0	-	0.5
	F	23.1	6.1	1.1	1.1	0.6	-	-	-	0.6	0.6	2.2	-
	T	23.9	5.6	1.6	0.5	0.8	-	-	-	0.5	0.8	1.1	0.3
460-465	Acute upper respiratory infections	M	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
466, 490-491	Bronchitis and bronchiolitis	M	1.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	2.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	1.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
480-486	Pneumonia	M	14.7	1.6	-	0.5	-	0.5	0.5	-	-	-	-
		F	9.4	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	0.6
		T	12.1	1.1	-	0.3	-	0.3	0.3	-	-	-	0.3
487	Influenza	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
470-478, 492-519	Remainder of diseases of respiratory system	M	5.2	1.0	-	-	-	-	-	-	0.5	0.5	-
		F	3.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	4.3	0.5	-	-	-	-	-	-	-	0.3	0.3
Total 460-519	M	22.0	2.6	-	0.5	-	0.5	0.5	-	-	0.5	0.5	-
	F	15.4	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.6
	T	18.8	1.6	-	0.3	-	0.3	0.3	-	-	0.3	0.3	0.3
550-553, 560	Intestinal obstruction and abdominal hernia	M	3.1	2.6	1.6	0.5	-	-	-	-	0.5	-	-
		F	1.7	1.7	0.6	-	-	-	-	-	1.1	-	-
		T	2.4	2.1	1.1	0.3	-	-	-	-	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 -1 year- 28 jours -1 an	28 days -2 mos - 28 jours -2 mois	Post-neonatal - Post-néonatal											Causes de décès (neuvième révision)	No liste int.
		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			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Mortalité infantile due à certaines causes	
1.1	0.6	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	Certaines infectieuses intestinales	008-009
0.5	0.3	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Coqueluche	033
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
1.0	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-	0.5	-	-	Infections à méningocoques	036
1.1	0.6	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-		
1.1	0.3	-	-	-	-	0.3	-	0.3	-	0.3	-	-		
1.6	0.5	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	0.5	Septicémie	038
1.7	0.6	0.6	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
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	045-079
1.1	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	0.6		
1.9	-	0.3	-	-	0.3	0.5	-	-	0.3	0.3	-	0.3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Syphilis congénitale	090
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
1.6	-	0.5	0.5	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	Autres maladies infectieuses et parasitaires	001-139
1.1	-	0.6	0.6	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-		
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	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	140-208
2.2	0.6	-	-	-	-	-	-	1.1	-	-	-	0.6		
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 sei	210-239
0.6	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-		
0.5	-	-	0.3	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Maladies du thymus	254
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Fibrose kystique	2770
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
0.5	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Maladies du sang et des organes hématopoïétiques	280-289
1.7	-	0.6	0.6	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-		
1.1	0.3	0.3	0.3	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-		
3.1	-	-	1.0	0.5	0.5	-	0.5	0.5	-	-	-	-	Méningite	320-322
6.1	1.7	-	0.6	1.1	0.6	-	0.6	0.6	-	1.1	-	-		
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	0.5	Autres maladies du système nerveux et organes des sens	323-389
6.6	0.6	1.1	-	-	1.1	0.6	0.6	1.1	0.6	1.1	-	-		
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	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	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	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	Affections aiguës des voies respiratoires supérieures	460-465
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
0.3	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-		
1.6	0.5	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	0.5	Bronchite et bronchiolite	466-490- 491
2.2	-	-	1.1	-	-	-	0.6	-	0.6	-	-	-		
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	480-486
8.8	1.1	1.1	1.1	0.6	1.1	1.7	0.6	0.6	0.6	-	0.6	-		
11.0	1.6	2.4	0.8	0.8	1.6	1.1	1.3	0.3	0.8	-	0.3	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Grippe	487
0.5	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
0.3	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
4.2	-	2.1	1.6	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-	Autres maladies de l'appareil respiratoire	470-478, 492-519
3.3	0.6	1.1	-	0.6	-	-	-	-	-	1.1	-	-		
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	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	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	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Occlusion 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	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.5
		F	3.3	0.6	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-
		T	3.8	0.5	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	0.3
Total 520-579		M	10.5	3.1	1.6	0.5	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	0.5
		F	7.2	2.2	0.6	-	-	-	-	0.6	1.1	-	-	-	-	-
		T	8.9	2.7	1.1	0.3	-	-	-	0.3	0.5	0.3	-	-	-	0.3
740	Anencephalus and similar anomalies	M	13.6	13.6	10.0	1.0	1.0	-	-	1.6	-	-	-	-	-	-
		F	14.3	13.8	8.8	0.6	0.6	0.6	-	1.1	-	1.1	0.6	0.6	0.6	0.6
		T	14.0	13.7	9.4	0.8	0.8	0.3	-	1.3	-	0.5	0.3	0.3	0.3	0.3
741	Spina bifida	M	10.0	6.8	2.6	0.5	-	1.0	1.0	-	0.5	1.0	-	-	-	-
		F	9.4	7.2	1.1	1.1	-	1.1	-	-	0.6	1.7	1.1	0.6	0.6	0.6
		T	9.7	7.0	1.9	0.8	-	1.1	0.5	-	0.5	1.3	0.5	0.5	0.3	0.3
7423	Congenital hydrocephalus	M	6.3	3.7	2.1	0.5	-	-	0.5	-	-	-	0.5	-	-	-
		F	5.5	3.3	1.1	-	-	0.6	-	-	-	-	1.7	-	-	-
		T	5.9	3.5	1.6	0.3	-	0.3	0.3	-	-	-	1.1	-	-	-
7420-7422 7424-7429 743	Other congenital anomalies of cns and eye	M	10.0	7.3	3.1	1.6	-	0.5	0.5	-	0.5	0.5	-	-	0.5	
		F	14.9	7.2	2.8	0.6	0.6	1.1	-	-	-	1.1	0.6	0.6	0.6	
		T	12.4	7.2	3.0	1.1	0.3	0.8	0.3	-	0.3	0.8	0.3	0.3	0.5	
745-746	Congenital anomalies of heart	M	79.1	50.3	7.3	6.3	5.2	4.2	3.1	2.1	3.7	10.5	4.2	3.7	3.7	
		F	72.7	38.5	8.8	2.8	5.0	4.4	2.2	1.7	1.7	7.7	3.9	0.6	0.6	
		T	76.0	44.6	8.1	4.6	5.1	4.3	2.7	1.9	2.7	9.1	4.0	2.1	2.1	
747	Other congenital anomalies of circulatory system	M	24.1	21.0	2.6	2.1	3.7	1.0	0.5	1.6	0.5	6.8	0.5	1.6		
		F	23.1	14.9	2.2	3.3	3.3	1.7	1.1	0.6	0.6	1.7	-	0.6		
		T	23.6	18.0	2.4	2.7	3.5	1.3	0.8	1.1	0.5	4.3	0.3	1.1		
748	Congenital anomalies of respiratory system	M	39.3	37.2	30.9	1.0	2.1	1.6	0.5	-	-	0.5	0.5	-		
		F	19.3	13.8	11.6	1.1	0.6	-	-	-	-	-	0.6	-		
		T	29.5	25.8	21.5	1.1	1.3	0.8	0.3	-	-	0.3	0.5	-		
749-751	Congenital anomalies of digestive system	M	4.7	2.6	1.6	-	-	-	-	0.5	-	-	-	0.5		
		F	6.1	1.7	-	-	-	-	-	-	-	0.6	0.6	0.6		
		T	5.4	2.1	0.8	-	-	-	-	0.3	-	0.3	0.3	0.5		
752-753	Congenital anomalies of genitourinary system	M	19.4	17.8	14.2	1.0	1.6	-	0.5	-	-	-	0.5	-		
		F	12.1	9.9	8.8	0.6	-	-	-	-	-	-	-	0.6		
		T	15.8	14.0	11.5	0.8	0.8	-	0.3	-	-	-	0.3	0.3		
754-756	Congenital anomalies of musculoskeletal system	M	18.3	16.2	10.0	2.6	1.0	-	-	0.5	0.5	1.0	-	0.5		
		F	12.1	12.1	8.3	1.1	1.1	-	-	-	0.6	0.6	0.6	0.6		
		T	15.3	14.2	9.1	1.9	1.1	-	-	0.3	0.5	0.8	0.3	0.3		
7580	Down's syndrome	M	2.6	1.0	1.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		F	3.9	2.2	0.6	0.6	0.6	-	-	-	-	-	0.6	-		
		T	3.2	1.6	0.8	0.3	0.3	-	-	-	-	-	0.3	-		
7581-7589	Other chromosomal anomalies	M	18.9	15.7	8.4	0.5	2.1	0.5	1.0	1.0	-	0.5	1.0	0.5		
		F	23.7	12.1	3.9	1.1	1.1	0.6	0.6	1.7	-	1.7	1.1	0.6		
		T	21.2	14.0	6.2	0.8	1.6	0.5	0.8	1.3	-	1.1	1.1	0.5		
744,757, 759	All other and unspecified congenital anomalies	M	15.7	12.1	8.4	0.5	-	-	-	-	1.0	1.6	-	0.5		
		F	16.5	13.8	10.5	0.6	1.1	-	-	-	1.1	-	0.6	-		
		T	16.1	12.9	9.4	0.5	0.5	-	-	-	1.1	0.8	0.3	0.3		
Total 740-759		M	262.1	205.5	102.2	17.8	16.8	8.9	7.9	7.3	6.8	23.1	6.8	7.9		
		F	233.4	150.3	88.3	13.2	13.8	9.9	3.9	5.0	4.4	17.6	9.9	4.4		
		T	248.1	178.6	85.7	15.6	15.3	9.4	5.9	6.2	5.6	20.4	8.3	6.2		
760	Nb affect. by maternal condition unrelated to pregnancy	M	1.6	1.6	1.0	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-		
		F	2.8	2.8	1.7	0.6	-	-	-	-	-	0.6	-	-		
		T	2.1	2.1	1.3	0.5	-	-	-	-	-	0.3	-	-		
761	Newborn affected by maternal complications of pregnancy	M	29.4	29.4	26.7	2.1	-	0.5	-	-	-	-	-	-		
		F	22.0	22.0	19.8	1.1	-	-	-	-	-	0.6	-	0.6		
		T	25.8	25.8	23.4	1.6	-	0.3	-	-	-	0.3	-	0.3		
762	Nb affect. by complications, M placenta, cord, and membranes	M	27.8	27.8	23.6	1.6	1.0	0.5	-	-	0.5	0.5	-	-		
		F	21.5	20.4	17.1	1.7	1.1	-	-	-	0.6	-	-	-		
		T	24.7	24.2	20.4	1.6	1.1	0.3	-	-	0.5	0.3	-	-		
763	Nb affect. by other complications of labor and delivery	M	1.0	1.0	-	-	-	0.5	-	-	-	0.5	-	-		
		F	1.7	1.1	1.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		T	1.3	1.1	0.5	-	-	0.3	-	-	-	0.3	-	-		
764	Slow fetal growth and fetal malnutrition	M	2.1	2.1	1.6	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-		
		F	2.2	2.2	1.1	-	-	-	-	-	-	0.6	0.6	-		
		T	2.1	2.1	1.3	-	-	-	-	0.3	-	0.3	0.3	-		
765	Disorders relating to short gest. and unspecified low bw	M	51.4	51.4	49.3	0.5	-	0.5	-	-	0.5	-	0.5	-		
		F	36.3	36.3	34.7	1.1	0.6	-	-	-	-	-	-	-		
		T	44.0	44.0	42.2	0.8	0.3	0.3	-	-	0.3	-	0.3	-		
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											Causes de décès (neuvième révision)	No liste int.
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		
3.1	0.5	0.5	-	0.5	0.5	0.5	0.5	-	-	-	-	Gastrite, duodénite et an- térite et colite non infect.	535,555- 558
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	520-534, 536-543, 562-579
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 520-579	
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	740
0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.6		
0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.3		
3.1	2.1	-	0.5	-	0.5	-	-	-	-	-	-	Spina bifida	741
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	7423
2.2	1.7	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-		
2.4	1.1	-	-	0.3	0.3	0.3	0.3	-	-	0.3	-		
2.6	-	-	-	0.5	-	0.5	0.5	-	-	0.5	0.5	Autres anomalies congéni- tales snc et de l'oeil	7420-7422 7424-7429 743
7.7	3.9	0.6	-	0.6	-	-	-	0.6	1.1	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 coeur	745-746
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 congéni- tales, l'appareil circulatoires	747
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	748
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	749-751
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	752-753
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	754-756
1.1	0.5	0.3	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-		
1.6	-	-	1.0	0.5	-	-	-	-	-	-	-	Down's syndrome	7580
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	7581-7589
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	744,757, 759
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	760
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Nouveau-né affecté par comp. maternelles de la grossesse	761
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
1.1	0.6	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-	-	Nouveau-né affecté par comp. placenta, cord, membranes	762
0.5	0.3	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-		
0.6	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	Nouveau-né affecté par comp. du travail ou d'accouchement	763
0.3	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Croissance lente et malnutrition	764
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Brièveté de gestation, poids léger sai	765
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Longue gestation et poids élevé	766
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		

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	8.4	1.6	2.1	2.6	0.5	-	0.5	0.5	-	0.5	-
		F	10.5	10.5	1.1	1.1	1.1	1.1	1.1	1.1	-	-	-	0.6
		T	10.2	9.4	1.3	1.6	1.9	0.8	0.5	0.8	0.3	3.3	1.6	0.3
7682-7684	Fetal distress in liveborn infant	M	7.9	7.3	5.2	0.5	-	-	-	-	-	0.5	1.0	-
		F	9.4	9.4	6.1	-	1.7	-	0.6	-	-	0.6	-	0.6
		T	8.6	8.3	5.6	0.3	0.8	-	0.3	-	-	0.5	0.5	0.3
7685-7689	Birth asphyxia	M	15.2	14.7	9.4	0.5	0.5	0.5	1.6	-	-	1.0	0.5	0.5
		F	14.9	13.2	8.3	1.7	1.1	0.6	0.6	0.6	-	-	-	0.6
		T	15.0	14.0	8.9	1.1	0.8	0.5	1.1	0.3	-	0.5	0.3	0.5
769	Respiratory distress syndrome	M	95.9	90.7	47.2	9.4	7.3	3.7	6.8	1.0	-	8.9	4.2	2.1
		F	57.8	56.2	28.1	7.7	8.3	2.8	1.1	0.6	-	4.4	2.2	1.1
		T	77.3	73.8	37.9	8.6	7.8	3.2	4.0	0.8	-	6.7	3.2	1.6
770	Other respiratory conditions of newborn	M	75.5	57.1	39.3	8.4	1.0	1.0	0.5	0.5	0.5	2.6	1.6	1.6
		F	54.5	46.8	36.9	0.6	1.7	0.6	1.1	-	-	1.7	2.8	1.7
		T	65.2	52.1	38.1	4.6	1.3	0.8	0.8	0.3	0.3	2.1	2.1	1.6
771	Infections specific to the perinatal period	M	15.2	12.6	4.2	2.1	1.0	-	-	-	1.0	2.6	1.6	-
		F	11.0	10.5	2.2	1.1	0.6	-	0.6	-	-	3.3	1.7	1.1
		T	13.2	11.5	3.2	1.6	0.8	-	0.3	-	0.5	3.0	1.6	0.5
772	Neonatal haemorrhage	M	5.8	4.7	1.6	0.5	1.0	-	-	-	0.5	0.5	0.5	-
		F	9.4	9.4	2.2	0.6	1.7	1.7	1.1	0.6	-	0.6	1.1	-
		T	7.5	7.0	1.9	0.5	1.3	0.8	0.5	0.3	0.3	0.5	0.8	-
773-774	Haemolytic dis. nb due to isoimmun., other peri. jaun.	M	1.0	0.5	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-
		F	2.2	2.2	1.1	-	-	-	-	-	-	-	-	1.1
		T	1.6	1.3	0.5	-	0.3	-	-	-	-	-	-	0.5
7750-7751	Syndrome, infant, diabetic mother and neonatal diabetes	M	0.5	0.5	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	0.6	0.6	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	0.5	0.5	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7760	Haemorrhagic disease of newborn	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7752-7759 7761-779	All other and ill-defined conditions	M	28.8	26.2	14.2	-	1.6	1.0	-	1.0	0.5	4.7	1.6	1.6
		F	24.2	22.0	9.4	0.6	3.3	1.1	0.6	-	1.1	1.7	2.8	1.7
		T	26.6	24.2	11.8	0.3	2.4	1.1	0.3	0.5	0.8	3.2	2.1	1.6
7980	Sudden infant death syndrome	M	116.4	8.9	-	-	-	-	-	-	-	1.0	2.6	5.2
		F	83.1	5.5	-	-	-	-	-	0.6	-	0.6	1.7	2.8
		T	100.2	7.2	-	-	-	-	-	0.3	-	0.8	2.1	4.0
780-797, 7981-799	Symptoms, signs and all other ill-defined conditions	M	13.1	3.1	1.0	1.6	0.5	-	-	-	-	-	-	-
		F	13.8	4.4	1.7	0.6	-	-	0.6	-	0.6	0.6	-	0.6
		T	13.4	3.8	1.3	1.1	0.3	-	0.3	-	0.3	0.3	-	0.3
780-799	Total 780-799	M	129.5	12.1	1.0	1.6	0.5	-	-	-	1.0	2.6	5.2	
		F	96.9	9.9	1.7	0.6	-	-	0.6	0.6	0.6	1.1	1.7	3.3
		T	113.6	11.0	1.3	1.1	0.3	-	0.3	0.3	0.3	1.1	2.1	4.3
E911-E912	Inhalation, ingestion, food causing respir. obstruction	M	4.7	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.5
		F	4.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	4.6	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.3
E913	Accidental mechanical suffocation	M	2.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	2.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	2.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
E800-E910 E914-E949	Other accidental causes and adverse effects	M	8.9	0.5	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	11.6	3.3	0.6	-	0.6	-	-	-	-	0.6	-	1.7
		T	10.2	1.9	0.5	-	0.3	-	-	-	-	0.3	-	0.8
E800-E949	Total E800-E949	M	15.7	1.0	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	0.5
		F	18.7	3.3	0.6	-	0.6	-	-	-	-	0.6	-	1.7
		T	17.2	2.1	0.5	-	0.3	-	-	-	-	0.3	-	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	0.5	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-
		F	1.7	0.6	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	2.4	0.5	0.3	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-
E960-E969	Total E960-E969	M	5.8	0.5	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-
		F	2.2	0.6	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	4.0	0.5	0.3	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-
001-E999	All other causes	M	23.6	10.0	2.1	1.0	1.0	1.6	0.5	-	0.5	2.1	0.5	0.5
		F	18.2	5.5	1.7	0.6	1.1	-	-	-	0.6	1.7	-	-
		T	20.9	7.8	1.9	0.8	1.1	0.8	0.3	-	0.5	1.9	0.3	0.3
001-E999	All causes	M	870.0	576.5	334.9	49.8	36.2	19.9	17.8	11.0	12.1	50.8	23.1	21.0
		F	703.6	445.4	245.6	33.0	36.9	17.6	11.6	8.8	8.8	39.1	25.3	18.7
		T	788.9	512.6	291.3	41.6	36.5	18.8	14.8	9.9	10.5	45.1	24.2	19.9

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

Total 28 days -1 year- 28 jours -1 an	Post-neonatal - Post-néonatal											Causes de décès (neuvième révision)	No liste int.
	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		
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 respira- toires 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-imm- un. 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 7761-779
2.2	0.6	-	0.6	-	-	0.6	0.6	-	-	-	-		
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	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	-		
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 7981-799
9.4	1.7	1.7	2.2	-	1.1	1.7	-	-	-	1.1	-		
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	-		
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 ali- ment. avec obstruction resp.	E911-E912
4.4	1.7	-	-	0.6	1.1	-	-	0.6	-	-	0.6		
4.3	1.3	0.8	0.3	0.3	0.5	0.3	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 E914-E949
8.3	1.7	-	1.1	1.7	0.6	0.6	-	0.6	-	0.6	1.7		
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	1.6	0.5	2.1	1.0	1.0	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 E968-E969
1.1	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	0.6		
1.9	0.3	-	-	0.5	0.5	-	-	-	-	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.		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.					
Selected causes of infant death																			
008-009	Certain intestinal infections	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
033	Whooping cough	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
036	Meningococcal infection	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		F	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
038	Septicaemia	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
045-079	Viral diseases	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	
		F	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
		T	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-
090	Congenital syphilis	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
001-139	Other of infectious and parasitic diseases	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		F	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
		T	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Total 001-139		M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	
		F	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	1
		T	4	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	-	-	1
140-208	Malignant neoplasms, lymphatic, haematopoietic tissues	M	2	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		F	2	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	4	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
210-239	Benign neoplasms, carcinoma in situ, and other nos	M	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		F	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	
		T	5	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	2	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
320-322	Meningitis	M	2	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		F	4	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	
		T	6	-	-	1	-	3	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	
323-389	Other diseases of nervous system and sense organs	M	4	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	
		F	2	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
		T	6	-	-	-	-	2	1	1	1	-	-	-	1	-	-	-	
Total 140-389		M	10	-	-	1	1	6	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	
		F	11	-	-	-	-	3	-	1	1	-	-	-	3	3	-	-	
		T	21	-	-	1	1	9	1	1	1	1	-	-	3	4	-	-	
460-465	Acute upper respiratory infections	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
466,490-491	Bronchitis and bronchiolitis	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
480-486	Pneumonia	M	3	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	
		F	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
		T	4	-	-	-	-	-	-	-	3	1	-	-	-	-	-	-	
487	Influenza	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
470-478, 492-519	Remainder of diseases of respiratory system	M	2	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		T	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	
Total 460-519		M	5	-	-	-	-	-	-	3	1	-	-	-	1	-	-	-	
		F	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
		T	6	-	-	-	-	-	-	-	4	1	-	-	-	1	-	-	
550-553, 560	Intestinal obstruction and abdominal hernia	M	5	-	-	-	-	-	1	3	-	-	1	-	-	-	-	-	
		F	3	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	
		T	8	-	-	1	-	-	1	4	-	-	1	-	1	-	-	-	

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

Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.	Causes de décès (neuvième révision)	No liste int.
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Mortalité infantile due à certaines causes	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Certaines infectieuses intestinales	008-009
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Coqueluche	033
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infections à méningocoques	036
0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.9	-	-	Septicémie	038
0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.4	-	-	Autres maladies à virus	045-079
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Syphilis congénitale	090
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Autres maladies infectieuses et parasitaires	001-139
0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	134.2	Total 001-139	
0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	66.4		
0.5	-	-	-	-	-	-	11.3	-	-	-	-	-	Tumeurs malignes incluant lymphat., hématopoïétiques	140-208
1.7	-	-	-	-	-	-	-	-	4.7	4.9	-	134.2	Tumeurs bénignes, carcinome in situ, et autres sai	210-239
1.1	-	-	-	19.9	2.3	-	-	-	2.3	2.4	-	66.4	Maladies du thymus	254
1.1	-	-	-	10.2	2.4	-	-	-	-	-	-	-	Fibrose kystique	2770
1.0	-	-	-	-	4.6	-	-	-	-	-	-	-	Maladies du sang et des organes hématopoïétiques	280-289
1.7	-	-	-	-	2.4	-	-	-	9.4	4.9	-	-	Méningite	320-322
1.3	-	-	-	-	-	-	-	-	4.6	2.4	-	-	Autres maladies du système nerveux et organes des sens	323-389
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Total 140-389	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Affections aiguës des voies respiratoires supérieures	460-465
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Bronchite et bronchiolite	466,490- 491
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pneumonie	480-486
1.6	-	-	-	-	-	2.9	11.3	-	-	-	-	-	Grippe	487
0.6	-	-	-	-	-	1.5	-	-	-	-	-	-	Autres maladies de l'appareil respiratoire	470-478, 492-519
1.1	-	-	-	-	-	2.2	5.9	-	-	2.4	-	-	Total 460-519	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Occlusion intestinale et hernie abdominale	550-553, 560
1.0	-	-	-	-	2.3	4.4	-	11.1	-	-	-	-		
0.5	-	-	-	-	1.2	1.5	-	-	-	4.9	-	-		
2.6	-	-	-	-	3.0	3.0	5.9	-	-	2.4	-	-		
0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
1.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
2.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
1.7	-	-	16.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
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.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta.	B.C.	YUKON	N.W.T.
			T.-N.	Î.-P.-É.	N.-É.						Alb.	C.-B.		T.N.-D.
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	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	
		T	2	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	
Total 520-579		M	6	-	-	-	1	4	-	1	-	-	-	
		F	4	-	-	1	1	-	-	-	-	1	-	
		T	10	-	-	1	1	5	-	1	-	-	1	
740	Anencephalus and similar anomalies	M	26	1	1	1	2	5	4	5	1	4	2	-
		F	25	1	-	1	3	-	7	5	-	2	6	-
		T	51	2	1	2	5	5	11	10	1	6	8	-
741	Spina bifida	M	13	-	-	-	-	8	4	-	1	-	-	-
		F	13	-	-	1	-	7	4	-	-	1	-	
		T	26	-	-	1	-	15	8	-	1	-	-	
7423	Congenital hydrocephalus	M	7	-	-	-	-	5	1	-	-	-	-	
		F	6	-	-	-	-	1	1	1	1	-	-	
		T	13	-	-	-	-	6	2	1	1	-	1	
7420-7422, 7424-7429, 743	Other congenital anomalies of CNS and eye	M	14	-	-	2	-	4	4	-	1	1	2	-
		F	13	-	-	2	1	6	3	-	1	-	-	
		T	27	-	-	4	1	10	7	-	2	1	2	
745-746	Congenital anomalies of heart	M	96	1	1	2	2	21	34	9	3	15	8	-
		F	70	3	-	-	1	14	35	2	3	7	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	-	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	2	9	-	2	2	3	
		T	96	3	3	3	4	8	42	6	3	10	13	
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	-	-	-	1	5	14	4	2	5	3	
		F	18	2	-	-	-	4	7	-	2	2	1	
		T	52	2	-	-	1	9	21	4	4	7	4	
754-756	Congenital anomalies of musculoskeletal system	M	31	-	-	-	-	13	8	1	2	3	3	
		F	22	1	-	1	-	2	12	1	2	2	3	
		T	53	1	-	1	-	15	20	2	4	3	6	
7580	Down's syndrome	M	2	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	
		F	4	-	-	-	-	2	-	1	-	1	-	
		T	6	-	-	-	-	4	-	1	-	1	-	
7581-7589	Other chromosomal anomalies	M	30	-	-	-	1	4	17	-	1	4	3	
		F	22	-	-	4	-	6	7	-	1	4	-	
		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	-	3	1	7	2	1	5	
		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	
		F	273	11	2	15	8	54	98	18	14	26	26	
		T	665	17	6	24	21	139	231	46	31	84	63	
760	Nb affect. by maternal condition unrelated to pregnancy	M	3	-	-	-	-	-	2	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, M placenta, cord, and membranes	M	53	-	-	2	1	17	20	2	2	3	5	
		F	37	1	-	-	1	9	10	-	2	3	11	
		T	90	1	-	2	2	26	30	2	4	6	16	
763	Nb affect. by other complications of labor and delivery	M	2	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	
		F	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	-	1	-	2	
765	Disorders relating to short gest. and unspecified low bw	M	98	1	-	8	4	26	39	1	3	7	8	
		F	66	-	-	5	-	20	25	3	2	2	9	
		T	164	1	-	13	4	46	64	4	5	9	17	
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.		Yukon	N.W.T.		Causes de décès (neuvième révision)	No liste int.	
	T.-N.	Î.-P.	Î.-P.	N.-É.						Alb.	C.-B.	T.N.-O.							
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Gastrite, duodénite et en- térinite 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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
0.5	-	-	-	10.2	-	0.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
3.1	-	-	-	-	2.3	5.8	-	11.1	-	-	-	-	-	-	-	-	Total 520-579	-	
2.2	-	-	16.5	21.0	-	1.5	-	-	-	-	-	4.9	-	-	-	-	-	-	
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	-	-	-	4.9	-	-	-	-	-	-	-	-	
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 congéni- tales SNC et de l'oeil	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 coeur	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 congéni- tales, l'appareil circulatoires	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	13.9	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	259.2	172.2	877.2	-	-	-	-	-	Total 740-759	-	
150.3	296.3	209.9	247.9	167.7	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 comp. 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 comp. 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 comp. 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	-	4.9	-	-	-	-	-	-	-	-	
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 sai	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.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta.	B.C.	YUKON	N.W.T.	
			T.-N.	Î.-P.-É.	N.-É.						Alb.	C.-B.		T.N.-D.	
767	Birth trauma	M	16	1	-	2	-	1	6	1	2	2	1	-	-
		F	19	1	-	1	-	3	7	1	2	3	1	-	-
		T	35	2	-	3	-	4	13	2	4	5	2	-	-
7682-7684	Fetal distress in liveborn infant	M	14	1	-	-	1	8	1	1	-	-	2	-	-
		F	17	1	-	2	-	3	1	3	-	5	1	-	1
		T	31	2	-	2	1	11	2	4	-	5	3	-	1
7685-7689	Birth asphyxia	M	28	-	1	4	2	1	10	1	-	5	4	-	-
		F	24	-	-	-	2	3	11	1	2	5	-	-	-
		T	52	-	1	4	4	4	21	2	2	10	4	-	-
769	Respiratory distress syndrome	M	173	7	-	4	4	44	60	9	15	13	15	-	2
		F	102	-	1	5	2	34	30	4	3	14	7	-	2
		T	275	7	1	9	6	78	90	13	18	27	22	-	4
770	Other respiratory conditions of newborn	M	109	2	-	1	2	16	37	10	10	11	19	1	-
		F	85	4	-	3	2	14	27	4	5	10	15	-	1
		T	194	6	-	4	4	30	64	14	15	21	34	1	1
771	Infections specific to the perinatal period	M	24	-	-	1	-	8	9	-	-	6	-	-	-
		F	19	-	-	-	1	3	8	-	-	2	4	-	1
		T	43	-	-	1	1	11	17	-	-	8	4	-	1
772	Neonatal haemorrhage	M	9	-	-	1	-	2	1	-	2	3	-	-	-
		F	17	2	-	1	-	-	8	-	-	3	3	-	-
		T	26	2	-	2	-	2	9	-	2	6	3	-	-
773-774	Haemolytic dis. nb due to isoimmun., other peri. jaun.	M	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	4	-	-	-	-	-	3	-	-	-	1	-	-
		T	5	1	-	-	-	-	3	-	-	-	1	-	-
7750-7751	Syndrome, infant, diabetic mother and neonatal diabetes	M	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
		F	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
		T	2	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-
7760	Haemorrhagic disease of newborn	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7752-7759 7761-779	All other and ill-defined conditions	M	50	2	-	4	2	8	23	1	1	3	4	-	2
		F	40	-	-	1	4	10	12	2	3	4	4	-	-
		T	90	2	-	5	6	18	35	3	4	7	8	-	2
Total 760-779	M	641	17	1	28	18	162	222	28	36	57	65	2	5	
	F	482	9	1	18	12	123	160	20	20	51	63	-	5	
	T	1,123	26	2	46	30	285	382	48	56	108	128	2	10	
7980	Sudden infant death syndrome	M	17	-	-	1	2	2	5	-	1	3	3	-	-
		F	10	-	-	-	-	-	5	1	3	1	-	-	
		T	27	-	-	1	2	2	10	1	4	4	3	-	-
780-797, 7981-799	Symptoms, signs and all other ill-defined conditions	M	6	-	-	-	-	-	2	2	-	1	1	-	-
		F	8	-	-	-	-	-	3	4	-	1	-	-	
		T	14	-	-	-	-	-	5	6	-	2	1	-	-
Total 780-799	M	23	-	-	1	2	2	7	2	1	4	4	-	-	
	F	18	-	-	-	-	-	8	5	3	2	-	-		
	T	41	-	-	1	2	2	15	7	4	6	4	-	-	
E911-E912	Inhalation, ingestion, food causing respir. obstruction	M	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
E913	Accidental mechanical suffocation	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
E800-E910 E914-E949	Other accidental causes and adverse effects	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
		F	6	-	-	-	-	3	-	-	1	2	-	-	
		T	7	-	-	-	-	3	-	-	1	3	-	-	
Total E800-E949	M	2	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	
	F	6	-	-	-	-	3	-	-	1	2	-	-		
	T	8	-	-	1	-	3	-	-	1	3	-	-		
E967	Child battering and other maltreatment	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
E960-E966 E968-E969	Other homicide	M	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
		F	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
		T	2	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
Total E960-E969	M	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
	F	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	
	T	2	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	
001-E999	All other causes	M	19	-	1	2	-	2	3	1	2	6	2	-	-
		F	10	-	-	-	1	2	3	-	-	3	1	-	-
		T	29	-	1	2	1	4	6	1	2	9	3	-	-
All causes	M	1,100	23	6	42	34	259	373	61	57	126	110	4	5	
	F	809	20	3	34	22	185	272	44	39	88	95	1	6	
	T	1,909	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.	Î.-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 respira- toires 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 foetales et néonatales	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-imm- un. et autres ictères périn.	773-774
2.2	-	-	-	-	-	4.6	-	-	-	4.9	-	-		
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 7761-779
22.0	-	-	16.5	83.8	24.1	18.4	24.4	35.2	18.7	19.5	-	-		
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	-	-	-	-	-	7.7	-	12.2	35.2	4.7	-	-		
7.2	-	-	8.1	20.4	2.4	7.5	-	5.9	22.8	9.1	7.1	-		
3.1	-	-	-	-	-	2.9	22.7	-	4.5	4.7	-	-	Symptômes, signes et autres états morbides mal définis	780-797 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 ali- ment. 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 E914-E949
3.3	-	-	-	-	7.2	-	-	11.7	9.4	-	-	-		
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 E968-E969
0.6	-	-	-	-	-	1.5	-	-	-	-	-	-		
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.

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 Registries

**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.

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 revenu 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

### 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.

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.

## Catalogue

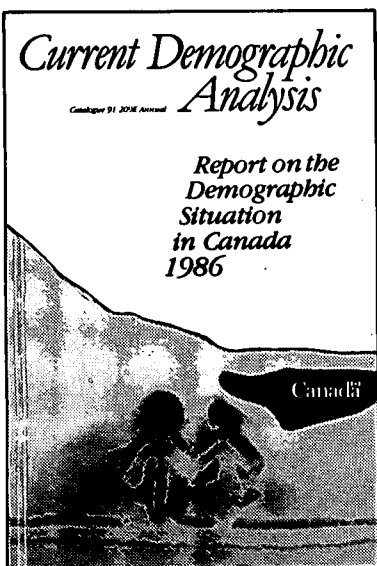
### Rapports analytiques

- 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.

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

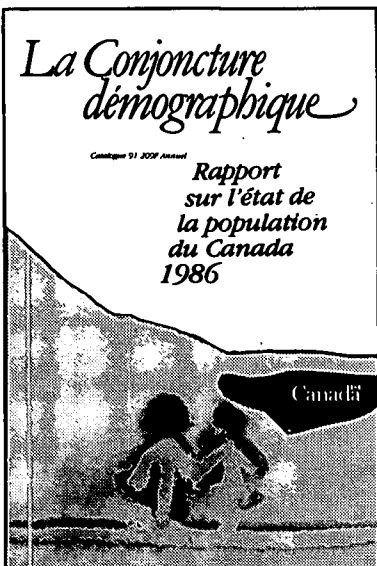
Factors like these are explored in the **Report on the Demographic Situation in Canada, 1986.**

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.

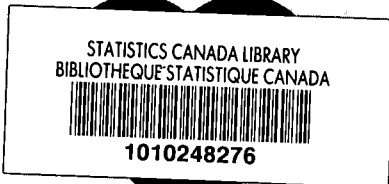
Call Toll-Free  
**1-800-267-6677**  
Téléphonez sans frais

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.

Veillez 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



# CROISSANCE ET DÉCLIN DE LA FÉCONDITÉ

CS 005

## A GENERATION IN JEOPARDY

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 fertility in Canada: **Fertility in Canada: From Baby-boom to Baby-bust** on 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 of demographic activities (education, consumption patterns, expenditures, social security and the labour force)
- working mothers - can the demands of two careers be met?

### 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**.

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.

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

### DATE DUE

APR 25 2000

## UNE GÉNÉRATION EN DANGER

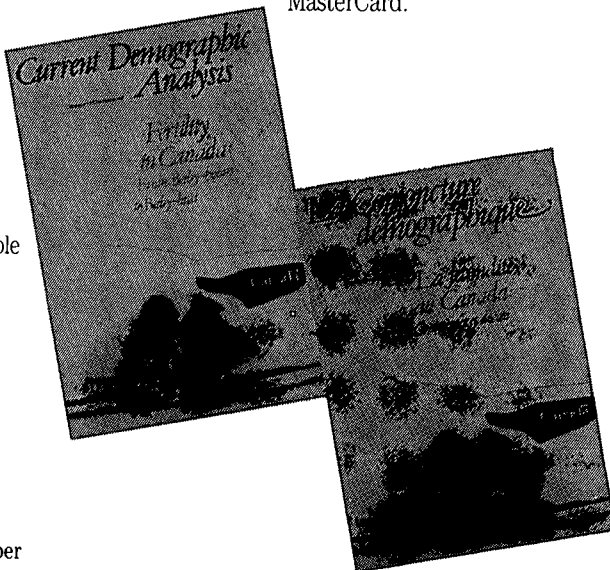
Une femme ayant chuté au plus bas niveau jamais enregistré, le remplacement de la génération actuelle n'est guère assuré. De nombreux Canadiens renoncent à avoir des enfants. **Fécondité au Canada: Croissance et déclin** aborde un certain nombre de questions relatives au faible taux de fécondité et au ralentissement de la croissance de la population.

### THÈMES

Le présent ouvrage fait l'objet de sept chapitres traitant de thèmes tels que la fécondité, la stérilisation, à la contraception et à l'avortement; la structure par âge et leurs répercussions sur les dépenses des consommateurs, la sécurité sociale, etc. selon une perspective internationale; les défis actuels d'occuper deux emplois à la fois.

### IMPRESSI

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.



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.

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

Catalogue

84-206

Annual

**Mortality - Summary list of causes**

**Vital Statistics**

**Volume III**

**1986**

**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.

Catalogue

84-206

Annuel

**Mortalité - Liste sommaire des causes**

**La statistique de l'état civil**

**Volume III**

**1986**

**ERRATA**

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.

\$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.

# 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.

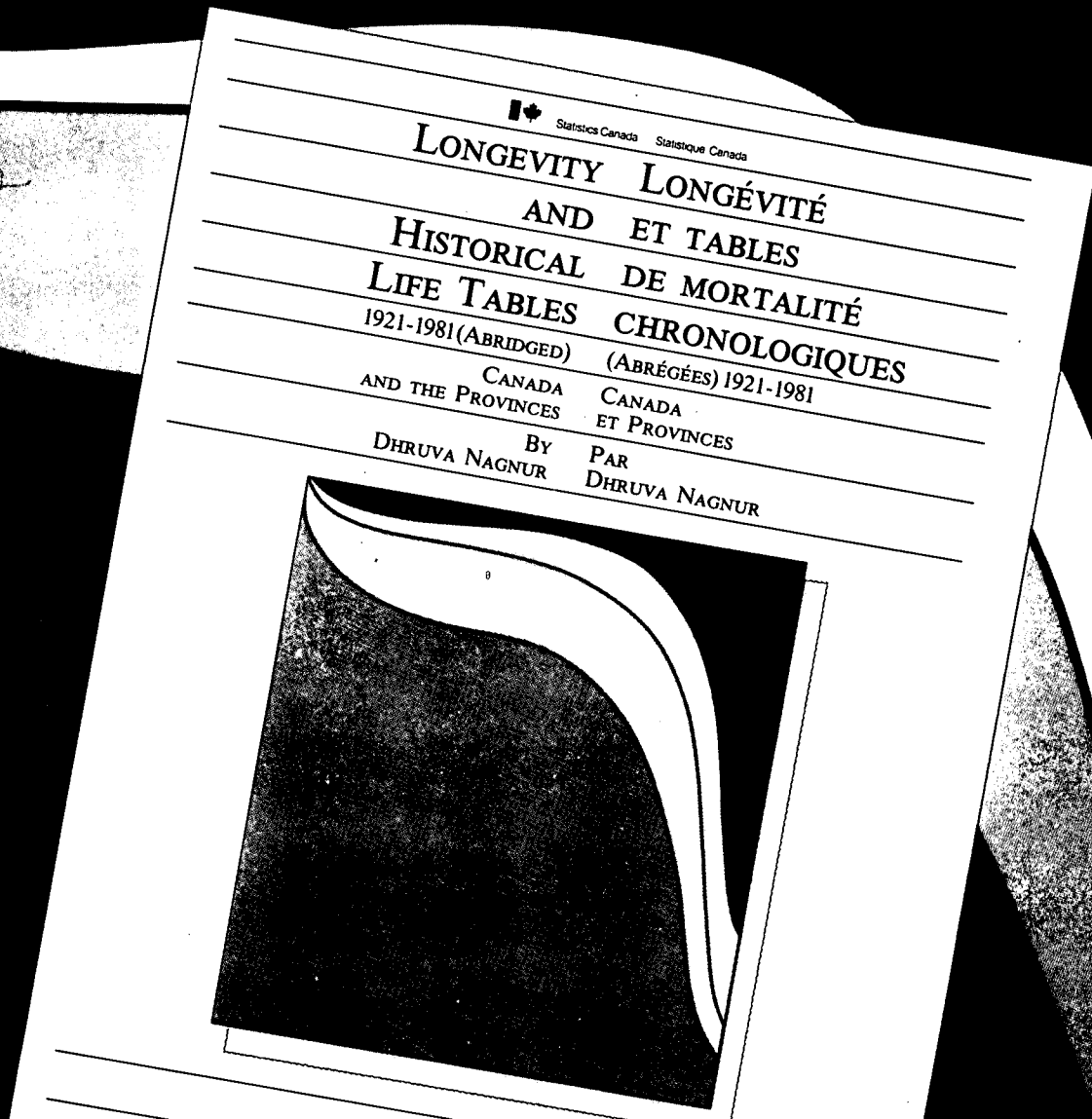
*Longévité et tables de mortalité chronologiques* vous permettra de planifier plus facilement et avec plus de précision des services de santé en fonction de l'avenir.

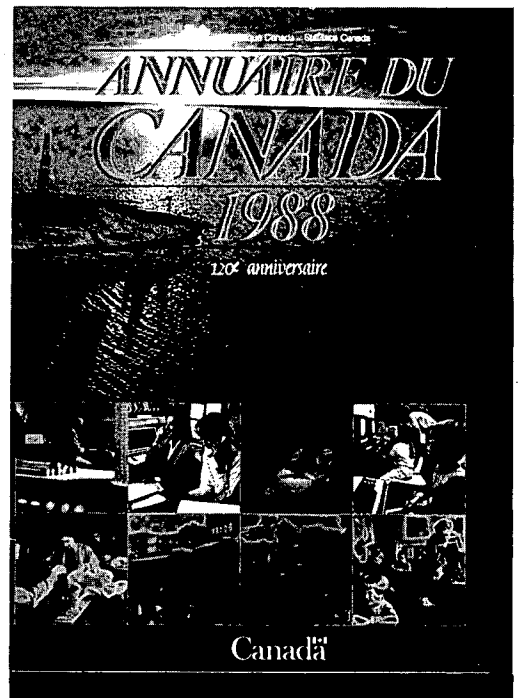
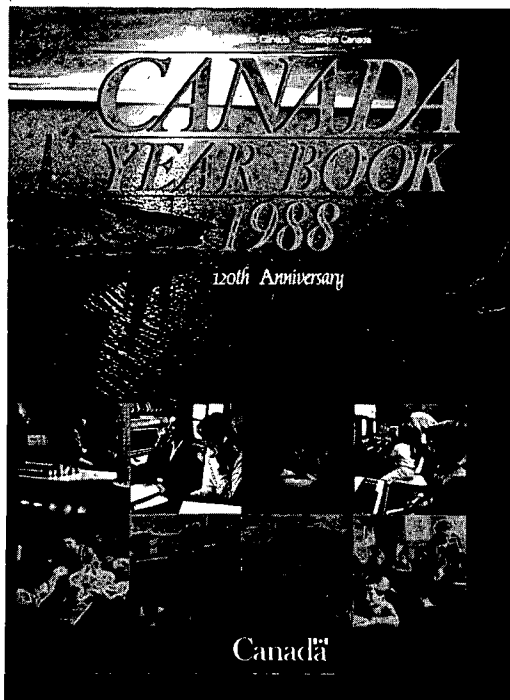
\$20 au Canada Bilingue \$21.50 à l'étranger N° 89-506 au répertoire

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 cheque ou mandat-poste à l'ordre du Receveur general 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.





## 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.