



Catalogue 84-206

Catalogue 84-206

# Mortality

Summary list of causes

Vital statistics

Volume III

1985

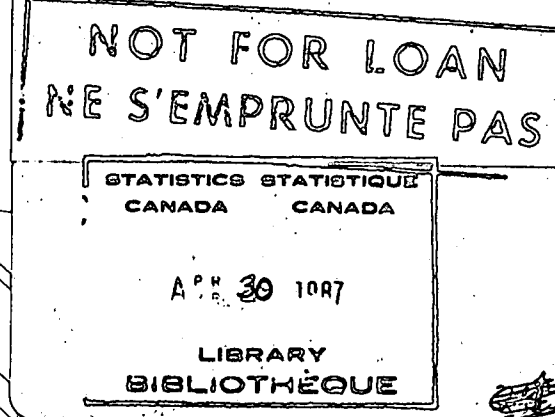
# Mortalité

Liste sommaire des causes

La statistique de l'état civil

Volume III

1985



Canada

## Data in Many Forms...

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered on computer printouts, 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 Health Status Section,  
Health Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (Telephone:  
991-1769) or to the Statistics Canada reference  
centre in:

St. John's	(772-4073)	Sturgeon Falls	(753-4888)
Halifax	(426-5331)	Winnipeg	(949-4020)
Montréal	(283-5725)	Regina	(780-5405)
Ottawa	(990-8116)	Edmonton	(420-3027)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)

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	1-800-282-8006
Saskatchewan	1-800-667-7164
Alberta	1-800-222-6400
British Columbia (South and Central)	1-800-663-1551
Yukon and Northern B.C. (area served by NorthwesTel Inc.)	Zenith 0-8913
Northwest Territories (area served by NorthwesTel Inc.)	Call collect 403-420-2011

## 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)993-7276

Toronto  
Credit card only (973-8018)

## Des données sous plusieurs formes...

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

## Comment obtenir d'autres renseignements

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

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

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone:  
991-1769) ou au centre de consultation de Statistique  
Canada à:

St. John's	(772-4073)	Sturgeon Falls	(753-4888)
Halifax	(426-5331)	Winnipeg	(949-4020)
Montréal	(283-5725)	Regina	(780-5405)
Ottawa	(990-8116)	Edmonton	(420-3027)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)

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	1-800-282-8006
Saskatchewan	1-800-667-7164
Alberta	1-800-222-6400
Colombie-Britannique (sud et centrale)	1-800-663-1551
Yukon et nord de la C.-B. (territoire desservi par la NorthwesTel Inc.)	Zénith 0-8913
Territoires du Nord-Ouest (territoire desservi par la NorthwesTel Inc.)	Appelez à frais virés au 403-420-2011

## 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)993-7276

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

1985

**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

1985

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

© Minister of Supply  
and Services Canada 1987

April 1987  
4-2302-511

Price: Canada, \$35.00  
Other Countries, \$36.50

Payment to be made in Canadian funds or equivalent

Catalogue 84-206

ISSN 0225-7394

Ottawa

Publication autorisée par  
le ministre des Approvisionnements et  
Services Canada

© Ministre des Approvisionnements  
et Services Canada 1987

Avril 1987  
4-2302-511

Prix: Canada, \$35.00  
Autres pays, \$36.50

Paiement en dollars canadiens ou l'équivalent

Catalogue 84-206

ISSN 0225-7394

Ottawa

## SYMBOLS

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

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

## SIGNES CONVENTIONNELS

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

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

This publication was prepared under the direction of:

- **David F. Bray**, Director, Health Division
- **John Silins**, Chief, Vital Statistics and Health Status Section
- **Joan Lindsay**, Epidemiologist

**Note:** The former Table 10, "Perinatal Deaths and Rates by Cause, Canada and Provinces" is excluded from this publication but is available upon request.

Cette publication a été rédigée sous la direction de:

- **David F. Bray**, directeur, Division de la santé
- **John Silins**, chef, Section de la statistique de l'état civil et de la santé
- **Joan Lindsay**, Epidémiologiste

**Nota:** Le tableau 10 intitulé "Mortalité périnatale et taux, selon la cause, Canada et provinces" paru dans les publications précédentes ne figure pas dans la présente publication, mais il est disponible sur demande.

## TABLE OF CONTENTS

	Page
Data Highlights	5
Notes	9
Terms and Definitions	11
Methodological Notes	13

### Table

1. Vital Statistics Summary, 1984 and 1985
2. Deaths by Selected Causes and Sex, Canada and Provinces, 1985
3. Age-specific Death Rates, by Selected Causes and Sex, Canada, 1985
4. Standardized Death Rates, by Selected Causes and Sex, Canada and Provinces, 1985
5. Deaths by Cause, Age and Sex, Canada, 1985
6. Deaths and Rates (per 100,000 Population) by Cause and Sex, Canada and Provinces, 1985
7. Infant Deaths for Selected Detailed Causes by Age and Sex, Canada, 1985
8. Infant Death Rates for Selected Detailed Causes, by Age and Sex, Canada, 1985
9. Neonatal Deaths and Rates for Selected Detailed Causes, Canada and Provinces, 1985

Selected Publications on Health Statistics

## TABLE DES MATIÈRES

	Page
Faits saillants	5
Notes	9
Termes et définitions	11
Notes méthodologiques	13

### Tableau

1. Statistique sommaire de l'état civil, 1984 et 1985
2. Mortalité selon certaines causes et le sexe, Canada et provinces, 1985
3. Taux de mortalité par âge, selon certaines causes et le sexe, Canada, 1985
4. Taux comparatif de mortalité, selon certaines causes et le sexe, Canada et provinces, 1985
5. Décès suivant la cause, l'âge et le sexe, Canada, 1985
6. Décès et taux (pour 100,000 habitants) suivant la cause et le sexe, Canada et provinces, 1985
7. Mortalité infantile due à certaines causes détaillées, selon l'âge et le sexe, Canada, 1985
8. Taux de mortalité infantile due à certaines causes détaillées, selon l'âge et le sexe, Canada, 1985
9. Mortalité néonatale due à certaines causes détaillées et taux, Canada et provinces, 1985

Certaines publications sur la statistique de la santé



## Data Highlights

### Leading Causes of Death

- Ischaemic heart disease<sup>1</sup> remains the leading cause of death in Canada, accounting for 47,407 of the 181,323 deaths occurring in 1985. In 1985, ischaemic heart disease represented 84 per cent of all forms of heart disease in men and 78 per cent in women.
- Cancer mortality<sup>2</sup> is just behind ischaemic heart disease at the national level – responsible for 46,333 deaths, and cancer is the leading cause of death in Quebec, Alberta and British Columbia. The gap between these two major causes of death has been narrowing over the last several years as deaths from ischaemic heart disease decrease substantially and cancer mortality increases slightly.
- The 181,323 deaths recorded in Canada in 1985 represent an increase of 3.2 per cent from 175,727 in 1984. The death rate per 1,000 population was 7.2 compared with 7.0 in 1984.

### Age Standardized Death Rates<sup>3</sup>

- For females in Canada, the age-standardized death rate for cancer has exceeded that for ischaemic heart disease since 1983. This has been the case in several provinces for at least five years.
- In contrast, for males, the standardized death rate for cancer exceeds that for ischaemic heart disease in only three provinces – Quebec, Alberta and British Columbia. Thus cancer is replacing ischaemic heart disease as the leading cause of death much more rapidly for women than for men.

### Lung Cancer

- The standardized death rate for lung cancer in males decreased to 56.0 in 1985 from 57.9 in 1984. It remains to be seen whether this

## Faits saillants

### Principales causes de décès

- La maladie ischémique du cœur<sup>1</sup> demeure la principale cause de décès au Canada, ayant provoqué 47,407 des 181,323 décès survenus en 1985. Cette même année, la maladie ischémique du cœur représentait 84 pour cent de toutes les formes de maladies cardiaques chez les hommes et 78 pour cent chez les femmes.
- Le cancer<sup>2</sup> suit de très près au niveau national – ayant causé 46,333 décès. Le cancer est la principale cause de décès au Québec, en Alberta et en Colombie-Britannique. L'écart entre ces deux principales causes de décès ne cesse de s'amoindrir depuis plusieurs années: le nombre de décès dus à la maladie ischémique du cœur baisse sensiblement tandis que le nombre de décès attribuable au cancer augmente quelque peu.
- Les 181,323 décès enregistrés au Canada en 1985 représentent une hausse de 3.2% par rapport à 175,727 décès l'année précédente. Le taux de mortalité pour 1,000 habitants s'inscrit à 7.2, comparativement à 7.0 en 1984.

### Taux comparatifs de mortalité<sup>3</sup>

- Chez les femmes au Canada, le taux comparatif de mortalité attribuable au cancer est plus élevé que celui imputable à la maladie ischémique du cœur depuis 1983. On observe ce fait dans plusieurs provinces depuis au moins cinq ans.
- Au contraire, chez les hommes, le même phénomène ne se retrouve que dans trois provinces, soit le Québec, l'Alberta et la Colombie-Britannique. Il ressort donc que le cancer tend à remplacer la maladie ischémique du cœur comme principale cause de décès beaucoup plus rapidement chez les femmes que chez les hommes.

### Cancer du poumon

- Le taux comparatif de mortalité attribuable au cancer du poumon a baissé chez les hommes, passant de 57.9 en 1984 à 56.0 en 1985. Il reste à

<sup>1</sup> International Classification of Disease (ICD) codes 410-414.

<sup>2</sup> Cancer refers to malignant neoplasms (ICD codes 140-208).

<sup>3</sup> Exprimé pour 100,000 habitants et calculé pour faire abstraction de la variation de la structure d'âge dans les régions et dans le temps. La population standard étant celle du Canada en 1971.

<sup>1</sup> Classification internationale des maladies (CIM) codes 410 à 414.

<sup>2</sup> Cancer s'entend des tumeurs malignes (codes 140 à 208 de la CIM).

<sup>3</sup> Exprimé pour 100,000 habitants et calculé pour faire abstraction de la variation de la structure d'âge dans les régions et dans le temps. La population standard étant celle du Canada en 1971.

represents a reversal of the upward trend which has been observed for many years, or if it is a temporary drop.

- The corresponding standardized death rates for female lung cancer (to 20.3 in 1985 from 19.0 in 1984) show a greater increase than for breast cancer (to 27.1 in 1985 from 26.3 in 1984), although mortality from breast cancer is still one-third higher than that for lung cancer.
- The difference in the rates of increase of mortality from lung cancer and breast cancer becomes more obvious when the 1985 rates are compared with those of 1981: over the five-year period, the rate for lung cancer in females has increased by 31% whereas the rate for breast cancer has risen by 5%.

#### **External causes**

- The standardized death rate due to external causes of injury and poisoning decreased to 68.8 in 1985 from 73.2 in 1984 for males and to 27.5 from 28.8 for females.
- The standardized death rate due to motor vehicle traffic accidents was almost unchanged from 1984, at 22.5 in 1985 for males, but increased for females to 9.6 in 1985 from 8.6 in 1984.
- The total number of suicides fell to 3,259 in 1985 from 3,440 in 1984. The standardized death rate for males dropped to 18.2 in 1985 from 19.2 in 1984. The corresponding figures for females were 4.8 and 5.5. There has been no clear trend over the past few years at the national level for suicides.
- The continued decline in age-specific death rates has resulted in further improvement in longevity for Canadian males and females since the 1980-1982 period.<sup>4</sup>

---

<sup>4</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 (89-506).

voir si ce ralentissement représente un renversement de la tendance observée pendant de nombreuses années ou bien s'il s'agit d'une régression temporaire.

- Le taux correspondant pour les femmes (qui est passé de 19.0 en 1984 à 20.3 en 1985) indique un plus fort accroissement du taux de mortalité due au cancer du poumon que du taux de mortalité attribuable au cancer du sein (qui est passé de 26.3 en 1984 à 27.1 en 1985), même si le taux de mortalité due au cancer du sein reste plus élevé d'un tiers.
- La différence des taux de croissance de la mortalité attribuable au cancer du poumon et de celle imputable au cancer du sein devient plus évidente lorsqu'on compare les taux de 1985 à ceux de 1981. En effet, au cours de la période de cinq ans, le nombre de décès attribuables au cancer du poumon chez les femmes a augmenté de 31% tandis que le nombre de décès attribuables au cancer du sein augmentait de 5%.

#### **Causes extérieures de décès**

- Le taux comparatif de mortalité due à des causes extérieures de traumatismes et d'empoisonnements est tombé de 73.2 en 1984 à 68.8 en 1985 chez les hommes et de 28.8 à 27.5 chez les femmes.
- Le taux de mortalité attribuable à des accidents de la circulation est resté pratiquement le même par rapport à 1984, s'établissant à 22.5 en 1985 chez les hommes mais passant de 8.6 en 1984 à 9.6 en 1985 chez les femmes.
- Le nombre total de suicides est tombé à 3,259 en 1985 en regard de 3,440 en 1984. Les taux ont baissé chez les hommes pour s'inscrire à 18.2 en 1985, comparativement à 19.2 en 1984. Les chiffres correspondants chez les femmes ont été de 5.5 et de 4.8. En ce qui a trait aux suicides, aucune tendance marquée ne s'est manifestée au cours des dernières années au niveau national.
- La baisse continue des taux comparatifs de mortalité a entraîné un accroissement de la longévité chez les Canadiens et les Canadiennes depuis 1980-1982<sup>4</sup>.

---

<sup>4</sup> Un examen complet de l'évolution de l'espérance de vie au Canada est présenté dans la publication **Longévité et tables de mortalité chronologiques (abrégiées)**, Canada et provinces (89-506).

- According to preliminary abridged life tables,<sup>5</sup> average life expectancy at birth has increased by approximately one year for both males and females from 1980-1982 to 1983-1985 (from 71.88 to 72.92 for males and from 78.98 to 79.83 for females).

---

<sup>5</sup> Prepared form age-sex-specific counts of deaths occurring during the 1983-1985 period and centred on June 1, 1984 population estimates (from the Population Estimates Section, Demography Division).

- Selon les tables de mortalité abrégées provisoires<sup>5</sup>, l'espérance de vie à la naissance a augmenté d'une année approximativement pour les hommes et pour les femmes entre 1980-1982 et 1983-1985 (passant de 71.88 à 72.92 pour les hommes et de 78.98 à 79.83 pour les femmes).

---

<sup>5</sup> Ces tables ont été établies d'après le nombre de décès, selon l'âge et le sexe, survenus au cours de 1983-1985 et d'après les chiffres de la population au 1<sup>er</sup> juin 1984 (fournis par la Section des estimations démographiques, Division de la démographie).



## 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:

## 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):

<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**

"(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."

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

"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 cœur, 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 are 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	"	1,000 live births.
Neonatal	"	1,000 " "
Post-neonatal	"	1,000 " "
Maternal	"	10,000 " "
Perinatal	"	1,000 total births.

**Causes of Death**

All causes	per	100,000 population.
Infant	"	100,000 live births.
Neonatal	"	100,000 " "
Maternal	"	100,000 " "
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	"	1,000 naissances vivantes.
Néonatale	"	1,000 naissances vivantes.
Post-néonatale	"	1,000 naissances vivantes.
Maternelle	"	10,000 naissances vivantes.
Périnatale	"	1,000 naissances totales.

**Causes de mortalité**

Toutes causes	pour	100,000 habitants
Infantile	"	100,000 naissances vivantes.
Néonatale	"	100,000 naissances vivantes.
Maternelle	"	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, micro-film 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 mortinairesses 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 mortinairesses 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 I. Vital Statistics Summary, 1984 and 1985

Item and year	Canada	Newfoundland	Prince Edward Island	Nova Scotia	New Brunswick	Québec	Ontario
		Terre-Neuve	Île-du-Prince-Édouard	Nouvelle-Écosse	Nouveau-Brunswick		
<b>No.</b>							
1 Population ('000)	1985	25,359	580	127	881	719	6,581
June 1	1984	25,128	580	125	870	713	6,549
2 Live births	1985	375,727	8,500 <sup>1</sup>	2,008	12,450	10,121	86,340
	1984	377,031	8,560	1,954	12,378	10,360	87,839
3 Rate <sup>2</sup>	1985	14.8	14.6	15.8	14.1	14.1	13.1
	1984	15.0	14.8	15.6	14.2	14.5	13.4
4 Deaths	1985	181,323	3,557	1,110	7,315	5,230	45,707
	1984	175,727	3,520	1,109	6,913	5,272	44,449
5 Rate <sup>2</sup>	1985	7.2	6.1	8.7	8.3	7.3	6.9
	1984	7.0	6.1	8.9	7.9	7.4	6.8
6 Infant deaths	1985	2,982	92	8	98	97	626
	1984	3,058	79	16	97	81	645
7 Rate <sup>3</sup>	1985	7.9	10.8	4.0	7.9	9.6	7.2
	1984	8.1	9.2	8.2	7.8	7.8	7.3
8 Neonatal deaths	1985	1,954	65	6	63	58	435
	1984	1,942	49	11	66	41	459
9 Rate <sup>3</sup>	1985	5.2	7.6	3.0	5.1	5.7	5.0
	1984	5.2	5.7	5.6	5.3	4.0	5.2
10 Post-neonatal deaths	1985	1,028	27	2	35	39	191
	1984	1,116	30	5	31	40	186
11 Rate <sup>3</sup>	1985	2.7	3.2	1.0	2.8	3.8	2.2
	1984	3.0	3.5	2.6	2.5	3.9	2.1
12 Perinatal deaths	1985	3,270	92	20	113	91	698
	1984	3,307	81	20	118	93	744
13 Rate <sup>4</sup>	1985	8.7	10.8	9.9	9.0	9.0	8.0
	1984	8.7	9.4	10.2	9.5	8.9	8.4
<b>Stillbirths</b>							
14 20 + weeks gestation	1985	2,384	56	18	87	51	465
	1984	2,349	50	12	83	80	476
15 Rate <sup>4</sup>	1985	6.3	6.6	8.9	7.0	5.0	5.4
	1984	6.2	5.8	6.1	6.7	7.7	5.4
16 28 + weeks gestation	1985	1,629	42	14	55	43	333
	1984	1,678	36	11	61	59	361
17 Rate <sup>4</sup>	1985	4.3	4.9	6.9	4.4	4.2	3.8
	1984	4.4	4.2	5.6	4.9	5.7	4.1
18 Maternal deaths	1985	15	1	-	-	-	2
	1984	12	1	-	-	-	1
19 Rate <sup>5</sup>	1985	0.4	1.2	-	-	-	0.2
	1984	0.3	1.2	-	-	-	0.1

<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, 1984 et 1985

Mani-toba	Saskat-chewan	Alberta	British Columbia		Yukon	North-west-Terri-tories	Rubrique et année	N°
			Colombie-Britan-nique	Terri-toires du Nord-Ouest				
1,070	1,020	2,349	2,892	23	51	1985	Population ('000)	1
1,056	1,006	2,349	2,871	22	49	1984	1 <sup>er</sup> juin	
17,097	18,162	43,813	43,127	464	1,437	1985	Naissances vivantes	2
16,651	18,014	44,105	43,911	519	1,444	1984		
16.0	17.8	18.6	14.9	20.4	28.2	1985	Taux <sup>2</sup>	3
15.8	17.9	18.8	15.3	23.8	29.2	1984		
8,756	8,031	13,231	21,302	123	214	1985	Décès	4
8,290	7,710	12,730	20,686	108	237	1984		
8.2	7.9	5.6	7.4	5.4	4.2	1985	Taux <sup>2</sup>	5
7.8	7.7	5.4	7.2	5.0	4.8	1984		
170	200	352	349	5	24	1985	Mortalité infantile	6
144	169	425	378	7	25	1984		
9.9	11.0	8.0	8.1	10.8	16.7	1985	Taux <sup>3</sup>	7
8.6	9.4	9.6	8.6	13.5	17.3	1984		
113	123	207	212	1	9	1985	Mortalité néonatale	8
87	101	244	217	—	11	1984		
6.6	6.8	4.7	4.9	2.2	6.3	1985	Taux <sup>3</sup>	9
5.2	5.6	5.5	4.9	—	7.6	1984		
57	77	145	137	4	15	1985	Mortalité post-néonatale	10
57	68	181	161	7	14	1984		
3.3	4.2	3.3	3.2	8.6	10.4	1985	Taux <sup>3</sup>	11
3.4	3.8	4.1	3.7	13.5	9.7	1984		
166	166	351	396	3	15	1985	Décès périnatals	12
163	173	391	386	1	15	1984		
9.7	9.1	8.0	9.1	6.4	10.4	1985	Taux <sup>4</sup>	13
9.7	9.6	8.8	8.8	1.9	10.3	1984		
<b>Mortalités</b>								
113	111	255	333	2	12	1985	20+ semaines de gestation	14
119	128	290	296	1	15	1984		
6.6	6.1	5.8	7.7	4.3	8.3	1985	Taux <sup>4</sup>	15
7.1	7.0	6.5	6.7	1.9	10.3	1984		
78	70	180	206	2	8	1985	28+ semaines de gestation	16
87	87	205	193	1	7	1984		
4.5	3.8	4.1	4.8	4.3	5.5	1985	Taux <sup>4</sup>	17
5.2	4.8	4.6	4.4	1.9	4.8	1984		
1	—	1	1	—	—	1985	Mortalité maternelle	18
1	1	2	—	—	—	1984		
0.6	—	0.2	0.2	—	—	1985	Taux <sup>5</sup>	19
0.6	0.6	0.4	—	—	—	1984		

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

**TABLE 2. Deaths by Selected Causes and Sex, Canada and Provinces, 1985**

Cause	ICD-9 codes  Codes de la CIM-9	1985						Québec
		Canada	New- found- land	Prince Edward Island	Nova Scotia	New Brunswick		
			Terre- Neuve	Île-du- Prince- Édouard	Nouvelle- Écosse	Nouveau- Brunswick		
No.								
Male - Masculin								
number - nombre								
1 TOTAL ALL CAUSES	001-799, E800-E999	100,460	2,060	639	4,043	2,982	25,870	
2 All malignant neoplasms	140-208	25,534	471	158	985	716	7,028	
3 Intestine, except rectum	152, 153, 159.0	2,572	48	23	98	78	627	
4 Lung (primary site, including trachea and bronchus)	162	8,278	133	51	323	227	2,534	
5 Breast	174, 175	35	1	2	-	2	10	
6 All other malignant neoplasms (excluding 152, 153, 159.0, 162, 174, 175)	140-208	14,649	289	82	564	409	3,857	
7 Diabetes mellitus	250	1,562	35	8	63	41	443	
8 Diseases of the heart	391, 392.0, 393-398, 402, 404, 410-416, 420-429	32,762	751	249	1,383	1,039	8,391	
9 Ischaemic heart disease	410-414	27,552	655	208	1,130	819	6,757	
10 All other heart diseases	391, 392.0, 393-398, 402, 404, 415, 416, 420-429	5,210	96	41	253	220	1,634	
11 Cerebrovascular disease	430-438	5,930	135	41	247	169	1,343	
12 Atherosclerosis	440	1,107	13	2	45	23	275	
13 Respiratory diseases (excluding infectious and parasitic diseases)	460-519	8,570	178	51	386	290	2,085	
14 Pneumonia and influenza	480-487	2,983	66	15	143	84	531	
15 Bronchitis, emphysema and asthma (excluding acute bronchitis)	490-493	1,552	18	13	52	69	506	
16 All other respiratory diseases (excluding 480-487, 490-493)	460-519	4,035	94	23	191	137	1,048	
17 Chronic liver disease and cirrhosis	571	1,485	8	4	27	26	420	
18 Congenital anomalies	740-759	728	24	2	26	22	161	
19 Causes of perinatal mortality excluding stillbirths	760-779	697	27	1	15	17	146	
20 All accidents and adverse effects (including late effects)	E800-E999	9,404	171	52	340	296	2,859	
21 Motor vehicle accidents	E810-E825, E929.0	2,980	50	29	108	99	947	
22 Suicide	E950-E959	2,566	23	3	90	73	879	
23 Homicide	E960-E969	340	-	2	14	8	109	
24 All other accidents and adverse effects (excluding E810-E825, E929.0, E950-E969)	E800-E999	3,518	98	18	128	116	924	
25 All other causes not specified in the above list (from 001-E999)		12,681	247	71	526	343	2,719	

**TABLEAU 2. Mortalité selon certaines causes et le sexe, Canada et provinces, 1985**

1985									Nº
Ontario	Manitoba	Saskat-chewan	Alberta	British Columbia Colombie-Britannique	Yukon	Northwest Territories Territoires du Nord-Ouest	Cause		
<b>Male – Masculin</b>									
<b>number – nombre</b>									
35,744	4,874	4,597	7,657	11,763	85	146	TOUTES LES CAUSES	1	
9,187	1,166	1,109	1,748	2,934	12	20	Toutes les tumeurs malignes	2	
1,036	124	99	154	282	3	–	Intestin, sauf le rectum	3	
2,925	350	304	495	925	3	8	Poumon (siège primaire, incluant la trachée et les bronches)	4	
11	1	1	3	4	–	–	Sein	5	
5,215	691	705	1,096	1,723	6	12	Toutes les autres tumeurs malignes (excluant 152, 153, 159.0, 162, 174, 175)	6	
597	67	74	78	151	3	2	Diabète sucré	7	
12,209	1,668	1,482	2,064	3,481	21	24	Maladies du coeur	8	
10,750	1,397	1,196	1,665	2,945	17	13	Cardiopathies ischémiques	9	
1,459	271	286	399	536	4	11	Toutes les autres maladies du coeur	10	
2,231	305	278	420	754	3	4	Maladies vasculaires cérébrales	11	
419	43	72	107	107	–	1	Athérosclérose	12	
2,855	481	448	684	1,097	7	8	Maladies de l'appareil respiratoire (excluant les maladies infectieuses et parasitaires)	13	
1,036	221	187	256	441	2	1	Grippe et pneumonie	14	
441	53	65	122	212	–	1	Bronchite, emphysème et asthme (excluant la bronchite aiguë)	15	
1,378	207	196	306	444	5	6	Toutes les autres maladies de l'appareil respiratoire (excluant 480-487, 490-493)	16	
584	61	56	98	198	2	1	Maladies chroniques et cirrhose du foie	17	
266	38	34	75	79	1	–	Anomalies congénitales	18	
226	47	54	65	92	2	5	Causes de la mortalité périnatale à l'exclusion des mortinées	19	
2,879	414	464	776	1,076	27	50	Tous les accidents et effets adverses (y compris les séquelles)	20	
879	102	158	276	311	8	13	Accidents de la circulation	21	
790	102	106	243	238	7	12	Suicide	22	
98	20	16	14	52	3	4	Homicide	23	
1,112	190	184	243	475	9	21	Tous les autres accidents et effets adverses (excluant E810-E825, E929.0, E950-E969)	24	
4,291	584	526	1,542	1,794	7	31	Toutes les autres causes non spécifiées (de 001-E999)	25	

**TABLE 2. Deaths by Selected Causes and Sex, Canada and Provinces, 1985 – Concluded**

Cause No.	ICD-9 codes Codes de la CIM-9	1985								
		Canada	New- found- land	Prince Edward Island	Nova Scotia	New Brunswick	Québec			
			Terre- Neuve	Île-du- Prince- Édouard	Nouvelle- Écosse	Nouveau- Brunswick				
Female – Féminin number – nombre										
1 TOTAL ALL CAUSES	001-799, E800-E999	80,863	1,497	471	3,272	2,248	19,837			
2 All malignant neoplasms	140-208	20,799	340	114	845	562	5,223			
3 Intestine, except rectum	152, 153, 159.0	2,700	48	20	129	101	649			
4 Lung (primary site, including trachea and bronchus)	162	3,164	27	13	124	76	759			
5 Breast	174, 175	4,201	70	21	196	110	1,062			
6 All other malignant neoplasms (excluding 152, 153, 159.0, 162, 174, 175)	140-208	10,734	195	60	396	275	2,753			
7 Diabetes mellitus	250	1,934	67	18	74	70	604			
8 Diseases of the heart	391, 392.0, 393-398, 402, 404, 410-416, 420-429	25,569	536	138	1,062	747	6,412			
9 Ischaemic heart disease	410-414	19,855	393	108	772	542	4,635			
10 All other heart diseases	391, 392.0, 393-398, 402, 404, 415, 416, 420-429	5,714	143	30	290	205	1,777			
11 Cerebrovascular disease	430-438	7,944	144	49	293	240	1,820			
12 Atherosclerosis	440	1,669	19	11	51	31	374			
13 Respiratory diseases (excluding infectious and parasitic diseases)	460-519	5,486	79	44	245	149	1,210			
14 Pneumonia and influenza	480-487	2,896	41	21	132	76	543			
15 Bronchitis, emphysema and asthma (excluding acute bronchitis)	490-493	776	10	6	24	25	229			
16 All other respiratory diseases (excluding 480-487, 490-493)	460-519	1,814	28	17	89	48	438			
17 Chronic liver disease and cirrhosis	571	720	10	4	27	12	175			
18 Congenital anomalies	740-759	678	16	4	28	29	155			
19 Causes of perinatal mortality excluding stillbirths	760-779	517	12	2	22	15	125			
20 All accidents and adverse effects (including late effects)	E800-E999	4,013	42	16	136	102	1,129			
21 Motor vehicle accidents	E810-E825, E929.0	1,254	16	8	51	34	353			
22 Suicide	E950-E959	693	—	2	16	13	245			
23 Homicide	E960-E969	197	1	—	8	6	45			
24 All other accidents and adverse effects (excluding E810-E825, E929.0, E950-E969)	E800-E999	1,869	25	6	61	49	486			
25 All other causes not specified in the above list (from 001-E999)		11,534	232	71	489	291	2,610			

**TABLEAU 2. Mortalité selon certaines causes et le sexe, Canada et provinces, 1985 – fin**

1985									Nº
Ontario	Manitoba	Saskat-chewan	Alberta	British Columbia Colombie-Britannique	Yukon	Northwest Territories Territoires du Nord-Ouest	Cause		
<b>Female – Féminin</b>									
number – nombre									
31,003	3,882	3,434	5,574	9,539	38	68	TOUTES LES CAUSES	1	
8,078	954	837	1,389	2,430	11	16	Toutes les tumeurs malignes	2	
1,060	136	95	145	315	2	–	Intestin, sauf le rectum	3	
1,283	133	112	211	419	2	5	Poumon (siège primaire, incluant la trachée et les bronches)	4	
1,629	200	158	291	461	1	2	Sein	5	
4,106	485	472	742	1,235	6	9	Toutes les autres tumeurs malignes (excluant 152, 153, 159.0, 162, 174, 175)	6	
715	84	63	90	147	1	1	Diabète sucré	7	
10,015	1,243	1,104	1,505	2,789	11	7	Maladies du coeur	8	
8,432	964	764	1,059	2,175	8	3	Cardiopathies ischémiques	9	
1,583	279	340	446	614	3	4	Toutes les autres maladies du cœur	10	
3,108	356	352	572	1,004	3	3	Maladies vasculaires cérébrales	11	
797	61	55	107	163	–	–	Athérosclérose	12	
1,943	301	274	403	830	2	6	Maladies de l'appareil respiratoire (excluant les maladies infectieuses et parasitaires)	13	
1,042	183	178	218	461	–	1	Grippe et pneumonie	14	
232	26	27	66	131	–	–	Bronchite, emphysème et asthme (excluant la bronchite aiguë)	15	
669	92	69	119	238	2	5	Toutes les autres maladies de l'appareil respiratoire (excluant 480-487, 490-493)	16	
271	33	30	59	98	–	1	Maladies chroniques et cirrhose du foie	17	
244	32	39	58	68	–	5	Anomalies congénitales	18	
171	22	34	55	56	–	3	Causes de la mortalité périnatale à l'exclusion des mortinées	19	
1,456	160	191	304	454	8	15	Tous les accidents et effets adverses (y compris les séquelles)	20	
408	43	65	149	123	1	3	Accidents de la circulation	21	
248	25	27	53	62	1	1	Suicide	22	
76	5	8	13	31	3	1	Homicide	23	
724	87	91	89	238	3	10	Tous les autres accidents et effets adverses (excluant E810-E825, E929.0, E950-E969)	24	
4,205	636	455	1,032	1,500	2	11	Toutes les autres causes non spécifiées (de 001-E999)	25	

**TABLE 3. Age-specific Death Rates by Selected Causes and Sex, Canada, 1985**

Cause No.	ICD-9 codes Codes de la CIM-9	1985												
		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 TOTAL ALL CAUSES	001-799, E800-E999	801.1	871.0	47.9	26.4	31.2	101.7	137.9	125.7	136.9	155.5			
2 All malignant neoplasms	140-208	203.6	3.6	4.9	4.4	4.0	6.5	8.9	8.6	14.2	23.7			
3 Intestine, except rectum	152, 153, 159.0	20.5	-	-	-	-	-	0.1	0.6	0.7	2.0			
4 Lung (primary site, including trachea and bronchus)	162	66.0	-	-	-	-	-	0.2	0.2	1.3	4.2			
5 Breast	174, 175	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
6 All other malignant neoplasms (excluding 152, 153, 159.0, 162, 174, 175)	140-208	116.8	3.6	4.9	4.4	4.0	6.5	8.7	7.8	12.2	17.5			
7 Diabetes mellitus	250	12.5	-	0.1	-	-	0.1	0.3	0.6	1.6	1.1			
8 Diseases of the heart	391, 392.0, 393-398, 402, 404, 410-416, 420-429	261.3	6.2	0.7	0.1	0.8	1.5	2.1	3.7	10.2	24.7			
9 Ischaemic heart disease	410-414	219.7	-	-	-	0.2	0.2	0.5	2.0	7.2	19.8			
10 All other heart diseases	391, 392.0, 393-398, 402, 404, 415, 416, 420-429	41.5	6.2	0.7	0.1	0.5	1.3	1.6	1.7	3.1	4.9			
11 Cerebrovascular disease	430-438	47.3	-	0.5	0.2	0.1	0.6	0.7	1.0	2.5	4.6			
12 Atherosclerosis	440	8.8	-	-	-	-	-	-	-	0.1	0.1			
13 Respiratory diseases (excluding infectious and parasitic diseases)	460-519	68.3	23.8	2.6	0.5	1.0	1.2	1.3	2.1	2.3	4.0			
14 Pneumonia and influenza	480-487	23.8	11.9	0.8	0.3	0.2	0.6	0.4	0.8	0.7	2.0			
15 Bronchitis, emphysema and asthma (excluding acute bronchitis)	490-493	12.4	0.5	-	0.1	0.4	0.4	0.7	0.5	0.7	0.7			
16 All other respiratory diseases (excluding 480-487, 490-493)	460-519	32.2	11.4	1.8	0.1	0.3	0.2	0.2	0.9	0.8	1.3			
17 Chronic liver disease and cirrhosis	571	11.8	0.5	0.4	-	-	0.1	0.1	0.2	2.4	4.3			
18 Congenital anomalies	740-759	5.8	261.3	7.8	1.3	1.6	1.4	1.3	1.2	0.8	1.1			
19 Causes of perinatal mortality excluding stillbirths	760-779	5.6	361.4	-	-	-	-	-	-	-	-			
20 All accidents and adverse effects (including late effects)	E800-E999	75.0	23.3	21.1	15.3	19.1	77.9	109.2	88.1	80.1	66.3			
21 Motor vehicle accidents	E810-E825, E929.0	23.8	2.1	4.7	8.4	8.6	43.0	52.2	32.8	23.6	20.7			
22 Suicide	E950-E959	20.5	-	-	0.1	1.3	18.4	30.8	27.5	26.5	23.9			
23 Homicide	E960-E969	2.7	1.6	1.3	0.4	1.2	2.6	3.5	4.7	5.1	3.1			
24 All other accidents and adverse effects (excluding E810-E825, E929.0, E950-E969)	E800-E999	28.1	19.7	15.0	6.3	8.1	13.8	22.7	23.0	25.0	18.6			
25 All other causes not specified in the above list (from 001-E999)		101.1	190.8	9.8	4.5	4.6	12.5	14.0	20.2	22.6	25.4			

TABLEAU 3. Taux de mortalité par âge, selon certaines causes et le sexe, Canada, 1985

1985											Cause	Nº
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			
Male – Masculin												
per 100,000 population – pour 100,000 habitants												
244.5	392.8	686.6	1,135.7	1,807.1	2,914.8	4,517.9	6,810.6	10,469.1	19,560.8	TOUTES LES CAUSES	1	
50.7	101.2	210.2	418.6	632.9	952.7	1,366.9	1,755.6	2,338.6	2,981.0	Toutes les tumeurs malignes	2	
5.0	10.8	18.2	39.1	57.7	85.9	147.6	176.8	280.2	398.2	Intestin, sauf le rectum	3	
11.7	28.8	79.1	168.1	248.5	371.6	479.0	529.5	550.9	559.3	Poumon (siège primaire, incluant la trachée et les bronches)	4	
–	–	0.6	0.7	0.2	1.0	2.8	3.4	2.6	4.4	Sein	5	
34.0	61.6	112.3	210.7	326.5	494.1	737.5	1,045.9	1,504.8	2,019.0	Toutes les autres tumeurs malignes (excluant 152, 153, 159.0, 162, 174, 175)	6	
2.9	4.9	10.4	16.8	30.2	51.1	73.3	127.5	195.0	313.3	Diabète sucré	7	
59.0	121.6	239.0	389.3	672.6	1,086.4	1,627.2	2,450.7	3,735.4	6,956.1	Maladies du coeur	8	
51.6	106.2	211.6	340.0	584.3	936.2	1,408.8	2,059.9	3,036.6	5,418.7	Cardiopathies ischémiques	9	
7.4	15.4	27.3	49.3	88.3	150.2	218.4	390.8	698.9	1,537.3	Toutes les autres maladies du cœur	10	
7.0	11.6	21.2	38.1	70.2	137.0	277.7	549.3	926.9	1,934.1	Maladies vasculaires cérébrales	11	
0.1	0.3	0.8	3.4	4.4	11.7	30.1	74.9	191.5	783.3	Athérosclérose	12	
5.6	9.7	22.5	39.6	92.1	213.2	434.6	771.0	1,295.9	3,024.9	Maladies de l'appareil respiratoire (excluant les maladies infectieuses et parasitaires)	13	
2.0	3.7	7.6	8.8	21.5	48.6	105.6	233.3	485.6	1,571.0	Grippe et pneumonie	14	
1.4	1.7	5.3	10.8	21.6	50.1	92.9	144.9	224.5	325.0	Bronchite, emphysème et asthme (excluant la bronchite aiguë)	15	
2.2	4.3	9.6	20.0	49.0	114.6	236.1	392.8	585.7	1,128.8	Toutes les autres maladies de l'appareil respiratoire (excluant 480-487, 490-493)	16	
9.6	16.2	26.7	38.3	43.8	60.3	55.9	53.1	33.9	49.8	Maladies chroniques et cirrhose du foie	17	
1.3	1.5	1.3	0.8	2.8	1.5	1.6	3.4	6.1	1.5	Anomalies congénitales	18	
–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	Causes de la mortalité périnatale à l'exclusion des mortinées	19	
73.0	77.2	75.4	78.4	87.1	90.7	127.4	152.7	264.6	532.9	Tous les accidents et effets adverses (y compris les séquelles)	20	
20.3	18.0	15.1	15.9	20.5	18.2	29.2	30.4	33.9	48.3	Accidents de la circulation	21	
25.6	25.0	28.0	27.9	24.9	25.9	31.7	25.6	34.8	26.4	Suicide	22	
3.7	2.3	2.7	2.0	1.9	1.0	1.6	1.9	3.5	4.4	Homicide	23	
23.5	31.9	29.6	32.5	39.9	45.6	64.9	94.7	192.3	453.9	Tous les autres accidents et effets adverses (excluant E810-E825, E929.0, E950-E969)	24	
35.2	48.5	79.2	112.6	171.0	310.3	523.1	872.5	1,481.3	2,983.9	Toutes les autres causes non spécifiées (de 001-E999)	25	

**TABLE 3. Age-specific Death Rates by Selected Causes and Sex, Canada, 1985 – Concluded**

Cause No.	ICD-9 codes Codes de la CIM-9	1985												
		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 TOTAL ALL CAUSES	001-799, E800-E999	630.8	714.8	37.4	18.7	20.3	42.1	40.4	44.3	61.5	81.7			
2 All malignant neoplasms	140-208	162.3	2.2	3.2	4.8	4.2	3.2	4.3	8.5	19.1	30.5			
3 Intestine, except rectum	152, 153, 159.0	21.1	—	—	—	—	—	—	0.3	1.8	1.9			
4 Lung (primary site, including trachea and bronchus)	162	24.7	—	—	—	—	—	—	0.4	0.8	3.0			
5 Breast	174, 175	32.8	—	—	—	—	—	0.3	1.1	6.3	10.1			
6 All other malignant neoplasms (excluding 152, 153, 159.0, 162, 174, 175)	140-208	83.7	2.2	3.2	4.8	4.2	3.2	4.1	6.6	10.2	15.4			
7 Diabetes mellitus	250	15.1	—	—	—	—	0.1	0.2	0.4	0.5	1.0			
8 Diseases of the heart	391, 392.0, 393-398, 402, 404, 410-416, 420-429	199.5	3.3	1.1	0.3	0.3	1.1	1.4	1.5	3.4	6.1			
9 Ischaemic heart disease	410-414	154.9	—	—	—	—	—	0.3	0.7	1.2	3.5			
10 All other heart diseases	391, 392.0, 393-398, 402, 404, 415, 416, 420-429	44.6	3.3	1.1	0.3	0.3	1.1	1.1	0.9	2.2	2.5			
11 Cerebrovascular disease	430-438	62.0	2.2	0.6	0.1	—	0.5	0.9	1.3	2.7	4.0			
12 Atherosclerosis	440	13.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
13 Respiratory diseases (excluding infectious and parasitic diseases)	460-519	42.8	16.5	2.4	0.6	0.8	1.1	1.3	1.1	1.5	2.5			
14 Pneumonia and influenza	480-487	22.6	8.8	1.0	0.3	0.2	0.4	0.3	0.6	0.6	1.1			
15 Bronchitis, emphysema and asthma (excluding acute bronchitis)	490-493	6.1	—	0.4	0.2	0.3	0.6	0.3	0.3	0.6	0.6			
16 All other respiratory diseases (excluding 480-487, 490-493)	460-519	14.2	7.7	1.0	—	0.2	0.1	0.6	0.3	0.3	0.8			
17 Chronic liver disease and cirrhosis	571	5.6	0.5	0.4	—	0.2	—	0.2	0.3	1.0	1.7			
18 Congenital anomalies	740-759	5.3	247.1	7.2	1.4	1.4	2.3	1.3	0.5	1.2	0.9			
19 Causes of perinatal mortality excluding stillbirths	760-779	4.0	282.7	0.1	—	0.1	—	—	—	—	—			
20 All accidents and adverse effects (including late effects)	E800-E999	31.3	14.8	13.4	9.2	9.5	26.9	24.1	20.8	20.2	22.3			
21 Motor vehicle accidents	E810-E825, E929.0	9.8	1.6	5.0	6.2	5.6	16.5	13.5	8.1	7.1	8.4			
22 Suicide	E950-E959	5.4	—	—	—	0.6	3.6	4.2	6.1	7.0	7.8			
23 Homicide	E960-E969	1.5	1.6	1.0	0.6	0.6	1.6	2.3	2.9	1.8	1.8			
24 All other accidents and adverse effects (excluding E810-E825, E929.0, E950-E969)	E800-E999	14.6	11.5	7.5	2.4	2.8	5.2	4.1	3.7	4.2	4.3			
25 All other causes not specified in the above list (from 001-E999)		90.0	145.5	9.0	2.2	3.7	6.8	6.9	9.9	12.0	12.6			

**TABLEAU 3. Taux de mortalité par âge, selon certaines causes et le sexe, Canada, 1985 – fin**

1985										Cause	N°
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	
<b>Female – Féminin</b>											
per 100,000 population – pour 100,000 habitants											
141.6	239.2	377.5	594.2	913.2	1,460.7	2,290.4	3,856.5	6,354.1	14,162.5	TOUTES LES CAUSES	1
67.5	118.0	202.4	305.7	413.0	577.5	736.0	932.0	1,166.3	1,534.7	Toutes les tumeurs malignes	2
4.3	7.8	20.7	31.4	41.1	71.4	93.0	137.1	208.3	311.0	Intestin, sauf le rectum	3
10.7	21.6	40.4	63.9	86.0	110.0	125.9	121.2	98.6	102.6	Poumon (siège primaire, incluant la trachée et les bronches)	4
22.7	41.5	59.0	75.3	97.6	112.6	126.3	151.7	157.9	233.3	Sein	5
29.8	47.2	82.3	135.0	188.2	283.5	390.8	522.0	701.5	887.8	Toutes les autres tumeurs malignes (excluant 152, 153, 159.0, 162, 174, 175)	6
1.3	2.2	4.5	15.0	21.1	44.9	73.0	137.1	171.6	253.7	Diabète sucré	7
11.5	28.3	58.4	114.7	226.8	416.4	761.3	1,425.2	2,482.7	5,538.6	Maladies du cœur	8
7.5	18.2	41.5	87.0	181.5	339.4	612.6	1,149.6	1,955.4	4,149.8	Cardiopathies ischémiques	9
4.0	10.1	16.8	27.7	45.4	77.1	148.6	275.6	527.3	1,388.8	Toutes les autres maladies du cœur	10
6.6	12.6	18.3	25.7	50.1	87.8	180.2	400.1	829.5	2,051.0	Maladies vasculaires cérébrales	11
-	-	0.6	0.5	2.5	5.9	16.2	45.0	147.4	725.9	Athérosclérose	12
4.5	8.5	11.0	26.0	43.7	84.4	141.5	262.0	448.1	1,377.9	Maladies de l'appareil respiratoire (excluant les maladies infectieuses et parasitaires)	13
1.7	2.8	3.1	6.7	11.6	22.0	46.3	106.3	248.2	1,016.6	Grippe et pneumonie	14
1.7	2.8	3.4	7.3	10.3	19.7	30.1	41.0	48.3	98.2	Bronchite, emphysème et asthme (excluant la bronchite aiguë)	15
1.2	3.0	4.5	12.0	21.8	42.6	65.1	114.8	151.6	263.2	Toutes les autres maladies de l'appareil respiratoire (excluant 480-487, 490-493)	16
4.0	7.5	11.8	14.0	20.2	18.7	23.0	24.0	20.5	19.1	Maladies chroniques et cirrhose du foie	17
1.3	1.6	0.5	0.8	2.0	2.3	3.4	3.7	4.2	1.9	Anomalies congénitales	18
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Causes de la mortalité périnatale à l'exclusion des mortinées	19
23.6	29.0	29.3	32.5	30.4	42.6	53.4	83.3	148.5	393.9	Tous les accidents et effets adverses (y compris les séquelles)	20
8.0	10.4	9.4	11.4	9.8	13.0	15.2	16.6	17.8	10.8	Accidents de la circulation	21
8.3	10.4	7.6	8.8	7.3	8.0	7.6	7.1	2.6	5.1	Suicide	22
1.7	2.0	1.1	1.1	0.8	1.3	0.7	1.4	2.1	0.6	Homicide	23
5.7	6.2	11.2	11.2	12.5	20.4	29.9	58.2	125.9	377.3	Tous les autres accidents et effets adverses (excluant E810-E825, E929.0, E950-E969)	24
21.3	31.5	40.7	59.2	103.4	180.2	302.4	544.0	935.5	2,265.8	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, 1985**

Cause No.	ICD-9 codes Codes de la CIM-9	1985								
		Canada	New- found- land	Prince Edward Island	Nova Scotia	New Brunswick	Québec			
			Terre- Neuve	Île-du- Prince- Édouard	Nouvelle- Écosse	Nouveau- Brunswick				
Male – Masculin										
per 100,000 population – pour 100,000 habitants										
1 TOTAL ALL CAUSES	001-799, E800-E999	693.5	726.0	730.9	751.6	705.3	751.0			
2 All malignant neoplasms	140-208	173.8	164.9	184.6	182.1	170.1	200.3			
3 Intestine, except rectum	152, 153, 159.0	17.5	16.8	26.2	18.2	18.0	18.0			
4 Lung (primary site, including trachea and bronchus)	162	56.0	45.7	62.3	59.4	54.7	71.0			
5 Breast	174, 175	0.2	0.4	3.0	–	0.4	0.3			
6 All other malignant neoplasms (excluding 152, 153, 159.0, 162, 174, 175)	140-208	100.1	102.0	93.1	104.5	97.0	111.0			
7 Diabetes mellitus	250	10.6	12.6	10.0	11.2	9.4	12.7			
8 Diseases of the heart	391, 392.0, 393-398, 410-416, 420-429	223.1	260.5	276.1	253.0	241.3	242.5			
9 Ischaemic heart disease	410-414	187.4	226.0	235.1	206.9	190.7	194.1			
10 All other heart diseases	391, 392.0, 393-398, 402, 404, 415, 416, 420-429	35.7	34.5	41.0	46.1	50.6	48.4			
11 Cerebrovascular disease	430-438	40.2	48.8	42.7	43.4	38.6	39.5			
12 Atherosclerosis	440	7.7	4.9	1.7	8.0	5.2	8.7			
13 Respiratory diseases (excluding infectious and parasitic diseases)	460-519	58.2	64.3	53.8	68.6	65.8	61.7			
14 Pneumonia and influenza	480-487	20.6	24.8	14.3	25.7	18.8	16.3			
15 Bronchitis, emphysema and asthma (excluding acute bronchitis)	490-493	10.4	6.2	15.5	9.4	16.0	14.7			
16 All other respiratory diseases (excluding 480-487, 490-493)	460-519	27.1	33.3	24.0	33.6	31.0	30.7			
17 Chronic liver disease and cirrhosis	571	10.4	2.8	5.9	5.4	6.7	11.8			
18 Congenital anomalies	740-759	6.4	9.8	2.8	6.6	7.0	6.0			
19 Causes of perinatal mortality excluding stillbirths	760-779	6.2	11.6	1.6	4.0	5.6	5.7			
20 All accidents and adverse effects (including late effects)	E800-E999	68.8	58.2	74.2	71.7	75.8	81.5			
21 Motor vehicle accidents	E810-E825, E929.0	22.5	16.7	43.0	23.8	25.5	27.6			
22 Suicide	E950-E959	18.2	8.1	4.4	18.6	18.5	23.8			
23 Homicide	E960-E969	2.5	–	3.5	3.0	2.0	3.0			
24 All other accidents and adverse effects (excluding E810-E825, E929.0, E950-E969)	E800-E999	25.6	33.5	23.3	26.3	29.7	27.2			
25 All other causes not specified in the above list (from 001-E999)		88.1	87.6	77.3	97.5	79.8	80.7			

See footnote at end of table.

**TABLEAU 4. Taux comparatif<sup>1</sup> de mortalité, selon certaines causes et le sexe, Canada et provinces, 1985**

1985								Cause	Nº		
Ontario	Manitoba	Saskat-chewan	Alberta	British Columbia	Yukon	Northwest Territories	Territoires du Nord-Ouest				
<b>Male – Masculin</b>											
per 100,000 population – pour 100,000 habitants											
679.4	686.0	645.5	665.2	633.2	958.9	863.5		TOUTES LES CAUSES	1		
170.7	163.6	158.1	155.1	154.7	194.1	156.9		Toutes les tumeurs malignes	2		
19.3	16.7	13.4	13.8	14.7	55.2	–		Intestin, sauf le rectum	3		
53.8	49.7	43.0	44.4	48.6	52.2	65.4		Poumon (siège primaire, incluant la trachée et les bronches)	4		
0.2	0.1	0.1	0.3	0.2	–	–		Sein	5		
97.4	97.0	101.6	96.8	91.2	86.7	91.5		Toutes les autres tumeurs malignes (excluant 152, 153, 159.0, 162, 174, 175)	6		
11.2	8.7	10.3	6.9	7.8	35.9	13.6		Diabète sucré	7		
228.4	226.8	198.7	183.0	181.2	225.3	176.0		Maladies du cœur	8		
200.7	189.9	161.3	147.9	153.0	164.4	92.6		Cardiopathies ischémiques	9		
27.6	36.9	37.4	35.1	28.2	60.9	83.4		Toutes les autres maladies du cœur	10		
42.0	40.2	34.5	36.9	38.5	44.3	36.2		Maladies vasculaires cérébrales	11		
8.3	5.6	8.6	9.6	5.5	–	13.0		Athérosclérose	12		
54.0	62.1	55.7	60.2	55.9	106.9	77.5		Maladies de l'appareil respiratoire (excluant les maladies infectieuses et parasitaires)	13		
20.1	28.9	22.6	22.6	22.8	39.2	13.7		Grippe et pneumonie	14		
8.2	6.7	8.2	10.7	10.7	–	9.5		Bronchite, emphysème et asthme (excluant la bronchite aiguë)	15		
25.8	26.5	24.8	27.0	22.4	67.7	54.2		Toutes les autres maladies de l'appareil respiratoire (excluant 480-487, 490-493)	16		
11.1	9.2	9.2	8.7	11.0	36.2	5.7		Maladies chroniques et cirrhose du foie	17		
6.6	7.4	6.2	6.0	5.9	7.4	–		Anomalies congénitales	18		
5.8	9.3	9.9	5.0	7.1	14.1	11.8		Causes de la mortalité périnatale à l'exclusion des mortinaiances	19		
59.0	71.8	82.9	62.0	67.0	205.3	178.8		Tous les accidents et effets adverses (y compris les séquelles)	20		
18.6	18.4	29.1	22.0	20.6	55.0	48.5		Accidents de la circulation	21		
15.5	17.7	19.5	19.0	14.7	50.9	39.5		Suicide	22		
2.0	3.5	3.2	1.0	3.4	30.9	12.2		Homicide	23		
22.9	32.2	31.1	20.0	28.4	68.4	78.6		Tous les autres accidents et effets adverses (excluant E810-E825, E929.0, E950-E969)	24		
82.3	81.2	71.4	131.8	98.6	89.4	194.1		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, 1985 – Concluded**

Cause No.	ICD-9 codes Codes de la CIM-9	1985						Québec			
		Canada	New- found- land	Prince Edward Island	Nova Scotia	New Brunswick					
			Terre- Neuve	Île-du- Prince- Édouard	Nouvelle- Écosse	Nouveau- Brunswick					
Female – Féminin											
per 100,000 population – pour 100,000 habitants											
<b>1 TOTAL ALL CAUSES</b>	<b>001-799, E800-E999</b>	<b>480.8</b>	<b>518.7</b>	<b>452.9</b>	<b>524.9</b>	<b>463.8</b>	<b>488.0</b>				
2 All malignant neoplasms	140-208	130.2	122.2	117.9	146.7	126.2		130.0			
3 Intestine, except rectum	152, 153, 159.0	16.2	16.8	18.9	21.4	20.9		15.8			
4 Lung (primary site, including trachea and bronchus)	162	20.3	10.3	16.1	22.4	17.3		19.1			
5 Breast	174, 175	27.1	26.0	23.1	35.8	26.5		26.9			
6 All other malignant neoplasms (excluding 152, 153, 159.0, 162, 174, 175)	140-208	66.5	69.1	59.9	67.2	61.6		68.2			
7 Diabetes mellitus	250	11.3	23.0	18.4	11.5	14.0		14.4			
8 Diseases of the heart	391, 392.0, 393-398, 410-416, 420-429	144.5	182.1	127.0	160.2	144.0		153.1			
9 Ischaemic heart disease	410-414	112.2	134.4	99.1	117.1	105.1		110.6			
10 All other heart diseases	391, 392.0, 393-398, 402, 404, 415, 416, 420-429	32.3	47.7	27.9	43.1	38.9		42.5			
11 Cerebrovascular disease	430-438	44.3	48.3	41.8	42.8	44.9		43.6			
12 Atherosclerosis	440	8.7	6.3	6.9	6.9	5.4		8.8			
13 Respiratory diseases (excluding infectious and parasitic diseases)	460-519	31.0	26.6	40.4	37.2	29.0		29.2			
14 Pneumonia and influenza	480-487	15.7	13.5	17.3	19.0	13.2		13.0			
15 Bronchitis, emphysema and asthma (excluding acute bronchitis)	490-493	4.7	3.5	6.0	4.2	5.7		5.6			
16 All other respiratory diseases (excluding 480-487, 490-493)	460-519	10.6	9.6	17.1	14.0	10.2		10.6			
17 Chronic liver disease and cirrhosis	571	4.8	3.4	4.5	4.7	3.0		4.5			
18 Congenital anomalies	740-759	5.9	6.7	6.9	7.2	9.1		5.8			
19 Causes of perinatal mortality excluding stillbirths	760-779	4.6	5.2	3.4	6.0	5.0		4.9			
20 All accidents and adverse effects (including late effects)	E800-E999	27.5	14.8	20.3	26.5	24.6		30.3			
21 Motor vehicle accidents	E810-E825, E929.0	9.6	5.8	11.3	11.1	9.5		10.2			
22 Suicide	E950-E959	4.8	–	2.6	3.2	3.2		6.4			
23 Homicide	E960-E969	1.4	0.3	–	1.8	1.4		1.2			
24 All other accidents and adverse effects (excluding E810-E825, E929.0, E950-E969)	E800-E999	11.7	8.7	6.3	10.4	10.5		12.4			
25 All other causes not specified in the above list (from 001-E999)		68.1	80.1	65.3	75.2	58.5		63.5			

<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, 1985 – fin**

1985									Nº
Ontario	Manitoba	Saskat-chewan	Alberta	British Columbia Colombie-Britannique	Yukon	Northwest Territories Territoires du Nord-Ouest	Cause		
<b>Female – Féminin</b>									
per 100,000 population – pour 100,000 habitants									
485.0	469.6	459.0	467.3	457.0	466.9	541.7	TOUTES LES CAUSES	1	
134.5	127.0	123.4	122.0	124.1	137.9	155.8	Toutes les tumeurs malignes	2	
17.0	17.0	12.9	12.5	15.2	26.0	–	Intestin, sauf le rectum	3	
21.9	18.9	17.9	19.1	21.9	34.4	37.2	Poumon (siège primaire, incluant la trachée et les bronches)	4	
27.9	27.8	24.7	26.0	24.8	12.4	12.6	Sein	5	
67.8	63.4	68.0	64.3	62.2	65.1	105.9	Toutes les autres tumeurs malignes (excluant 152, 153, 159.0, 162, 174, 175)	6	
11.0	10.2	8.3	7.6	6.9	12.2	6.2	Diabète sucré	7	
148.0	138.3	135.3	124.2	123.8	157.8	91.2	Maladies du cœur	8	
124.2	107.2	94.6	87.6	96.5	133.4	31.9	Cardiopathies ischémiques	9	
23.8	31.1	40.7	36.7	27.3	24.4	59.3	Toutes les autres maladies du cœur	10	
45.2	38.7	41.8	46.4	44.2	48.3	21.5	Maladies vasculaires cérébrales	11	
10.6	6.2	5.9	8.3	6.7	–	–	Athérosclérose	12	
28.8	34.2	33.4	33.1	36.8	22.5	84.1	Maladies de l'appareil respiratoire (excluant les maladies infectieuses et parasitaires)	13	
14.6	19.8	20.5	17.3	19.7	–	17.2	Grippe et pneumonie	14	
3.8	3.3	3.9	5.7	6.0	–	–	Bronchite, emphysème et asthme (excluant la bronchite aiguë)	15	
10.4	11.0	8.9	10.1	11.1	22.5	66.9	Toutes les autres maladies de l'appareil respiratoire (excluant 480-487, 490-493)	16	
4.8	4.8	5.1	5.3	5.4	–	9.0	Maladies chroniques et cirrhose du foie	17	
5.9	6.2	7.3	4.5	5.0	–	15.2	Anomalies congénitales	18	
4.3	4.3	6.3	4.2	4.4	–	7.0	Causes de la mortalité périnatale à l'exclusion des mortinassances	19	
26.8	24.7	33.0	25.2	26.4	57.2	68.9	Tous les accidents et effets adverses (y compris les séquelles)	20	
8.6	7.6	12.2	12.7	8.4	5.6	16.0	Accidents de la circulation	21	
4.7	3.9	5.3	4.2	3.9	4.6	3.9	Suicide	22	
1.6	1.0	1.5	1.1	2.2	24.5	2.8	Homicide	23	
12.0	12.1	13.9	7.2	12.0	22.6	46.3	Tous les autres accidents et effets adverses (excluant E810-E825, E929.0, E950-E969)	24	
65.1	75.1	59.2	86.5	73.2	30.8	82.9	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, 1985

LIST NO	CAUSE OF DEATH INTERMEDIATE LIST A (NINTH REVISION)	TOTAL	-7 DAYS JOURS	7-27 DAYS JOURS	28+ DAYS JOURS	TOTAL YEAR-AN	AGE - AGE													
							1	2	3	4	5-9	10-14	15-19	20-24						
<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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-						
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-						
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-						
A 3	3 OTHER SALMONELLA INFECTIONS AND OTHER FOOD POISONING (BACTERIAL)	M	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-						
		F	10	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-						
		T	13	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-						
A 4	AMOEBIASIS	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-						
		F	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-						
		T	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-						
A 5	5 INTESTINAL INFECTIONS DUE TO OTHER SPECIFIED ORGANISMS	M	13	-	-	1	1	1	1	-	-	-	1	-						
		F	17	-	-	1	1	-	-	-	-	-	1	-						
		T	30	-	-	2	2	1	1	-	-	-	1	-						
A 6	6 ILL-DEFINED INTESTINAL INFECTIONS	M	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-						
		F	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-						
		T	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-						
TOTAL (A1-A6)		M	22	-	-	1	1	1	1	-	-	-	1	-						
		F	34	-	-	2	2	1	1	-	-	-	1	-						
		T	56	-	-	3	3	2	1	-	-	-	1	-						
<b>TUBERCULOSIS (A7,A8)</b>																				
A 7	7 TUBERCULOSIS OF RESPIRATORY SYSTEM	M	61	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-						
		F	38	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-						
		T	99	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-						
A 8	8 OTHER TUBERCULOSIS	M	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-						
		F	19	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-						
		T	34	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-						
TOTAL (A7,A8)		M	76	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-						
		F	57	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-						
		T	133	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-						
<b>ZOONOTIC AND OTHER BACTERIAL DISEASES (A9-A16)</b>																				
A 9	9 BRUCELLOPSIS	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-						
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-						
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-						
A 10	10 DIPHTHERIA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-						
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-						
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-						
A 11	11 WHOOPING COUGH	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-						
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-						
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-						
A 12	12 STREPTOCOCAL SORE THROAT, SCARLATINA AND ERYSPIELAS	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-						
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-						
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-						
A 13	13 MENINGOCOCCAL INFECTION	M	7	-	-	4	4	1	-	-	-	-	1	-						
		F	8	-	-	2	2	3	-	-	-	-	1	-						
		T	15	-	-	6	6	4	-	-	-	-	1	-						
A 14	14 TETANUS	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-						
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-						
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-						
A 15	15 SEPTICAEMIA	M	233	-	-	8	8	2	1	-	-	1	2	-						
		F	196	-	-	6	6	-	-	-	-	1	2	-						
		T	429	-	-	14	14	2	2	-	-	1	2	-						
A 16	16 ALL OTHER BACTERIAL DISEASES	M	21	-	-	1	1	-	-	-	-	1	-	-						
		F	22	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2						
		T	43	-	-	1	1	-	-	-	-	1	-	2						
TOTAL (A9-A16)		M	261	-	-	13	13	3	1	-	-	2	-	-						
		F	226	-	-	8	8	3	1	-	-	1	-	2						
		T	487	-	-	21	21	6	2	-	-	3	-	2						

TABLEAU 5. DÉCÈS SUIVANT LA CAUSE, L'ÂGE ET LE SEXE, CANADA, 1985

AGE - AGE															CAUSES DE DECES LISTE INTERMEDIAIRE A (NEUVIEME REVISION)	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.				
<b>I. MALADIES INFECTIEUSES ET PARASITAIRES (A1-A36)</b>																	
<b>MALADIES INFECTIEUSES INTESTINALES (A1-A6)</b>																	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- CHOLERA ET FIEVRES TYPHOIDE ET PARATYPHOIDE	A 1		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- SHIGELLOSE	A 2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	-	-	1 AUTRES SALMONELLOSES ET 4 AUTRES TOXI-INFECTIONS 5 ALIMENTAIRES (BACTERIENNES)	A 3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	3	1	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- AMIBIASE	A 4		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- INFECTIONS INTESTINALES 10 DUES A D'AUTRES MICRO- 15 ORGANISMES	A 5		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	2	4	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	- INFECTIONS INTESTINALES 1 INDEFINIES	A 6	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	3	2	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	- TOTAL (A1-A6)	A 6	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	2	2	5	6	15	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	4	5	12	15	21	-	
<b>TUBERCULOSE (A7,A8)</b>																	
-	1	-	1	-	3	7	10	5	9	7	6	12	10	12	- TUBERCULOSE DE L'APPAREIL	A 7	
-	1	1	2	-	3	8	12	12	14	11	13	22	20	10	- RESPIRATOIRE	-	
1	-	1	-	1	-	2	1	4	-	4	-	1	2	1	- AUTRES TUBERCULOSES	A 8	
3	-	1	1	2	-	2	2	6	2	5	4	3	2	2	-		
4	-	1	2	3	2	3	10	14	18	16	16	17	12	13	- TOTAL (A7,A8)	A 8	
1	1	1	2	1	3	9	11	9	9	11	6	13	12	12	-		
3	-	2	3	1	1	1	3	9	7	5	11	17	12	12	-		
4	1	2	3	2	3	10	14	18	16	16	17	25	25	25	-		
<b>ANTHROPOZOONOSSES ET AUTRES MALADIES BACTERIENNES (A9-A16)</b>																	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- BRUCELLOSE	A 9		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- DIPHTERIE	A 10		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- COQUELUCHE	A 11		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- ANGINE A STREPTOCOQUES ET SCARLATINE ET ERYSYPELE	A 12		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	- INFECTIONS A MENINGOCOQUES	A 13	
1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- TETANOS	A 14	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
3	-	2	3	3	8	10	20	22	29	39	36	46	50	46	- SEPTICEMIE	A 15	
2	-	2	4	2	2	9	12	13	21	35	35	50	50	50	-		
5	-	4	7	5	10	19	32	35	50	74	71	96	96	96	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- TOUTES LES AUTRES MALADIES - BACTERIENNES	A 16	
3	1	2	3	3	10	11	24	28	30	42	39	46	53	46	- TOTAL (A9-A16)	A 16	
2	-	2	4	4	5	10	13	13	24	40	39	53	53	53	-		
5	1	4	7	7	15	21	37	41	54	82	78	99	99	99	-		

VOIR NOTE À LA FIN DU TABLEAU.

TABLE 5. DEATHS BY CAUSE, AGE AND SEX, CANADA, 1985 - CONTINUED

LIST NO	A(1) INTERMEDIATE LIST A (NINTH REVISION)	CAUSE OF DEATH	TOTAL	-7 DAYS JOURS	7-27 DAYS JOURS	28+ DAYS JOURS	TOTAL YEAR-AN	AGE - AGE					
				1	2	3	4	5-9	10-14	15-19	20-24		
VIRAL DISEASES (A17-A23)													
A 17 ACUTE POLIOMYELITIS	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 18 SMALLPOX	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 19 MEASLES	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 20 RUBELLA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 21 ARTHROPOD-BORNE ENCEPHALITIS	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 22 VIRAL HEPATITIS	M	34	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
	F	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	T	56	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	2
A 23 OTHER VIRAL DISEASES	M	44	-	-	3	3	1	-	-	1	1	3	1
	F	52	-	1	1	2	1	-	-	1	1	4	1
	T	96	-	1	4	5	3	1	-	1	2	4	-
TOTAL (A17-A23)	M	78	-	-	3	3	1	1	-	1	1	3	1
	F	74	-	1	1	2	2	1	-	1	1	4	1
	T	152	-	1	4	5	3	2	-	1	2	4	2
RICKETTSIOSSES AND OTHER ARTHROPOD-BORNE DISEASES (A24-A26)													
A 24 TYPHUS AND OTHER RICKETTSIOSSES	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	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	T	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 28 NEUROSYPHILIS	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	T	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 29 ALL OTHER SYPHILIS	M	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	T	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL (A27-A29)	M	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	T	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 30 GONOCOCCAL INFECTIONS	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 31 OTHER VENereal DISEASES	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL (A27-A31)	M	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	T	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

TABLEAU 5. DÉCÈS SUIVANT LA CAUSE, L'ÂGE ET LE SEXE, CANADA, 1985 - SUITE

AGE - AGE														CAUSES DE DECES LISTE INTERMEDIAIRE A (NEUVIEME REVISION)	NO. DE LA LISTE A(1)
25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+	N.S.		
MALADIES A VIRUS (A17-A23)															
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	POLIOMYELITE AIGUE	A 17
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	VARIOLE	A 18
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ROUGEOLE	A 19
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	RUBEOLE	A 20
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ENCEPHALITES TRANSMISES PAR DES ARTHROPODES	A 21
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3 2 5	1 2 1	1 2 3	1 1 2	1 3 2	3 10 2	8 2 7	1 1 7	3 4 10	6 4 10	4 1 5	- 1 1	- -	-	HEPATITE VIRALE	A 22
2 2	- - 1	1 3 4	- - -	3 2 5	1 2 3	4 6 8	4 4 8	3 4 7	6 6 12	4 6 10	6 11 17	- - -	-	AUTRES MALADIES A VIRUS	A 23
5 2 7	1 3 1	1 5 4	2 5 7	1 2 2	6 4 8	9 7 13	5 8 12	7 8 15	9 8 17	10 7 17	4 7 11	6 11 17	-	TOTAL (A17-A23)	
RICKETTSIOSSES ET AUTRES MALADIES TRANSMISES PAR LES ARTHROPODES (A24-A26)															
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	TYPHUS ET AUTRES RICKETTSIOSSES	A 24
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	PALUDISME	A 25
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	TOUTES LES AUTRES MALADIES TRANSMISES PAR LES ARTHROPODES	A 26
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL (A24-A26)															
SYPHILIS ET AUTRES MALADIES VENERIENNES (A27-A31)															
SYPHILIS															
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-	SYPHILIS CARDIO-VASCULAIRE	A 27
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	2	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	SYPHILIS NERVEUSE	A 28
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	TOUTES LES AUTRES SYPHILIS	A 29
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	2	-	TOTAL (A27-A29)	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	1	2	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	3	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	INFECTIONS GONOCOCCIQUES	A 30
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	AUTRES MALADIES VENERIENNES	A 31
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	2	-	TOTAL (A27-A31)	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	3	-	-	-

TABLE 5. DEATHS BY CAUSE, AGE AND SEX, CANADA, 1985 - 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
<b>OTHER INFECTIOUS AND PARASITIC DISEASES AND LATE EFFECTS (A32-A36)</b>														
A 32 MYCOSES	M	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	10	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-
	T	27	-	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-
A 33 HELMINTHIASES	M	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	T	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 34 LATE EFFECTS OF TUBERCULOSIS	M	42	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	T	73	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 35 LATE EFFECTS OF ACUTE POLIOMYELITIS	M	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	T	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 36 ALL OTHER INFECTIOUS AND PARASITIC DISEASES AND THEIR LATE EFFECTS	M	42	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	T	65	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>TOTAL (A32-A36)</b>	M	<b>106</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	66	-	-	-	1	1	-	1	-	-	1	-	-
	T	172	-	-	1	1	-	1	-	-	-	1	-	-
<b>TOTAL (A1-A36)</b>	M	<b>548</b>	-	-	17	17	5	3	-	1	3	3	2	1
	F	461	-	1	12	13	8	3	-	1	6	6	3	4
	T	1,009	-	1	29	30	13	6	-	1	6	6	3	4
<b>II. NEOPLASMS (A37-A93)</b>														
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	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	T	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 38 OF TONGUE	M	144	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
	F	67	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
	T	211	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
A 39 OF PHARYNX	M	302	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	F	95	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	T	397	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
A 40 OF OTHER AND ILL-DEFINED SITES WITHIN THE LIP, ORAL CAVITY, AND PHARYNX	M	210	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	91	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	T	301	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>TOTAL (A37-A40)</b>	M	<b>670</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	3
	F	257	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	3
	T	927	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MALIGNANT NEOPLASMS OF DIGESTIVE ORGANS AND PERITONEUM (A41-A55)														
A 41 OF OESOPHAGUS	M	631	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	248	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	T	879	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
A 42 OF STOMACH	M	1,302	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	F	817	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	T	2,119	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
A 43 OF SMALL INTESTINE	M	53	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	46	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	T	99	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
OF COLON (A44-A48)														
A 44 HEPATIC AND SPLENIC FLEXURES AND TRANSVERSE COLON	M	50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	73	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	T	123	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 45 DESCENDING COLON	M	28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	34	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	T	62	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

TABLEAU 5. DÉCÈS SUIVANT LA CAUSE, L'ÂGE ET LE SEXE, CANADA, 1985 - SUITE

AGE - AGE														CAUSES DE DECES LISTE INTERMEDIAIRE A (NEUVIEME REVISION)	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.		
AUTRES MALADIES INFECTIEUSES ET PARASITAIRES ET LEURS SEQUELLES (A32-A36)															
-	-	-	-	-	3	1	1	4	3	2	-	3	-	-	A 32
-	-	-	-	-	3	2	2	7	4	2	-	1	3	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	A 33
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	2	3	2	5	8	9	9	4	-	-	A 34
-	-	-	1	-	2	5	5	13	11	14	12	10	-	-	
-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	A 35
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	
2	2	3	1	2	2	2	4	6	7	6	2	3	-	-	A 36
1	-	1	-	-	-	3	1	3	3	3	2	5	-	-	
3	3	3	2	2	2	5	7	7	10	9	4	8	-	-	
2	2	3	1	2	7	7	7	16	19	19	11	10	-	-	A 37
1	-	2	-	-	-	6	7	12	8	9	6	11	-	-	
3	3	3	3	2	7	13	14	28	27	28	17	21	-	-	
11	5	7	8	7	26	37	47	60	70	84	68	83	-	-	A 38
8	6	6	13	6	7	22	34	44	49	65	69	103	-	-	
18	6	13	21	13	33	59	81	104	119	149	137	186	-	-	
II. TUMEURS (A37-A93)															
TUMEURS MALIGNES, Y COMPRIS CELLES DES TISSUS LYMPHATIQUES ET HEMATOPOIETIQUES (A37-A86)															
TUMEURS MALIGNES DES LEVRES, DE LA CAVITE BUCCALE ET DU PHARYNX (A37-A40)															
-	-	-	-	-	-	-	1	-	4	1	3	5	-	DES LEVRES	A 37
-	-	-	-	-	-	-	1	-	4	3	3	2	-	-	
2	1	1	2	8	16	18	22	21	23	15	7	6	-	DE LA LANGUE	A 38
2	-	1	2	2	6	4	11	9	8	8	7	7	-	-	
4	1	2	4	10	22	22	33	30	31	23	14	13	-	-	
2	-	1	12	15	26	51	54	49	36	30	15	9	-	DU PHARYNX	A 39
2	-	1	13	21	39	68	67	59	44	43	21	16	-	-	
1	-	-	3	5	24	27	38	26	25	21	20	20	-	DE SIEGES AUTRES ET MAL	A 40
1	1	1	3	4	6	8	12	10	9	18	10	9	-	DEFINIS DE LA LEVRE, DE LA	
1	1	1	6	9	30	35	50	36	34	39	30	29	-	CAVITE BUCCALE, DU PHARYNX	
5	1	2	17	29	66	96	115	96	88	67	45	40	-	TOTAL (A37-A40)	
2	2	6	11	25	29	36	29	25	41	23	25	-	-		
7	2	4	23	40	91	125	151	125	113	108	68	65	-	-	
TUMEURS MALIGNES DES PARTIES DE L'APPAREIL DIGESTIF ET DU PERITOINE (A41-A55)															
-	2	5	9	20	39	86	119	94	102	68	58	29	-	DE L'OESOPHAGE	A 41
-	2	5	10	20	45	103	143	123	142	114	93	49	-	-	
1	6	12	17	28	67	99	148	185	236	219	166	117	-	DE L'ESTOMAC	A 42
3	5	11	13	30	44	73	87	123	116	150	152	-	-	-	
3	11	23	28	41	97	143	221	272	359	335	316	269	-	-	
-	-	1	2	3	4	7	7	7	11	3	2	6	-	DE L'INTESTIN GRELE	A 43
1	-	1	3	4	5	13	10	14	18	11	8	11	-	-	
DU COLON (A44-A48)															
-	-	1	-	1	2	5	5	4	11	8	7	6	-	ANGLES HEPATIQUE ET	A 44
-	1	-	2	-	1	4	7	10	8	9	12	19	-	SPLENIQUE ET COLON	
-	1	1	2	1	3	9	12	14	19	17	19	25	-	TRANSVERSE	
1	-	-	-	-	2	2	1	3	2	7	1	2	-	COLON DESCENDANT	A 45
1	-	-	-	-	2	5	4	5	11	13	5	11	-	-	

TABLE 5. DEATHS BY CAUSE, AGE AND SEX, CANADA, 1985 - CONTINUED

LIST NO	A(1) CAUSE OF DEATH INTERMEDIATE LIST A (NINTH REVISION)	TOTAL	AGE - AGE													
			-7 DAYS JOURS	7-27 DAYS JOURS	28+ DAYS JOURS	TOTAL -1 YEAR-AN	1	2	3	4	5-9	10-14	15-19	20-24		
A 46	SIGMOID COLON	M 241 F 261 T 502	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 47	CAECUM, APPENDIX, AND ASCENDING COLON	M 224 F 285 T 509	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 48	OTHER AND COLON, UNSPECIFIED	M 1,496 F 1,455 T 2,951	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	TOTAL (A44-A48)	M 2,039 F 2,108 T 4,147	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 49	OF RECTUM, RECTOSIGMOID JUNCTION, AND ANUS	M 807 F 592 T 1,399	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	OF LIVER AND INTRAHEPATIC BILE DUCTS (A50-A52)															
A 50	LIVER, PRIMARY	M 232 F 115 T 347	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-
A 51	INTRAHEPATIC BILE DUCTS	M 26 F 35 T 61	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 52	LIVER, NOT SPECIFIED AS PRIMARY OR SECONDARY	M 137 F 101 T 238	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	TOTAL (A50-A52)	M 395 F 251 T 646	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-
A 53	OF GALLBLADDER AND EXTRAHEPATIC BILE DUCTS	M 195 F 349 T 544	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 54	OF PANCREAS	M 1,304 F 1,116 T 2,420	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 55	OF RETROPERITONEUM, PERITONEUM, AND OTHER AND ILL-DEFINED SITES	M 607 F 672 T 1,279	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-
	TOTAL (A41-A55)	M 7,333 F 6,199 T 13,532	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	3	1	2	2
	MALIGNANT NEOPLASMS OF RESPIRATORY AND INTRATHORACIC ORGANS (A56-A58)															
A 56	OF LARYNX	M 361 F 70 T 431	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 57	OF TRACHEA, BRONCHUS, AND LUNG	M 8,278 F 3,164 T 11,442	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
A 58	OF ALL OTHER AND ILL- DEFINED SITES	M 133 F 85 T 218	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1
	TOTAL (A56-A58)	M 8,772 F 3,319 T 12,091	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	3
	MALIGNANT NEOPLASMS OF BONE, CONNECTIVE TISSUE, SKIN, AND BREAST (A59-A64)															
A 59	OF BONE AND ARTICULAR CARTILAGE	M 71 F 58 T 129	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	7	5	10
A 60	OF CONNECTIVE AND OTHER SOFT TISSUE	M 135 F 94 T 229	-	-	-	-	-	-	2	2	1	1	2	2	7	7

TABLEAU 5. DÉCÈS SUIVANT LA CAUSE, L'ÂGE ET LE SEXE, CANADA, 1985 - SUITE

AGE - AGE														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.	CAUSES DE DECES LISTE INTERMEDIAIRE A (NEUVIEME REVISION)	
-	-	2	1	10	10	22	38	29	38	35	29	27	-	- COLON SIGMOIDE	A 46
-	1	2	3	4	14	16	25	40	31	27	46	50	-	-	
-	1	4	4	14	26	38	63	69	68	75	77	-	-		
-	2	1	2	5	9	18	25	34	33	31	33	31	-	- CAECUM, APPENDICE ET COLON	A 47
-	2	1	1	7	9	18	21	33	38	54	47	54	-	- ASCENDANT	
-	4	2	3	12	18	36	46	67	71	85	80	85	-		
6	4	11	23	37	66	135	166	206	294	216	184	148	-	- AUTRES ET COLON, SANS	A 48
2	10	11	17	28	70	109	130	192	218	219	202	247	-	- PRECISION	
8	14	22	40	65	136	244	296	398	512	435	386	395	-		
7	6	15	26	55	89	181	237	275	383	297	254	214	-	- TOTAL (A44-A48)	
2	14	14	23	39	99	150	185	278	299	315	311	379	-		
9	20	29	49	94	188	331	422	553	682	612	565	593	-		
1	2	6	16	18	23	70	100	129	131	127	108	76	-	- DU RECTUM, DE LA JONCTION	A 49
1	2	4	10	14	23	40	50	66	103	83	73	126	-	- RECTO-SIGMOIDIENNE ET DE	
		10	26	32	46	110	150	195	234	210	181	202	-	- L'ANUS	
DU FOIE ET DES VOIES BILIAIRES INTRAHEPATIQUES (A50-A52)															
2	2	1	6	9	22	21	33	37	40	25	19	11	-	- FOIE, PRIMITIVE	A 50
1	3	2	2	3	12	28	30	50	44	59	46	21	-		
-	-	-	-	-	1	2	4	6	6	5	1	1	-	- CANAUX BILIAIRES	A 51
-	1	1	1	1	1	6	7	18	8	6	4	7	-	- INTRAHEPATIQUES	
1	-	3	1	8	5	12	13	22	29	17	16	10	-	- FOIE, NON PRECISEE	A 52
-	1	1	2	3	6	4	12	10	19	16	16	10	-	- PRIMITIVE NI SECONDAIRE	
1	1	4	3	11	11	16	25	32	48	33	32	20	-		
3	2	4	7	17	28	35	50	65	75	47	36	22	-	- TOTAL (A50-A52)	
1	3	3	5	7	12	17	32	29	40	38	29	26	-		
4	5	7	12	24	40	52	82	94	115	85	65	48	-		
-	-	2	4	8	12	11	30	28	26	31	20	23	-	- DE LA VESICULE BILIAIRE ET	A 53
-	1	2	7	3	13	21	23	39	58	76	56	50	-	- DES VOIES BILIAIRES	
-	1	4	11	11	25	32	53	67	84	107	76	73	-	- EXTRAEHATIQUES	
2	3	10	25	35	72	121	177	207	241	200	120	91	-	- DU PANCREAS	A 54
-	4	11	12	14	45	88	112	173	191	190	145	131	-		
2	7	21	37	49	117	209	289	380	432	390	265	222	-		
-	2	6	14	15	26	52	74	71	103	91	78	73	-	- DU TISSU RETROPERITONEAL,	A 55
1	5	7	11	14	30	45	64	70	93	98	93	141	-	- PERITOINE ET DE SIEGES	
1	7	13	25	29	56	97	138	141	196	189	171	214	-	- AUTRES ET MAL DEFINIS	
14	23	61	120	199	360	662	942	1,061	1,308	1,083	842	651	-	- TOTAL (A41-A55)	
7	32	52	81	105	259	428	566	778	954	970	898	1,059	-		
21	55	113	201	304	619	1,090	1,508	1,839	2,262	2,053	1,740	1,710	-		
TUMEURS MALIGNES DE L'APPAREIL RESPIRATOIRE ET DES ORGANES THORACIQUES (A56-A58)															
-	2	4	4	14	22	61	43	58	61	41	31	14	-	- DU LARYNX	A 56
-	1	-	1	2	1	5	12	14	11	11	7	5	-		
-	3	4	5	16	23	66	61	72	72	52	38	19	-		
2	14	42	92	187	492	993	1,309	1,492	1,542	1,096	633	382	-	- DE LA TRACHEE, DES BRONCHES	A 57
5	9	30	83	139	250	393	510	524	514	358	188	161	-	- ET DU POUMON	
7	23	72	175	326	742	1,386	1,819	2,016	2,056	1,454	821	543	-		
1	3	4	5	10	10	14	19	20	22	16	4	3	-	- DE TOUS LES SIEGES AUTRES	A 58
2	1	1	3	1	11	9	15	8	10	7	8	6	-	- ET MAL DEFINIS	
3	4	5	8	11	21	23	34	28	32	23	12	9	-		
3	19	50	101	211	524	1,068	1,377	1,570	1,625	1,153	668	399	-	- TOTAL (A56-A58)	
7	11	31	87	142	262	407	537	546	535	376	203	172	-		
10	30	81	188	353	786	1,475	1,814	2,116	2,160	1,529	871	571	-		
TUMEURS MALIGNES DES OS, DU TISSU CONJONCTIF, DE LA PEAU ET DU SEIN (A59-A64)															
7	1	1	2	2	2	5	10	5	5	10	3	2	-	- DES OS ET DU CARTILAGE	A 59
2	2	1	2	2	2	4	4	6	5	9	6	2	-	- ARTICULAIRE	
9	3	2	4	2	3	9	14	11	14	13	9	2	-		
5	12	4	7	7	6	14	15	7	11	10	12	8	-	- DU TISSU CONJONCTIF ET	A 60
3	3	3	5	6	11	9	8	8	13	10	4	12	-	- DES AUTRES TISSUS MOUS	
8	15	7	12	12	12	25	24	15	24	20	16	20	-		

TABLE 5. DEATHS BY CAUSE, AGE AND SEX, CANADA, 1985 - CONTINUED

LIST NO	A(1) CAUSE OF DEATH INTERMEDIATE LIST A (NINTH REVISION)	TOTAL	AGE - AGE											
			-7 DAYS JOURS	7-27 DAYS JOURS	28+ DAYS JOURS	TOTAL -1 YEAR-AN	1	2	3	4	5-9	10-14	15-19	20-24
A 61	MELANOMA OF SKIN	M 280 F 207 T 487	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	6
A 62	OTHER MALIGNANT NEOPLASMS OF SKIN	M 70 F 47 T 117	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
A 63	OF FEMALE BREAST	F 4,201	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
A 64	OF MALE BREAST	M 35	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	TOTAL (A63-A64)	M 591 F 4,607 T 5,198	-	-	-	-	-	2	2	1	1	3	12	23
	MALIGNANT NEOPLASMS OF GENITAL ORGANS (A65-A71)						1	2	1	1	5	6	18	29
A 65	OF CERVIX UTERI	F 428	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
A 66	OF OTHER PARTS OF UTERUS	F 523	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
A 67	OF OVARY AND OTHER UTERINE ADNEXA	F 1,136	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	4
A 68	OF OTHER AND UNSPECIFIED FEMALE GENITAL ORGANS	F 98	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 69	OF PROSTATE	M 2,628	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 70	OF TESTIS	M 46	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	7
A 71	OF PENIS AND OTHER MALE GENITAL ORGANS	M 28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	TOTAL (A65-A71)	M 2,702 F 2,185 T 4,887	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	1	7
	MALIGNANT NEOPLASMS OF URINARY ORGANS (A72,A73)						-	-	-	-	2	5	3	13
A 72	OF BLADDER	M 801 F 315 T 1,116	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 73	OF KIDNEY AND OTHER AND UNSPECIFIED URINARY ORGANS	M 580 F 351 T 931	-	-	-	-	-	1	1	2	-	-	1	1
	TOTAL (A72,A73)	M 1,381 F 666 T 2,047	-	-	-	-	-	1	1	2	1	3	1	2
	MALIGNANT NEOPLASMS OF OTHER AND UNSPECIFIED SITES (A74-A78)						-	-	-	-	-	-	-	-
A 74	OF EYE	M 18 F 19 T 37	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 75	OF BRAIN	M 652 F 523 T 1,175	-	-	3	3	1	4	1	1	10	9	14	14
A 76	OF OTHER AND UNSPECIFIED PARTS OF NERVOUS SYSTEM	M 21 F 21 T 42	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	2	2
A 77	OF THYROID GLAND AND OTHER ENDOCRINE GLANDS AND RELATED STRUCTURES	M 88 F 104 T 192	-	-	-	-	1	1	1	1	4	1	-	-
A 78	OF ALL OTHER AND UNSPECIFIED SITES	M 1,026 F 991 T 2,017	-	-	-	-	2	1	1	1	6	1	-	1
	TOTAL (A74-A78)	M 1,805 F 1,658 T 3,463	-	-	3	3	2	5	2	2	16	10	15	22

SEE FOOTNOTE AT END OF TABLE.

TABLEAU 5. DÉCÈS SUIVANT LA CAUSE, L'ÂGE ET LE SEXE, CANADA, 1985 - SUITE

AGE - AGE															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.	CAUSES DE DECES LISTE INTERMEDIAIRE A (NEUVIEME REVISION)	
5	14	14	22	15	18	37	40	27	30	20	11	19	- MELANOME DE LA PEAU	A 61	
7	15	12	16	14	12	19	26	16	17	19	10	22	-		
12	29	26	38	29	30	56	66	43	47	39	21	41	-		
-	2	1	1	2	-	7	4	9	6	15	11	11	- AUTRES TUMEURS MALIGNES	A 62	
1	-	1	2	3	1	2	4	1	5	2	7	18	- DE LA PEAU		
1	2	2	3	5	1	9	8	10	11	17	18	29	-		
13	68	100	176	267	365	463	579	536	516	448	301	366	- DU SEIN CHEZ LA FEMME	A 63	
-	-	-	-	-	4	4	1	4	9	7	3	3	- DU SEIN, CHEZ L'HOMME	A 64	
17	29	20	32	26	30	67	70	52	61	62	40	41	- TOTAL (A59-A64)		
26	88	117	201	289	385	499	622	567	560	482	328	420	-		
43	117	137	233	315	415	566	692	619	621	544	368	461	-		
TUMEURS MALIGNES DES ORGANES GENITO-URINAIRES (A65-A71)															
10	24	26	25	35	23	47	48	50	48	36	27	27	- DU COL DE L'UTERUS	A 65	
1	-	2	5	15	15	31	64	89	80	84	64	72	- DES AUTRES PARTIES DE - L'UTERUS	A 66	
5	6	14	38	56	84	135	149	173	171	114	105	80	- DE L'OVAIRE ET DES AUTRES - ANNEXES DE L'UTERUS	A 67	
-	1	2	2	2	1	6	7	8	15	16	15	23	- D'ORGANES GENITAUX AUTRES - OU NON PRECISES DE LA FEMME	A 68	
-	1	-	-	11	15	83	196	294	491	552	504	481	- DE LA PROSTATE	A 69	
5	9	4	4	2	2	3	3	1	2	2	1	-	- DU TESTICULE	A 70	
-	-	-	-	-	1	2	2	4	2	6	5	3	- DE LA VERGE ET DES AUTRES - ORGANES GENITAUX MASCULINS	A 71	
5	10	4	4	14	19	88	203	297	499	559	508	484	- TOTAL (A65-A71)		
16	31	44	70	108	123	219	268	320	314	250	211	202	-		
21	41	48	74	122	142	307	471	617	813	809	719	686	-		
TUMEURS MALIGNES DES ORGANES URINAIRES (A72,A73)															
-	-	1	3	2	28	42	73	112	129	142	130	139	- DE LA VESSIE	A 72	
-	-	-	1	3	7	14	25	26	43	50	75	74	-		
-	-	3	3	35	56	98	138	172	192	205	213	-			
1	5	8	6	22	42	75	76	93	89	76	53	29	- DU REIN ET D'ORGANES - URINAIRES AUTRES OU NON	A 73	
1	1	2	8	11	24	40	47	56	67	41	41	70	- PRECISES		
2	6	13	8	30	53	99	116	140	145	143	94	-			
1	5	9	9	24	70	117	149	205	218	218	183	168	- TOTAL (A72,A73)		
1	1	5	2	9	18	38	65	73	99	117	116	115	-		
2	6	14	11	33	88	155	214	278	317	335	299	283	-		
TUMEURS MALIGNES DE SIEGES AUTRES ET SANS PRECISION (A74-A78)															
-	-	-	-	-	-	4	2	1	3	3	4	1	- DE L'OEIL	A 74	
-	-	-	1	-	1	4	3	4	2	3	2	-			
-	-	-	1	-	1	8	3	5	4	7	3	-			
17	16	28	27	38	67	81	88	82	79	46	17	9	- DE L'ENCEPHALE	A 75	
10	10	14	23	24	33	62	70	78	73	50	34	14	-		
27	26	42	50	62	100	143	158	160	152	96	51	23	-		
1	-	4	-	-	3	4	1	1	4	1	1	-	- DE PARTIES AUTRES ET NON - PRECISEES DU SYSTEME	A 76	
1	1	2	-	1	3	1	1	2	3	1	2	-	- NERVEUX		
1	1	6	-	1	3	4	5	2	6	4	2	-			
2	-	1	2	3	8	11	15	8	12	7	7	4	- DU CORPS THYROIDE ET AUTRES	A 77	
2	1	6	5	2	7	11	11	15	15	16	13	9	- GLANDES THYROIDE ET - STRUCTURES APPARENTES		
2	1	2	8	10	18	26	19	27	22	23	27	13	-		
4	9	7	18	32	44	104	143	143	140	160	120	92	- DE TOUS LES SIEGES AUTRES	A 78	
4	7	13	7	18	43	68	106	113	140	155	156	160	- ET NON PRECISES		
8	16	20	25	50	87	172	249	256	280	315	276	252	-		
24	25	40	47	73	119	203	252	235	238	217	149	106	- TOTAL (A74-A78)		
14	19	30	37	48	82	142	189	207	232	224	210	185	-		
38	44	70	84	121	201	345	441	442	470	441	359	291	-		

VOIR NOTE À LA FIN DU TABLEAU.

TABLE 5. DEATHS BY CAUSE, AGE AND SEX, CANADA, 1985 - 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 YEAR-AN	AGE - AGE							
			1	2	3	4	5-9	10-14	15-19	20-24				
<b>MALIGNANT NEOPLASMS OF LYMPHATIC AND HAEMATOPOIETIC TISSUES (A79-A86)</b>														
A 79	LYMPHOSARCOMA AND RETICULOSARCOMA	M F T	192 153 345	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	1 2 3	1 2 3	1 1 5	1 1 5
A 80	HODGKIN'S DISEASE	M F T	108 70 178	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	1 1 1	1 1 4	1 1 4	1 1 17
A 81	OTHER MALIGNANT NEOPLASMS OF LYMPHOID AND HISTIOCYTIC TISSUE	M F T	564 518 1,082	- - -	- - 2	2 - 2	1 1 1	1 1 1	- - -	- - -	3 1 4	4 3 7	6 1 7	6 1 7
A 82	MULTIPLE MYELOMA AND IMMUNOPROLIFERATIVE NEOPLASMS	M F T	391 384 775	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
LEUKAEMIA (A83-A86)														
A 83	LYMPHOID LEUKAEMIA	M F T	340 219 559	- - -	- - 1	1 1 1	2 3 1	1 3 4	- 2 2	11 14 25	11 9 20	11 5 16	11 2 13	11 2 13
A 84	MYELOID LEUKAEMIA	M F T	348 290 638	- - -	- - 1	- 1 1	- - -	1 1 4	2 3 4	1 3 4	4 3 7	1 3 11	4 7 11	4 7 15
A 85	MONOCYTIC LEUKAEMIA	M F T	22 25 47	- - -	- 1 1	- 1 1	- - -	- - -	- - -	- - -	- - 1	- - 1	- - -	- - -
A 86	OTHER AND UNSPECIFIED LEUKAEMIA	M F T	315 249 564	- - -	- 2 2	- 2 2	2 2 2	2 2 4	2 2 2	5 6 11	- 4 4	6 4 8	6 2 14	9 5 14
TOTAL (A83-A86)		M F T	1,025 783 1,808	- - -	- 4 5	1 4 5	4 1 5	4 2 6	7 3 10	2 3 5	17 23 40	15 17 32	21 14 35	25 17 42
TOTAL (A79-A86)		M F T	2,280 1,908 4,188	- - -	- 4 7	3 4 7	3 1 6	5 2 7	7 3 10	2 3 5	21 26 47	21 20 41	36 15 51	47 21 68
TOTAL (A37-A86)		M F T	25,534 20,799 46,333	- - -	- 4 11	7 4 11	7 5 12	12 4 16	12 7 19	6 7 13	40 42 82	37 37 74	66 31 97	108 51 159
<b>BENIGN NEOPLASMS, AND THOSE OF UNSPECIFIED NATURE (A87-A93)</b>														
BENIGN NEOPLASMS (A87-A89)														
A 87	OF FEMALE GENITAL ORGANS	F	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 88	OF EYE, BRAIN, AND OTHER PARTS OF NERVOUS SYSTEM	M F T	33 45 78	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - 1	
A 89	OF ALL OTHER AND UNSPECIFIED SITES	M F T	24 30 54	- 1 1	- - -	- 1 -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	
TOTAL (A87-A89)		M F T	57 82 139	- 1 1	- - -	- 1 -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - 1	
CARCINOMA IN SITU (A90,A91)														
A 90	OF BREAST AND GENITOURINARY SYSTEM	M F T	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	
A 91	OF ALL OTHER AND UNSPECIFIED SITES	M F T	- 1 1	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	
TOTAL (A90,A91)		M F T	- 1 1	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	

TABLEAU 5. DÉCÈS SUIVANT LA CAUSE, L'ÂGE ET LE SEXE, CANADA, 1985 - SUITE

AGE - AGE															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.	CAUSES DE DECES LISTE INTERMEDIAIRE A (NEUVIEME REVISION)	
TUMEURS MALIGNES DES TISSUS LYMPHATIQUES ET HEMATOPOIETIQUES (A79-A86)															A 79
2	3	7	10	8	11	14	17	33	28	23	18	9	- LYMPHOSARCOME ET		A 79
3	-	-	2	7	9	9	11	19	21	28	23	19	- RETICULOSARCOME		
5	3	7	12	15	20	23	28	52	49	51	41	28	-		
4	7	8	8	3	5	8	12	9	12	7	4	2	- MALADIE DE HODGKIN		A 80
10	3	1	1	4	4	2	6	9	12	8	4	3	-		
14	10	9	9	7	9	10	18	18	24	15	8	5	-		
5	7	15	18	28	37	52	62	76	91	71	46	33	- AUTRES TUMEURS MALIGNES DES		A 81
2	5	1	12	11	30	37	56	70	87	82	66	53	- TISSUS LYMPHOÏDE ET		
7	12	16	30	39	67	89	118	146	178	153	112	85	- HISTIOCYTAIRE		
1	3	3	3	13	19	33	48	71	71	53	50	23	- MYELOME MULTIPLE ET TUMEURS		A 82
-	-	2	2	4	13	31	36	51	78	73	53	41	- IMMUNOPROLIFERATIVES		
1	3	5	5	17	32	64	84	122	149	126	103	64	-		
LEUCEMIE (A83-A86)															
6	4	1	1	6	14	23	28	37	62	36	44	29	- LEUCEMIE LYMPHOÏDE		A 83
1	4	1	4	7	4	13	19	29	34	26	40	-			
7	8	2	2	10	21	27	41	56	91	70	70	69	-		
9	12	10	17	15	22	26	29	44	48	42	31	22	- LEUCEMIE MYELOÏDE		A 84
6	8	7	13	12	28	21	23	33	29	33	28	24	-		
15	20	17	30	27	50	47	52	77	77	75	59	46	-		
-	-	-	2	-	4	1	2	2	-	7	4	-	- LEUCEMIE MONOCYTAIRE		A 85
1	-	1	1	-	-	3	4	2	4	-	1	6	-		
1	-	1	3	-	4	4	6	4	4	7	5	6	-		
4	4	5	9	8	8	15	28	37	51	36	55	29	- LEUCEMIE, AUTRES ET NON		A 86
4	4	7	6	7	10	17	27	27	35	35	33	44	- PRÉCISEES		
8	8	12	16	14	15	25	45	64	78	71	88	73	-		
19	20	16	29	29	48	65	87	120	161	121	134	80	- TOTAL (A83-A86)		
12	16	16	22	22	42	38	57	81	89	102	88	114	-		
31	36	32	51	51	90	103	144	201	250	223	222	194	-		
31	40	49	68	81	120	172	226	309	363	275	252	147	- TOTAL (A79-A86)		
27	24	20	39	48	98	117	165	230	287	293	234	230	-		
58	64	69	107	123	218	289	392	539	650	568	486	377	-		
100	152	235	398	657	1,308	2,473	3,334	3,825	4,400	3,634	2,687	2,036	- TOTAL (A37-A86)		
100	207	301	523	760	1,252	1,879	2,449	2,750	3,006	2,753	2,223	2,408	-		
200	359	536	921	1,417	2,560	4,352	5,783	6,575	7,406	6,387	4,910	4,444	-		
TUMEURS BENIGNES ET CELLES DE NATURE NON PRÉCISEE (A87-A93)															
TUMEURS BENIGNES (A87-A89)															
-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	3	1	1	- DES ORGANES GENITAUX DE LA FEMME		A 87
-	-	1	1	2	1	5	2	5	4	5	3	4	- DE L'OEIL, DE L'ENCEPHALE		A 88
-	-	1	-	1	1	2	4	7	8	9	8	3	- ET DES AUTRES PARTIES DU Système NERVEUX		
-	-	2	1	3	2	7	6	12	12	14	11	7	-		
-	1	3	-	-	-	2	4	1	5	6	1	1	- DE TOUS LES SIEGES AUTRES		A 89
-	-	1	1	-	-	3	2	1	3	6	5	5	- ET NON PRÉCISES		
-	1	4	-	-	3	4	5	4	11	9	6	6	-		
-	1	4	1	2	1	7	6	6	9	11	4	5	- TOTAL (A87-A89)		
-	-	2	1	1	4	4	5	10	15	15	14	9	-		
-	1	6	2	3	5	11	11	16	24	26	18	14	-		
CARCINOME IN SITU (A90,A91)															
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- DU SEIN ET DE L'APPAREIL		A 90
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- GENITO-URINAIRE		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- DE TOUS LES SIEGES AUTRES		A 91
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- ET NON PRÉCISES		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- TOTAL (A90,A91)		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		

TABLE 5. DEATHS BY CAUSE, AGE AND SEX, CANADA, 1985 - CONTINUED

LIST NO	A(1) CAUSE OF DEATH INTERMEDIATE LIST A (NINTH REVISION)	TOTAL	AGE - AGE											
			-7 DAYS JOURS	7-27 DAYS JOURS	28+ DAYS JOURS	TOTAL -1 YEAR-AN	1	2	3	4	5-8	10-14	15-19	20-24
A 92	NEOPLASMS OF UNCERTAIN BEHAVIOUR	M 69 F 60 T 129	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1
A 93	NEOPLASMS OF UNSPECIFIED NATURE	M 96 F 97 T 193	-	-	2	2	-	-	1	1	3	1	1	2
	TOTAL (A87-A93)	M 222 F 240 T 462	-	-	3	3	-	-	1	1	3	1	2	2
	TOTAL (A37-A93)	M 25,756 F 21,039 T 46,795	-	-	10	10	7	12	13	7	43	38	68	110
	III. ENDOCRINE, NUTRITIONAL, AND METABOLIC DISEASES AND IMMUNITY DISORDERS (A94-A104)	M 21,039 F 21,039 T 46,795	2	-	4	6	6	4	7	7	42	39	32	53
	ENDOCRINE AND METABOLIC DISEASES AND IMMUNITY DISORDERS (A94-A101)	M 21,039 F 21,039 T 46,795	2	-	14	16	13	16	20	14	85	77	100	163
A 94	DISORDERS OF THYROID GLAND	M 15 F 69 T 84	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 95	DIABETES MELLITUS	M 1,562 F 1,934 T 3,496	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
A 96	DISORDERS OF THE PITUITARY GLAND AND ITS HYPOTHALAMIC CONTROL	M 8 F 7 T 15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 97	DISEASES OF THYMUS GLAND	M 1 F - T 1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
A 98	DISORDERS OF ADRENAL GLANDS	M 12 F 18 T 30	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-
A 99	CYSTIC FIBROSIS	M 22 F 28 T 50	1	-	1	2	-	-	-	-	-	2	3	4
A 100	OBESITY	M 69 F 71 T 140	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 101	ALL OTHERS	M 460 F 360 T 820	4	2	8	14	2	1	2	1	2	2	2	7
	TOTAL (A94-A101)	M 2,149 F 2,487 T 4,636	5	2	10	17	3	1	2	2	5	5	7	16
	NUTRITIONAL DEFICIENCIES (A102-A104)	M 2,149 F 2,487 T 4,636	3	3	9	15	4	3	4	2	2	5	5	9
A 102	NUTRITIONAL MARASmus	M 2 F 1 T 3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 103	OTHER PROTEIN-CALORIE MALNUTRITION	M 67 F 101 T 168	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
A 104	ALL OTHER NUTRITIONAL DEFICIENCIES	M 10 F 8 T 18	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
	TOTAL (A102-A104)	M 79 F 110 T 189	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-
	TOTAL (A94-A104)	M 2,228 F 2,597 T 4,825	5	2	12	19	3	1	2	2	5	5	7	16
			3	5	9	15	5	3	4	6	2	2	10	25
			8	5	21	34	8	4	6	2	7	10	20	25

TABLEAU 5. DÉCÈS SUIVANT LA CAUSE, L'ÂGE ET LE SEXE, CANADA, 1985 - SUITE

AGE - AGE															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.	CAUSES DE DECES LISTE INTERMEDIAIRE A (NEUVIEME REVISION)		
2	1	-	2	2	1	5	4	9	9	19	10	3	-	TUMEURS A EVOLUTION IMPREVISIBLE	A 92	
-	3	2	2	2	3	1	6	7	16	14	34	12	15	-		
2	4	2	2	3	2	6	7	16	14	34	20	10	12	-		
1	5	2	1	2	4	5	10	11	12	12	10	10	17	-	TUMEURS DE NATURE NON PRECISEE	A 93
2	-	1	6	6	6	5	6	14	11	9	14	17	27	-		
3	5	2	2	8	10	10	16	25	23	21	24	18	-			
3	7	6	4	6	6	17	20	26	30	42	24	18	-	TOTAL (A87-A93)		
2	3	4	2	8	11	10	14	31	31	40	38	38	-			
5	10	10	6	14	17	27	34	57	61	82	62	56	-			
103	159	241	402	663	1,314	2,490	3,354	3,851	4,430	3,676	2,711	2,054	-	TOTAL (A87-A93)		
102	210	305	525	768	1,263	1,889	2,463	2,781	3,037	2,793	2,261	2,446	-			
205	369	546	927	1,431	2,577	4,379	5,817	6,632	7,467	6,469	4,972	4,500	-			
															III. MALADIES ENDO- CRINIENNES, DE LA NUTRITION ET DU METABOLISME ET TROUBLES IMMUNITAIRES (A94-A104)	
															MALADIES ENDOCRINIENNES, DU METABOLISME ET TROUBLÉS IMMUNITAIRES (A94-A101)	
-	1	-	-	-	2	1	2	3	7	11	16	12	14	-	TROUBLÉS DU CORPS THYROIDE	A 94
-	-	1	-	-	2	1	2	3	7	17	19	13	18	-		
-	1	1	-	-	2	1	2	3	7	17	19	13	18	-		
7	17	11	23	32	65	99	159	205	236	264	224	214	-	DIABÈTE SUCRE	A 95	
5	5	10	10	14	28	92	125	214	298	405	327	398	-			
12	22	21	33	46	93	191	284	419	534	669	551	612	-			
-	-	-	-	-	1	2	-	-	1	-	1	3	-	- TROUBLÉS DE L'HYPOPHYSE ET - DE SON CONTRÔLE	A 96	
1	-	-	-	-	1	2	-	-	1	2	1	3	3	- HYPOTHALAMIQUE		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	MALADIES DU THYMUS	A 97	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	TROUBLÉS DES GLANDES SURRENALES	A 98	
-	1	-	2	-	1	1	1	3	3	6	4	5	2	-		
-	1	-	2	-	1	1	1	3	3	6	4	5	2	-		
4	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	FIBROSE KYSTIQUE	A 99	
1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-			
5	1	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-			
1	3	3	4	4	12	11	8	9	5	6	2	1	-	OBÉSITÉ	A 100	
4	-	2	5	4	7	7	6	6	14	3	7	6	-			
5	3	5	9	8	19	18	14	15	19	9	9	7	-			
23	36	31	28	20	21	20	21	25	34	48	46	74	-	TOUTES LES AUTRES	A 101	
4	7	4	3	8	9	20	19	19	30	41	52	127	-			
27	43	35	31	28	29	29	41	44	64	89	98	201	-			
35	57	46	55	57	100	130	190	242	284	322	279	294	-	TOTAL (A94-A101)		
15	14	18	20	28	45	111	155	248	359	470	400	549	-			
50	71	64	75	85	145	241	345	490	643	792	679	843	-			
															ETATS DE CARENCE (A102-A104)	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	ATHREPSIE NUTRITIONNELLE	A 102	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	-		
-	-	1	1	-	-	2	3	5	5	7	16	26	-	AUTRES MALNUTRITIONS PROTEINO-CALORIQUES	A 103	
-	1	1	1	-	2	2	3	10	15	19	33	54	80	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	5	3	- TOUS LES AUTRES ETATS DE - CARENCE	A 104	
-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	3	2	2	8	-		
-	-	1	1	-	-	2	3	7	6	8	17	32	-	TOTAL (A102-A104)		
-	1	1	1	-	2	2	3	13	16	22	36	57	88	-		
35	57	47	56	57	100	132	193	249	290	330	296	326	-	TOTAL (A94-A104)		
15	15	18	20	28	47	111	155	254	369	484	419	606	-			
50	72	65	76	85	147	243	348	503	659	814	715	932	-			

VOIR NOTE À LA FIN DU TABLEAU.

TABLE 5. DEATHS BY CAUSE, AGE AND SEX, CANADA, 1985 - CONTINUED

LIST NO	CAUSE OF DEATH INTERMEDIATE LIST A (NINTH REVISION)	TOTAL	AGE - AGE												
			-7 DAYS JOURS	7-27 DAYS JOURS	28+ DAYS JOURS	TOTAL YEAR-AN	1	2	3	4	5-9	10-14	15-19	20-24	
<b>IV. DISEASES OF BLOOD AND BLOOD-FORMING ORGANS (A105-A110)</b>															
<b>ANAEMIAS (A105-A108)</b>															
A 105 DEFICIENCY ANAEMIAS	M F T	30 38 68	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
A 106 HEMOLYTIC ANAEMIAS	M F T	17 21 38	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	1		
A 107 APLASTIC ANAEMIA	M F T	59 62 121	-	-	-	-	1	-	-	1	1	2	-		
A 108 OTHER AND UNSPECIFIED ANAEMIAS	M F T	90 118 208	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	2		
TOTAL (A105-A108)	M F T	196 239 435	-	-	-	-	2	-	-	2	2	3	3		
A 109 PURPURA AND OTHER HAEMORRHAGIC CONDITIONS	M F T	32 33 65	-	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-		
A 110 ALL OTHER DISEASES OF BLOOD AND BLOOD-FORMING ORGANS	M F T	126 92 218	-	-	1	1	1	1	-	-	1	2	2		
TOTAL (A105-A110)	M F T	354 364 718	-	-	2	2	3	1	1	1	2	2	5		
<b>V. MENTAL DISORDERS (A111-A117)</b>															
A 111 SENILE AND PRESENILE ORGANIC PSYCHOTIC CONDITIONS	M F T	282 449 731	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
A 112 ALCOHOLIC PSYCHOSES	M F T	36 4 40	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
A 113 ALL OTHER PSYCHOSES	M F T	110 138 248	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
A 114 ALCOHOL DEPENDENCE SYNDROME	M F T	289 77 366	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1		
A 115 DRUG DEPENDENCE	M F T	2 2 4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
A 116 OTHER NEUROTIC, PERSONALITY, AND NONPSYCHOTIC MENTAL DISORDERS	M F T	254 229 483	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2		
A 117 MENTAL RETARDATION	M F T	18 11 29	-	-	1	1	-	-	-	2	1	1	2		
TOTAL (A111-A117)	M F T	991 910 1,901	-	-	1	1	-	-	-	2	1	4	4		
<b>VI. DISEASES OF THE NERVOUS SYSTEM AND SENSE ORGANS (A118-A126)</b>															
<b>DISEASES OF THE NERVOUS SYSTEM (A118-A124)</b>															
A 118 MENINGITIS	M F T	41 34 75	2	3	5	10	4	-	2	1	1	-	-		
A 119 PARKINSON'S DISEASE	M F T	288 241 529	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
A 120 OTHER HEREDITARY AND DEGENERATIVE DISEASES OF THE CENTRAL NERVOUS SYSTEM	M F T	810 865 1,675	-	-	12	12	3	1	2	1	2	3	2		
					8	9	2	3	4	2	3	5	7		
					20	21	5	4	2	1	3	4	4		

TABLEAU 5. DÉCÈS SUIVANT LA CAUSE, L'ÂGE ET LE SEXE, CANADA, 1985 - SUITE

AGE - AGE															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.	CAUSES DE DECES LISTE INTERMEDIAIRE A (NEUVIEME REVISION)		
IV. MALADIES DU SANG ET ORGANES HEMATOPOIETIQUES (A105-A110)																
ANEMIES (A105-A108)																
-	-	-	-	-	-	-	-	4	2	5	6	13	-	- ANEMIES PAR CARENCE.	A 105	
-	-	-	-	-	-	-	-	3	3	9	12	18	31	-	-	
1	1	1	1	2	2	1	2	1	3	1	3	2	7	- ANEMIES HEMOLYTIQUES	A 106	
1	1	2	-	2	2	1	4	1	6	1	5	9	-	-	-	
3	1	2	-	-	2	1	3	5	8	9	11	9	-	- ANEMIE APLASTIQUE	A 107	
4	1	2	-	-	3	2	8	13	14	23	24	13	12	-	-	
-	-	-	-	-	1	-	2	7	14	18	15	30	- ANEMIES, AUTRES ET SANS PRECISION	A 108		
-	-	1	-	-	1	-	3	9	22	36	40	62	62	-	-	
4	1	3	-	1	5	1	7	17	27	32	34	54	-	- TOTAL (A105-A108)		
5	2	5	-	2	6	3	15	30	45	69	87	99	153	-	-	
-	-	-	1	-	2	2	1	7	7	3	4	3	-	- PURPURA ET AUTRES AFFECTIONS HEMORRAGIQUES	A 109	
-	1	-	1	1	3	-	4	3	5	3	2	8	-	-	-	
-	1	-	2	1	5	2	5	10	12	6	6	11	-	-	-	
2	1	3	1	3	4	8	11	14	20	25	20	7	-	- TOUTES LES AUTRES MALADIES DU SANG ET DES ORGANES HEMATOPOIETIQUES	A 110	
3	3	4	3	4	6	6	13	19	25	35	36	28	25	-	-	
6	2	5	2	4	11	11	19	38	54	60	58	64	-	- TOTAL (A105-A110)	.	
8	7	8	6	9	17	18	39	65	92	111	121	125	189	-	-	
V. TROUBLES MENTAUX (A111-A117)																
-	-	-	1	1	-	2	5	9	29	57	67	111	-	- ETATS PSYCHOTIQUES ORGANIQUES SENILES ET PRESENIILES	A 111	
-	-	-	1	1	-	3	8	22	44	109	162	270	381	-	-	
1	-	-	2	-	3	4	7	6	6	4	2	1	-	- PSYCHOSES ALCOOLIQUES	A 112	
1	-	-	2	1	3	4	8	7	6	5	2	1	-	-	-	
1	1	-	-	1	2	1	2	9	13	22	21	37	-	- TOUTES LES AUTRES PSYCHOSES	A 113	
1	1	-	-	-	-	7	3	4	10	16	16	72	-	-	-	
1	2	-	-	1	2	8	5	13	23	38	46	109	-	-	-	
6	9	11	19	30	33	33	37	42	31	25	10	1	-	- SYNDROME DE DEPENDANCE ALCOOLIQUE	A 114	
2	2	4	10	16	6	7	17	59	37	29	12	1	-	-	-	
8	9	13	23	40	49	39	44	59	37	29	12	-	-	- PHARMACODEPENDANCE	A 115	
-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	2	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
8	8	9	4	8	8	15	10	21	25	36	33	64	-	- TROUBLES NEVROTIQUES, DE LA PERSONNALITE ET AUTRES	A 116	
9	10	11	4	10	9	21	13	24	41	74	75	111	175	- NON PSYCHOTIQUES	-	
2	1	-	1	-	1	3	1	-	2	1	2	-	-	- RETARD MENTAL	A 117	
3	2	-	2	-	1	4	2	1	1	3	2	2	-	-	-	
18	21	20	27	40	47	58	62	87	107	145	135	214	-	- TOTAL (A111-A117)		
4	4	4	5	13	18	21	18	40	47	112	164	453	667	-	-	
22	25	24	32	53	65	79	80	127	154	257	299	667	-	VI. MALADIES DU SYSTEME NERVEUX ET DES ORGANES DES SENS (A118-A126)		
MALADIES DU SYSTEME NERVEUX (A118-A124)																
-	-	1	-	3	-	3	1	4	6	3	2	-	-	- MENINGITES	A 118	
1	-	1	-	3	1	2	1	2	3	4	1	2	-	-	-	
-	-	-	1	-	1	6	5	28	40	77	70	60	-	- SYNDROME PARKINSONIEN	A 119	
-	-	-	1	-	1	9	9	45	70	134	137	67	123	-	-	
4	4	7	12	10	22	38	65	88	145	143	138	106	-	- AUTRES AFFECTIONS HEREDI-	A 120	
4	6	14	21	18	30	73	121	173	256	298	274	229	335	- TAURES ET DEGENERATIVES DU SYSTEME NERVEUX CENTRAL	-	

TABLE 5. DEATHS BY CAUSE, AGE AND SEX, CANADA, 1985 - CONTINUED

LIST NO	A(1) INTERMEDIATE LIST A (NINTH REVISION)	CAUSE OF DEATH	TOTAL	AGE - AGE											
				-7 DAYS JOURS	7-27 DAYS JOURS	28+ DAYS JOURS	TOTAL -1 YEAR-AN	1	2	3	4	5-9	10-14	15-19	20-24
A 121	MULTIPLE SCLEROSIS	M F T	83 118 201	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 1 2 1	
A 122	INFANTILE CEREBRAL PALSY	M F T	28 25 53	-	-	1	1	-	2	1	-	3	3 2 6 6	4 2 6 6	
A 123	EPILEPSY	M F T	152 108 260	1	-	-	1	1	-	-	-	3	1 1 3 2 7	5 2 7 15	
A 124	OTHER DISEASES OF THE NERVOUS SYSTEM	M F T	342 271 613	1 3 4	-	9 6 15	10 10 20	3 2 5	- 2 2	1 1 1	- 2 2	3 2 5	5 2 7	19 2 21	20 1 21
	TOTAL (A118-A124)	M F T	1,744 1,662 3,406	4 4 8	3 6 9	27 19 46	34 29 63	11 7 18	3 9 12	4 2 6	2 4 6	11 7 18	13 8 21	33 11 44	33 14 47
A 125	DISORDERS OF THE EYE AND ADNEXA	M F T	1 1 2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 126	DISEASES OF THE EAR AND MASTOID PROCESS	M F T	1 2 3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	TOTAL (A118-A126)	M F T	1,746 1,665 3,411	4 4 8	3 6 9	27 20 47	34 30 64	11 7 18	3 9 12	4 2 6	2 5 7	11 7 18	13 8 21	33 11 44	33 14 47
<b>VII. DISEASES OF THE CIRCULATORY SYSTEM (A127-A160)</b>															
RHEUMATIC FEVER AND RHEUMATIC HEART DISEASE (A127-A131)															
A 127	ACUTE RHEUMATIC FEVER	M F T	6 8 14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
CHRONIC RHEUMATIC HEART DISEASE (A128-A131)															
A 128	DISEASES OF MITRAL VALVE	M F T	72 217 289	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 1	
A 129	DISEASE OF AORTIC VALVE	M F T	16 9 25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A 130	DISEASES OF MITRAL AND AORTIC VALVES	M F T	37 69 106	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A 131	ALL OTHER CHRONIC RHEUMATIC HEART DISEASE	M F T	72 110 182	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 1	
	TOTAL (A128-A131)	M F T	197 405 602	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2 2	
	TOTAL (A127-A131)	M F T	203 413 616	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2 2	
HYPERTENSIVE DISEASE (A132-A135)															
A 132	ESSENTIAL HYPERTENSION	M F T	99 184 283	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A 133	HYPERTENSIVE HEART DISEASE	M F T	204 335 539	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A 134	HYPERTENSIVE RENAL DISEASE	M F T	156 167 323	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A 135	HYPERTENSIVE HEART AND RENAL DISEASE	M F T	79 113 192	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

TABLEAU 5. DÉCÈS SUIVANT LA CAUSE, L'ÂGE ET LE SEXE, CANADA, 1985 - SUITE

		AGE - AGE													CAUSES DE DECES LISTE INTERMEDIAIRE A (NEUVIEME REVISION)	NO. DE LA LISTE A(1)
25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+	N.S.			
-	3	8	9	8	7	6	15	11	5	5	3	1	2	- SCLEROSE EN PLAQUES	A 121	
1	9	5	11	9	17	13	26	25	21	10	7	3	-			
1	12	13	20	17	24	19										
3	2	-	1	-	1	2	-	-	-	-	1	-		- PARALYSIE CEREBRALE	A 122	
3	3	1	-	-	1	1	1	-	3	-	-	1	1	- INFANTILE		
6	5	1	1	-	1	3	1	-	3	-	1	1	-			
14	12	15	9	12	15	10	8	12	7	12	4	5	-	- EPILEPSIE	A 123	
6	12	7	4	2	6	7	7	10	10	6	10	10	-			
20	24	22	13	14	21	17	15	22	17	19	10	15	-			
9	11	6	7	5	10	18	37	28	60	37	30	23	-	- AUTRES MALADIES DU SYSTEME	A 124	
4	3	1	5	8	21	17	22	34	37	37	39	49	-	- NERVEUX		
13	14	7	12	13	18	39	54	50	94	74	68	72	-			
30	32	37	39	38	56	83	131	171	263	277	248	195	-	- TOTAL (A118-A124)		
15	29	21	29	27	40	82	97	150	207	265	253	356	-			
45	61	58	68	65	96	165	228	321	470	542	501	551	-			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	- MALADIES DE L'OEIL ET DE	A 125	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-		- SES ANNEXES		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	- MALADIES DE L'OREILLE ET DE	A 126	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	- L'APOPHYSSE MASTOIDE		
30	32	37	39	38	56	83	131	171	264	277	248	196	-	- TOTAL (A118-A126)		
15	29	21	29	27	40	82	97	150	207	265	254	356	-			
45	61	58	68	65	96	165	228	321	471	542	502	552	-			
VII. MALADIES DE L'APPAREIL CIRCULATOIRE (A127-A160)																
RHUMATISME ARTICULAIRE ET CARDIOPATHIES RHUMA- TISMALES (A127-A131)																
-	-	-	-	-	-	-	-	1	4	1	-	-	-	- RHUMATISME ARTICULAIRE AIGU	A 127	
-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	1	4	-			
-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	6	1	1	-	CARDIOPATHIES RHUMATISMALES		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	CHRONIQUES (A128-A131)		
4	-	4	-	2	1	3	12	13	11	11	7	3	-	- MALADIES DE LA VALVULE	A 128	
1	1	2	4	13	9	19	18	16	46	43	17	28	-	- MITRALE		
5	1	6	4	15	10	22	30	29	57	54	24	31	-			
-	-	-	-	1	1	2	2	3	1	2	4	-	-	- MALADIES DE LA VALVULE	A 129	
-	-	-	-	1	1	2	3	6	2	2	6	2	-	- AORTIQUE		
-	-	1	-	-	2	-	4	9	7	7	2	5	-	- MALADIES DES VALVULES	A 130	
1	-	1	-	1	3	5	3	7	11	12	11	15	-	- MITRALE ET AORTIQUE		
1	-	1	-	1	5	5	7	16	18	19	13	20	-			
-	1	1	1	2	2	8	11	12	9	13	8	3	-	- TOUTES LES AUTRES	A 131	
-	2	1	1	4	5	15	28	30	36	27	17	15	-	- CARDIOPATHIES RHUMATISMALES		
-	2	1	1	2	3	7	17	18	27	14	9	12	-	- CHRONIQUES		
4	1	6	1	5	6	13	29	37	28	33	21	11	-	- TOTAL (A128-A131)		
2	2	4	16	15	31	39	44	44	85	69	39	57	-			
6	3	8	5	21	44	68	81	113	102	60	68	-				
4	1	6	1	5	6	13	29	38	32	34	21	11	-	- TOTAL (A127-A131)		
2	2	4	16	15	31	40	44	87	69	40	61	61	-			
6	3	8	5	21	44	69	82	119	103	61	72	-	-	MALADIES HYPERTENSIVES		
-	-	1	1	3	1	7	13	12	17	17	13	14	-	- (A132-A135)		
-	-	1	1	3	6	2	11	13	21	39	30	62	-	- HYPERTENSION ESSENTIELLE	A 132	
-	-	2	2	3	1	13	24	25	38	56	43	76	-			
1	1	3	-	1	3	16	22	20	28	40	34	35	-	- CARDIOPATHIE DUE A	A 133	
-	-	1	-	6	2	6	11	19	34	57	71	129	-	- L'HYPERTENSION ARTERIELLE		
1	1	3	-	7	5	22	33	39	62	97	105	164	-			
1	2	1	-	2	5	4	5	17	17	31	33	38	-	- NEPHROPATHIE DUE A	A 134	
2	1	-	-	2	2	2	12	13	13	27	43	49	-	- L'HYPERTENSION ARTERIELLE		
3	2	2	-	4	7	6	17	30	30	58	76	87	-			
-	-	-	-	-	1	1	2	12	11	30	34	40	-	- CARDIO-NEPHROPATHIE DUE A	A 135	
-	-	-	-	-	1	1	8	7	10	24	21	61	-	- L'HYPERTENSION ARTERIELLE		

VOIR NOTE À LA FIN DU TABLEAU.

TABLE 5. DEATHS BY CAUSE, AGE AND SEX, CANADA, 1985 - CONTINUED

LIST NO	A(1) CAUSE OF DEATH INTERMEDIATE LIST A (NINTH REVISION)	TOTAL	AGE - AGE											
			-7 DAYS JOURS	7-27 DAYS JOURS	28+ DAYS JOURS	TOTAL -1 YEAR-AN	1	2	3	4	5-9	10-14	15-19	20-24
	TOTAL (A132-A135)	M F T	538 799 1,337	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
	ISCHAEMIC HEART DISEASE (A136-A139)										1	-	-	-
A 136	ACUTE MYOCARDIAL INFARCTION	M F T	16,597 10,448 27,045	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	3
A 137	OTHER ACUTE AND SUBACUTE FORMS OF ISCHAEMIC HEART DISEASE	M F T	693 429 1,122	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
A 138	ANGINA PECTORIS	M F T	86 75 161	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 139	ALL OTHER FORMS OF CHRONIC ISCHAEMIC HEART DISEASE	M F T	10,176 8,903 19,079	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
	TOTAL (A136-A139)	M F T	27,552 19,855 47,407	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	6
A 140	DISEASES OF PULMONARY CIRCULATION	M F T	536 572 1,108	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	3
	OTHER FORMS OF HEART DISEASE (A141-A148)											-	2	4
A 141	ACUTE AND SUBACUTE ENDOCARDITIS	M F T	28 31 59	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 142	ACUTE PERICARDITIS, ACUTE MYOCARDITIS, AND OTHER DISEASES OF PERICARDIUM	M F T	52 54 106	-	-	2 1 3	2 1 3	1 2 3	2 2 2	-	-	-	3	1
	OTHER DISEASES OF ENDOCARDIUM (A143-A145)										-	-	3	1
A 143	MITRAL VALVE DISORDERS	M F T	50 91 141	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
A 144	AORTIC VALVE DISORDERS	M F T	216 195 411	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
A 145	ALL OTHER DISEASES OF ENDOCARDIUM	M F T	52 71 123	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	TOTAL (A143-A145)	M F T	318 357 675	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
A 146	HEART FAILURE	M F T	1,355 1,722 3,077	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
A 147	MYOCARDITIS, UNSPECIFIED AND MYOCARDIAL DEGENERATION	M F T	44 81 125	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
A 148	ALL OTHER AND ILL-DEFINED FORMS OF HEART DISEASE	M F T	2,397 2,038 4,435	2 1 3	-	8 3 11	10 4 14	1 1 1	2 2 2	-	1 1 2	5 2 7	7 7 14	11 7 18
	TOTAL (A141-A148)	M F T	4,194 4,283 8,477	2 1 3	-	10 5 15	12 6 18	3 4 7	2 3 3	-	1 2 3	5 2 7	11 9 20	17 10 27
	CEREBROVASCULAR DISEASES (A149-A155)													
A 149	SUBARACHNOID HAEMORRHAGE	M F T	292 459 751	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	2
A 150	INTRACEREBRAL AND OTHER INTRACRANIAL HAEMORRHAGE	M F T	799 927 1,726	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	2
A 151	OCCLUSION AND STENOSIS OF PRECEREBRAL ARTERIES	M F T	111 76 187	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



TABLE 5. DEATHS BY CAUSE, AGE AND SEX, CANADA, 1985 - CONTINUED

LIST NO	A(1) CAUSE OF DEATH INTERMEDIATE LIST A (NINTH REVISION)	TOTAL	AGE - AGE											
			-7 DAYS JOURS	7-27 DAYS JOURS	28+ DAYS JOURS	TOTAL -1 YEAR-AN	1	2	3	4	5-9	10-14	15-19	20-24
A 152	CEREBRAL THROMBOSIS AND UNSPECIFIED OCCLUSION OF CEREBRAL ARTERIES	M 827 F 979 T 1,806	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 2 3
A 153	CEREBRAL EMBOLISM	M 35 F 39 T 74	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 154	ACUTE BUT ILL-DEFINED CEREBROVASCULAR DISEASE	M 3,109 F 4,285 T 7,394	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 1	-
A 155	OTHER AND LATE EFFECTS OF CEREBROVASCULAR DISEASES	M 757 F 1,179 T 1,936	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 1 1	2	-
	TOTAL (A149-A155)	M 5,930 F 7,944 T 13,874	-	-	4	4	3 2 5	-	2 2 1	1 1 3	1 1 1	6 5 11	8 11 19	
	DISEASES OF ARTERIES, ARTERIOLES, AND CAPILLARIES (A156-A158)													
A 156	ATHEROSCLEROSIS	M 1,107 F 1,669 T 2,776	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 157	AORTIC ANEURYSM	M 1,238 F 502 T 1,740	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 158	ALL OTHER DISEASES OF ARTERIES, ARTERIOLES, AND CAPILLARIES	M 442 F 345 T 787	-	-	2	2	1	-	-	-	-	-	1 1 1	3 2 5
	TOTAL (A156-A158)	M 2,787 F 2,516 T 5,303	-	-	2	2	1	-	-	-	-	-	1 1 1	3 2 5
	DISEASES OF VEINS AND LYMPHATICS, AND OTHER DISEASES OF CIRCULATORY SYSTEM (A159,A160)													
A 159	PHLEBITIS, THROMBOPHLEBITIS, AND VENOUS EMBOLISM AND THROMBOSIS	M 105 F 156 T 261	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1 1 1	1 2 3
A 160	ALL OTHERS	M 66 F 61 T 127	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-
	TOTAL (A159,A160)	M 171 F 217 T 388	-	-	2	2	-	-	-	-	1	-	2 1 1	2 1 3
	TOTAL (A127-A160)	M 41,911 F 36,599 T 78,510	2	-	12	14	7	-	2 3 5	1	4 5 9	8 5 13	24 17 41	38 31 69
	VIII. DISEASES OF THE RESPIRATORY SYSTEM (A161-A178)													
	DISEASES OF THE UPPER RESPIRATORY TRACT (A161,A162)													
A 161	ACUTE UPPER RESPIRATORY INFECTIONS	M 19 F 20 T 39	-	-	3	3	1	1	2	2	-	-	-	-
A 162	OTHER DISEASES OF UPPER RESPIRATORY TRACT	M 11 F 8 T 19	-	-	3	3	-	-	-	-	-	-	-	1
	TOTAL (A161,A162)	M 30 F 28 T 58	-	-	6	6	1	1	2	2	-	-	-	1
	OTHER DISEASES OF THE RESPIRATORY SYSTEM (A163-A178)													
A 163	ACUTE BRONCHITIS AND BRONCHIOLITIS	M 29 F 19 T 48	-	-	7	7	-	-	1	-	-	-	-	-

TABLEAU 5. DÉCÈS SUIVANT LA CAUSE, L'ÂGE ET LE SEXE, CANADA, 1985 - SUITE

AGE - AGE															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.	CAUSES DE DECES LISTE INTERMEDIAIRE A (NEUVIEME REVISION)		
-	1	2	4	6	16	40	66	92	130	171	134	164	-	THROMBOSE CEREBRALE ET OCCLUSION SANS PRECISION DES ARTERES CEREBRALES	A 152	
1	1	6	2	12	25	52	100	147	240	319	355	538	374	-	-	-
-	-	-	-	2	-	2	1	2	7	9	6	5	6	- EMBOLIE CEREBRALE	A 153	
-	-	-	-	2	1	2	4	9	10	15	10	21	15	-	-	-
-	-	3	5	10	29	68	149	250	485	667	658	784	-	MALADIES CEREBRO- VASCULAIRES AIGUES	A 154	
1	1	3	7	12	49	108	239	431	860	1,346	1,605	1,947	2,731	- MAIS MAL DEFINIES	-	-
1	-	5	5	1	3	11	21	43	108	136	159	262	-	AUTRES ET SEQUELLES DES	A 155	
1	1	5	1	4	2	10	19	30	69	139	233	669	-	MALADIES CEREBRO- VASCULAIRES	-	-
2	1	5	6	5	5	21	40	73	177	275	392	931	-	-	-	-
12	27	46	55	75	132	225	370	550	894	1,137	1,065	1,321	-	TOTAL (A149-A155)	-	-
15	29	40	51	81	113	158	297	418	736	1,182	1,581	3,218	-	-	-	-
27	56	86	106	156	245	383	667	968	1,630	2,319	2,646	4,539	-	-	-	-
MALADIES DES ARTERES, ARTERIOLES ET CAPILLAIRES (A156-A158)																
-	1	1	1	2	5	20	23	47	97	155	220	535	-	ATHEROSCLEROSE	A 156	
-	-	1	1	2	9	23	38	75	163	288	501	1,139	-	-	-	-
-	1	1	1	2	9	23	38	75	163	288	501	1,674	-	-	-	-
-	2	4	2	8	6	32	60	98	174	277	242	176	159	- ANEVIRISME DE L'AORTE	A 157	
2	5	5	7	8	11	40	71	126	227	340	342	268	134	-	-	-
2	2	2	2	6	5	11	21	36	52	68	78	67	86	1 TOUTES LES AUTRES MALADIES	A 158	
1	3	2	2	10	5	9	21	30	39	49	55	113	113	- DES ARTERES, ARTERIOLES ET CAPILLAIRES	-	-
3	5	4	8	15	16	30	57	82	107	127	122	199	199	1 ET CAPILLAIRES	-	-
2	7	5	15	13	48	101	157	273	442	475	463	780	1	TOTAL (A156-A158)	-	-
3	4	7	2	15	17	23	64	111	168	282	428	1,386	-	-	-	-
5	11	12	17	28	65	124	221	384	610	757	891	2,166	1	-	-	-
MALADIES DES VEINES, DES VAISSEAUX LYMPHATIQUES ET AUTRES MALADIES CIRCULATOIRES (A159,A160)																
-	3	3	2	1	2	8	7	10	14	13	23	16	-	PHLEBITE, THROMBOPHLEBITE,	A 159	
1	1	-	1	3	2	5	11	9	18	42	34	26	-	ET EMBOLIES ET THROMBOSES	-	-
1	4	3	3	4	4	13	18	19	32	55	57	42	-	VEINEUSES	-	-
-	1	3	1	1	4	-	7	9	10	7	10	10	-	TOUTES LES AUTRES	A 160	
1	1	2	3	2	3	6	-	10	13	18	19	23	-	-	-	-
-	1	4	6	3	2	6	8	14	19	24	20	33	26	- TOTAL (A159,A160)	-	-
2	2	-	2	5	4	5	14	13	26	54	47	39	-	-	-	-
2	6	6	5	7	10	13	28	32	50	74	80	65	-	-	-	-
58	150	304	537	885	1,680	2,645	4,102	5,233	6,636	6,753	5,899	6,930	1	TOTAL (A127-A160)	-	-
40	72	109	145	285	497	899	1,743	2,551	4,073	5,796	6,861	13,444	1	-	-	-
98	222	413	682	1,170	2,177	3,544	5,845	7,784	10,709	12,549	12,760	20,374	2	-	-	-
VIII. MALADIES DE L'APPAREIL RESPIRATOIRE (A161-A178)																
MALADIES DES VOIES RESPIRATOIRES SUPERIEURES (A161,A162)																
-	-	-	1	-	1	2	-	4	-	1	-	3	-	AFFECTIONS AIGUES DES	A 161	
-	-	1	1	1	1	2	-	4	1	3	1	10	7	VOIES RESPIRATOIRES SUPERIEURES	-	-
1	-	1	-	1	-	-	1	1	1	1	1	1	3	- AUTRES MALADIES DES VOIES	A 162	
1	-	1	-	1	-	1	-	1	-	1	1	4	-	RESPIRATOIRES SUPERIEURES	-	-
1	-	1	-	1	-	1	-	1	2	1	2	4	4	- TOTAL (A161,A162)	-	-
1	-	2	1	2	1	3	1	6	2	5	2	10	14	-	-	-
AUTRES MALADIES DE L'APPAREIL RESPIRATOIRE (A163-A178)																
-	-	-	1	1	1	-	2	2	3	2	3	6	-	BRONCHITE ET BRONCHIOLITE	A 163	
-	-	-	1	1	1	-	2	3	4	4	4	8	-	AIGUES	-	-

VOIR NOTE À LA FIN DU TABLEAU.

TABLE 5. DEATHS BY CAUSE, AGE AND SEX, CANADA, 1985 - CONTINUED

LIST NO	A(1) INTERMEDIATE LIST (NINTH REVISION)	CAUSE OF DEATH	TOTAL	AGE - AGE										
				-7 DAYS JOURS	7-27 DAYS JOURS	28+ DAYS JOURS	TOTAL YEAR-AN	1	2	3	4	5-9	10-14	15-19
<b>PNEUMONIA (A164-A167)</b>														
A 164	VIRAL PNEUMONIA	M	19	-	-	2	2	-	-	-	1	1	-	-
		F	22	-	-	3	3	-	-	-	1	1	-	-
		T	41	-	-	5	5	-	-	-	1	1	-	-
A 165	PNEUMOCOCCAL AND OTHER BACTERIAL PNEUMONIA	M	160	2	-	2	4	-	-	-	-	-	-	1
		F	120	-	-	2	2	-	-	-	-	-	2	1
		T	280	2	-	4	6	-	-	-	1	-	2	2
A 166	BRONCHOPNEUMONIA, ORGANISM UNSPECIFIED	M	998	1	-	6	7	2	-	-	-	-	-	3
		F	997	-	-	4	4	2	-	-	-	-	-	1
		T	1,995	1	-	10	11	4	3	-	-	-	-	2
A 167	PNEUMONIA DUE TO OTHER AND UNSPECIFIED ORGANISM	M	1,715	-	2	8	10	2	-	-	1	2	2	2
		F	1,619	2	-	5	7	1	-	-	1	3	2	2
		T	3,334	2	2	13	17	3	-	-	1	5	2	5
<b>TOTAL (A164-A167)</b>			<b>5,650</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>18</b>	<b>23</b>	<b>4</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>6</b>
		M	2,892	3	2	14	16	3	3	1	2	3	2	4
		F	2,758	2	-	32	39	7	3	1	2	6	4	8
		T	5,650	5	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 168	INFLUENZA	M	91	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
		F	138	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	229	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
<b>CHRONIC OBSTRUCTIVE PULMONARY DISEASES AND ALLIED CONDITIONS (A169-A174)</b>														
<b>BRONCHITIS, CHRONIC AND UNSPECIFIED, EMPHYSEMA AND ASTHMA (A169-A172)</b>														
A 169	BRONCHITIS, NOT SPECIFIED AS ACUTE OR CHRONIC	M	63	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	1
		F	58	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	1
		T	121	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	1
A 170	CHRONIC BRONCHITIS	M	378	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
		F	172	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
		T	550	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
A 171	EMPHYSEMA	M	864	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	287	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	1,151	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 172	ASTHMA	M	247	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4	6
		F	259	-	-	-	-	-	1	1	-	2	3	4
		T	506	-	-	-	-	-	1	1	-	3	7	10
<b>TOTAL (A169-A172)</b>			<b>2,328</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>4</b>	<b>8</b>
		M	1,552	-	-	1	1	-	-	-	-	2	3	4
		F	776	-	-	-	-	-	-	-	-	3	7	12
		T	2,328	-	-	1	1	2	1	-	-	-	-	-
A 173	BRONCHIECTASIS AND EXTRINSIC ALLERGIC ALVEOLITIS	M	64	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	59	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
		T	123	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
A 174	CHRONIC AIRWAYS OBSTRUCTION, NOT ELSEWHERE CLASSIFIED	M	3,067	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-
		F	1,106	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-
		T	4,173	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>TOTAL (A169-A174)</b>			<b>6,624</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>6</b>	<b>8</b>
		M	4,683	-	-	1	1	-	-	-	-	2	3	5
		F	1,941	-	-	-	-	-	-	-	-	3	9	10
		T	6,624	-	-	1	1	2	1	-	-	-	-	13
A 175	PNEUMOCONIOSES AND OTHER LUNG DISEASES DUE TO EXTERNAL AGENTS	M	196	-	-	4	4	1	-	-	1	1	-	-
		F	106	-	-	1	1	-	-	-	1	1	-	-
		T	302	-	-	5	5	1	-	-	1	1	-	-
A 176	EMPYEMA AND ABSCESS OF LUNG AND MEDIASTINUM	M	53	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
		F	26	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	2
		T	79	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	2
A 177	PLEURISY	M	37	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	38	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	75	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 178	ALL OTHER DISEASES OF RESPIRATORY SYSTEM	M	559	-	1	4	5	2	1	3	2	-	1	2
		F	432	-	1	7	7	3	1	3	2	-	2	4
		T	991	-	1	11	12	3	1	3	2	-	3	6
<b>TOTAL (A163-A178)</b>			<b>13,998</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>34</b>	<b>40</b>	<b>7</b>	<b>1</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>9</b>	<b>16</b>
		M	8,540	3	3	34	40	7	1	4	4	5	9	16
		F	5,458	2	-	26	28	6	4	1	1	10	7	14
		T	13,998	5	3	60	68	13	5	5	5	10	16	30

TABLEAU 5. DÉCÈS SUIVANT LA CAUSE, L'ÂGE ET LE SEXE, CANADA, 1985 - SUITE

AGE - AGE													CAUSES DE DECES LISTE INTERMEDIAIRE A (NEUVIEME REVISION)	NO. DE LA LISTE A(1)		
25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+	N.S.			
PNEUMONIE (A164-A167)																
-	-	-	-	-	-	1	3	-	2	3	4	2	-	PNEUMONIE A VIRUS	A 164	
-	-	-	2	-	-	1	-	2	1	1	-	12	-			
-	-	-	2	-	-	2	3	2	3	4	4	14	-			
3	1	1	-	3	7	11	8	22	18	22	25	34	-	A PNEUMOCOQUES ET AUTRES	A 165	
3	1	2	1	5	8	13	20	31	22	41	45	76	-	PNEUMONIES BACTERIENNES		
1	4	8	6	8	16	16	32	70	121	148	196	359	-	BRONCHOPNEUMONIE, MICRO-	A 166	
4	4	4	4	7	9	15	20	26	61	103	171	558	-	ORGANISME NON PRÉCISE		
5	8	12	10	15	25	31	52	96	182	251	367	917	-			
5	3	10	10	12	24	24	69	103	192	294	316	631	-	PNEUMONIE DUE A DES MICRO-	A 167	
3	2	6	6	9	21	33	66	113	179	267	267	890	-	ORGANISMES AUTRES ET NON		
8	5	16	16	21	33	45	102	169	305	473	583	1,521	-	PRÉCISES		
9	8	19	16	23	47	52	112	195	333	467	541	1,026	-	TOTAL (A164-A167)		
7	6	11	13	18	39	39	65	103	179	302	458	1,502	-			
16	14	30	29	41	66	91	177	298	512	769	999	2,528	-			
-	-	1	-	1	-	-	2	4	2	10	12	17	47	-	GRIPPE	A 168
-	-	1	-	1	-	2	5	2	17	28	32	140	-			
MALADIES PULMONAIRES OBSTRUCTIVES CHRONIQUES ET AFFECTIONS CONNEXES (A169-A174)																
BRONCHITE, CHRONIQUE ET NON PRECISEE, EMPHYSEME ET ASTHME (A169-A172)																
-	1	-	-	1	1	2	1	3	8	7	24	13	-	BRONCHITE, NON PRÉCISEE	A 169	
-	-	1	1	2	1	3	3	4	3	6	8	31	-	COMME AIGUE NI CHRONIQUE		
-	-	-	1	1	4	13	20	44	73	72	65	84	-	BRONCHITE CHRONIQUE	A 170	
-	-	-	3	3	2	6	14	18	28	23	31	44	-			
-	-	-	4	4	6	19	34	62	101	95	96	128	-			
-	-	1	6	2	17	28	71	116	185	192	143	103	-	EMPHYSEME	A 171	
-	1	1	2	5	20	26	47	57	56	29	42	-				
-	1	2	7	4	22	48	97	163	242	248	172	145	-			
6	7	6	4	7	11	21	22	38	33	29	26	22	-	ASTHME	A 172	
3	6	5	8	12	14	18	19	25	35	36	24	37	-			
9	13	11	12	19	25	39	41	63	68	65	50	59	-			
6	8	7	11	11	33	64	114	201	299	300	258	222	-	TOTAL (A169-A172)		
3	7	6	13	18	21	45	61	94	123	121	92	154	-			
9	15	13	24	29	54	109	175	295	422	421	350	376	-			
1	2	1	-	3	4	3	5	8	11	11	6	9	-	BRONCHECTASIE ET ALVEOLITE	A 173	
-	2	-	-	2	3	3	4	10	5	10	9	10	-	ALLERGIQUE EXTRINSEQUE		
1	4	1	-	5	7	6	9	18	16	21	15	19	-			
-	-	2	5	10	31	79	173	361	604	664	533	603	-	OBSTRUCTION CHRONIQUE DES VOIES RESPIRATOIRES, NON CLASSEE AILLEURS	A 174	
-	-	2	6	14	46	130	254	502	737	893	718	809	-			
7	10	10	16	24	68	146	292	570	914	975	797	834	-	TOTAL (A169-A174)		
3	9	8	14	24	39	99	145	245	321	360	286	370	-			
10	19	16	30	48	107	245	438	815	1,235	1,335	1,083	1,204	-			
-	-	2	2	2	8	7	12	20	25	36	31	45	-	PNEUMOCONIOSES ET AUTRES MALADIES PULMONAIRES DUES A DES AGENTS EXTERNAUX	A 175	
1	-	2	2	5	9	10	18	28	35	49	48	87	-			
-	1	-	3	-	2	3	7	6	12	4	7	7	-	EMPYME ET ABCES DU POUMON ET DU MEDIASTIN	A 176	
-	-	2	1	-	-	1	1	1	1	2	3	11	-			
-	-	2	1	-	-	1	3	10	4	12	19	23	-			
8	6	5	5	11	13	24	56	53	102	88	83	87	-	TOUTES LES AUTRES MALADIES DE L'APPAREIL RESPIRATOIRE	A 178	
2	1	7	5	8	9	13	36	36	53	74	60	113	-			
10	7	12	10	19	22	37	92	89	155	162	143	200	-			
24	25	39	43	62	138	232	484	851	1,398	1,594	1,489	2,062	-	TOTAL (A163-A178)		
13	16	24	35	54	68	159	259	401	577	771	852	2,152	-			
37	41	63	78	116	207	391	743	1,252	1,975	2,365	2,341	4,214	-			

VOIR NOTE À LA FIN DU TABLEAU.

TABLE 5. DEATHS BY CAUSE, AGE AND SEX, CANADA, 1985 - CONTINUED

LIST NO	A(1)	CAUSE OF DEATH INTERMEDIATE LIST A (NINTH REVISION)	TOTAL	-7 DAYS	7-27 DAYS	28+ DAYS	TOTAL -1 YEAR-AN	AGE - AGE							
				JOURS	JOURS	JOURS	1	2	3	4	5-9	10-14	15-19	20-24	
		TOTAL (A161-A178)	M 8,570 F 5,486 T 14,056	3 2 5	3 - 3	40 28 68	46 30 76	8 7 15	2 6 8	4 3 7	6 1 7	5 10 16	9 7 12 11 23	16 15 31	
		IX. DISEASES OF THE DIGESTIVE SYSTEM (A179-A193)													
A 179		DISEASES OF ORAL CAVITY, SALIVARY GLANDS, AND JAWS	M 1 F 7 T 8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		DISEASES OF OTHER PARTS OF THE DIGESTIVE SYSTEM (A180-A193)													
		ULCER OF STOMACH AND DUODENUM (A180-A182)													
A 180		GASTRIC ULCER	M 134 F 154 T 288	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	
A 181		DUODENAL ULCER	M 191 F 121 T 312	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A 182		PEPTIC ULCER, SITE UNSPECIFIED	M 63 F 60 T 123	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	
		TOTAL (A180-A182)	M 388 F 335 T 723	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	2	
A 183		GASTRITIS AND DUODENITIS	M 51 F 36 T 87	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	
A 184		APPENDICITIS	M 20 F 11 T 31	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
A 185		HERNIA OF ABDOMINAL CAVITY AND INTESTINAL OBSTRUCTION WITHOUT MENTION OF HERNIA	M 239 F 362 T 601	2 4 6	-	-	2	-	-	-	-	-	-	1	
A 186		REGIONAL ENTERITIS AND IDIOPATHIC PROCTOCOLITIS	M 28 F 47 T 75	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	4	
A 187		ALL OTHER NONINFECTIVE GASTROENTERITIS AND COLITIS	M 272 F 413 T 685	-	-	2	2	2	1	1	-	-	1	-	
A 188		DIVERTICULA OF INTESTINE	M 119 F 232 T 351	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		CHRONIC LIVER DISEASE AND CIRRHOSIS (A189-A191)													
A 189		CHRONIC LIVER DISEASE AND CIRRHOSIS, SPECIFIED AS ALCOHOLIC	M 741 F 261 T 1,002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
A 190		CHRONIC HEPATITIS AND BILIARY CIRRHOSIS	M 45 F 75 T 120	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	
A 191		OTHER, CHRONIC LIVER DISEASE AND CIRRHOSIS WITHOUT MENTION OF ALCOHOL	M 699 F 384 T 1,083	-	-	1	1	2	-	1	-	-	2	1	
		TOTAL (A189-A191)	M 1,485 F 720 T 2,205	-	1	1	2	-	1	-	-	-	1	1	
A 192		CHOLELIITHIASIS AND OTHER DISORDERS OF GALLBLADDER	M 172 F 182 T 354	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
A 193		ALL OTHER DISEASES OF DIGESTIVE SYSTEM	M 857 F 803 T 1,660	-	1	4	3	-	-	-	3	2	4	7	
		TOTAL (A180-A193)	M 3,631 F 3,141 T 6,772	2 4 6	1 1 11	4 7 11	6 12 18	5 2 7	1 2 3	3 2 5	1 1 2	3 3 6	4 3 7	9 10 19	

TABLEAU 5. DÉCÈS SUIVANT LA CAUSE, L'ÂGE ET LE SEXE, CANADA, 1985 - SUITE

AGE - AGE															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.	CAUSES DE DECES LISTE INTERMEDIAIRE A (NEUVIEME REVISION)	
25	25	40	44	63	140	234	485	856	1,399	1,596	1,489	2,066	-	- TOTAL (A161-A178)	
13	16	25	35	55	68	160	259	402	578	774	854	2,162	-		
38	41	65	79	118	208	394	744	1,258	1,977	2,370	2,343	4,228	-		
IX. MALADIES DE L'APPAREIL DIGESTIF (A179-A193)															
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	MALADIES DE LA CAVITE BUCCALE, DES GLANDES SALI- VAIRES ET DES MAXILLAIRES	A 179
-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	1	-	1	3	-	
-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-	1	1	3	-	
MALADIES DES AUTRES PARTIES DE L'APPAREIL DIGESTIF (A180-A193)															
ULCERE DE L'ESTOMAC ET DU DUODENUM (A180-A182)															
1	3	2	3	5	5	9	8	12	20	22	23	19	-	ULCERE DE L'ESTOMAC	A 180
-	1	4	2	5	7	5	4	13	13	22	27	41	-		
1	1	4	2	5	7	13	21	25	42	49	52	60	-		
-	-	2	-	2	5	18	15	25	28	23	25	46	-	ULCERE DU DUODENUM	A 181
-	-	1	-	1	2	8	9	13	16	19	17	35	-		
-	-	3	-	2	3	7	26	24	38	44	42	81	-		
-	-	-	-	-	4	1	4	3	8	10	9	14	9	- ULCERE DIGESTIF DE SIEGE	A 182
-	-	-	-	-	1	1	1	4	5	5	9	12	23	- NON PRECISE	
-	-	1	-	-	5	2	5	6	12	15	18	26	32	-	
1	5	2	5	11	11	31	26	45	58	54	62	74	-	TOTAL (A180-A182)	
-	2	1	2	4	3	13	25	30	43	55	58	99	-		
1	7	3	7	15	14	44	51	75	101	109	120	173	-		
-	-	2	-	1	4	1	5	3	8	5	7	9	-	GASTRITE ET DUODENITE	A 183
-	-	2	-	1	6	3	6	6	9	9	10	12	21	-	
-	-	2	-	1	6	3	6	6	9	9	10	12	21	-	
-	-	1	-	-	1	-	4	2	3	2	2	4	2	- APPENDICITE	A 184
-	-	1	-	-	1	-	4	5	6	4	5	5	4	-	
-	-	1	-	-	1	-	4	5	6	4	5	5	4	-	
-	-	3	1	4	4	9	7	9	25	23	42	44	65	- HERNIE ABDOMINALE ET OCCLUSION INTESTINALE	A 185
-	-	3	2	1	5	5	5	9	18	42	47	61	162	- SANS MENTION DE HERNIE	
-	-	3	3	5	9	14	12	18	43	65	89	105	227	-	
-	-	2	1	3	2	-	-	3	5	6	3	-	2	- ENTERITE REGIONALE ET RECTO-COLITE IDIOPATHIQUE	A 186
-	-	1	3	-	-	4	4	4	10	5	5	5	7	-	
1	3	4	3	2	-	4	7	9	16	8	5	5	7	-	
1	1	3	-	-	10	18	20	25	40	36	52	61	-	TOUTES LES AUTRES GASTRO-	A 187
2	2	3	4	3	15	26	42	55	87	102	126	147	208	- ENTERITES ET COLITES NON INFECTIEUSES	
-	-	2	-	-	2	2	4	7	6	21	23	22	30	- DIVERTICULE DE L'INTESTIN	A 188
-	-	2	1	-	2	2	7	15	17	47	71	71	116	-	
MALADIES CHRONIQUES ET CIRRHOSE DU FOIE (A189-A191)															
2	19	30	45	60	93	117	115	111	74	51	14	9	-	MALADIES CHRONIQUES ET CIRRHOSE DU FOIE, PRECISEES	A 189
-	6	10	16	29	37	43	41	26	34	11	2	4	-	- ALCOOLIQUES	
2	25	40	61	89	130	160	156	137	108	62	16	13	-		
-	1	-	3	2	1	6	5	10	5	7	4	1	-	HEPATITE CHRONIQUE ET CIRRHOSE BILIAIRE	A 190
1	2	1	9	6	5	12	18	17	13	19	9	6	7	-	
-	6	13	27	43	72	103	111	121	101	52	21	24	-	CIRRHOSE ET AUTRES MALADIES	A 191
2	4	6	9	15	32	37	66	56	52	48	32	20	-	- CHRONIQUES DU FOIE SANS MENTION D'ALCOOL	
2	10	19	36	58	104	140	177	177	153	100	53	44	-		
2	26	43	75	105	166	226	231	242	180	110	39	34	-	TOTAL (A189-A191)	
3	11	17	31	48	73	86	120	89	94	71	39	30	-		
5	37	60	106	153	239	312	351	331	274	181	78	64	-		
1	-	1	1	2	4	4	12	8	24	33	38	43	-	LITHIASE BILIAIRE ET AUTRES	A 192
1	-	1	1	1	1	2	6	13	12	34	34	76	-	- MALADIES DE LA VESICULE	
2	-	2	2	3	5	6	18	21	36	67	72	119	-	- BILIAIRE	
4	6	16	18	26	42	48	77	101	124	118	116	147	-	TOUTES LES AUTRES MALADIES	A 193
2	9	2	8	13	20	33	51	55	84	98	121	291	-	- DE L'APPAREIL DIGESTIF	
6	15	18	26	39	62	81	128	156	208	216	237	438	-		
9	47	68	107	156	246	343	392	467	484	428	382	467	-	TOTAL (A180-A193)	
8	24	27	47	76	109	155	248	254	365	429	449	910	-		
17	71	95	154	232	355	498	640	721	849	857	831	1,377	-		

TABLE 5. DEATHS BY CAUSE, AGE AND SEX, CANADA, 1985 - CONTINUED

LIST NO	A(1) INTERMEDIATE LIST A (NINTH REVISION)	CAUSE OF DEATH	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 3,632 F 3,148 T 6,780	2 4 6	- 1 1	4 7 11	6 12 18	5 2 7	1 2 3	3 2 5	1 1 2	3 3 6	3 5 8	4 3 7	9 10 19
	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 1 F 5 T 6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 195	NEPHROTIC SYNDROME		M 10 F 10 T 20	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
A 196	CHRONIC GLOMERULONEPHRITIS, NEPHRITIS, NEPHROPATHY, AND RENAL SCLEROSIS UNSPECIFIED		M 61 F 64 T 125	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	TOTAL (A194-A196)		M 72 F 79 T 151	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
A 197	RENAL FAILURE AND OTHER DISORDERS RESULTING FROM IMPAIRED RENAL FUNCTION		M 811 F 770 T 1,581	2 3	1 2	4 6	7 11	-	-	-	-	1	-	2 4 6	1
A 198	INFECTIONS OF KIDNEY		M 75 F 101 T 176	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
A 199	URINARY CALCULUS		M 20 F 22 T 42	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 200	ALL OTHER DISEASES OF URINARY SYSTEM		M 247 F 268 T 515	-	-	1	1	-	-	-	-	1	-	1	-
	TOTAL (A194-A200)		M 1,225 F 1,240 T 2,465	2 1 3	1 1 2	4 4 8	7 6 13	1	-	-	-	1	1 2	3 4 7	2 2
	DISEASES OF MALE GENITAL ORGANS (A201,A202)														
A 201	HYPERPLASIA OF PROSTATE		M 89	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 202	OTHER DISEASES OF MALE GENITAL ORGANS		M 21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	TOTAL (A201,A202)		M 110	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	DISEASES OF FEMALE GENITAL ORGANS (A203,A204)														
A 203	DISORDERS OF BREAST		F 1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 204	OTHER DISEASES OF FEMALE GENITAL ORGANS		F 30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	TOTAL (A203,A204)		F 31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	TOTAL (A194-A204)		M 1,335 F 1,271 T 2,606	2 1 3	1 1 2	4 4 8	7 6 13	1	-	-	-	1	1 2	3 4 7	2 2

SEE FOOTNOTE AT END OF TABLE.

TABLEAU 5. DÉCÈS SUIVANT LA CAUSE, L'ÂGE ET LE SEXE, CANADA, 1985 - SUITE

AGE - AGE															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.	CAUSES DE DECES LISTE INTERMEDIAIRE A (NEUVIEME REVISION)		
9	47	68	107	156	246	343	392	468	484	428	382	467	-	TOTAL (A179-A193)		
8	24	27	47	76	110	155	249	254	366	429	450	913	-			
17	71	95	154	232	356	498	641	722	850	857	832	1.380	-			
X. MALADIES DES ORGANES GENITO-URINAIRES (A194-A204)																
MALADIES DE L'APPAREIL URINAIRE (A194-A200)																
NEPHRITE, SYNDROME NEPHROTIQUE ET NEPHROSE (A194-A196)																
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	GLOMERULONEPHRITE AIGUE	A 194	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	3	-	-	-		
-	-	-	-	-	1	1	1	-	2	3	1	-	-	SYNDROME NEPHROTIQUE	A 195	
-	-	-	-	-	1	1	1	-	3	1	2	1	-	-		
-	-	-	-	-	2	2	2	-	5	4	3	1	-	-		
-	-	-	2	1	2	4	7	6	6	9	15	8	-	GLOMERULONEPHRITE CHRONIQUE	A 196	
-	1	-	1	1	5	2	3	3	9	11	13	14	-	- NEPHRITE, NEPHROPATHIE ET		
-	1	-	3	2	7	6	10	9	15	20	28	22	-	- SCLEROSE RENALE, SAI		
-	-	-	2	1	3	5	8	7	8	12	16	8	-	TOTAL (A194-A196)		
-	1	-	1	1	6	3	4	3	12	14	18	15	-	-		
-	1	-	3	2	9	8	12	10	20	26	34	23	-	-		
3	4	3	7	7	12	24	55	76	101	141	140	227	-	INSUFFISANCE RENALE ET	A 197	
3	2	3	11	5	9	11	35	63	93	109	130	287	-	AUTRES TROUBLES		
6	6	6	18	12	21	35	91	138	194	250	270	514	-	FONCTIONNELS DU REIN		
-	-	1	1	-	-	2	4	4	10	16	15	22	-	INFECTIONS RENALES	A 198	
-	-	1	1	-	1	5	5	9	16	17	15	31	-	-		
-	-	1	2	-	1	7	9	13	26	33	30	53	-	-		
-	-	-	1	-	-	1	-	3	2	6	3	4	-	CALCULS URINAIRES	A 199	
-	-	-	1	-	1	2	-	1	7	9	6	8	-	-		
-	-	2	2	2	2	6	8	14	28	40	63	78	-	TOUTES LES AUTRES MALADIES	A 200	
1	-	2	2	1	3	4	9	9	25	33	49	131	-	- DE L'APPAREIL URINAIRE		
1	-	4	2	3	5	10	17	23	53	73	112	209	-	-		
3	4	6	13	10	17	38	75	104	149	215	237	339	-	TOTAL (A194-A200)		
4	3	5	13	7	20	25	54	85	153	173	215	472	-	-		
7	7	11	26	17	37	63	129	188	302	388	452	811	-	-		
MALADIES DES ORGANES GENITAUX DE L'HOMME (A201,A202)																
-	-	-	-	-	-	-	3	5	13	12	21	35	-	HYPERPLASIE DE LA PROSTATE	A 201	
-	-	-	-	-	-	1	-	4	1	1	4	10	-	AUTRES MALADIES DES ORGANES GENITAUX DE L'HOMME	A 202	
-	-	-	-	-	-	1	3	9	14	13	25	45	-	TOTAL (A201,A202)		
MALADIES DES ORGANES GENITAUX DE LA FEMME (A203,A204)																
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	AFFECTIONS DU SEIN	A 203	
1	-	-	-	-	-	-	4	2	5	1	7	10	-	AUTRES MALADIES DES ORGANES GENITAUX DE LA FEMME	A 204	
1	-	-	-	-	-	-	-	4	2	6	1	7	10	-	TOTAL (A203,A204)	
3	4	6	13	10	17	39	78	113	163	228	262	384	-	TOTAL (A194-A204)		
5	3	5	13	7	20	25	58	87	159	174	222	482	-	-		
8	7	11	26	17	37	64	136	200	322	402	484	866	-	-		

VOIR NOTE À LA FIN DU TABLEAU.

TABLE 5. DEATHS BY CAUSE, AGE AND SEX, CANADA, 1985 - CONTINUED

LIST NO	A(1) CAUSE OF DEATH INTERMEDIATE LIST A (NINTH REVISION)	TOTAL	AGE - AGE													
			-7 DAYS JOURS	7-27 DAYS JOURS	28+ DAYS JOURS	TOTAL -1 YEARS-AN	1	2	3	4	5-9	10-14	15-19	20-24		
<b>XI. COMPLICATIONS OF PREGNANCY, CHILDBIRTH, AND THE PUEPERIUM (A205-A216)</b>																
<b>PREGNANCY WITH ABORTIVE OUTCOME (A205-A209)</b>																
A 205 ECTOPIC PREGNANCY	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
A 206 SPONTANEOUS ABORTION	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
A 207 LEGALLY INDUCED ABORTION	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
A 208 ILLEGALLY INDUCED ABORTION	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
A 209 OTHER PREGNANCY WITH ABORTIVE OUTCOME	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
<b>TOTAL (A205-A209)</b>	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
<b>DIRECT OBSTETRIC CAUSES (A210-A214)</b>																
A 210 HAEMORRHAGE OF PREGNANCY AND CHILDBIRTH	F	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-		
A 211 TOXAEMIA OF PREGNANCY	F	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
A 212 OBSTRUCTED LABOUR	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
A 213 COMPLICATIONS OF THE PUEPERIUM	F	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-		
A 214 OTHER DIRECT OBSTETRIC CAUSES	F	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
<b>TOTAL (A210-A214)</b>	F	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-		
A 215 INDIRECT OBSTETRIC CAUSES	F	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
A 216 DELIVERY IN A COMPLETELY NORMAL CASE	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
<b>TOTAL (A205-A216)</b>	F	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-		
<b>XII. DISEASES OF THE SKIN AND SUBCUTANEOUS TISSUE (A217,A218)</b>																
A 217 INFECTIONS OF SKIN AND SUBCUTANEOUS TISSUE	M F T	12 33 45	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
A 218 ALL OTHER DISEASES OF SKIN AND SUBCUTANEOUS TISSUE	M F T	40 82 122	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	1	1		
<b>TOTAL (A217,A218)</b>	M F T	52 115 167	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	1	2		
<b>XIII. DISEASES OF THE MUSCULOSKELETAL SYSTEM AND CONNECTIVE TISSUE (A219-A223)</b>																
A 219 RHEUMATOID ARTHRITIS AND OTHER INFLAMMATORY POLYARTHROPATHIES	M F T	51 143 194	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
A 220 OTHER ARTHROPATHIES AND RELATED DISORDERS	M F T	80 222 302	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	2	4		
A 221 DORSOPATHIES	M F T	15 10 25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
A 222 RHEUMATISM, EXCLUDING THE BACK	M F T	9 5 14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
A 223 OSTHEOPATHIES, CHONDROPATHIES, AND ACQUIRED MUSCULOSKELETAL DEFORMITIES	M F T	61 82 143	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1		

TABLEAU 5. DÉCÈS SUIVANT LA CAUSE, L'ÂGE ET LE SEXE, CANADA, 1985 - SUITE

AGE - AGE														CAUSES DE DÉCES LISTE INTERMÉDIAIRE A (NEUVIÈME REVISION)	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.		
														XI. COMPLICATIONS DE LA GROSSESSE, DE L'ACCOUCHEMENT ET DES SUITES DE COUCHES (A205-A216)	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	GROSSESSE ABOUTISSANT A L'AVORTEMENT (A205-A209)	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	GROSSESSE ECTOPIQUE	A 205
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	AVORTEMENT SPONTANÉ	A 206
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	AVORTEMENT PROVOQUÉ LEGAL	A 207
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	AVORTEMENT PROVOQUÉ ILLEGAL	A 208
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	AUTRE GROSSESSE ABOUTISSANT A L'AVORTEMENT	A 209
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	TOTAL (A205-A209)	
														COMPLICATIONS DIRECTES (A210-A214)	
1	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	HEMORRAGIE DE LA GROSSESSE ET DE L'ACCOUCHEMENT	A 210
1	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	TOXEMIE DE LA GROSSESSE	A 211
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	DYSTOCIE D'OBSTACLE	A 212
-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	COMPLICATIONS DES SUITES DE COUCHES	A 213
-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	AUTRES COMPLICATIONS DIRECTES	A 214
2	6	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	TOTAL (A210-A214)	
2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	COMPLICATIONS INDIRECTES	A 215
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ACCOUCHEMENT NORMAL	A 216
4	6	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	TOTAL (A205-A216)	
														XII. MALADIES DE LA PEAU ET DU TISSU CELLULAIRE SOUS-CUTANÉ (A217,A218)	
1	-	-	-	2	-	-	-	1	2	2	4	-	-	INFECTIONS DE LA PEAU ET DU TISSU CELLULAIRE	A 217
1	-	-	-	2	1	-	3	5	6	8	12	-	-	SOUS-CUTANÉ	
-	1	-	1	-	-	1	2	1	1	7	10	14	-	TOUTES LES AUTRES MALADIES DE LA PEAU ET DU TISSU	A 218
2	1	3	2	2	-	1	3	2	11	13	15	26	-	CELLULAIRE SOUS-CUTANÉ	
2	2	3	3	2	-	2	5	3	12	20	25	40	-		
1	1	-	1	2	-	1	2	1	2	9	12	18	-	TOTAL (A217,A218)	
2	1	3	2	2	1	1	6	7	15	19	17	38	-		
3	2	3	3	4	1	2	8	8	17	28	29	56	-		
														XIII. MALADIES DU SYSTÈME OSTÉO-ARTICULAIRE, DES MUSCLES ET DU TISSU CONJONCTIF (A219-A223)	
-	1	-	1	-	1	1	5	10	14	7	11	-	-	ARTHRITE RHUMATOÏDE ET AUTRES POLYARTHROPATHIES	A 219
-	2	-	3	-	3	5	13	23	33	23	24	16	-	INFLAMMATOIRES	
2	1	-	2	3	3	7	7	8	10	14	5	16	-	AUTRES ARTHROPATHIES ET AFFECTIONS APPARENTEES	A 220
7	11	7	9	12	6	11	17	20	29	21	19	47	-		
9	12	7	11	15	9	18	24	28	39	35	24	63	-		
-	-	-	-	-	1	2	-	3	3	3	1	2	-	AFFECTIONS DES REGIONS DU PLAN DORSAL	A 221
-	-	-	-	-	1	2	-	2	1	1	1	4	-		
-	-	-	-	-	-	1	-	3	2	1	1	1	-	RHUMATISME ABARTICULAIRE, A L'EXCLUSION DES AFFECTIONS DU PLAN DORSAL	A 222
-	-	-	-	-	-	1	1	3	3	3	2	1	-		
-	2	2	-	1	2	1	6	6	7	11	4	18	-	OSTEOPATHIES, CHONDROPATHIE	A 223
-	1	1	1	2	2	1	4	5	6	11	17	33	-	ET MALFORMATIONS ACQUISES	
-	3	3	1	2	2	2	10	11	13	22	21	51	-	DU SYSTÈME OSTÉO-MUSCULAIRE	

VOIR NOTE À LA FIN DU TABLEAU.

TABLE 5. DEATHS BY CAUSE, AGE AND SEX, CANADA, 1985 - CONTINUED

LIST NO	A(1)	CAUSE OF DEATH INTERMEDIATE LIST A (NINTH REVISION)	TOTAL	-7 DAYS	7-27 DAYS	28+ DAYS	TOTAL -1 YEAR-AN	AGE - AGE							
				JOEURS	JOEURS	JOEURS		1	2	3	4	5-9	10-14	15-19	20-24
		TOTAL (A219-A223)	M	216	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	1
			F	462	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	5
			T	678	-	-	-	-	1	-	-	-	-	3	6
		XIV. CONGENITAL ANOMALIES (A224-A228)													
A 224	SPINA BIFIDA		M	23	13	1	3	17	2	-	-	-	-	1	1
			F	26	16	4	2	22	-	-	-	-	-	1	-
			T	49	29	5	5	39	2	-	-	-	-	2	-
A 225	ALL OTHER CONGENITAL ANOMALIES OF NERVOUS SYSTEM		M	94	44	4	13	61	5	1	2	1	2	3	2
			F	105	54	6	15	75	10	-	1	2	1	4	2
			T	198	98	10	28	136	15	1	3	3	3	7	4
A 226	CONGENITAL ANOMALIES OF HEART		M	243	56	37	48	141	15	8	6	6	7	7	7
			F	222	46	21	54	121	11	8	2	5	4	12	8
			T	465	102	58	102	262	26	16	8	11	14	11	15
A 227	OTHER CONGENITAL ANOMALIES OF CIRCULATORY SYSTEM		M	74	27	9	12	48	1	-	-	1	1	2	5
			F	55	16	7	3	26	-	-	-	2	-	3	3
			T	129	43	16	15	74	1	-	-	3	1	5	2
A 228	ALL OTHER CONGENITAL ANOMALIES		M	294	172	22	43	237	6	3	2	-	2	2	2
			F	270	151	14	41	206	5	4	2	-	3	4	2
			T	564	323	36	84	443	11	7	4	-	5	2	6
		TOTAL (A224-A228)	M	728	312	73	119	504	29	12	10	8	12	15	16
			F	678	283	52	115	450	26	12	5	9	12	12	15
			T	1,406	595	125	234	954	55	24	15	17	24	27	31
		XV. CERTAIN CONDITIONS ORIGINATING IN THE PERINATAL PERIOD (A229-A231)													
A 229	BIRTH TRAUMA		M	19	12	6	1	19	-	-	-	-	-	-	-
			F	20	12	6	1	19	-	-	-	-	-	1	-
			T	39	24	12	2	38	-	-	-	-	-	1	-
A 230	INTRAUTERINE HYPOXIA, BIRTH ASPHYXIA, AND RESPIRATORY DISTRESS SYNDROME		M	228	183	31	14	228	-	-	-	-	-	-	-
			F	139	108	18	13	139	-	-	-	-	-	-	-
			T	367	291	49	27	367	-	-	-	-	-	-	-
A 231	OTHER CONDITIONS ORIGINATING IN THE PERINATAL PERIOD		M	450	381	44	25	450	-	-	-	-	-	-	-
			F	358	298	39	20	357	1	-	-	-	-	-	-
			T	808	679	83	45	807	1	-	-	-	-	-	-
		TOTAL (A229-A231)	M	697	576	81	40	697	-	-	-	-	-	-	-
			F	517	418	63	34	515	1	-	-	-	-	1	-
			T	1,214	994	144	74	1,212	1	-	-	-	-	1	-
		XVI. SYMPTOMS, SIGNS, AND ILL-DEFINED CONDITIONS (A232-A233)													
A 232	SENIILITY WITHOUT MENTION OF PSYCHOSIS		M	56	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			F	161	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			T	217	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 233	SYMPTOMS, SIGNS, AND OTHER ILL-DEFINED CONDITIONS		M	2,236	4	10	264	278	11	5	2	4	12	14	97
			F	1,362	4	10	170	184	7	4	2	5	13	21	30
			T	3,598	8	20	434	462	18	9	2	5	13	21	127
		TOTAL (A232,A233)	M	2,292	4	10	264	278	11	5	2	4	12	14	97
			F	1,523	4	10	170	184	7	4	2	5	13	21	30
			T	3,815	8	20	434	462	18	9	2	5	13	21	127
		EXVII. EXTERNAL CAUSES OF INJURY AND POISONING (AE234-AE282)													
		ACCIDENTS AND ADVERSE EFFECTS (AE234-AE263)													
		TRANSPORT ACCIDENTS (AE234-AE245)													
AE234	RAILWAY ACCIDENTS		M	37	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4	7
			F	8	-	-	-	-	1	-	-	-	1	4	2
			T	45	-	-	-	-	1	-	-	-	1	4	6

SEE FOOTNOTE AT END OF TABLE.

TABLEAU 5. DÉCÈS SUIVANT LA CAUSE, L'ÂGE ET LE SEXE, CANADA, 1985 - SUITE

AGE - AGE															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.	CAUSES DE DECES (NEUVIEME REVISION)	
2 7 9	4 13 17	2 8 10	3 12 15	4 14 18	7 11 18	12 17 29	18 35 53	30 50 80	36 70 106	37 56 93	22 61 83	36 101 137	-	- TOTAL (A219-A223)	
XIV. ANOMALIES CONGENITALES (A224-A228)															
- - -	1 1 1	1 1 2	- - 1	- - 1	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	SPINA BIFIDA	A 224
3 3	- 1	- 1	2 2	- -	1 1	2 2	1 1	1 3	- -	2 2	1 2	- -	- -	- - TOUTES LES AUTRES ANOMALIES CONGENITALES DU SYSTEME NERVEUX	A 225
7 10	5 13	6 10	4 11	3 6	3 4	3 3	1 5	4 7	4 5	2 5	1 2	- -	- -	- - ANOMALIES CONGENITALES DU COEUR	A 226
2 5	2 3	1 2	2 4	2 4	1 3	- 1	1 3	- 2	1 2	1 3	2 2	- -	- -	- - AUTRES ANOMALIES CONGENITALES DE L'APPAREIL CIRCULATOIRE	A 227
2 2	1 4	3 5	2 3	5 9	3 3	2 4	9 18	1 5	4 11	2 6	3 8	1 4	- -	- - TOUTES LES AUTRES ANOMALIES CONGENITALES	A 228
14 20	9 13	11 9	10 10	10 10	8 3	5 5	15 12	6 11	5 14	7 11	7 11	1 3	- -	- - TOTAL (A224-A228)	
XV. CERTAINES AFFECTIONS DONT L'ORIGINE SE SITUE DANS LA PERIODE PERINATALE (A229-A231)															
- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - TRAUMATISME OBSTETRICAL	A 229	
- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - HYPOTENSION INTRA-UTERINE, ASPHYXIE A LA NAISSANCE, ET SYNDROME DE DETRESSE RESP.	A 230	
- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - AUTRES AFFECTIONS DONT L'ORIGINE SE SITUE DANS LA PERIODE PERINATALE	A 231	
- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - TOTAL (A229-A231)		
XVI. SYMPTOMES, SIGNES ET ETATS MORBIDES MAL DEFINIS (A232,A233)															
- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - SENELITE SANS MENTION DE PSYCHOSE	A 232	
124 45 169	94 36 130	95 43 138	96 53 149	109 57 166	152 63 215	157 58 215	162 86 248	176 95 271	191 113 304	150 113 263	126 111 237	116 229 345	1 1 1	- - SYMPTOMES, SIGNES ET AUTRES ETATS MORBIDES MAL DEFINIS	A 233
124 45 169	94 36 130	95 43 138	96 53 149	109 57 166	152 63 215	157 58 215	163 86 249	176 95 271	193 114 307	152 117 269	136 125 261	157 371 528	1 1 1	TOTAL (A232,A233)	
XVII. CAUSES EXTERIEURES DE TRAUMATISMES ET EMPOISONNEMENTS (AE234-AE282)															
TRAUMATISMES ET EFFETS ADVERSES (AE234-AE263)															
ACCIDENTS DE TRANSPORT (AE234-AE245)															
5 5	5 5	1 1	- -	3 4	1 2	1 1	- 2	2 2	2 3	- -	1 1	- -	- -	- - ACCIDENTS DE CHEMIN DE FER	AE234

VOIR NOTE À LA FIN DU TABLEAU.

TABLE 5. DEATHS BY CAUSE, AGE AND SEX, CANADA, 1985 - 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 YEARS-AN	AGE - AGE							
							1	2	3	4	5-9	10-14	15-19	20-24
<b>MOTOR VEHICLE ACCIDENTS (AE235-AE241)</b>														
AE235 INVOLVING COLLISION WITH TRAIN	M	35	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	7	4
	F	12	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	3	3
	T	47	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	7	7
AE236 INVOLVING COLLISION WITH ANOTHER MOTOR VEHICLE	M	1,102	-	-	2	2	1	2	2	1	20	18	156	237
	F	589	-	-	2	2	1	2	2	2	19	15	67	73
	T	1,691	-	-	4	4	2	5	4	3	39	33	223	310
AE237 INVOLVING COLLISION WITH PEDESTRIAN	M	358	-	-	-	-	2	4	6	6	34	13	32	40
	F	238	-	-	-	-	3	3	4	3	11	15	18	12
	T	596	-	-	-	-	5	7	10	9	51	28	50	52
AE238 INVOLVING COLLISION WITH OTHER VEHICLE OR OBJECT	M	378	-	-	-	-	-	-	3	-	11	25	64	93
	F	68	-	-	-	-	-	-	3	-	9	13	7	11
	T	447	-	-	-	-	-	-	3	-	20	38	71	104
AE239 NOT INVOLVING COLLISION ON HIGHWAY	M	721	-	-	-	-	-	1	2	-	6	9	117	182
	F	196	-	-	-	-	-	1	1	4	3	5	49	39
	T	917	-	-	-	-	1	1	4	-	9	14	166	221
AE240 MOTOR VEHICLE TRAFFIC ACCIDENT OF UNSPECIFIED NATURE	M	278	-	-	1	1	-	1	1	-	4	5	46	65
	F	123	-	-	1	1	-	1	1	3	1	4	16	18
	T	401	-	-	2	2	1	1	1	3	1	8	6	62
														83
TOTAL (AE235-AE240)		M	2,873	-	-	4	4	3	8	13	7	75	70	422
		F	1,226	-	-	3	3	7	6	11	6	52	49	157
		T	4,099	-	-	7	7	10	14	24	13	127	119	579
														777
AE241 MOTOR VEHICLE NONTRAFFIC ACCIDENTS	M	94	-	-	-	-	-	2	1	-	2	2	10	13
	F	24	-	-	-	-	-	2	1	3	1	2	-	2
	T	118	-	-	-	-	-	4	1	3	3	4	10	15
														12
TOTAL (AE235-AE241)		M	2,967	-	-	4	4	5	9	13	9	77	80	435
		F	1,250	-	-	3	3	9	6	14	7	54	49	159
		T	4,217	-	-	7	7	14	15	27	16	131	129	594
														783
AE242 OTHER ROAD VEHICLE ACCIDENTS	M	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
	F	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
	T	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2
AE243 WATER TRANSPORT ACCIDENTS	M	183	-	-	-	-	-	-	-	1	-	4	6	19
	F	18	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	1	24
	T	211	-	-	-	-	-	-	-	1	-	6	7	24
														25
AE244 AIR AND SPACE TRANSPORT ACCIDENTS	M	70	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
	F	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5
	T	74	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5
AE245 VEHICLE ACCIDENTS NOT ELSEWHERE CLASSIFIABLE	M	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	T	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
														1
TOTAL (AE234-AE245)		M	3,287	-	-	4	4	5	9	14	9	82	91	461
		F	1,286	-	-	3	3	10	6	14	7	57	50	167
		T	4,573	-	-	7	7	15	15	28	16	139	141	628
														829
<b>ACCIDENTAL POISONING (AE246-AE248)</b>														
AE246 ACCIDENTAL POISONING BY DRUGS, MEDICAMENTS, AND BIOLOGICALS	M	108	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1
	F	80	-	-	1	1	-	-	-	1	-	-	-	4
	T	188	-	-	1	1	-	-	-	1	-	-	-	8
AE247 ACCIDENTAL POISONING BY OTHER SOLID OR LIQUID SUBSTANCES	M	50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4	2
	F	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	5	2
	T	67	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	5	4
AE248 ACCIDENTAL POISONING BY GASES AND VAPORS	M	69	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2
	F	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2
	T	79	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	13
														13
TOTAL (AE246-AE248)		M	227	-	-	1	1	-	-	-	1	-	5	5
		F	107	-	-	1	1	-	-	-	1	-	1	8
		T	334	-	-	1	1	-	-	-	1	-	6	37
AE249 MISADVENTURES DURING MEDICAL CARE, ABNORMAL REACTIONS, AND LATE COMPLICATIONS	M	182	-	1	3	4	1	-	1	-	-	4	-	2
	F	149	-	1	3	4	1	-	1	-	-	1	4	1
	T	331	-	1	3	4	1	-	2	-	-	1	4	4

SEE FOOTNOTE AT END OF TABLE.

TABLEAU 5. DÉCÈS SUIVANT LA CAUSE, L'ÂGE ET LE SEXE, CANADA, 1985 - SUITE

AGE - AGE														CAUSES DE DECES LISTE INTERMEDIAIRE A (NEUVIEME REVISION)	NO. DE LA LISTE A(1)	
25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+	N.S.			
ACCIDENTS DE VEHICULES A MOTEUR (AE235-AE241)																
127	86	80	76	53	33	41	42	29	44	24	20	8	-	- PAR COLLISION AVEC UN TRAIN	AE235	
51	40	44	31	40	32	33	29	36	28	18	14	9	-	- AUTRE VEHICULE A MOTEUR	AE236	
178	126	124	107	93	65	74	71	65	72	42	34	17	-	-		
26	23	13	19	14	12	11	21	15	20	21	10	16	-	- PAR COLLISION AVEC UN PIETON	AE237	
9	16	12	10	6	16	16	11	16	15	20	13	3	-	-		
35	39	25	29	20	28	27	32	31	35	41	23	19	-	-		
53	37	27	17	10	6	8	8	5	5	3	3	1	-	- PAR COLLISION AVEC UN AUTRE VEHICULE OU OBJET	AE238	
6	3	2	-	4	2	3	3	1	1	2	1	1	-	-		
58	40	28	17	14	8	11	11	6	6	5	4	1	-	-		
123	71	59	28	25	28	20	19	12	9	5	2	3	-	- SANS COLLISION SUR LA VOIE	AE239	
24	9	14	12	7	2	9	6	4	6	-	2	2	-	- PUBLIQUE		
147	80	73	40	32	30	29	25	16	15	5	4	5	-	-		
35	24	16	12	9	8	9	12	7	8	8	4	4	-	- ACCIDENT DE LA CIRCULATION,	AE240	
2	8	9	6	9	6	7	5	4	11	5	4	2	-	- NATURE NON PRECISEE. IMPLI-		
37	32	25	18	18	14	16	17	11	19	13	8	6	-	- QUANT UN VEHICULE A MOTEUR		
369	245	198	152	112	89	90	104	69	89	62	39	32	-	- TOTAL (AE235-AE240)		
95	76	82	60	66	58	70	54	61	62	45	34	16	-	-		
464	321	280	212	178	147	160	158	130	151	107	73	48	-	-		
11	6	6	7	4	3	3	4	3	5	1	-	1	-	- ACCIDENTS DE VEHICULES A MOTEUR HORS DE LA VOIE	AE241	
-	1	1	1	1	-	2	2	-	4	-	-	2	-	- PUBLIQUE		
11	7	7	8	5	3	3	6	4	5	5	-	-	-	-		
380	251	204	159	116	92	93	108	72	94	63	39	33	-	- TOTAL (AE235-AE241)		
95	77	83	61	67	58	70	56	62	62	49	34	17	-	-		
475	328	287	220	183	150	163	164	134	156	112	73	50	-	-		
1	1	-	-	3	2	-	-	1	3	1	-	-	-	- AUTRES ACCIDENTS DE VEHICULES ROUTIERS	AE242	
-	1	1	-	1	1	1	-	1	3	1	1	-	-	-		
1	21	25	20	15	17	12	13	7	4	4	1	-	-	- ACCIDENTS DE TRANSPORT PAR EAU	AE243	
-	2	26	20	16	18	13	14	8	4	4	1	-	-	-		
14	17	8	7	8	4	3	1	-	1	-	-	-	-	- ACCIDENTS DE TRANSPORT AERIEN OU DE VOL SPATIAL	AE244	
1	15	17	8	9	8	4	4	1	-	1	-	-	-	-		
-	-	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	- ACCIDENTS NON CLASSEES AILLEURS IMPLIQUANT DES VEHICULES	AE245	
-	-	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
421	300	234	182	148	111	110	116	79	104	65	40	33	-	- TOTAL (AE234-AE245)		
98	78	83	65	69	61	72	59	62	63	49	35	18	-	-		
519	378	317	247	217	172	182	175	141	167	114	75	51	-	-	-	
INTOXICATION ACCIDENTELLE (AE246-AE248)																
13	15	10	10	11	11	8	5	3	6	2	-	3	-	- INTOXICATION ACCIDENTELLE PAR MEDICAMENTS ET PRODUITS BIOLOGIQUES	AE246	
11	11	4	6	5	8	8	3	2	6	3	5	3	-	-		
24	18	14	16	16	19	14	8	5	12	5	5	3	-	-		
2	2	5	5	5	6	4	5	4	2	-	1	-	-	- INTOXICATION ACCIDENTELLE PAR D'AUTRES SUBSTANCES SOLIDES ET LIQUIDES	AE247	
-	3	1	1	-	2	3	1	2	1	1	1	-	-	-		
2	5	6	6	5	8	7	6	6	2	1	1	-	-	-		
12	9	6	1	4	4	3	3	4	3	2	-	2	-	- INTOXICATION ACCIDENTELLE PAR DES GAZ ET DES VAPEURS	AE248	
-	1	-	1	1	-	-	-	-	-	1	-	2	-	-		
12	10	6	2	5	4	3	4	5	5	2	1	2	-	-		
27	26	21	16	20	21	13	13	11	11	5	-	2	-	- TOTAL (AE246-AE248)		
11	7	5	8	6	10	11	5	8	8	3	7	5	-	-		
38	33	26	24	26	31	24	18	16	19	8	7	5	-	-		
1	1	1	4	6	15	12	25	26	26	16	23	14	-	- INCIDENTS LORS D'ACTES MEDI CAUX, REACTIONS ANORMALES	AE249	
1	5	3	2	5	8	15	15	23	17	20	15	25	-	- ET COMPLICATIONS TARDIVES		
2	6	4	6	11	20	20	40	49	43	36	38	39	-	-		

VOIR NOTE À LA FIN DU TABLEAU.

TABLE 5. DEATHS BY CAUSE, AGE AND SEX, CANADA, 1985 - CONTINUED

LIST NO	A(1) INTERMEDIATE LIST A (NINTH REVISION)	CAUSE OF DEATH	TOTAL	AGE - AGE													
				-7 DAYS JOURS	7-27 DAYS JOURS	28+ DAYS JOURS	TOTAL -1 YEAR-AN	1	2	3	4	5-9	10-14	15-19	20-24		
<b>ACCIDENTAL FALLS (AE250-AE252)</b>																	
AE250	FALL FROM ONE LEVEL TO ANOTHER	M	294	-	-	1	1	4	1	-	1	3	1	15	15		
		F	138	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1		
		T	432	-	-	1	1	4	1	-	1	3	1	16	16		
AE251	FALL ON SAME LEVEL	M	45	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	
		F	56	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		T	101	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	
AE252	FRACTURE, CAUSE UNSPECIFIED, AND OTHER AND UNSPECIFIED FALLS	M	563	1	-	-	1	1	2	-	-	-	-	2	4	8	
		F	733	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	1	
		T	1,296	1	-	-	1	3	2	-	-	-	-	2	4	9	
TOTAL (AE250-AE252)			M	902	1	-	1	2	5	3	-	1	3	5	19	24	
		F	927	-	-	-	-	2	2	-	-	1	3	-	1	2	
		T	1,829	1	-	1	2	7	3	-	1	3	5	20	26		
AE253	ACCIDENTS CAUSED BY FIRES AND FLAMES	M	329	-	-	3	3	7	16	9	5	16	8	14	33		
		F	158	-	-	2	2	6	6	7	4	20	10	9	18		
		T	487	-	-	5	5	13	17	16	9	20	18	23	51		
<b>OTHER ACCIDENTS, INCLUDING LATE EFFECTS (AE254-AE262)</b>																	
AE254	LIGHTNING	M	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
		F	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
		T	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
AE255	ACCIDENTAL DROWNING AND SUBMERSION	M	341	-	-	6	6	6	11	6	9	21	11	23	40		
		F	82	-	-	1	7	7	5	5	7	7	9	6	7		
		T	423	-	-	7	7	9	17	7	13	28	20	29	47		
AE256	SUFFOCATION CAUSED BY INHALATION OR INGESTION OF FOOD OR OTHER OBJECT	M	220	-	-	10	10	4	1	1	-	-	-	7	5		
		F	129	-	1	5	6	2	1	1	2	1	2	4	2		
		T	349	-	1	15	16	6	2	1	1	1	1	11	7		
AE257	ACCIDENT CAUSED BY HANDGUN	M	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
		T	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
AE258	ACCIDENTS CAUSED BY ALL OTHER AND UNSPECIFIED FIREFARMS	M	57	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	5	4	
		F	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	
		T	60	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	7	4	
AE259	ACCIDENT CAUSED BY EXPLOSIVE MATERIAL	M	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	
		T	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	
AE260	ACCIDENTS CAUSED BY HOT, CAUSTIC, OR CORROSIVE SUBSTANCES AND RADIATION	M	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	
		F	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	
		T	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	
AE261	ACCIDENT CAUSED BY ELECTRIC CURRENT	M	47	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	9
		F	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	9
		T	49	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	9
AE262	ALL OTHER ACCIDENTS AND LATE EFFECTS OF ACCIDENTAL INJURY	M	591	1	1	9	11	10	3	7	3	10	20	24	61		
		F	135	1	-	8	9	5	2	3	4	1	21	4	5		
		T	726	2	1	17	20	15	5	7	6	14	21	28	66		
TOTAL (AE254-AE262)			M	1,290	1	1	25	27	20	15	14	12	32	41	64	124	
		F	357	1	-	14	16	11	9	2	8	13	12	16	14		
		T	1,647	2	2	39	43	31	24	16	20	45	53	80	138	144	
AE263	ADVERSE EFFECTS OF DRUGS, MEDICAMENTS AND BIOLOGICALS IN THERAPEUTIC USE	M	18	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	
		F	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
		T	44	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	
TOTAL (AE246-AE263)			M	2,948	2	2	33	37	33	34	24	19	52	63	102	213	
		F	1,724	1	1	16	18	19	10	11	12	18	23	36	44		
		T	4,672	3	3	49	55	52	44	35	31	70	86	138	257		
<b>SUICIDE (AE264-AE270)</b>																	
AE264	SUICIDE BY DRUGS, MEDICAMENTS, AND BIOLOGICALS	M	180	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	20		
		F	205	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	6		
		T	385	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15	26		
AE265	SUICIDE BY OTHER SOLID OR LIQUID SUBSTANCES	M	28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4	
		F	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1		
		T	43	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	5		
AE266	SUICIDE BY GASES AND VAPORS	M	313	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19	46	
		F	90	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	9		
		T	403	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23	55		
AE267	SUICIDE BY HANGING, STRANGULATION, AND SUFFOCATION	M	703	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	9	52	89
		F	151	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	9	18	
		T	854	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	12	61	107

TABLEAU 5. DÉCÈS SUIVANT LA CAUSE, L'ÂGE ET LE SEXE, CANADA, 1985 - SUITE

AGE - AGE															CAUSES DE DECES LISTE INTERMEDIAIRE A (NEUVIEME REVISION)	NO. DE LA LISTE A(1)
25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+	N.S.			
CHUTES ACCIDENTELLES (AE250-AE252)																
14	10	12	12	13	12	23	24	26	28	22	24	33	- CHUTE D'UN NIVEAU A UN			
-	2	2	-	2	8	8	4	11	8	15	25	51	- AUTRE		AE250	
14	12	14	12	15	20	31	28	37	36	37	49	84	-			
2	1	2	-	2	1	1	1	5	3	6	9	9	- CHUTE DE PLAIN-PIED		AE251	
-	-	-	-	-	2	2	3	3	3	7	8	31	-			
2	1	2	-	2	1	3	3	8	6	13	17	40	-			
8	8	6	4	18	12	15	27	33	37	69	111	157	- FRACTURE; CAUSE MON		AE252	
2	-	2	1	19	7	8	8	16	37	83	149	416	- PRECISEE, ET CHUTE AUTRE			
10	8	8	5	19	19	23	35	49	74	152	260	613	- ET NON PRECISEE			
24	19	20	16	33	25	39	52	64	68	97	144	239	- TOTAL (AE250-AE252)			
2	2	4	1	3	15	18	14	30	48	105	182	498	-			
26	21	24	17	36	40	57	66	94	116	202	326	737	-			
26	28	17	18	14	18	20	15	10	14	16	9	13	- ACCIDENTS PROVOQUES PAR		AE253	
10	6	10	6	7	9	11	7	3	8	8	7	5	- LE FEU			
36	34	27	24	21	27	31	22	13	22	24	16	18	-			
AUTRES ACCIDENTS, Y COMPRIS LES SEQUELLES (AE254-AE262)																
-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- FOUDRE		AE254	
-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
39	31	25	18	21	15	13	12	12	9	8	3	2	- NOYADE ET SUBMERSION		AE255	
3	5	1	3	1	2	4	4	7	3	1	1	3	- ACCIDENTELLES			
42	36	26	21	22	17	17	16	19	12	9	4	5	-			
4	7	7	9	15	17	14	23	19	26	15	16	20	- SUFFOCATION PROVOQUEE PAR		AE256	
2	2	1	4	5	6	4	8	15	16	14	13	20	- ASPIRATION OU INGESTION			
6	9	8	13	20	23	18	31	34	42	29	29	40	- D'ALIMENTS OU AUTRE OBJET			
-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	- ACCIDENT CAUSE PAR ARME		AE257	
-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	- DE POING			
5	11	3	6	2	3	5	-	1	2	2	-	-	- ACCIDENTS CAUSES PAR ARMES		AE258	
5	11	3	6	2	3	5	-	1	2	2	-	-	- A FEU, TOUTES LES AUTRES			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- ET NON PRECISEES			
2	3	-	-	3	1	3	1	-	-	-	1	1	- ACCIDENT CAUSE PAR EXPLOSIF		AE259	
2	3	-	-	3	1	3	1	-	-	-	1	1	-			
-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	3	-	1	- ACCIDENT CAUSE PAR MATIERE		AE260	
1	-	-	-	-	-	1	-	1	1	3	-	1	- BRULANTE, CAUSTIQUE OU			
1	-	-	-	-	-	1	-	1	1	3	-	2	- CORROSIVE, ET RADIATION			
11	10	5	2	1	-	2	2	-	-	-	-	1	- ACCIDENT CAUSE PAR LE		AE261	
1	-	-	-	-	-	2	2	-	-	-	-	1	- COURANT ELECTRIQUE			
12	10	5	2	1	-	2	2	-	-	-	-	1	-			
65	50	38	46	38	35	36	41	21	27	27	10	8	- TOUS LES AUTRES ACCIDENTS		AE262	
4	9	8	6	4	9	5	7	4	10	9	8	19	- ET SEQUELLES D'ACCIDENTS			
69	59	46	52	42	44	41	48	25	37	36	18	27	-			
126	113	79	81	81	71	73	80	54	67	52	32	32	- TOTAL (AE254-AE262)			
11	17	10	13	10	18	13	19	26	29	24	22	44	-			
137	130	89	94	91	89	86	99	80	96	76	54	76	-			
-	1	1	1	-	2	3	1	1	2	2	1	3	- EFFETS ADVERSEES DE MEDICA-		AE263	
-	1	1	2	1	1	2	5	3	4	5	4	6	- MENT DU PRODUIT BIOLOGIQUE			
-	1	2	1	1	-	2	5	3	4	8	5	9	- POUR USAGE THERAPEUTIQUE			
204	188	139	136	154	150	159	188	166	187	188	209	303	- TOTAL (AE246-AE263)			
35	37	33	30	32	57	61	62	89	113	166	237	581	-			
239	225	172	166	186	207	220	250	255	300	354	446	884	-			
SUICIDE (AE264-AE270)																
24	27	17	21	13	16	13	8	4	5	2	1	-	- SUICIDE PAR MEDICAMENTS		AE264	
24	26	25	19	18	17	23	7	11	12	6	2	3	- ET SUBSTANCES BIOLGUES			
48	53	42	40	31	33	36	15	15	17	8	3	3	-			
2	1	5	4	2	2	1	3	2	1	-	-	-	- SUICIDE PAR AUTRES		AE265	
2	2	1	1	3	-	3	2	-	1	-	-	-	- SUBSTANCES SOLIDES OU			
2	3	6	5	5	2	4	5	2	1	1	-	-	- LIQUIDES			
36	37	30	37	22	27	17	12	14	9	3	4	1	- SUICIDE PAR GAZ ET VAPEURS		AE266	
9	11	16	12	12	4	3	5	3	1	1	1	1	-			
45	48	46	49	34	31	20	17	17	10	3	4	1	-			
95	82	59	49	45	37	37	40	29	34	22	14	9	- SUICIDE PAR PENDAISON,		AE267	
12	16	11	10	17	8	8	13	9	8	7	2	9	- STRANGULATION ET ASPHYXIE			
107	98	70	59	62	45	45	53	38	42	29	16	9	-			

TABLE 5. DEATHS BY CAUSE, AGE AND SEX, CANADA, 1985 - CONTINUED

LIST NO	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	
AE268	SUICIDE BY HANDGUN	M F T	24 1 25	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	2 - 2	4 - 4		
AE269	SUICIDE BY ALL OTHER AND UNSPECIFIED FIREARMS	M F T	944 68 1,012	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	3 2 5	88 11 99	161 4 165	
AE270	SUICIDE BY ALL OTHER MEANS AND LATE EFFECTS OF SELF-INFILCTED INJURY	M F T	374 163 537	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	15 4 19	50 12 62	
	TOTAL (AE264-AE270)	M F T	2,566 693 3,259	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	1 1 1	12 5 17	186 35 221	374 50 424	
	HOMICIDE AND LEGAL INTERVENTION (AE271-AE276)														
AE271	ASSAULT BY HANDGUN	M F T	3 2 5	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - 1	- - 1	
AE272	ASSAULT BY ALL OTHER AND UNSPECIFIED FIREARMS	M F T	122 52 174	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	1 1 1	- - -	1 2 3	4 2 6	11 5 16	16 5 21	
AE273	ASSAULT BY CUTTING AND PIERCING INSTRUMENT	M F T	124 58 192	- - -	- - -	- - -	2 3 3	- - -	1 1 1	- - -	1 2 3	3 15 16	11 5 34		
AE274	ASSAULT BY ALL OTHER MEANS AND LATE EFFECTS OF INJURY	M F T	91 75 166	3 2 5	- - -	1 1 1	3 3 6	2 2 4	4 1 5	- 3 3	2 2 4	4 3 7	4 5 9	8 5 13	
AE275	LEGAL EXECUTION	M F T	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -		
AE276	OTHER LEGAL INTERVENTION AND LATE EFFECTS	M F T	14 - 14	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	1 - 1	2 - 2	
	TOTAL (AE271-AE276)	M F T	354 197 551	3 2 5	- - -	1 1 1	3 3 6	4 3 7	4 1 5	2 3 5	- - -	4 5 9	11 15 16	27 15 42	44 27 71
	INJURY UNDETERMINED WHETHER ACCIDENTALLY OR PURPOSELY INFILCTED (AE277-AE281)														
AE277	FROM POISONING BY DRUGS, MEDICAMENTS, AND BIOLOGICALS	M F T	53 45 98	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	2 2 3	
AE278	FROM POISONING BY OTHER SOLID OR LIQUID SUBSTANCES	M F T	22 5 27	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	1 1 1	- - -	- - -	- - -	- - -	1 - 1	
AE279	FROM INJURY BY HANDGUN	M F T	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	
AE280	FROM INJURY BY ALL OTHER AND UNSPECIFIED FIREARMS	M F T	22 5 27	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	1 - 1	
AE281	FROM INJURY BY ALL OTHER MEANS AND LATE EFFECTS OF INJURY	M F T	150 58 208	- - -	- - -	1 3 4	1 3 4	1 1 2	- - -	1 1 1	- - -	1 1 1	1 1 2	9 4 13	14 1 15
	TOTAL (AE277-AE281)	M F T	247 113 360	- - -	- - -	1 3 4	1 3 4	1 1 2	- - -	1 1 1	- - -	1 1 1	1 1 2	11 6 17	25 3 28
AE282	INJURY RESULTING FROM OPERATIONS OF WAR	M F T	2 - 2	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	
	TOTAL (AE234-AE282)	M F T	9,404 4,013 13,417	5 3 8	2 1 3	38 23 61	45 27 72	43 33 76	48 17 65	41 28 69	28 19 47	140 80 220	178 84 262	787 259 1,046	1,325 284 1,609
AN283	TOTAL - NATURE OF INJURY CAUSES	M F T	9,404 4,013 13,417	5 3 8	2 1 3	38 23 61	45 27 72	43 33 76	48 17 65	41 28 69	28 19 47	140 80 220	178 84 262	787 259 1,046	1,325 284 1,609

TABLEAU 5. DÉCÈS SUIVANT LA CAUSE, L'ÂGE ET LE SEXE, CANADA, 1985 - SUITE

AGE - AGE															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.	CAUSES DE DECES LISTE INTERMEDIAIRE A (NEUVIEME REVISION)	
2	1	2	2	2	1	3	-	1	2	1	1	-	-	SUICIDE PAR ARME DE POING	AE268
2	1	3	2	2	1	3	-	1	2	1	1	-	-	-	
106	91	92	55	58	64	70	53	32	37	18	11	5	-	SUICIDE PAR ARMES A FEU,	AE269
13	6	5	9	4	5	2	4	2	1	-	-	-	-	TOUTES LES AUTRES ET NON PRECISEES	
119	97	97	64	62	69	72	57	34	38	18	11	5	-	-	
56	45	32	33	20	27	24	15	22	14	7	9	4	1	SUICIDE PAR TOUS LES AUTRES	AE270
14	15	18	13	13	13	15	12	13	9	7	1	4	-	MOYENS ET SEQUELLES DE	
70	60	50	46	33	40	39	27	35	23	14	10	8	1	TENTATIVES DE SUICIDE	
321	284	237	201	162	174	165	131	104	102	53	40	18	1	TOTAL (AE264-AE270)	
72	76	77	64	67	47	54	43	38	31	21	5	8	-	-	
393	360	314	265	229	221	219	174	142	133	74	45	26	1	-	
HOMICIDE ET INTERVENTION DE LA FORCE PUBLIQUE (AE271-AE276)															
2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ATTENTAT PAR ARME DE POING	AE271
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
21	28	11	7	5	6	4	1	1	1	2	1	1	-	ATTENTAT PAR ARMES A FEU,	AE272
11	8	7	5	2	2	1	-	-	2	-	-	-	-	TOUTES LES AUTRES ET NON PRECISEES	
32	36	18	12	7	8	5	1	1	3	2	1	1	-	-	
23	17	12	12	4	7	5	4	-	1	-	2	1	-	ATTENTAT PAR INSTRUMENT TRANCHANT OU PERFORANT	AE273
13	6	7	2	4	3	3	3	-	1	2	1	1	-	-	
36	23	19	14	8	10	8	7	-	2	2	3	1	-	-	
9	9	8	10	6	4	3	5	3	3	2	1	1	-	ATTENTAT PAR TOUS LES AUTRES MOYENS ET SEQUELLES DES TRAUMATISMES	AE274
10	6	4	6	2	2	2	2	6	-	2	3	1	-	-	
19	15	12	16	13	6	5	7	9	3	4	4	2	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXECUTION	AE275
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
4	3	1	1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	AUTRES INTERVENTIONS DE LA FORCE PUBLIQUE ET LEURS SEQUELLES	AE276
4	3	1	1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	
59	58	32	30	15	17	14	10	4	5	4	4	3	-	TOTAL (AE271-AE276)	
34	20	18	13	13	7	7	5	6	3	4	4	1	-	-	
93	78	50	43	28	24	21	15	10	8	8	8	4	-	-	
TRAUMATISMES ET EMPOISONNEMENTS CAUSES DE MANIERE INDETERMINEE QUANT A L'INTENTION (AE277-AE281)															
9	10	8	4	5	5	1	1	1	3	1	1	1	-	D'EMPOISONNEMENT PAR MEDICAMENTS ET SUBSTANCES BIOLOGIQUES	AE277
1	1	6	9	4	4	3	6	3	1	1	1	1	-	-	
10	11	14	13	9	9	4	7	4	4	2	2	2	-	-	
3	2	2	5	4	-	1	2	-	-	-	-	-	-	D'EMPOISONNEMENT PAR AUTRES SUBSTANCES SOLIDES OU LIQUIDES	AE278
-	-	-	1	1	1	1	2	-	-	-	-	-	-	-	
3	2	2	6	4	1	2	4	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	DE TRAUMATISMES PAR ARME DE POING	AE279
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
3	-	1	3	2	1	2	2	-	-	-	-	-	-	DE TRAUMATISMES PAR ARMES A FEU, TOUTES LES AUTRES ET NON PRECISEES	AE280
1	1	1	1	2	1	2	1	3	-	-	-	-	-	-	
4	1	2	4	2	1	2	3	-	-	-	-	-	-	-	
8	18	4	12	11	11	9	10	9	5	10	4	9	-	DE TRAUMATISMES PAR TOUS LES AUTRES MOYENS ET LEURS SEQUELLES	AE281
3	6	2	2	4	2	2	5	7	5	11	1	13	-	-	
11	24	6	12	13	15	13	11	15	16	10	11	13	-	-	
23	30	15	24	22	17	15	14	11	12	6	11	5	-	TOTAL (AE277-AE281)	
5	8	9	11	6	9	6	11	8	8	6	2	10	-	-	
28	38	24	35	28	26	21	25	19	20	12	13	15	-	TRAUMATISMES DE GUERRE	AE282
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	
1,028	860	657	573	501	469	463	459	364	410	316	304	364	1	TOTAL (AE234-AE282)	
244	219	220	183	187	181	200	180	203	218	246	283	618	-	-	
1,272	1,079	877	756	688	650	663	639	567	628	562	587	982	1	-	
1,028	860	657	573	501	469	463	459	364	410	316	304	364	1	TOTAL - NATURE DE LA BLESSURE	AN283
244	219	220	183	187	181	200	180	203	218	246	283	618	-	-	
1,272	1,079	877	756	688	650	663	639	567	628	562	587	982	1	-	

VOIR NOTE À LA FIN DU TABLEAU.

TABLE 5. DEATHS BY CAUSE, AGE AND SEX, CANADA, 1985 - CONCLUDED

LIST NO	CAUSE OF DEATH INTERMEDIATE LIST A (NINTH REVISION)	TOTAL	-7 DAYS JOURS	7-27 DAYS JOURS	28+ DAYS JOURS	TOTAL YEAR-AN	AGE - AGE								
							1	2	3	4	5-9	10-14	15-19	20-24	
	TOTAL - ALL CAUSES	M	100,460	915	175	590	1,680	133	88	81	61	241	290	1,028	1,674
		F	80,863	726	138	438	1,302	108	64	55	49	162	179	405	477
		T	181,323	1,641	313	1,028	2,982	241	152	136	104	403	469	1,433	2,151

(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, 1985 - FIN

AGE - AGE														CAUSES DE DECES LISTE INTERMEDIAIRE A (NEUVIEME REVISION)	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.		
1,467	1,470	1,541	1,918	2,549	4,273	6,710	9,520	11,703	14,543	14,098	12,029	13,360	3	TOTAL - TOUTES LES CAUSES	
520	667	807	1,097	1,540	2,335	3,652	5,415	6,956	9,354	11,392	12,111	22,221	1		
1,987	2,137	2,348	3,015	4,089	6,608	10,362	14,935	18,659	23,897	25,490	24,140	35,581	4		

(1) IL S'AGIT DE LA LISTE AMÉRICAIRE DE 282 CAUSES.

REFERENCE: ICD - 9 UNDERLYING CAUSE-OF-DEATH LISTS FOR TABULATING MORTALITY STATISTICS, N.C.H.S., INSTRUCTION MANUAL.

TABLE 6. DEATHS AND RATES (PER 100,000 POPULATION) BY CAUSE AND SEX, CANADA AND PROVINCES, 1985

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.	I.P.E.	N.E.							C.B.	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
A 2	SHIGELLOSIS	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
A 3	OTHER SALMONELLA INFECTIONS AND OTHER FOOD POISONING (BACTERIAL)	M	3	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-		
		F	10	-	-	1	-	3	6	-	1	1	1	-		
		T	13	-	-	1	-	1	6	-	1	1	1	-		
A 4	AMOEBIASIS	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		F	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-		
		T	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-		
A 5	INTESTINAL INFECTIONS DUE TO OTHER SPECIFIED ORGANISMS	M	13	-	-	1	-	1	8	1	-	-	2	-		
		F	17	-	-	1	-	1	12	1	-	-	2	-		
		T	30	-	-	2	-	1	20	2	1	1	4	-		
A 6	ILL-DEFINED INTESTINAL INFECTIONS	M	6	-	-	1	1	-	3	-	-	1	-	-		
		F	6	-	-	1	1	1	4	-	-	1	1	-		
		T	12	-	-	1	1	1	7	-	-	1	1	-		
TOTAL (A1-A6)		M	22	-	-	2	1	3	12	1	-	1	2	-		
		F	34	-	-	2	1	2	21	1	2	1	5	-		
		T	56	-	-	4	1	5	33	2	2	2	7	-		
<b>TUBERCULOSIS (A7,A8)</b>																
A 7	TUBERCULOSIS OF RESPIRATORY SYSTEM	M	61	2	-	2	2	18	21	6	2	1	7	-		
		F	38	2	1	1	3	14	9	5	2	3	3	-		
		T	99	4	1	3	2	32	30	11	3	3	10	-		
A 8	OTHER TUBERCULOSIS	M	15	-	-	-	-	4	4	1	2	2	2	-		
		F	19	-	1	1	1	2	4	2	2	2	6	-		
		T	34	-	1	1	1	6	8	3	4	2	8	-		
TOTAL (A7,A8)		M	76	2	-	2	2	22	25	7	4	3	9	-		
		F	57	2	2	2	4	16	13	7	3	2	5	-		
		T	133	4	2	3	3	38	38	14	7	5	18	-		
<b>ZOONOTIC AND OTHER BACTERIAL DISEASES (A9-A16)</b>																
A 9	BRUCELLOSIS	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
A 10	DIPHTHERIA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
A 11	WHOOPING COUGH	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
A 12	STREPTOCOCCAL SORE THROAT, SCARLATINA AND ERYsipelas	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
A 13	MENINGOCOCCAL INFECTION	M	7	-	-	-	-	2	2	1	-	1	1	-		
		F	8	-	-	-	-	2	4	1	-	1	1	-		
		T	15	-	-	-	-	4	6	2	-	1	2	-		
A 14	TETANUS	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
A 15	SEPTICAEMIA	M	233	6	-	30	11	61	64	10	3	25	21	-		
		F	196	9	-	21	5	59	56	8	7	16	15	-		
		T	429	15	-	51	16	120	120	18	10	41	36	2		
A 16	ALL OTHER BACTERIAL DISEASES	M	21	1	-	-	-	4	10	4	-	1	1	-		
		F	22	-	-	1	-	7	7	1	-	3	3	-		
		T	43	1	-	1	-	11	17	5	-	4	4	-		
TOTAL (A9-A16)		M	261	7	-	30	11	67	76	15	3	27	23	-		
		F	225	9	-	22	5	68	67	10	7	19	19	-		
		T	487	16	-	52	16	135	143	25	10	46	42	2		

SEE FOOTNOTE AT END OF TABLE.

TABLEAU 6. DÉCÈS ET TAUX (POUR 100,000 HABITANTS) SUIVANT LA CAUSE ET LE SEXE, CANADA ET PROVINCE, 1985

CANADA	NFLD.	P.E.I.	N.S.	N.B.	QUE.	ONT.	MAN.	SASK.	ALTA.	B.C.	N.W.T.	YUKON	CAUSES DE DÉCÉS LISTE INTERMÉDIAIRE A (NEUVIÈME REVISION)	NO. DE LA LISTE A(1)	
	T.-N.	I.P.E.	N.E.							C.B.	T.N.O.				
RATE - TAUX															
I. MALADIES INFECTIEUSES ET PARASITAIRE (A1-A36)															
MALADIES INFECTIEUSES INTESTINALES (A1-A6)															
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	CHOLERA ET FIEVRES TYPHOÏDE ET PARATYPHOÏDE	A 1	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	SHIGELLOSE	A 2	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	AUTRES SALMONELLOSES ET AUTRES TOXI-INFECTIONS ALIMENTAIRES (BACTERIENNES)	A 3	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	AMIBIASE	A 4	
0.0	-	-	-	0.2	-	0.1	0.0	-	-	0.2	0.1	0.1	-	INFECTIONS INTESTINALES DUES A D'AUTRES MICRO- ORGANISMES	A 5
0.1	-	-	-	0.1	-	0.0	0.1	-	-	0.1	0.0	0.0	-	INFECTIONS INTESTINALES MAL DEFINIES	A 6
0.0	-	-	-	0.2	0.3	-	0.1	-	-	-	-	-	TOTAL (A1-A6)		
0.2	-	-	0.5	0.3	0.1	0.3	0.2	-	0.4	0.1	0.1	-	TUBERCULOSE (A7,A8)		
0.3	-	-	0.4	-	0.1	0.5	0.2	-	0.4	0.1	0.3	-	TUBERCULOSE DE L'APPAREIL RESPIRATOIRE	A 7	
0.2	-	-	0.5	0.1	0.1	0.4	0.2	-	0.2	0.1	0.2	-	AUTRES TUBERCULOSES	A 8	
0.6	0.7	-	0.5	0.6	0.7	0.6	1.3	0.8	0.3	0.6	-	-	TOTAL (A7,A8)		
0.4	0.7	3.1	0.4	0.3	0.5	0.3	1.3	0.6	0.2	0.6	-	-	ANTHROPOZOONOSSES ET AUTRES MALADIES BACTERIENNES (A9-A16)		
0.5	0.7	1.6	0.2	0.3	0.5	0.3	1.0	0.3	0.1	0.3	-	-	BRUCELLOSE	A 9	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	DIPHTERIE	A 10	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	COQUELUCHE	A 11	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ANGINE A STREPTOCOQUES ET SCARLATINE ET ERYSYPELE	A 12	
0.1	-	-	-	-	0.1	0.0	0.2	-	0.1	0.1	-	-	INFECTIONS A MENINGOCOQUES	A 13	
0.1	-	-	-	-	0.1	0.1	0.2	-	0.0	0.1	-	-	-		
0.1	-	-	-	-	0.1	0.1	0.2	-	0.0	0.1	-	-	TETANOS	A 14	
1.9	2.1	-	6.9	3.1	1.9	1.4	1.9	0.6	2.1	1.5	-	7.5	SEPTICEMIE	A 15	
1.5	3.1	-	4.7	1.4	1.8	1.2	1.5	1.4	1.4	1.0	-	-	-		
1.7	2.6	-	5.8	2.2	1.8	1.3	1.7	1.0	1.7	1.2	-	3.9	TOUTES LES AUTRES MALADIES BACTERIENNES	A 16	
0.2	0.3	-	-	-	0.1	0.2	0.8	-	0.1	0.1	-	-	TOTAL (A9-A16)		
0.2	0.2	-	0.1	-	0.2	0.2	0.5	-	0.2	0.1	-	-			
2.1	2.4	-	6.9	3.1	2.1	1.7	2.8	0.6	2.3	1.6	-	7.5			
1.8	3.1	-	4.9	1.4	2.0	1.5	1.8	1.4	1.6	1.3	-	-			
1.9	2.8	-	5.9	2.2	2.1	1.6	2.3	1.0	2.0	1.5	-	3.9			

VOIR NOTE À LA FIN DU TABLEAU.

TABLE 6. DEATHS AND RATES (PER 100,000 POPULATION) BY CAUSE AND SEX, CANADA AND PROVINCES, 1985 - CONTINUED

LIST A(1) NO.	CAUSE OF DEATH INTERMEDIATE LIST A (NINTH REVISION)	CANADA	Nfld. P.E.I. N.S. T.-N. I.P.E. N.E.						N.B.	QUE.	ONT.	MAN.	SASK.	ALTA.	B.C.	YUKON	N.W.T. C.B.	T.N.O.									
			NUMBER - NOMBRE																								
<b>VIRAL DISEASES (A17-A23)</b>																											
A 17 ACUTE POLIOMYELITIS	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-									
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-									
	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-									
A 18 SMALLPOX	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-									
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-									
	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-									
A 19 MEASLES	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-									
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-									
	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-									
A 20 RUBELLA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-									
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-									
	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-									
A 21 ARTHROPOD-BORNE ENCEPHALITIS	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-									
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-									
	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-									
A 22 VIRAL HEPATITIS	M	34	-	-	1	1	6	15	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2									
	F	22	2	-	1	1	4	11	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3									
	T	56	2	-	1	1	10	26	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3									
A 23 OTHER VIRAL DISEASES	M	44	-	-	-	1	7	17	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3									
	F	52	-	-	-	2	9	21	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3									
	T	96	-	-	-	3	16	38	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7									
<b>TOTAL (A17-A23)</b>		M	78	-	1	2	13	32	6	5	7	12	-	-	-	-	-	-									
	F	74	2	-	1	2	13	32	3	5	4	13	-	-	-	-	-	-									
	T	152	2	-	1	4	26	64	9	10	11	25	-	-	-	-	-	-									
<b>RICKETTSIOSES AND OTHER ARTHROPOD-BORNE DISEASES (A24-A26)</b>																											
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-									
<b>TOTAL (A24-A26)</b>		M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-									
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-									
	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-									
<b>SYphilis AND OTHER VENereal DISEASES (A27-A31)</b>																											
<b>SYphilis</b>																											
A 27 CARDIOVASCULAR SYphilis	M	3	-	-	-	-	-	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-									
	F	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-									
	T	4	-	-	-	-	-	-	3	-	-	1	-	-	-	-	-	-									
A 28 NEUROSYphilis	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-									
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-									
	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-									
A 29 ALL OTHER SYphilis	M	2	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-									
	F	2	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-									
	T	4	-	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-									
<b>TOTAL (A27-A29)</b>		M	5	-	-	-	-	1	3	-	-	1	-	-	-	-	-	-									
	F	4	-	-	-	-	-	1	5	-	-	2	-	-	-	-	-	-									
	T	9	-	-	-	-	-	1	5	-	-	1	-	-	-	-	-	-									
A 30 GONOCOCCAL INFECTIONS	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-									
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-									
	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-									
A 31 OTHER VENereal DISEASES	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-									
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-									
	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-									
<b>TOTAL (A27-A31)</b>		M	5	-	-	-	-	1	3	-	-	1	-	-	-	-	-	-									
	F	4	-	-	-	-	-	1	5	-	-	2	-	-	-	-	-	-									
	T	9	-	-	-	-	-	1	5	-	-	1	-	-	-	-	-	-									

SEE FOOTNOTE AT END OF TABLE.

TABLEAU 6. DÉCÈS ET TAUX (POUR 100,000 HABITANTS) SUIVANT LA CAUSE ET LE SEXE, CANADA ET PROVINCE, 1985 - SUITE

CANADA	NFLD.	P.E.I.	N.S.	N.B.	QUE.	ONT.	MAN.	SASK.	ALTA.	B.C.	N.W.T.	CAUSES DE DÉCÉS LISTE INTERMÉDIAIRE A (NEUVIÈME REVISION)	NO. DE LA LISTE A(1)	
	T.-N.	I.P.E.	N.E.	RATE - TAUX	C.B.	YUKON	T.N.O.							
MALADIES A VIRUS (A17-A23)														
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	POLIOMYELITE AIGUE	A 17	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	VARIOLE	A 18	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ROUGEOLE	A 19	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	RUBEOLE	A 20	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ENCEPHALITES TRANSMISES PAR DES ARTHROPODES	A 21	
0.3	-	0.2	0.3	0.2	0.3	0.4	0.4	0.2	0.3	-	-	HEPATITE VIRALE	A 22	
0.2	0.7	-	-	0.1	0.2	0.2	-	0.2	0.1	0.2	-	-		
0.2	0.3	-	0.1	0.1	0.2	0.3	0.2	0.3	0.1	0.3	-	-		
0.4	-	-	-	0.3	0.2	0.4	0.8	0.6	0.4	0.5	-	-	AUTRES MALADIES A VIRUS	A 23
0.4	-	-	-	0.6	0.3	0.5	0.6	0.8	0.3	0.7	-	-		
0.4	-	-	-	0.4	0.2	0.4	0.7	0.7	0.3	0.6	-	-		
0.6	-	-	0.2	0.6	0.4	0.7	1.1	1.0	0.6	0.8	-	-	TOTAL (A17-A23)	
0.6	0.7	-	-	0.6	0.4	0.7	0.6	1.0	0.3	0.9	-	-		
0.6	0.3	-	0.1	0.6	0.4	0.7	0.8	1.0	0.5	0.9	-	-		
RICKETTSIOSSES ET AUTRES MALADIES TRANSMISES PAR LES ARTHROPODES (A24-A26)														
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	TYPHUS ET AUTRES RICKETTSIOSSES	A 24	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	PALUDISME	A 25	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	TOUTES LES AUTRES MALADIES TRANSMISES PAR LES ARTHROPODES	A 26	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	TOTAL (A24-A26)		
SYPHILIS ET AUTRES MALADIES VENERIENNES (A27-A31)														
0.0	-	-	-	-	-	0.0	-	-	0.1	-	-	-	SYPHILIS CARDIO-VASCULAIRE	A 27
0.0	0.0	-	-	-	-	0.0	-	-	0.0	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	SYPHILIS NERVEUSE	A 28
0.0	0.0	-	-	-	-	-	-	-	0.0	-	-	-		
0.0	-	-	-	-	0.0	0.0	-	-	-	0.1	-	-	TOUTES LES AUTRES SYPHILIS	A 29
0.0	0.0	-	-	-	0.0	0.0	-	-	-	0.0	-	-		
0.0	0.0	-	-	-	0.0	0.1	-	-	0.1	0.1	-	-	TOTAL (A27-A29)	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	INFECTIONS GONOCOCCIQUES	A 30
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	AUTRES MALADIES VENERIENNES	A 31
0.0	-	-	-	-	0.0	0.1	-	-	0.1	-	-	-	TOTAL (A27-A31)	
0.0	0.0	-	-	-	0.0	0.1	-	-	0.1	0.1	-	-		
0.0	0.0	-	-	-	0.0	0.1	-	-	0.1	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, 1985 - CONTINUED

LIST A(1) NO.	CAUSE OF DEATH INTERMEDIATE LIST A (NINTH REVISION)	CANADA	N.FLD.	P.E.I.	N.S.	N.B.	QUE.	ONT.	MAN.	SASK.	ALTA.	B.C.	YUKON	N.W.T.
			T.-N.	I.P.E.	N.E.							C.B.	-	T.N.O.
NUMBER - NOMBRE														
	OTHER INFECTIOUS AND PARASITIC DISEASES AND LATE EFFECTS (A32-A36)													
A 32	MYCOSES	M	17	1	-	-	-	4	9	1	-	1	1	-
		F	10	1	-	-	-	-	5	-	2	1	1	-
		T	27	2	-	-	-	4	14	1	2	2	2	-
A 33	HELMINTHIASES	M	2	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-
		F	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
		T	3	-	-	-	1	1	-	-	-	-	1	-
A 34	LATE EFFECTS OF TUBERCULOSIS	M	42	2	-	3	1	3	20	-	2	3	7	-
		F	31	-	-	1	-	5	14	1	4	4	3	-
		T	73	2	-	4	1	8	34	1	5	7	10	-
A 35	LATE EFFECTS OF ACUTE POLIOMYELITIS	M	3	-	-	-	-	-	1	1	-	1	-	-
		F	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
		T	4	-	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-
A 36	ALL OTHER INFECTIOUS AND PARASITIC DISEASES AND THEIR LATE EFFECTS	M	42	1	-	1	-	14	17	1	1	4	3	-
		F	23	-	-	1	3	6	9	1	1	2	5	-
		T	65	1	-	2	3	20	26	2	1	5	5	-
	TOTAL (A32-A36)	M	106	4	-	4	2	21	47	3	3	9	12	-
		F	66	1	-	2	3	12	29	2	5	6	6	-
		T	172	5	-	6	5	33	76	5	8	15	18	-
	TOTAL (A1-A36)	M	548	13	-	39	18	127	195	32	15	48	58	-
		F	461	14	2	28	11	111	164	23	22	33	53	-
		T	1,009	27	2	67	29	238	359	55	37	81	111	3
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	14	-	-	-	1	4	6	-	3	-	-	-
		F	4	-	-	-	-	1	1	-	1	1	-	-
		T	18	-	-	-	1	5	7	-	3	1	1	-
A 38	OF TONGUE	M	144	-	2	6	4	41	46	9	12	14	10	-
		F	67	-	1	1	2	13	33	2	3	5	7	-
		T	211	-	3	7	6	54	79	11	15	19	17	-
A 39	OF PHARYNX	M	302	3	1	5	5	91	127	11	11	15	33	-
		F	95	2	-	3	3	26	47	4	2	3	7	-
		T	397	5	1	6	8	117	174	15	13	18	40	-
A 40	OF OTHER AND ILL-DEFINED SITES WITHIN THE LIP, ORAL CAVITY, AND PHARYNX	M	210	2	1	7	4	67	91	3	9	10	16	-
		F	91	4	-	4	2	15	48	3	6	2	7	-
		T	301	6	1	11	6	82	139	6	15	12	23	-
	TOTAL (A37-A40)	M	670	5	4	18	14	203	270	23	35	39	59	-
		F	257	6	1	6	7	55	129	9	11	11	22	-
		T	927	11	5	24	21	258	399	32	46	50	81	-
	MALIGNANT NEOPLASMS OF DIGESTIVE ORGANS AND PERITONEUM (A41-A55)													
A 41	OF OESOPHAGUS	M	631	14	2	25	15	134	268	26	26	32	87	-
		F	248	5	3	10	6	61	102	12	3	15	29	-
		T	879	19	5	35	21	195	370	38	29	47	116	1
A 42	OF STOMACH	M	1,302	56	6	50	37	367	446	45	64	92	138	-
		F	817	27	5	28	16	233	272	37	38	61	100	-
		T	2,119	83	11	78	53	600	718	82	102	153	238	-
A 43	OF SMALL INTESTINE	M	53	1	-	1	2	11	27	1	2	5	3	-
		F	46	2	-	-	1	11	18	5	2	1	8	-
		T	99	3	-	1	3	22	45	6	2	6	11	-
	OF COLON (A44-A48)													
A 44	HEPATIC AND SPLENIC FLEXURES AND TRANSVERSE COLON	M	50	-	-	-	-	14	21	3	2	5	5	-
		F	73	-	1	2	3	23	19	3	4	9	9	-
		T	123	-	1	2	3	37	40	6	6	14	14	-
A 45	DESCENDING COLON	M	28	-	-	1	1	12	8	2	1	1	2	-
		F	34	-	-	1	1	9	9	4	2	4	4	-
		T	62	-	-	2	2	21	17	6	3	5	6	-

SEE FOOTNOTE AT END OF TABLE.

TABLEAU 6. DÉCÈS ET TAUX (POUR 100.000 HABITANTS) SUIVANT LA CAUSE ET LE SEXE, CANADA ET PROVINCE, 1985 - SUITE

CANADA	NFLD.	P.E.I.	N.S.	N.B.	QUE.	DNT.	MAN.	SASK.	ALTA.	B.C.	N.W.T.	CAUSES DE DECES LISTE INTERMEDIAIRE A (NEUVIEME REVISION)	NO. DE LA LISTE A(1)	
	T.-N.	I.P.E.	N.E.							C.B.	YUKON			
												AUTRES MALADIES INFECTIEUSES ET PARASITAIRIES ET LEURS SEQUELLES (A32-A36)		
0.1	0.3	-	-	-	0.1	0.2	0.2	-	0.1	0.1	-	MYCOSES	A 32	
0.1	0.3	-	-	-	-	0.1	-	0.4	0.1	0.1	-	-		
0.1	0.3	-	-	-	0.1	0.2	0.1	0.2	0.1	0.1	-	-		
0.0	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	0.1	-	-	HELMINTHIASES
0.0	-	-	-	-	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	A 33
0.0	-	-	-	-	0.1	0.0	-	-	-	-	0.0	-	-	
0.3	0.7	-	0.7	0.3	0.1	0.4	-	0.4	0.3	0.5	-	3.7	SEQUELLES DE LA TUBERCULOSE	A 34
0.2	-	-	0.2	-	0.1	0.3	0.2	0.6	0.3	0.2	-	-		
0.3	0.3	-	0.5	0.1	0.1	0.4	0.1	0.5	0.3	0.3	-	2.0		
0.0	-	-	-	-	-	-	0.0	0.2	-	0.1	-	-	SEQUELLES DE LA POLIOMYELITE AIGUE	A 35
0.0	-	-	-	-	-	0.0	0.1	-	0.0	-	-	-		
0.3	0.3	-	0.2	-	0.4	0.4	0.2	0.2	0.3	0.2	-	-	TOUTES LES AUTRES MALADIES INFECTIEUSES ET PARASITAIRIES ET LEURS SEQUELLES	A 36
0.2	-	-	0.2	0.8	0.2	0.2	0.2	-	0.1	0.1	-	-		
0.3	0.2	-	0.2	0.4	0.3	0.3	0.2	0.1	0.2	0.2	-	-		
0.8	1.4	-	0.9	0.6	0.6	1.1	0.6	0.6	0.8	0.8	-	3.7	TOTAL (A32-A36)	
0.5	0.3	-	0.4	0.8	0.4	0.6	0.4	1.0	0.5	0.4	-	-		
0.7	0.9	-	0.7	0.7	0.5	0.8	0.5	0.8	0.6	0.6	-	2.0		
4.4	4.5	-	8.9	5.0	3.9	4.4	6.1	2.9	4.0	4.0	-	11.2	TOTAL (A1-A36)	
3.6	4.8	3.1	6.3	3.0	3.3	3.6	4.2	4.3	2.8	3.6	-	-		
4.0	4.7	1.6	7.6	4.0	3.6	4.0	5.1	3.6	3.4	3.8	-	5.9		
												II. TUMEURS (A37-A93)		
												TUMEURS MALIGNES, Y COMPRIS CELLES DES TISSUS LYMPHATIQUES ET HEMATOPOIETIQUES (A37-A86)		
												TUMEURS MALIGNES DES LEVRES, DE LA CAVITE BUCCALE ET DU PHARYNX (A37-A40)		
0.1	-	-	-	0.3	0.1	0.1	-	0.6	-	-	-	-	DES LEVRES	A 37
0.0	-	-	-	-	0.0	0.0	-	-	0.1	0.1	-	-		
0.1	-	-	-	0.1	0.1	0.1	-	0.3	0.0	0.0	-	-		
1.1	-	3.2	1.4	1.1	1.3	1.0	1.7	2.4	1.2	0.7	-	-	DE LA LANGUE	A 38
0.5	-	1.6	0.2	0.6	0.4	0.7	0.4	0.6	0.4	0.5	-	-		
0.8	-	2.4	0.8	0.8	0.8	0.9	1.0	1.5	0.8	0.6	-	-		
2.4	1.0	1.6	1.1	1.4	2.8	2.8	2.1	2.2	1.3	2.3	-	-	DU PHARYNX	A 39
0.7	0.7	-	0.2	0.8	0.8	1.0	0.7	0.4	0.3	0.5	-	-		
1.6	0.9	0.8	0.7	1.1	1.8	1.9	1.4	1.3	0.8	1.4	-	-		
1.7	0.7	1.6	1.6	1.1	2.1	2.0	0.6	1.8	0.8	1.1	-	-	DE SIEGES AUTRES ET MAL DEFINIS DE LA LEVRE, DE LA CAVITE BUCCALE, DU PHARYNX	A 40
0.7	1.4	-	0.9	0.6	0.4	1.0	0.6	1.2	0.2	0.5	-	-		
1.2	1.0	0.8	1.2	0.8	1.2	1.5	0.6	1.5	0.5	0.8	-	-		
5.3	1.7	6.3	4.1	3.9	6.3	6.1	4.4	6.9	3.3	4.1	-	-	TOTAL (A37-A40)	
2.0	2.1	1.6	1.3	1.9	1.6	2.8	1.7	2.2	0.9	1.5	-	-		
3.7	1.9	3.9	2.7	2.9	3.9	4.4	3.0	4.5	2.1	2.8	-	-		
													TUMEURS MALIGNES DES PARTIES DE L'APPAREIL DIGESTIF ET DU PERITOINE (A41-A55)	
5.0	4.8	3.2	5.7	4.2	4.1	6.0	4.9	5.1	2.7	6.1	-	7.5	DE L'OESOPHAGE	A 41
1.9	1.7	4.7	2.2	1.7	1.8	2.2	2.2	0.6	1.3	2.0	9.1	4.1	-	
3.5	3.3	3.9	4.0	2.9	3.0	4.1	3.6	2.8	2.0	4.0	4.4	5.9	-	
10.4	19.2	8.5	11.5	10.4	11.3	10.0	8.5	12.5	7.7	9.6	-	3.7	DE L'ESTOMAC	A 42
6.4	9.3	7.8	6.3	4.4	7.0	5.9	6.8	7.5	5.3	6.9	-	-		
8.4	14.3	8.7	8.8	7.4	9.1	7.9	7.7	10.0	6.5	8.2	-	2.0	-	
0.4	0.3	-	0.2	0.6	0.3	0.6	0.2	0.4	0.4	0.2	-	-	DE L'INTESTIN GRELE	A 43
0.4	0.7	-	0.3	0.3	0.3	0.4	0.9	-	0.1	0.5	-	-		
0.4	0.5	-	0.1	0.4	0.3	0.5	0.6	0.2	0.3	0.4	-	-		
													DU COLON (A44-A48)	
0.4	-	-	-	-	0.4	0.5	0.6	0.4	0.4	0.3	-	-	ANGLES HEPATIQUE ET SPLENIQUE ET COLON TRANSVERSE	A 44
0.6	-	1.6	0.4	0.8	0.7	0.4	0.6	0.8	0.8	0.6	-	-		
0.5	-	0.8	0.2	0.4	0.6	0.4	0.6	0.6	0.6	0.5	-	-		
0.2	-	-	0.2	0.3	0.4	0.2	0.4	0.2	0.1	0.1	-	-	COLON DESCENDANT	A 45
0.3	-	-	0.2	0.3	0.3	0.2	0.7	0.4	0.3	0.3	-	-		
0.2	-	-	0.2	0.3	0.3	0.2	0.6	0.3	0.2	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, 1985 - CONTINUED

LIST 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.	I.P.E.	-	N.E.		-	-	-	-	-	C.B.			
A 46	SIGMOID COLON	M 241 F 261 T 502	2	-	6	5	96	69	14	9	9	31	-	-	-	
A 47	CAECUM, APPENDIX, AND ASCENDING COLON	M 224 F 285 T 509	1	-	6	5	72	77	15	12	12	24	-	-	-	
A 48	OTHER AND COLON, UNSPECIFIED	M 1,496 F 1,455 T 2,951	35	15	52	44	349	625	68	59	93	154	2	-	-	
					10	45	327	615	58	54	82	163	1	-	-	
					25	122	676	1,240	126	113	175	317	3	-	-	
TOTAL (A44-A48)		M 2,039 F 2,108 T 4,147	38	15	65	55	543	800	102	83	120	216	2	-	-	
					12	67	546	820	97	87	118	232	1	-	-	
					27	156	122	1,089	1,620	199	170	238	448	3	-	-
A 49	OF RECTUM, RECTOSIGMOID JUNCTION, AND ANUS	M 807 F 592 T 1,399	11	4	20	18	243	285	44	40	60	82	-	-	-	
OF LIVER AND INTRAHEPATIC BILE DUCTS (A50-A52)																
A 50	LIVER, PRIMARY	M 232 F 115 T 347	3	-	2	1	54	94	8	5	19	45	-	1	-	
A 51	INTRAHEPATIC BILE DUCTS	M 26 F 35 T 61	-	-	-	-	8	14	-	1	1	2	-	-	-	
A 52	LIVER, NOT SPECIFIED AS PRIMARY OR SECONDARY	M 137 F 101 T 238	4	2	16	8	50	13	12	9	13	10	-	-	-	
				1	10	7	51	7	8	4	8	4	-	-	-	
				3	26	15	101	20	20	13	21	14	-	-	-	
TOTAL (A50-A52)		M 395 F 251 T 646	7	2	18	9	112	121	20	15	33	57	-	1	-	
				2	12	8	89	70	17	9	19	24	-	-	-	
				3	30	17	201	191	37	24	52	81	-	-	-	
A 53	OF GALLBLADDER AND EXTRAHEPATIC BILE DUCTS	M 195 F 349 T 544	4	1	7	4	57	69	13	3	10	26	1	-	-	
A 54	OF PANCREAS	M 1,304 F 1,116 T 2,420	26	7	44	42	366	462	58	57	83	158	1	-	-	
A 55	OF RETROPERITONEUM, PERITONEUM, AND OTHER AND ILL-DEFINED SITES	M 607 F 672 T 1,279	13	9	37	23	133	244	22	19	36	70	1	-	-	
				11	40	37	158	258	35	10	32	81	1	-	-	
				24	77	60	291	502	57	29	68	151	2	-	-	
TOTAL (A41-A55)		M 7,333 F 6,199 T 13,532	170	46	267	205	1,966	2,722	331	309	471	837	5	4	2	
				122	44	189	1,654	2,326	284	247	364	703	4	2	6	
				292	50	394	3,620	5,048	615	556	835	1,540	9	5	6	
MALIGNANT NEOPLASMS OF RESPIRATORY AND INTRATHORACIC ORGANS (A56-A58)																
A 56	OF LARYNX	M 361 F 70 T 431	3	2	15	7	158	115	14	6	13	28	-	-	-	
A 57	OF TRACHEA, BRONCHUS, AND LUNG	M 8,278 F 3,164 T 11,442	133	51	323	227	2,534	2,925	350	304	495	925	3	8	5	
A 58	OF ALL OTHER AND ILL-DEFINED SITES	M 133 F 85 T 218	1	-	2	2	63	33	2	3	4	24	-	-	-	
				1	2	5	31	27	1	3	3	15	-	-	-	
				2	2	94	60	3	6	7	39	-	-	-	-	
TOTAL (A56-A58)		M 8,772 F 3,319 T 12,091	137	53	338	237	2,755	3,073	366	313	512	977	3	8	5	
				29	13	128	81	820	1,331	136	116	218	440	2	5	13
				166	66	466	318	3,575	4,404	502	429	730	1,417	5	4	13
MALIGNANT NEOPLASMS OF BONE, CONNECTIVE TISSUE, SKIN, AND BREAST (A59-A64)																
A 59	OF BONE AND ARTICULAR CARTILAGE	M 71 F 58 T 129	3	-	1	4	20	23	3	4	7	6	-	-	-	
A 60	OF CONNECTIVE AND OTHER SOFT TISSUE	M 135 F 94 T 229	5	2	6	1	44	33	7	5	15	16	-	1	-	
				1	4	1	28	35	5	3	9	9	-	-	-	
				2	10	1	72	68	12	8	24	25	-	-	-	

TABLEAU 6. DÉCÈS ET TAUX (POUR 100,000 HABITANTS) SUIVANT LA CAUSE ET LE SEXE, CANADA ET PROVINCE, 1985 - SUITE

CANADA	NFLD.	P.E.I.	N.S.	T.-N.	I.P.E.	N.B.	QUE.	ONT.	MAN.	SASK.	ALTA.	B.C.	YUKON	N.W.T.	C.B.	T.N.O.	CAUSES DE DÉCÈS		NO. DE LA LISTE A(1)
																	LISTE INTERMEDIAIRE A (NEUVIÈME REVISION)		
RATE - TAUX																			
1.9	0.7	-	1.4	1.4	3.0	1.5	2.7	1.8	0.8	2.2	-	-	-	-	-	-	COLON SIGMOÏDE	A 46	
2.0	0.7	1.6	2.2	1.7	3.2	1.5	3.1	2.0	1.1	1.6	-	-	-	-	-	-	CAECUM, APPENDICE ET COLON ASCENDANT	A 47	
2.0	0.7	0.8	1.8	1.5	3.1	1.5	2.9	1.9	0.9	1.9	-	-	-	-	-	-	AUTRES ET COLON, SANS PRÉCISION	A 48	
11.9	12.0	23.7	11.9	12.3	10.8	14.0	12.9	11.6	7.8	10.7	16.9	-	-	-	-	-	TOTAL (A44-A48)		
11.4	10.4	15.7	15.7	12.4	9.8	13.3	10.7	10.6	7.1	11.2	9.1	-	-	-	-	-	DU RECTUM, DE LA JONCTION RECTO-SIGMOIDIENNE ET DE L'ANUS	A 49	
11.6	11.2	19.7	13.9	12.4	10.3	13.7	11.8	11.1	7.5	11.0	13.2	-	-	-	-	-	DU FOIE ET DES VOIES BILIAIRES INTRAHEPATIQUES (A50-A52)		
16.3	13.0	23.7	14.9	15.4	16.8	17.9	19.3	16.3	10.1	15.0	16.9	-	-	-	-	-	FOIE, PRIMITIVE	A 50	
16.4	12.8	18.8	20.5	18.5	16.3	17.8	17.9	17.1	10.2	15.9	9.1	-	-	-	-	-	CANAUX BILIAIRES INTRAHEPATIQUES	A 51	
16.4	12.9	21.2	17.7	17.0	16.5	17.9	18.6	16.7	10.1	15.5	13.2	-	-	-	-	-	FOIE, NON PRÉCISEE PRIMITIVE NI SECONDAIRE	A 52	
6.4	3.8	6.3	4.6	5.0	7.5	6.4	8.3	7.8	5.0	5.7	-	-	-	-	-	-	TOTAL (A50-A52)		
4.6	1.7	4.7	5.4	3.0	5.1	4.8	5.2	7.7	2.5	4.2	-	-	-	-	-	-	DU TISSU RETROPERITONEAL, PERITOINE ET DE SIEGES AUTRES ET MAL DEFINIS	A 55	
5.5	2.8	5.5	5.0	4.0	6.3	5.6	6.7	7.7	3.8	4.9	-	-	-	-	-	-	AUTRES TUMEURS MALIGNES DE L'APPAREIL RESPIRATOIRE ET DES ORGANES THORACIQUES (A56-A58)		
3.1	2.4	3.2	4.1	2.5	3.5	2.7	3.8	2.9	2.8	4.0	-	3.7	-	-	-	-	DU LARYNX	A 56	
2.0	0.7	1.6	2.7	2.2	2.7	1.5	3.1	1.8	1.6	1.6	-	-	-	-	-	-	DE LA TRACHEE, DES BRONCHES ET DU POUMON	A 57	
2.5	1.6	2.4	3.4	2.4	3.1	2.1	3.5	2.4	2.2	2.8	-	2.0	-	-	-	-	DE TOUS LES SIEGES AUTRES ET MAL DEFINIS	A 58	
1.6	1.4	1.6	1.6	1.1	1.8	1.5	2.5	0.6	0.8	1.8	8.5	-	-	-	-	-	TOTAL (A41-A55)		
2.7	3.1	3.1	2.7	1.1	3.3	2.8	1.8	2.7	1.2	3.0	9.1	4.1	-	-	-	-	DU PANCREAS	A 54	
2.1	2.2	2.4	2.2	1.1	2.6	2.2	2.2	1.7	1.0	2.4	8.8	2.0	-	-	-	-	DU TISSU RETROPERITONEAL, PERITOINE ET DE SIEGES AUTRES ET MAL DEFINIS	A 55	
10.4	8.9	11.0	10.1	11.8	11.3	10.4	11.0	11.2	7.0	11.0	8.5	-	-	-	-	-	TUMEURS MALIGNES DE L'APPAREIL RESPIRATOIRE ET DES ORGANES THORACIQUES (A56-A58)		
8.7	8.3	14.1	9.7	10.8	8.2	9.5	7.9	9.2	6.5	8.6	-	-	-	-	-	-	DE LA VESICULE BILIAIRE ET DES VOIES BILIAIRES EXTRAHEPATIQUES	A 53	
9.5	8.6	12.6	9.9	11.3	9.7	9.9	9.4	10.2	6.7	9.8	4.4	-	-	-	-	-	DU TISSU RETROPERITONEAL, PERITOINE ET DE SIEGES AUTRES ET MAL DEFINIS	A 55	
4.8	4.5	14.2	8.5	6.4	4.1	5.5	4.2	3.7	3.0	4.9	8.5	-	-	-	-	-	AUTRES TUMEURS MALIGNES DE L'APPAREIL RESPIRATOIRE ET DES ORGANES THORACIQUES (A56-A58)		
5.2	3.8	14.1	9.0	10.2	4.7	5.6	6.5	2.0	2.8	5.6	9.1	-	-	-	-	-	DU TISSU CONJONCTIF, DE LA PEAU ET DU SEIN (A59-A64)		
5.0	4.1	14.2	8.7	8.3	4.4	5.5	5.3	2.8	2.9	5.2	8.8	-	-	-	-	-	DES OS ET DU CARTILAGE ARTICULAIRE	A 59	
58.5	58.4	72.6	61.3	57.5	60.8	61.1	62.7	60.6	39.6	58.3	42.4	15.0	-	-	-	-	DU TISSU CONJONCTIF ET DES AUTRES TISSUS MOUS	A 60	
48.4	42.2	69.0	58.5	52.1	49.4	50.5	52.4	48.9	31.4	48.2	36.4	8.3	-	-	-	-	DE LA PEAU ET DU SEIN (A59-A64)		
53.4	50.3	70.8	59.8	54.8	55.0	55.7	57.5	54.5	35.6	53.2	39.5	11.8	-	-	-	-	DE LA PEAU ET DU SEIN (A59-A64)		
2.9	1.0	3.2	3.4	2.0	4.9	2.6	2.7	1.2	1.1	2.0	-	-	-	-	-	-	DE LA PEAU ET DU SEIN (A59-A64)		
0.5	0.3	-	0.4	0.8	0.9	0.5	0.4	0.2	0.3	0.4	-	-	-	-	-	-	DE LA PEAU ET DU SEIN (A59-A64)		
1.7	0.7	1.6	1.9	1.4	2.9	1.5	1.5	0.7	1.2	-	-	-	-	-	-	-	DE LA PEAU ET DU SEIN (A59-A64)		
66.0	45.7	80.4	74.1	63.5	78.3	65.6	66.3	59.6	41.7	64.4	25.4	30.0	-	-	-	-	DE LA PEAU ET DU SEIN (A59-A64)		
24.7	9.3	20.4	27.9	21.0	22.7	27.8	24.5	22.0	18.2	28.8	18.2	20.7	-	-	-	-	DE LA PEAU ET DU SEIN (A59-A64)		
45.1	27.6	50.4	50.8	42.1	50.0	46.4	45.2	40.8	30.1	46.5	21.9	25.5	-	-	-	-	DE LA PEAU ET DU SEIN (A59-A64)		
1.1	0.3	-	-	0.8	1.9	0.7	0.4	0.6	0.3	1.7	-	-	-	-	-	-	DE LA PEAU ET DU SEIN (A59-A64)		
0.7	0.3	-	0.4	0.6	0.9	0.6	0.2	0.6	0.3	1.0	-	-	-	-	-	-	DE LA PEAU ET DU SEIN (A59-A64)		
0.9	0.3	-	0.2	0.7	1.4	0.7	0.3	0.6	0.3	1.3	-	-	-	-	-	-	DE LA PEAU ET DU SEIN (A59-A64)		
69.9	47.0	83.6	77.5	66.4	85.2	68.9	69.3	61.3	43.1	68.1	25.4	30.0	-	-	-	-	DE LA PEAU ET DU SEIN (A59-A64)		
25.9	10.0	20.4	28.8	22.3	24.5	28.9	25.1	22.8	18.8	30.2	18.2	20.7	-	-	-	-	DE LA PEAU ET DU SEIN (A59-A64)		
47.7	28.6	51.9	52.9	44.2	54.3	48.6	46.9	42.1	31.1	49.0	21.9	25.5	-	-	-	-	DE LA PEAU ET DU SEIN (A59-A64)		
0.6	1.0	-	0.2	1.1	0.6	0.5	0.6	0.8	0.6	0.4	-	-	-	-	-	-	DE LA PEAU ET DU SEIN (A59-A64)		
0.5	1.4	-	1.8	0.8	0.5	0.3	-	0.4	0.4	0.5	-	-	-	-	-	-	DE LA PEAU ET DU SEIN (A59-A64)		
0.5	1.2	-	1.0	1.0	0.5	0.4	0.3	0.6	0.5	0.5	-	-	-	-	-	-	DE LA PEAU ET DU SEIN (A59-A64)		
1.1	1.7	3.2	1.4	0.3	1.4	0.7	1.3	1.0	1.3	1.1	-	3.7	-	-	-	-	DE LA PEAU ET DU SEIN (A59-A64)		
0.7	0.3	-	0.9	-	0.8	0.8	0.9	0.6	0.6	0.8	-	-	-	-	-	-	DE LA PEAU ET DU SEIN (A59-A64)		
0.9	1.0	1.6	1.1	0.1	1.1	0.8	1.1	0.8	1.0	0.9	-	2.0	-	-	-	-	DE LA PEAU ET DU SEIN (A59-A64)		

VOIR NOTE À LA FIN DU TABLEAU.

TABLE 6. DEATHS AND RATES (PER 100,000 POPULATION) BY CAUSE AND SEX, CANADA AND PROVINCES, 1985 - CONTINUED

LIST 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. I.P.E.	N.E.	NUMBER - NOMBRE	C.B.	T.N.O.						
A 61	MELANOMA OF SKIN	M	280	3	1	10	6	62	124	5	6	23	40
		F	207	4	-	9	6	37	88	8	8	20	27
		T	487	7	1	19	12	99	212	13	14	43	67
A 62	OTHER MALIGNANT NEOPLASMS OF SKIN	M	70	-	-	4	-	25	29	3	2	3	4
		F	47	-	-	1	1	13	19	1	3	2	7
		T	117	-	-	5	1	38	48	4	5	5	11
A 63	OF FEMALE BREAST	F	4,201	70	21	196	110	1,062	1,629	200	158	291	461
A 64	OF MALE BREAST	M	35	1	2	-	2	10	11	1	1	3	4
TOTAL (A59-A64)		M	591	12	5	21	13	161	220	19	18	51	70
		F	4,607	79	21	218	120	1,156	1,783	214	174	327	512
		T	5,198	91	26	239	133	1,317	2,003	233	192	378	582
MALIGNANT NEOPLASMS OF GENITAL ORGANS (A65-A71)													
A 65	OF CERVIX UTERI	F	428	18	3	17	14	78	178	26	17	27	46
A 66	OF OTHER PARTS OF UTERUS	F	523	9	6	20	18	159	188	21	18	37	45
A 67	OF OVARY AND OTHER UTERINE ADNEXA	F	1,136	11	5	46	26	264	462	63	44	74	141
A 68	OF OTHER AND UNSPECIFIED FEMALE GENITAL ORGANS	F	98	2	-	2	4	34	37	3	2	7	7
A 69	OF PROSTATE	M	2,628	47	19	116	72	622	907	138	152	226	328
A 70	OF TESTIS	M	46	-	-	3	1	11	21	1	1	2	6
A 71	OF PENIS AND OTHER MALE GENITAL ORGANS	M	28	-	-	1	-	6	11	1	2	5	2
TOTAL (A65-A71)		M	2,702	47	19	120	73	639	939	140	155	233	336
		F	2,185	40	14	85	62	535	865	113	81	145	239
		T	4,887	87	33	205	135	1,174	1,804	253	236	378	575
MALIGNANT NEOPLASMS OF URINARY ORGANS (A72,A73)													
A 72	OF BLADDER	M	801	15	6	36	25	190	298	51	38	43	97
		F	315	5	2	10	8	83	122	12	14	21	38
		T	1,116	20	8	46	33	273	421	63	52	64	135
A 73	OF KIDNEY AND OTHER AND UNSPECIFIED URINARY ORGANS	M	580	14	4	20	22	138	202	35	26	46	71
		F	351	8	-	10	8	97	138	19	19	18	34
		T	931	22	4	30	30	235	340	54	45	66	105
TOTAL (A72,A73)		M	1,381	29	10	56	47	328	501	86	64	91	168
		F	666	13	2	20	16	180	260	31	33	39	72
		T	2,047	42	12	76	63	508	761	117	97	130	240
MALIGNANT NEOPLASMS OF OTHER AND UNSPECIFIED SITES (A74-A78)													
A 74	OF EYE	M	18	-	-	1	-	1	7	-	3	2	4
		F	19	-	-	-	-	4	12	-	1	2	-
		T	37	-	-	1	-	5	19	-	3	3	-
A 75	OF BRAIN	M	652	10	3	18	24	170	231	18	33	49	96
		F	523	8	4	9	7	141	204	15	35	40	58
		T	1,175	18	7	27	31	311	435	33	68	89	154
A 76	OF OTHER AND UNSPECIFIED PARTS OF NERVOUS SYSTEM	M	21	-	1	-	1	5	10	-	3	1	-
		F	21	1	1	1	1	5	6	3	2	3	-
		T	42	1	1	1	1	10	16	3	5	4	-
A 77	OF THYROID GLAND AND OTHER ENDOCRINE GLANDS AND RELATED STRUCTURES	M	88	4	-	3	1	25	29	5	6	9	6
		F	104	2	-	2	3	28	43	3	5	3	15
		T	192	6	-	5	4	53	72	8	11	12	21
A 78	OF ALL OTHER AND UNSPECIFIED SITES	M	1,026	32	4	55	42	179	377	52	62	106	113
		F	991	17	7	48	35	166	390	56	55	87	128
		T	2,017	49	11	103	77	345	767	108	117	193	241
TOTAL (A74-A78)		M	1,805	46	8	77	68	380	654	75	104	168	220
		F	1,658	28	11	60	45	344	655	77	95	133	206
		T	3,463	74	19	137	113	724	1,309	152	199	302	426

SEE FOOTNOTE AT END OF TABLE.

TABLEAU 6. DÉCÈS ET TAUX (POUR 100,000 HABITANTS) SUIVANT LA CAUSE ET LE SEXE, CANADA ET PROVINCE, 1985 - SUITE

CANADA	N.FLD.	P.E.I.	N.S.	N.B.	QUE.	ONT.	MAN.	SASK.	ALTA.	B.C.	N.W.T.	CAUSES DE DECES LISTE INTERMEDIAIRE A (NEUVIEME REVISION)	NO. DE LA LISTE A(1)	
	T.-N.	I.P.E.	N.E.	RATE - TAUX										
2.2	1.0	1.6	2.3	1.7	1.9	2.8	0.9	1.2	1.9	2.8	-	-	MELANOME DE LA PEAU	A 61
1.6	1.4	-	2.0	1.7	1.1	1.9	1.5	1.6	1.7	1.9	-	-		
1.9	1.2	0.8	2.2	1.7	1.5	2.3	1.2	1.4	1.8	2.3	-	-		
0.6	-	-	0.9	-	0.8	0.7	0.6	0.4	0.3	0.3	-	-	AUTRES TUMEURS MALIGNES DE LA PEAU	A 62
0.4	-	-	0.2	0.3	0.4	0.4	0.2	0.6	0.2	0.5	-	-		
0.5	-	-	0.6	0.1	0.6	0.5	0.4	0.5	0.2	0.4	-	-		
32.8	24.2	32.9	44.1	30.3	31.7	35.3	36.9	31.0	25.1	31.6	9.1	8.3	DU SEIN CHEZ LA FEMME	A 63
0.3	0.3	3.2	-	0.6	0.3	0.2	0.2	0.2	0.3	0.3	-	-	DU SEIN, CHEZ L'HOMME	A 64
4.7	4.1	7.9	4.8	3.6	5.0	4.9	3.6	3.5	4.3	4.9	-	3.7	TOTAL (A59-A64)	
35.9	27.3	32.9	49.0	33.1	34.6	38.7	39.5	34.2	28.2	35.1	9.1	8.3		
20.5	15.7	20.5	27.1	18.5	20.0	22.1	21.8	18.8	16.1	20.1	4.4	5.9		
TUMEURS MALIGNES DES ORGANES GENITO-URINAIRES (A65-A71)														
3.3	6.2	4.7	3.8	3.9	2.3	3.9	4.8	3.3	2.3	3.2	18.2	8.3	DU COL DE L'UTERUS	A 65
4.1	3.1	9.4	4.5	5.0	4.8	4.1	3.9	3.5	3.2	3.1	9.1	4.1	DES AUTRES PARTIES DE L'UTERUS	A 66
8.9	3.8	7.8	10.3	7.2	7.9	10.0	11.6	8.6	6.4	9.7	-	-	DE L'OVAIRE ET DES AUTRES ANNEXES DE L'UTERUS	A 67
0.8	0.7	-	0.4	1.1	1.0	0.8	0.6	0.4	0.6	0.5	-	-	D'ORGANES GENITAUX AUTRES OU NON PRECISES DE LA FEMME	A 68
21.0	16.1	30.0	26.6	20.2	19.2	20.3	26.1	29.8	19.0	22.9	8.5	-	DE LA PROSTATE	A 69
0.4	-	-	0.7	0.3	0.3	0.5	0.2	0.2	0.2	0.4	-	-	DU TESTICULE	A 70
0.2	-	-	0.2	-	0.2	0.2	0.2	0.4	0.4	0.1	-	-	DE LA VERGE ET DES AUTRES ORGANES GENITAUX MASCULINS	A 71
21.5	16.1	30.0	27.5	20.5	19.8	21.1	26.5	30.4	19.6	23.4	8.5	-	TOTAL (A65-A71)	
17.0	13.8	21.9	19.1	17.1	16.0	18.8	20.9	15.9	12.5	16.4	27.3	12.4		
19.3	15.0	26.0	23.3	18.8	17.8	19.9	23.7	23.1	16.1	19.9	17.5	5.9		
TUMEURS MALIGNES DES ORGANES URINAIRES (A72-A73)														
6.4	5.2	9.5	8.3	7.0	5.9	6.7	9.7	7.4	3.6	6.8	8.5	-	DE LA VESSIE	A 72
2.5	1.7	3.1	2.2	2.2	2.5	2.6	2.2	2.7	1.8	2.6	-	-		
4.4	3.4	6.3	5.2	4.6	4.1	4.6	5.9	5.1	2.7	4.7	4.4	-		
4.6	4.8	6.3	4.6	6.2	4.3	4.5	6.6	5.1	4.0	4.9	-	-	DU REIN ET D'ORGANES URINAIRES AUTRES OU NON PRECISES	A 73
2.7	2.8	-	2.2	2.2	2.9	3.0	3.5	3.7	1.6	2.3	-	-		
3.7	3.8	3.1	3.4	4.2	3.6	3.8	5.0	4.4	2.8	3.6	-	-		
11.0	10.0	15.8	12.8	13.2	10.1	11.2	16.3	12.5	7.7	11.7	8.5	-	TOTAL (A72,A73)	
5.2	4.5	3.1	4.5	4.4	5.4	5.6	5.7	6.5	3.4	4.9	-	-		
8.1	7.2	9.4	8.6	8.8	7.7	8.4	10.9	9.5	5.5	8.3	4.4	-		
TUMEURS MALIGNES DE SIEGES AUTRES ET SANS PRECISION (A74-A78)														
0.1	-	-	0.2	-	0.0	0.2	-	0.6	0.2	0.3	-	-	DE L'OEIL	A 74
0.1	-	-	-	-	0.1	0.3	-	-	0.1	0.1	-	-		
0.1	-	-	0.1	-	0.1	0.2	-	0.3	0.1	0.2	-	-		
5.2	3.4	4.7	4.1	6.7	5.3	5.2	3.4	6.5	4.1	6.7	-	-	DE L'ENCEPHALE	A 75
4.1	2.8	6.3	2.0	1.9	4.2	4.4	2.8	6.9	3.4	4.0	-	8.3		
4.6	3.1	5.5	3.1	4.3	4.7	4.8	3.1	6.7	3.8	5.3	-	3.9		
0.2	-	1.6	-	0.3	0.2	0.2	-	-	0.3	0.1	-	-	DE PARTIES AUTRES ET NON PRECISEES DU SYSTEME NERVEUX	A 76
0.2	0.3	-	0.2	-	0.1	0.1	0.5	-	0.2	0.2	-	-		
0.2	0.2	0.8	0.1	0.1	0.2	0.2	0.3	-	0.2	0.1	-	-		
0.7	1.4	-	0.7	0.3	0.8	0.7	0.9	1.2	0.8	0.4	-	-	DU CORPS THYROÏDE ET AUTRES GLANDES THYROÏDE ET STRUCTURES APPARENTÉES	A 77
0.8	0.7	-	0.4	0.8	0.8	0.9	0.6	1.0	0.3	1.0	-	-		
0.8	1.0	-	0.6	0.6	0.8	0.8	0.7	1.1	0.5	0.7	-	-		
8.2	11.0	6.3	12.6	11.8	5.5	8.5	9.9	12.2	8.9	7.9	8.5	11.2	DE TOUS LES SIEGES AUTRES ET NON PRECISES	A 78
7.7	5.9	11.0	10.8	9.7	5.0	8.5	10.3	10.8	7.5	8.8	9.1	4.1		
8.0	8.4	8.7	11.7	10.7	5.2	8.5	10.1	11.5	8.2	8.3	8.8	7.9		
14.4	15.8	12.6	17.7	19.1	11.7	14.7	14.2	20.4	14.2	15.3	8.5	11.2	TOTAL (A74-A78)	
12.9	9.7	17.2	13.5	12.4	10.3	14.2	14.2	18.7	11.5	14.1	9.1	12.4		
13.7	12.7	14.9	15.6	15.7	11.0	14.4	14.2	19.5	12.9	14.7	8.8	11.8		

VOIR NOTE À LA FIN DU TABLEAU.

TABLE 6. DEATHS AND RATES (PER 100,000 POPULATION) BY CAUSE AND SEX, CANADA AND PROVINCES, 1985 - CONTINUED

LIST NO.	CAUSE OF DEATH INTERMEDIATE LIST A (NINTH REVISION)	CANADA	NFLD. T.-N.	P.E.I. I.P.E.	N.S. N.E.	N.B.	QUE.	ONT.	MAN.	SASK.	ALTA.	B.C. C.B.	YUKON	N.W.T. T.N.O.										
												NUMBER - NOMBRE												
<b>MALIGNANT NEOPLASMS OF LYMPHATIC AND HAEMATOPOIETIC TISSUES (A79-A86)</b>																								
A 79	LYMPHOSARCOMA AND RETICULOSARCOMA	M F T	192 153 345	- - -	- 4 10	6 4 9	5 47 108	61 60 123	63 8 18	10 4 16	12 11 22	11 15 39	24 - -	- - -										
A 80	HODGKIN'S DISEASE	M F T	108 70 178	- 1 -	- 2 8	6 4 5	4 18 50	32 24 67	43 3 8	5 3 12	7 5 12	7 5 15	4 11 15	- - -										
A 81	OTHER MALIGNANT NEOPLASMS OF LYMPHOID AND HISTIOCYTIC TISSUE	M F T	564 518 1,082	5 5 10	3 3 6	19 21 40	13 10 23	128 117 245	201 187 388	33 28 61	24 19 43	53 52 105	84 76 160	- - 1										
A 82	MULTIPLE MYELOMA AND IMMUNOPROLIFERATIVE NEOPLASMS	M F T	391 384 775	6 5 11	3 2 5	19 12 31	13 7 20	93 90 183	133 158 291	24 18 42	17 16 33	34 29 63	48 47 95	- - 1										
LEUKAEMIA (A83-A86)																								
A 83	LYMPHOID LEUKAEMIA	M F T	340 219 559	5 3 8	4 - 4	12 7 19	4 5 9	99 60 159	126 75 201	13 10 23	18 13 31	25 17 42	33 29 62	1 - 1										
A 84	MYELOID LEUKAEMIA	M F T	348 290 638	7 4 11	2 1 3	9 9 18	9 6 15	88 70 158	131 121 252	18 14 32	19 12 31	31 29 60	32 24 56	- - 2										
A 85	MONOCYTIC LEUKAEMIA	M F T	22 25 47	- - -	- - -	2 1 2	1 2 8	1 7 20	10 10 2	1 1 2	1 2 3	2 3 2	4 3 7	- - 1										
A 86	OTHER AND UNSPECIFIED LEUKAEMIA	M F T	315 249 564	2 5 7	1 2 3	15 13 28	10 8 18	94 70 164	101 94 195	22 8 30	13 9 22	19 9 28	38 31 69	- - -										
TOTAL (A83-A86)		M F T	1,025 783 1,808	14 12 26	7 3 10	38 29 67	24 20 44	282 207 489	368 300 668	54 33 87	51 36 87	77 55 132	107 87 194	1 2 1										
TOTAL (A79-A86)		M F T	2,280 1,908 4,188	25 23 48	13 8 21	88 68 156	59 42 101	596 479 1,075	808 729 1,537	126 90 216	111 80 191	182 152 334	267 236 503	1 4 1										
TOTAL (A37-A86)		M F T	25,534 20,799 46,333	471 340 811	158 114 272	985 845 1,830	716 562 1,278	7,028 5,223 12,251	9,187 8,078 17,265	1,166 954 2,120	1,109 837 1,946	1,748 1,389 3,137	2,934 2,430 5,364	12 16 23										
<b>BENIGN NEOPLASMS, AND THOSE OF UNSPECIFIED NATURE (A87-A93)</b>																								
<b>BENIGN NEOPLASMS (A87-A89)</b>																								
A 87	OF FEMALE GENITAL ORGANS	F	7	-	-	1	-	2	4	-	-	-	-	-	-									
A 88	OF EYE, BRAIN, AND OTHER PARTS OF NERVOUS SYSTEM	M F T	33 45 78	1 - 1	- - -	2 1 3	- - -	12 17 29	10 16 26	2 2 2	3 2 5	3 4 7	- - -											
A 89	OF ALL OTHER AND UNSPECIFIED SITES	M F T	24 30 54	- - -	- - -	2 2 3	2 2 4	6 5 11	9 15 24	2 1 3	2 1 3	1 5 6	- - -											
TOTAL (A87-A89)		M F T	57 82 139	1 1 1	- - -	4 3 7	2 2 4	18 24 42	19 35 54	4 5 5	5 3 8	4 9 13	- - -											
<b>CARCINOMA IN SITU (A90,A91)</b>																								
A 90	OF BREAST AND GENITOURINARY SYSTEM	M F T	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -											
A 91	OF ALL OTHER AND UNSPECIFIED SITES	M F T	- 1 1	- - -	- - -	- - -	- - -	- 1 -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -											
TOTAL (A90,A91)		M F T	- 1 1	- - -	- - -	- - -	- - -	- 1 -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -											

TABLEAU 6. DÉCÈS ET TAUX (POUR 100.000 HABITANTS) SUIVANT LA CAUSE ET LE SEXE, CANADA ET PROVINCE, 1985 - SUITE

CANADA	N.FLD.	P.E.I.	N.S.	N.B.	QUE.	ONT.	MAN.	SASK.	ALTA.	B.C.	N.W.T.	CAUSES DE DECES LISTE INTERMEDIAIRE A (NEUVIEME REVISION)	NO. DE LA LISTE A(1)	
	T.-N.	I.P.E.	N.E.		C.B.	YUKON	T.N.O.							
RATE - TAUX														
1.5	-	-	1.4	1.4	1.9	1.4	1.9	2.4	0.9	1.7	-	-	LYMPHOSARCOME ET	A 79
1.2	-	-	0.9	1.1	1.4	1.3	1.5	0.8	0.9	1.0	-	-	RETICULOSARCOME	
1.4	-	-	1.1	1.3	1.6	1.4	1.7	1.6	0.9	1.3	-	-		
0.9	-	-	1.4	1.1	1.0	1.0	0.9	1.4	0.6	0.3	-	-	MALADIE DE HODGKIN	A 80
0.5	0.3	-	0.4	0.3	0.5	0.5	0.6	1.0	0.4	0.8	-	-		
0.7	0.2	-	0.9	0.7	0.8	0.7	0.7	1.2	0.5	0.5	-	-		
4.5	1.7	4.7	4.4	3.6	4.0	4.5	6.3	4.7	4.5	5.9	-	3.7	AUTRES TUMEURS MALIGNES DES	A 81
4.0	1.7	4.7	4.7	2.8	3.5	4.1	5.2	3.7	4.5	5.2	-	-	TISSUS LYMPHOÏDE ET	
4.3	1.7	4.7	4.5	3.2	3.7	4.3	5.7	4.2	4.5	5.5	-	2.0	HISTIOCYTAIRE	
3.1	2.1	4.7	4.4	3.6	2.9	3.0	4.5	3.3	2.9	3.3	-	3.7	MYELOME MULTIPLE ET TUMEURS	A 82
3.0	1.7	3.1	2.7	1.9	2.7	3.4	3.3	3.1	2.5	3.2	-	-	IMMUNOPROLIFERATIVES	
3.1	1.9	3.9	3.5	2.8	2.8	3.2	3.9	3.2	2.7	3.3	-	2.0		
LEUCEMIE (A83-A86)														
2.7	1.7	6.3	2.8	1.1	3.1	2.8	2.5	3.5	2.1	2.3	8.5	-	LEUCEMIE LYMPHOÏDE	A 83
1.7	1.0	-	1.6	1.4	1.8	1.6	1.8	2.6	1.5	2.0	-	-		
2.2	1.4	3.1	2.2	1.3	2.4	2.2	2.2	3.0	1.8	2.1	4.4	-		
2.8	2.4	3.2	2.1	2.5	2.7	2.9	3.4	3.7	2.6	2.2	-	7.5	LEUCEMIE MYELOÏDE	A 84
2.3	1.4	1.6	2.0	1.7	2.1	2.6	2.6	2.4	2.5	1.6	-	-		
2.5	1.9	2.4	2.0	2.1	2.4	2.8	3.0	3.0	2.6	1.9	-	3.9		
0.2	-	-	0.5	0.3	0.0	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	-	-	LEUCEMIE MONOCYTAIRE	A 85
0.2	-	-	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.4	-	0.2	-	4.1		
0.2	-	-	0.2	0.3	0.1	0.2	0.2	0.3	0.1	0.2	-	2.0		
2.5	0.7	1.6	3.4	2.8	2.9	2.3	4.2	2.5	1.6	2.6	-	-	LEUCEMIE AUTRES ET NON	A 86
1.9	1.7	3.1	2.9	2.2	2.1	2.0	1.5	1.8	0.8	2.1	-	-	PRECISEES	
2.2	1.2	2.4	3.2	2.5	2.5	2.2	2.8	2.2	1.2	2.4	-	-		
8.2	4.8	11.0	8.7	6.7	8.7	8.3	10.2	10.0	6.5	7.5	8.5	7.5	TOTAL (A83-A86)	
6.1	4.1	4.7	6.5	5.5	6.2	6.5	6.1	7.1	4.7	6.0	-	4.1		
7.1	4.5	7.9	7.6	6.1	7.4	7.4	8.1	8.5	5.6	6.7	4.4	5.9		
18.2	8.6	20.5	20.2	16.5	18.4	18.1	23.9	21.8	15.3	18.6	8.5	15.0	TOTAL (A79-A86)	
14.9	8.0	12.5	15.3	11.6	14.3	15.8	16.6	15.7	13.1	16.2	-	4.1		
16.5	8.3	16.5	17.7	14.0	16.3	17.0	20.2	18.7	14.2	17.4	4.4	9.8		
203.6	161.7	249.2	226.0	200.7	217.2	206.1	220.9	217.4	147.1	204.4	101.7	74.9	TOTAL (A37-A86)	
162.3	117.5	178.7	190.0	155.0	156.1	175.3	176.1	164.3	119.7	166.8	100.0	66.1		
182.7	139.7	214.0	207.8	177.7	186.2	190.4	198.2	190.9	133.6	185.4	100.9	70.7		
TUMEURS BENIGNES ET CELLES DE NATURE NON PRECISEE (A87-A93)														
TUMEURS BENIGNES (A87-A89)														
0.1	-	-	0.2	-	0.1	0.1	-	-	-	-	-	-	DES ORGANES GENITAUX DE LA FEMME	A 87
0.3	0.3	-	0.5	-	0.4	0.2	0.4	0.6	-	0.2	-	-	DE L'OEIL, DE L'ENCEPHALE	A 88
0.4	-	-	0.2	-	0.5	0.3	-	0.4	0.4	0.3	-	-	ET DES AUTRES PARTIES DU SYSTEME NERVEUX	
0.3	0.2	-	0.3	-	0.4	0.3	0.2	0.5	0.2	0.2	-	-		
0.2	-	-	0.5	0.6	0.2	0.2	0.4	0.4	-	0.1	-	-	DE TOUS LES SIEGES AUTRES	A 89
0.2	-	-	0.2	0.6	0.1	0.3	0.2	0.2	-	0.3	-	-	ET NON PRECISEES	
0.2	-	-	0.3	0.6	0.2	0.3	0.3	0.3	-	0.2	-	-		
0.5	0.3	-	0.9	0.6	0.6	0.4	0.8	1.0	-	0.3	-	-	TOTAL (A87-A89)	
0.6	-	-	0.7	0.6	0.7	0.8	0.2	0.6	0.4	0.6	-	-		
0.5	0.2	-	0.8	0.6	0.6	0.6	0.5	0.8	0.2	0.4	-	-		
CARCINOME IN SITU (A90-A91)														
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	DU SEIN ET DE L'APPAREIL GENITO-URINAIRE	A 90
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
0.0	-	-	-	-	0.0	-	-	-	-	-	-	-	DE TOUS LES SIEGES AUTRES	A 91
0.0	-	-	-	-	0.0	-	-	-	-	-	-	-	ET NON PRECISEES	
0.0	-	-	-	-	0.0	-	-	-	-	-	-	-		
0.0	-	-	-	-	0.0	-	-	-	-	-	-	-	TOTAL (A90,A91)	
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, 1985 - CONTINUED

LIST A(1) NO.	CAUSE OF DEATH INTERMEDIATE LIST A (NINTH REVISION)	CANADA	NUMBER - NOMBRE									B.C. C.B.	YUKON	N.W.T. T.N.O.	
			NFLD. T.-N.	P.E.I. I.P.E.	N.S. N.E.	N.B.	QUE.	ONT.	MAN.	SASK.	ALTA.				
A 92	NEOPLASMS OF UNCERTAIN BEHAVIOUR	M F T	69 60 129	3 - 3	- 2 2	1 1 1	3 10 31	21 34 53	19 5 7	5 3 6	3 4 9	5 4 13	- - -	- - 1	
A 93	NEOPLASMS OF UNSPECIFIED NATURE	M F T	96 97 193	4 4 8	2 2 4	10 14 24	4 4 8	18 18 36	22 24 46	8 7 15	7 6 13	13 15 18	8 13 21	- - -	- - -
	TOTAL (A87-A93)	M F T	222 240 462	8 4 12	2 4 6	15 17 32	9 6 15	57 53 110	60 93 153	17 10 27	15 12 27	18 14 32	21 26 47	- - 1	- - -
	TOTAL (A37-A93)	M F T	25,756 21,039 46,795	479 344 823	160 118 1,862	1,000 862 1,293	725 568 12,361	7,085 5,276 17,418	9,247 8,171 2,147	1,183 964 1,973	1,124 849 3,169	1,766 1,403 5,411	2,955 2,456 5,411	12 11 23	20 17 37
	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 F T	15 69 84	1 - 1	- - -	1 1 2	- 2 2	5 33 38	5 24 29	1 1 2	- 2 1	2 5 7	- - -	- - -	
A 95	DIABETES MELLITUS	M F T	1,562 1,934 3,496	35 67 102	8 18 26	63 74 137	41 70 111	443 604 1,047	597 715 1,312	67 84 151	74 63 137	78 90 168	151 147 298	3 1 4	2 1 3
A 96	DISORDERS OF THE PITUITARY GLAND AND ITS HYPOTHALAMIC CONTROL	M F T	8 7 15	- - -	1 1 1	- - -	- - -	1 1 2	4 3 7	- - -	1 1 2	1 1 1	- - -	- - -	
A 97	DISEASES OF THYMUS GLAND	M F T	1 - 1	- - -	- - -	- - -	- - -	1 - 1	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	
A 98	DISORDERS OF ADRENAL GLANDS	M F T	12 18 30	1 - 1	- - -	- - -	1 1 2	6 5 11	3 8 11	- - -	1 2 1	- 1 3	- 1 1	- - -	
A 99	CYSTIC FIBROSIS	M F T	22 28 50	1 - 1	- - -	- 2 2	1 1 1	4 3 7	10 19 29	- 2 2	1 2 2	3 2 3	2 - -	- - -	
A 100	OBESITY	M F T	69 71 140	1 - 1	- - -	2 3 5	1 4 5	29 29 58	24 24 48	3 5 8	- - -	4 2 6	5 4 9	- - -	
A 101	ALL OTHERS	M F T	460 360 820	8 8 16	2 1 3	18 22 40	8 12 20	141 120 261	178 110 288	7 17 24	15 17 32	26 24 50	55 28 83	1 1 2	
	TOTAL (A94-A101)	M F T	2,149 2,487 4,636	47 75 122	11 19 30	84 102 186	52 89 141	630 795 1,425	821 903 1,724	78 109 187	91 85 176	113 120 233	215 187 402	4 1 5	3 2 5
	NUTRITIONAL DEFICIENCIES (A102-A104)														
A 102	NUTRITIONAL MARASmus	M F T	2 1 3	- - -	- - -	- - -	- - 1	1 - -	- - -	1 1 1	- 1 1	- - -	- - -	- - -	
A 103	OTHER PROTEIN-CALORIE MALNUTRITION	M F T	67 101 168	3 2 5	- - -	4 2 6	1 3 4	28 41 69	13 33 46	2 8 10	1 1 2	8 4 12	7 7 14	- - -	- - -
A 104	ALL OTHER NUTRITIONAL DEFICIENCIES	M F T	10 8 18	- - -	- - 1	1 - -	- - 5	3 2 7	4 3 1	1 1 1	1 1 2	- 2 1	- - -	- - -	
	TOTAL (A102-A104)	M F T	79 110 189	3 2 5	- - -	5 2 7	1 3 4	32 43 75	17 36 53	3 8 11	3 1 4	8 7 15	7 8 15	- - -	- - -
	TOTAL (A94-A104)	M F T	2,228 2,597 4,825	50 77 127	11 19 30	89 104 193	53 92 145	662 838 1,500	838 939 1,777	81 117 198	94 86 180	121 127 248	222 195 417	4 1 5	3 2 5

TABLEAU 6. DÉCÈS ET TAUX (POUR 100.000 HABITANTS) SUIVANT LA CAUSE ET LE SEXE, CANADA ET PROVINCE, 1985 - SUITE

CANADA	NFLD.	P.E.I.	N.S.	N.B.	QUE.	ONT.	MAN.	SASK.	ALTA.	B.C.	N.W.T.	CAUSES DE DECES LISTE INTERMEDIAIRE A (NEUVIEME REVISION)	NO. DE LA LISTE A(1)	
	T.-N.	I.P.E.	N.E.	C.B.	YUKON	T.N.O.								
RATE - TAUX														
0.6	1.0	-	0.2	0.8	0.6	0.4	0.9	0.6	0.4	0.6	-	-	TUMEURS A EVOLUTION IMPREVISIBLE	A 92
0.5	-	3.1	-	-	0.3	0.7	0.4	0.6	0.3	0.3	-	4.1		
0.5	0.5	1.6	0.1	0.4	0.5	0.6	0.7	0.6	0.4	0.4	-	2.0		
0.8	1.4	3.2	2.3	1.1	0.6	0.5	1.5	1.4	1.1	0.6	-	-	TUMEURS DE NATURE NON PRECISEE	A 93
0.8	1.4	3.1	3.1	1.1	0.5	0.5	1.3	1.2	0.4	0.9	-	-		
0.8	1.4	3.1	2.7	1.1	0.5	0.5	1.4	1.3	0.8	0.7	-	-		
1.8	2.7	3.2	3.4	2.5	1.8	1.3	3.2	2.9	1.5	1.5	-	-	TOTAL (A87-A93)	
1.9	1.4	6.3	3.8	1.7	1.6	2.0	1.8	2.4	1.2	1.8	-	4.1		
1.8	2.1	4.7	3.6	2.1	1.7	1.7	2.5	2.6	1.4	1.6	-	2.0		
205.4	164.5	252.4	229.4	203.3	219.0	207.4	224.1	220.3	148.6	205.9	101.7	74.9	TOTAL (A87-A93)	
164.1	118.9	185.0	193.8	156.7	157.7	177.3	177.9	166.7	120.9	168.6	100.0	70.2		
184.5	141.8	218.7	211.4	179.8	187.8	192.1	200.7	193.5	134.9	187.1	100.9	72.7		
III. MALADIES ENDO-CRINIENNES, DE LA NUTRITION ET DU METABOLISME ET TROUBLES IMMUNITAIRES (A94-A104)														
MALADIES ENDOCRINIENNES, DU METABOLISME ET TROUBLÉS IMMUNITAIRES (A94-A101)														
0.1	0.3	-	0.2	-	0.2	0.1	0.2	-	0.1	0.1	-	-	TROUBLÉS DU CORPS THYROÏDE	A 94
0.5	-	-	0.2	0.6	1.0	0.5	0.2	0.4	0.1	0.3	-	-		
0.3	0.2	-	0.2	0.3	0.6	0.3	0.2	0.2	0.0	0.2	-	-		
12.5	12.0	12.6	14.5	11.5	13.7	13.4	12.7	14.5	6.6	10.5	25.4	7.5	DIABÈTE SUCRE	A 95
15.1	23.2	28.2	16.6	19.3	18.1	15.5	15.5	12.4	7.8	10.1	9.1	4.1		
13.8	17.6	20.5	15.6	15.4	15.9	14.5	14.1	13.4	7.2	10.3	17.5	5.9		
0.1	-	1.6	-	-	0.0	0.1	-	0.2	0.1	-	-	-	TROUBLÉS DE L'HYPOPHYSE ET DE SON CONTROLE HYPOTHALAMIQUE	A 96
0.1	-	-	-	-	0.0	0.1	-	0.2	0.1	0.1	-	-		
0.1	-	0.8	-	-	0.0	0.1	-	0.2	0.1	0.0	-	-		
0.0	-	-	-	-	0.0	-	-	-	-	-	-	-	MALADIES DU THYMUS	A 97
0.0	-	-	-	-	0.0	-	-	-	-	-	-	-		
0.1	0.3	-	-	0.3	0.2	0.1	-	-	0.1	-	-	-	TROUBLÉS DES GLANDES SURRENALES	A 98
0.1	-	-	-	0.3	0.1	0.2	-	0.2	0.2	0.1	-	-		
0.1	0.2	-	-	0.3	0.2	0.1	-	0.1	0.1	0.0	-	-		
0.2	0.3	-	-	0.3	0.1	0.2	-	0.2	0.3	0.1	-	-	FIBROSE KYSTIQUE	A 99
0.2	-	-	0.4	-	0.1	0.4	0.4	0.2	-	0.1	-	-		
0.2	0.2	-	0.2	0.1	0.1	0.3	0.2	0.2	0.1	0.1	-	-		
0.6	0.3	-	0.5	0.3	0.9	0.5	0.6	-	0.3	0.3	-	-	OBÉSITÉ	A 100
0.6	-	-	0.7	1.1	0.9	0.5	0.9	-	0.2	0.3	-	-		
0.6	0.2	-	0.6	0.7	0.9	0.5	0.7	-	0.3	0.3	-	-		
3.7	2.7	3.2	4.1	2.2	4.4	4.0	1.3	2.9	2.2	3.8	8.5	3.7	TOUTES LES AUTRES	A 101
2.8	2.8	1.6	4.9	3.3	3.6	2.4	3.1	3.3	2.1	1.9	-	4.1		
3.2	2.8	2.4	4.5	2.8	4.0	3.2	2.2	3.1	2.1	2.9	4.4	3.9		
17.1	16.1	17.4	19.3	14.6	19.5	18.4	14.8	17.8	9.5	15.0	33.9	11.2	TOTAL (A94-A101)	
19.4	25.9	29.8	22.9	24.6	23.8	19.6	20.1	16.7	10.3	12.8	9.1	8.3		
18.3	21.0	23.6	21.1	19.6	21.7	19.0	17.5	17.3	9.9	13.9	21.9	9.8		
ETATS DE CARENCE (A102-A104)														
0.0	-	-	-	-	0.0	-	-	0.2	-	-	-	-	ATHREPSE NUTRITIONNELLE	A 102
0.0	-	-	-	-	0.0	-	-	-	0.1	-	-	-		
0.0	-	-	-	-	0.0	-	-	0.1	0.0	-	-	-		
0.5	1.0	-	0.9	0.3	0.9	0.3	0.4	0.2	0.7	0.5	-	-	AUTRES MALNUTRITIONS PROTEINO-CALORIQUES	A 103
0.8	0.7	-	0.4	0.8	1.2	0.7	1.5	0.2	0.3	0.5	-	-		
0.7	0.9	-	0.7	0.6	1.0	0.5	0.9	0.2	0.5	0.5	-	-		
0.1	-	-	0.2	-	0.1	0.1	0.2	0.2	-	0.1	-	-	TOUS LES AUTRES ETATS DE CARENCE	A 104
0.1	-	-	0.1	-	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	-	-		
0.1	-	-	0.1	-	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	-	-		
0.6	1.0	-	1.1	0.3	1.0	0.4	0.6	0.6	0.7	0.5	-	-	TOTAL (A102-A104)	
0.9	0.7	-	0.4	0.8	1.3	0.8	1.5	0.2	0.6	0.5	-	-		
0.7	0.9	-	0.8	0.6	1.1	0.6	1.0	0.4	0.6	0.5	-	-		
17.8	17.2	17.4	20.4	14.9	20.5	18.8	15.3	18.4	10.2	15.5	33.9	11.2	TOTAL (A94-A104)	
20.3	26.6	29.8	23.4	25.4	25.0	20.4	21.6	16.9	10.9	13.4	9.1	8.3		
19.0	21.9	23.6	21.9	20.2	22.8	19.6	18.5	17.7	10.6	14.4	21.9	9.8		

VOIR NOTE À LA FIN DU TABLEAU.

TABLE 6. DEATHS AND RATES (PER 100,000 POPULATION) BY CAUSE AND SEX, CANADA AND PROVINCES, 1985 - 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.	I.P.E.	N.E.							C.B.	T.N.O.			
NUMBER - NOMBRE																
<b>IV. DISEASES OF BLOOD AND BLOOD-FORMING ORGANS (A105-A110)</b>																
<b>ANAEMIAS (A105-A108)</b>																
A 105 DEFICIENCY ANAEMIAS	M	30	-	-	-	2	13	12	-	2	-	4	1	-		
	F	38	-	1	1	3	9	15	27	2	3	4	4	-		
	T	68	-	1	1	3	22	15	27	2	3	4	5	-		
A 106 HEMOLYTIC ANAEMIAS	M	17	-	-	-	-	5	8	-	-	2	2	-	-		
	F	21	1	-	1	-	4	6	1	1	3	4	-	-		
	T	38	1	-	1	-	9	14	1	1	5	6	-	-		
A 107 APLASTIC ANAEMIA	M	59	1	1	7	3	15	18	4	1	1	7	-	1		
	F	52	-	1	4	4	16	18	5	4	4	6	-	-		
	T	121	1	2	11	7	31	36	9	5	5	13	-	1		
A 108 OTHER AND UNSPECIFIED ANAEMIAS	M	90	3	1	6	4	24	23	3	8	6	12	-	-		
	F	118	3	1	9	6	33	36	4	7	7	12	-	-		
	T	208	6	2	15	10	57	59	7	15	13	24	-	-		
<b>TOTAL (A105-A108)</b>	M	196	4	2	13	9	57	61	7	11	9	22	-	1		
	F	239	4	3	15	11	62	75	12	13	18	26	-	-		
	T	435	8	5	28	20	119	136	19	24	27	48	-	1		
A 109 PURPURA AND OTHER HAEMORRHAGIC CONDITIONS	M	32	1	-	1	1	8	10	1	3	1	6	-	-		
	F	33	-	-	1	1	13	12	2	-	-	4	-	-		
	T	65	1	-	2	2	21	22	3	3	1	10	-	-		
A 110 ALL OTHER DISEASES OF BLOOD AND BLOOD-FORMING ORGANS	M	126	4	1	7	4	30	36	7	4	8	25	-	-		
	F	92	3	-	4	4	30	34	5	2	6	8	-	-		
	T	218	7	1	7	8	60	70	12	6	14	33	-	-		
<b>TOTAL (A105-A110)</b>	M	354	9	3	21	14	95	107	15	18	18	53	-	1		
	F	364	7	3	16	16	105	121	19	15	24	38	-	-		
	T	718	16	6	37	30	200	228	34	33	42	91	-	1		
<b>V. MENTAL DISORDERS (A111-A117)</b>																
A 111 SENILE AND PRESENILE ORGANIC PSYCHOTIC CONDITIONS	M	282	6	-	8	6	99	101	9	6	17	30	-	-		
	F	449	8	3	8	10	137	171	20	12	27	52	-	1		
	T	731	14	3	16	16	236	272	29	18	44	82	-	1		
A 112 ALCOHOLIC PSYCHOSES	M	36	-	-	3	2	8	14	1	2	1	4	-	1		
	F	4	-	-	3	2	8	2	1	2	1	5	-	1		
	T	40	-	-	3	2	8	16	1	2	2	5	-	1		
A 113 ALL OTHER PSYCHOSES	M	110	5	-	5	3	23	49	11	2	7	5	-	-		
	F	138	4	-	8	3	12	78	12	4	5	12	-	-		
	T	248	9	-	13	6	35	127	23	6	12	17	-	-		
A 114 ALCOHOL DEPENDENCE SYNDROME	M	289	3	2	12	8	52	106	15	13	43	32	3	-		
	F	77	-	-	5	1	9	40	5	1	8	8	-	-		
	T	366	3	2	17	9	61	146	20	14	51	40	3	-		
A 115 DRUG DEPENDENCE	M	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-		
	F	2	-	-	-	-	1	1	-	-	-	2	-	-		
	T	4	-	-	-	-	1	1	-	-	-	2	-	-		
A 116 OTHER NEUROTIC, PERSONALITY, AND NONPSYCHOTIC MENTAL DISORDERS	M	254	10	5	16	10	44	82	15	10	23	39	-	-		
	F	229	6	3	28	6	53	71	8	13	18	23	-	-		
	T	483	16	8	44	16	97	153	23	23	41	62	-	-		
A 117 MENTAL RETARDATION	M	18	-	1	2	1	1	11	-	2	-	1	-	-		
	F	11	-	1	1	1	1	5	1	1	1	1	-	-		
	T	29	-	1	3	2	2	16	1	2	1	1	-	-		
<b>TOTAL (A111-A117)</b>	M	991	24	8	46	30	227	363	51	35	91	112	3	1		
	F	910	18	6	50	21	213	368	46	30	60	97	-	-		
	T	1,901	42	14	96	51	440	731	57	65	151	209	3	2		
<b>VI. DISEASES OF THE NERVOUS SYSTEM AND SENSE ORGANS (A118-A126)</b>																
<b>DISEASES OF THE NERVOUS SYSTEM (A118-A124)</b>																
A 118 MENINGITIS	M	41	2	-	2	1	7	15	5	2	1	5	-	1		
	F	34	-	2	2	2	11	9	1	3	6	9	-	1		
	T	75	2	2	2	2	18	24	6	3	6	9	-	1		
A 119 PARKINSON'S DISEASE	M	288	-	1	9	4	51	135	16	14	19	39	-	-		
	F	241	3	2	7	5	52	95	18	6	17	36	-	-		
	T	529	3	3	16	9	103	230	34	20	36	75	-	-		
A 120 OTHER HEREDITARY AND DEGENERATIVE DISEASES OF THE CENTRAL NERVOUS SYSTEM	M	810	18	7	28	23	184	318	44	31	58	99	-	-		
	F	865	20	11	33	29	175	367	38	22	49	121	-	-		
	T	1,675	38	18	61	52	359	685	82	53	107	220	-	-		

TABLEAU 6. DÉCÈS ET TAUX (POUR 100.000 HABITANTS) SUIVANT LA CAUSE ET LE SEXE, CANADA ET PROVINCE, 1985 - SUITE

CANADA	NFLD.	P.E.I.	N.S.	N.B.	QUE.	ONT.	MAN.	SASK.	ALTA.	B.C.	N.W.T.	CAUSES DE DECES LISTE INTERMEDIAIRE A (NEUVIEME REVISION)	NO. DE LA LISTE A(1)		
	T.-N.	I.P.E.	N.E.							C.B.	T.N.D.				
	RATE - TAUX														
												IV. MALADIES DU SANG ET ORGANES HEMATOPOIETIQUES (A105-A110)			
0.2	-	-	1.6	0.2	0.6	0.4	0.3	-	0.4	-	0.1	-	-	ANEMIES PAR CARENCE	A 105
0.3	-	0.8	0.1	0.4	0.3	0.3	0.2	0.3	0.2	0.3	0.3	-	-	ANEMIES HEMOLYTIQUES	A 106
0.1	-	-	0.2	-	0.2	0.2	-	-	0.2	0.2	0.1	-	-	ANEMIE APLASTIQUE	A 107
0.5	0.3	1.6	1.6	0.8	0.5	0.4	0.8	0.2	0.1	0.5	-	3.7	-	ANEMIES, AUTRES ET SANS PRECISION	A 108
0.5	-	1.6	0.9	1.1	0.5	0.4	0.9	0.8	0.3	0.4	-	-	-	TOUTES LES AUTRES MALADIES DU SANG ET DES ORGANES HEMATOPOIETIQUES	A 110
0.5	0.2	1.6	1.2	1.0	0.5	0.4	0.8	0.5	0.2	0.4	-	2.0	-	TOTAL (A105-A110)	
0.7	1.0	1.6	1.4	1.1	0.7	0.5	0.6	1.6	0.5	0.8	-	-	-	PURPURA ET AUTRES AFFECTIONS HEMORRAGIQUES	A 109
0.9	1.0	1.6	2.0	1.7	1.0	0.8	0.7	1.4	0.6	0.8	-	-	-	TOUTES LES AUTRES PSYCHOSES	A 113
0.8	1.0	1.6	1.7	1.4	0.9	0.7	0.7	1.5	0.6	0.8	-	-	-	SYNTHÈSE DE DÉPENDANCE ALCOOLIQUE	A 114
2.8	3.1	4.7	4.8	3.9	2.9	2.4	2.8	3.5	1.5	3.7	-	3.7	-	PHARMACODEPENDANCE	A 115
2.8	2.4	4.7	3.6	4.4	3.1	2.6	3.5	2.9	2.1	2.6	-	-	-	TROUBLES NEVROTIQUES, DE LA PERSONNALITÉ ET AUTRES NON PSYCHOTIQUES	A 116
2.8	2.8	4.7	4.2	4.2	3.0	2.5	3.2	3.2	1.8	3.1	-	2.0	-	RETARD MENTAL	A 117
7.9	8.2	12.6	10.6	8.4	7.0	8.1	9.7	6.9	7.7	7.8	25.4	3.7	-	TOTAL (A111-A117)	
7.1	6.2	9.4	11.2	5.8	6.4	8.0	8.5	5.9	5.2	6.7	-	4.1	-	MENINGITES	A 118
7.5	7.2	11.0	10.9	7.1	6.7	8.1	9.1	6.4	6.4	7.2	13.2	3.9	-	SYNDROME PARKINSONIEN	A 119
6.5	6.2	11.0	6.4	6.4	5.7	7.1	8.3	6.1	4.9	6.9	-	-	-	AUTRES AFFECTIONS HEREDITAIRES ET DEGENERATIVES DU SYSTEME NERVEUX CENTRAL	A 120
6.7	6.9	17.2	7.4	8.0	5.2	8.0	7.0	4.3	4.2	8.3	-	-	-		
6.6	6.5	14.2	6.9	7.2	5.5	7.6	7.7	5.2	4.6	7.6	-	-	-		
														V. TROUBLES MENTAUX (A111-A117)	
2.2	2.1	-	1.8	1.7	3.1	2.3	1.7	1.2	1.4	2.1	-	-	-	ETATS PSYCHOTIQUES ORGANIQUES SENILES ET PRÉSENILES	A 111
3.5	2.8	4.7	1.8	2.8	4.1	3.7	3.7	2.4	2.3	3.6	-	4.1	-		
2.9	2.4	2.4	1.8	2.2	3.6	3.0	2.7	1.8	1.9	2.8	-	2.0	-		
0.3	-	-	0.7	0.6	0.2	0.3	0.2	0.4	0.1	0.4	-	-	-	PSYCHOSES ALCOOLIQUES	A 112
0.0	-	-	-	-	0.0	-	-	-	0.1	0.1	-	-	-		
0.2	-	-	0.3	0.3	0.1	0.2	0.1	0.2	0.1	0.2	-	2.0	-		
0.9	1.7	-	1.1	0.8	0.7	1.1	2.1	0.4	0.6	0.3	-	-	-	TOUTES LES AUTRES PSYCHOSES	A 113
1.1	1.4	-	1.8	0.8	0.4	1.7	2.2	0.8	0.4	0.8	-	-	-		
1.0	1.6	-	1.5	0.8	0.5	1.4	2.2	0.6	0.5	0.6	-	-	-		
2.3	1.0	3.2	2.8	2.2	1.6	2.4	2.8	2.5	3.6	2.2	25.4	-	-		
0.6	-	1.1	0.3	0.3	0.9	0.9	0.9	0.2	0.7	0.5	-	-	-		
1.4	0.5	1.6	1.9	1.3	0.9	1.6	1.9	1.4	2.2	1.4	13.2	-	-		
0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	PHARMACODEPENDANCE	A 115
0.0	-	-	-	-	0.0	0.0	-	-	-	-	-	-	-		
0.0	-	-	-	-	0.0	0.0	-	-	-	-	0.1	-	-		
2.0	3.4	7.9	3.7	2.8	1.4	1.8	2.8	2.0	1.9	2.7	-	-	-		
1.8	2.1	4.7	6.3	1.7	1.6	1.5	1.5	2.6	1.6	1.6	-	-	-		
1.9	2.8	6.3	5.0	2.2	1.5	1.7	2.2	2.3	1.7	2.1	-	-	-		
0.1	-	1.6	0.5	0.3	0.0	0.2	-	0.4	-	-	-	-	-	RETARD MENTAL	A 117
0.1	-	0.2	0.3	0.0	0.1	0.2	-	0.1	0.1	-	-	-	-		
0.1	-	0.8	0.3	0.3	0.0	0.2	0.1	0.2	0.0	0.0	-	-	-		
7.9	8.2	12.6	10.6	8.4	7.0	8.1	9.7	6.9	7.7	7.8	25.4	3.7	-	TOTAL (A111-A117)	
7.1	6.2	9.4	11.2	5.8	6.4	8.0	8.5	5.9	5.2	6.7	-	4.1	-		
7.5	7.2	11.0	10.9	7.1	6.7	8.1	9.1	6.4	6.4	7.2	13.2	3.9	-		
														VI. MALADIES DU SYSTEME NERVEUX ET DES ORGANES DES SENS (A118-A126)	
														MALADIES DU SYSTEME NERVEUX (A118-A124)	
0.3	0.7	-	0.5	0.3	0.2	0.3	0.9	0.4	0.1	0.3	-	3.7	-	MENINGITES	A 118
0.3	-	3.1	-	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	0.4	0.3	-	-	-		
0.3	0.3	1.6	0.2	0.3	0.3	0.3	0.6	0.3	0.3	0.3	-	2.0	-		
2.3	-	1.6	2.1	1.1	1.6	3.0	3.0	2.7	1.6	2.7	-	-	-	SYNDROME PARKINSONIEN	A 119
1.9	1.0	3.1	1.6	1.4	1.6	2.1	3.3	1.2	1.5	2.5	-	-	-		
2.1	0.5	2.4	1.8	1.3	1.6	2.5	3.2	2.0	1.5	2.6	-	-	-		
6.5	6.2	11.0	6.4	6.4	5.7	7.1	8.3	6.1	4.9	6.9	-	-	-		
6.7	6.9	17.2	7.4	8.0	5.2	8.0	7.0	4.3	4.2	8.3	-	-	-		
6.6	6.5	14.2	6.9	7.2	5.5	7.6	7.7	5.2	4.6	7.6	-	-	-		

TABLE 6. DEATHS AND RATES (PER 100,000 POPULATION) BY CAUSE AND SEX, CANADA AND PROVINCES, 1985 - CONTINUED

LIST A(1) NO.	CAUSE OF DEATH INTERMEDIATE LIST A (NINTH REVISION)	CANADA	NUMBER - NOMBRE									B.C. C.B.	YUKON	N.W.T. T.N.O.
			NFLD. T.-N.	P.E.I. I.P.E.	N.S. N.E.	N.B.	QUE.	ONT.	MAN.	SASK.	ALTA.			
A 121 MULTIPLE SCLEROSIS	M	83	1	-	3	1	22	26	5	5	11	9	-	-
	F	118	2	-	5	3	33	42	8	7	18	-	-	-
	T	201	3	-	8	4	55	68	14	13	18	18	-	-
A 122 INFANTILE CEREBRAL PALSY	M	28	-	1	-	2	6	12	-	4	1	1	-	1
	F	25	2	-	1	1	7	5	1	3	2	3	-	-
	T	53	2	1	1	3	13	17	1	7	3	4	-	1
A 123 EPILEPSY	M	152	2	-	5	3	46	64	8	8	6	9	-	1
	F	108	5	2	5	3	29	45	8	3	5	3	-	-
	T	260	7	2	10	6	75	108	16	11	11	12	-	1
A 124 OTHER DISEASES OF THE NERVOUS SYSTEM	M	342	10	1	14	12	109	94	22	17	31	32	-	-
	F	271	2	3	8	7	98	86	17	14	13	23	-	-
	T	613	12	4	22	19	207	180	39	31	44	55	-	-
TOTAL (A118-A124)	M	1,744	33	10	61	46	425	664	100	81	127	194	-	3
	F	1,662	34	20	59	49	405	649	92	57	98	199	-	-
	T	3,406	67	30	120	95	830	1,313	192	138	225	393	-	3
A 125 DISORDERS OF THE EYE AND ADNEXA	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
	F	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
	T	2	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-
A 126 DISEASES OF THE EAR AND MASTOID PROCESS	M	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
	F	2	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
	T	3	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
TOTAL (A118-A126)	M	1,746	33	10	61	46	425	665	100	81	127	195	-	3
	F	1,665	34	20	59	49	405	651	92	57	98	199	-	1
	T	3,411	67	30	120	95	830	1,316	192	138	225	394	-	4
<b>VII. DISEASES OF THE CIRCULATORY SYSTEM (A127-A160)</b>														
RHEUMATIC FEVER AND RHEUMATIC HEART DISEASE (A127-A131)														
A 127 ACUTE RHEUMATIC FEVER	M	6	-	-	1	1	1	-	-	1	1	1	-	-
	F	8	-	-	1	2	1	5	-	1	2	2	-	-
	T	14	-	-	1	2	1	5	-	1	2	2	-	-
CHRONIC RHEUMATIC HEART DISEASE (A128-A131)														
A 128 DISEASES OF MITRAL VALVE	M	72	-	-	2	2	18	28	4	4	2	11	-	-
	F	217	3	-	9	3	70	69	13	8	16	25	-	-
	T	289	3	-	11	5	88	97	17	12	18	37	-	-
A 129 DISEASE OF AORTIC VALVE	M	16	1	-	1	-	6	5	1	-	1	1	-	-
	F	9	-	-	1	1	3	1	-	-	1	4	-	-
	T	25	1	-	1	1	9	6	1	-	1	5	-	-
A 130 DISEASES OF MITRAL AND AORTIC VALVES	M	37	-	-	-	-	15	12	3	1	3	3	-	-
	F	69	1	-	1	-	30	16	6	2	6	7	-	-
	T	106	1	-	1	-	45	28	9	3	9	10	-	-
A 131 ALL OTHER CHRONIC RHEUMATIC HEART DISEASE	M	72	1	-	5	2	7	32	1	5	8	11	-	-
	F	110	3	-	6	4	11	47	7	6	8	18	-	-
	T	182	4	-	11	6	18	79	8	11	16	29	-	-
TOTAL (A128-A131)	M	197	2	-	8	4	46	77	9	10	14	26	1	-
	F	405	7	-	16	8	114	133	26	16	30	55	-	-
	T	602	9	-	24	12	160	210	35	26	44	81	1	-
TOTAL (A127-A131)	M	203	2	-	9	5	48	77	9	10	15	27	1	-
	F	413	7	1	17	8	117	133	27	16	31	56	-	-
	T	616	9	1	26	13	165	210	36	26	46	83	1	-
HYPERTENSIVE DISEASE (A132-A135)														
A 132 ESSENTIAL HYPERTENSION	M	99	2	-	5	2	19	44	4	7	5	11	-	-
	F	184	3	-	9	2	75	66	10	2	16	27	-	-
	T	283	5	-	14	4	94	110	14	9	5	27	-	1
A 133 HYPERTENSIVE HEART DISEASE	M	204	9	2	5	3	39	76	8	13	18	30	-	1
	F	335	10	-	12	6	71	118	25	18	34	40	-	1
	T	539	19	2	17	9	110	194	33	31	52	70	-	2
A 134 HYPERTENSIVE RENAL DISEASE	M	156	4	1	6	1	35	56	4	10	11	28	-	-
	F	167	8	-	8	2	33	58	9	9	22	18	-	-
	T	323	12	1	14	3	68	114	13	19	33	46	-	-
A 135 HYPERTENSIVE HEART AND RENAL DISEASE	M	79	-	9	-	-	38	23	1	1	2	5	-	-
	F	113	2	6	1	2	71	16	1	5	7	2	-	-
	T	192	2	15	1	2	109	39	2	6	9	7	-	-

TABLEAU 6. DÉCÈS ET TAUX (POUR 100.000 HABITANTS) SUIVANT LA CAUSE ET LE SEXE, CANADA ET PROVINCE, 1985 - SUITE

CANADA	N.FLD.	P.E.I.	N.S.	N.B.	QUE.	ONT.	MAN.	SASK.	ALTA.	B.C.	N.W.T.	CAUSES DE DÉCÈS LISTE INTERMÉDIAIRE A (NEUVIÈME REVISION)	NO. DE LA LISTE A(1)	
	T.-N.	I.P.E.	N.E.							C.B.	YUKON			
RATE - TAUX														
0.7	0.3	-	0.7	0.3	0.7	0.6	0.9	1.0	0.9	0.6	-	-	SCLEROSE EN PLAQUES	A 121
0.9	0.7	-	1.1	0.8	1.0	0.9	1.7	1.6	0.6	0.6	-	-		
0.8	0.5	-	0.9	0.6	0.8	0.8	1.3	1.3	0.8	0.6	-	-		
0.2	-	1.6	-	0.6	0.2	0.3	-	0.8	0.1	0.1	-	3.7	PARALYSIE CEREBRALE INFANTILE	A 122
0.2	0.7	-	0.2	0.3	0.2	0.1	0.2	0.6	0.2	0.2	-	-		
0.2	0.3	0.8	0.1	0.4	0.2	0.2	0.1	0.7	0.1	0.1	-	2.0		
1.2	0.7	-	1.1	0.8	1.4	1.4	1.5	1.6	0.5	0.6	-	3.7	EPILEPSIE	A 123
0.8	1.7	3.1	1.1	0.8	0.9	1.0	1.5	0.6	0.4	0.2	-	-		
1.0	1.2	1.6	1.1	0.8	1.1	1.2	1.5	1.1	0.5	0.4	-	2.0		
2.7	3.4	1.6	3.2	3.4	3.4	2.1	4.2	3.3	2.6	2.2	-	-	AUTRES MALADIES DU SYSTÈME NERVEUX	A 124
2.1	0.7	4.7	1.8	1.9	2.9	1.9	3.1	2.7	1.1	1.6	-	-		
2.4	2.1	3.1	2.5	2.6	3.1	2.0	3.6	3.0	1.9	1.9	-	-		
13.9	11.3	15.8	14.0	12.9	13.1	14.9	18.9	15.9	10.7	13.5	-	11.2	TOTAL (A118-A124)	
13.0	11.8	31.3	13.3	13.5	12.1	14.1	17.0	11.2	8.4	13.7	-	-		
13.4	11.5	23.6	13.6	13.2	12.6	14.5	18.0	13.5	9.6	13.6	-	5.9		
0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	MALADIES DE L'OEIL ET DE SES ANNEXES	A 125
0.0	-	-	-	-	-	0.0	-	-	-	-	-	-		
0.0	-	-	-	-	-	0.0	-	-	-	0.0	-	-		
0.0	-	-	-	-	-	0.0	-	-	-	-	-	-	MALADIES DE L'OREILLE ET DE L'APOPHYSE MASTOÏDE	A 126
0.0	-	-	-	-	-	0.0	-	-	-	-	-	4.1		
0.0	-	-	-	-	-	0.0	-	-	-	-	-	2.0		
13.9	11.3	15.8	14.0	12.9	13.1	14.9	18.9	15.9	10.7	13.6	-	11.2	TOTAL (A118-A126)	
13.0	11.8	31.3	13.3	13.5	12.1	14.1	17.0	11.2	8.4	13.7	-	4.1		
13.5	11.5	23.6	13.6	13.2	12.6	14.5	18.0	13.5	9.6	13.6	-	7.9		
VII. MALADIES DE L'APPAREIL CIRCULATOIRE (A127-A160)														
RHUMATISME ARTICULAIRE ET CARDIOPATHIES RHUMATISMALES (A127-A131)														
0.0	-	-	0.2	0.3	0.1	-	-	-	0.1	0.1	-	-	RHUMATISME ARTICULAIRE AIGU	A 127
0.1	-	1.6	0.2	-	0.1	-	0.2	-	0.1	0.1	-	-		
0.1	-	0.8	0.2	0.1	0.1	-	0.1	-	0.1	0.1	-	-	CARDIOPATHIES RHUMATISMALES CHRONIQUES (A128-A131)	
0.6	-	-	0.5	0.6	0.6	0.6	0.8	0.8	0.2	0.8	8.5	-	MALADIES DE LA VALVULE MITRALE	A 128
1.7	1.0	-	2.0	0.8	2.1	1.5	2.4	1.6	1.4	1.8	-	-		
1.1	0.5	-	1.2	0.7	1.3	1.1	1.6	1.2	0.8	1.3	4.4	-		
0.1	0.3	-	0.2	-	0.2	0.1	0.2	-	0.1	0.1	-	-	MALADIES DE LA VALVULE AORTIQUE	A 129
0.1	-	-	0.3	0.1	0.0	-	-	-	0.3	-	-	-		
0.1	0.2	-	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	-	0.0	0.2	-	-		
0.3	-	-	-	-	0.5	0.3	0.6	0.2	0.3	0.2	-	-	MALADIES DES VALVULES MITRALE ET AORTIQUE	A 130
0.5	0.3	-	0.2	-	0.9	0.3	1.1	0.4	0.5	0.5	-	-		
0.4	0.2	-	0.1	-	0.7	0.3	0.8	0.3	0.4	0.3	-	-		
0.6	0.3	-	1.1	0.6	0.2	0.7	0.2	1.0	0.7	0.8	-	-	TOUTES LES AUTRES CARDIOPATHIES RHUMATISMALES CHRONIQUES	A 131
0.9	1.0	-	1.3	1.1	0.3	1.0	1.3	1.2	0.7	1.2	-	-		
0.7	0.7	-	1.2	0.8	0.3	0.9	0.7	1.1	0.7	1.0	-	-		
1.6	0.7	-	1.8	1.1	1.4	1.7	1.7	2.0	1.2	1.8	8.5	-	TOTAL (A128-A131)	
3.2	2.4	-	3.6	2.2	3.4	2.9	4.8	3.1	2.6	3.8	-	-		
2.4	1.6	-	2.7	1.7	2.4	2.3	3.3	2.6	1.9	2.8	4.4	-		
1.6	0.7	-	2.1	1.4	1.5	1.7	1.7	2.0	1.3	1.9	8.5	-	TOTAL (A127-A131)	
3.2	2.4	1.6	3.8	2.2	3.5	2.9	5.0	3.1	2.7	3.8	-	-		
2.4	1.6	0.8	3.0	1.8	2.5	2.3	3.4	2.6	2.0	2.9	4.4	-	MALADIES HYPERTENSIVES (A132-A135)	
0.8	0.7	-	1.1	0.6	0.6	1.0	0.8	1.4	0.4	0.8	-	-	HYPERTENSION ESSENTIELLE	A 132
1.4	1.0	-	2.0	0.6	2.2	1.4	1.8	0.4	-	1.1	-	4.1		
1.1	0.9	-	1.6	0.6	1.4	1.2	1.3	0.9	0.2	0.9	-	2.0		
1.6	3.1	3.2	1.1	0.8	1.2	1.7	1.5	2.5	1.5	2.1	-	3.7	CARDIOPATHIE DUE A L'HYPERTENSION ARTERIELLE	A 133
2.6	3.5	-	2.7	1.7	2.1	2.6	4.6	3.5	2.9	2.7	-	4.1		
2.1	3.3	1.6	1.9	1.3	1.7	2.1	3.1	3.0	2.2	2.4	-	3.9		
1.2	1.4	1.6	1.4	0.3	1.1	1.3	0.8	2.0	0.9	2.0	-	-	NEPHROPATHIE DUE A L'HYPERTENSION ARTERIELLE	A 134
1.3	2.8	-	1.8	0.6	1.0	1.3	1.7	1.8	1.9	1.2	-	-		
1.3	2.1	0.8	1.6	0.4	1.0	1.3	1.2	1.9	1.4	1.6	-	-		
0.6	-	14.2	-	-	1.2	0.5	0.2	0.2	0.2	0.3	-	-	CARDIO-NEPHROPATHIE DUE A L'HYPERTENSION ARTERIELLE	A 135
0.9	0.7	9.4	0.2	0.6	2.1	0.3	0.2	1.0	0.6	0.1	-	-		
0.8	0.3	11.8	0.1	0.3	1.7	0.4	0.2	0.6	0.4	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, 1985 - CONTINUED

LIST NO.	CAUSE OF DEATH INTERMEDIATE LIST A (NINTH REVISION)	CANADA	N.FLD. P.E.I. N.S. T.-N. I.P.E. N.E. N.B. QUE. ONT. MAN. SASK. ALTA. B.C. C.B. YUKON N.W.T. T.N.O.												
			NUMBER - NOMBRE												
	TOTAL (A132-A135)	M F T	538 799 1,337	15 23 38	12 6 18	16 30 46	6 12 18	131 250 381	199 258 457	17 45 62	31 34 65	36 63 99	74 76 150	- - -	1 2 3
	ISCHAEMIC HEART DISEASE (A136-A139)														
A 136	ACUTE MYOCARDIAL INFARCTION	M F T	16,597 10,448 27,045	411 246 657	134 64 198	676 420 1,096	539 352 891	4,389 2,793 7,182	5,936 3,863 9,793	865 539 1,404	811 469 1,280	980 544 1,524	1,839 1,153 2,952	7 4 11	10 1 11
A 137	OTHER ACUTE AND SUBACUTE FORMS OF ISCHAEMIC HEART DISEASE	M F T	693 429 1,122	2 - 2	1 - 1	8 4 12	4 6 10	436 235 671	195 164 359	20 7 27	14 6 20	6 1 7	7 6 13	- - -	- - -
A 138	ANGINA PECTORIS	M F T	86 75 161	- 1 1	1 - 1	2 3 5	3 - 3	51 44 95	16 18 34	3 2 5	3 3 6	2 3 5	5 1 6	- - -	- - -
A 139	ALL OTHER FORMS OF CHRONIC ISCHAEMIC HEART DISEASE	M F T	10,176 8,903 19,079	242 146 388	72 44 116	444 345 789	273 184 457	1,881 1,563 3,444	4,603 4,387 8,990	509 416 925	368 286 654	677 511 1,188	1,094 1,015 2,109	10 4 14	3 2 5
	TOTAL (A136-A139)	M F T	27,552 19,855 47,407	655 393 1,048	208 108 316	1,130 772 1,902	819 542 1,361	6,757 4,635 11,392	10,750 8,432 19,182	1,397 964 2,361	1,196 764 1,960	1,665 1,059 2,724	2,945 2,175 5,120	17 8 25	13 3 16
A 140	DISEASES OF PULMONARY CIRCULATION	M F T	536 572 1,108	10 18 28	8 6 14	18 19 37	16 16 32	137 143 280	193 225 418	38 25 63	27 33 60	53 43 96	35 44 79	- - 1	- - 1
	OTHER FORMS OF HEART DISEASE (A141-A148)														
A 141	ACUTE AND SUBACUTE ENDOCARDITIS	M F T	28 31 59	- 1 1	- - -	1 1 2	1 - 1	3 9 12	11 9 20	3 1 4	1 - 1	1 3 4	7 7 14	- - -	- - -
A 142	ACUTE PERICARDITIS, ACUTE MYOCARDITIS, AND OTHER DISEASES OF PERICARDIUM	M F T	52 54 106	1 3 4	- - -	4 2 6	3 1 4	17 14 31	15 21 36	4 3 7	1 2 3	2 3 5	5 4 9	- - 1	- - -
	OTHER DISEASES OF ENDOCARDIUM (A143-A145)														
A 143	MITRAL VALVE DISORDERS	M F T	50 91 141	1 2 3	- - -	1 3 4	- 1 1	11 26 37	17 22 39	4 4 8	1 6 7	6 7 13	9 20 29	- - -	- - -
A 144	AORTIC VALVE DISORDERS	M F T	216 195 411	- 1 1	- - -	5 7 12	5 5 10	46 43 89	85 71 156	12 11 23	18 11 29	19 14 33	26 32 58	- - -	- - -
A 145	ALL OTHER DISEASES OF ENDOCARDIUM	M F T	52 71 123	- 1 1	- - -	2 2 4	1 3 4	11 15 26	21 21 42	2 4 6	4 7 11	4 7 11	7 11 18	- - -	- - -
	TOTAL (A143-A145)	M F T	318 357 675	1 4 5	- - -	8 12 20	6 9 15	68 84 152	123 114 237	18 19 37	23 24 47	29 28 57	42 63 105	- - -	- - -
A 146	HEART FAILURE	M F T	1,355 1,722 3,077	32 44 76	11 10 21	97 77 208	78 507 155	401 439 508	321 439 760	74 82 156	103 82 241	91 126 217	143 185 328	1 2 3	3 4 4
A 147	MYOCARDITIS, UNSPECIFIED AND MYOCARDIAL DEGENERATION	M F T	44 81 125	- 1 1	2 3 5	4 11 15	- 4 4	1 12 13	19 17 36	3 5 8	3 6 9	5 12 17	7 10 17	- - -	- - -
A 148	ALL OTHER AND ILL-DEFINED FORMS OF HEART DISEASE	M F T	2,397 2,038 4,435	41 53 94	9 4 13	108 104 212	109 82 191	883 751 1,634	602 491 1,093	114 91 205	104 98 202	184 159 343	235 203 438	2 - 2	6 8 8
	TOTAL (A141-A148)	M F T	4,194 4,283 8,477	75 106 181	22 17 39	222 241 463	197 173 370	1,373 1,377 2,750	1,091 1,091 2,182	216 201 417	235 268 503	312 331 643	439 472 911	3 3 6	9 3 12
	CEREBROVASCULAR DISEASES (A149-A155)														
A 149	SUBARACHNOID HAEMORRHAGE	M F T	292 459 751	4 9 13	1 2 3	9 16 25	4 7 11	77 122 199	125 169 294	13 18 31	7 21 28	15 31 46	37 64 101	- - -	- - -
A 150	INTRACEREBRAL AND OTHER INTRACRANIAL HAEMORRHAGE	M F T	799 927 1,726	22 13 35	3 2 5	15 22 41	23 18 41	240 296 536	253 299 552	40 42 79	43 42 85	50 65 115	105 131 236	- - 1	- - 1
A 151	OCCLUSION AND STENOSIS OF PRECEREBRAL ARTERIES	M F T	111 76 187	- - -	- - -	- - 1	1 1 95	50 47	36 11	6 8	2 5	4 6 10	12 9 21	- - -	- - -

TABLEAU 6. DÉCÈS ET TAUX (POUR 100.000 HABITANTS) SUIVANT LA CAUSE ET LE SEXE, CANADA ET PROVINCE, 1985 - SUITE

CANADA	N.FLD. P.E.I. N.S. N.B. QUE. ONT. MAN. SASK. ALTA. B.C. YUKON N.W.T.											CAUSES DE DECES LISTE INTERMEDIAIRE A (NEUVIEME REVISION)	NO. DE LA LISTE A(1)	
	T.-N.	I.P.E.	N.E.	RATE - TAUX										
4.3	5.2	18.9	3.7	1.7	4.0	4.5	3.2	6.1	3.0	5.2	-	3.7	TOTAL (A132-A135)	
6.2	8.0	9.4	6.7	3.3	7.5	5.6	8.3	6.7	5.4	5.2	-	8.3		
5.3	6.5	14.2	5.2	2.5	5.8	5.0	5.8	6.4	4.2	5.2	-	5.9	CARDIOPATHIES ISCHEMIQUES (A136-A139)	
132.3	141.1	211.4	155.1	151.1	135.7	133.2	163.9	159.0	82.5	128.1	59.3	37.5	INFARCTUS AIGU DU MYOCARDE	A 136
81.5	85.0	100.3	94.4	97.1	83.5	83.8	99.5	92.1	46.9	79.1	36.4	4.1		
106.7	113.2	155.8	124.4	123.9	109.1	108.1	131.3	125.6	64.9	103.4	48.2	21.6		
5.5	0.7	1.6	1.8	1.1	13.5	4.4	3.8	2.7	0.5	0.5	-	-	AUTRES FORMES AIGUES OU SUBAIGUES DES CARDIOPATHIES ISCHEMIQUES	A 137
3.3	-	-	0.9	1.7	7.0	3.6	1.3	1.2	0.1	0.4	-	-		
4.4	0.3	0.8	1.4	1.4	10.2	4.0	2.5	2.0	0.3	0.4	-	-		
0.7	-	1.6	0.5	0.8	1.6	0.4	0.6	0.6	0.2	0.3	-	-	ANGINE DE POITRINE	A 138
0.6	0.3	-	0.7	-	1.3	0.4	0.4	0.6	0.3	0.1	-	-		
0.6	0.2	0.8	0.6	0.4	1.4	0.4	0.5	0.6	0.2	0.2	-	-		
81.1	83.1	113.6	101.9	76.5	58.1	103.3	96.4	72.1	57.0	76.2	84.7	11.2	TOUTES LES AUTRES FORMES DE CARDIOPATHIE ISCHEMIQUE CHRONIQUE	A 139
69.5	50.5	69.0	77.6	50.8	46.7	95.2	76.8	56.2	44.0	69.7	36.4	8.3		
75.2	66.9	91.3	89.6	63.5	52.3	99.2	86.5	64.1	50.6	72.9	61.4	9.8		
219.7	224.9	328.1	259.2	229.6	208.9	241.2	264.6	234.4	140.1	205.2	144.1	48.7	TOTAL (A136-A139)	
154.9	135.8	169.3	173.6	149.5	138.5	183.0	177.9	150.0	91.3	149.3	72.7	12.4		
186.9	180.6	248.6	216.0	189.2	173.1	211.6	220.7	192.3	116.0	177.0	109.6	31.4		
4.3	3.4	12.6	4.1	4.5	4.2	4.3	7.2	5.3	4.5	2.4	-	3.7	TROUBLES DE LA CIRCULATION PULMONAIRE	A 140
4.5	6.2	9.4	4.3	4.4	4.3	4.9	4.6	6.5	3.7	3.0	-	-		
4.4	4.8	11.0	4.2	4.4	4.3	4.6	5.9	5.9	4.1	2.7	-	2.0	AUTRES FORMES DE CARDIO- PATHIES (A141-A148)	
0.2	-	-	0.2	0.3	0.1	0.2	0.6	0.2	0.1	0.5	-	-	ENDOCARDITES AIGUE ET SUBAIGUE	A 141
0.2	0.3	-	0.2	-	0.3	0.2	0.2	-	0.3	0.5	-	-		
0.2	0.2	-	0.2	0.1	0.2	0.2	0.4	0.1	0.2	0.5	-	-		
0.4	0.3	-	0.9	0.8	0.5	0.3	0.8	0.2	0.2	0.3	-	-	PERICARDITE AIGUE, MYOCARDITE AIGUE, ET AUTRES MALADIES DU PERICARDE	A 142
0.4	1.0	-	0.4	0.3	0.4	0.5	0.6	0.4	0.3	0.3	9.1	-		
0.4	0.7	-	0.7	0.6	0.5	0.4	0.7	0.3	0.2	0.3	4.4	-		
0.4	0.3	-	0.5	0.3	0.3	0.5	0.4	0.8	0.3	0.5	-	-	AUTRES MALADIES DE L'ENDOCARDE (A143-A145)	
0.7	0.7	-	0.7	0.3	0.8	0.5	0.7	1.2	0.6	1.4	-	-	AFFECTIONS DE LA VALVULE MITRALE	A 143
0.6	0.5	-	0.5	0.1	0.6	0.4	0.7	0.7	0.6	1.0	-	-		
1.7	-	-	1.1	1.4	1.4	1.9	2.3	3.5	1.6	1.8	-	-	AFFECTIONS DE LA VAVULE AORTIQUE	A 144
1.5	0.3	-	1.6	1.4	1.3	1.5	2.0	2.2	1.2	2.2	-	-		
1.6	0.2	-	1.4	1.4	1.4	1.7	2.2	2.8	1.4	2.0	-	-		
0.4	-	-	0.5	0.3	0.3	0.5	0.4	0.8	0.3	0.5	-	-	TOUTES LES AUTRES MALADIES DE L'ENDOCARDE	A 145
0.6	0.3	-	0.4	0.8	0.4	0.5	0.7	1.4	0.6	0.8	-	-		
0.5	0.2	-	0.5	0.6	0.4	0.5	0.6	1.1	0.5	0.6	-	-		
2.5	0.3	-	1.8	1.7	2.1	2.8	3.4	4.5	2.4	2.9	-	-	TOTAL (A143-A145)	
2.8	1.4	-	2.7	2.5	2.5	2.5	3.5	4.7	2.4	4.3	-	-		
2.7	0.9	-	2.3	2.1	2.3	2.6	3.5	4.6	2.4	3.6	-	-		
10.8	11.0	17.4	22.3	21.9	12.4	7.2	14.0	20.2	7.7	10.0	8.5	11.2	INSUFFISANCE CARDIAQUE	A 146
13.4	15.2	15.7	25.0	21.2	15.2	9.5	15.1	27.1	10.9	12.7	18.2	4.1		
12.1	13.1	16.5	23.6	21.6	13.8	8.4	14.6	23.6	9.2	11.3	13.2	7.9		
0.4	-	3.2	0.9	-	0.0	0.4	0.6	0.6	0.4	0.5	-	-	MYOCARDITE, SANS PRECISION ET DEGENERESCENCE DU MYOCARDE	A 147
0.6	0.3	4.7	2.5	1.1	0.4	0.4	0.9	1.2	1.0	0.7	-	-		
0.5	0.2	3.9	1.7	0.6	0.2	0.4	0.7	0.9	0.7	0.6	-	-		
19.1	14.1	14.2	24.8	30.6	27.3	13.5	21.6	20.4	15.5	16.4	16.9	22.5	TOUTES LES FORMES AUTRES ET MAL DEFINIES DE CARDIOPATHIES	A 148
15.9	18.3	6.3	23.4	22.6	22.4	10.7	16.8	19.2	13.7	13.9	-	8.3		
17.5	16.2	10.2	24.1	26.6	24.8	12.1	19.2	19.8	14.6	15.1	8.8	15.7		
33.4	25.8	34.7	50.9	55.2	42.4	24.5	40.9	46.1	26.3	30.6	25.4	33.7	TOTAL (A141-A148)	
33.4	36.6	26.6	54.2	47.7	41.2	23.7	37.1	52.6	28.5	32.4	27.3	12.4		
33.4	31.2	30.7	52.6	51.4	41.8	24.1	39.0	49.3	27.4	31.5	26.3	23.6		
2.3	1.4	1.6	2.1	1.1	2.4	2.8	2.5	1.4	1.3	2.6	-	-	MALADIES VASCULAIRES CEREBRALES (A149-A155)	
3.5	3.1	3.1	3.6	1.9	3.6	3.7	3.3	4.1	2.7	4.4	-	-	HEMORRAGIE SOUS- ARACHNOIDIENNE	A 149
3.0	2.2	2.4	2.8	1.5	3.0	3.2	2.9	2.7	2.0	3.5	-	-		
6.4	7.6	4.7	4.4	6.4	7.4	5.7	7.6	8.4	4.2	7.3	-	3.7	HEMORRAGIE CEREBRALE ET AUTRES HEMORRAGIES INTRACRANIENNES	A 150
7.2	4.5	3.1	4.9	5.0	8.8	6.5	7.2	8.2	5.6	9.0	-	-		
6.8	6.0	3.9	4.7	5.7	8.1	6.1	7.4	8.3	4.9	8.2	-	2.0		
0.9	-	-	-	0.3	1.5	0.8	1.1	0.4	0.3	0.8	-	-	OCLUSION ET STENOSE DES ARTERES PRECEREBRALES	A 151
0.6	-	-	-	1.3	0.2	0.4	0.6	0.5	0.6	0.6	-	-		
0.7	-	-	-	0.1	1.4	0.5	0.7	0.5	0.4	0.7	-	-		

TABLE 6. DEATHS AND RATES (PER 100,000 POPULATION) BY CAUSE AND SEX, CANADA AND PROVINCES, 1985 - CONTINUED

LIST A(1) NO.	CAUSE OF DEATH INTERMEDIATE LIST A (NINTH REVISION)	CANADA	N.FLD.	P.E.I.	N.S.	N.B.	QUE.	ONT.	MAN.	SASK.	ALTA.	B.C.	YUKON	N.W.T.	
			T.-N.	I.P.E.	N.E.							C.B.	-	T.N.O.	
NUMBER - NOMBRE															
A 152	CEREBRAL THROMBOSIS AND UNSPECIFIED OCCLUSION OF CEREBRAL ARTERIES	M F T	827 979 1,806	9 9 18	1 1 41	20 21 31	10 21 453	205 248 632	286 346 100	55 45 95	41 54 156	76 80 156	124 153 277	- 1 1	
A 153	CEREBRAL EMBOLISM	M F T	35 39 74	1 - 1	- - 2	- 1 2	11 18 29	13 11 24	2 1 3	4 2 6	2 2 4	2 2 4	- - -	- - -	
A 154	ACUTE BUT ILL-DEFINED CEREBROVASCULAR DISEASE	M F T	3,109 4,285 7,394	91 98 189	31 43 74	175 194 369	118 178 296	554 785 1,339	1,201 1,718 2,919	171 219 390	147 193 340	221 304 525	395 549 944	3 2 4	
A 155	OTHER AND LATE EFFECTS OF CEREBROVASCULAR DISEASES	M F T	757 1,179 1,936	8 15 23	5 2 7	24 38 62	13 15 28	206 306 512	317 554 871	18 32 50	34 37 71	52 84 136	79 96 175	- - 1	
TI	(A149-A155)	M F T	5,930 7,944 13,874	135 144 279	41 49 90	247 293 540	169 240 409	1,343 1,820 3,163	2,231 3,108 5,339	305 356 661	278 352 630	420 572 992	754 1,004 1,758	3 3 7	
DISEASES OF ARTERIES, ARTERIOLES, AND CAPILLARIES (A156-A158)															
A 156	ATHEROSCLEROSIS	M F T	1,107 1,669 2,776	13 19 32	2 11 13	45 51 96	23 31 54	275 374 649	419 797 1,216	43 61 104	72 55 127	107 107 214	107 163 270	- - 1	
A 157	AORTIC ANEURYSM	M F T	1,238 502 1,740	32 6 38	11 3 14	39 24 63	25 19 44	242 85 327	528 210 738	45 24 69	59 19 78	88 32 120	169 80 249	- - -	
A 158	ALL OTHER DISEASES OF ARTERIES, ARTERIOLES, AND CAPILLARIES	M F T	442 345 787	12 4 16	5 3 8	24 15 39	16 9 25	96 72 168	169 136 305	23 19 42	17 17 34	32 22 54	47 48 95	1 - 1	
TOTAL (A156-A158)															
		M F T	2,787 2,516 5,303	57 29 86	18 17 35	108 90 198	64 59 123	613 531 1,144	1,116 1,143 2,259	111 104 215	148 91 239	227 161 388	323 291 614	1 - 1	
DISEASES OF VEINS AND LYMPHATICS AND OTHER DISEASES OF CIRCULATORY SYSTEM (A159,A160)															
A 159	PHLEBITIS, THROMBOPHLEBITIS, AND VENOUS EMBOLISM AND THROMBOSIS	M F T	105 156 261	1 3 4	- - -	1 3 4	1 4 5	30 45 75	30 47 77	8 8 16	13 18 32	10 12 22	11 15 26	- - -	
A 160	ALL OTHERS	M F T	66 61 127	1 - 1	- - -	6 3 9	3 4 7	14 17 31	18 21 35	2 5 7	6 3 9	8 3 11	8 9 17	- - -	
TOTAL (A159,A160)															
		M F T	171 217 388	2 3 5	- - -	7 6 13	4 8 12	44 62 106	48 64 112	10 13 23	19 13 41	18 22 33	19 15 43	- - -	
TOTAL (A127-A160)															
		M F T	41,311 36,599 78,510	951 723 1,674	309 204 513	1,757 1,468 3,225	1,280 1,058 2,338	10,446 8,935 19,381	15,705 14,454 30,159	2,103 1,735 3,838	1,944 1,580 3,524	2,746 2,275 5,021	4,616 4,142 8,758	25 14 39	29 11 40
VIII. DISEASES OF THE RESPIRATORY SYSTEM (A161-A178)															
DISEASES OF THE UPPER RESPIRATORY TRACT (A161,A162)															
A 161	ACUTE UPPER RESPIRATORY INFECTIONS	M F T	19 20 39	2 - 2	- - -	3 5 8	1 1 2	3 3 6	5 5 10	1 1 1	- - -	3 1 4	1 5 6	- - -	
A 162	OTHER DISEASES OF UPPER RESPIRATORY TRACT	M F T	11 8 19	- - -	- - -	- - 2	2 1 2	1 5 9	4 1 1	1 1 1	2 - 2	1 1 2	- - -	- - -	
TOTAL (A161,A162)															
		M F T	30 28 58	2 - 2	- - -	3 5 8	3 1 4	4 4 8	9 10 19	1 1 2	1 1 1	5 1 6	2 6 8	- - -	
OTHER DISEASES OF THE RESPIRATORY SYSTEM (A163-A178)															
A 163	ACUTE BRONCHITIS AND BRONCHIOLITIS	M F T	29 19 46	- - -	- 1 1	2 1 3	1 - 1	6 5 11	5 7 12	3 2 5	5 - 5	2 1 3	5 2 7	- - -	

TABLEAU 6. DÉCÈS ET TAUX (POUR 100.000 HABITANTS) SUIVANT LA CAUSE ET LE SEXE, CANADA ET PROVINCE, 1985 - SUITE

CANADA	NFLD.	P.E.I.	N.S.	N.B.	QUE.	ONT.	MAN.	SASK.	ALTA.	B.C.	N.W.T.	CAUSES DE DECES LISTE INTERMEDIAIRE A (NEUVIEME REVISION)	NO. DE LA LISTE A(1)	
	T.-N.	I.P.E.	N.E.	RATE - TAUX								C.B.	YUKON	
6.6	3.1	1.6	4.6	2.8	6.3	6.4	10.4	8.0	6.4	8.6	-	-	THROMBOSE CEREBRALE ET OCCLUSION SANS PRECISION DES ARTERES CEREBRALES	A 152
7.6	3.1	-	4.7	5.8	7.4	7.5	8.3	10.6	6.9	10.5	9.1	4.1		
7.1	3.1	0.8	4.7	4.3	6.9	7.0	9.3	9.3	6.6	9.6	4.4	2.0		
0.3	0.3	-	-	-	0.3	0.3	0.4	0.8	0.2	0.1	-	-	EMBOLIE CEREBRALE	A 153
0.3	-	-	0.4	0.3	0.5	0.2	0.2	0.4	0.2	0.1	-	-		
0.3	0.2	-	0.2	0.1	0.4	0.3	0.3	0.6	0.2	0.1	-	-		
24.8	31.3	48.9	40.1	33.1	17.1	26.9	32.4	28.8	18.6	27.5	25.4	7.5	MALADIES CEREBRO- VASCULAIRES AIGUES	A 154
33.4	33.9	67.4	43.6	49.1	23.5	37.3	40.4	37.9	26.2	37.7	18.2	8.3	MAIS MAL DEFINIES	
29.2	32.6	58.2	41.9	41.2	20.3	32.2	36.5	33.3	22.4	32.6	21.9	7.9		
6.0	2.7	7.9	5.5	3.6	6.4	7.1	3.4	6.7	4.4	5.5	-	3.7	AUTRES ET SEQUELLES DES MALADIES CEREBRO- VASCULAIRES	A 155
9.2	5.2	3.1	8.5	4.1	9.1	12.0	5.9	7.3	7.2	6.6	-	-		
7.6	4.0	5.5	7.0	3.9	7.8	9.6	4.7	7.0	5.8	6.1	-	2.0		
47.3	46.4	64.7	56.7	47.4	41.5	50.0	57.8	54.5	35.3	52.5	25.4	15.0	TOTAL (A149-A155)	
62.0	49.8	76.8	65.9	66.2	54.4	67.4	65.7	69.1	49.3	68.9	27.3	12.4		
54.7	48.1	70.8	61.3	56.9	48.1	58.9	61.8	61.8	42.2	60.8	26.3	13.8		
MALADIES DES ARTERES, ARTERIOLES ET CAPILLAIRES (A156-A158)														
8.8	4.5	-3.2	10.3	6.4	8.5	9.4	8.1	14.1	9.0	7.5	-	3.7	ATHEROSCLEROSE	A 156
13.0	6.6	17.2	11.5	8.6	11.2	17.3	11.3	10.8	9.2	11.2	-	-		
10.9	5.5	10.2	10.9	7.5	9.9	13.4	9.7	12.5	9.1	9.3	-	2.0		
9.9	11.0	17.4	8.9	7.0	7.5	11.8	8.5	11.6	7.4	11.8	-	-	ANEVRISME DE L'AORTE	A 157
3.9	2.1	4.7	5.4	5.2	2.5	4.6	4.4	3.7	2.8	5.5	-	-		
6.9	6.5	11.0	7.2	6.1	5.0	8.1	6.5	7.7	5.1	8.6	-	-		
3.5	4.1	7.9	5.5	4.5	3.0	3.8	4.4	3.3	2.7	3.3	8.5	-	TOUTES LES AUTRES MALADIES DES ARTERES, ARTERIOLES ET CAPILLAIRES	A 158
2.7	1.4	4.7	3.4	2.5	2.2	3.0	3.5	3.3	1.9	3.3	-	-		
3.1	2.8	6.3	4.4	3.5	2.6	3.4	3.9	3.3	2.3	3.3	4.4	-		
22.2	19.6	28.4	24.8	17.9	18.9	25.0	21.0	29.0	19.1	22.5	8.5	3.7	TOTAL (A156-A158)	
19.6	10.0	26.6	20.2	16.3	15.9	24.8	19.2	17.9	13.9	20.0	-	-		
20.9	14.8	27.5	22.5	17.1	17.4	24.9	20.1	23.4	16.5	21.2	4.4	2.0		
MALADIES DES VEINES, DES VAISSEAUX LYMPHATIQUES ET AUTRES MALADIES CIRCULATOIRES (A159,A160)														
0.8	0.3	-	0.2	0.3	0.9	0.7	1.5	2.5	0.8	0.8	-	-	PHLEBITE, THROMBOPHLEBITE, ET EMBOLIES ET THROMBOSSES VEINEUSES	A 159
1.2	1.0	-	0.7	1.1	1.3	1.0	1.5	3.7	1.0	1.0	-	-		
1.0	0.7	-	0.5	0.7	1.1	0.8	1.5	3.1	0.9	0.9	-	-		
0.5	0.3	-	1.4	0.8	0.4	0.4	0.4	1.2	0.7	0.6	-	-	TOUTES LES AUTRES	A 160
0.5	-	-	0.7	1.1	0.5	0.4	0.9	0.6	0.3	0.6	-	-		
0.5	0.2	-	1.0	1.0	0.5	0.4	0.7	0.9	0.5	0.6	-	-		
1.4	0.7	-	1.6	1.1	1.4	1.1	1.9	3.7	1.5	1.3	-	-	TOTAL (A159,A160)	
1.7	1.0	-	1.3	2.2	1.9	1.4	2.4	4.3	1.3	1.6	-	-		
1.5	0.9	-	1.5	1.7	1.6	1.2	2.2	4.0	1.4	1.5	-	-		
334.2	326.6	487.4	403.1	358.8	322.9	352.3	398.4	381.0	231.1	321.6	211.9	108.6	TOTAL (A127-A160)	
295.5	249.9	319.7	330.0	291.9	267.1	313.6	320.2	310.2	196.1	284.3	127.3	45.5		
309.6	288.4	403.6	366.2	325.1	294.5	332.7	358.8	345.7	213.8	302.8	171.1	78.6		
VIII. MALADIES DE L'APPAREIL RESPIRATOIRE (A161-A178)														
MALADIES DES VOIES RESPIRATOIRES SUPERIEURES (A161,A162)														
0.2	0.7	-	0.7	0.3	0.1	0.1	0.2	-	0.3	0.1	-	-	AFFECTIONS AIGUES DES VOIES RESPIRATOIRES SUPERIEURES	A 161
0.2	-	-	1.1	0.3	0.1	0.1	-	-	0.1	0.3	-	-		
0.2	0.3	-	0.9	0.3	0.1	0.1	0.1	-	0.2	0.2	-	-		
0.1	-	-	-	0.6	0.0	0.1	-	0.2	0.2	0.1	-	-	AUTRES MALADIES DES VOIES RESPIRATOIRES SUPERIEURES	A 162
0.1	-	-	-	0.0	0.1	0.2	-	-	0.1	0.1	-	-		
0.1	-	-	-	0.3	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	-	-		
0.2	0.7	-	0.7	0.8	0.1	0.2	0.2	0.2	0.4	0.1	-	-	TOTAL (A161,A162)	
0.2	-	-	1.1	0.3	0.1	0.2	0.2	-	0.1	0.4	-	-		
0.2	0.3	-	0.9	0.6	0.1	0.2	0.2	0.1	0.3	0.3	-	-		
AUTRES MALADIES DE L'APPAREIL RESPIRATOIRE (A163-A178)														
0.2	-	-	0.5	0.3	0.2	0.1	0.6	1.0	0.2	0.3	-	-	BRONCHITE ET BRONCHIOLITE AIGUES	A 163
0.1	-	1.6	0.2	-	0.1	0.2	0.4	-	0.1	0.1	-	-		
0.2	-	0.8	0.3	0.1	0.2	0.1	0.5	0.5	0.1	0.2	-	-		

TABLE 6. DEATHS AND RATES (PER 100,000 POPULATION) BY CAUSE AND SEX, CANADA AND PROVINCES, 1985 - CONTINUED

LIST 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.	I.P.E.	N.E.							C.B.	-	T.N.O.
NUMBER - NOMBRE														
	PNEUMONIA (A164-A167)													
A 164	VIRAL PNEUMONIA	M	19	-	-	1	1	1	8	1	1	2	4	-
		F	22	1	-	-	1	1	4	2	2	-	4	-
		T	41	1	-	1	2	5	16	3	3	2	8	-
A 165	PNEUMOCOCCAL AND OTHER BACTERIAL PNEUMONIA	M	160	3	-	3	5	25	52	17	16	12	27	-
		F	120	-	1	6	2	24	41	6	8	3	29	-
		T	280	3	1	9	7	49	93	23	24	15	56	-
A 166	BRONCHOPNEUMONIA, ORGANISM UNSPECIFIED	M	998	23	4	27	22	214	317	81	67	71	171	1
		F	997	17	3	30	12	223	349	58	61	77	167	-
		T	1,995	40	7	57	34	437	666	139	128	148	338	1
A 167	PNEUMONIA DUE TO OTHER AND UNSPECIFIED ORGANISM	M	1,715	39	8	108	46	284	642	120	91	162	213	1
		F	1,619	21	14	92	48	272	611	113	94	128	225	-
		T	3,334	60	22	200	94	556	1,253	233	185	290	439	1
	TOTAL (A164-A167)	M	2,892	65	12	139	74	524	1,019	219	175	247	415	2
		F	2,758	39	18	128	63	523	1,009	179	165	208	426	-
		T	5,650	104	30	257	137	1,047	2,028	398	340	455	841	2
A 168	INFLUENZA	M	91	1	3	4	10	7	17	2	12	9	26	-
		F	138	2	3	4	13	20	33	4	13	10	35	-
		T	229	3	6	8	23	27	50	6	25	19	61	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	63	1	1	1	-	37	12	5	-	3	3	-
		F	58	-	-	1	2	38	7	2	1	2	5	-
		T	121	1	1	2	2	75	19	7	1	5	8	-
A 170	CHRONIC BRONCHITIS	M	378	4	3	8	12	136	105	11	14	29	56	-
		F	172	2	1	4	6	45	47	5	5	15	41	-
		T	550	6	4	12	18	181	152	16	20	44	97	-
A 171	EMPHYSEMA	M	864	8	4	31	44	281	240	29	43	70	113	-
		F	287	4	1	12	6	77	80	8	9	31	49	-
		T	1,151	12	5	43	50	358	330	37	52	101	162	-
A 172	ASTHMA	M	247	5	5	12	13	52	84	8	8	20	40	-
		F	259	4	4	7	11	69	88	11	11	18	36	-
		T	506	9	9	19	24	121	172	19	19	38	76	-
	TOTAL (A169-A172)	M	1,552	18	13	52	69	506	441	53	65	122	212	-
		F	776	10	6	24	25	229	232	26	27	66	131	-
		T	2,328	28	19	76	94	735	673	79	92	188	343	-
A 173	BRONCHIECTASIS AND EXTRINSIC ALLERGIC ALVEOLITIS	M	64	2	-	4	2	17	21	5	5	6	2	-
		F	59	-	1	3	3	13	24	1	5	8	-	-
		T	123	2	1	7	5	30	45	6	6	11	10	-
A 174	CHRONIC AIRWAYS OBSTRUCTION, NOT ELSEWHERE CLASSIFIED	M	3,067	63	20	139	101	785	1,078	160	145	236	333	2
		F	1,106	17	10	60	19	266	412	62	37	77	141	4
		T	4,173	80	30	199	120	1,051	1,490	222	182	313	474	9
	TOTAL (A169-A174)	M	4,683	83	33	195	172	1,308	1,540	218	215	364	547	2
		F	1,941	27	17	87	47	508	668	89	65	148	280	4
		T	6,624	110	50	282	219	1,816	2,208	307	280	512	827	10
A 175	PNEUMOCONIOSES AND OTHER LUNG DISEASES DUE TO EXTERNAL AGENTS	M	196	10	1	14	9	38	82	10	4	8	20	-
		F	106	1	1	4	1	15	46	9	8	7	14	-
		T	302	11	2	18	10	53	128	19	12	15	34	-
A 176	EMPYEMA AND ABSCESS OF LUNG AND MEDIASTINUM	M	53	1	-	2	2	14	19	4	1	4	5	1
		F	26	-	1	3	3	5	10	1	3	2	2	-
		T	79	1	1	2	5	19	29	5	2	7	7	1
A 177	PLEURISY	M	37	1	-	3	2	15	7	2	3	-	3	1
		F	38	1	-	2	1	14	13	1	2	4	4	-
		T	75	2	-	5	3	29	20	2	4	2	7	1
A 178	ALL OTHER DISEASES OF RESPIRATORY SYSTEM	M	559	15	2	24	17	169	157	22	32	45	74	1
		F	432	9	3	14	20	116	147	16	21	23	61	1
		T	991	24	5	38	37	285	304	38	53	68	135	2
	TOTAL (A163-A178)	M	8,540	176	51	383	287	2,081	2,846	480	447	679	1,095	7
		F	5,458	79	44	240	148	1,206	1,933	300	274	402	824	6
		T	13,998	255	95	623	435	3,287	4,779	780	721	1,081	1,919	9
														14

SEE FOOTNOTE AT END OF TABLE.

TABLEAU 6. DÉCÈS ET TAUX (POUR 100,000 HABITANTS) SUIVANT LA CAUSE ET LE SEXE, CANADA ET PROVINCE, 1985 - SUITE

CANADA	NFLD.	P.E.I.	N.S.	N.B.	QUE.	ONT.	MAN.	SASK.	ALTA.	B.C.	N.W.T.	CAUSES DE DECES LISTE INTERMEDIAIRE A (NEUVIEME REVISION)	NO. DE LA LISTE A(1)	
	T.-N.	I.P.E.	N.E.	RATE - TAUX										
PNEUMONIE (A164-A167)														
0.2	-	-	0.2	0.3	0.0	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	-	-	PNEUMONIE A VIRUS	A 164
0.2	0.3	-	-	0.3	0.1	0.2	0.4	0.4	-	0.3	-	-		
0.2	0.2	-	0.1	0.3	0.1	0.2	0.3	0.3	0.1	0.3	-	-		
1.3	1.0	-	0.7	1.4	0.8	1.2	3.2	3.1	1.0	1.9	-	-	A PNEUMOCOQUES ET AUTRES PNEUMONIES BACTERIENNES	A 165
0.9	-	1.6	1.3	0.6	0.7	0.9	1.1	1.6	0.3	2.0	-	-		
1.1	0.5	0.8	1.0	1.0	0.7	1.0	2.2	2.4	0.6	1.9	-	-		
8.0	7.9	6.3	6.2	6.2	6.6	7.1	15.3	13.1	6.0	11.9	8.5	-	BRONCHOPNEUMONIE, MICRO- ORGANISME NON PRÉCISE	A 166
7.8	5.9	4.7	6.7	3.3	6.7	7.6	10.7	12.0	6.6	11.5	-	-		
7.9	6.9	5.5	6.5	4.7	6.6	7.3	13.0	12.6	6.3	11.7	4.4	-		
13.7	13.4	12.6	24.8	12.9	8.8	14.4	22.7	17.8	13.6	14.8	8.5	3.7	PNEUMONIE DUE A DES MICRO- ORGANISMES AUTRES ET NON PRÉCISES	A 167
12.6	7.3	21.9	20.7	13.2	8.1	13.3	20.9	18.5	11.0	15.5	-	-		
13.1	10.3	17.3	22.7	13.1	8.4	13.8	21.8	18.1	12.3	15.2	4.4	2.0		
23.1	22.3	18.9	31.9	20.7	16.2	22.9	41.5	34.3	20.8	28.9	16.9	3.7	TOTAL (A164-A167)	
21.5	13.5	28.2	28.8	17.4	15.6	21.9	33.0	32.4	17.9	29.2	-	-		
22.3	17.9	23.6	30.3	19.0	15.9	22.4	37.2	33.3	19.4	29.1	8.8	2.0		
0.7	0.3	4.7	0.9	2.8	0.2	0.4	0.4	2.4	0.8	1.8	-	-	GRIFFE	A 168
1.1	0.7	4.7	0.9	3.6	0.6	0.7	0.7	2.6	0.9	2.4	-	4.1		
0.9	0.5	4.7	0.9	3.2	0.4	0.6	0.6	2.5	0.8	2.1	-	2.0		
MALADIES PULMONAIRES OBSTRUCTIVES CHRONIQUES ET AFFECTIONS CONNEXES (A169-A174)														
BRONCHITE, CHRONIQUE ET NON PRÉCISEE, EMPHYSEME ET ASTHME (A169-A172)														
0.5	0.3	1.6	0.2	-	1.1	0.3	0.9	-	0.3	0.2	-	-	BRONCHITE, NON PRÉCISEE COMME AIGUE NI CHRONIQUE	A 169
0.5	-	0.2	0.2	0.6	1.1	0.2	0.4	0.2	0.2	0.3	-	-		
0.5	0.2	0.8	0.2	0.3	1.1	0.2	0.7	0.1	0.2	0.3	-	-		
3.0	1.4	4.7	1.8	3.4	4.2	2.4	2.1	2.7	2.4	3.9	-	-	BRONCHITE CHRONIQUE	A 170
1.3	0.7	1.6	0.9	1.7	1.3	1.0	0.9	1.2	1.3	2.8	-	-		
2.2	1.0	3.1	1.4	2.5	2.8	1.7	1.5	2.0	1.9	3.4	-	-		
6.9	2.7	6.3	7.1	12.3	8.7	5.4	5.5	8.4	5.9	7.9	-	3.7	EMPHYSEME	A 171
2.2	1.4	1.6	2.7	1.7	2.3	2.0	1.5	1.8	2.7	3.4	-	-		
4.5	2.1	3.9	4.9	7.0	5.4	3.6	3.5	5.1	4.3	5.6	-	2.0		
2.0	1.7	7.9	2.8	3.6	1.6	1.9	1.5	1.6	1.7	2.8	-	-	ASTHME	A 172
2.0	1.4	6.3	1.6	3.0	2.1	1.9	2.0	2.2	1.6	2.5	-	-		
2.0	1.6	7.1	2.2	3.3	1.8	1.9	1.8	1.9	1.6	2.6	-	-		
12.4	6.2	20.5	11.9	19.3	15.6	9.9	10.0	12.7	10.3	14.8	-	3.7	TOTAL (A169-A172)	
6.1	3.5	9.4	5.4	6.9	6.8	5.0	4.8	5.3	5.7	9.0	-	-		
9.2	4.8	14.9	8.6	13.1	11.2	7.4	7.4	9.0	8.0	11.9	-	2.0		
0.5	0.7	-	0.9	0.6	0.5	0.5	0.9	1.0	0.5	0.1	-	-	BRONCHECTASIE ET ALVEOLITE ALLERGIQUE EXTRINSEQUES	A 173
0.5	-	1.6	0.7	0.8	0.4	0.5	0.2	0.2	0.4	0.5	-	-		
0.5	0.3	0.8	0.8	0.7	0.5	0.5	0.6	0.6	0.5	0.3	-	-		
24.5	21.6	31.5	31.9	28.3	24.3	24.2	30.3	28.4	19.9	23.2	16.9	18.7	OBSTRUCTION CHRONIQUE DES VOIES RESPIRATOIRES, NON CLASSEE AILLEURS	A 174
8.6	5.9	15.7	13.5	5.2	8.0	8.9	11.4	7.3	6.6	9.7	9.1	16.5		
16.5	13.8	23.6	22.6	16.7	16.0	16.4	20.8	17.9	13.3	16.4	13.2	17.7		
37.3	28.5	52.1	44.7	48.2	40.4	34.5	41.3	42.1	30.6	38.1	16.9	22.5	TOTAL (A169-A174)	
15.1	9.3	26.6	19.6	13.0	15.2	14.5	16.4	12.8	12.8	19.2	9.1	16.5		
26.1	19.0	39.3	32.0	30.5	27.6	24.4	28.7	27.5	21.8	28.6	13.2	19.6		
1.6	3.4	1.6	3.2	2.5	1.2	1.8	1.9	0.8	0.7	1.4	-	-	PNEUMOCONIOSES ET AUTRES MALADIES PULMONAIRES DUES A DES AGENTS EXTERNAUX	A 175
0.8	0.3	1.6	0.9	0.3	0.4	1.0	1.7	1.6	0.6	1.0	-	-		
1.2	1.9	1.6	2.0	1.4	0.8	1.4	1.8	1.2	0.6	1.2	-	-		
0.4	0.3	-	0.5	0.6	0.4	0.4	0.8	0.2	0.2	0.3	0.1	8.5	EMPHYSEME ET ABCES DU POUMON ET DU MEDIASTIN	A 176
0.2	-	1.6	-	0.8	0.1	0.2	0.2	0.2	0.3	0.1	-	-		
0.3	0.2	0.8	0.2	0.7	0.3	0.3	0.5	0.2	0.3	0.2	4.4	-		
0.3	0.3	-	0.7	0.6	0.5	0.2	0.4	0.6	-	0.2	8.5	-	PLEURESIE	A 177
0.3	0.3	-	0.4	0.3	0.4	0.3	0.2	0.2	0.2	0.3	-	-		
0.3	0.3	-	0.6	0.4	0.4	0.2	0.4	0.1	0.2	0.2	4.4	-		
4.5	5.2	3.2	5.5	4.8	5.2	3.5	4.2	6.3	3.8	5.2	8.5	3.7	TOUTES LES AUTRES MALADIES DE L'APPAREIL RESPIRATOIRE	A 178
3.4	3.1	4.7	3.1	5.5	3.5	3.2	3.0	4.1	2.0	4.2	9.1	4.1		
3.9	4.1	3.9	4.3	5.1	4.3	3.4	3.6	5.2	2.9	4.7	8.8	3.9		
68.1	60.4	80.4	87.9	80.5	64.3	63.8	90.9	87.6	57.1	76.3	59.3	30.0	TOTAL (A169-A178)	
42.6	27.3	69.0	54.0	40.8	36.0	41.9	55.4	53.8	34.6	56.6	18.2	24.8		
55.2	43.9	74.7	70.7	60.5	49.9	52.7	72.9	70.7	46.0	66.3	39.5	27.5		

VOIR NOTE À LA FIN DU TABLEAU.

TABLE 6. DEATHS AND RATES (PER 100,000 POPULATION) BY CAUSE AND SEX, CANADA AND PROVINCES, 1985 - CONTINUED

LIST NO.	CAUSE OF DEATH INTERMEDIATE LIST A (NINTH REVISION)	CANADA	N.F.L.D. P.E.I. N.S. N.B. QUE. O.N.T. M.A.N. S.A.S.K. A.L.T.A. B.C. Y.U.K.O.N. N.W.T.												
			T.-N.	I.P.E.	N.E.						C.B.	T.N.O.			
													NUMBER - NOMBRE		
	TOTAL (A161-A178)	M F T	8,570 5,486 14,056	178 79 257	51 44 95	386 245 631	290 149 439	2,085 1,210 3,295	2,855 1,943 4,798	481 301 782	448 274 722	684 403 1,087	1,097 830 1,927	7 2 9	8 6 14
	IX. DISEASES OF THE DIGESTIVE SYSTEM (A179-A193)														
A 179	DISEASES OF ORAL CAVITY, SALIVARY GLANDS, AND JAWS	M F T	1 7 8	-	-	-	-	-	-	1 6 7	-	-	-	-	
	DISEASES OF OTHER PARTS OF THE DIGESTIVE SYSTEM (A180-A193)														
	ULCER OF STOMACH AND DUODENUM (A180-A182)														
A 180	GASTRIC ULCER	M F T	134 154 288	1 5 6	1 1 2	5 4 9	1 - 1	36 27 53	47 72 119	10 10 20	6 2 8	6 11 17	21 22 43	- - -	
A 181	DUODENAL ULCER	M F T	191 121 312	2 2 4	- - -	9 3 12	2 5 7	26 10 36	85 61 146	12 15 17	12 10 22	18 9 27	25 16 41	- - -	
A 182	PEPTIC ULCER, SITE UNSPECIFIED	M F T	63 60 123	2 1 3	- 1 1	5 - 5	2 1 3	20 21 41	17 9 26	4 4 8	2 2 4	5 9 14	6 12 18	- - -	
	TOTAL (A180-A182)	M F T	388 335 723	5 8 13	1 2 3	19 7 26	5 6 11	82 58 140	149 142 291	26 19 45	20 14 34	29 29 58	52 50 102	- - -	
A 183	GASTRITIS AND DUODENITIS	M F T	51 36 87	2 - 2	- - -	2 1 3	1 1 2	8 8 16	22 16 38	2 2 4	3 - 3	6 2 8	5 6 11	- - -	
A 184	APPENDICITIS	M F T	20 11 31	1 - 1	- - -	3 1 4	1 - 1	3 - 3	6 5 11	2 2 4	- - -	1 1 1	3 3 6	- - -	
A 185	HERNIA OF ABDOMINAL CAVITY AND INTESTINAL OBSTRUCTION WITHOUT MENTION OF HERNIA	M F T	239 362 601	1 3 4	1 4 5	14 21 35	8 12 20	57 90 147	85 124 209	10 14 24	16 21 37	23 24 47	23 49 72	- - 1	
A 186	REGIONAL ENTERITIS AND IDIOPATHIC PROCTOCOLITIS	M F T	28 47 75	- - -	- 1 1	4 3 7	3 - 3	3 8 11	13 23 36	- 2 2	2 4 6	1 6 8	- - -	- - -	
A 187	ALL OTHER NONINFECTIVE GASTROENTERITIS AND COLITIS	M F T	272 413 685	4 14 18	1 9 10	9 15 24	21 8 29	55 91 146	84 150 234	21 21 42	13 17 30	27 35 62	35 53 88	- - 2	
A 188	DIVERTICULA OF INTESTINE	M F T	119 232 351	3 3 6	- 2 2	4 8 12	2 2 4	27 57 84	47 101 148	8 7 15	8 9 17	4 9 17	16 30 46	- - -	
	CHRONIC LIVER DISEASE AND CIRRHOsis (A189-A191)														
A 189	CHRONIC LIVER DISEASE AND CIRRHOsis, SPECIFIED AS ALCOHOLIC	M F T	741 261 1,002	2 - 2	1 - 1	11 7 18	10 3 13	159 45 204	304 108 412	28 9 37	25 9 34	63 29 92	135 50 185	2 1 2	
A 190	CHRONIC HEPATITIS AND BILIARY CIRRHOsis	M F T	45 75 120	- 2 2	1 1 2	2 3 4	2 12 5	8 12 20	13 25 38	4 - 4	3 5 8	3 7 10	9 18 27	- - -	
A 191	OTHER, CHRONIC LIVER DISEASE AND CIRRHOsis WITHOUT MENTION OF ALCOHOL	M F T	699 384 1,083	6 8 14	2 3 5	14 18 32	14 6 20	253 118 371	267 138 405	29 24 53	28 16 44	32 23 55	54 30 84	- - -	
	TOTAL (A189-A191)	M F T	1,485 720 2,205	8 10 18	4 4 8	27 27 54	26 12 38	420 175 595	584 271 855	61 33 94	56 30 86	98 59 157	198 98 296	2 1 2	
A 192	CHOLELITHIASIS AND OTHER DISORDERS OF GALLBLADDER	M F T	172 182 354	3 6 9	1 - 1	5 6 11	8 4 12	42 49 91	50 64 114	3 8 11	7 15 14	17 15 32	36 23 58	- - -	
A 193	ALL OTHER DISEASES OF DIGESTIVE SYSTEM	M F T	857 803 1,660	18 20 38	8 2 10	58 43 101	35 15 50	259 189 448	273 295 568	30 50 80	47 41 88	55 56 111	72 89 161	1 1 2	
	TOTAL (A180-A193)	M F T	3,631 3,141 6,772	45 64 109	16 24 40	145 132 277	110 60 170	956 725 1,681	1,313 295 2,504	163 158 321	172 143 315	261 233 494	442 407 849	3 1 4	

TABLEAU 6. DÉCÈS ET TAUX (POUR 100.000 HABITANTS) SUIVANT LA CAUSE ET LE SEXE, CANADA ET PROVINCE, 1985 - SUITE

CANADA	NFLD.	P.E.I.	N.S.	N.B.	QUE.	ONT.	MAN.	SASK.	ALTA.	B.C.	N.W.T.	CAUSES DE DÉCES LISTE INTERMÉDIAIRE A (NEUVIÈME REVISION)	NO. DE LA LISTE A(1)	
	-	-	-							C.B.	YUKON			
	RATE - TAUX													
68.3	61.1	80.4	88.6	81.3	64.4	64.0	91.1	87.8	57.6	76.4	59.3	30.0	TOTAL (A161-A178)	
42.8	27.3	69.0	55.1	41.1	36.2	42.2	55.6	53.8	34.7	57.0	18.2	24.8		
55.4	44.3	74.7	71.6	61.0	50.1	52.9	73.1	70.8	46.3	66.6	39.5	27.5		
													IX. MALADIES DE L'APPAREIL DIGESTIF (A179-A193)	
0.0	-	-	-	-	-	-	0.0	-	-	-	-	-	MALADIES DE LA CAVITE BUCCALE, DES GLANDES SALI- VAIRES ET DES MAXILLAIRES	A 179
0.1	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	MALADIES DES AUTRES PARTIES DE L'APPAREIL DIGESTIF (A180-A193)	
0.0	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	ULCERE DE L'ESTOMAC ET DU DUODENUM (A180-A182)	
1.1	0.3	1.6	1.1	0.3	1.1	1.1	1.9	1.2	0.5	1.5	-	-	ULCERE DE L'ESTOMAC	A 180
1.2	1.7	1.6	0.9	-	0.8	1.6	1.8	0.4	0.9	1.5	-	-		
1.1	1.0	1.6	1.0	0.1	1.0	1.3	1.9	0.8	0.7	1.5	-	-		
1.5	0.7	-	2.1	0.6	0.8	1.9	2.3	2.4	1.5	1.7	-	-	ULCERE DU DUODENUM	A 181
0.9	0.7	-	0.7	1.4	0.3	1.3	0.9	2.0	0.8	1.1	-	-		
1.2	0.7	-	1.4	1.0	0.5	1.6	1.6	2.2	1.1	1.4	-	-		
0.5	0.7	-	1.1	0.6	0.6	0.4	0.8	0.4	0.4	0.4	-	-	ULCER DIGESTIF DE SIEGE NON PRECISE	A 182
0.5	0.3	1.6	-	0.3	0.6	0.2	0.7	0.4	0.8	0.8	-	-		
0.5	0.5	0.8	0.6	0.4	0.6	0.3	0.7	0.4	0.6	0.6	-	-		
3.1	1.7	1.6	4.4	1.4	2.5	3.3	4.9	3.9	2.4	3.6	-	-	TOTAL (A180-A182)	
2.6	2.8	3.1	1.6	1.7	1.7	3.1	3.5	2.7	2.5	3.4	-	-		
2.9	2.2	2.4	3.0	1.5	2.1	3.2	4.2	3.3	2.5	3.5	-	-		
0.4	0.7	-	0.5	0.3	0.2	0.5	0.4	0.6	0.5	0.3	-	-	GASTRITE ET DUODENITE	A 183
0.3	-	-	0.2	0.3	0.2	0.3	0.4	-	0.2	0.4	-	-		
0.3	0.3	-	0.3	0.3	0.2	0.4	0.4	0.3	0.3	0.4	-	-		
0.2	0.3	-	0.7	0.3	0.1	0.1	0.4	-	0.1	0.2	-	-	APPENDICITE	A 184
0.1	-	-	0.2	-	-	0.1	0.4	-	-	0.2	-	-		
0.1	0.2	-	0.5	0.1	0.0	0.1	0.4	-	0.0	0.2	-	-		
1.9	0.3	1.6	3.2	2.2	1.8	1.9	1.9	3.1	1.9	1.6	-	3.7	HERNIE ABDOMINALE ET OCCLUSION INTESTINALE SANS MENTION DE HERNIE	A 185
2.8	1.0	6.3	4.7	3.3	2.7	2.7	2.6	4.1	2.1	3.4	-	-		
2.4	0.7	3.9	4.0	2.8	2.2	2.3	2.2	3.6	2.0	2.5	-	2.0		
0.2	-	-	0.9	0.8	0.1	0.3	-	0.4	0.1	0.1	-	-	ENTERITE REGIONALE ET RECTO-COLITE IDIOPATHIQUE	A 186
0.4	-	1.6	0.7	-	0.2	0.5	0.4	0.8	-	0.4	-	-		
0.3	-	0.8	0.8	0.4	0.2	0.4	0.2	0.6	0.0	0.3	-	-		
2.2	1.4	1.6	2.1	5.9	1.7	1.9	4.0	2.5	2.3	2.4	-	7.5	TOUTES LES AUTRES GASTRO- ENTERITES ET COLITES NON INFECTIEUSES	A 187
3.2	4.8	14.1	3.4	2.2	2.7	3.3	3.9	3.3	3.0	3.6	-	-		
2.7	3.1	7.9	2.7	4.0	2.2	2.6	3.9	2.9	2.6	3.0	-	3.9		
0.9	1.0	-	0.9	0.6	0.8	1.1	1.5	1.6	0.3	1.1	-	-	DIVERTICULE DE L'INTESTIN	A 188
1.8	1.0	3.1	1.8	0.6	1.7	2.2	1.3	1.8	1.1	2.1	-	-		
1.4	1.0	1.6	1.4	0.6	1.3	1.6	1.4	1.7	0.7	1.6	-	-		
													MALADIES CHRONIQUES ET CIRRHOSE DU FOIE (A189-A191)	
5.9	0.7	1.6	2.5	2.8	4.9	6.8	5.3	4.9	5.3	9.4	16.9	3.7	MALADIES CHRONIQUES ET CIRRHOSE DU FOIE, PRECISEES	A 189
2.0	-	1.6	0.8	1.3	2.3	1.7	1.8	2.5	3.4	-	4.1	3.9	ALCOOLIQUES	
4.0	0.3	0.8	2.0	1.8	3.1	4.5	3.5	3.3	3.9	6.4	8.8	-		
0.4	-	1.6	0.5	0.6	0.2	0.3	0.8	0.6	0.3	0.6	-	-	HEPATITE CHRONIQUE ET CIRRHOSE BILIAIRE	A 190
0.6	0.7	1.6	0.4	0.8	0.4	0.5	-	1.0	0.6	1.2	-	-		
0.5	0.3	1.6	0.5	0.7	0.3	0.4	0.4	0.8	0.4	0.9	-	-		
5.6	2.1	3.2	3.2	3.9	7.8	6.0	5.5	5.5	2.7	3.8	-	-	CIRRHOSE ET AUTRES MALADIES	A 191
3.0	2.8	4.7	4.0	1.7	3.5	3.0	4.4	3.1	2.0	2.1	-	-	CHRONIQUES DU FOIE SANS	
4.3	2.4	3.9	3.6	2.8	5.6	4.5	5.0	4.3	2.3	2.9	-	-	MENTION D'ALCOOL	
11.8	2.7	6.3	6.2	7.3	13.0	13.1	11.6	11.0	8.2	13.8	16.9	3.7	TOTAL (A189-A191)	
5.6	3.5	6.3	6.1	3.3	5.2	5.9	6.1	5.9	5.1	6.7	-	4.1		
8.7	3.1	6.3	6.1	5.3	9.0	9.4	8.8	8.4	6.7	10.2	8.8	3.9		
1.4	1.0	1.6	1.1	2.2	1.3	1.1	0.6	1.4	1.4	2.5	-	-	LITHIASE BILIAIRE ET AUTRES	A 192
1.4	2.1	-	1.3	1.1	1.5	1.4	1.5	1.4	1.3	1.6	-	-	MALADIES DE LA VESICULE	
1.4	1.6	0.8	1.2	1.7	1.4	1.3	1.0	1.4	1.4	2.0	-	-	BILIAIRE	
6.8	6.2	12.6	13.3	9.8	8.0	6.1	5.7	9.2	4.6	5.0	8.5	3.7	TOUTES LES AUTRES MALADIES	A 193
6.3	6.9	3.1	9.7	4.1	5.6	6.4	9.2	8.1	4.8	6.1	9.1	8.3	DE L'APPAREIL DIGESTIF	
6.5	6.5	7.9	11.5	7.0	6.8	6.3	7.5	8.6	4.7	5.6	8.8	5.9		
29.0	15.5	25.2	33.3	30.8	29.6	29.5	30.9	33.7	22.0	30.8	25.4	18.7	TOTAL (A180-A193)	
24.5	22.1	37.6	29.7	16.5	21.7	25.8	29.2	28.1	20.1	27.9	9.1	12.4		
26.7	18.8	31.5	31.5	23.6	25.5	27.6	30.0	30.9	21.0	29.4	17.5	15.7		

VOIR NOTE À LA FIN DU TABLEAU.

TABLE 6. DEATHS AND RATES (PER 100,000 POPULATION) BY CAUSE AND SEX, CANADA AND PROVINCES, 1985 - CONTINUED

LIST A(1) NO.	CAUSE OF DEATH INTERMEDIATE LIST A (NINTH REVISION)	CANADA	N.FLD. P.E.I. N.S. T.-N. I.P.E. N.E.										N.B.	QUE.	ONT.	MAN.	SASK.	ALTA.	B.C.	YUKON	N.W.T. T.N.O.
			NUMBER - NOMBRE																		
	TOTAL (A179-A193)	M	3,632	45	16	145	110	956	1,314	163	172	261	442	3	5						
		F	3,148	64	24	132	60	725	1,197	158	143	233	408	1	3						
		T	6,780	109	40	277	170	1,581	2,511	321	315	494	850	4	8						
	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	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	5	-	-	1	-	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	6	-	-	1	-	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 195	NEPHROTIC SYNDROME	M	10	-	-	1	1	2	3	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	10	-	-	1	-	4	3	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	20	-	-	2	1	6	6	1	1	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-
A 196	CHRONIC GLOMERULONEPHRITIS, NEPHRITIS, NEPHROPATHY, AND RENAL SCLEROSIS UNSPECIFIED	M	61	3	1	2	1	12	24	2	1	6	9	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	64	-	-	-	-	9	30	5	2	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	125	3	1	2	1	21	54	7	3	7	17	-	-	-	-	-	-	-	-
	TOTAL (A194-A196)	M	72	3	1	3	2	14	28	2	2	6	11	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	79	-	-	2	-	16	33	6	2	1	19	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	151	3	1	5	2	30	61	8	4	7	30	-	-	-	-	-	-	-	-
A 197	RENAL FAILURE AND OTHER DISORDERS RESULTING FROM IMPAIRED RENAL FUNCTION	M	811	18	11	45	32	231	270	31	42	52	77	-	-	-	-	-	-	-	2
		F	770	15	6	58	26	226	243	46	38	43	69	-	-	-	-	-	-	-	2
		T	1,581	33	17	103	58	457	513	77	80	95	146	-	-	-	-	-	-	-	-
A 198	INFECTIONS OF KIDNEY	M	75	1	-	4	4	21	20	2	3	10	9	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	101	2	-	7	5	14	33	4	10	8	18	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	176	3	-	11	9	35	53	6	13	18	27	-	-	-	-	-	-	-	-
A 199	URINARY CALCULUS	M	20	2	-	1	-	5	7	1	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	22	3	-	2	-	3	4	2	2	2	4	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	42	5	-	3	-	8	11	3	3	4	5	-	-	-	-	-	-	-	-
A 200	ALL OTHER DISEASES OF URINARY SYSTEM	M	247	4	1	11	7	56	92	13	12	14	37	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	268	7	-	14	3	68	101	14	5	19	37	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	515	11	1	25	10	124	193	27	17	33	74	-	-	-	-	-	-	-	-
	TOTAL (A194-A200)	M	1,225	28	13	64	45	327	417	49	60	84	135	1	2	-	-	-	-	-	-
		F	1,240	27	6	83	34	327	414	57	73	147	282	1	2	-	-	-	-	-	-
		T	2,465	55	19	147	79	654	831	121	117	157	282	1	2	-	-	-	-	-	-
	DISEASES OF MALE GENITAL ORGANS (A201,A202)																				
A 201	HYPERPLASIA OF PROSTATE	M	89	2	-	6	1	16	34	8	3	5	14	-	-	-	-	-	-	-	-
A 202	OTHER DISEASES OF MALE GENITAL ORGANS	M	21	-	1	2	2	6	3	-	2	3	2	-	-	-	-	-	-	-	-
	TOTAL (A201,A202)	M	110	2	1	8	3	22	37	8	5	8	16	-	-	-	-	-	-	-	-
	DISEASES OF FEMALE GENITAL ORGANS (A203,A204)																				
A 203	DISORDERS OF BREAST	F	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 204	OTHER DISEASES OF FEMALE GENITAL ORGANS	F	30	-	-	2	-	6	14	1	3	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-
	TOTAL (A203,A204)	F	31	-	-	2	-	6	15	1	3	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-
	TOTAL (A194-A204)	M	1,335	30	14	72	48	349	454	57	65	92	151	1	2	-	-	-	-	-	-
		F	1,271	27	6	85	34	333	429	73	60	76	148	1	2	-	-	-	-	-	-
		T	2,606	57	20	157	82	682	883	130	125	168	299	1	2	-	-	-	-	-	-

SEE FOOTNOTE AT END OF TABLE.

TABLEAU 6. DÉCÈS ET TAUX (POUR 100,000 HABITANTS) SUIVANT LA CAUSE ET LE SEXE, CANADA ET PROVINCE, 1985 - SUITE

CANADA	NFLD.	P.E.I.	N.S.	N.B.	QUE.	ONT.	MAN.	SASK.	ALTA.	B.C.	N.W.T.	CAUSES DE DÉCES LISTE INTERMÉDIAIRE A (NEUVIÈME REVISION)	NO. DE LA LISTE A(1)	
	T.-N.	I.P.E.	N.E.	RATE - TAUX						C.B.	T.N.O.			
29.0	15.5	25.2	33.3	30.8	29.6	29.5	30.9	33.7	22.0	30.8	25.4	18.7	TOTAL (A179-A193)	
24.6	22.1	37.6	29.7	16.6	21.7	26.0	29.2	28.1	20.1	28.0	9.1	12.4		
26.7	18.8	31.5	31.5	23.6	25.5	27.7	30.0	30.9	21.0	29.4	17.5	15.7		
													X. MALADIES DES ORGANES GENITO-URINAIRES (A194-A204)	
													MALADIES DE L'APPAREIL URINAIRE (A194-A200)	
													NEPHRITE, SYNDROME NEPHROTIQUE ET NEPHROSE (A194-A196)	
0.0	-	-	-	0.2	-	0.1	0.0	-	-	-	-	-	GLOMERULONEPHRITE AIGUE	A 194
0.0	-	-	-	0.1	-	0.0	0.0	-	-	-	0.0	-		
0.1	-	-	0.2	0.3	0.1	0.1	-	0.2	-	0.1	-	-	SYNDROME NEPHROTIQUE	A 195
0.1	-	-	0.2	0.1	0.1	0.1	0.2	-	-	0.1	-	-		
0.1	-	-	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	-	0.1	-	-		
0.5	1.0	1.6	0.5	0.3	0.4	0.5	0.4	0.2	0.5	0.6	-	-	GLOMERULONEPHRITE CHRONIQUE	A 196
0.5	-	-	-	0.3	0.3	0.7	0.9	0.4	0.1	1.2	-	-	NEPHRITE, NEPHROPATHIE ET	
0.5	0.5	0.8	0.2	0.1	0.3	0.6	0.7	0.3	0.3	0.9	-	-	SCLEROSÉ RENALE, SAI	
0.6	1.0	1.6	0.7	0.6	0.4	0.6	0.4	0.4	0.5	0.8	-	-	TOTAL (A194-A196)	
0.6	-	-	0.4	-	0.5	0.7	1.1	0.4	0.1	1.3	-	-		
0.6	0.5	0.8	0.6	0.3	0.5	0.7	0.7	0.4	0.3	1.0	-	-		
6.5	6.2	17.4	10.3	9.0	7.1	6.1	5.9	8.2	4.4	5.4	-	7.5	INSUFFISANCE RENALE ET	A 197
6.0	5.2	9.4	13.0	7.2	6.8	5.3	8.5	7.5	3.7	4.7	-	-	AUTRES TROUBLÉS	
6.2	5.7	13.4	11.7	8.1	6.9	5.7	7.2	7.8	4.0	5.0	-	3.9	FONCTIONNELS DU REIN	
0.6	0.3	-	0.9	1.1	0.6	0.4	0.4	0.6	0.8	0.6	8.5	-	INFECTIONS RENALES	A 198
0.8	0.7	-	1.6	1.4	0.4	0.7	0.7	2.0	0.7	1.2	-	-		
0.7	0.5	-	1.2	1.3	0.5	0.6	0.6	1.3	0.8	0.9	4.4	-		
0.2	0.7	-	0.2	-	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	-	-	CALCULS URINAIRES	A 199
0.2	1.0	-	0.4	-	0.1	0.1	0.4	0.4	0.2	0.3	-	-		
0.2	0.9	-	0.3	-	0.1	0.1	0.3	0.3	0.2	0.2	-	-		
2.0	1.4	1.6	2.5	2.0	1.7	2.1	2.5	2.4	1.2	2.6	-	-	TOUTES LES AUTRES MALADIES	A 200
2.1	2.4	-	3.1	0.8	2.0	2.2	2.6	1.0	1.6	2.5	-	-	DE L'APPAREIL URINAIRE	
2.0	1.9	0.8	2.8	1.4	1.9	2.1	2.5	1.7	1.4	2.6	-	-		
9.8	9.6	20.5	14.7	12.6	10.1	9.4	9.3	11.8	7.1	9.4	8.5	7.5	TOTAL (A194-A200)	
9.7	9.3	9.4	18.7	9.4	9.8	9.0	13.3	11.2	6.3	10.1	-	-		
9.7	9.5	14.9	16.7	11.0	9.9	9.2	11.3	11.5	6.7	9.7	4.4	3.9		
													MALADIES DES ORGANES GENITAUX DE L'HOMME (A201,A202)	
0.7	0.7	-	1.4	0.3	0.5	0.8	1.5	0.6	0.4	1.0	-	-	HYPERPLASIE DE LA PROSTATE	A 201
0.2	-	1.6	0.5	0.6	0.2	0.1	-	0.4	0.3	0.1	-	-	AUTRES MALADIES DES ORGANES GENITAUX DE L'HOMME	A 202
0.9	0.7	1.6	1.8	0.8	0.7	0.8	1.5	1.0	0.7	1.1	-	-	TOTAL (A201,A202)	
													MALADIES DES ORGANES GENITAUX DE LA FEMME (A203,A204)	
0.0	-	-	-	-	-	0.0	-	-	-	-	-	-	AFFECTIONS DU SEIN	A 203
0.2	-	-	0.4	-	0.2	0.3	0.2	0.6	0.3	0.1	-	-	AUTRES MALADIES DES ORGANES GENITAUX DE LA FEMME	A 204
0.2	-	-	0.4	-	0.2	0.3	0.2	0.6	0.3	0.1	-	-	TOTAL (A203,A204)	
10.6	10.3	22.1	16.5	13.5	10.8	10.2	10.8	12.7	7.7	10.5	8.5	7.5	TOTAL (A194-A204)	
9.9	9.3	9.4	19.1	9.4	10.0	9.3	13.5	11.8	6.5	10.2	-	-		
10.3	9.8	15.7	17.8	11.4	10.4	9.7	12.2	12.3	7.2	10.3	4.4	3.9		

VOIR NOTE À LA FIN DU TABLEAU.

TABLE 6. DEATHS AND RATES (PER 100,000 POPULATION) BY CAUSE AND SEX, CANADA AND PROVINCES, 1985 - CONTINUED

LIST A(1) NO.	CAUSE OF DEATH (NINTH REVISION)	CANADA	NFLD. T.-N.	P.E.I. I.P.E.	N.S. N.E.	N.B.	QUE.	ONT.	MAN.	SASK.	ALTA.	B.C. C.B.	YUKON	N.W.T. T.N.O.
<b>XI. COMPLICATIONS OF PREGNANCY, CHILDBIRTH, AND THE PUERPERIUM (A205-A216)</b>														
<b>PREGNANCY WITH ABORTIVE OUTCOME (A205-A209)</b>														
A 205 ECTOPIC PREGNANCY	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 206 SPONTANEOUS ABORTION	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 207 LEGALLY INDUCED ABORTION	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 208 ILLEGALLY INDUCED ABORTION	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 209 OTHER PREGNANCY WITH ABORTIVE OUTCOME	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>TOTAL (A205-A209)</b>	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>DIRECT OBSTETRIC CAUSES (A210-A214)</b>														
A 210 HAEMORRHAGE OF PREGNANCY AND CHILDBIRTH	F	5	1	-	-	-	-	3	-	-	1	-	-	-
A 211 TOXAEMIA OF PREGNANCY	F	4	-	-	-	-	1	1	1	-	-	1	-	-
A 212 OBSTRUCTED LABOUR	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 213 COMPLICATIONS OF THE PUERPERIUM	F	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
A 214 OTHER DIRECT OBSTETRIC CAUSES	F	2	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
<b>TOTAL (A210-A214)</b>	F	13	1	-	-	-	2	7	1	-	1	1	-	-
A 215 INDIRECT OBSTETRIC CAUSES	F	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
A 216 DELIVERY IN A COMPLETELY NORMAL CASE	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>TOTAL (A205-A216)</b>	F	15	1	-	-	-	2	9	1	-	1	1	-	-
<b>XII. DISEASES OF THE SKIN AND SUBCUTANEOUS TISSUE (A217,A218)</b>														
A 217 INFECTIONS OF SKIN AND SUBCUTANEOUS TISSUE	M F T	12 33 45	-	-	-	3	-	7 20 27	- 1 1	- 2 2	2 4 6	3 2 5	-	-
A 218 ALL OTHER DISEASES OF SKIN AND SUBCUTANEOUS TISSUE	M F T	40 82 122	1 2 3	-	4 6 10	1 1 2	8 22 30	17 33 50	3 2 5	- 4 4	1 5 6	4 7 11	-	1
<b>TOTAL (A217,A218)</b>	M F T	52 115 167	1 2 3	-	4 9 13	1 1 2	8 23 31	24 53 77	3 3 6	- 6 6	3 9 12	7 9 16	-	1
<b>XIII. DISEASES OF THE MUSCULOSKELETAL SYSTEM AND CONNECTIVE TISSUE (A219-A223)</b>														
A 219 RHEUMATOID ARTHRITIS AND OTHER INFLAMMATORY POLYARTHROPATHIES	M F T	51 143 194	- 3 3	-	4 1 5	3 9 12	13 39 52	18 41 59	3 12 15	3 4 7	4 14 18	3 20 23	-	-
A 220 OTHER ARTHROPATHIES AND RELATED DISORDERS	M F T	80 222 302	3 2 5	- 1 1	3 5 5	5 50 10	13 50 63	33 84 117	1 14 15	7 6 13	8 19 27	7 39 46	-	-
A 221 DORSOPATHIES	M F T	15 10 25	- - -	-	1 - 1	2 - 2	4 1 5	5 6 11	2 1 3	- - -	1 2 1	- - -	-	-
A 222 RHEUMATISM, EXCLUDING THE BACK	M F T	9 5 14	1 - 1	-	1 - 1	- 1 1	2 1 3	3 2 5	- - -	1 1 1	1 1 1	- - -	-	-
A 223 OSTHEOPATHIES, CHONDROPATHIES, AND ACQUIRED MUSCULOSKELETAL DEFORMITIES	M F T	61 82 143	1 3 4	-	2 3 5	- 7 7	19 22 41	20 21 41	5 4 9	5 2 7	6 9 15	3 11 14	-	-

TABLEAU 6. DÉCÈS ET TAUX (POUR 100.000 HABITANTS) SUIVANT LA CAUSE ET LE SEXE, CANADA ET PROVINCE, 1985 - SUITE

CANADA	NFLD.	P.E.I.	N.S.	N.B.	QUE.	ONT.	MAN.	SASK.	ALTA.	B.C.	N.W.T.	CAUSES DE DÉCES LISTE INTERMÉDIAIRE A (NEUVIÈME REVISION)	NO. DE LA LISTE A(1)		
	T.-N.	I.P.E.	N.E.	RATE - TAUX	C.B.	T.N.O.									
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 LEGAL	A 207		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	AVORTEMENT PROVOQUÉ ILLEGAL	A 208		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	AUTRE GROSSESSE ABOUTISSANT À L'AVORTEMENT	A 209		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	TOTAL (A205-A209)			
COMPLICATIONS DIRECTES (A210-A214)															
1.3	12.8	-	-	-	-	2.3	-	-	2.3	-	-	HEMORRAGIE DE LA GROSSESSE ET DE L'ACCOUCHEMENT	A 210		
1.1	-	-	-	-	1.2	0.8	5.8	-	-	2.3	-	TOXEMIE DE LA GROSSESSE	A 211		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	DYSTOCIE D'OBSTACLE	A 212		
0.5	-	-	-	-	-	1.5	-	-	-	-	-	COMPLICATIONS DES SUITES DE COUCHES	A 213		
0.5	-	-	-	-	-	1.2	0.8	-	-	-	-	AUTRES COMPLICATIONS DIRECTES	A 214		
3.5	12.8	-	-	-	2.3	5.3	5.8	-	2.3	2.3	-	TOTAL (A210-A214)			
0.5	-	-	-	-	-	1.5	-	-	-	-	-	COMPLICATIONS INDIRECTES	A 215		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ACCOUCHEMENT NORMAL	A 216		
4.0	12.8	-	-	-	2.3	6.8	5.8	-	2.3	2.3	-	TOTAL (A205-A216)			
XII. MALADIES DE LA PEAU ET DU TISSU CELLULAIRE SOUS-CUTANÉ (A217,A218)															
0.1	-	-	-	0.7	-	0.2	-	0.2	0.2	0.2	-	INFECTIONS DE LA PEAU ET DU TISSU CELLULAIRE SOUS-CUTANÉ	A 217		
0.3	-	-	0.3	-	0.0	0.4	0.2	0.4	0.3	0.1	-				
0.2	-	-	-	-	0.0	0.3	0.1	0.2	0.3	0.2	-				
0.3	0.3	-	0.9	0.3	0.2	0.4	0.6	-	0.1	0.3	-	TOUTES LES AUTRES MALADIES DE LA PEAU ET DU TISSU CELLULAIRE SOUS-CUTANÉ	A 218		
0.6	0.7	-	1.3	0.3	0.7	0.7	0.4	0.8	0.4	0.5	-				
0.5	0.5	-	1.1	0.3	0.5	0.6	0.5	0.4	0.3	0.4	-				
0.4	0.3	-	0.9	0.3	0.2	0.5	0.6	-	0.3	0.5	-	TOTAL (A217,A218)			
0.9	0.7	-	2.0	0.3	0.7	1.2	0.6	1.2	0.8	0.6	-				
0.7	0.5	-	1.5	0.3	0.5	0.8	0.6	0.6	0.5	0.6	-				
XIII. MALADIES DU SYSTÈME OSTEO-ARTICULAIRE, DES MUSCLES ET DU TISSU CONJONCTIF (A219-A223)															
0.4	-	-	0.9	0.8	0.4	0.4	0.6	0.6	0.3	0.2	-	ARTHRITE RHUMATOÏDE ET AUTRES POLYARTHROPATHIES INFLAMMATOIRES	A 219		
1.1	1.0	-	0.2	2.5	1.2	0.9	2.2	0.8	1.2	1.4	-				
0.8	0.5	-	0.6	1.7	0.8	0.7	1.4	0.7	0.8	0.8	-				
0.6	1.0	-	0.7	1.4	0.4	0.7	0.2	1.4	0.7	0.5	-				
1.7	0.7	1.6	0.4	1.4	1.5	1.8	2.6	1.2	1.6	2.7	-				
1.2	0.9	0.8	0.6	1.4	1.0	1.3	1.4	1.3	1.1	1.6	-				
0.1	-	-	0.2	0.6	0.1	0.1	0.4	-	0.1	-	-	AFFECTIONS DES REGIONS DU PLAN DORSAL	A 221		
0.1	-	-	-	0.3	0.1	0.1	0.2	-	-	0.1	-				
0.1	-	-	0.1	0.3	0.1	0.1	0.3	-	0.0	0.1	-				
0.1	0.3	-	0.2	-	0.1	0.1	-	-	0.1	0.1	-				
0.0	-	-	-	0.3	0.0	0.0	-	0.2	-	-	-	RHUMATISME ABARTICULAIRE, A L'EXCLUSION DES AFFECTIONS DU PLAN DORSAL	A 222		
0.1	0.2	-	0.1	0.1	0.0	0.1	-	0.1	0.0	0.0	-				
0.5	0.3	-	0.5	-	0.6	0.4	0.9	1.0	0.5	0.2	-				
0.6	1.0	-	0.7	1.9	0.7	0.5	0.7	0.4	0.8	0.8	-				
0.6	0.7	-	0.6	1.0	0.6	0.5	0.8	0.7	0.6	0.5	-				
OSTEOPATHIES, CHONDROPATHIE ET MALFORMATIONS ACQUISES DU SYSTEME OSTEO-MUSCULAIRE															
													A 223		

TABLE 6. DEATHS AND RATES (PER 100,000 POPULATION) BY CAUSE AND SEX, CANADA AND PROVINCES. 1985 - 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.	I.P.E.	N.E.							C.B.	T.N.D.		
NUMBER - NOMBRE															
	TOTAL (A219-A223)	M	216	5	-	11	10	51	79	11	15	20	14	-	-
		F	462	8	1	6	22	113	154	31	13	42	72	-	-
		T	678	13	1	17	32	164	233	42	28	62	86	-	-
	XIV. CONGENITAL ANOMALIES (A224-A228)														
A 224	SPINA BIFIDA	M	23	2	-	1	-	10	6	1	2	1	-	-	-
		F	26	1	1	-	1	15	3	1	2	2	-	-	-
		T	49	3	1	1	1	25	9	2	2	3	2	-	-
A 225	ALL OTHER CONGENITAL ANOMALIES OF NERVOUS SYSTEM	M	94	7	-	1	3	22	35	3	2	15	5	1	-
		F	105	-	-	5	8	29	36	6	8	7	5	-	-
		T	199	7	-	6	11	51	71	9	10	22	10	1	1
A 226	CONGENITAL ANOMALIES OF HEART	M	243	4	1	11	6	54	91	16	14	20	26	-	-
		F	222	5	1	7	6	58	74	12	12	19	25	-	-
		T	465	9	2	18	12	112	165	28	26	39	51	-	3
A 227	OTHER CONGENITAL ANOMALIES OF CIRCULATORY SYSTEM	M	74	2	-	2	1	16	32	4	2	9	6	-	-
		F	55	1	-	5	1	9	27	5	2	4	1	-	-
		T	129	3	-	7	2	25	59	9	4	13	7	-	-
A 228	ALL OTHER CONGENITAL ANOMALIES	M	294	9	1	11	12	59	102	14	14	30	42	-	-
		F	270	9	2	11	13	44	104	8	8	26	35	-	-
		T	564	18	3	22	25	103	206	22	31	56	77	-	1
	TOTAL (A224-A228)	M	728	24	2	26	22	161	266	38	34	75	79	1	-
		F	678	16	4	28	29	155	244	32	39	58	68	-	5
		T	1,406	40	6	54	51	316	510	70	73	133	147	1	5
	XV. CERTAIN CONDITIONS ORIGINATING IN THE PERINATAL PERIOD (A229-A231)														
A 229	BIRTH TRAUMA	M	19	3	-	-	2	3	3	1	4	3	-	-	-
		F	20	2	-	-	1	2	3	1	4	1	-	-	-
		T	39	5	-	1	2	6	10	2	5	7	1	-	-
A 230	INTRAUTERINE HYPOXIA, BIRTH ASPHYXIA, AND RESPIRATORY DISTRESS SYNDROME	M	228	12	-	5	1	48	65	18	15	34	25	-	4
		F	139	3	-	5	9	35	47	5	9	14	11	-	1
		T	367	15	-	10	10	84	112	23	24	48	36	-	5
A 231	OTHER CONDITIONS ORIGINATING IN THE PERINATAL PERIOD	M	450	12	1	10	14	94	158	28	35	28	67	2	1
		F	358	7	2	16	6	87	117	16	24	37	44	-	2
		T	808	19	3	26	20	181	275	44	59	65	111	2	3
	TOTAL (A229-A231)	M	697	27	1	15	17	146	226	47	54	65	92	2	5
		F	517	12	2	22	15	125	171	22	34	55	56	-	3
		T	1,214	39	3	37	32	271	397	69	88	120	148	2	8
	XVI. SYMPTOMS, SIGNS, AND ILL-DEFINED CONDITIONS (A232-A233)														
A 232	SENILITY WITHOUT MENTION OF PSYCHOSIS	M	56	2	-	-	1	15	10	10	4	6	5	-	3
		F	161	9	1	8	6	30	52	26	8	12	9	-	3
		T	217	11	1	8	7	45	62	36	12	18	14	-	3
A 233	SYMPTOMS, SIGNS, AND OTHER ILL-DEFINED CONDITIONS	M	2,236	18	2	31	21	173	517	85	30	758	589	-	12
		F	1,362	20	1	14	15	109	427	79	27	361	304	1	4
		T	3,598	38	3	45	36	282	944	164	57	1,119	893	1	16
	TOTAL (A232,A233)	M	2,292	20	2	31	22	188	527	95	34	764	594	-	15
		F	1,523	29	2	22	21	139	479	105	35	373	313	1	4
		T	3,815	49	4	53	43	327	1,006	200	69	1,137	907	1	19
	XVII. EXTERNAL CAUSES OF INJURY AND POISONING (AE234-AE282)														
	ACCIDENTS AND ADVERSE EFFECTS (AE234-AE263)														
	TRANSPORT ACCIDENTS (AE234-AE245)														
AE234	RAILWAY ACCIDENTS	M	37	-	-	2	2	7	17	-	3	2	4	-	-
		F	8	-	-	-	2	1	5	-	1	1	4	-	-
		T	45	-	-	2	2	8	22	-	4	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 PROVINCE, 1985 - SUITE

CANADA	NFLD.	P.E.I.	N.S.	N.B.	QUE.	ONT.	MAN.	SASK.	ALTA.	B.C.	N.W.T.	CAUSES DE DECES LISTE INTERMEDIAIRE A (NEUVIEME REVISION)	NO. DE LA LISTE A(1)	
	T.-N.	I.P.E.	N.E.		RATE - TAUX					C.B.	YUKON			
1.7	1.7	-	2.5	2.8	1.6	1.8	2.1	2.9	1.7	1.0	-	-	TOTAL (A219-A223)	
3.6	2.8	1.6	1.3	6.1	3.4	3.3	5.7	2.6	3.6	4.9	-	-		
2.7	2.2	0.8	1.9	4.4	2.5	2.6	3.9	2.7	2.6	3.0	-	-		
XIV. ANOMALIES CONGENITALES (A224-A228)														
0.2	0.7	-	0.2	-	0.3	0.1	0.2	0.4	0.1	-	-	-	SPINA BIFIDA	A 224
0.2	0.3	1.6	-	0.3	0.4	0.1	0.2	-	0.2	0.1	-	-		
0.2	0.5	0.8	0.1	0.1	0.4	0.1	0.2	0.2	0.1	0.1	-	-		
0.7	2.4	-	0.2	0.8	0.7	0.8	0.6	0.4	1.3	0.3	8.5	-	TOUTES LES AUTRES ANOMALIES CONGENITALES DU SYSTEME NERVEUX	A 225
0.8	-	-	1.1	2.2	0.9	0.8	1.1	1.6	0.6	0.3	-	4.1		
0.8	1.2	-	0.7	1.5	0.8	0.8	1.0	-	0.9	0.3	4.4	2.0		
1.9	1.4	1.6	2.5	1.7	1.7	2.0	3.0	2.7	1.7	1.8	-	-	ANOMALIES CONGENITALES DU COEUR	A 226
1.7	1.7	1.6	1.6	1.7	1.7	1.6	2.2	2.4	1.6	1.7	-	12.4		
1.8	1.6	1.6	2.0	1.7	1.7	1.8	2.6	2.6	1.7	1.8	-	5.9		
0.6	0.7	-	0.5	0.3	0.5	0.7	0.8	0.4	0.8	0.4	-	-	AUTRES ANOMALIES CONGENITALES DE L'APPAREIL CIRCULATOIRE	A 227
0.4	0.3	-	1.1	0.3	0.3	0.6	0.9	0.4	0.3	0.1	-	-		
0.5	0.5	-	0.8	0.3	0.4	0.7	0.8	0.4	0.6	0.2	-	-		
2.3	3.1	1.6	2.5	3.4	1.8	2.3	2.7	2.7	2.5	2.9	-	-	TOUTES LES AUTRES ANOMALIES CONGENITALES	A 228
2.1	3.1	3.1	2.5	3.6	1.3	2.3	1.5	3.3	2.2	2.4	-	4.1		
2.2	3.1	2.4	2.5	3.5	1.6	2.3	2.1	3.0	2.4	2.7	-	2.0		
5.8	8.2	3.2	6.0	6.2	5.0	6.0	7.2	6.7	6.3	5.5	8.5	-	TOTAL (A224-A228)	
5.3	5.5	6.3	6.3	8.0	4.6	5.3	5.9	7.7	5.0	4.7	-	20.7		
5.5	6.9	4.7	6.1	7.1	4.8	5.6	6.5	7.2	5.7	5.1	4.4	9.8		
XV. CERTAINES AFFECTIONS DONT L'ORIGINE SE SITUE DANS LA PERIODE PERINATALE (A229-A231)														
0.2	1.0	-	-	0.6	0.1	0.1	0.2	0.8	0.3	-	-	-	TRAUMATISME OBSTETRICAL	A 229
0.2	0.7	-	0.2	-	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2	0.3	0.1	-		
0.2	0.9	-	0.1	0.3	0.1	0.1	0.2	0.5	0.3	0.0	-	-		
1.8	4.1	-	1.1	0.3	1.5	1.5	3.4	2.9	2.9	1.7	-	15.0	HYPOXIE INTRA-UTERINE, ASPHYXIE A LA NAISSANCE, ET SYNDROME DE DETRESSE RESP.	A 230
1.1	1.0	-	1.1	2.5	1.0	1.0	0.9	1.8	1.2	0.8	-	4.1		
1.4	2.6	-	1.1	1.4	1.3	1.2	2.2	2.4	2.0	1.2	-	9.8		
3.6	4.1	1.6	2.3	3.9	2.9	3.5	5.3	6.9	2.4	4.7	16.9	3.7	AUTRES AFFECTIONS DONT L'ORIGINE SE SITUE DANS LA PERIODE PERINATALE	A 231
2.8	2.4	3.1	3.6	1.7	2.6	2.5	3.0	4.7	3.2	3.0	-	8.3		
3.2	3.3	2.4	3.0	2.8	2.8	3.0	4.1	5.8	2.8	3.8	8.8	5.9		
5.6	9.3	1.6	3.4	4.8	4.5	5.1	8.9	10.6	5.5	6.4	16.9	18.7	TOTAL (A229-A231)	
4.0	4.1	3.1	4.9	4.1	3.7	3.7	4.1	6.7	4.7	3.8	-	12.4		
4.8	6.7	2.4	4.2	4.4	4.1	4.4	6.5	8.6	5.1	5.1	8.8	15.7		
XVI. SYMPTOMES, SIGNES ET ETATS MORBIDES MAL DEFINIS (A232,A233)														
0.4	0.7	-	-	0.3	0.5	0.2	1.9	0.8	0.5	0.3	-	11.2	SENELEITE SANS MENTION DE PSYCHOSE	A 232
1.3	3.1	1.6	1.8	1.7	0.9	1.1	4.8	1.6	1.0	0.6	-	5.9		
0.9	1.9	0.8	0.9	1.0	0.7	0.7	3.4	1.2	0.8	0.5	-			
17.8	6.2	3.2	7.1	5.9	5.3	11.6	16.1	5.9	63.8	41.0	-	44.9	SYMPTOMES, SIGNES ET AUTRES ETATS MORBIDES MAL DEFINIS	A 233
10.6	6.9	1.6	3.1	4.1	3.3	9.3	14.6	5.3	31.1	20.9	9.1	16.5		
14.2	6.5	2.4	5.1	5.0	4.3	10.4	15.3	5.6	47.6	30.9	4.4	31.4		
18.3	6.9	3.2	7.1	6.2	5.8	11.8	18.0	6.7	64.3	41.4	-	56.2	TOTAL (A232,A233)	
11.9	10.0	3.1	4.9	5.8	4.2	10.4	19.4	6.9	32.1	21.5	9.1	16.5		
15.0	8.4	3.1	6.0	6.0	5.0	11.1	18.7	6.8	48.4	31.4	4.4	37.3		
EXVII. CAUSES EXTERIEURES DE TRAUMATISMES ET EMPOISONNEMENTS (AE234-AE282)														
TRAUMATISMES ET EFFETS ADVERSES (AE234-AE263)														
ACCIDENTS DE TRANSPORT (AE234-AE245)														
0.3	-	-	0.5	0.6	0.2	0.4	-	0.6	0.2	0.3	-	-	ACCIDENTS DE CHEMIN DE FER	AE234
0.1	-	-	-	0.0	0.1	-	-	0.2	0.1	-	-	-		
0.2	-	-	0.2	0.3	0.1	0.2	-	0.4	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, 1985 - 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.	I.P.E.	N.E.							C.B.	T.N.O.		
NUMBER - NOMBRE															
<b>MOTOR VEHICLE ACCIDENTS (AE235-AE241)</b>															
<b>MOTOR VEHICLE TRAFFIC ACCIDENTS (AE235-AE240)</b>															
AE235 INVOLVING COLLISION WITH TRAIN	M	35	3	-	-	1	11	12	-	4	4	-	-	-	
	F	12	-	-	-	1	4	4	-	2	1	-	-	-	
	T	47	3	-	-	2	15	16	-	6	5	-	-	-	
AE236 INVOLVING COLLISION WITH ANOTHER MOTOR VEHICLE	M	1,102	13	13	27	26	356	361	28	52	106	106	3	1	
	F	589	4	2	16	11	165	207	12	26	87	59	-	-	
	T	1,691	17	15	43	37	521	568	40	88	193	165	3	1	
AE237 INVOLVING COLLISION WITH PEDESTRIAN	M	358	7	11	18	14	107	118	13	21	23	26	-	-	
	F	238	5	3	9	8	82	84	11	9	11	16	-	-	
	T	596	12	14	27	22	189	202	24	30	34	42	-	-	
AE238 INVOLVING COLLISION WITH OTHER VEHICLE OR OBJECT	M	379	2	-	6	9	172	111	9	4	28	35	1	2	
	F	68	-	1	6	2	21	21	-	2	5	9	-	-	
	T	447	2	1	12	11	193	132	10	6	33	44	1	2	
AE239 NOT INVOLVING COLLISION ON HIGHWAY	M	721	15	5	38	23	205	218	23	48	60	80	4	2	
	F	196	2	-	10	5	45	69	9	18	21	16	-	-	
	T	917	17	5	48	28	250	287	32	66	81	96	4	3	
AE240 MOTOR VEHICLE TRAFFIC ACCIDENT OF UNSPECIFIED NATURE	M	278	8	-	13	24	76	26	25	6	46	48	-	6	
	F	123	4	2	10	7	32	8	10	7	22	18	-	2	
	T	401	12	2	23	31	108	34	35	13	68	66	1	8	
<b>TOTAL (AE235-AE240)</b>	M	2,873	48	29	102	97	927	846	98	145	267	295	8	11	
	F	1,226	15	8	51	34	349	393	43	64	147	118	1	3	
	T	4,099	63	37	153	131	1,276	1,239	141	209	414	413	9	14	
AE241 MOTOR VEHICLE NONTRAFFIC ACCIDENTS	M	94	2	-	6	2	20	25	4	10	9	14	-	2	
	F	24	1	-	-	4	4	12	-	1	2	4	-	-	
	T	118	3	-	6	2	24	37	4	11	11	18	-	2	
<b>TOTAL (AE235-AE241)</b>	M	2,967	50	29	108	99	947	871	102	155	276	309	8	13	
	F	1,250	16	8	51	34	353	405	43	65	149	122	1	3	
	T	4,217	66	37	159	133	1,300	1,276	145	220	425	431	9	16	
AE242 OTHER ROAD VEHICLE ACCIDENTS	M	15	2	-	-	4	7	-	1	-	1	1	-	-	
	F	6	-	1	-	1	1	-	5	8	-	1	2	-	
	T	21	2	-	1	-	-	8	-	1	1	3	-	-	
AE243 WATER TRANSPORT ACCIDENTS	M	193	9	1	18	12	16	69	16	4	14	29	2	3	
	F	18	-	-	-	1	1	9	1	-	1	5	-	-	
	T	211	9	1	18	13	17	78	17	4	15	34	2	3	
AE244 AIR AND SPACE TRANSPORT ACCIDENTS	M	70	6	-	-	-	10	11	8	2	19	13	-	1	
	F	4	-	-	-	-	2	2	-	-	19	13	-	-	
	T	74	6	-	-	-	12	13	8	2	19	13	-	1	
AE245 VEHICLE ACCIDENTS NOT ELSEWHERE CLASSIFIABLE	M	5	-	-	-	-	-	3	-	1	-	1	-	-	
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	
	T	5	-	-	-	-	-	3	-	1	-	1	-	-	
<b>TOTAL (AE234-AE245)</b>	M	3,287	67	30	128	113	984	978	126	166	311	357	10	17	
	F	1,286	16	8	52	35	358	422	44	66	152	129	1	3	
	T	4,573	83	38	180	148	1,342	1,400	170	232	463	486	11	20	
<b>ACCIDENTAL POISONING (AE246-AE248)</b>															
AE246 ACCIDENTAL POISONING BY DRUGS, MEDICAMENTS, AND BIOLOGICALS	M	108	-	-	2	2	8	55	2	5	2	32	-	-	
	F	80	-	-	1	2	7	46	2	9	2	13	-	-	
	T	188	-	-	3	4	15	101	4	14	2	45	-	-	
AE247 ACCIDENTAL POISONING BY OTHER SOLID OR LIQUID SUBSTANCES	M	50	1	-	2	-	3	20	6	7	2	8	-	1	
	F	17	-	-	1	2	-	9	-	2	2	2	-	-	
	T	67	1	-	3	2	3	29	6	9	2	10	1	1	
AE248 ACCIDENTAL POISONING BY GASES AND VAPORS	M	69	1	-	2	1	16	25	7	4	7	6	-	-	
	F	10	-	-	2	1	19	28	7	5	9	7	-	-	
	T	79	1	-	2	1	19	28	7	5	9	7	-	-	
<b>TOTAL (AE246-AE248)</b>	M	227	2	-	6	3	27	100	15	16	11	46	-	1	
	F	107	-	-	2	4	10	58	2	12	2	16	1	1	
	T	334	2	-	8	7	37	158	17	28	13	62	1	1	
AE249 MISADVENTURES DURING MEDICAL CARE, ABNORMAL REACTIONS, AND LATE COMPLICATIONS	M	182	1	-	-	2	142	24	1	3	2	7	-	-	
	F	149	-	-	-	-	110	25	3	3	2	8	-	-	
	T	331	1	-	-	2	252	49	4	6	2	15	-	-	

TABLEAU 6. DÉCÈS ET TAUX (POUR 100,000 HABITANTS) SUIVANT LA CAUSE ET LE SEXE, CANADA ET PROVINCE, 1985 - SUITE

CANADA	NFLD.	P.E.I.	N.S.	N.B.	QUE.	ONT.	MAN.	SASK.	ALTA.	B.C.	N.W.T.	CAUSES DE DÉCES LISTE INTERMEDIAIRE A (NEUVIÈME REVISION)	NO. DE LA LISTE A(1)
	T.-N.	I.P.E.	N.E.	RATE - TAUX	C.B.	YUKON	T.N.O.						
ACCIDENTS DE VÉHICULES A MOTEUR (AE235-AE241)													
0.3	1.0	-	-	0.3	0.3	0.3	-	0.8	0.3	-	-	-	PAR COLLISION AVEC UN TRAIN AE235
0.1	-	-	-	0.3	0.1	0.1	-	0.4	0.1	-	-	-	
0.2	0.5	-	-	0.3	0.2	0.2	-	0.6	0.2	-	-	-	
8.8	4.5	20.5	6.2	7.3	11.0	8.1	5.3	12.2	8.9	7.4	25.4	3.7	PAR COLLISION AVEC UN AUTRE VÉHICULE A MOTEUR AE236
4.6	1.4	3.1	3.6	3.0	4.9	4.5	2.2	5.1	7.5	4.0	-	-	
6.7	2.9	11.8	4.9	5.1	7.9	6.3	3.7	8.6	8.2	5.7	13.2	2.0	
2.9	2.4	17.4	4.1	3.9	3.3	2.6	2.5	4.1	1.9	1.8	-	-	PAR COLLISION AVEC UN PIÉTON AE237
1.9	1.7	4.7	2.0	2.2	2.5	1.8	2.0	1.8	0.9	1.1	-	-	
2.4	2.1	11.0	3.1	3.1	2.9	2.2	2.2	2.9	1.4	1.5	-	-	
3.0	0.7	-	1.4	2.5	5.3	2.5	1.7	0.8	2.4	2.4	8.5	7.5	PAR COLLISION AVEC UN AUTRE VÉHICULE OU OBJET AE238
0.5	-	1.6	1.3	0.6	0.6	0.5	0.2	0.4	0.4	0.6	-	-	
1.8	0.3	0.8	1.4	1.5	2.9	1.5	0.9	0.6	1.4	1.5	4.4	3.9	
5.7	5.2	7.9	8.7	6.4	6.3	4.9	4.4	9.4	5.0	5.6	33.9	7.5	SANS COLLISION SUR LA VOIE PUBLIQUE AE239
1.5	0.7	-	2.2	1.4	1.3	1.5	1.7	3.5	1.8	1.1	-	4.1	
3.6	2.9	3.9	5.5	3.9	3.8	3.2	3.0	6.5	3.4	3.3	17.5	5.9	
2.2	2.7	-	3.0	6.7	2.3	0.6	4.7	1.2	3.9	3.3	-	22.5	ACCIDENT DE LA CIRCULATION, NATURE NON PRÉCISEE, IMPLIQUANT UN VÉHICULE A MOTEUR AE240
1.0	1.4	3.1	2.2	1.9	1.0	0.2	1.8	1.4	1.9	1.2	9.1	8.3	
1.6	2.1	1.6	2.6	4.3	1.6	0.4	3.3	1.3	2.9	2.3	4.4	15.7	
22.9	16.5	45.7	23.4	27.2	28.7	19.0	18.6	28.4	22.5	20.6	67.8	41.2	TOTAL (AE235-AE240)
9.6	5.2	12.5	11.5	9.4	10.4	8.5	7.9	12.6	12.7	8.1	9.1	12.4	
16.2	10.9	29.1	17.4	18.2	19.4	13.7	13.2	20.5	17.6	14.3	39.5	27.5	
0.7	0.7	-	1.4	0.6	0.6	0.6	0.8	2.0	0.8	1.0	-	7.5	ACCIDENTS DE VÉHICULES A MOTEUR HORS DE LA VOIE PUBLIQUE AE241
0.2	0.3	-	-	0.1	0.1	0.3	0.4	0.4	0.1	0.2	0.3	-	
0.5	0.5	-	0.7	0.3	0.4	0.4	0.4	1.1	0.5	0.6	-	3.9	
23.7	17.2	45.7	24.8	27.8	29.3	19.5	19.3	30.4	23.2	21.5	67.8	48.7	TOTAL (AE235-AE241)
9.8	5.5	12.5	11.5	9.4	10.6	8.8	7.9	12.8	12.8	8.4	9.1	12.4	
16.6	11.4	29.1	18.1	18.5	19.8	14.1	13.6	21.6	18.1	14.9	39.5	31.4	
0.1	0.7	-	-	0.1	0.2	-	0.2	-	0.1	0.1	-	-	AUTRES ACCIDENTS DE VÉHICULES ROUTIERS AE242
0.0	-	0.2	-	0.0	0.0	-	0.0	-	0.1	0.1	-	-	
0.1	0.3	-	0.1	-	0.1	0.1	-	0.1	0.0	0.1	-	-	
1.5	3.1	1.6	4.1	3.4	0.5	1.5	3.0	0.8	1.2	2.0	16.9	11.2	ACCIDENTS DE TRANSPORT PAR EAU AE243
0.1	-	-	-	0.3	0.0	0.2	0.2	-	0.1	0.3	-	-	
0.8	1.6	0.8	2.0	1.8	0.3	0.9	1.6	0.4	0.6	1.2	8.8	5.9	
0.6	2.1	-	-	0.3	0.2	1.5	0.4	1.6	0.9	-	-	3.7	ACCIDENTS DE TRANSPORT AERIEN OU DE VOL SPATIAL AE244
0.0	-	-	-	0.1	0.0	-	-	-	-	-	-	-	
0.3	1.0	-	-	0.2	0.1	0.7	0.2	0.8	0.4	-	-	2.0	
0.0	-	-	-	-	0.1	-	0.2	-	0.1	-	-	-	ACCIDENTS NON CLASSEES AILLEURS IMPLIQUANT DES VÉHICULES AE245
0.0	-	-	-	-	-	0.0	-	0.1	-	0.0	-	-	
26.2	23.0	47.3	29.4	31.7	30.4	21.9	23.9	32.5	26.2	24.9	84.7	63.7	TOTAL (AE234-AE245)
10.0	5.5	12.5	11.7	9.7	10.7	9.2	8.1	13.0	13.1	8.9	9.1	12.4	
18.0	14.3	29.9	20.4	20.6	20.4	15.4	15.9	22.8	19.7	16.8	48.2	39.3	
INTOXICATION ACCIDENTELLE (AE246-AE248)													
0.9	-	-	0.5	0.6	0.2	1.2	0.4	1.0	0.2	2.2	-	-	INTOXICATION ACCIDENTELLE PAR MEDICAMENTS ET PRODUITS BIOLOGIQUES AE246
0.6	-	-	0.2	0.6	0.2	1.0	0.4	1.8	-	0.9	-	-	
0.7	-	-	0.3	0.6	0.2	1.1	0.4	1.4	0.1	1.6	-	-	
0.4	0.3	-	0.5	-	0.1	0.4	1.1	1.4	0.2	0.6	-	3.7	INTOXICATION ACCIDENTELLE PAR D'AUTRES SUBSTANCES SOLIDES ET LIQUIDES AE247
0.1	-	0.2	0.6	-	0.2	-	0.4	-	0.1	9.1	-	-	
0.3	0.2	-	0.3	0.3	0.0	0.3	0.6	0.9	0.1	0.3	4.4	2.0	
0.6	0.3	-	0.5	0.3	0.5	0.6	1.3	0.8	0.6	0.4	-	-	INTOXICATION ACCIDENTELLE PAR DES GAZ ET DES VAPEURS AE248
0.1	-	-	-	0.1	0.1	-	0.2	0.2	0.2	0.1	-	-	
0.3	0.2	-	0.2	0.1	0.3	0.3	0.7	0.5	0.4	0.2	-	-	
1.8	0.7	-	1.4	0.8	0.8	2.2	2.8	3.1	0.9	3.2	-	3.7	TOTAL (AE246-AE248)
0.8	-	-	0.4	1.1	0.3	1.3	0.4	2.4	0.2	1.1	9.1	-	
1.3	0.3	-	0.9	1.0	0.6	1.7	1.6	2.7	0.6	2.1	4.4	2.0	
1.5	0.3	-	-	0.6	4.4	0.5	0.2	0.6	0.2	0.5	-	-	INCIDENTS LORS D'ACTES MÉDICAUX, REACTIONS ANORMALES ET COMPLICATIONS TARDIVES AE249
1.2	-	-	-	-	3.3	0.5	0.6	0.6	-	0.5	-	-	
1.3	0.2	-	-	0.3	3.8	0.5	0.4	0.6	0.1	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, 1985 - 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.	I.P.E.	N.E.							C.B.	T.N.O.		
NUMBER - NOMBRE															
ACCIDENTAL FALLS (AE250-AE252)															
AE250	FALL FROM ONE LEVEL TO ANOTHER	M F T	294 138 432	2 2 4	3 1 4	15 6 21	11 10 11	53 61 63	126 11 187	11 11 22	13 8 21	24 15 39	35 24 59	- - 1	
AE251	FALL ON SAME LEVEL	M F T	45 56 101	- - -	- - -	4 5 9	- 2 2	5 4 9	19 22 41	1 1 2	6 6 12	4 4 8	6 12 18	- - -	
AE252	FRACTURE, CAUSE UNSPECIFIED, AND OTHER AND UNSPECIFIED FALLS	M F T	563 733 1,296	10 4 15	4 4 8	13 19 32	16 25 41	123 164 287	203 316 519	30 27 57	29 29 58	36 40 76	97 103 200	2 - 2	
TOTAL (AE250-AE252)															
		M F T	902 927 1,829	12 7 19	7 5 12	32 30 62	27 27 54	181 178 359	348 393 747	42 39 81	48 43 91	64 59 123	138 139 277	2 - 2	
AE253	ACCIDENTS CAUSED BY FIRES AND FLAMES	M F T	329 158 487	13 5 18	2 - 2	16 8 24	21 2 23	85 43 128	101 60 161	25 37 37	21 2 23	17 9 26	25 14 39	1 1 2	
OTHER ACCIDENTS, INCLUDING LATE EFFECTS (AE254-AE262)															
AE254	LIGHTNING	M F T	2 1 3	- - -	- - -	- - -	- - -	1 1 1	- - -	- - -	1 - 1	- - -	- - -		
AE255	ACCIDENTAL DROWNING AND SUBMERSION	M F T	341 82 423	27 3 30	- - -	14 3 17	16 2 18	114 18 132	79 31 110	16 4 20	13 8 21	20 3 23	38 8 46	- - 6	
AE256	SUFFOCATION CAUSED BY INHALATION OR INGESTION OF FOOD OR OTHER OBJECT	M F T	220 129 349	4 3 7	2 - 2	12 9 21	10 9 19	62 33 95	86 49 135	11 8 19	12 5 17	8 1 9	12 10 22	- - 3	
AE257	ACCIDENT CAUSED BY HANDGUN	M F T	3 - 3	- - -	- - -	- - -	- - -	1 1 1	2 - 2	- - -	1 - 1	- - -	- - -		
AE258	ACCIDENTS CAUSED BY ALL OTHER AND UNSPECIFIED FIREARMS	M F T	57 3 60	1 - 1	- - -	3 - 3	4 - 4	14 - 14	11 2 13	2 2 2	2 - 2	3 1 4	15 - 15	- - 2	
AE259	ACCIDENT CAUSED BY EXPLOSIVE MATERIAL	M F T	19 - 19	- - -	- - -	- - -	- - -	1 1 1	6 - 6	2 - 2	- - -	10 - 10	- - -		
AE260	ACCIDENTS CAUSED BY HOT, CAUSTIC, OR CORROSIVE SUBSTANCES AND RADIATION	M F T	10 5 15	- - -	- - -	1 - 1	1 1 1	1 1 2	5 2 7	- 1 1	2 - 2	- - 1	- - -		
AE261	ACCIDENT CAUSED BY ELECTRIC CURRENT	M F T	47 2 49	1 - 1	- - -	- - 2	2 - 13	12 1 19	19 - 19	4 - 4	2 1 3	2 - 2	5 - 5	- - -	
AE262	ALL OTHER ACCIDENTS AND LATE EFFECTS OF ACCIDENTAL INJURY	M F T	591 135 726	13 3 16	6 1 7	17 6 23	12 1 13	120 26 146	172 48 221	30 9 39	49 8 57	54 6 60	109 23 132	4 - 4	
TOTAL (AE254-AE262)															
		M F T	1,290 357 1,647	46 9 55	8 1 9	47 18 65	45 12 57	324 80 404	381 133 514	65 22 87	80 22 102	99 11 110	179 42 221	4 - 4	
AE263	ADVERSE EFFECTS OF DRUGS, MEDICAMENTS AND BIOLOGICALS IN THERAPEUTIC USE	M F T	18 26 44	- - -	- - 1	- 1 2	1 1 22	8 6 11	5 2 3	1 1 1	- - -	3 1 4	- - -		
TOTAL (AE246-AE263)															
		M F T	2,948 1,724 4,672	74 21 95	17 6 23	101 59 160	99 46 145	767 435 1,202	959 681 1,640	149 80 229	168 83 251	193 81 274	398 220 618	7 2 9	
SUICIDE (AE264-AE270)															
AE264	SUICIDE BY DRUGS, MEDICAMENTS, AND BIOLOGICALS	M F T	180 205 385	1 - 1	- - -	8 5 13	4 2 6	56 60 116	80 95 175	4 10 14	7 7 14	8 8 16	11 18 29	- - 1	
AE265	SUICIDE BY OTHER SOLID OR LIQUID SUBSTANCES	M F T	28 15 43	- - -	- - 1	1 - -	- - 20	11 9 12	9 3 2	2 1 3	2 1 2	2 1 3	1 - -		
AE266	SUICIDE BY GASES AND VAPORS	M F T	313 90 403	2 - 2	2 - 2	7 2 9	5 2 7	83 16 99	114 29 143	10 4 14	13 3 16	49 24 73	28 10 38	- - -	
AE267	SUICIDE BY HANGING, STRANGULATION, AND SUFFOCATION	M F T	703 151 854	9 - 9	- 1 1	14 1 15	11 7 12	294 45 364	192 45 237	28 3 31	21 8 29	60 10 70	67 12 79	1 6 1	

TABLEAU 6. DÉCÈS ET TAUX (POUR 100.000 HABITANTS) SUIVANT LA CAUSE ET LE SEXE, CANADA ET PROVINCE, 1985 - SUITE

CANADA	N.FLD.	P.E.I.	N.S.	N.B.	QUE.	ONT.	MAN.	SASK.	ALTA.	B.C.	N.W.T.	CAUSES DE DECES LISTE INTERMEDIAIRE A (NEUVIEME REVISION)	NO. DE LA LISTE A(1)	
	T.-N.	I.P.E.	N.E.	RATE - TAUX	C.B.	YUKON	T.N.O.							
CHUTES ACCIDENTELLES (AE250-AE252)														
2.3	0.7	4.7	3.4	3.1	1.6	2.8	2.1	2.5	2.0	2.4	-	3.7	CHUTE D'UN NIVEAU A UN AUTRE	AE250
1.1	0.7	1.6	1.3	-	0.3	1.3	2.0	1.6	1.3	1.6	-	-		
1.7	0.7	3.1	2.4	1.5	1.0	2.1	2.1	2.1	1.7	2.0	-	2.0		
0.4	-	-	0.9	-	0.2	0.4	0.2	1.2	0.3	0.4	-	-	CHUTE DE PLAIN-PIED	AE251
0.4	-	-	1.1	0.6	0.1	0.5	0.2	1.2	0.3	0.8	-	-		
0.4	-	-	1.0	0.3	0.1	0.5	0.2	1.2	0.3	0.6	-	-		
4.5	3.4	6.3	3.0	4.5	3.8	4.6	5.7	5.7	3.0	6.8	16.9	-	FRACTURE, CAUSE MON PRECISEE, ET CHUTE AUTRE ET NON PRECISEE	AE252
5.7	1.7	6.3	4.3	6.9	4.9	6.9	5.0	5.7	3.4	7.1	-	4.1		
5.1	2.6	6.3	3.6	5.7	4.4	5.7	5.3	5.7	3.2	6.9	8.8	2.0		
7.2	4.1	11.0	7.3	7.6	5.6	7.8	8.0	9.4	5.4	9.6	16.9	3.7	TOTAL (AE250-AE252)	
7.2	2.4	7.8	6.7	7.4	5.3	8.7	7.2	8.4	5.1	9.5	-	4.1		
7.2	3.3	9.4	7.0	7.5	5.5	8.2	7.6	8.9	5.2	9.6	8.8	3.9		
2.6	4.5	3.2	3.7	5.9	2.6	2.3	4.7	4.1	1.4	1.7	8.5	7.5	ACCIDENTS PROVOQUES PAR LE FEU	AE253
1.2	1.7	-	1.8	0.6	1.3	1.3	2.2	0.4	0.8	1.0	9.1	8.3		
1.9	3.1	1.6	2.7	3.2	1.9	1.8	3.5	2.3	1.1	1.3	8.8	7.9		
AUTRES ACCIDENTS, Y COMPRIS LES SEQUELLES (AE254-AE262)														
0.0	-	-	-	-	-	0.0	-	-	0.1	-	-	-	FOUDRE	AE254
0.0	-	-	-	-	0.0	-	-	-	-	-	-	-		
0.0	-	-	-	-	0.0	0.0	-	-	0.0	-	-	-		
2.7	9.3	-	3.2	4.5	3.5	1.8	3.0	2.5	1.7	2.6	-	15.0	NOYADE ET SUBMERSION ACCIDENTELLES	AE255
0.6	1.0	-	0.7	0.6	0.5	0.7	0.7	1.6	0.3	0.5	-	8.3		
1.7	5.2	-	1.9	2.5	2.0	1.2	1.9	2.1	1.0	1.6	-	11.8		
1.8	1.4	3.2	2.8	2.8	1.9	1.9	2.1	2.4	0.7	0.8	-	3.7	SUFFOCATION PROVOQUEE PAR ASPIRATION OU INGESTION D'ALIMENTS OU AUTRE OBJET	AE256
1.0	1.0	-	2.0	2.5	1.0	1.1	1.5	1.0	0.1	0.7	-	8.3		
1.4	1.2	1.6	2.4	2.6	1.4	1.5	1.8	1.7	0.4	0.8	-	5.9		
0.0	-	-	-	-	-	0.0	-	-	0.1	-	-	-	ACCIDENT CAUSE PAR ARME DE POING	AE257
0.0	-	-	-	-	-	0.0	-	-	0.0	-	-	-		
0.5	0.3	-	0.7	1.1	0.4	0.2	0.4	0.4	0.3	1.0	-	7.5	ACCIDENTS CAUSES PAR ARMES A FEU, TOUTES LES AUTRES ET NON PRECISEES	AE258
0.0	0.2	0.2	-	0.3	0.6	0.2	0.1	0.2	0.2	0.5	-	3.9		
0.2	-	-	-	-	0.0	0.1	0.4	-	0.8	-	-	-	ACCIDENT CAUSE PAR EXPLOSIF	AE259
0.1	-	-	-	-	0.0	0.1	0.2	-	0.4	-	-	-		
0.1	-	-	0.2	0.3	0.0	0.1	-	0.4	-	-	-	-	ACCIDENT CAUSE PAR MATIERE BRULANTE, CAUSTIQUE OU CORROSIVE, ET RADIATION	AE260
0.0	-	-	-	-	0.0	0.0	0.2	-	0.1	-	-	-		
0.1	-	-	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.2	-	0.0	-	-		
0.4	0.3	-	-	0.6	0.4	0.4	0.8	0.4	0.2	0.3	-	-	ACCIDENT CAUSE PAR LE COURANT ELECTRIQUE	AE261
0.0	-	-	-	-	0.0	-	-	0.2	-	-	-	-		
0.2	0.2	-	-	0.3	0.2	0.2	0.4	0.3	0.1	0.2	-	-		
4.7	4.5	9.5	3.9	3.4	3.7	3.9	5.7	9.6	4.5	7.6	33.9	18.7	TOUS LES AUTRES ACCIDENTS ET SEQUELLES D'ACCIDENTS	AE262
1.1	1.0	1.6	1.3	0.3	0.8	1.1	1.7	1.6	0.5	1.6	-	12.4		
2.9	2.8	5.5	2.6	1.8	2.2	2.4	3.6	5.6	2.6	4.6	17.5	15.7		
10.3	15.8	12.6	10.8	12.6	10.0	8.5	12.3	15.7	8.3	12.5	33.9	44.9	TOTAL (AE254-AE262)	
2.8	3.1	1.6	4.0	3.3	2.4	2.9	4.1	4.3	0.9	2.9	-	28.9		
6.5	9.5	7.1	7.4	7.9	6.1	5.7	8.1	10.0	4.7	7.6	17.5	37.3		
0.1	-	-	-	0.3	0.2	0.1	0.2	-	-	0.2	-	-	EFFECTS ADVERSESES DE MEDICA- MENT OU PRODUIT BIOLOGIQUE POUR USAGE THERAPEUTIQUE	AE263
0.2	-	-	0.2	0.3	0.4	0.1	0.4	0.2	-	0.1	-	-		
0.2	-	-	0.1	0.3	0.3	0.1	0.3	0.1	-	0.1	-	-		
23.5	25.4	26.8	23.2	27.8	23.7	21.5	28.2	32.9	16.2	27.7	59.3	59.9	TOTAL (AE246-AE263)	
13.4	7.3	9.4	13.3	12.7	13.0	14.8	14.8	16.3	7.0	15.1	18.2	41.3		
18.4	16.4	18.1	18.2	20.2	18.3	18.1	21.4	24.6	11.7	21.4	39.5	51.1		
SUICIDE (AE264-AE270)														
1.4	0.3	-	1.8	1.1	1.7	1.8	0.8	1.4	0.7	0.8	-	3.7	SUICIDE PAR MEDICAMENTS ET SUBSTANCES BIOLOGIQUES	AE264
1.6	-	-	1.1	0.6	1.8	2.1	1.8	1.4	0.7	1.2	-	-		
1.5	0.2	-	1.5	0.8	1.8	1.9	1.3	1.4	0.7	1.0	-	2.0		
0.2	-	-	0.2	-	0.3	0.2	0.4	0.4	0.2	0.1	-	-	SUICIDE PAR AUTRES SUBSTANCES SOLIDES OU LIQUIDES	AE265
0.1	-	-	-	-	0.3	0.1	-	0.2	-	0.1	-	-		
0.2	-	-	0.1	-	0.3	0.1	0.2	0.3	0.1	0.1	-	-		
2.5	0.7	3.2	1.6	1.4	2.6	2.6	1.9	2.5	4.1	2.0	-	-	SUICIDE PAR GAZ ET VAPEURS	AE266
0.7	-	-	0.4	0.6	0.5	0.6	0.7	0.6	2.1	0.7	-	-		
1.6	0.3	1.6	1.0	1.0	1.5	1.6	1.3	1.6	3.1	1.3	-	-		
5.6	3.1	-	3.2	3.1	9.1	4.3	5.3	4.1	5.0	4.7	8.5	22.5	SUICIDE PAR PENDAISON, STRANGULATION ET ASPHYXIE	AE267
1.2	-	1.6	0.2	0.3	2.1	1.0	0.6	1.6	0.9	0.8	-	-		
3.4	1.6	0.8	1.7	1.7	5.5	2.6	2.9	2.8	3.0	2.7	4.4	11.8		

TABLE 6. DEATHS AND RATES (PER 100,000 POPULATION) BY CAUSE AND SEX, CANADA AND PROVINCES, 1985 - CONTINUED

LIST A(1) NO.	CAUSE OF DEATH INTERMEDIATE LIST A (NINTH REVISION)	CANADA	NUMBER - NOMBRE									B.C. C.B.	YUKON	N.W.T. T.N.O.	
			NFLD. T.-N.	P.E.I. I.P.E.	N.S. N.E.	N.B.	QUE.	ONT.	MAN.	SASK.	ALTA.				
AE268	SUICIDE BY HANDGUN	M F T	24 1 25	- - -	- - 1	1 - -	- 1 6	5 10 10	- - -	1 - 1	- - -	7 - 7	- - -	- - -	
AE269	SUICIDE BY ALL OTHER AND UNSPECIFIED FIREARMS	M F T	944 68 1,012	10 - 10	1 - 1	50 5 55	40 4 44	286 18 304	240 15 255	48 2 50	52 7 59	106 8 114	100 7 107	6 1 7	5 1 6
AE270	SUICIDE BY ALL OTHER MEANS AND LATE EFFECTS OF SELF-INFILCTED INJURY	M F T	374 163 537	1 - 1	- 1 1	9 3 12	13 4 17	144 71 215	145 61 206	10 6 16	10 1 11	10 3 21	18 3 37	24 13 37	- - -
	TOTAL (AE264-AE270)	M F T	2,566 693 3,259	23 - 23	3 2 5	90 16 106	73 13 86	879 245 1,124	790 248 1,038	102 25 127	106 27 133	243 53 296	238 62 300	7 1 8	12 1 13
	HOMICIDE AND LEGAL INTERVENTION (AE271-AE276)														
AE271	ASSAULT BY HANDGUN	M F T	3 2 5	- - -	- - 1	1 - -	- - -	1 2 3	- - -	- - -	- - -	- - 1	- - -	- - -	
AE272	ASSAULT BY ALL OTHER AND UNSPECIFIED FIREARMS	M F T	122 52 174	- - -	- - 10	7 3 8	5 3 71	60 11 45	27 18 3	3 - 3	3 3 6	4 6 10	11 6 17	2 1 3	
AE273	ASSAULT BY CUTTING AND PIERCING INSTRUMENT	M F T	124 68 192	- 1 1	2 2 5	3 1 2	1 18 40	22 28 68	40 1 12	11 1 11	9 2 12	8 4 12	24 11 35	1 1 1	
AE274	ASSAULT BY ALL OTHER MEANS AND LATE EFFECTS OF INJURY	M F T	91 75 166	- - -	- - 6	3 3 4	2 2 43	27 16 58	30 28 58	6 4 10	4 3 7	2 3 5	16 14 30	- 1 1	
AE275	LEGAL EXECUTION	M F T	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -		
AE276	OTHER LEGAL INTERVENTION AND LATE EFFECTS	M F T	14 - 14	- - -	- - -	- - 1	4 - 4	6 - 6	- - -	1 - 1	- - -	2 - 2	- - -		
	TOTAL (AE271-AE276)	M F T	354 197 551	- 1 1	2 - 2	14 8 22	9 6 15	113 45 158	104 76 180	20 5 25	17 8 25	14 13 27	54 31 85	3 3 6	4 1 5
	INJURY UNDETERMINED WHETHER ACCIDENTALLY OR PURPOSELY INFILCTED (AE277-AE281)														
AE277	FROM POISONING BY DRUGS, MEDICAMENTS, AND BIOLOGICALS	M F T	53 45 98	- 1 1	- - 4	3 1 2	- 2 2	19 12 31	12 17 29	5 3 8	3 3 6	1 3 4	10 3 13	- - -	
AE278	FROM POISONING BY OTHER SOLID OR LIQUID SUBSTANCES	M F T	22 5 27	- - -	- - -	- - -	- 2 8	6 3 3	3 - -	- 1 1	1 2 11	9 2 4	- - -		
AE279	FROM INJURY BY HANDGUN	M F T	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -		
AE280	FROM INJURY BY ALL OTHER AND UNSPECIFIED FIREARMS	M F T	22 5 27	2 - 2	- - 2	2 - -	9 1 10	3 3 3	3 3 3	1 - 1	- - -	2 4 6	- - -		
AE281	FROM INJURY BY ALL OTHER MEANS AND LATE EFFECTS OF INJURY	M F T	150 58 208	5 3 8	- - -	2 - 2	2 - 2	82 31 113	28 12 40	9 3 12	2 4 6	5 4 5	14 4 18	- 1 1	
	TOTAL (AE277-AE281)	M F T	247 113 360	7 4 11	- - -	7 1 8	2 2 4	116 46 162	46 29 75	17 6 23	7 7 14	15 5 20	29 12 41	- 1 1	
AE282	INJURY RESULTING FROM OPERATIONS OF WAR	M F T	2 - 2	- - -	- - -	- - -	- - -	2 - 2	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -		
	TOTAL (AE234-AE282)	M F T	9,404 4,013 13,417	171 42 213	52 16 68	340 136 476	296 102 398	2,859 1,129 3,988	2,879 1,456 4,335	414 160 574	464 191 655	776 304 1,080	1,076 454 1,530	27 8 35	50 15 65
AN283	TOTAL - NATURE OF INJURY CAUSES	M F T	9,404 4,013 13,417	171 42 213	52 16 68	340 136 476	296 102 398	2,859 1,129 3,988	2,879 1,456 4,335	414 160 574	464 191 655	776 304 1,080	1,076 454 1,530	27 8 35	50 15 65

TABLEAU 6. DÉCÈS ET TAUX (POUR 100,000 HABITANTS) SUIVANT LA CAUSE ET LE SEXE, CANADA ET PROVINCE, 1985 - SUITE

CANADA	NFLD.	P.E.I.	N.S.	N.B.	QUE.	ONT.	MAN.	SASK.	ALTA.	B.C.	N.W.T.	CAUSES DE DÉCES LISTE INTERMEDIAIRE A (NEUVIÈME REVISION)	NO. DE LA LISTE A(1)	
	T.-N.	I.P.E.	N.E.	RATE - TAUX										
0.2	-	-	0.2	-	0.2	0.2	-	0.2	-	0.5	-	-	SUICIDE PAR ARME DE POING	AE268
0.0	-	-	-	-	0.0	-	-	-	-	-	-	-		
0.1	-	-	0.1	-	0.1	0.1	-	0.1	-	0.2	-	-		
7.5	3.4	1.6	11.5	11.2	8.8	5.4	9.1	10.2	8.9	7.0	50.8	18.7	SUICIDE PAR ARMES A FEU, TOUTES LES AUTRES ET NON PRECISEES	AE269
0.5	-	-	1.1	1.1	0.5	0.3	0.4	1.4	0.7	0.5	9.1	4.1		
4.0	1.7	0.8	6.2	6.1	4.6	2.8	4.7	5.8	4.9	3.7	30.7	11.8		
3.0	0.3	-	2.1	3.6	4.5	3.3	1.9	2.0	1.5	1.7	-	-	SUICIDE PAR TOUS LES AUTRES MOYENS ET SEQUELLES DE TENTATIVES DE SUICIDE	AE270
1.3	-	1.6	0.7	1.1	2.1	1.3	1.1	0.2	0.3	0.9	-	-		
2.1	0.2	0.8	1.4	2.4	3.3	2.3	1.5	1.1	0.9	1.3	-	-		
20.5	7.9	4.7	20.6	20.5	27.2	17.7	19.3	20.8	20.4	16.6	59.3	44.9	TOTAL (AE264-AE270)	
5.4	-	3.1	3.6	3.6	7.3	5.4	4.6	5.3	4.6	4.3	9.1	4.1		
12.9	4.0	3.9	12.0	12.0	17.1	11.4	11.9	13.0	12.6	10.4	35.1	25.5		
HOMICIDE ET INTERVENTION DE LA FORCE PUBLIQUE (AE271-AE276)														
0.0	-	-	0.2	-	-	0.0	-	-	-	0.1	-	-	ATTENTAT PAR ARME DE POING	AE271
0.0	-	-	-	-	-	0.0	-	-	-	0.0	-	-		
0.0	-	-	0.1	-	-	0.0	-	-	-	0.0	-	-		
1.0	-	-	1.6	1.4	1.9	0.6	0.6	0.6	0.3	0.8	16.9	-	ATTENTAT PAR ARMES A FEU, TOUTES LES AUTRES ET NON PRECISEES	AE272
0.4	-	-	0.7	0.8	0.3	0.4	-	0.6	0.5	0.4	9.1	4.1		
0.7	-	-	1.1	1.1	1.1	0.5	0.3	0.6	0.4	0.6	13.2	2.0		
1.0	-	3.2	0.7	0.3	0.7	0.9	2.1	1.8	0.7	1.7	8.5	11.2	ATTENTAT PAR INSTRUMENT TRANCHEANT OU PERFORANT	AE273
0.5	0.3	-	0.4	0.3	0.5	0.6	0.2	0.4	0.3	0.8	-	-		
0.8	0.2	1.6	0.6	0.3	0.6	0.8	1.1	1.1	0.5	1.2	4.4	5.9		
0.7	-	-	0.7	0.6	0.8	0.7	1.1	0.8	0.2	1.1	-	3.7	ATTENTAT PAR TOUS LES AUTRES MOYENS ET SEQUELLES DES TRAUMATISMES	AE274
0.6	-	-	0.7	0.6	0.5	0.6	0.7	0.6	0.3	1.0	18.2	-		
0.7	-	-	0.7	0.6	0.7	0.6	0.9	0.7	0.2	1.0	8.8	2.0		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXECUTION	AE275
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
0.1	-	-	-	0.3	0.1	0.1	-	0.2	-	0.1	-	-	AUTRES INTERVENTIONS DE LA FORCE PUBLIQUE ET LEURS SEQUELLES	AE276
0.1	-	-	-	0.1	0.1	0.1	-	0.1	-	0.1	-	-		
2.8	-	3.2	3.2	2.5	3.5	2.3	3.8	3.3	1.2	3.8	25.4	15.0	TOTAL (AE271-AE276)	
1.5	0.3	-	1.8	1.7	1.3	1.6	0.9	1.6	1.1	2.1	27.3	4.1		
2.2	0.2	1.6	2.5	2.1	2.4	2.0	2.3	2.5	1.1	2.9	26.3	9.8		
TRAUMATISMES ET EMPOISONNEMENTS CAUSES DE MANIÈRE INDETERMINÉE QUANT À L'INTENTION (AE277-AE281)														
0.4	-	-	0.7	-	0.6	0.3	0.9	0.6	0.1	0.7	-	-	D'EMPOISONNEMENT PAR MEDICAMENTS ET SUBSTANCES BIOLOGIQUES	AE277
0.4	0.3	-	0.2	0.6	0.4	0.4	0.6	0.6	0.3	0.2	-	-		
0.4	0.2	-	0.5	0.3	0.5	0.3	0.7	0.6	0.2	0.4	-	-		
0.2	-	-	-	-	0.2	0.1	-	0.2	0.8	0.2	-	-	D'EMPOISONNEMENT PAR AUTRES SUBSTANCES SOLIDES OU LIQUIDES	AE278
0.0	-	-	-	-	0.1	-	-	-	0.2	0.1	-	-		
0.1	-	-	-	-	0.1	0.0	-	0.1	0.5	0.1	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	DE TRAUMATISMES PAR ARME DE POING	AE279
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
0.2	0.7	-	0.5	-	0.3	0.1	0.6	0.2	-	0.1	-	-	DE TRAUMATISMES PAR ARMES A FEU, TOUTES LES AUTRES ET NON PRECISEES	AE280
0.0	-	-	-	-	0.0	-	-	-	-	0.3	-	-		
0.1	0.3	-	0.2	-	0.2	0.0	0.3	0.1	-	0.2	-	-		
1.2	1.7	-	0.5	0.6	2.5	0.6	1.7	0.4	0.4	1.0	-	3.7	DE TRAUMATISMES PAR TOUS LES AUTRES MOYENS ET LEURS SEQUELLES	AE281
0.5	1.0	-	-	0.9	0.3	0.3	0.6	0.8	-	0.3	9.1	-		
0.8	1.4	-	0.2	0.3	1.7	0.4	1.1	0.6	0.2	0.6	4.4	2.0		
2.0	2.4	-	1.6	0.6	3.6	1.0	3.2	1.4	1.3	2.0	-	3.7	TOTAL (AE277-AE281)	
0.9	1.4	-	0.2	0.6	1.4	0.6	1.1	1.4	0.4	0.8	9.1	-		
1.4	1.9	-	0.9	0.6	2.5	0.8	2.2	1.4	0.9	1.4	4.4	2.0		
0.0	-	-	-	-	0.0	-	-	-	-	-	-	-	TRAUMATISMES DE GUERRE	AE282
0.0	-	-	-	-	0.0	-	-	-	-	-	-	-		
75.0	58.7	82.0	78.0	83.0	88.4	64.6	78.4	90.9	65.3	75.0	228.8	187.3	TOTAL (AE234-AE282)	
31.3	14.5	25.1	30.6	28.1	33.7	31.6	29.5	37.5	26.2	31.2	72.7	62.0		
52.9	36.7	53.5	54.0	55.3	60.6	47.8	53.7	64.2	46.0	52.9	153.5	127.7		
75.0	58.7	82.0	78.0	83.0	88.4	64.6	78.4	90.9	65.3	75.0	228.8	187.3	TOTAL - NATURE DE LA BLESSURE	AN283
31.3	14.5	25.1	30.6	28.1	33.7	31.6	29.5	37.5	26.2	31.2	72.7	62.0		
52.9	36.7	53.5	54.0	55.3	60.6	47.8	53.7	64.2	46.0	52.9	153.5	127.7		

TABLE 6. DEATHS AND RATES (PER 100,000 POPULATION) BY CAUSE AND SEX, CANADA AND PROVINCES, 1985 - CONCLUDED

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. C.B.		
			-	-	-			T.-N.	I.P.E.	N.E.	NUMBER - NOMBRE					
	TOTAL - ALL CAUSES		M	100,460	2,060	639	4,043	2,982	25,870	35,744	4,874	4,597	7,657	11,763	85	146
			F	80,863	1,497	471	3,272	2,248	19,837	31,003	3,882	3,434	5,574	9,539	38	68
			T	181,323	3,557	1,110	7,315	5,230	45,707	66,747	8,756	8,031	13,231	21,302	123	214

(1) THIS IS THE AMERICAN LIST OF 282 CAUSES.

REFERENCE: ICD - 9 UNDERLYING CAUSE-OF-DEATH LISTS / ^ 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 PROVINCE, 1985 - FIN

CANADA	NFLD.	P.E.I.	N.S.	N.B.	QUE.	ONT.	MAN.	SASK.	ALTA.	B.C.	N.W.T.	YUKON	C.B.	T.N.O.	CAUSES DE DÉCES LISTE INTERMEDIAIRE A (NEUVIÈME REVISION)	NO. DE LA LISTE A(1)
	-	-	-		NE.	RATE - TAUX										

801.1	707.4	1007.9	927.5	836.0	799.7	801.9	923.3	901.0	644.3	819.5	720.3	546.8	TOTAL - TOUTES LES	
630.8	517.5	738.2	735.6	620.1	592.9	672.7	716.5	674.3	480.4	654.7	345.5	281.0	CAUSES	
715.0	612.9	873.3	830.6	727.2	694.6	736.2	818.6	787.7	563.3	736.5	539.5	420.4		

(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, 1985

INT'L LIST NO.	CAUSE OF DEATH ( NINTH REVISION)	TOTAL	TOTAL		NEONATAL				5 DAYS	6 DAYS	7-13 DAYS	14-20 DAYS	21-27 DAYS	
			-28 DAYS	-1 DAY	1 DAY	2 DAYS	3 DAYS	4 DAYS						
SELECTED CAUSES OF INFANT DEATH														
008-009	CERTAIN INTESTINAL INFECTIONS	MFT	112	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
033	WHOOPING COUGH	MFT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
036	MENINGOCOCCAL INFECTION	MFT	426	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
038	SEPTICAEMIA	MFT	8614	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
045-079	VIRAL DISEASES	MFT	325	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1
090	CONGENITAL SYPHILIS	MFT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
001-139	OTHER OF INFECTIOUS AND PARASITIC DISEASES	MFT	123	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	TOTAL 001-139	MFT	171330	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1
140-208	MALIGNANT NEOPLASMS, LYMPHATIC, HAEMATOPOIETIC TISSUES	MFT	7411	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
210-239	BENIGN NEOPLASMS, CARCINOMA IN SITU, AND OTHER NOS	MFT	325	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-
254	DISEASES OF THYMUS GLAND	MFT	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2770	CYSTIC FIBROSIS	MFT	22	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
280-289	DISEASES OF BLOOD AND BLOOD-FORMING ORGANS	MFT	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
320-322	MENINGITIS	MFT	10919	5510	-	-	-	1	1	-	-	2	2	1
323-389	OTHER DISEASES OF NERVOUS SYSTEM AND SENSE ORGANS	MFT	242145	257	2	1	-	-	-	-	1	1	-	1
	TOTAL 140-389	MFT	493685	81220	34	1	1	1	1	-	1	3	2	1
460-465	ACUTE UPPER RESPIRATORY INFECTIONS	MFT	325	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
466,490-491	BRONCHITIS AND BRONCHIOLITIS	MFT	8311	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
480-486	PNEUMONIA	MFT	231639	527	12	-	1	1	1	-	-	1	1	-
487	INFLUENZA	MFT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
470-478 492-519	REMAINDER OF DISEASES OF RESPIRATORY SYSTEM	MFT	12921	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	TOTAL 460-519	MFT	463076	628	12	-	1	1	2	-	-	1	1	1
550-553, 560	INTESTINAL OBSTRUCTION AND ABDOMINAL HERNIA	MFT	246	246	25	-	-	-	1	-	-	-	-	-

TABLEAU 7. MORTALITÉ INFANTILE DUE À CERTAINES CAUSES DÉTAILLÉES, SELON L'ÂGE ET LE SEXE, CANADA, 1985

TOTAL	28 DAYS	-1 YEAR	2 MOS	3 MOS	4 MOS	5 MOS	6 MOS	7 MOS	8 MOS	9 MOS	10 MOS	11 MOS	CAUSES DE DECES (NEUVIEME REVISION)	NO LISTE INT.
28	28	DAYS	2 MOS	3 MOS	4 MOS	5 MOS	6 MOS	7 MOS	8 MOS	9 MOS	10 MOS	11 MOS	MORTALITE INFANTILE DUE A CERTAINES CAUSES	
													CERTAINES INFECTIEUSES INTESTINALES	008-009
1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-		
1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-		
2	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	COQUELUCHE	033
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
4	2	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	INFECTIONS A MENINGOCOQUES	036
2	1	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-		
6	3	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-		
8	3	2	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	SEPTICEMIE	038
6	1	1	2	3	-	1	-	-	-	-	-	-		
14	4	3	3	1	1	-	-	-	1	-	-	-		
3	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	AUTRES MALADIES A VIRUS	045-079
1	1	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-		
4	1	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	SYPHILIS CONGENITALE	090
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	AUTRES MALADIES INFECTIEUSES ET PARASITAIRES	001-139
2	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
3	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
17	5	2	4	1	1	1	1	2	-	-	-	-	TOTAL 001-139	
12	4	1	4	-	1	-	-	-	-	-	-	-		
29	9	3	8	1	2	1	1	2	-	-	-	-		
7	-	2	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	1 TUMEUR MALIGNES INCLUANT LYMPHAT., HEMATOPOIETIQUES	140-208
4	1	1	3	-	4	-	-	-	-	1	1	-		
11	1	-	1	-	4	-	-	-	-	1	1	-		
3	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	TUMEURS BENIGNES, CARCINOME IN SITU, ET AUTRES SAI	210-239
-	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-		
3	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-		
1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	MALADIES DU THYMUS	254
-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	FIBROSE KYSTIQUE	2770
-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
2	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	MALADIES DU SANG ET DES ORGANES HEMATOPOIETIQUES	280-289
2	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-		
5	1	-	1	-	1	-	2	-	-	-	-	-	MENINGITE	320-322
4	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-		
9	2	-	2	1	1	-	2	-	-	1	-	-		
22	3	4	4	5	2	-	-	-	-	1	3	-	AUTRES MALADIES DU SYSTEME NERVEUX ET ORGANES DES SENS	323-389
16	4	4	5	6	5	4	4	1	1	2	4	2		
38	4	4	5	6	5	4	4	1	1	2	4	2		
41	5	7	8	10	3	-	2	1	1	3	2	1	TOTAL 140-389	
24	3	1	2	2	3	4	3	2	4	5	2	3		
65	8	8	10	12	6	4	3	2	4	5	2	3		
3	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	AFFECTIONS AIGUES DES VOIES RESPIRATOIRES SUPERIEURES	460-465
5	1	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
8	-	-	5	1	1	1	-	-	-	-	-	-	BRONCHITE ET BRONCHIOLITE	466-490-491
3	-	1	2	1	1	1	-	-	-	-	-	-		
11	-	1	7	1	1	1	-	-	-	-	-	-		
18	4	5	2	4	1	1	1	-	-	-	-	-	PNEUMONIE	480-486
14	2	3	3	1	2	1	1	1	-	-	-	-		
32	6	8	5	5	3	2	2	2	1	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	GRIPPE	487
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
11	5	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-	2	AUTRES MALADIES DE L' APPAREIL RESPIRATOIRE	470-478-492-519
9	2	1	1	2	-	-	-	-	1	1	-	2		
20	7	2	4	1	2	-	-	-	1	1	-	2		
40	9	9	10	5	2	2	1	-	-	-	-	2	TOTAL 460-518	
28	5	5	7	2	4	1	2	2	2	1	-	2		
68	14	14	17	7	6	3	2	2	2	1	-	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	OCLUSION INTESTINALE ET HERNIE ABDOMINALE	550-553-560

TABLE 7. INFANT DEATHS FOR SELECTED DETAILED CAUSES BY AGE AND SEX, CANADA, 1985 - CONTINUED

TABLEAU 7. MORTALITÉ INFANTILE DUE À CERTAINES CAUSES DÉTAILLÉES, SELON L'ÂGE ET LE SEXE, CANADA, 1985 - SUITE

TOTAL 28 DAYS -1 YEAR	POST-NEONATAL												CAUSES DE DECES (NEUVIÈME REVISION)	NO LISTE INT.
	28 DAYS -1 YEAR	2 MOS	3 MOS	4 MOS	5 MOS	6 MOS	7 MOS	8 MOS	9 MOS	10 MOS	11 MOS			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	GASTRITE, DUODENITE ET ENT-ERITE ET COLITE NON INFECT.	535,555-558
2	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-		
4	1	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	1	AUTRES MALADIES DE L' APPAREIL DIGESTIF	520-534, 536-543, 562-579
5	1	-	1	1	-	-	-	1	-	-	-	1		
9	2	-	2	1	-	-	-	2	-	-	-	2		
4	1	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	1	TOTAL 520-579	
7	2	-	1	1	-	-	1	2	-	-	-	2		
11	3	-	2	1	-	-	1	-	-	-	-	2		
1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ANENCEPHALIE ET ANOMALIES SIMILAIRES	740
1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
3	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	SPINA BIFIDA	741
5	1	1	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-		
4	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	HYDROCEPHALIE CONGENITALE	7423
10	1	-	1	3	1	-	-	1	1	2	-	-		
14	4	1	1	3	1	-	-	1	1	2	-	-		
8	2	2	-	1	1	-	1	-	-	-	-	1	AUTRES ANOMALIES CONGENITALE SNC ET DE L'OEIL	7420-7422, 7424-7429, 743
6	1	-	-	1	2	-	-	1	-	2	-	1		
14	3	2	-	1	3	-	1	-	1	2	-	1		
48	11	4	7	4	6	2	2	2	3	4	3	3	ANOMALIES CONGENITALES DU COEUR	745-746
54	8	8	6	6	3	5	1	5	3	6	3	6		
102	19	12	13	10	9	7	3	7	6	10	6	6		
12	5	2	-	1	-	2	-	-	-	-	-	2	AUTRES ANOMALIES CONGENITALES, L'APPAREIL CIRCULATOIRES	747
13	1	-	1	1	-	2	1	-	-	-	-	2		
15	6	2	1	1	-	2	1	-	-	-	-	2		
5	-	-	-	-	2	-	-	1	-	2	-	2	ANOMALIES CONGENITALES DE L'APPAREIL RESPIRATOIRE	748
1	-	-	1	-	2	-	-	1	-	2	-	-		
6	-	-	1	-	2	-	-	1	-	2	-	-		
13	2	3	-	2	2	1	1	-	1	-	1	1	ANOMALIES CONGENITALES DE L'APPAREIL DIGESTIF	749-751
6	1	-	-	2	3	1	2	1	1	-	2	3		
19	3	3	-	2	3	1	2	1	1	-	-	-		
3	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ANOMALIES CONGENITALES DES ORGANES GENITO-URINAIRES	752-753
5	3	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-		
8	5	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-		
7	1	1	-	1	1	1	-	1	-	-	-	1	ANOMALIES CONGENITALES DU SYSTEME OSSEO-MUSCULAIRE	754-756
10	2	1	-	2	1	1	-	1	-	-	-	2		
2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	DOWN'S SYNDROME	7580
4	1	2	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-		
7	1	-	2	1	1	-	2	-	-	-	-	-	AUTRES ABERRATIONS CHROMOSOMIQUES	7581-7589
16	11	1	1	3	4	1	-	2	-	-	-	-		
23	12	1	3	4	1	-	2	-	-	-	-	-		
6	2	1	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	AUTRES ET SANS PRECISION	744,757, 759
7	1	-	2	1	-	-	-	-	1	-	-	-		
13	3	1	3	2	-	1	-	1	2	-	-	-		
119	31	16	12	12	13	6	6	4	5	6	8	8	TOTAL 740-759	
115	28	11	13	15	7	6	5	8	6	10	6	6		
234	59	27	25	27	20	12	11	12	11	16	14	-	TROUBLES MATERNELS NON DE LA GROSSESSE	760
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	NOUVEAU-NE AFFECTE PAR COMP. MATERNELLES DE LA GROSSESSE	761
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	NOUVEAU-NE AFFECTE PAR COMP. PLACENTA, CORD. MEMBRANES	762
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	NOUVEAU-NE AFFECTE PAR COMP. DU TRAVAIL OU D'ACCOUCHEMENT	763
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	CROISSANCE LENTE ET MALNUTRITION	764
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	BRIEVETE DE GESTATION, POIDS LEGER SAI	765
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	LONGUE GESTATION ET POIDS ELEVE.	766

TABLE 7. INFANT DEATHS FOR SELECTED DETAILED CAUSES BY AGE AND SEX, CANADA, 1985 - CONCLUDED

INT'L LIST NO.	CAUSE OF DEATH (NINTH REVISION)	TOTAL	NEONATAL										14-20 DAYS	21-27 DAYS
			-28 DAYS	-1 DAY	1 DAY	2 DAYS	3 DAYS	4 DAYS	5 DAYS	6 DAYS	7-13 DAYS			
767	BIRTH TRAUMA	M F T	19 19 38	18 4 36	5 1 9	- 2 1	2 2 4	1 2 2	1 1 3	2 2 3	1 2 4	2 4 6	2 4 2	
7682-7684	FETAL DISTRESS IN LIVEBORN INFANT	M F T	13 10 23	12 10 22	8 7 15	- - -	- - -	1 1 1	1 1 1	- - -	1 3 1	1 1 -		
7685-7689	BIRTH ASPHYXIA	M F T	34 23 57	30 21 51	14 16 30	4 2 4	4 2 6	1 1 1	1 1 1	- - -	1 3 5	1 1 1		
769	RESPIRATORY DISTRESS SYNDROME	M F T	181 106 287	172 95 267	78 46 124	23 17 40	23 9 32	14 7 21	3 3 6	3 3 3	3 1 4	16 7 23	6 3 9	
770	OTHER RESPIRATORY CONDITIONS OF NEWBORN	M F T	120 87 207	105 75 180	71 49 120	8 6 16	4 6 10	5 1 6	1 2 3	1 1 1	1 1 2	8 3 11	4 2 6	
771	INFECTIONS SPECIFIC TO THE PERINATAL PERIOD	M F T	29 11 40	28 11 39	13 2 15	3 1 4	- - -	1 1 1	- 1 1	- - -	6 3 9	4 2 6		
772	NEONATAL HAEMORRHAGE	M F T	16 11 27	16 11 27	5 5 10	3 2 5	1 - 1	1 1 3	- - -	2 1 2	1 1 1	1 1 2		
773-774	HAEMOLYTIC DIS. NB DUE TO ISOIMMUN., OTHER PERI. JAUN.	M F T	2 2 4	2 1 3	1 1 1	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	1 1 1	- - -		
7750-7751	SYNDROME, INFANT, DIABETIC MOTHER AND NEONATAL DIABETES	M F T	1 1 2	1 1 2	1 1 2	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -		
7760	HAEMORRHAGIC DISEASE OF NEWBORN	M F T	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -		
7752-7759 7761-779	ALL OTHER AND ILL-DEFINED CONDITIONS	M F T	46 50 96	41 43 84	25 25 50	2 2 4	- - -	1 1 2	1 1 1	- - -	8 7 15	3 4 7		
	TOTAL 760-779	M F T	697 515 1,212	657 481 1,138	424 327 751	58 38 96	40 22 62	28 13 41	11 10 21	7 3 10	8 5 13	47 32 79	23 19 42	
7980	SUDDEN INFANT DEATH SYNDROME	M F T	200 130 330	9 5 14	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	1 1 1	1 3 4	4 2 5		
780-797, 7981-799	SYMPTOMS, SIGNS AND AND ALL OTHER ILL-DEFINED CONDITIONS	M F T	78 54 132	5 9 14	1 3 4	- - -	1 1 2	- - -	- - -	1 1 1	- - 3	2 1 1		
	TOTAL 780-799	M F T	278 184 462	14 14 28	1 3 4	- - -	1 1 2	- - -	- - -	1 1 1	1 4 7	3 4 5		
E911-E912	INHALATION, INGESTION, FOOD CAUSING RESPIR. OBSTRUCTION	M F T	10 6 16	- 1 1	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - 1		
E913	ACCIDENTAL MECHANICAL SUFFOCATION	M F T	9 6 15	1 1 1	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	1 1 1		
E800-E810 E914-E949	OTHER ACCIDENTAL CAUSES AND ADVERSE EFFECTS	M F T	22 9 31	3 1 4	2 1 3	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	1 1 1		
	TOTAL E800-E949	M F T	41 21 62	4 2 6	2 1 3	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	1 1 2		
E967	CHILD BATTERING AND OTHER MALTREATMENT	M F T	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -		
E960-E966 E968-E969	OTHER HOMICIDE	M F T	3 3 6	3 2 5	3 2 5	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -		
	TOTAL E960-E969	M F T	3 3 6	3 2 5	3 2 5	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -		
001-E999	ALL OTHER CAUSES	M F T	39 38 77	11 10 21	1 1 2	1 2 3	1 1 2	3 3 3	2 1 1	- - -	1 3 4	1 1 1		
	ALL CAUSES	M F T	1,680 1,302 2,982	1,090 864 1,954	628 507 1,135	92 78 170	73 59 132	55 33 88	28 23 51	18 13 31	21 13 34	53 69 162	50 39 62	

TABLEAU 7. MORTALITÉ INFANTILE DUE À CERTAINES CAUSES DÉTAILLÉES. SELON L'ÂGE ET LE SEXE, CANADA, 1985 - FIN

TOTAL 28 DAYS -1 YEAR	POST-NEONATAL												CAUSES DE DECES (NEUVIÈME REVISION)	NO LISTE INT.
	28 DAYS 2 MOS	2 MOS	3 MOS	4 MOS	5 MOS	6 MOS	7 MOS	8 MOS	9 MOS	10 MOS	11 MOS			
1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	TRAUMATISME OBSTETRICAL	767	
1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
2	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-			
1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	SOUFFRANCE FOETALE CHEZ ENFANT NE VIVANT	7682-7684	
1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
4	3	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	ASPHYXIE OBSTETRICALE	7685-7689	
2	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-			
6	3	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-			
9	2	2	-	3	1	-	-	1	-	-	-	SYNDROME DE DETRESSE RESPIRATOIRE	769	
11	5	3	1	1	-	-	1	-	-	-	-			
20	7	5	1	4	1	-	1	1	-	-	-			
15	1	3	-	-	1	4	2	3	-	1	-	AUTRES AFFECTIONS RESPIRAT- OIRES DU NOUVEAU-NE	770	
12	3	3	-	2	2	-	-	1	1	-	-			
27	4	6	-	2	3	4	2	4	1	1	-			
1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	INFECTIONS SPECIFIQUES DE LA PERIODE PERINATALE	771	
1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	HEMORRAGIES FOETALE ET NEONATALE	772	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	MAL. HEMO. NN DUE A ISO-IMM- UN. ET AUTRES ICTERES PERIN.	773-0774	
1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	SYNDROME D'ENFANT DE MERE DIABET., DIAB. SUCRE NEONAT.	7750-7751	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	MALADIE HEMORRAGIQUE DU NOUVEAU-NE	7760	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
5	2	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	AFFECT. COMMENC., LA PERIODE PERI., AUTRES, MAL DEFINIES	7752-7759	
7	4	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-			
12	6	3	-	1	1	-	-	-	-	1	-			
40	13	6	2	4	4	4	2	4	-	1	-	TOTAL 760-779		
34	13	9	2	4	2	-	-	-	-	-	-			
74	26	15	4	8	6	4	3	5	1	2	-			
191	36	47	47	33	11	6	5	3	1	1	1	SYNDROME DE MORT SUBITE DU NOURRISSON	7980	
125	21	41	21	20	7	5	5	2	1	1	-			
316	57	88	68	53	18	11	10	5	3	2	1			
73	14	25	13	7	5	3	-	1	1	2	2	SYMPTOMES, SIGNES ET AUTRES ETATS MORBIDES MAL DEFINIS	780-797	
45	5	9	11	7	2	2	3	1	1	-	4		7981-799	
118	19	34	24	14	7	5	3	2	2	2	6			
264	50	72	60	40	16	9	5	4	2	3	3	TOTAL 780-799		
170	26	50	32	27	9	7	8	3	3	1	4			
434	76	122	92	67	25	16	13	7	5	4	7			
10	-	4	2	2	1	-	1	-	-	-	-	ASPIRATION OU INGESTION ALI- MENT. AVEC OBSTRUCTION RESP.	E911-E912	
5	1	-	1	-	1	-	1	-	-	1	-			
15	1	4	3	2	2	-	2	-	-	1	-			
8	1	2	-	2	2	-	-	1	-	-	-	SUFFOCATION MECANIQUE ACCIDENTELLE	E913	
6	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1			
14	4	2	-	2	4	-	-	1	-	-	1			
19	2	1	2	-	3	3	1	1	1	5	-	AUTRES CAUSES ACCIDENTELLES ET EFFETS ADVERSE	E800-E910	
8	1	-	2	-	1	1	1	-	1	1	-		E914-E949	
27	3	1	4	-	4	4	2	2	1	6	-			
37	3	7	4	4	6	3	2	2	1	5	-	TOTAL E800-E949		
19	5	-	3	4	4	2	2	-	2	-	-			
56	8	7	7	4	10	4	4	3	1	7	1			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ENFANT MALTRAITE	E967	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	AUTRE HOMICIDE	E960-E966	
1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-		E968-E969	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	TOTAL E960-E969		
1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-			
28	4	4	2	4	4	4	3	2	-	1	-	TOUTES LES AUTRES CAUSES	001-E999	
28	8	4	4	2	2	1	2	1	-	3	1			
56	12	8	6	6	6	5	5	3	-	4	1			
590	121	123	103	80	49	29	22	20	9	19	15	TOUTES LES CAUSES		
438	94	81	68	53	32	20	22	18	14	19	17			
1.028	215	204	171	133	81	49	44	38	23	38	32			

TABLE 8. INFANT DEATH RATES FOR SELECTED DETAILED CAUSES, BY AGE AND SEX, CANADA, 1985

INT'L LIST NO.	CAUSE OF DEATH ( NINTH REVISION)	TOTAL	TOTAL	NEONATAL	5 DAYS	6 DAYS	7-13 DAYS	14-20 DAYS	21-27 DAYS	
			-28 DAYS							
SELECTED CAUSES OF INFANT DEATH										
008-009	CERTAIN INTESTINAL INFECTIONS	M 0.5 F 0.5 T 0.5	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
033	WHOOPING COUGH	M - F - T -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
036	MENINGOCOCCAL INFECTION	M 2.1 F 1.1 T 1.6	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
038	SEPTICAEMIA	M 4.1 F 3.3 T 3.7	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
045-079	VIRAL DISEASES	M 1.6 F 1.1 T 1.3	0.5 0.3	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	0.5 0.3	- - -
090	CONGENITAL SYPHILIS	M - F - T -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
001-139	OTHER OF INFECTIOUS AND PARASITIC DISEASES	M 0.5 F 1.1 T 0.8	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
	TOTAL 001-139	M 8.8 F 7.1 T 8.0	0.5 0.3	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	0.5 0.3	- - -
140-208	MALIGNANT NEOPLASMS, LYMPHATIC, HAEMATOPOIETIC TISSUES	M 3.6 F 2.2 T 2.9	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
210-239	BENIGN NEOPLASMS, CARCINOMA IN SITU, AND OTHER NOS	M 1.6 F 1.1 T 1.3	1.1 0.5	0.5 0.3	- - -	0.5 0.3	- - -	- - -	- - -	- - -
254	DISEASES OF THYMUS GLAND	M 0.5 F - T 0.3	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
2770	CYSTIC FIBROSIS	M 1.0 F - T 0.5	0.5 0.3	0.5 0.3	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
280-289	DISEASES OF BLOOD AND BLOOD-FORMING ORGANS	M 1.0 F - T 0.5	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
320-322	MENINGITIS	M 5.2 F 4.9 T 5.1	2.6 2.7 2.7	- - -	0.5 0.5 0.5	0.5 0.3 0.3	- - -	- - -	1.0 0.5 0.8	0.5
323-389	OTHER DISEASES OF NERVOUS SYSTEM AND SENSE ORGANS	M 12.4 F 11.5 T 12.0	1.0 2.7 1.9	1.0 0.5 0.5	- - -	- - -	0.5 0.3 0.3	- - -	0.5 0.5 0.3	0.5
	TOTAL 140-389	M 25.4 F 19.8 T 22.7	4.1 6.6 5.3	1.6 0.5 1.1	- - -	0.5 0.5 0.8	0.5 0.5 0.3	- - -	1.0 0.5 0.8	0.5
460-465	ACUTE UPPER RESPIRATORY INFECTIONS	M 1.6 F 1.1 T 1.3	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
466,490-491	BRONCHITIS AND BRONCHIOLITIS	M 4.1 F 1.6 T 2.9	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
480-486	PNEUMONIA	M 11.9 F 8.8 T 10.4	2.6 1.1 1.9	0.5 0.5 0.5	- - -	0.5 0.5 0.3	- - -	- - -	0.5 0.3 0.3	0.5
487	INFLUENZA	M - F - T -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
470-478, 492-519	REMAINDER OF DISEASES OF RESPIRATORY SYSTEM	M 6.2 F 4.9 T 5.6	0.5 - - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	0.5 - - -
	TOTAL 460-519	M 23.8 F 16.5 T 20.3	3.1 1.1 2.1	0.5 0.5 0.5	- - -	0.5 0.5 0.3	- - -	- - -	0.5 0.3 0.3	0.5 0.3 0.3
550-553, 560	INTESTINAL OBSTRUCTION AND ABDOMINAL HERNIA	M 1.0 F 2.2 T 1.6	1.0 2.2 1.6	1.0 1.6 1.3	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -

TABLEAU 8. TAUX DE MORTALITÉ INFANTILE DUE À CERTAINES CAUSES DÉTAILLÉES SELON L'ÂGE ET LE SEXE. CANADA, 1985

TOTAL 28 DAYS - 1 YEAR	POST-NEONATAL												CAUSES DE DECES (NEUVIÈME REVISION)	NO LISTE INT.
	28 DAYS - 2 MOS	2 MOS	3 MOS	4 MOS	5 MOS	6 MOS	7 MOS	8 MOS	9 MOS	10 MOS	11 MOS			
MORTALITÉ INFANTILE DUE A CERTAINES CAUSES														
0.5	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	CERTAINES INFECTIEUSES INTESTINALES	008-009	
0.5	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	COQUELUCHE	033	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
2.1	1.0	-	-	-	0.5	-	0.5	-	-	-	-	INFECTIONS A MENINGOCOQUES	036	
1.1	0.5	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-			
1.6	0.8	-	0.3	-	0.3	-	0.3	-	-	-	-			
4.1	1.6	1.0	0.5	0.5	-	-	-	0.5	-	-	-	SEPTICEMIE	038	
3.3	0.5	0.5	1.1	-	0.5	-	-	-	-	-	-			
3.7	1.1	0.8	0.8	0.3	0.3	-	-	0.3	-	-	-	0.5		
1.6	-	-	0.5	-	-	0.5	-	0.5	-	-	-	AUTRES MALADIES A VIRUS	045-079	
0.5	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
1.1	0.3	-	0.3	-	-	0.3	-	0.3	-	-	-			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	SYPHILIS CONGENITALE	090	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
0.5	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	AUTRES MALADIES INFECTIEUSES ET PARASITAIRE	001-139	
1.1	0.5	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-			
0.8	0.3	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-			
8.8	2.6	1.0	2.1	0.5	0.5	0.5	0.5	1.0	-	-	-	TOTAL 001-139		
6.6	2.2	0.5	2.2	-	0.5	-	-	-	-	-	-			
7.7	2.4	0.8	2.1	0.3	0.5	0.3	0.3	0.5	-	-	1.1			
3.6	-	1.0	-	2.1	-	-	-	-	-	-	-	0.5		
2.2	0.5	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	TUMEUR MALIGNES INCLUANT LYMPHAT., HEMATOPOIETIQUES	140-208	
2.9	0.3	0.8	-	1.1	-	-	-	-	-	-	-	0.3		
1.6	0.5	-	0.5	-	-	-	-	0.5	-	-	-			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	TUMEURS BENIGNES, CARCINOME IN SITU, ET AUTRES SAI	210-239	
0.8	0.3	-	0.3	-	-	-	-	0.3	-	-	-			
0.5	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	MALADIES DU THYMUS	254	
0.3	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-			
0.5	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	FIBROSE KYSTIQUE	2770	
0.3	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-			
1.0	-	0.5	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-	MALADIES DU SANG ET DES ORGANES HEMATOPOIETIQUES	280-289	
0.5	-	0.3	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-			
2.6	0.5	-	0.5	-	0.5	-	1.0	-	-	-	-	MENINGITE	320-322	
2.2	0.5	-	0.5	0.5	-	-	-	-	-	-	-			
2.4	0.5	-	0.5	0.3	0.3	-	0.5	-	0.3	-	-			
11.4	1.6	2.1	2.1	2.6	1.0	-	-	-	0.5	1.6	-			
8.8	0.5	-	0.5	0.5	1.6	2.2	0.5	0.5	0.5	0.5	1.1	AUTRES MALADIES DU SYSTEME NERVEUX ET ORGANES DES SENS	323-389	
10.1	1.1	1.1	1.3	1.6	1.3	1.1	0.3	0.3	0.5	1.1	0.5			
21.3	2.6	3.6	4.1	5.2	1.6	-	1.0	0.5	0.5	1.6	0.5	TOTAL 140-388		
13.2	1.6	0.5	1.1	1.1	1.6	2.2	0.5	0.5	1.6	1.1	1.1			
17.3	2.1	2.1	2.7	3.2	1.6	1.1	0.8	0.5	1.1	1.3	0.8			
1.6	-	1.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	AFFECTIONS AIGUES DES VOIES RESPIRATOIRES SUPERIEURES	460-465	
1.1	0.5	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-			
1.3	0.3	0.8	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-			
4.1	-	-	2.6	0.5	0.5	0.5	-	-	-	-	-	BRONCHITE ET BRONCHIOLITE	466-490- 491	
1.6	-	0.5	1.1	-	-	-	-	-	-	-	-			
2.9	-	0.3	1.9	0.3	0.3	0.3	-	-	-	-	-			
9.3	2.1	2.6	1.0	2.1	0.5	0.5	0.5	-	-	-	-	PNEUMONIE	480-486	
7.7	1.1	1.6	1.6	0.5	1.1	0.5	0.5	0.5	-	-	-			
8.5	1.6	2.1	1.3	1.3	0.8	0.5	0.5	0.3	-	-	-			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	GRIPPE	487	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
5.7	2.6	0.5	1.6	-	-	-	-	-	-	-	1.0			
4.9	1.1	0.5	0.5	0.5	1.1	-	-	0.5	0.5	-	-	AUTRES MALADIES DE L' APPAREIL RESPIRATOIRE	470-478- 492-519	
5.3	1.9	0.5	1.1	0.3	0.5	-	-	0.3	0.3	-	0.5			
20.7	4.7	4.7	5.2	2.6	1.0	1.0	0.5	-	-	-	1.0	TOTAL 460-519		
15.4	2.7	2.7	3.8	1.1	2.2	0.5	0.5	1.1	0.5	-	-			
18.1	3.7	3.7	4.5	1.9	1.6	0.8	0.5	0.5	0.3	-	0.5			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	OCCLUSION INTESTINALE ET HERNIE ABDOMINALE	550-553, 560	

TABLE 8. INFANT DEATH RATES FOR SELECTED DETAILED CAUSES, BY AGE AND SEX, CANADA, 1985 - CONTINUED

TABLEAU 8. TAUX DE MORTALITÉ INFANTILE DUE À CERTAINES CAUSES DÉTAILLÉES SELON L'ÂGE ET LE SEXE, CANADA, 1985 - SUITE

TOTAL 28 DAYS -1 YEAR	28 DAYS -1 YEAR	POST-NEONATAL										CAUSES DE DECES (NEUVIEME REVISION)	NO LISTE INT.	
		2 MOS	3 MOS	4 MOS	5 MOS	6 MOS	7 MOS	8 MOS	9 MOS	10 MOS	11 MOS			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	GASTRITE, DUODENITE ET ENT-ERITE ET COLITE NON INFECT:	535,555-	
1.1	0.5	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	558
0.5	0.3	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-
2.1	0.5	-	0.5	-	-	-	-	0.5	-	-	0.5	AUTRES MALADIES DE L' APPAREIL DIGESTIF	520-534.	
2.7	0.5	-	0.5	0.5	-	-	-	0.5	-	-	0.5	-	536-543.	
2.4	0.5	-	0.5	0.3	-	-	-	0.5	-	-	0.5	-	562-579	
2.1	0.5	-	0.5	-	-	-	-	0.5	-	-	0.5	TOTAL 520-579		
3.8	1.1	-	0.5	0.5	-	-	0.5	0.5	-	-	0.5	-		
2.9	0.8	-	0.5	0.3	-	-	0.3	0.5	-	-	0.5	-		
0.5	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ANENCEPHALIE ET ANOMALIES SIMILAIRES	740	
0.3	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1.6	0.5	-	0.5	0.5	-	-	-	-	-	-	-	SPINA BIFIDA	741	
1.1	-	0.5	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	
1.3	0.3	0.3	0.3	0.3	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	
2.1	1.6	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	HYDROCEPHALIE CONGENITALE	7423	
5.5	0.5	-	0.5	1.6	0.5	-	-	0.5	0.5	1.1	-	-	-	
3.7	1.1	0.3	0.3	0.8	0.3	-	-	0.3	0.3	0.5	-	-	-	
4.1	1.0	1.0	-	0.5	0.5	-	0.5	-	-	-	0.5	AUTRES ANOMALIES CONGENIT- ALE SNC ET DE L'OEIL	7420-7422	
3.3	0.5	-	-	1.1	-	-	-	0.5	1.1	-	-	-	7424-7429	
3.7	0.8	0.5	-	0.3	0.8	-	0.3	-	0.3	0.5	0.3	-	743	
24.9	5.7	2.1	3.6	2.1	3.1	1.0	1.0	1.0	1.6	2.1	1.6	ANOMALIES CONGENITALES DU COEUR	745-746	
29.6	4.4	4.4	3.3	3.3	1.6	2.7	0.5	2.7	1.6	3.3	1.6	-	-	
27.2	5.1	3.2	3.5	2.7	2.4	1.9	0.8	1.9	1.6	2.7	1.6	-	-	
6.2	2.6	1.0	-	0.5	-	1.0	-	-	-	-	1.0	AUTRES ANOMALIES CONGENITAL- ES, L'APPAREIL CIRCULATOIRES	747	
1.6	0.5	-	0.5	-	-	0.5	-	-	-	-	0.5	-	-	
4.0	1.6	0.5	0.3	0.3	-	0.5	0.3	-	-	-	0.5	-	-	
2.6	-	-	-	-	1.0	-	-	0.5	-	1.0	-	ANOMALIES CONGENITALES DE L'APPAREIL RESPIRATOIRE	748	
0.5	-	-	0.5	-	-	-	-	0.3	-	0.5	-	-	-	
1.6	-	-	0.3	-	0.5	-	-	-	-	0.5	-	-	-	
6.7	1.0	1.6	-	1.0	1.0	0.5	0.5	-	0.5	-	0.5	ANOMALIES CONGENITALES DE L'APPAREIL DIGESTIF	749-751	
3.3	0.5	-	-	-	0.5	-	0.5	-	-	-	1.1	-	-	
5.1	0.8	0.8	-	0.5	0.8	0.3	0.5	0.5	0.3	-	0.8	-	-	
1.6	1.0	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	ANOMALIES CONGENITALES DES ORGANES GENITO-URINAIRES	752-753	
2.7	1.6	-	0.5	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2.1	1.3	-	0.5	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
3.6	0.5	0.5	-	0.5	0.5	0.5	-	0.5	-	-	0.5	ANOMALIES CONGENITALES DU SYSTEME OSTEO-MUSCULAIRE	754-756	
1.6	0.5	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	
2.7	0.5	0.3	-	0.5	0.3	0.3	-	0.3	-	-	0.5	-	-	
1.0	0.5	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	DOWN'S SYNDROME	7580	
1.1	-	0.5	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	
1.1	0.3	0.5	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	
3.6	0.5	-	1.0	0.5	0.5	-	1.0	-	-	-	-	AUTRES ABERRATIONS CHROMOSOMIQUES	7581-7589	
8.8	6.0	0.5	0.5	1.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
6.1	3.2	0.3	0.8	1.1	0.3	-	0.5	-	-	-	-	-	-	
3.1	1.0	0.5	0.5	0.5	-	-	-	-	0.5	-	-	AUTRES ET SANS PRECISION	744,757.	
3.8	0.5	-	1.1	0.5	-	0.5	-	0.5	0.5	-	-	-	759	
3.5	0.8	0.3	0.8	0.5	0.5	-	0.3	-	0.5	-	-	-	-	
61.7	16.1	8.3	6.2	6.2	6.7	3.1	3.1	2.1	2.6	3.1	4.1	TOTAL 740-759		
63.1	15.4	6.0	7.1	8.2	3.8	3.3	2.7	4.4	3.3	5.5	3.3	-	-	
62.4	15.7	7.2	6.7	7.2	5.3	3.2	2.9	3.2	2.9	4.3	3.7	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	TROUBLES MATERNELS NON DE LA GROSSESSE	760	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	NOUVEAU-NE AFFECTE PAR COMP. MATERNELLES DE LA GROSSESSE	761	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
0.5	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	NOUVEAU-NE AFFECTE PAR COMP. PLACENTA, CORD, MEMBRANES	762	
0.3	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	
0.5	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	NOUVEAU-NE AFFECTE PAR COMP. DU TRAVAIL OU D'ACCOUCHEMENT	763	
0.3	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
0.5	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	CROISSANCE LENTE ET MALNUTRITION	764	
0.3	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
0.5	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	BRIEVETE DE GESTATION, POIDS LEGER SAI	765	
0.3	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	LONGUE GESTATION ET POIDS ELEVE	766	

TABLE 8. INFANT DEATH RATES FOR SELECTED DETAILED CAUSES, BY AGE AND SEX, CANADA, 1985 - CONCLUDED

INT'L LIST NO.	CAUSE OF DEATH ( NINTH REVISION)	TOTAL	NEONATAL											
			-28 DAYS	-1 DAY	1 DAY	2 DAYS	3 DAYS	4 DAYS	5 DAYS	6 DAYS	7-13 DAYS	14-20 DAYS	21-27 DAYS	
767	BIRTH TRAUMA	M 9.9 F 10.4 T 10.1	9.3 9.9 9.6	2.6 2.2 2.4	- 0.5 0.3	1.0 1.1 1.1	0.5 0.5 0.5	0.5 0.5 0.5	1.0 0.5 0.8	0.5 1.1 0.8	1.0 1.1 1.1	1.0 2.2 1.6	1.0 - 0.5	
7682-7684	FETAL DISTRESS IN LIVEBORN INFANT	M 6.7 F 5.5 T 6.1	6.2 5.5 5.9	4.1 3.8 4.0	- - -	- - -	0.5 0.5 0.3	0.5 0.5 0.3	- - -	0.5 - 0.3	- 1.6 0.8	0.5 - 0.3		
7685-7689	BIRTH ASPHYXIA	M 17.6 F 12.6 T 15.2	15.6 11.5 13.6	7.3 8.8 8.0	2.1 1.1 1.1	2.1 1.6 0.3	0.5 - 0.3	0.5 - 0.3	- - -	0.5 1.6 0.3	1.6 - 0.3	0.5 - 0.3		
769	RESPIRATORY DISTRESS SYNDROME	M 93.8 F 58.2 T 76.5	89.2 52.2 71.2	40.4 25.3 33.1	11.9 9.3 10.7	11.9 4.9 8.5	7.3 3.8 5.6	1.6 1.6 1.6	1.6 0.8 0.8	1.6 1.1 1.1	8.3 3.8 6.1	3.1 1.6 2.4	1.6 1.1 1.3	
770	OTHER RESPIRATORY CONDITIONS OF NEWBORN	M 62.2 F 47.8 T 55.2	54.4 41.2 48.0	36.8 26.9 32.0	4.1 4.4 4.3	2.1 3.3 2.7	2.6 0.5 1.6	0.5 1.1 0.8	0.5 0.5 0.3	0.5 0.5 0.5	4.1 1.6 2.9	2.1 1.1 1.6	1.0 - 1.3	
771	INFECTIONS SPECIFIC TO THE PERINATAL PERIOD	M 15.0 F 6.0 T 10.7	14.5 6.0 10.4	6.7 1.1 4.0	1.6 0.5 1.1	- - -	0.5 0.5 0.3	- 0.5 0.3	- - -	- - -	3.1 1.6 2.4	2.1 1.1 1.6	0.5 1.1 0.8	
772	NEONATAL HAEMORRHAGE	M 8.3 F 6.0 T 7.2	8.3 6.0 7.2	2.6 2.7 2.7	1.6 1.1 1.3	0.5 - 0.3	0.5 0.5 0.3	1.0 0.5 0.8	- - -	0.5 0.5 0.5	0.5 0.5 0.3	0.5 0.5 0.5		
773-774	HAEMOLYTIC DIS. NB DUE TO ISOIMMUN., OTHER PERI. JAUN.	M 1.0 F 1.1 T 1.1	1.0 0.5 0.8	0.5 - 0.3	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	0.5 - 0.3	- 0.5 0.3		
7750-7751	SYNDROME, INFANT, DIABETIC MOTHER AND NEONATAL DIABETES	M 0.5 F 0.5 T 0.5	0.5 0.5 0.5	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 23.8 F 27.5 T 25.6	21.3 23.6 22.4	13.0 13.7 13.3	1.0 1.1 1.1	- 0.5 0.5	0.5 0.5 0.3	0.5 0.5 0.3	- 0.5 0.3	- 4.1 4.0	1.6 3.8 2.2	0.5 1.6 1.1		
	TOTAL 760-779	M 361.4 F 282.7 T 323.2	340.6 264.1 303.4	219.8 179.5 200.3	30.1 20.9 25.6	20.7 12.1 16.5	14.5 7.1 10.9	5.7 5.5 5.6	3.6 1.6 2.7	4.1 2.7 3.5	24.4 17.6 21.1	11.9 10.4 11.2	5.7 6.6 6.1	
7880	SUDDEN INFANT DEATH SYNDROME	M 103.7 F 71.4 T 88.0	4.7 2.7 3.7	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	0.5 1.6 0.3	0.5 1.6 1.1	2.1 1.1 1.3		
7880-7897, 7891-799	SYMPTOMS, SIGNS AND ALL OTHER ILL-DEFINED CONDITIONS	M 40.4 F 29.6 T 35.2	2.6 4.9 3.7	0.5 1.6 1.1	- - -	0.5 0.5 0.5	- - -	- - -	0.5 0.3 0.3	- - -	1.0 0.5 0.8	- 0.5 0.3	- 1.6 0.8	
	TOTAL 780-799	M 144.1 F 101.0 T 123.2	7.3 7.7 7.5	0.5 1.6 1.1	- - -	0.5 0.5 0.5	- - -	- - -	0.5 0.3 0.3	0.5 0.5 0.3	1.6 2.2 1.9	2.1 0.5 1.3	1.6 2.7 2.1	
E911-E912	INHALATION, INGESTION, FOOD CAUSING RESPIR. OBSTRUCTION	M 5.2 F 3.3 T 4.3	- 0.5 0.3	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- 0.5 0.3		
E913	ACCIDENTAL MECHANICAL SUFFOCATION	M 4.7 F 3.3 T 4.0	0.5 - 0.3	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	0.5 - 0.3		
E800-E810 E914-E949	OTHER ACCIDENTAL CAUSES AND ADVERSE EFFECTS	M 11.4 F 4.9 T 8.3	1.6 0.5 1.1	1.0 0.5 0.8	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	0.5 - 0.3	- - -		
	TOTAL E800-E949	M 21.3 F 11.5 T 16.5	2.1 1.1 1.6	1.0 0.5 0.8	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	0.5 0.5 0.3	- 0.5 0.5		
E967	CHILD BATTERING AND OTHER MALTREATMENT	M - F - T -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -		
E960-E966 E968-E969	OTHER HOMICIDE	M 1.6 F 1.6 T 1.6	1.6 1.1 1.3	1.6 1.1 1.3	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -		
	TOTAL E960-E969	M 1.6 F 1.6 T 1.6	1.6 1.1 1.3	1.6 1.1 1.3	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -		
001-E999	ALL OTHER CAUSES	M 20.2 F 20.9 T 20.5	5.7 5.5 5.6	0.5 0.5 0.5	0.5 1.1 0.8	0.5 0.5 0.5	1.6 1.0 0.8	1.0 0.5 0.8	- 0.5 0.3	- 1.1 - 1.1	0.5 1.6 0.3	0.5 - 0.5		
	ALL CAUSES	M 871.0 F 714.8 T 795.1	565.1 474.4 521.0	325.6 278.4 302.6	47.7 42.8 45.3	37.8 32.4 35.2	28.5 18.1 23.5	14.5 12.6 13.6	9.3 7.1 8.3	10.9 7.1 9.1	48.2 37.9 43.2	25.9 21.4 23.7	16.6 16.5 16.5	

TABLEAU 8. TAUX DE MORTALITÉ INFANTILE DUE À CERTAINES CAUSES DÉTAILLÉES SELON L'ÂGE ET LE SEXE, CANADA, 1985 - FIN

TOTAL -1 YEAR	POST-NEONATAL												NO LISTE INT.
	28 DAYS	2 MOS	3 MOS	4 MOS	5 MOS	6 MOS	7 MOS	8 MOS	9 MOS	10 MOS	11 MOS	CAUSES DE DECES (NEUVIEME REVISION)	
0.5	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	TRAUMATISME OBSTETRICAL	767
0.5	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
0.5	0.3	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-		
0.5	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	SOUFFRANCE FOETALE CHEZ ENFANT NE VIVANT	7682-7684
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
0.3	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
2.1	1.6	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	ASPHYXIE OBSTETRICALE	7685-7689
1.1	-	-	0.5	0.5	-	-	-	-	-	-	-		
1.6	0.8	-	0.5	0.3	-	-	-	-	-	-	-		
4.7	1.0	1.0	-	1.6	0.5	-	-	0.5	-	-	-	SYNDROME DE DETRESSE RESPIRATOIRE	769
6.0	2.7	1.6	0.5	0.5	-	-	0.5	-	-	-	-		
5.3	1.9	1.3	0.3	1.1	0.3	-	0.3	0.3	-	-	-		
7.8	0.5	1.6	-	-	0.5	2.1	1.0	1.6	-	0.5	-	AUTRES AFFECTIONS RESPIRAT- OIRES DU NOUVEAU-NE	770
6.6	1.6	1.6	-	1.1	1.1	-	-	0.5	0.5	-	-		
7.2	1.1	1.6	-	0.5	0.8	1.1	0.5	1.1	0.3	0.3	-		
0.5	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	INFECTIONS SPECIFIQUES DE LA PERIODE PERINATALE	771
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
0.3	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	HEMORRAGIES FOETALE ET NEONATALE	772
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
0.5	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	MAL. HEMO. NN DUE A ISO-IMM- UN. ET AUTRES ICTERES PERIN.	773-0774
0.3	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	SYNDROME D'ENFANT DE MERE DIABET.. DIAB. SUCRE NEONAT.	7750-7751
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	MALADIE HEMORRAGIQUE DU NOUVEAU-NE	7760
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
2.6	1.0	0.5	-	0.5	0.5	-	-	-	-	-	-	AFFECT. COMMENC.. LA PERIODE PERI.. AUTRES, MAL DEFINIES	7752-7759
3.8	2.2	1.1	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-		7761-779
3.2	1.6	0.8	-	0.3	0.3	-	-	-	0.3	-	-		
20.7	6.7	3.1	1.0	2.1	2.1	2.1	1.0	2.1	-	0.5	-	TOTAL 760-779	
18.7	7.1	4.9	1.1	2.2	1.1	-	0.5	0.5	0.5	0.5	-		
19.7	6.9	4.0	1.1	2.1	1.6	1.1	0.8	1.3	0.3	0.5	-		
99.0	18.7	24.4	24.4	17.1	5.7	3.1	2.6	1.6	0.5	0.5	0.5	SYNDROME DE MORT SUBITE DU NOURRISSON	7980
68.6	11.5	22.5	11.5	11.0	3.8	2.7	2.7	1.1	1.1	0.5	-		
84.3	15.2	23.5	18.1	14.1	4.8	2.9	2.7	1.3	0.8	0.5	0.3		
37.8	7.3	13.0	6.7	3.6	2.6	1.6	-	0.5	0.5	1.0	1.0	SYMPTOMES, SIGNES ET AUTRES ETATS MORBIDES MAL DEFINIS	780-797
24.7	2.7	4.9	6.0	3.8	1.1	1.1	1.6	0.5	0.5	-	2.2		7981-799
31.5	5.1	9.1	6.4	3.7	1.9	1.3	0.8	0.5	0.5	0.5	1.6		
136.9	25.9	37.3	31.1	20.7	8.3	4.7	2.6	2.1	1.0	1.6	1.6	TOTAL 780-799	
93.3	14.3	27.5	17.6	14.8	4.9	3.8	4.4	1.6	1.6	0.5	2.2		
115.7	20.3	32.5	24.5	17.9	6.7	4.3	3.5	1.9	1.3	1.1	1.9		
5.2	-	2.1	1.0	1.0	0.5	-	0.5	-	-	-	-	ASPIRATION OU INGESTION ALI- MENT. AVEC OBSTRUCTION RESP.	E911-E912
2.7	0.5	-	0.5	-	0.5	-	0.5	-	-	0.5	-		
4.0	0.3	1.1	0.8	0.5	0.5	-	0.5	-	-	0.3	-		
4.1	0.5	1.0	-	1.0	1.0	-	-	0.5	-	-	-	SUFFOCATION MECANIQUE ACCIDENTELLE	E913
3.3	1.6	-	-	1.1	-	-	-	-	-	-	0.5		
3.7	1.1	0.5	-	0.5	1.1	-	-	0.3	-	-	0.3		
9.9	1.0	0.5	1.0	-	1.6	1.6	0.5	0.5	0.5	2.6	-	AUTRES CAUSES ACCIDENTELLES ET EFFETS ADVERSES	E800-E910
4.4	0.5	-	1.1	-	0.5	0.5	0.5	0.5	-	0.5	-		E914-E949
7.2	0.8	0.3	1.1	-	1.1	1.1	0.5	0.5	0.3	1.6	-		
19.2	1.6	3.6	2.1	2.1	3.1	1.6	1.0	1.0	0.5	2.6	-	TOTAL E800-E949	
10.4	2.7	-	1.6	-	2.2	0.5	1.1	0.5	-	1.1	0.5		
14.9	2.1	1.9	1.1	2.7	1.1	1.1	0.8	0.3	1.9	0.3	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ENFANT MALTRAITE	E967
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	AUTRE HOMICIDE	E960-E966
0.5	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-		E968-E969
0.3	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	TOTAL E960-E969	
0.5	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-		
0.3	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-		
14.5	2.1	2.1	1.0	2.1	2.1	2.1	1.6	1.0	-	0.5	-	TOUTES LES AUTRES CAUSES	001-E999
15.4	4.4	2.2	2.2	1.1	1.1	0.5	1.1	0.5	-	1.6	0.5		
14.9	3.2	2.1	1.6	1.6	1.6	1.3	1.3	0.8	-	1.1	0.3		
305.9	62.7	63.8	53.4	41.5	25.4	15.0	11.4	10.4	4.7	9.9	7.8	TOUTES LES CAUSES	
240.5	51.6	44.5	37.3	29.1	17.6	11.0	12.1	9.9	7.7	10.4	9.3		
274.1	57.3	54.4	45.6	35.5	21.6	13.1	11.7	10.1	6.1	10.1	8.5		

TABLE 9. NEONATAL DEATHS AND RATES FOR SELECTED DETAILED CAUSES, CANADA AND PROVINCES, 1985

INT'L LIST NO.	CAUSE OF DEATH ( NINTH REVISION)	CANADA	NFLD. T.-N.	P.E.I. I.P.E.	N.S. N.-E.	N.B.	QUE.	ONT.	MAN.	SASK.	ALTA. - ALB.	B.C. - C.-B.	YUKON	N.W.T. - T.N.O.
SELECTED CAUSES OF INFANT DEATH														
008-009	CERTAIN INTESTINAL INFECTIONS	MFT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
033	WHOOPING COUGH	MFT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
036	MENINGOCOCCAL INFECTION	MFT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
038	SEPTICAEMIA	MFT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
045-079	VIRAL DISEASES	MFT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
090	CONGENITAL SYPHILIS	MFT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
001-139	OTHER OF INFECTIOUS AND PARASITIC DISEASES	MFT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL 001-139		MFT	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
140-208	MALIGNANT NEOPLASMS, LYMPHATIC, HAEMATOPOIETIC TISSUES	MFT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
210-239	BENIGN NEOPLASMS, CARCINOMA IN SITU, AND OTHER NOS	MFT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
254	DISEASES OF THYMUS GLAND	MFT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2770	CYSTIC FIBROSIS	MFT	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
280-289	DISEASES OF BLOOD AND BLOOD-FORMING ORGANS	MFT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
320-322	MENINGITIS	MFT	5	-	-	1	1	1	-	1	-	1	-	-
			T	10	-	1	1	5	1	1	-	1	-	-
323-389	OTHER DISEASES OF NERVOUS SYSTEM AND SENSE ORGANS	MFT	2	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-
			T	5	-	-	-	3	2	-	-	-	-	-
			T	7	-	-	-	4	3	-	-	-	-	-
TOTAL 140-389		MFT	8	-	-	1	1	3	1	1	-	1	-	-
			T	12	-	-	2	1	7	3	-	1	-	-
			T	20	-	-	-	10	4	1	-	1	-	-
460-465	ACUTE UPPER RESPIRATORY INFECTIONS	MFT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
466,490-491	BRONCHITIS AND BRONCHIOLITIS	MFT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
480-486	PNEUMONIA	MFT	5	-	-	-	-	-	1	1	2	1	1	-
			T	2	-	-	-	-	1	2	3	-	1	-
			T	7	-	-	-	-	1	2	3	-	1	-
487	INFLUENZA	MFT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
470-478, 492-519	REMAINDER OF DISEASES OF RESPIRATORY SYSTEM	MFT	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
			T	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
TOTAL 460-519		MFT	6	-	-	-	-	-	1	1	2	1	1	-
			T	2	-	-	-	-	1	1	3	1	1	-
			T	8	-	-	-	-	1	2	3	1	1	-
550-553, 560	INTESTINAL OBSTRUCTION AND ABDOMINAL HERNIA	MFT	2	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-
			T	4	-	-	-	-	2	-	2	-	1	-
			T	6	-	-	-	-	3	-	2	-	1	-

TABLEAU 9. MORTALITÉ NÉONATALE DUE À CERTAINES CAUSES DÉTAILLÉES ET TAUX, CANADA ET PROVINCES, 1985

CANADA	NFLD.	P.E.I.	N.S.	N.B.	QUE.	ONT.	MAN.	SASK.	ALTA.	B.C.	N.W.T.	CAUSES DE DECES (NEUVIÈME REVISION)	NO LISTE INT.
	T.-N.	I.P.E.	N.-E.						ALB.	C.-B.	YUKON		
MORTALITÉ INFANTILE DUE A CERTAINES CAUSES													
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	CERTAINES INFECTIEUSES INTESTINALES	008-009
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	COQUELUCHE	033
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	INFECTIONS A MENINGOCOQUES	036
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	SEPTICEMIE	038
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	AUTRES MALADIES A VIRUS	045-079
0.5	-	-	-	-	-	1.6	-	-	-	-	-	SYPHILIS CONGENITALE	090
0.3	-	-	-	-	-	0.8	-	-	-	-	-	AUTRES MALADIES INFECTIEUSES ET PARASITAIRES	001-139
0.5	-	-	-	-	-	1.6	-	-	-	-	-	TOTAL 001-139	
0.3	-	-	-	-	-	0.8	-	-	-	-	-	TUMEUR MALIGNES INCLUANT LYMPHAT.. HEMATOPOIETIQUES	140-208
1.1	-	-	16.6	-	-	8.0	-	-	-	-	4.8	TUMEURS BENIGNES, CARCINOME IN SITU, ET AUTRES SAI	210-239
0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.3	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	MALADIES DU THYMUS	254
0.5	-	-	-	-	-	2.2	-	-	-	-	-	FIBROSE KYSTIQUE	2770
0.3	-	-	-	-	-	1.2	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	MALADIES DU SANG ET DES ORGANES HEMATOPOIETIQUES	280-289
2.6	-	-	15.5	19.2	2.2	9.6	1.6	11.5	-	4.4	-	MENINGITE	320-322
2.7	-	-	8.0	9.9	5.8	0.8	5.8	-	-	-	-	-	
2.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	AUTRES MALADIES DU SYSTEME NERVEUX ET ORGANES DES SENS	323-389
1.9	-	-	-	-	-	4.6	2.3	-	-	-	-	-	
4.1	-	-	15.5	19.2	6.7	1.5	1.5	11.5	-	4.4	-	TOTAL 140-389	
6.6	-	-	16.6	-	16.7	4.7	-	-	-	-	4.8	-	
5.3	-	-	16.1	9.9	11.6	3.0	5.8	-	-	2.3	2.3	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	AFFECTIONS AIGUES DES VOIES RESPIRATOIRES SUPERIEURES	460-465
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	BRONCHITE ET BRONCHIOLITE	466-490- 491
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2.6	-	-	-	-	-	1.5	11.5	21.2	-	4.5	-	PNEUMONIE	480-486
1.1	-	-	-	-	-	-	11.9	11.4	-	-	-	-	
1.9	-	-	-	-	-	0.8	11.7	16.5	-	2.3	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	GRIFFE	487
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	4.4	-	-	AUTRES MALADIES DE L' APPAREIL RESPIRATOIRE	470-478, 492-519
0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	2.3	-	-	-	
3.1	-	-	-	-	-	1.5	11.5	21.2	4.4	4.5	-	TOTAL 460-519	
1.1	-	-	-	-	-	-	11.9	11.4	-	-	-	-	
2.1	-	-	-	-	-	0.8	11.7	16.5	2.3	2.3	-	-	
1.0	-	-	-	-	-	1.5	-	10.6	-	-	-	OCCLUSION INTESTINALE	550-553,
2.2	-	-	-	-	-	3.1	-	11.4	4.7	-	-	ET HERNIE ABDOMINALE	560
1.6	-	-	-	-	-	2.3	-	11.0	2.3	-	-	-	

TABLE 9. NEONATAL DEATHS AND RATES FOR SELECTED DETAILED CAUSES, CANADA AND PROVINCES, 1985 - CONTINUED

TABLEAU 9. MORTALITÉ NÉONATALE DUE À CERTAINES CAUSES DÉTAILLÉES ET TAUX, CANADA ET PROVINCES, 1985 - SUITE

CANADA	NFLD.	P.E.I.	N.S.	N.B.	QUE.	ONT.	MAN.	SASK.	ALTA.	B.C.	N.W.T.	YUKON	T.N.O.	CAUSES DE DECES (NEUVIEME REVISION)	NO LISTE INT.
	T.-N.	I.P.E.	N.-E.												
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	GASTRITE, DUODENITE ET ENT- ERITE ET COLITE NON INFECT.	535.555- 558
0.5	-	-	-	-	2.4	-	-	-	-	-	-	-	-	AUTRES MALADIES DE L' APPAREIL DIGESTIF	520-534, 536-543, 562-579
1.0	-	-	-	-	-	1.5	-	10.6	-	-	-	-	-	TOTAL 520-579	
2.7	-	-	-	-	2.4	3.1	-	11.4	4.7	-	-	-	-		
1.9	-	-	-	-	1.2	2.3	-	11.0	2.3	-	-	-	-		
13.5	74.4	-	-	19.2	6.7	17.7	11.5	-	22.2	4.5	-	-	-	ANENCEPHALIE ET ANOMALIES SIMILAIRES	740
21.4	-	-	33.2	101.9	14.3	17.1	11.9	68.7	18.7	19.2	-	-	-		
17.3	38.5	-	16.1	59.3	10.4	17.4	11.7	33.0	20.5	11.6	-	-	-		
7.3	24.8	-	-	-	20.2	3.0	11.5	10.6	-	-	-	-	-	SPINA BIFIDA	741
11.0	26.6	105.2	-	20.4	31.1	3.1	11.9	-	-	-	4.8	-	-		
9.1	25.6	49.8	-	9.9	25.5	3.0	11.7	5.5	-	2.3	-	-	-		
3.6	-	-	-	-	6.7	4.4	-	-	4.4	-	-	-	-	HYDROCEPHALIE CONGENITALE	7423
5.5	-	-	-	-	9.6	6.2	11.9	11.4	-	-	-	-	-		
4.5	-	-	-	-	8.1	5.3	5.8	5.5	2.3	-	-	-	-		
8.3	49.6	-	-	19.2	11.2	5.9	-	10.6	13.3	-	-	-	-	AUTRES ANOMALIES CONGENIT- ALE SNC ET DE L'OEIL	7420-7422 7424-7429 743
6.0	-	-	-	20.4	21.5	-	-	-	4.7	-	-	-	-		
7.2	25.6	-	-	19.8	16.2	3.0	-	5.5	9.1	-	-	-	-		
48.2	24.8	-	-	76.7	53.9	53.2	103.5	74.3	22.2	31.3	-	-	-	ANOMALIES CONGENITALES DU COEUR	745-746
36.8	53.1	-	33.2	61.1	33.5	40.3	47.6	45.8	32.8	24.0	-	-	-		
42.7	38.5	-	16.1	69.2	44.0	46.9	76.0	60.6	27.4	27.8	-	-	-		
18.7	49.6	-	-	19.2	18.0	25.1	34.5	-	17.8	4.5	-	-	-	AUTRES ANOMALIES CONGENITAL- ES, L'APPAREIL CIRCULATOIRES	747
12.6	26.6	-	49.8	-	4.8	17.1	35.7	-	14.1	-	-	-	-		
15.7	38.5	-	24.1	9.9	11.6	21.2	35.1	-	16.0	2.3	-	-	-		
28.5	49.6	-	46.6	38.4	9.0	38.4	23.0	10.6	26.7	40.3	-	-	-	ANOMALIES CONGENITALES DE L'APPAREIL RESPIRATOIRE	748
28.0	-	-	99.7	61.1	9.6	26.4	11.9	22.9	42.2	38.5	-	-	-		
28.3	25.6	-	72.3	49.4	9.3	32.5	17.5	16.5	34.2	39.4	-	142.5	69.6		
3.1	-	-	-	-	6.7	3.0	-	-	-	4.5	-	-	-	ANOMALIES CONGENITALES DE L'APPAREIL DIGESTIF	749-751
1.6	-	-	-	-	2.4	1.6	-	-	4.7	-	-	-	-		
2.4	-	-	-	-	4.6	2.3	-	-	2.3	2.3	-	-	-		
20.2	24.8	94.6	15.5	19.2	24.7	17.7	11.5	-	17.8	31.3	-	-	-	ANOMALIES CONGENITALES DES ORGANES GENITO-URINAIRES	752-753
12.6	106.2	-	-	20.4	4.8	15.5	23.8	11.4	-	14.4	-	-	-		
16.5	64.1	49.8	8.0	19.8	15.1	16.6	17.5	5.5	9.1	23.2	-	-	-		
21.8	24.8	-	-	20.2	22.2	23.0	21.2	35.6	22.4	-	-	-	-	ANOMALIES CONGENITALES DU SYSTEME OSTEO-MUSCULAIRE	754-756
21.4	26.6	-	-	20.4	14.3	29.5	35.7	-	28.1	14.4	-	-	-		
21.6	25.6	-	-	9.9	17.4	25.7	29.2	11.0	32.0	18.5	-	-	-		
1.6	-	-	-	-	4.5	1.5	-	-	-	-	-	-	-	DOWN'S SYNDROME	7580
1.6	-	-	-	-	4.8	-	-	-	4.7	-	-	-	-		
1.6	-	-	-	-	4.6	0.8	-	-	2.3	-	-	-	-		
13.0	49.6	-	15.5	-	6.7	16.2	23.0	10.6	13.3	9.0	-	-	-	AUTRES ABERRATIONS CHROMOSOMIQUES	7581-7589
13.2	53.1	-	-	20.4	9.6	18.6	-	11.4	4.7	14.4	-	-	-		
13.1	51.3	-	8.0	9.9	8.1	17.4	11.7	11.0	9.1	11.6	-	-	-		
11.9	-	-	-	57.5	18.0	5.9	-	21.2	13.3	13.4	-	-	-	AUTRES ET SANS PRECISION	744-757. 759
12.1	-	105.2	33.2	-	19.1	1.6	11.9	57.2	9.4	9.6	-	-	-		
12.0	-	49.8	16.1	29.6	18.5	3.8	5.8	38.5	11.4	11.6	-	-	-		
199.6	371.8	94.6	77.7	249.3	206.6	214.1	241.6	159.2	186.9	161.2	-	-	-	TOTAL 740-759	
183.9	292.1	210.3	249.2	326.1	179.4	176.8	202.3	228.9	164.0	139.5	-	142.5	69.6		
192.0	333.3	149.4	160.6	286.5	193.4	195.9	222.3	192.7	175.7	150.7	-	142.5	69.6		
3.6	-	-	-	-	2.2	3.0	34.5	-	4.4	-	-	-	-	TROUBLES MATERNELS NON DE LA GROSSESSE	760
4.4	-	-	-	-	2.4	1.6	11.9	11.4	9.4	9.6	-	-	-		
4.0	-	-	-	-	2.3	2.3	23.4	5.5	6.8	4.6	-	-	-		
28.5	74.4	-	-	38.4	33.7	20.7	34.5	31.8	17.8	49.3	-	-	-	NOUVEAU-NE AFFECTE PAR COMP. MATERNELLES DE LA GROSSESSE	761
17.6	53.1	-	16.6	-	28.7	10.9	23.8	22.9	-	28.9	-	-	-		
23.2	64.1	-	8.0	19.8	31.3	15.9	29.2	27.5	9.1	39.4	-	-	-		
28.5	24.8	-	15.5	19.2	20.2	26.6	23.0	21.2	22.2	71.6	-	-	-	NOUVEAU-NE AFFECTE PAR COMP. PLACENTA, CORD, MEMBRANES	762
26.4	53.1	-	16.6	20.4	40.7	26.4	23.8	11.4	4.7	28.9	-	-	-		
27.5	38.5	-	16.1	19.8	30.1	26.5	23.4	16.5	13.7	51.0	-	-	-		
2.6	-	-	15.5	-	4.5	1.5	-	-	-	4.5	-	-	-	NOUVEAU-NE AFFECTE PAR COMP. DU TRAVAIL OU D'ACCOUCHEMENT	763
3.3	-	-	-	-	-	6.2	-	-	4.7	4.8	-	-	-		
2.9	-	-	8.0	-	2.3	3.8	-	-	2.3	4.6	-	-	-		
1.6	-	-	-	-	4.5	1.5	-	-	-	-	-	-	-	CROISSANCE LENTE ET MALNUTRITION	764
2.2	-	-	-	-	2.4	1.6	-	-	-	9.6	-	-	-		
1.9	-	-	-	-	3.5	1.5	-	-	-	4.6	-	-	-		
55.5	49.6	-	31.1	19.2	67.4	62.0	46.0	74.3	13.3	71.6	-	-	-	BRIEVETE DE GESTATION, POIDS LEGER SAI	765
53.3	53.1	105.2	132.9	-	74.1	45.0	47.6	57.2	42.2	38.5	-	-	-		
54.4	51.3	49.8	80.3	9.9	70.7	53.7	46.8	66.1	27.4	55.6	-	-	-	LONGUE GESTATION ET POIDS ELEVE	766

TABLE 9. NEONATAL DEATHS AND RATES FOR SELECTED DETAILED CAUSES, CANADA AND PROVINCES, 1985 - CONCLUDED

INT'L LIST NO.	CAUSE OF DEATH (NINTH REVISION)	CANADA	NFLD.			N.B.	QUE.	ONT.	MAN.	SASK.	ALTA.	B.C.	YUKON	N.W.T. T.N.O.
			T.-N.	P.E.I.	N.S. N.-E.									
767	BIRTH TRAUMA	M 18 F 18 T 36	3 2 5	- - -	- 1 1	2	2 3 5	3 5 8	1	4 1 5	3 4 7	- 1 1	- - -	- - -
7682-7684	FETAL DISTRESS IN LIVEBORN INFANT	M 12 F 10 T 22	3 - 3	- - -	- 1 -	-	5 2 7	- 2 2	- 3 3	- - -	1 - 1	2 2 4	- - -	1 - 1
7685-7689	BIRTH ASPHYXIA	M 30 F 21 T 51	2 - 2	- - -	3 1 4	- 3 3	4 3 7	7 7 14	3 - 3	1 4 5	4 3 7	6 - 6	- - -	- - -
769	RESPIRATORY DISTRESS SYNDROME	M 172 F 95 T 267	7 - 9	- - -	2 4 6	1 4 5	35 28 63	56 30 86	15 20 17	13 5 18	25 11 36	15 8 23	- - -	3 - 4
770	OTHER RESPIRATORY CONDITIONS OF NEWBORN	M 105 F 75 T 180	3 - 3	1 1 2	3 4 7	4 1 5	15 13 28	36 29 65	10 3 13	11 7 18	7 10 17	15 6 21	- - 1	- - -
771	INFECTIONS SPECIFIC TO THE PERINATAL PERIOD	M 28 F 11 T 39	2 - 2	- - -	- 1 -	1 3 8	12 3 15	1 3 1	2 1 3	3 6 6	2 3 3	2 - -	- - -	- - -
772	NEONATAL HAEMORRHAGE	M 16 F 11 T 27	- - -	- - -	3 - 3	- 1 1	2 - 2	4 4 8	2 - 2	3 3 6	2 2 4	- - 1	- - -	- - -
773-774	HAEMOLYTIC DIS. NB DUE TO ISOIMMUN., OTHER PERI. JAUN.	M 2 F 1 T 3	- - -	- - -	- - -	- - -	1 1 2	- - -	- - -	1 - 1	- - -	- - -	- - -	- - -
7750-7751	SYNDROME, INFANT, DIABETIC MOTHER AND NEONATAL DIABETES	M 1 F 1 T 2	- - -	- - -	- - -	1 - 1	- - -	- 1 1	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
7760	HAEMORRHAGIC DISEASE OF NEWBORN	M - F - T -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
7752-7759 7761-779	ALL OTHER AND ILL-DEFINED CONDITIONS	M 41 F 43 T 84	1 - 1	- - -	- 2 2	4 - 4	5 6 11	18 16 34	3 2 5	3 1 4	2 8 10	4 7 11	1 1 1	- - -
	TOTAL 760-779	M 657 F 481 T 1,138	27 10 37	1 2 3	15 22 37	17 11 28	133 121 254	214 156 370	47 20 67	50 31 81	60 54 114	88 51 139	1 1 1	4 3 7
7980	SUDDEN INFANT DEATH SYNDROME	M 9 F 5 T 14	- 1 1	- - -	1 1 1	- - -	1 1 2	3 3 6	- - -	1 1 1	1 1 1	2 - 2	- - -	- - -
780-787, 7981-799	SYMPTOMS, SIGNS AND AND ALL OTHER ILL-DEFINED CONDITIONS	M 5 F 9 T 14	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	1 3 4	1 2 3	- - -	2 3 5	1 - 2	- - -	- - -
	TOTAL 780-799	M 14 F 14 T 28	- 1 1	- - -	1 1 1	- - -	1 1 2	4 6 10	1 2 3	1 1 1	3 3 6	3 - 4	- - -	- - -
E911-E912	INHALATION, INGESTION, FOOD CAUSING RESPIR. OBSTRUCTION	M - F 1 T 1	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - 1
E913	ACCIDENTAL MECHANICAL SUFFOCATION	M 1 F - T 1	1 - 1	1 - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
E800-E810 E914-E949	OTHER ACCIDENTAL CAUSES AND ADVERSE EFFECTS	M 3 F 1 T 4	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	1 1 2	- - -	- - -	1 - 1	1 - 1	- - -	- - -
	TOTAL E800-E949	M 4 F 2 T 6	- - 1	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	1 1 2	- - -	1 - 1	1 - 1	- - -	- - 1
E967	CHILD BATTERING AND OTHER MALTREATMENT	M - F - T -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
E960-E966 E968-E969	OTHER HOMICIDE	M 3 F 2 T 5	- - -	- - -	2 1 3	- - -	- - -	1 - 1	- - -	- - -	- - 1	- - -	- - -	- - -
	TOTAL E960-E969	M 3 F 2 T 5	- - -	- - -	2 1 3	- - -	- - -	1 - 1	- - -	- - -	- - 1	- - -	- - -	- - -
001-E999	ALL OTHER CAUSES	M 11 F 10 T 21	- - -	- - -	- - -	- - -	1 - 1	6 5 11	1 2 11	1 2 2	2 4 6	1 - 1	- - -	- - -
	ALL CAUSES	M 1,090 F 864 T 1,954	43 22 65	2 4 6	24 39 63	31 27 58	230 205 435	374 288 662	72 41 113	69 54 123	110 97 207	130 82 212	1 - 1	4 5 9

TABLEAU 9. MORTALITÉ NÉONATALE DUE À CERTAINES CAUSES DÉTAILLÉES ET TAUX, CANADA ET PROVINCES, 1985 - FIN

CANADA	NFLD.	P.E.I.	N.S.	N.B.	QUE.	ONT.	MAN.	SASK.	ALTA.	B.C.	N.W.T.	YUKON	T.N.O.	CAUSES DE DECES (NEUVIEME REVISION)	NO LISTE INT.	
	-	-	-	38.4	4.5	4.4	11.5	42.4	13.3	-	-	-	-	TRAUMATISME OBSTETRICAL	767	
9.3	74.4	-	-	16.6	-	7.2	7.8	11.3	11.4	18.7	4.8	-	-			
9.9	53.1	-	-	8.0	19.8	5.8	6.1	11.7	27.5	16.0	2.3	-	-			
9.6	64.1	-	-	-	-	11.2	-	-	-	4.4	9.0	-	136.1	SOUFRANCE FOETALE CHEZ ENFANT NE VIVANT	7682-7684	
6.2	74.4	-	-	-	-	4.8	3.1	35.7	-	-	9.6	-	-			
5.5	-	-	-	9.9	8.1	1.5	17.5	-	2.3	9.3	-	69.6				
5.9	38.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
15.6	49.6	-	46.6	-	9.0	10.3	34.5	10.6	17.8	26.9	-	-		ASPHYXIE OBSTETRICALE	7685-7689	
11.5	-	-	16.6	61.1	7.2	10.9	-	45.8	14.1	-	-	-				
13.6	25.6	-	32.1	29.6	8.1	10.6	17.5	27.5	16.0	13.9	-	-				
89.2	173.5	-	31.1	19.2	78.6	82.7	172.6	138.0	111.2	67.2	-	408.2		SYNDROME DE DETRESSE RESPIRATOIRE	769	
52.2	53.1	-	66.5	81.5	67.0	46.5	23.8	57.2	51.6	38.5	-	142.5				
71.2	115.4	-	48.2	49.4	73.0	65.0	99.4	99.1	82.2	53.3	-	278.4				
54.4	74.4	84.6	46.6	76.7	33.7	53.2	115.0	116.7	31.1	67.2	-	-		AUTRES AFFECTIONS RESPIRAT- OIRES DU NOUVEAU-NE	770	
41.2	-	105.2	66.5	20.4	31.1	45.0	35.7	80.1	46.9	28.9	-	142.5				
48.0	38.5	99.6	56.2	49.4	32.4	49.2	76.0	99.1	38.8	48.7	-	69.6				
14.5	49.6	-	-	19.2	11.2	17.7	11.5	21.2	13.3	9.0	-	-		INFECTIONS SPECIFIQUES DE LA PERIODE PERINATALE	771	
6.0	-	-	-	-	7.2	4.7	-	11.4	14.1	4.8	-	-				
10.4	25.6	-	-	9.9	9.3	11.3	5.8	16.5	13.7	7.0	-	-				
8.3	-	-	46.6	-	4.5	5.9	23.0	31.8	8.9	-	-	-		HEMORRAGIES FOETALE ET NEONATALE	772	
6.0	-	-	-	20.4	-	6.2	-	34.3	9.4	4.8	-	-				
7.2	-	-	24.1	5.9	2.3	6.1	11.7	33.0	9.1	2.3	-	-				
1.0	-	-	-	-	2.2	-	-	10.6	-	-	-	-		MAL. HEMO. NN DUE A ISO-IMM- UN. ET AUTRES ICTERES PERIN.	773-0774	
0.5	-	-	-	-	2.4	-	-	-	-	-	-	-				
0.8	-	-	-	-	2.3	-	-	5.5	-	-	-	-				
0.5	-	-	-	19.2	-	-	-	-	-	-	-	-		SYNDROME D'ENFANT DE MERE	7750-7751	
0.5	-	-	-	-	-	1.6	-	-	-	-	-	-		DIABET., DIAB. SUCRE NEONAT.		
0.5	-	-	-	9.9	-	0.8	-	-	-	-	-	-				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		MALADIE HEMORRAGIQUE DU NOUVEAU-NE	7760	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
21.3	24.8	-	-	76.7	11.2	26.6	34.5	31.8	8.9	17.9	406.5	-			AFFECT. COMMENC., LA PERIODE PERI., AUTRES, MAL DEFINIES	7752-7759
23.6	-	-	33.2	-	14.3	24.8	23.8	11.4	37.5	33.7	-	142.5			7761-7779	
22.4	12.8	-	16.1	39.5	12.7	25.7	29.2	22.0	22.8	25.5	215.5	69.6				
340.6	669.3	94.6	233.2	326.0	298.7	316.0	540.7	530.6	267.0	394.0	406.5	544.2		TOTAL 760-779		
264.1	265.5	210.3	365.5	224.2	289.4	241.9	238.0	354.7	253.1	245.3	-	427.4				
303.4	474.4	149.4	297.2	276.7	294.2	279.9	391.9	446.0	260.2	322.3	215.5	487.1				
4.7	-	-	15.5	-	2.2	4.4	-	10.6	4.4	9.0	-	-		SYNDROME DE MORT SUBITE DU NOURRISSON	7980	
2.7	26.6	-	-	-	2.4	4.7	-	-	-	-	-	-				
3.7	12.8	-	8.0	-	2.3	4.5	-	5.5	2.3	4.6	-	-				
2.6	-	-	-	-	-	1.5	11.5	-	8.9	4.5	-	-		SYMPTOMES, SIGNES ET AUTRES ETATS MORBIDES MAL DEFINIS	780-797	
4.9	-	-	-	-	-	4.7	23.8	-	14.1	4.8	-	-		7981-799		
3.7	-	-	-	-	-	3.0	17.5	-	11.4	4.6	-	-				
7.3	-	-	15.5	-	2.2	5.9	11.5	10.6	13.3	13.4	-	-		TOTAL 780-799		
7.7	26.6	-	-	-	2.4	9.3	23.8	-	14.1	4.8	-	-				
7.5	12.8	-	8.0	-	2.3	7.6	17.5	5.5	13.7	9.3	-	-				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		ASPIRATION OU INGESTION ALI- MENT. AVEC OBSTRUCTION RESP.	E911-E912	
0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	142.5				
0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	69.6				
0.5	24.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		SUFFOCATION MECANIQUE ACCIDENTELLE	E913	
0.3	12.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
1.6	-	-	-	-	-	1.5	-	-	4.4	4.5	-	-		AUTRES CAUSES ACCIDENTELLES ET EFFETS ADVERSES	E800-E910	
0.5	-	-	-	-	-	1.6	-	-	2.3	2.3	-	-		E914-E949		
1.1	-	-	-	-	-	1.5	-	-	-	-	-	-				
2.1	24.8	-	-	-	-	1.5	-	-	4.4	4.5	-	-		TOTAL E800-E949		
1.1	-	-	-	-	-	1.6	-	-	-	-	142.5					
1.6	12.8	-	-	-	-	1.5	-	-	2.3	2.3	-	69.6				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		ENFANT MALTRAITE	E967	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
1.6	-	-	31.1	-	-	1.5	-	-	-	-	-	-		AUTRE HOMICIDE	E960-E966	
1.1	-	-	16.6	-	-	-	11.4	-	-	-	-	-		E968-E969		
1.3	-	-	24.1	-	0.8	-	5.5	-	-	-	-	-				
1.6	-	-	31.1	-	-	1.5	-	-	-	-	-	-		TOTAL E960-E969		
1.1	-	-	16.6	-	-	-	11.4	-	-	-	-	-				
1.3	-	-	24.1	-	0.8	-	5.5	-	-	-	-	-				
5.7	-	-	-	-	2.2	8.9	11.5	-	8.9	4.5	-	-		TOUTES LES AUTRES CAUSES	001-E999	
5.5	-	-	-	-	-	7.8	11.9	-	18.7	-	-	-				
5.6	-	-	-	-	1.2	8.3	11.7	-	13.7	2.3	-	-				
565.1	1065.9	189.2	373.2	594.6	516.5	552.3	828.3	732.3	489.4	582.0	406.5	544.2		TOUTES LES CAUSES		
474.4	584.2	420.6	647.9	550.2	490.3	446.6	487.9	617.9	454.6	394.4	-	712.3				
521.0	833.3	298.8	506.0	573.1	503.8	500.7	660.9	677.2	472.5	491.6	215.5	626.3				

## **SELECTED PUBLICATIONS ON HEALTH STATISTICS**

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

### **Catalogue**

#### **Vital Statistics and Health Status**

##### **Continuing Series**

- 82-207 Cancer in Canada, A., Bil.  
82-211 Therapeutic Abortions, A., Bil.  
82-212 Tuberculosis Statistics, Morbidity and Mortality, A., Bil.  
84-001 Vital Statistics, Q., 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.

##### **Analytical Reports**

- 82-540E Perspectives on Health, O., E., and F.  
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.  
84-532 Life Tables, Canada and Provinces, 1970-1972, 1975-1977, 1980-1982, O., Bil.  
84-536 Marriage, Divorce and Mortality: A Life Table Analysis for Canada and Regions, O., Bil.  
84-544 Occupational Mortality in British Columbia, 1950-1978, O., E., and F.

##### **Health Care**

##### **Continuing Series**

- 82-206 Hospital Morbidity, A., Bil.  
82-208 Surgical Procedures and Treatments, A., Bil.

## **CERTAINES PUBLICATIONS SUR LA STATISTIQUE DE LA SANTÉ**

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

### **Catalogue**

#### **Statistiques de l'état civil et de la santé**

#### **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.  
84-001 La statistique de l'état civil, T., 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.

#### **Rapports analytiques**

- 82-540F Perspectives sur la Santé, HS., F. et Angl.  
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.  
84-532 Tables de mortalité, Canada et provinces, 1970-1972, 1975-1977, 1980-1982, HS., Bil.  
84-536 Mariage, divorce et mortalité: Analyse des tables de mortalité, Canada et régions, HS., Bil.  
84-544 Mortalité par profession en Colombie-Britannique, 1950-1978, HS., F. et Angl.

#### **Soins de santé**

#### **Publications régulières**

- 82-206 La morbidité hospitalière, A., Bil.  
82-208 Interventions chirurgicales et traitements, A., Bil.

**Catalogue**

- 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.
- 83-232 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.

**Social Security****Analytical Reports**

- 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.

**Catalogue**

- 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.
- 83-232 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.

**Sécurité sociale****Rapports analytiques**

- 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.



**Catalogue**

- 86-510 Social Allowances and Services, O.,  
Bil.  
86-511 Other programs, O., Bil.

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

In addition to the selected publications listed above, Statistics of 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**

- 86-510 Allocations et services sociaux, HS.,  
Bil.  
86-511 Autres programmes, HS., Bil.

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.



