



Catalogue 84-206

Catalogue 84-206

Mortality

Summary list of causes

Vital statistics

Volume III

Mortalité

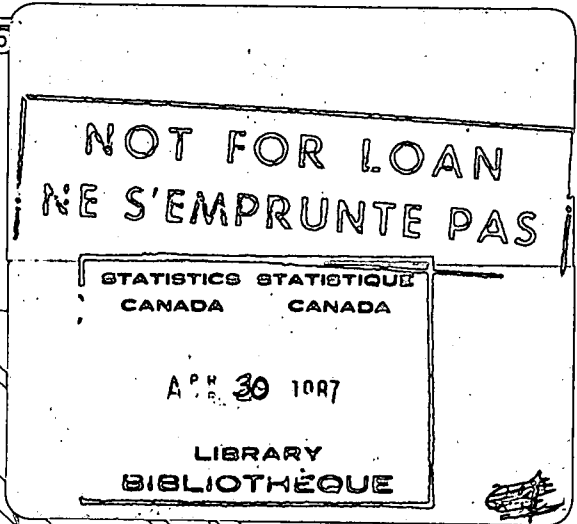
Liste sommaire des causes

La statistique de l'état civil

Volume III

1985

1985



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.)	Zénith 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 ordiolingue 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

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

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

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.

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.

SIGNES CONVENTIONNELS

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

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

Cette publication a été rédigée sous la direction de:

- **David F. Bray**, directeur, Division de la santé
- **John Silins**, chef, 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	14
2. Deaths by Selected Causes and Sex, Canada and Provinces, 1985	16
3. Age-specific Death Rates, by Selected Causes and Sex, Canada, 1985	20
4. Standardized Death Rates, by Selected Causes and Sex, Canada and Provinces, 1985	24
5. Deaths by Cause, Age and Sex, Canada, 1985	28
6. Deaths and Rates (per 100,000 Population) by Cause and Sex, Canada and Provinces, 1985	68
7. Infant Deaths for Selected Detailed Causes by Age and Sex, Canada, 1985	108
8. Infant Death Rates for Selected Detailed Causes, by Age and Sex, Canada, 1985	114
9. Neonatal Deaths and Rates for Selected Detailed Causes, Canada and Provinces, 1985	120

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	14
2. Mortalité selon certaines causes et le sexe, Canada et provinces, 1985	16
3. Taux de mortalité par âge, selon certaines causes et le sexe, Canada, 1985	20
4. Taux comparatif de mortalité, selon certaines causes et le sexe, Canada et provinces, 1985	24
5. Décès suivant la cause, l'âge et le sexe, Canada, 1985	28
6. Décès et taux (pour 100,000 habitants) suivant la cause et le sexe, Canada et provinces, 1985	68
7. Mortalité infantile due à certaines causes détaillées, selon l'âge et le sexe, Canada, 1985	108
8. Taux de mortalité infantile due à certaines causes détaillées, selon l'âge et le sexe, Canada, 1985	114
9. Mortalité néonatale due à certaines causes détaillées et taux, Canada et provinces, 1985	120

Certaines publications sur la statistique de la santé

Data Highlights

Leading Causes of Death

- Ischaemic heart disease¹ 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 mortality² 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 Rates³

- 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

¹ International Classification of Disease (ICD) codes 410-414.

² Cancer refers to malignant neoplasms (ICD codes 140-208).

³ Expressed per 100,000 population and calculated to remove age difference among areas and over time. The standard population is that of Canada, 1971.

Faits saillants

Principales causes de décès

- La maladie ischémique du coeur¹ 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 coeur représentait 84 pour cent de toutes les formes de maladies cardiaques chez les hommes et 78 pour cent chez les femmes.
- Le cancer² 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'amoinrir depuis plusieurs années: le nombre de décès dus à la maladie ischémique du coeur 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 mortalité³

- Chez les femmes au Canada, le taux comparatif de mortalité attribuable au cancer est plus élevé que celui imputable à la maladie ischémique du coeur 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 coeur 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

¹ Classification internationale des maladies (CIM) codes 410 à 414.

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

³ 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.⁴

⁴ 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 1980-1982⁴.

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

- According to preliminary abridged life tables,⁵ 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).

⁵ Prepared from 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 provisoires⁵, 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).

⁵ 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^{er} 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,¹ unless otherwise specified.
4. Prior to 1959 and the early 1960's the following definitions of "live birth" and "stillbirth" were incorporated in the vital statistics legislation of the several provinces:

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

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

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

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

NOTES

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

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

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

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

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

NOTES – Concluded

"(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 ²
	January 1	1963 ³
Saskatchewan	January 1	1961
Quebec	January 1	1961
Ontario	December 15	1961
New Brunswick	January 1	1962
British Columbia	July 1	1962
Prince Edward Island	January 1	1964

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

² 24 + weeks', or 750 grams weight.

³ 20 + weeks', or 500 grams weight.

NOTES – fin

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

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

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

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

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

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

TERMS AND DEFINITIONS

A summary of definitions, population and the method of computing rates used in this report 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 fœtus 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 fœtus 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, microfilm copies of registration documents on births, marriages, deaths and stillbirths are made available to Statistics Canada by the provincial and territorial offices for compilation of aggregate national statistics.

Mode of Data Availability

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

Mode of Dissemination

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

Catalogue

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

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

NOTES MÉTHODOLOGIQUES

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

Support d'information

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

Mode de diffusion

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

Catalogue

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

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

TABLE 1. Vital Statistics Summary, 1984 and 1985

Item and year	Canada	New-found-land	Prince Edward Island	Nova Scotia	New Brunswick	Québec	Ontario	
		Terre-Neuve	Île-du-Prince-Édouard	Nouvelle-Écosse	Nouveau-Brunswick			
No.								
1 Population ('000) June 1	1985	25,359	580	127	881	719	6,581	9,066
	1984	25,128	580	125	870	713	6,549	8,937
2 Live births	1985	375,727	8,500 ¹	2,008	12,450	10,121	86,340	132,208
	1984	377,031	8,560	1,954	12,378	10,360	87,839	131,296
3 Rate ²	1985	14.8	14.6	15.8	14.1	14.1	13.1	14.6
	1984	15.0	14.8	15.6	14.2	14.5	13.4	14.7
4 Deaths	1985	181,323	3,557	1,110	7,315	5,230	45,707	66,747
	1984	175,727	3,520	1,109	6,913	5,272	44,449	64,703
5 Rate ²	1985	7.2	6.1	8.7	8.3	7.3	6.9	7.4
	1984	7.0	6.1	8.9	7.9	7.4	6.8	7.2
6 Infant deaths	1985	2,982	92	8	98	97	626	961
	1984	3,058	79	16	97	81	645	992
7 Rate ³	1985	7.9	10.8	4.0	7.9	9.6	7.2	7.3
	1984	8.1	9.2	8.2	7.8	7.8	7.3	7.6
8 Neonatal deaths	1985	1,954	65	6	63	58	435	662
	1984	1,942	49	11	66	41	459	656
9 Rate ³	1985	5.2	7.6	3.0	5.1	5.7	5.0	5.0
	1984	5.2	5.7	5.6	5.3	4.0	5.2	5.0
10 Post-neonatal deaths	1985	1,028	27	2	35	39	191	299
	1984	1,116	30	5	31	40	186	336
11 Rate ³	1985	2.7	3.2	1.0	2.8	3.8	2.2	2.3
	1984	3.0	3.5	2.6	2.5	3.9	2.1	2.6
12 Perinatal deaths	1985	3,270	92	20	113	91	698	1,159
	1984	3,307	81	20	118	93	744	1,122
13 Rate ⁴	1985	8.7	10.8	9.9	9.0	9.0	8.0	8.7
	1984	8.7	9.4	10.2	9.5	8.9	8.4	8.5
Stillbirths								
14 20 + weeks gestation	1985	2,384	56	18	87	51	465	881
	1984	2,349	50	12	83	80	476	799
15 Rate ⁴	1985	6.3	6.6	8.9	7.0	5.0	5.4	6.6
	1984	6.2	5.8	6.1	6.7	7.7	5.4	6.0
16 28 + weeks gestation	1985	1,629	42	14	55	43	333	598
	1984	1,678	36	11	61	59	361	570
17 Rate ⁴	1985	4.3	4.9	6.9	4.4	4.2	3.8	4.5
	1984	4.4	4.2	5.6	4.9	5.7	4.1	4.3
18 Maternal deaths	1985	15	1	-	-	-	2	9
	1984	12	1	-	-	-	1	6
19 Rate ⁵	1985	0.4	1.2	-	-	-	0.2	0.7
	1984	0.3	1.2	-	-	-	0.1	0.4

¹ Live births adjusted for expected undercount.² Rate per 1,000 population.³ Rate per 1,000 live births.⁴ Rate per 1,000 live births and specified foetal deaths.⁵ Rate per 10,000 live births.

TABLEAU 1. Statistique sommaire de l'état civil, 1984 et 1985

Mani- toba	Saskat- chewan	Alberta	British Columbia Colombie- Britan- nique	Yukon	North- west- Terri- tories Terri- toires du Nord- Ouest		Rubrique et année	N°
1,070	1,020	2,349	2,892	23	51	1985	Population ('000) 1 ^{er} juin	1
1,056	1,006	2,349	2,871	22	49	1984		
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 ²	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 ²	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 ³	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 ³	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 ³	11
3.4	3.8	4.1	3.7	13.5	9.7	1984		
166	166	351	396	3	15	1985	Décès périnataux	12
163	173	391	386	1	15	1984		
9.7	9.1	8.0	9.1	6.4	10.4	1985	Taux ⁴	13
9.7	9.6	8.8	8.8	1.9	10.3	1984		
Mortinatalités								
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 ⁴	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 ⁴	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 ⁵	19
0.6	0.6	0.4	-	-	-	1984		

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

2 Taux pour 1,000 habitants.

3 Taux pour 1,000 naissances vivantes.

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

5 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 Terre-Neuve	Prince Edward Island Île-du-Prince-Édouard	Nova Scotia Nouvelle-Écosse	New Brunswick 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								Cause	N°
Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia Colombie-Britannique	Yukon	Northwest Territories Territoires du Nord-Ouest			
Male - Masculin number - nombre									
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 mortinaissances	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	ICD-9 codes Codes de la CIM-9	1985						Québec
		Canada	New-found-land Terre-Neuve	Prince Edward Island Île-du-Prince-Édouard	Nova Scotia Nouvelle-Écosse	New Brunswick Nouveau-Brunswick		
No.		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								
Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia Colombie-Britannique	Yukon	Northwest Territories Territoires du Nord-Ouest	Cause	N°
Female – Féminin								
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 coeur	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 mortinaissances	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	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
No.		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											
40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85 years and over 85 ans et plus	Cause	No
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 coeur	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, emphyseme 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 mortinaissances	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 ad-verses (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 ad-verses (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 spé-cifiées (de 001-E999)	25

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

Cause	ICD-9 codes	1985										
		Total	Under one year	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	
No.	Codes de la CIM-9	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 disea- ses (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		
Female - Féminin											
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 coeur	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 coeur	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 mortinaissances	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 ad-verses (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 ad-verses (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. Standardized¹ Death Rates, by Selected Causes and Sex, Canada and Provinces, 1985

Cause	ICD-9 codes Codes de la CIM-9	1985					Québec
		Canada	Newfoundland Terre-Neuve	Prince Edward Island Île-du-Prince-Édouard	Nova Scotia Nouvelle-Écosse	New Brunswick Nouveau-Brunswick	
No.		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 comparatif¹ de mortalité, selon certaines causes et le sexe, Canada et provinces, 1985

1985								
Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia Colombie-Britannique	Yukon	Northwest Territories Territoires du Nord-Ouest	Cause	N°
Male - Masculin								
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 coeur	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 coeur	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 mortinaissances	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. Standardized¹ Death Rates, by Selected Causes and Sex, Canada and Provinces, 1985 – Concluded

Cause	ICD-9 codes Codes de la CIM-9	1985					Québec
		Canada	New-found-land Terre-Neuve	Prince Edward Island Île-du-Prince-Edouard	Nova Scotia Nouvelle-Écosse	New Brunswick Nouveau-Brunswick	
No.							
		Female – Féminin					
		per 100,000 population – pour 100,000 habitants					
1	TOTAL ALL CAUSES 001-799, E800-E999	480.8	518.7	452.9	524.9	463.8	488.0
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

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

TABLEAU 4. Taux comparatif¹ de mortalité, selon certaines causes et le sexe, Canada et provinces, 1985 - fin

1985							Cause	N°
Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia Colombie-Britannique	Yukon	Northwest Territories Territoires du Nord-Ouest		
Female - Féminin								
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 mortinaissances	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

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

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

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									
I. INFECTIOUS AND PARASITIC DISEASES (A1-A36)																								
INTESTINAL INFECTIOUS DISEASES (A1-A6)																								
A	1	CHOLERA AND TYPHOID AND PARATYPHOID FEVERS	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
			F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
			T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
A	2	SHIGELLOSIS	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
			F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
			T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
A	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	INTESTINAL INFECTIONS DUE TO OTHER SPECIFIED ORGANISMS	M	13	-	-	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-		
			F	17	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
			T	30	-	-	2	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-		
A	6	ILL-DEFINED INTESTINAL INFECTIONS	M	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
			F	6	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
			T	12	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		TOTAL (A1-A6)	M	22	-	-	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-		
			F	34	-	-	2	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
			T	56	-	-	3	3	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-		
TUBERCULOSIS (A7,A8)																								
A	7	TUBERCULOSIS OF RESPIRATORY SYSTEM	M	61	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
			F	38	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
			T	99	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
A	8	OTHER TUBERCULOSIS	M	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
			F	19	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
			T	34	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		TOTAL (A7,A8)	M	76	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
			F	57	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
			T	133	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
ZONOTIC AND OTHER BACTERIAL DISEASES (A9-A16)																								
A	9	BRUCELLOSIS	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
			F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
			T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
A	10	DIPHTHERIA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
			F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
			T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
A	11	WHOOPING COUGH	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
			F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
			T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
A	12	STREPTOCOCCAL SORE THROAT, SCARLATINA AND ERYSIPELAS	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
			F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
			T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
A	13	MENINGOCOCCAL INFECTION	M	7	-	-	4	4	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
			F	8	-	-	2	2	3	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-		
			T	15	-	-	6	6	4	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-		
A	14	TETANUS	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
			F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
			T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
A	15	SEPTICAEMIA	M	233	-	-	8	8	2	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-		
			F	196	-	-	6	6	-	1	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-		
			T	429	-	-	14	14	2	2	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-		
A	16	ALL OTHER BACTERIAL DISEASES	M	21	-	-	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-		
			F	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	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	-	-	-	-	-	-	2		
			T	487	-	-	21	21	6	2	-	-	-	3	2	-	-	-	-	-	-	2		

SEE FOOTNOTE AT END OF TABLE.

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

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

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)	SEX	TOTAL	-7 DAYS JOURS	7-27 DAYS JOURS	28+ DAYS JOURS	TOTAL -1 YEAR-AN	AGE - AGE							
								1	2	3	4	5-9	10-14	15-19	20-24
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	2	1	-	-	1	1	-	-
		T	96	-	1	4	5	3	1	-	1	2	4	1	-
TOTAL (A17-A23)		M	78	-	-	3	3	1	1	-	1	1	3	1	1
		F	74	-	1	1	2	2	1	-	-	1	1	1	1
		T	152	-	1	4	5	3	2	-	1	2	4	2	2
RICKETTSIOSES AND OTHER ARTHROPOD-BORNE DISEASES (A24-A26)															
A 24	TYPHUS AND OTHER RICKETTSIOSES	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 25	MALARIA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 26	ALL OTHER ARTHROPOD-BORNE DISEASES	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL (A24-A26)		M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SYPHILIS AND OTHER VENEREAL DISEASES (A27-A31)															
SYPHILIS															
A 27	CARDIOVASCULAR SYPHILIS	M	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

SEE FOOTNOTE AT END OF TABLE.

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

AGE - AGE													N.S.	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+				
														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	1	1	1	1	3	8	1	3	6	4	-	-	-	-	HEPATITE VIRALE	A 22
2	-	2	2	1	-	2	1	4	4	1	1	-	-	-		
5	1	3	3	2	3	10	2	7	10	5	1	-	-	-		
2	-	-	1	-	3	1	4	4	3	6	4	6	6	-	AUTRES MALADIES A VIRUS	A 23
-	-	1	3	-	2	2	6	4	4	6	6	11	11	-		
2	-	1	4	-	5	3	10	8	7	12	10	17	17	-		
5	1	1	2	1	6	9	5	7	9	10	4	6	6	-	TOTAL (A17-A23)	
2	-	3	5	1	2	4	7	8	8	7	7	11	11	-		
7	1	4	7	2	8	13	12	15	17	17	11	17	17	-		
														RICKETTSIOSES ET AUTRES MALADIES TRANSMISES PAR LES ARTHROPODES (A24-A26)		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	TYPHUS ET AUTRES RICKETTSIOSES	A 24
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	PALUDISME	A 25
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	TOUTES LES AUTRES MALADIES TRANSMISES PAR LES ARTHROPODES	A 26
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	TOTAL (A24-A26)	
														SYPHILIS ET AUTRES MALADIES VENERIENNES (A27-A31)		
														SYPHILIS		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	1	-	SYPHILIS CARDIO-VASCULAIRE	A 27
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	-	-	SYPHILIS NERVEUSE	A 28
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	1	1	-	TOUTES LES AUTRES SYPHILIS	A 29
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	1	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	2	-	-	TOTAL (A27-A29)	
-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	1	-	1	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	1	2	3	-	-	INFECTIONS GONOCOCCIQUES	A 30
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	AUTRES MALADIES VENERIENNES	A 31
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	2	-	-	TOTAL (A27-A31)	
-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	1	-	1	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	1	2	3	-	-		

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 YEAR-AN	AGE - AGE							
							1	2	3	4	5-9	10-14	15-19	20-24
OTHER INFECTIOUS AND PARASITIC DISEASES AND LATE EFFECTS (A32-A36)														
A 32	MYCOSES	M 17 F 10 T 27	- - -	- - -	- 1 1	- 1 1	- - -	- 1 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	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
	TOTAL (A32-A36)	M 106 F 66 T 172	- - -	- - -	- 1 1	- 1 1	- - -	- 1 1	- - -	- - -	- 1 1	- - -	- - -	- - -
	TOTAL (A1-A36)	M 548 F 461 T 1,009	- - -	- 1 1	17 12 29	17 13 30	5 8 13	3 3 6	- - -	1 - 1	3 3 6	3 3 6	2 1 3	1 3 4
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 F 4 T 18	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
A 38	OF TONGUE	M 144 F 67 T 211	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	2 2 -
A 39	OF PHARYNX	M 302 F 95 T 397	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	1 1 1	1 1 1	-
A 40	OF OTHER AND ILL-DEFINED SITES WITHIN THE LIP, ORAL CAVITY, AND PHARYNX	M 210 F 91 T 301	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	-
	TOTAL (A37-A40)	M 670 F 257 T 927	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	1 1 1	1 1 1	3 - 3
MALIGNANT NEOPLASMS OF DIGESTIVE ORGANS AND PERITONEUM (A41-A55)														
A 41	OF OESOPHAGUS	M 631 F 248 T 879	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- 1 1
A 42	OF STOMACH	M 1,302 F 817 T 2,119	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	1 - 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	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	-

SEE FOOTNOTE AT END OF TABLE.

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

AGE - AGE													N.S.	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+			
														AUTRES MALADIES INFECTIEU- SES ET PARASITAIRES ET LEURS SEQUELLES (A32-A36)	
-	-	-	-	-	3	1	1	4	3	2	-	3	-	MYCOSES	A 32
-	-	-	-	-	-	1	1	3	1	-	1	-	-		
-	-	-	-	-	3	2	2	7	4	2	1	3	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	HELMINTHIASES	A 33
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-		
-	-	-	-	-	2	3	2	5	8	9	9	4	-	SEQUELLES DE LA TUBERCULOSE	A 34
-	-	-	1	-	-	2	3	8	3	5	3	6	-		
-	-	-	1	-	2	5	5	13	11	14	12	10	-		
-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	-	-	-	SEQUELLES DE LA	A 35
-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	1	-	-	-	POLIOMYELITIS AIGUE	
-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	1	-	-	-		
2	2	3	1	2	2	2	4	6	7	6	2	3	-	TOUTES LES AUTRES MALADIES	A 36
1	1	-	1	-	-	3	3	1	3	3	2	5	-	INFECTIEUSES ET PARASI-	
3	3	3	2	2	2	5	7	7	10	9	4	8	-	TAIRES ET LEURS SEQUELLES	
2	2	3	1	2	7	7	7	16	19	19	11	10	-	TOTAL (A32-A36)	
1	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	-	TOTAL (A1-A36)	
8	1	6	13	6	7	22	34	44	49	65	69	103	-		
19	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 HEMATO- POIETIQUES (A37-A86)	
														TUMEURS MALIGNES DES LEVRES, DE LA CAVITE BUCCALE ET DU PHARYNX (A37-A40)	
-	-	-	-	-	-	-	1	-	4	1	3	5	-	DES LEVRES	A 37
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-		
-	-	-	-	-	-	-	1	-	4	3	3	7	-		
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	16	26	51	54	49	36	30	15	9	-	DU PHARYNX	A 39
-	-	-	1	5	13	17	13	10	8	13	6	7	-		
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	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	1	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'ESOPHAGE	A 41
-	-	-	1	-	6	17	24	29	40	46	35	49	-		
-	2	5	10	20	45	103	143	123	142	114	93	78	-		
1	6	12	17	28	67	99	148	185	236	219	166	117	-	DE L'ESTOMAC	A 42
2	5	11	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	1	1	6	3	7	7	8	6	5	-		
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	-	SPLNIQUE ET COLON	
-	1	1	2	1	3	9	12	14	19	17	19	25	-	TRANSVERSE	
1	-	-	-	2	2	1	3	2	7	7	1	2	-	COLON DESCENDANT	A 45
-	-	-	-	-	3	3	2	3	4	6	4	9	-		
1	-	-	-	2	5	4	5	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	-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
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	-	-	1	1	-	-	-	-	-	2	1	-
		F	115	-	-	-	-	-	1	1	1	1	1	2	1
		T	347	-	-	1	1	-	1	1	1	1	3	3	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
		T	238	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
	TOTAL (A50-A52)	M	395	-	-	1	1	-	-	-	-	-	2	1	-
		F	251	-	-	-	-	-	1	1	1	1	2	2	1
		T	646	-	-	1	1	-	1	1	1	1	4	3	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
		F	672	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
		T	1,279	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
	TOTAL (A41-A55)	M	7,333	-	-	1	1	-	-	-	-	-	3	1	2
		F	6,199	-	-	-	-	-	1	1	1	1	2	2	2
		T	13,532	-	-	1	1	-	1	1	1	1	5	3	4
	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
		F	3,164	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	11,442	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
A 58	OF ALL OTHER AND ILL- DEFINED SITES	M	133	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
		F	85	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1
		T	218	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	2
	TOTAL (A56-A58)	M	8,772	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3
		F	3,319	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1
		T	12,091	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	4
	MALIGNANT NEOPLASMS OF BONE, CONNECTIVE TISSUE, SKIN, AND BREAST (A59-A64)														
A 59	OF BONE AND ARTICULAR CARTILAGE	M	71	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	7	10
		F	58	-	-	-	-	-	1	-	-	1	4	5	5
		T	129	-	-	-	-	-	1	-	-	1	5	12	15
A 60	OF CONNECTIVE AND OTHER SOFT TISSUE	M	135	-	-	-	-	-	2	2	1	1	2	2	7
		F	94	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-	-
		T	229	-	-	-	-	-	2	2	2	1	3	2	7

SEE FOOTNOTE AT END OF TABLE.

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

AGE - AGE													N.S.	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+			
-	-	2	1	10	10	22	38	29	38	35	29	27	-	COLON SIGMOIDE	A 46
-	1	2	3	4	16	16	25	40	31	27	46	50	-	-	-
-	1	4	4	14	26	38	63	69	69	62	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
-	-	4	10	14	23	40	50	66	103	83	73	126	-	RECTO-SIGMOIDIENNE ET DE	-
1	2	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	1	1	2	3	6	9	17	7	19	21	10	10	-	-	-
3	3	2	8	12	28	30	50	44	59	46	29	21	-	-	-
-	-	-	-	-	1	2	4	6	6	5	1	1	-	CANAUX BILIAIRES	A 51
-	1	1	1	1	-	4	3	12	2	1	3	6	-	INTRAHEPATIQUES	-
-	1	1	1	1	1	6	7	18	8	6	4	7	-	-	-
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	-	EXTRAHEPATIQUES	-
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	49	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 TOUTS 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	1,914	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	-	-	DES OS ET DU CARTILAGE	A 59
2	2	1	2	-	1	4	4	6	9	3	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	5	6	11	9	8	13	10	4	12	-	DES AUTRES TISSUS MOUS	-
8	15	7	12	12	12	25	24	15	24	20	16	20	-	-	-

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 YEAR-AN	AGE - AGE							
								1	2	3	4	5-9	10-14	15-19	20-24
A 61	MELANOMA OF SKIN	M	280	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	6
		F	207	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
		T	487	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	7
A 62	OTHER MALIGNANT NEOPLASMS OF SKIN	M	70	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
		F	47	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	117	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
A 63	OF FEMALE BREAST	F	4,201	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
A 64	OF MALE BREAST	M	35	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	TOTAL (A59-A64)	M	591	-	-	-	-	-	2	2	1	1	3	12	23
		F	4,607	-	-	-	-	-	1	-	1	1	5	6	9
		T	5,198	-	-	-	-	-	3	2	2	2	8	18	32
MALIGNANT NEOPLASMS OF GENITAL ORGANS (A65-A71)															
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	7
		F	2,185	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	2	6
		T	4,887	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	3	13
MALIGNANT NEOPLASMS OF URINARY ORGANS (A72,A73)															
A 72	OF BLADDER	M	801	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	315	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	1,116	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 73	OF KIDNEY AND OTHER AND UNSPECIFIED URINARY ORGANS	M	580	-	-	-	-	-	-	1	1	2	-	-	1
		F	351	-	-	-	-	-	-	-	1	1	3	1	2
		T	931	-	-	-	-	-	-	1	1	3	3	1	3
	TOTAL (A72,A73)	M	1,381	-	-	-	-	-	-	1	1	2	-	-	1
		F	666	-	-	-	-	-	-	-	1	1	3	1	2
		T	2,047	-	-	-	-	-	-	1	1	3	3	1	3
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	-	-	3	3	1	4	1	1	10	9	14	14
		F	523	-	-	-	-	2	2	1	11	5	1	6	6
		T	1,175	-	-	3	3	3	4	3	21	14	15	20	20
A 76	OF OTHER AND UNSPECIFIED PARTS OF NERVOUS SYSTEM	M	21	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-
		F	21	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	2	2
		T	42	-	-	-	-	1	-	-	1	1	-	2	2
A 77	OF THYROID GLAND AND OTHER ENDOCRINE GLANDS AND RELATED STRUCTURES	M	88	-	-	-	-	1	1	1	-	4	1	-	-
		F	104	-	-	-	-	1	-	-	1	2	-	-	1
		T	192	-	-	-	-	2	1	1	1	6	1	-	1
A 78	OF ALL OTHER AND UNSPECIFIED SITES	M	1,026	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	8
		F	991	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
		T	2,017	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	9
	TOTAL (A74-A78)	M	1,805	-	-	3	3	2	5	2	2	16	10	15	22
		F	1,658	-	-	-	-	4	5	2	2	13	5	3	10
		T	3,463	-	-	3	3	6	5	4	4	29	15	18	32

SEE FOOTNOTE AT END OF TABLE.

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

AGE - AGE													N.S.	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+			
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	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	7	14	25	26	43	50	75	74	-		
-	-	1	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 DU NON PRECISES	A 73
1	1	5	2	8	11	24	40	47	56	67	41	41	-		
2	6	13	8	30	53	99	116	140	145	143	94	70	-		
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	1	4	2	1	3	2	-		
-	-	-	1	-	1	8	3	5	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	4	1	1	-	-	DE PARTIES AUTRES ET NON PRECISES DU SYSTEME NERVEUX	A 76
-	1	2	-	1	3	1	1	1	2	3	1	-	-		
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 GLANDES THYROIDE ET STRUCTURES APPARENTEES	A 77
-	1	1	6	5	2	7	11	11	15	15	16	9	-		
2	1	2	8	8	10	18	26	19	27	22	23	13	-		
4	9	7	18	32	44	104	143	143	140	160	120	92	-	DE TOUS LES SIEGES AUTRES ET NON PRECISES	A 78
4	7	13	7	18	43	68	106	113	140	155	156	160	-		
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 -1 YEAR-AN	AGE - AGE								
								1	2	3	4	5-9	10-14	15-19	20-24	
MALIGNANT NEOPLASMS OF LYMPHATIC AND HAEMATOPOIETIC TISSUES (A79-A86)																
A 79		LYMPHOSARCOMA AND RETICULOSARCOMA	M F T	192 153 345	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	1 2 3	1 - 1	5 - 5	2 - 2	
A 80		HODGKIN'S DISEASE	M F T	108 70 178	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	1 - 1	4 - 4	14 3 17	
A 81		OTHER MALIGNANT NEOPLASMS OF LYMPHOID AND HISTIOCYTIC TISSUE	M F T	564 518 1,082	- - -	- - -	2 - 2	2 - 2	1 - 1	1 - 1	- - -	- - -	3 1 4	4 3 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 1 3	1 - 1	1 3 4	- 2 2	11 14 25	11 9 20	11 5 16	11 2 13
A 84		MYELOID LEUKAEMIA	M F T	348 290 638	- - -	- - -	- 1 1	- 1 1	- - 1	1 - 1	4 - 4	2 1 3	1 3 4	4 3 7	4 7 11	5 10 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 4	2 - 2	- - -	5 6 11	- 4 4	6 2 8	9 5 14
		TOTAL (A83-A86)	M F T	1,025 783 1,808	- - -	- - -	1 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	- - -	- - -	3 4 7	3 4 7	5 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	- - -	- - -	7 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
BENIGN NEOPLASMS, AND THOSE OF UNSPECIFIED NATURE (A87-A93)																
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 1	
A 89		OF ALL OTHER AND UNSPECIFIED SITES	M F T	24 30 54	- 1 1	- - -	- - -	1 - 1	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	
		TOTAL (A87-A89)	M F T	57 82 139	- 1 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	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	

SEE FOOTNOTE AT END OF TABLE.

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

AGE - AGE													N.S.	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+			
														TUMEURS MALIGNES DES TISSUS LYMPHATIQUES ET HEMATOPOIETIQUES (A79-A86)	
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 LYMPHOIDE ET	
7	12	16	30	39	67	89	118	146	178	153	112	86	-	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 LYMPHOIDE	A 83
1	4	1	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 MYELOIDE	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	7	6	7	10	17	27	27	35	33	44	-	PRECISEES	
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	166	230	287	293	234	230	-		
58	64	69	107	129	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 PRECISEE (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 ET DES AUTRES PARTIES DU SYSTEME NERVEUX	A 88
-	-	1	1	1	1	2	4	7	8	9	8	3	-		
-	-	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 ET NON PRECISES	A 89
-	-	1	-	-	3	2	1	3	6	3	5	5	-		
-	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 GENITO-URINAIRE	A 90
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	DE TOUS LES SIEGES AUTRES ET NON PRECISES	A 91
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	TOTAL (A90,A91)	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-		

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)	SEX	TOTAL	-7 DAYS JOURS	7-27 DAYS JOURS	28+ DAYS JOURS	TOTAL -1 YEAR-AN	AGE - AGE							
								1	2	3	4	5-9	10-14	15-19	20-24
A 92	NEOPLASMS OF UNCERTAIN BEHAVIOUR	M	69	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-
		F	60	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	129	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-
A 93	NEOPLASMS OF UNSPECIFIED NATURE	M	96	-	-	2	2	-	-	1	1	3	1	1	2
		F	97	1	-	-	1	1	-	-	-	-	2	1	1
		T	193	1	-	2	3	1	-	1	1	3	3	2	3
	TOTAL (A87-A93)	M	222	-	-	3	3	-	-	1	1	3	1	2	2
		F	240	2	-	-	2	1	-	-	-	-	2	1	2
		T	462	2	-	3	5	1	-	1	1	3	3	3	4
	TOTAL (A37-A93)	M	25,756	-	-	10	10	7	12	13	7	43	38	68	110
		F	21,039	2	-	4	6	6	4	7	7	42	39	32	53
		T	46,795	2	-	14	16	13	16	20	14	85	77	100	163
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	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	69	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	84	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 95	DIABETES MELLITUS	M	1,562	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	4
		F	1,934	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2
		T	3,496	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	6
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	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
A 98	DISORDERS OF ADRENAL GLANDS	M	12	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-
		F	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	30	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-
A 99	CYSTIC FIBROSIS	M	22	1	-	1	2	-	-	-	-	2	3	4	5
		F	28	-	-	-	-	1	-	-	-	2	5	12	4
		T	50	1	-	1	2	1	-	-	-	4	8	16	9
A 100	OBESITY	M	69	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	71	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	140	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 101	ALL OTHERS	M	460	4	2	8	14	2	1	2	1	2	2	2	7
		F	360	3	3	9	15	3	3	4	-	-	-	-	3
		T	820	7	5	17	29	5	4	6	1	2	2	2	10
	TOTAL (A94-A101)	M	2,149	5	2	10	17	3	1	2	2	5	5	7	16
		F	2,487	3	3	9	15	4	3	4	-	2	5	13	9
		T	4,636	8	5	19	32	7	4	6	2	7	10	20	25
NUTRITIONAL DEFICIENCIES (A102-A104)															
A 102	NUTRITIONAL MARASMUS	M	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 103	OTHER PROTEIN-CALORIE MALNUTRITION	M	67	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	101	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	168	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
A 104	ALL OTHER NUTRITIONAL DEFICIENCIES	M	10	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	8	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
		T	18	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-
	TOTAL (A102-A104)	M	79	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	110	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
		T	189	-	-	2	2	1	-	-	-	-	-	-	-
	TOTAL (A94-A104)	M	2,228	5	2	12	19	3	1	2	2	5	5	7	16
		F	2,597	3	3	9	15	5	3	4	-	2	5	13	9
		T	4,825	8	5	21	34	8	4	6	2	7	10	20	25

SEE FOOTNOTE AT END OF TABLE.

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

AGE - AGE														N.S.	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+				
2	1	-	2	2	1	5	4	9	9	19	10	3	-	TUMEURS A EVOLUTION IMPREVISIBLE	A 92	
-	3	2	-	1	1	1	3	7	5	15	10	12	-			
2	4	2	2	3	2	6	7	16	14	34	20	15	-			
1	5	2	1	2	4	5	10	11	12	12	10	10	-	TUMEURS DE NATURE NON PRECISEE	A 93	
2	-	-	1	6	6	5	6	14	11	9	14	17	-			
3	5	2	2	8	10	10	16	25	23	21	24	27	-			
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 (A37-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 ENDOCRINIENNES, DE LA NUTRITION ET DU METABOLISME ET TROUBLES IMMUNITAIRES (A94-A104)																
MALADIES ENDOCRINIENNES, DU METABOLISME ET TROUBLES IMMUNITAIRES (A94-A101)																
-	1	-	-	-	-	-	-	-	6	3	1	4	-	TROUBLES DU CORPS THYROIDE	A 94	
-	-	1	-	2	1	2	3	7	11	16	12	14	-			
-	1	1	-	2	1	2	3	7	17	19	13	18	-			
7	17	11	23	32	65	99	159	205	236	264	224	214	-	DIABETE SUCRE	A 95	
5	5	10	10	14	28	92	125	214	238	405	327	398	-			
12	22	21	33	46	93	191	284	419	534	669	551	612	-			
-	-	-	-	1	2	-	-	1	-	1	3	-	-	TROUBLES DE L'HYPOPHYSE ET DE SON CONTROLE HYPOTHALAMIQUE	A 96	
1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	3	-			
1	-	-	-	1	2	-	-	1	2	2	3	3	-			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	MALADIES DU THYMUS	A 97	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	3	1	-	TROUBLES DES GLANDES SURRENALES	A 98	
-	1	-	2	-	1	1	1	1	4	4	2	1	-			
-	1	-	2	-	1	1	3	3	6	4	5	2	-			
4	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	FIBROSE KYSTIQUE	A 99	
1	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-			
5	1	2	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-			
1	3	3	4	4	12	11	8	9	5	6	2	1	-	OBESITE	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	8	9	20	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	-	-	-	2	-	-	5	10	12	17	54	-			
-	1	1	1	-	2	2	3	10	15	19	33	80	-			
-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	5	-	TOUTS LES AUTRES ETATS DE CARENCE	A 104	
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	1	3	-			
-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	3	2	8	-			
-	-	1	1	-	-	2	3	7	6	8	17	32	-	TOTAL (A102-A104)		
-	1	-	-	-	2	-	-	6	10	14	19	57	-			
-	1	1	1	-	2	2	3	13	16	22	36	89	-			
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	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								
IV. DISEASES OF BLOOD AND BLOOD-FORMING ORGANS (A105-A110)																							
ANAEMIAS (A105-A108)																							
A 105		DEFICIENCY ANAEMIAS	M 30 F 38 T 68	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-						
A 106		HEMOLYTIC ANAEMIAS	M 17 F 21 T 38	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	1	1						
A 107		APLASTIC ANAEMIA	M 59 F 62 T 121	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	2	-	-	-						
A 108		OTHER AND UNSPECIFIED ANAEMIAS	M 90 F 118 T 208	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	2	-						
		TOTAL (A105-A108)	M 196 F 239 T 435	-	-	-	-	2	-	-	-	2	-	3	3	3	3						
A 109		PURPURA AND OTHER HAEMORRHAGIC CONDITIONS	M 32 F 33 T 65	-	-	1	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	1						
A 110		ALL OTHER DISEASES OF BLOOD AND BLOOD-FORMING ORGANS	M 126 F 92 T 218	-	-	1	1	1	-	1	-	-	1	2	2	2	3						
		TOTAL (A105-A110)	M 354 F 364 T 718	-	-	2	2	3	-	1	1	1	2	5	5	5	7						
V. MENTAL DISORDERS (A111-A117)																							
A 111		SENILE AND PRESENILE ORGANIC PSYCHOTIC CONDITIONS	M 282 F 449 T 731	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-						
A 112		ALCOHOLIC PSYCHOSES	M 36 F 4 T 40	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-						
A 113		ALL OTHER PSYCHOSES	M 110 F 138 T 248	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-						
A 114		ALCOHOL DEPENDENCE SYNDROME	M 289 F 77 T 366	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	2						
A 115		DRUG DEPENDENCE	M 2 F 2 T 4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-						
A 116		OTHER NEUROTIC, PERSONALITY, AND NONPSYCHOTIC MENTAL DISORDERS	M 254 F 229 T 483	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	3	5						
A 117		MENTAL RETARDATION	M 18 F 11 T 29	-	-	1	1	-	-	-	-	1	2	1	1	1	2						
		TOTAL (A111-A117)	M 991 F 910 T 1,901	-	-	1	1	-	-	-	-	1	2	4	4	5	9						
VI. DISEASES OF THE NERVOUS SYSTEM AND SENSE ORGANS (A118-A126)																							
DISEASES OF THE NERVOUS SYSTEM (A118-A124)																							
A 118		MENINGITIS	M 41 F 34 T 75	2	3	5	10	4	-	-	2	1	1	-	-	-	-						
A 119		PARKINSON'S DISEASE	M 288 F 241 T 529	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-						
A 120		OTHER HEREDITARY AND DEGENERATIVE DISEASES OF THE CENTRAL NERVOUS SYSTEM	M 810 F 865 T 1,675	-	1	8	12	3	1	2	-	1	3	4	2	2	4						

SEE FOOTNOTE AT END OF TABLE.

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

AGE - AGE													N.S.	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+			
														IV. MALADIES DU SANG ET ORGANES HEMATOPOIETIQUES (A105-A110)	
														ANEMIES (A105-A108)	
-	-	-	-	-	-	-	-	4	2	5	6	13	-	ANEMIES PAR CARENCE.	A 105
-	-	-	-	-	-	-	-	3	1	4	12	-			
-	-	-	-	-	-	-	-	7	3	9	18	-			
1	-	1	-	1	2	-	2	-	3	-	2	2	-	ANEMIES HEMOLYTIQUES	A 106
-	1	1	-	1	-	1	2	1	3	1	3	7	-		
1	1	2	-	2	2	1	4	1	6	1	5	9	-		
3	1	2	-	-	2	1	3	6	8	9	11	9	-	ANEMIE APLASTIQUE	A 107
1	-	-	-	-	1	1	5	7	6	14	13	12	-		
4	1	2	-	-	3	2	8	13	14	23	24	21	-		
-	-	-	-	-	1	-	2	7	14	18	15	30	-	ANEMIES, AUTRES ET SANS PRECISION	A 108
-	-	1	-	-	-	-	1	2	8	18	25	62	-		
-	-	1	-	-	1	-	3	9	22	36	40	92	-		
4	1	3	-	1	5	1	7	17	27	32	34	54	-	TOTAL (A105-A108)	
1	1	2	-	1	1	2	8	13	18	37	53	99	-		
5	2	5	-	2	6	3	15	30	45	69	87	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
1	3	-	3	3	2	5	8	11	15	11	8	18	-		
3	4	3	4	6	6	13	19	25	35	36	28	25	-		
6	2	6	2	4	11	11	19	38	54	60	58	64	-	TOTAL (A105-A110)	
2	5	2	4	5	6	7	20	27	38	51	63	125	-		
8	7	8	6	9	17	18	39	65	92	111	121	189	-		
														V. TROUBLES MENTAUX (A111-A117)	
-	-	-	1	1	-	2	5	9	29	57	67	111	-	ETATS PSYCHOTIQUES ORGANIQUES SENILES ET PRESENILES	A 111
-	-	-	-	-	-	1	3	13	15	52	95	270	-		
-	-	-	1	1	-	3	8	22	44	109	162	381	-		
1	-	-	2	-	3	4	7	6	6	4	2	1	-	PSYCHOSES ALCOOLIQUES	A 112
-	-	-	-	1	-	-	1	1	-	1	-	-	-		
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	-	-	-	-	7	3	4	10	16	25	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	6	4	2	-	-		
8	9	13	23	40	49	39	44	59	37	29	12	1	-		
-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	PHARMACODEPENDANCE	A 115
-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-		
-	2	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-		
8	8	9	4	8	8	15	10	21	26	36	33	64	-	TROUBLES NEVROTiques, DE LA PERSONNALITE ET AUTRES NON PSYCHOTIQUES	A 116
1	2	2	-	2	1	6	3	3	15	38	42	111	-		
9	10	11	4	10	9	21	13	24	41	74	75	175	-		
2	1	-	1	-	1	3	1	-	2	1	2	-	-	RETARD MENTAL	A 117
1	1	-	1	-	-	1	1	1	1	1	-	-	-		
3	2	-	2	-	1	4	2	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	-		
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	2	1	2	3	4	1	2	-		
1	-	1	-	3	1	5	2	6	9	7	3	2	-		
-	-	-	1	-	1	6	5	28	40	77	70	60	-	SYNDROME PARKINSONNIEN	A 119
-	-	-	-	-	-	3	4	17	30	57	67	63	-		
-	-	-	1	-	1	9	9	45	70	134	137	123	-		
4	4	7	12	10	22	38	65	88	145	143	138	106	-	AUTRES AFFECTIONS HEREDI- TAIRES ET DEGENERATIVES DU SYSTEME NERVEUX CENTRAL	A 120
-	2	7	9	8	8	35	56	85	111	155	136	229	-		
4	6	14	21	18	30	73	121	173	256	298	274	335	-		

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				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 83 F 118 T 201	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
A 122		INFANTILE CEREBRAL PALSY	M 28 F 25 T 53	-	-	1	1	-	2	1	-	3	3	4	4	4
A 123		EPILEPSY	M 152 F 108 T 260	1	-	-	1	1	-	-	-	3	1	5	6	6
A 124		OTHER DISEASES OF THE NERVOUS SYSTEM	M 342 F 271 T 613	1	-	9	10	3	-	1	-	3	5	19	20	20
		TOTAL (A118-A124)	M 1,744 F 1,662 T 3,406	4	3	27	34	11	3	4	2	11	13	33	33	33
A 125		DISORDERS OF THE EYE AND ADNEXA	M 1 F 1 T 2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 126		DISEASES OF THE EAR AND MASTOID PROCESS	M 1 F 2 T 3	-	-	1	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-
		TOTAL (A118-A126)	M 1,746 F 1,665 T 3,411	4	3	27	34	11	3	4	2	11	13	33	33	33
		VII. DISEASES OF THE CIRCULATORY SYSTEM (A127-A160)														
		RHEUMATIC FEVER AND RHEUMATIC HEART DISEASE (A127-A131)														
A 127		ACUTE RHEUMATIC FEVER	M 6 F 8 T 14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		CHRONIC RHEUMATIC HEART DISEASE (A128-A131)														
A 128		DISEASES OF MITRAL VALVE	M 72 F 217 T 289	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
A 129		DISEASE OF AORTIC VALVE	M 16 F 9 T 25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 130		DISEASES OF MITRAL AND AORTIC VALVES	M 37 F 69 T 106	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 131		ALL OTHER CHRONIC RHEUMATIC HEART DISEASE	M 72 F 110 T 182	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
		TOTAL (A128-A131)	M 197 F 405 T 602	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
		TOTAL (A127-A131)	M 203 F 413 T 616	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
		HYPERTENSIVE DISEASE (A132-A135)														
A 132		ESSENTIAL HYPERTENSION	M 99 F 184 T 283	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 133		HYPERTENSIVE HEART DISEASE	M 204 F 335 T 539	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 134		HYPERTENSIVE RENAL DISEASE	M 156 F 167 T 323	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
A 135		HYPERTENSIVE HEART AND RENAL DISEASE	M 79 F 113 T 192	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

SEE FOOTNOTE AT END OF TABLE.

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

AGE - AGE													N.S.	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+			
-	3	8	9	8	7	6	15	11	5	5	3	1	-	SCLEROSE EN PLAQUES	A 121
1	9	5	11	9	17	13	11	14	16	5	4	2	-		
1	12	13	20	17	24	19	26	25	21	10	7	3	-		
3	2	-	1	-	1	2	-	-	-	-	1	-	-	PARALYSIE CEREBRALE	A 122
3	3	1	-	-	-	1	-	-	3	-	-	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	7	6	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	8	21	17	22	34	37	39	49	-	NERVEUX	
13	14	7	12	13	18	39	54	50	94	74	69	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	1	-	SES ANNEXES	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	MALADIES DE L'OREILLE ET DE	A 126
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	L'APOPHYSE 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	4	-		
													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	3	1	-	2	2	-	AORTIQUE	
-	-	-	-	1	1	2	3	6	2	2	6	2	-		
-	-	1	-	-	2	-	4	9	7	7	2	5	-	MALADIES DES VALVULES	A 130
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
-	1	-	-	2	3	7	17	18	27	14	9	12	-	CARDIOPATHIES RHUMATISMALES	
-	2	1	1	4	5	15	28	30	36	27	17	15	-	CHRONIQUES	
4	1	6	1	5	6	13	29	37	28	33	21	11	-	TOTAL (A128-A131)	
2	2	2	4	16	15	31	39	44	85	69	39	57	-		
6	3	8	5	21	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	2	4	16	15	31	40	44	87	69	40	61	-		
6	3	8	5	21	21	44	69	82	119	103	61	72	-		
													MALADIES HYPERTENSIVES (A132-A135)		
-	-	1	1	3	1	7	13	12	17	17	13	14	-	HYPERTENSION ESSENTIELLE	A 132
-	-	1	1	-	-	6	11	13	21	39	30	62	-		
-	-	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
-	-	-	-	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	4	4	20	10	19	21	-	CARDIO-NEPHROPATHIE DUE A	A 135
-	-	-	-	1	1	1	8	7	10	24	21	40	-	L'HYPERTENSION ARTERIELLE	
-	-	-	-	1	1	2	12	11	30	34	40	61	-		

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	
TOTAL (A132-A135)		M 538 F 799 T 1,337	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ISCHAEMIC HEART DISEASE (A136-A139)															
A 136	ACUTE MYOCARDIAL INFARCTION	M 16,597 F 10,448 T 27,045	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	3
A 137	OTHER ACUTE AND SUBACUTE FORMS OF ISCHAEMIC HEART DISEASE	M 693 F 429 T 1,122	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
A 138	ANGINA PECTORIS	M 86 F 75 T 161	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 139	ALL OTHER FORMS OF CHRONIC ISCHAEMIC HEART DISEASE	M 10,176 F 8,903 T 19,079	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
TOTAL (A136-A139)		M 27,552 F 19,855 T 47,407	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	6
A 140	DISEASES OF PULMONARY CIRCULATION	M 536 F 572 T 1,108	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1
OTHER FORMS OF HEART DISEASE (A141-A148)															
A 141	ACUTE AND SUBACUTE ENDOCARDITIS	M 28 F 31 T 59	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 142	ACUTE PERICARDITIS, ACUTE MYOCARDITIS, AND OTHER DISEASES OF PERICARDIUM	M 52 F 54 T 106	-	-	2	2	1	-	-	-	-	-	-	3	1
OTHER DISEASES OF ENDOCARDIUM (A143-A145)															
A 143	MITRAL VALVE DISORDERS	M 50 F 91 T 141	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-
A 144	AORTIC VALVE DISORDERS	M 216 F 195 T 411	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
A 145	ALL OTHER DISEASES OF ENDOCARDIUM	M 52 F 71 T 123	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL (A143-A145)		M 318 F 357 T 675	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	1
A 146	HEART FAILURE	M 1,355 F 1,722 T 3,077	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
A 147	MYOCARDITIS, UNSPECIFIED AND MYOCARDIAL DEGENERATION	M 44 F 81 T 125	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
A 148	ALL OTHER AND ILL-DEFINED FORMS OF HEART DISEASE	M 2,397 F 2,038 T 4,435	2	-	8	10	1	-	2	-	1	5	7	7	11
TOTAL (A141-A148)		M 4,194 F 4,283 T 8,477	2	-	10	12	3	-	2	-	1	5	11	7	17
CEREBROVASCULAR DISEASES (A149-A155)															
A 149	SUBARACHNOID HAEMORRHAGE	M 292 F 459 T 751	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	2	5	9
A 150	INTRACEREBRAL AND OTHER INTRACRANIAL HAEMORRHAGE	M 799 F 927 T 1,726	-	-	-	-	2	-	1	-	2	-	2	5	7
A 151	OCCCLUSION AND STENOSIS OF PRECEREBRAL ARTERIES	M 111 F 76 T 187	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

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

AGE - AGE													N.S.	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+			
2	3	5	1	6	9	28	44	53	82	98	99	108	-	TOTAL (A132-A135)	
2	-	2	1	9	5	15	42	52	78	147	165	280	-	-	
4	3	7	2	15	14	43	86	105	160	245	264	388	-	-	
														CARDIOPATHIES ISCHEMIQUES (A136-A139)	
18	56	140	287	474	865	1,347	2,047	2,443	2,871	2,571	1,892	1,580	-	INFARCTUS AIGU DU MYOCARDE	A 136
4	11	25	41	83	182	356	730	1,087	1,655	2,016	1,912	2,343	-	-	
22	67	165	328	557	1,047	1,703	2,777	3,530	4,526	4,587	3,804	3,923	-	-	
1	5	8	20	26	66	73	106	100	91	73	63	59	-	AUTRES FORMES AIGUES OU SUBAIGUES DES CARDIOPATHIES ISCHEMIQUES	A 137
-	1	2	2	6	9	21	32	41	49	77	76	113	-	-	
1	6	10	22	32	75	94	138	141	140	150	139	172	-	-	
-	-	-	2	1	2	11	7	11	14	18	9	11	-	ANGINE DE POITRINE	A 138
-	-	-	1	-	1	2	6	5	7	11	19	23	-	-	
-	-	-	3	1	3	13	13	16	21	29	28	34	-	-	
4	16	48	96	188	384	578	918	1,205	1,559	1,602	1,525	2,051	-	TOUTES LES AUTRES FORMES DE CARDIOPATHIE ISCHEMIQUE CHRONIQUE	A 139
4	1	8	14	28	65	156	308	483	791	1,292	1,720	4,032	-	-	
8	17	56	110	216	449	734	1,226	1,688	2,350	2,894	3,245	6,083	-	-	
23	77	196	405	689	1,317	2,009	3,078	3,759	4,535	4,264	3,489	3,701	-	TOTAL (A136-A139)	
8	13	35	58	117	257	535	1,076	1,616	2,502	3,396	3,727	6,511	1	-	
31	90	231	463	806	1,574	2,544	4,154	5,375	7,037	7,660	7,216	10,212	1	-	
3	6	5	11	20	22	27	56	71	91	76	78	67	-	TROUBLES DE LA CIRCULATION PULMONAIRE	A 140
2	7	10	9	12	22	33	46	63	86	90	91	94	-	-	
5	13	15	20	32	44	60	102	134	177	166	169	161	-	-	
														AUTRES FORMES DE CARDIO- PATHIES (A141-A148)	
2	-	1	1	1	1	3	6	2	7	1	3	-	-	ENDOCARDITES AIGUE ET SUBAIGUE	A 141
-	-	2	-	1	2	4	2	2	5	4	4	5	-	-	
2	-	3	1	2	3	7	8	4	12	5	7	5	-	-	
-	3	1	5	2	4	7	4	6	5	3	2	3	-	PERICARDITE AIGUE, MYOCARDITE AIGUE, ET AUTRES MALADIES DU PERICARDE	A 142
1	-	2	3	4	2	2	4	3	6	8	7	7	-	-	
1	3	3	8	6	6	9	8	9	11	11	9	10	-	-	
														AUTRES MALADIES DE L'ENDOCARDE (A143-A145)	
1	-	-	-	1	2	3	4	5	10	7	3	12	-	AFFECTIONS DE LA VALVULE MITRALE	A 143
-	-	1	1	-	-	4	4	10	11	12	20	28	-	-	
1	-	1	1	1	2	7	8	15	21	19	23	40	-	-	
1	2	2	3	1	9	14	19	28	43	40	33	20	-	AFFECTIONS DE LA VALVULE AORTIQUE	A 144
1	1	-	-	1	4	3	11	21	15	38	44	55	-	-	
2	3	2	3	2	13	17	30	49	58	78	77	75	-	-	
-	2	1	2	-	3	5	9	7	3	8	4	8	-	TOUTES LES AUTRES MALADIES DE L'ENDOCARDE	A 145
-	-	2	1	2	-	3	-	8	15	12	7	21	-	-	
-	2	3	3	2	3	8	9	15	18	20	11	29	-	-	
2	4	3	5	2	14	22	32	40	56	55	40	40	-	TOTAL (A143-A145)	
1	1	3	2	3	4	10	15	39	41	62	71	104	-	-	
3	5	6	7	5	18	32	47	79	97	117	111	144	-	-	
-	1	3	2	4	10	30	45	97	137	263	288	472	-	INSUFFISANCE CARDIAQUE	A 146
-	2	-	1	1	10	6	31	72	125	205	336	926	-	-	
-	3	3	3	5	20	36	76	169	262	468	624	1,398	-	-	
1	1	1	-	-	1	-	1	4	5	7	7	15	-	MYOCARDITE, SANS PRECISION ET DEGENERESCENCE DU MYOCARDE	A 147
-	1	2	-	1	-	1	4	-	5	9	11	45	-	-	
1	2	3	-	1	1	1	5	4	10	16	18	60	-	-	
7	16	26	33	66	110	172	266	321	326	320	311	386	-	TOUTES LES FORMES AUTRES ET MAL DEFINIES DE CARDIOPATHIES	A 148
4	11	4	12	20	46	76	108	118	208	288	353	768	-	-	
11	27	30	45	86	156	248	374	439	534	608	664	1,154	-	-	
12	25	35	46	75	140	234	354	470	536	649	651	916	-	TOTAL (A141-A148)	
6	15	13	18	30	64	99	164	234	390	576	782	1,855	-	-	
18	40	48	64	105	204	333	518	704	926	1,225	1,433	2,771	-	-	
														MALADIES VASCULAIRES CEREBRALES (A149-A155)	
8	22	24	20	27	25	37	38	23	28	14	11	7	-	HEMORRAGIE SOUS- ARACHNOIDIENNE	A 149
4	20	32	32	41	44	45	72	45	41	36	22	14	-	-	
12	42	56	52	68	69	82	110	68	69	50	33	21	-	-	
2	4	12	17	29	54	55	75	116	117	128	89	92	-	HEMORRAGIE CEREBRALE ET AUTRES HEMORRAGIES INTRACRANIENNES	A 150
8	6	4	12	27	36	47	71	90	129	161	139	187	-	-	
10	10	16	29	56	90	102	146	206	246	289	228	279	-	-	
1	-	-	4	-	5	12	20	24	19	12	8	6	-	OCCCLUSION ET STENOSE DES ARTERES PRECEREBRALES	A 151
-	1	-	2	1	1	4	8	10	9	13	15	12	-	-	
1	1	-	6	1	6	16	28	34	28	25	23	18	-	-	

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					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	-	-
A 155		OTHER AND LATE EFFECTS OF CEREBROVASCULAR DISEASES	M 757 F 1,179 T 1,936	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-
		TOTAL (A149-A155)	M 5,930 F 7,944 T 13,874	-	-	4	4	3	2	-	2	1	2	1	1	6	5	11	8
		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	2	3	5
		TOTAL (A156-A158)	M 2,787 F 2,516 T 5,303	-	-	2	2	1	-	-	-	-	-	-	1	1	2	3	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	2	3
A 160		ALL OTHERS	M 66 F 61 T 127	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
		TOTAL (A159,A160)	M 171 F 217 T 388	-	-	2	2	-	-	-	-	-	1	-	2	-	2	3	3
		TOTAL (A127-A160)	M 41,911 F 36,599 T 78,510	2	-	12	14	7	6	3	3	1	4	8	24	17	41	38	31
		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	-	-	-	-	-	-	-
A 162		OTHER DISEASES OF UPPER RESPIRATORY TRACT	M 11 F 8 T 19	-	-	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
		TOTAL (A161,A162)	M 30 F 28 T 58	-	-	6	6	1	1	-	-	2	-	-	-	-	-	1	1
		OTHER DISEASES OF THE RESPIRATORY SYSTEM (A163-A178)																	
A 163		ACUTE BRONCHITIS AND BRONCHIOLITIS	M 29 F 19 T 48	-	-	7	7	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-

SEE FOOTNOTE AT END OF TABLE.

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

AGE - AGE														N.S.	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+				
-	1	2	4	6	16	40	66	92	130	171	134	164	-	THROMBOSE CEREBRALE ET	A 152	
1	-	4	2	6	9	12	34	55	110	148	221	374	-	OCCLUSION SANS PRECISION		
1	1	6	6	12	25	52	100	147	240	319	355	538	-	DES ARTERES CEREBRALES		
-	-	-	-	2	-	2	1	2	7	9	6	6	-	EMBOLIE CEREBRALE	A 153	
-	-	-	-	-	1	-	3	7	3	6	4	15	-			
-	-	-	-	2	1	2	4	9	10	15	10	21	-			
-	-	3	5	10	29	68	149	250	485	667	658	784	-	MALADIES CEREBRO-	A 154	
1	1	-	2	2	20	40	90	181	375	679	947	1,947	-	VASCULAIRES AIGUES		
1	1	3	7	12	49	108	239	431	860	1,346	1,605	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	-	1	4	2	10	19	30	69	139	233	669	-	MALADIES CEREBRO-		
2	1	5	6	5	5	21	40	73	177	275	392	931	-	VASCULAIRES		
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	
-	-	-	-	-	4	3	15	28	66	133	281	1,139	-			
-	1	1	1	2	9	23	38	75	163	288	501	1,674	-			
-	4	2	8	6	32	60	98	174	277	242	176	159	-	ANEVRISME DE L'AOORTE	A 157	
2	1	5	-	5	8	11	28	53	63	100	92	134	-			
2	5	7	8	11	40	71	126	227	340	342	268	293	-			
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	-	DES ARTERES, ARTERIOLES		
3	5	4	8	15	16	30	57	82	107	127	122	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, ET EMBOLIES ET THROMBOSES, VEINEUSES	A 159	
1	1	-	1	3	2	5	11	9	18	42	34	26	-			
1	4	3	3	4	4	13	18	19	32	55	57	42	-			
-	1	3	1	1	4	-	7	9	10	7	10	10	-	TOUTES LES AUTRES	A 160	
1	1	-	1	2	2	-	3	4	8	12	13	13	-			
1	2	3	2	3	6	-	10	13	18	19	23	23	-			
-	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 VOIES RESPIRATOIRES SUPERIEURES	A 161	
-	-	1	1	1	1	2	-	4	1	3	1	10	-			
1	-	1	-	1	-	-	1	1	1	1	-	1	-	AUTRES MALADIES DES VOIES RESPIRATOIRES SUPERIEURES	A 162	
-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	1	3	-			
1	-	1	-	1	-	1	1	2	1	2	1	4	-			
1	-	1	1	1	1	2	1	5	1	2	-	4	-	TOTAL (A161,A162)		
-	-	1	-	1	-	1	-	1	1	3	-	10	-			
1	-	2	1	2	1	3	1	6	2	5	2	14	-			
														AUTRES MALADIES DE L'APPAREIL RESPIRATOIRE (A163-A178)		
-	-	-	1	1	1	-	2	2	3	2	3	6	-	BRONCHITE ET BRONCHIOLITE AIGUES	A 163	
-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	4	8	-			
-	-	-	1	1	1	-	2	3	4	4	7	14	-			

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)	A	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	
PNEUMONIA (A164-A167)																
A 164	VIRAL PNEUMONIA	M	19	-	-	2	2	-	-	-	1	1	-	-	-	
		F	22	-	-	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	
		T	41	-	-	5	5	-	-	-	1	1	-	-	-	
A 165	PNEUMOCOCCAL AND OTHER BACTERIAL PNEUMONIA	M	160	2	-	2	4	-	-	-	-	-	-	-	1	
		F	120	-	-	2	2	-	-	1	-	-	2	1	1	
		T	280	2	-	4	6	-	-	1	-	-	2	1	2	
A 166	BRONCHOPNEUMONIA, ORGANISM UNSPECIFIED	M	998	1	-	6	7	2	-	-	-	-	-	3	1	
		F	997	-	-	4	4	2	3	-	-	-	-	1	1	
		T	1,995	1	-	10	11	4	3	-	-	-	-	4	2	
A 167	PNEUMONIA DUE TO OTHER AND UNSPECIFIED ORGANISM	M	1,715	-	2	8	10	2	-	-	1	2	2	3	2	
		F	1,619	2	-	5	7	1	-	-	-	3	-	2	2	
		T	3,334	2	2	13	17	3	-	-	1	5	2	5	4	
TOTAL (A164-A167)			M	2,892	3	2	18	23	4	-	-	2	3	2	6	4
			F	2,758	2	-	14	16	3	3	1	-	3	2	4	4
			T	5,650	5	2	32	39	7	3	1	2	6	4	10	8
A 168	INFLUENZA	M	91	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
		F	138	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		T	229	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	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	
		F	58	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
		T	121	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	1	
A 170	CHRONIC BRONCHITIS	M	378	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
		F	172	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		T	550	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
A 171	EMPHYSEMA	M	864	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		F	287	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		T	1,151	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A 172	ASTHMA	M	247	-	-	-	-	-	-	-	1	4	4	6		
		F	259	-	-	-	-	1	1	-	2	3	6	4		
		T	506	-	-	-	-	1	1	-	3	7	10	10		
TOTAL (A169-A172)			M	1,552	-	-	1	1	-	-	-	1	4	4	8	
			F	776	-	-	-	-	2	1	-	2	3	6	4	
			T	2,328	-	-	1	1	2	1	-	3	7	10	12	
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		T	4,173	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	
TOTAL (A169-A174)			M	4,683	-	-	1	1	-	-	-	1	6	4	8	
			F	1,941	-	-	-	-	2	1	-	2	3	6	5	
			T	6,624	-	-	1	1	2	1	-	3	9	10	13	
A 175	PNEUMOCONIOSES AND OTHER LUNG DISEASES DUE TO EXTERNAL AGENTS	M	196	-	-	4	4	1	-	-	-	1	-	-	-	
		F	106	-	-	1	1	-	-	-	1	-	-	-	-	
		T	302	-	-	5	5	1	-	-	1	1	-	-	-	
A 176	EMPHYSEMA AND ABSCESS OF LUNG AND MEDIASTINUM	M	53	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
		F	26	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	
		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	2	
		F	432	-	-	7	7	1	-	-	-	-	2	1	4	
		T	991	-	1	11	12	3	1	3	2	-	3	3	6	
TOTAL (A163-A178)			M	8,540	3	3	34	40	7	1	4	4	5	9	12	16
			F	5,458	2	-	26	28	6	4	1	1	5	7	11	14
			T	13,998	5	3	60	68	13	5	5	5	10	16	23	30

SEE FOOTNOTE AT END OF TABLE.

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

AGE - AGE														N.S.	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+				
															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	
-	-	1	1	2	1	2	12	9	4	19	20	42	-	PNEUMONIES BACTERIENNES		
3	1	2	1	5	8	13	20	31	22	41	45	76	-			
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 PRECISE		
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	9	21	33	66	113	179	267	890	-	ORGANISMES AUTRES ET NON		
8	5	16	16	21	33	45	102	169	305	473	583	1,521	-	PRECISES		
9	8	19	16	23	47	52	112	195	333	467	541	1,026	-	TOTAL (A164-A167)		
7	6	11	13	18	19	39	65	103	179	302	458	1,502	-			
16	14	30	29	41	66	91	177	298	512	769	999	2,528	-			
-	-	1	-	1	-	-	1	-	7	16	17	47	-	GRIPPE	A 168	
-	-	-	-	-	-	2	4	2	10	12	15	93	-			
-	-	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 PRECISEE	A 169	
-	-	-	1	1	-	1	2	4	3	6	8	31	-	COMME AIGUE NI CHRONIQUE		
-	1	-	1	2	1	3	3	7	11	13	32	44	-			
-	-	-	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	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	A 174	
-	-	-	1	4	15	51	81	141	193	229	185	206	-	VOIES RESPIRATOIRES, NON		
-	-	2	6	14	46	130	254	502	797	893	718	809	-	CLASSEE AILLEURS		
7	10	10	16	24	68	146	292	570	914	975	797	834	-	TOTAL (A169-A174)		
3	9	6	14	24	39	99	146	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	-	PNEUMOCOQUIOSES ET AUTRES	A 175	
1	-	-	-	3	1	3	6	8	10	13	17	42	-	MALADIES PULMONAIRES DUES		
1	-	2	2	5	9	10	18	28	35	49	48	87	-	A DES AGENTS EXTERNES		
-	1	-	3	-	2	3	7	6	12	4	7	7	-	EMPHYSEME ET ABCES DU POUMON	A 176	
-	-	-	2	1	-	2	1	1	1	2	3	11	-	ET DU MEDIASTIN		
-	1	-	5	1	2	5	8	7	13	6	10	18	-			
-	-	2	-	-	-	-	2	5	2	6	10	10	-	PLEURESIE	A 177	
-	-	-	1	-	-	1	1	5	2	6	9	13	-			
-	-	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	A 178	
2	1	7	5	8	9	13	36	36	53	74	60	113	-	DE L'APPAREIL RESPIRATOIRE		
10	7	12	10	19	22	37	92	89	155	162	143	200	-			
24	25	39	43	62	139	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 JOURS	7-27 DAYS JOURS	28+ DAYS JOURS	TOTAL -1 YEAR-AN	AGE - AGE							
								1	2	3	4	5-9	10-14	15-19	20-24
		TOTAL (A161-A178)	M 8,570	3	3	40	46	8	2	4	6	5	9	12	16
			F 5,486	2	-	28	30	7	6	3	1	5	7	11	15
			T 14,056	5	3	68	76	15	8	7	7	10	16	23	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
			F 154	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
			T 288	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
A 181		DUODENAL ULCER	M 191	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			F 121	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			T 312	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 182		PEPTIC ULCER, SITE UNSPECIFIED	M 63	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
			F 60	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			T 123	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
		TOTAL (A180-A182)	M 388	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	2
			F 335	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			T 723	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	2
A 183		GASTRITIS AND DUODENITIS	M 51	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
			F 36	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
			T 87	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1
A 184		APPENDICITIS	M 20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
			F 11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			T 31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
A 185		HERNIA OF ABDOMINAL CAVITY AND INTESTINAL OBSTRUCTION WITHOUT MENTION OF HERNIA	M 239	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	1
			F 362	4	-	-	4	-	-	1	-	-	-	-	-
			T 601	6	-	-	6	-	-	1	-	-	-	-	1
A 186		REGIONAL ENTERITIS AND IDIOPATHIC PROCTOCOLITIS	M 28	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
			F 47	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	4
			T 75	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	4
A 187		ALL OTHER NONINFECTIVE GASTROENTERITIS AND COLITIS	M 272	-	-	-	-	2	1	1	-	-	-	1	-
			F 413	-	-	2	2	1	1	-	-	-	1	-	-
			T 685	-	-	2	2	3	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
			F 261	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
			T 1,002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
A 190		CHRONIC HEPATITIS AND BILIARY CIRRHOSIS	M 45	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			F 75	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
			T 120	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
A 191		OTHER, CHRONIC LIVER DISEASE AND CIRRHOSIS WITHOUT MENTION OF ALCOHOL	M 699	-	-	1	1	2	-	1	-	-	-	1	-
			F 384	-	-	1	1	-	1	1	-	-	2	-	-
			T 1,083	-	-	2	2	2	1	2	-	-	2	1	-
		TOTAL (A189-A191)	M 1,485	-	-	1	1	2	-	1	-	-	-	1	1
			F 720	-	-	1	1	1	1	1	-	-	2	-	2
			T 2,205	-	-	2	2	3	1	2	-	-	2	1	3
A 192		CHOLELITHIASIS AND OTHER DISORDERS OF GALLBLADDER	M 172	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
			F 182	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			T 354	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
A 193		ALL OTHER DISEASES OF DIGESTIVE SYSTEM	M 857	-	-	3	3	-	-	-	-	3	2	2	4
			F 803	-	1	4	5	-	-	1	3	1	3	3	3
			T 1,660	-	1	7	8	-	-	1	6	3	3	5	7
		TOTAL (A180-A193)	M 3,631	2	-	4	6	5	1	3	1	3	3	4	9
			F 3,141	4	1	7	12	2	2	2	1	3	5	3	10
			T 6,772	6	1	11	18	7	3	5	2	6	8	7	19

SEE FOOTNOTE AT END OF TABLE.

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

AGE - AGE													N.S.	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+				
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	-	2	2	-	4	13	13	22	27	29	41	-			
1	4	2	5	7	5	13	21	25	42	49	52	60	-			
-	2	-	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	42	81	-			
-	-	-	-	4	1	4	3	8	10	9	14	9	-	ULCERE DIGESTIF DE SIEGE NON PRECISE	A 182	
-	-	1	-	1	1	1	3	4	5	9	12	23	-			
-	-	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	5	9	-	GASTRITE ET DUODENITE	A 183	
-	-	-	-	2	2	1	3	1	4	3	7	12	-			
-	2	-	1	6	3	6	6	9	9	10	12	21	-			
-	-	1	-	-	1	-	4	2	3	2	4	2	-	APPENDICITE	A 184	
-	-	-	-	-	-	-	-	3	3	2	1	2	-			
-	-	1	-	-	1	-	4	5	6	4	5	4	-			
-	3	1	4	4	9	7	9	25	23	42	44	65	-	HERNIE ABDOMINALE ET OCCLUSION INTESTINALE SANS MENTION DE HERNIE	A 185	
-	-	2	1	5	5	5	9	18	42	47	61	162	-			
-	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	1	3	-	-	-	4	4	4	10	5	5	5	-			
1	3	4	3	2	-	4	7	9	16	8	5	7	-			
1	1	3	-	-	10	18	20	25	40	36	52	61	-	TOUTES LES AUTRES GASTRO- ENTERITES ET COLITES NON INFECTIEUSES	A 187	
1	1	-	4	3	5	8	22	30	47	66	74	147	-			
2	2	3	4	3	15	26	42	55	87	102	126	208	-			
-	2	-	-	2	2	4	7	6	21	23	22	30	-	DIVERTICULE DE L'INTESTIN	A 188	
-	-	1	-	-	-	3	8	11	26	48	49	86	-			
-	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 ALCOOLIQUES	A 189	
-	6	10	16	29	37	43	41	26	34	11	2	4	-			
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	1	1	6	4	4	6	13	7	8	12	5	6	-			
1	2	1	9	6	5	12	18	17	13	19	9	7	-			
-	6	13	27	43	72	103	111	121	101	52	21	24	-	CIRRHOSE ET AUTRES MALADIES CHRONIQUES DU FOIE SANS MENTION D'ALCOOL	A 191	
2	4	6	9	15	32	37	66	56	52	48	32	20	-			
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	-	LITHIASSE BILIAIRE ET AUTRES MALADIES DE LA VESICULE BILIAIRE	A 192	
1	-	1	1	1	1	2	6	13	12	34	34	76	-			
2	-	2	2	3	5	6	18	21	36	67	72	119	-			
4	6	16	18	26	42	48	77	101	124	118	116	147	-	TOUTES LES AUTRES MALADIES DE L'APPAREIL DIGESTIF	A 193	
2	9	2	8	13	20	33	51	55	84	98	121	291	-			
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	-			

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 YEAR-AN	AGE - AGE							
								1	2	3	4	5-9	10-14	15-19	20-24
		TOTAL (A179-A193)	M 3,632	2	-	4	6	5	1	3	1	3	3	4	9
			F 3,148	4	1	7	12	2	2	2	1	3	5	3	10
			T 6,780	6	1	11	18	7	3	5	2	6	8	7	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	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
			F 10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			T 20	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
A 196		CHRONIC GLOMERULONEPHRITIS, NEPHRITIS, NEPHROPATHY, AND RENAL SCLEROSIS UNSPECIFIED	M 61	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
			F 64	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
			T 125	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
		TOTAL (A194-A196)	M 72	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1
			F 79	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
			T 151	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	1
A 197		RENAL FAILURE AND OTHER DISORDERS RESULTING FROM IMPAIRED RENAL FUNCTION	M 811	2	1	4	7	-	-	-	-	1	-	2	1
			F 770	1	2	4	4	-	-	-	-	-	-	4	-
			T 1,581	3	2	6	11	-	-	-	1	-	-	6	1
A 198		INFECTIONS OF KIDNEY	M 75	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			F 101	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
			T 176	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
A 199		URINARY CALCULUS	M 20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			F 22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			T 42	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 200		ALL OTHER DISEASES OF URINARY SYSTEM	M 247	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-
			F 268	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
			T 515	-	-	1	1	-	-	-	-	-	1	1	-
		TOTAL (A194-A200)	M 1,225	2	1	4	7	1	-	-	-	1	1	3	2
			F 1,240	1	1	4	6	-	-	-	-	1	1	4	-
			T 2,465	3	2	8	13	1	-	-	-	1	2	7	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	2	1	4	7	1	-	-	-	1	1	3	2
			F 1,271	1	1	4	6	-	-	-	-	1	1	4	-
			T 2,606	3	2	8	13	1	-	-	-	1	2	7	2

SEE FOOTNOTE AT END OF TABLE.

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

AGE - AGE													N.S.	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+				
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	139	194	250	270	514	-	-	FONCTIONNELS DU REIN	
-	-	1	1	-	-	2	4	4	10	16	15	22	-	-	INFECTIONS RENALES	A 198
-	-	-	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	2	-	1	7	-	3	8	-	-		
-	-	-	1	-	1	3	-	4	9	6	6	12	-	-		
-	-	2	2	2	2	6	8	14	28	40	63	78	-	-	TOUTES LES AUTRES MALADIES	A 200
1	-	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	189	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	-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
XI. COMPLICATIONS OF PREGNANCY, CHILDBIRTH, AND THE PUERPERIUM (A205-A216)														
PREGNANCY WITH ABORTIVE OUTCOME (A205-A209)														
A 205		ECTOPIC PREGNANCY	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 206		SPONTANEOUS ABORTION	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 207		LEGALLY INDUCED ABORTION	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 208		ILLEGALLY INDUCED ABORTION	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 209		OTHER PREGNANCY WITH ABORTIVE OUTCOME	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		TOTAL (A205-A209)	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DIRECT OBSTETRIC CAUSES (A210-A214)														
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 PUERPERIUM	F	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
A 214		OTHER DIRECT OBSTETRIC CAUSES	F	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		TOTAL (A210-A214)	F	13	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-
A 215		INDIRECT OBSTETRIC CAUSES	F	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 216		DELIVERY IN A COMPLETELY NORMAL CASE	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		TOTAL (A205-A216)	F	15	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-
XII. DISEASES OF THE SKIN AND SUBCUTANEOUS TISSUE (A217,A218)														
A 217		INFECTIONS OF SKIN AND SUBCUTANEOUS TISSUE	M	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			F	33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			T	45	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 218		ALL OTHER DISEASES OF SKIN AND SUBCUTANEOUS TISSUE	M	40	-	-	1	1	-	-	-	-	-	1
			F	82	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
			T	122	-	-	1	1	-	-	-	-	-	2
		TOTAL (A217,A218)	M	52	-	-	1	1	-	-	-	-	-	1
			F	115	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
			T	167	-	-	1	1	-	-	-	-	-	2
XIII. DISEASES OF THE MUSCULOSKELETAL SYSTEM AND CONNECTIVE TISSUE (A219-A223)														
A 219		RHEUMATOID ARTHRITIS AND OTHER INFLAMMATORY POLYARTHROPATHIES	M	51	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			F	143	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			T	194	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 220		OTHER ARTHROPATHIES AND RELATED DISORDERS	M	80	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1
			F	222	-	-	-	-	-	-	-	-	2	4
			T	302	-	-	-	-	1	-	-	-	2	5
A 221		DORSOPATHIES	M	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			F	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			T	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 222		RHEUMATISM, EXCLUDING THE BACK	M	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			F	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			T	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 223		OSTHEOPATHIES, CHONDROPATHIES, AND ACQUIRED MUSCULOSKELETAL DEFORMITIES	M	61	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
			F	82	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
			T	143	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1

SEE FOOTNOTE AT END OF TABLE.

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

AGE - AGE													N.S.	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+				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	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 SPONTANE	A 206
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- AVORTEMENT PROVOQUE LEGAL	A 207
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- AVORTEMENT PROVOQUE ILLÉGAL	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-CUTANE (A217, A218)	
1	-	-	-	2	-	-	-	-	1	2	2	4	-	-	- INFECTIONS DE LA PEAU ET DU	A 217
1	-	-	-	-	1	-	3	5	4	6	2	12	-	-	- TISSU CELLULAIRE	
1	-	-	-	2	1	-	3	5	5	8	4	16	-	-	- SOUS-CUTANE	
-	1	-	1	-	-	1	2	1	1	7	10	14	-	-	- TOUTES LES AUTRES MALADIES	A 218
2	1	3	2	2	-	1	3	2	11	13	15	26	-	-	- DE LA PEAU ET DU TISSU	
2	2	3	3	2	-	2	5	3	12	20	25	40	-	-	- CELLULAIRE SOUS-CUTANE	
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 SYSTEME OSTEO-ARTICULAIRE, DES MUSCLES ET DU TISSU CONJONCTIF (A219-A223)	
-	1	-	1	-	1	1	5	10	14	7	11	-	-	-	- ARTHRITE RHUMATOIDE ET	A 219
-	1	-	2	-	3	5	13	23	33	23	24	16	-	-	- AUTRES POLYARTHROPATHIES	
-	2	-	3	-	4	6	18	33	47	30	35	16	-	-	- INFLAMMATOIRES	
2	1	-	2	3	3	7	7	8	10	14	5	16	-	-	- AUTRES ARTHROPATHIES ET	A 220
7	11	7	9	12	6	11	17	20	29	21	19	47	-	-	- AFFECTIONS APPARENTEES	
9	12	7	11	15	9	18	24	28	39	35	24	63	-	-		
-	-	-	-	-	1	2	-	3	3	3	1	2	-	-	- AFFECTIONS DES REGIONS DU	A 221
-	-	-	-	1	2	-	-	2	1	-	-	4	-	-	- PLAN DORSAL	
-	-	-	-	1	3	2	-	5	4	3	1	6	-	-		
-	-	-	-	-	-	1	-	3	2	2	1	-	-	-	- RHUMATISME ABARTICULAIRE, A	A 222
-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	1	1	-	-	- L'EXCLUSION DES AFFECTIONS	
-	-	-	-	-	-	1	1	3	3	3	2	1	-	-	- DU PLAN DORSAL	
-	2	2	-	1	2	1	6	6	7	11	4	18	-	-	- OSTEOPATHIES, CHONDROPATHIE	A 223
-	1	1	1	1	-	1	4	5	6	11	17	33	-	-	- ET MALFORMATIONS ACQUISES	
-	3	3	1	2	2	2	10	11	13	22	21	51	-	-	- DU SYSTEME OSTEO-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 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 (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	1	-	-
		T 49	29	5	5	39	2	-	-	-	-	1	2	1	-
A 225	ALL OTHER CONGENITAL ANOMALIES OF NERVOUS SYSTEM	M 94	44	4	13	61	5	1	2	1	2	3	4	4	2
		F 105	54	6	15	75	10	-	1	2	1	4	5	2	2
		T 199	98	10	28	136	15	1	3	3	3	7	9	4	4
A 226	CONGENITAL ANOMALIES OF HEART	M 243	56	37	48	141	15	8	6	6	7	7	6	7	7
		F 222	46	21	54	121	11	8	2	5	7	4	12	8	8
		T 465	102	58	102	262	26	16	8	11	14	11	18	15	15
A 227	OTHER CONGENITAL ANOMALIES OF CIRCULATORY SYSTEM	M 74	27	9	12	48	1	-	-	1	1	2	1	5	3
		F 55	16	7	3	26	-	-	-	2	-	3	1	3	3
		T 129	43	16	15	74	1	-	-	3	1	5	2	8	8
A 228	ALL OTHER CONGENITAL ANOMALIES	M 294	172	22	43	237	6	3	2	-	2	2	2	2	2
		F 270	151	14	41	206	5	4	2	-	3	-	4	2	2
		T 564	323	36	84	443	11	7	4	-	5	2	6	4	4
	TOTAL (A224-A228)	M 728	312	73	119	504	29	12	10	8	12	15	14	16	16
		F 678	312	52	115	450	26	12	5	9	12	12	22	15	15
		T 1,406	595	125	234	954	55	24	15	17	24	27	36	31	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	SENILITY 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	64	97	
		F 1,362	4	10	170	184	7	4	-	1	1	7	26	30	
		T 3,598	8	20	434	462	18	9	2	5	13	21	90	127	
	TOTAL (A232.A233)	M 2,292	4	10	264	278	11	5	2	4	12	14	64	97	
		F 1,523	4	10	170	184	7	4	-	1	1	7	26	30	
		T 3,815	8	20	434	462	18	9	2	5	13	21	90	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	4	7
		F 8	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	2	-	
		T 45	-	-	-	-	1	-	-	-	1	4	6	7	

SEE FOOTNOTE AT END OF TABLE.

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

AGE - AGE													N.S.	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+				
2	4	2	3	4	7	12	18	30	36	37	22	36	-	TOTAL (A219-A223)		
7	13	8	12	14	11	17	35	50	70	56	61	101	-			
9	17	10	15	18	18	29	53	80	106	93	83	137	-			
														XIV. ANOMALIES CONGENITALES (A224-A228)		
-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	SPINA BIFIDA	A 224
-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
-	1	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
3	-	-	2	-	1	2	1	1	-	2	1	-	-	-	TOUTES LES AUTRES ANOMALIES CONGENITALES DU SYSTEME NERVEUX	A 225
-	1	1	-	-	-	-	-	2	-	-	-	1	-	-		
3	1	1	2	-	1	2	1	3	-	2	2	-	-	-		
7	5	6	4	3	3	1	4	4	-	2	1	-	-	-	ANOMALIES CONGENITALES DU COEUR	A 226
3	8	4	7	3	1	2	1	3	5	5	2	-	-	-		
10	13	10	11	6	4	3	5	7	5	7	3	-	-	-		
2	2	1	2	2	1	-	1	-	1	1	2	-	-	-	AUTRES ANOMALIES CONGENITALES DE L'APPAREIL CIRCULATOIRE	A 227
3	1	1	2	2	2	1	2	2	2	2	-	-	-	-		
5	3	2	4	4	3	1	3	2	3	3	2	-	-	-		
2	1	3	2	5	3	2	9	1	4	2	3	1	-	-	TOUTES LES AUTRES ANOMALIES CONGENITALES	A 228
-	3	2	1	4	-	2	9	4	7	4	5	3	-	-		
2	4	5	3	9	3	4	18	5	11	6	8	4	-	-		
14	9	11	10	10	8	5	15	6	5	7	7	1	-	-	TOTAL (A224-A228)	
6	13	9	10	10	3	5	12	11	14	11	8	3	-	-		
20	22	20	20	20	11	10	27	17	19	18	15	4	-	-		
														XV. CERTAINES AFFECTIONS DONT L'ORIGINE SE SITUE DANS LA PERIODE PERINATALE (A229-A231)		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	TRAUMATISME OBSTETRICAL	A 229
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	HYPOXIE 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)		
-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	2	10	41	-	-	SENELITE SANS MENTION DE PSYCHOSE	A 232
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4	14	142	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	1	-	3	6	24	183	-	-		
124	94	95	96	109	152	157	162	176	191	150	126	116	1	-	SYMPTOMES, SIGNES ET AUTRES ETATS MORBIDES MAL DEFINIS	A 233
45	36	43	53	57	63	58	86	95	113	113	111	229	-	-		
169	130	138	149	166	215	215	248	271	304	263	237	345	1	-		
124	94	95	96	109	152	157	163	176	193	152	136	157	1	-	TOTAL (A232, A233)	
45	36	43	53	57	63	58	86	95	114	117	125	371	-	-		
169	130	138	149	166	215	215	249	271	307	269	261	528	1	-		
														XVII. CAUSES EXTERIEURES DE TRAUMATISMES ET EMPOISONNEMENTS (AE234-AE282)		
														TRAUMATISMES ET EFFETS ADVERSEES (AE234-AE263)		
														ACCIDENTS DE TRANSPORT (AE234-AE245)		
5	5	1	-	3	1	1	-	2	2	-	1	-	-	-	ACCIDENTS DE CHEMIN DE FER	AE234
-	-	-	-	1	1	-	2	-	1	-	-	-	-	-		
5	5	1	-	4	2	1	2	2	3	-	1	-	-	-		

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)	SEX	TOTAL	AGE - AGE					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	
MOTOR VEHICLE ACCIDENTS (AE235-AE241) MOTOR VEHICLE TRAFFIC ACCIDENTS (AE235-AE240)																
AE235	INVOLVING COLLISION WITH TRAIN	M	35	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	7	4	
		F	12	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	3	
		T	47	-	-	1	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	3	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	17	15	18	12	
		T	596	-	-	-	-	5	7	10	9	51	28	50	52	
AE238	INVOLVING COLLISION WITH OTHER VEHICLE OR OBJECT	M	379	-	-	-	-	-	-	3	-	11	25	64	93	
		F	68	-	-	-	-	-	-	-	-	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	-	2	-	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	-	-	4	5	46	65	
		F	123	-	-	1	1	1	-	3	1	4	1	16	18	
		T	401	-	-	2	2	1	1	3	1	8	6	62	83	
TOTAL (AE235-AE240)			M	2,873	-	-	4	4	3	8	13	7	75	70	422	621
		F	1,226	-	-	3	3	7	6	11	6	52	49	157	156	
		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	10	
		F	24	-	-	-	-	2	-	3	1	2	-	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	631
		F	1,250	-	-	3	3	9	6	14	7	54	49	159	158	
		T	4,217	-	-	7	7	14	15	27	16	131	129	594	789	
AE242	OTHER ROAD VEHICLE ACCIDENTS	M	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	
		F	6	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	
		T	21	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	2	
AE243	WATER TRANSPORT ACCIDENTS	M	193	-	-	-	-	-	-	1	-	4	6	19	24	
		F	18	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	5	1	
		T	211	-	-	-	-	-	-	1	-	6	7	24	25	
AE244	AIR AND SPACE TRANSPORT ACCIDENTS	M	70	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	5	
		F	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		T	74	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	5	
AE245	VEHICLE ACCIDENTS NOT ELSEWHERE CLASSIFIABLE	M	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		T	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
TOTAL (AE234-AE245)			M	3,287	-	-	4	4	5	9	14	9	82	91	461	669
		F	1,286	-	-	3	3	10	6	14	7	57	50	167	160	
		T	4,573	-	-	7	7	15	15	28	16	139	141	628	829	
ACCIDENTAL POISONING (AE246-AE248)																
AE246	ACCIDENTAL POISONING BY DRUGS, MEDICAMENTS, AND BIOLOGICALS	M	108	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	1	14	
		F	80	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	4	8	
		T	188	-	-	1	1	-	-	1	-	-	-	5	22	
AE247	ACCIDENTAL POISONING BY OTHER SOLID OR LIQUID SUBSTANCES	M	50	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4	2	2	
		F	17	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	-	
		T	67	-	-	-	-	-	-	-	-	1	5	4	2	
AE248	ACCIDENTAL POISONING BY GASES AND VAPORS	M	69	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	13	
		F	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	
		T	79	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4	13	
TOTAL (AE246-AE248)			M	227	-	-	1	1	-	-	-	1	5	5	29	
		F	107	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	8		
		T	334	-	-	1	1	-	-	1	-	1	6	13	37	
AE249	MISADVENTURES DURING MEDICAL CARE, ABNORMAL REACTIONS, AND LATE COMPLICATIONS	M	182	-	1	3	4	1	-	1	-	-	4	-	2	
		F	149	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	2	
		T	331	-	1	3	4	1	-	2	-	1	4	1	4	

SEE FOOTNOTE AT END OF TABLE.

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

AGE - AGE													N.S.	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+					
														ACCIDENTS DE VEHICULES A MOTEUR (AE235-AE241)			
														ACCIDENTS DE LA CIRCULATION IMPLIQUANT DES VEHICULES A MOTEUR (AE235-AE240)			
5	4	3	-	1	2	1	2	1	3	1	-	-	-	-	-	PAR COLLISION AVEC UN TRAIN	AE235
3	-	1	1	-	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-		
8	4	4	1	1	2	3	2	1	4	1	-	-	-	-	-		
127	86	80	76	53	39	41	42	29	44	24	20	8	-	-	-	PAR COLLISION AVEC UN	AE236
51	40	44	31	40	32	33	29	36	28	18	14	9	-	-	-	AUTRE VEHICULE A MOTEUR	
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	AE237
9	16	12	10	6	16	16	11	16	15	20	13	3	-	-	-	PIETON	
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	AE238
6	3	2	-	4	2	3	3	1	1	2	1	-	-	-	-	VEHICULE OU OBJET	
59	40	29	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	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	AE241
-	1	1	1	1	-	-	2	1	-	4	-	1	-	-	-	MOTEUR HORS DE LA VOIE	
11	7	7	8	5	3	3	6	4	5	5	-	2	-	-	-	PUBLIQUE	
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	AE242
-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	VEHICULES ROUTIERS	
1	1	-	1	3	3	-	-	1	3	1	1	-	-	-	-		
21	25	20	15	17	12	13	7	4	4	1	-	-	-	-	-	ACCIDENTS DE TRANSPORT	AE243
2	1	-	1	1	1	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	PAR EAU	
23	26	20	16	18	13	14	8	4	4	1	-	-	-	-	-		
14	17	8	7	8	4	3	1	-	1	-	-	-	-	-	-	ACCIDENTS DE TRANSPORT	AE244
1	-	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	AERIEN OU DE VOL SPATIAL	
15	17	8	9	8	4	4	1	-	1	-	-	-	-	-	-		
-	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ACCIDENTS NON CLASSES	AE245
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	AILLEURS IMPLIQUANT DES	
-	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	VEHICULES	
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	6	5	3	6	2	-	-	-	-	-	INTOXICATION ACCIDENTELLE	AE246
11	3	4	6	5	8	8	3	2	6	3	5	3	-	-	-	PAR MEDICAMENTS ET PRODUITS	
24	18	14	16	16	19	14	8	5	12	5	5	3	-	-	-	BIOLOGIQUES	
2	2	5	5	5	6	4	5	4	2	1	-	-	-	-	-	INTOXICATION ACCIDENTELLE	AE247
-	3	1	1	-	2	3	1	2	-	-	1	-	-	-	-	PAR D'AUTRES SUBSTANCES	
2	5	6	6	5	8	7	6	6	2	1	1	-	-	-	-	SOLIDES ET LIQUIDES	
12	9	6	1	4	4	3	3	4	3	2	-	2	-	-	-	INTOXICATION ACCIDENTELLE	AE248
-	1	-	1	1	-	-	1	1	2	-	1	-	-	-	-	PAR DES GAZ ET DES VAPEURS	
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	5	8	3	7	3	-	-	-		
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	AE249
1	5	3	2	5	5	8	15	23	17	20	15	25	-	-	-	CAUX, REACTIONS ANORMALES	
2	6	4	6	11	20	20	40	49	43	36	38	39	-	-	-	ET COMPLICATIONS TARDIVES	

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)	SEX	TOTAL	-7 DAYS JOURS	7-27 DAYS JOURS	28+ DAYS JOURS	TOTAL -1 YEAR-AN	AGE - AGE							
								1	2	3	4	5-9	10-14	15-19	20-24
ACCIDENTAL FALLS (AE250-AE252)															
AE250	FALL FROM ONE LEVEL TO ANOTHER	M	294	-	-	1	1	4	1	-	1	3	1	15	15
		F	138	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	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	-	-	-	-	-	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	1	7	4	4	10	9	18
		T	487	-	-	5	5	13	17	16	9	20	18	23	51
OTHER ACCIDENTS, INCLUDING LATE EFFECTS (AE254-AE262)															
AE254	LIGHTNING	M	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
		F	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
AE255	ACCIDENTAL DROWNING AND SUBMERSION	M	341	-	-	6	6	6	11	6	9	21	11	23	40
		F	82	-	-	1	1	3	6	1	4	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	4	2
		T	349	-	1	15	16	6	2	1	1	2	1	11	7
AE257	ACCIDENT CAUSED BY HANDGUN	M	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
AE258	ACCIDENTS CAUSED BY ALL OTHER AND UNSPECIFIED FIREARMS	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3
AE260	ACCIDENTS CAUSED BY HOT, CAUSTIC, OR CORROSIVE SUBSTANCES AND RADIATION	M	10	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2
		F	5	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-
		T	15	-	-	-	-	1	-	1	-	1	-	-	2
AE261	ACCIDENT CAUSED BY ELECTRIC CURRENT	M	47	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	9
		F	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		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	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	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
AE263	ADVERSE EFFECTS OF DRUGS, MEDICAMENTS AND BIOLOGICALS IN THERAPEUTIC USE	M	18	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
		F	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
		T	44	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	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
SUICIDE (AE264-AE270)															
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

SEE FOOTNOTE AT END OF TABLE.

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

AGE - AGE													N.S.	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+				
													CHUTES ACCIDENTELLES (AE250-AE252)			
14	10	12	12	13	12	23	24	26	28	22	24	33	-	-	CHUTE D'UN NIVEAU A UN	AE250
14	12	14	12	15	20	31	28	37	36	37	49	84	-	-	AUTRE	-
2	1	2	-	2	1	1	1	5	3	6	9	9	-	-	CHUTE DE PLAIN-PIED	AE251
2	1	2	-	2	1	3	3	3	3	7	8	31	-	-	-	-
8	8	6	4	18	12	15	27	33	37	69	111	197	-	-	FRACTURE, CAUSE MON	AE252
2	-	2	1	1	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
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A FEU, TOUTES LES AUTRES	-
5	11	3	6	2	3	5	-	1	2	2	-	-	-	-	ET NON PRECISEES	-
2	3	-	-	3	1	3	1	-	-	-	1	1	-	-	ACCIDENT CAUSE PAR EXPLOSIF	AE259
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	-	-	-	-	1	-	1	3	-	1	1	1	-	-	ACCIDENT CAUSE PAR MATIERE	AE260
1	-	-	-	-	1	-	1	1	3	-	1	2	-	-	BRULANTE, CAUSTIQUE OU	-
-	-	-	-	-	1	-	1	1	3	-	1	2	-	-	CORROSIVE, ET RADIATION	-
11	10	5	2	1	-	2	2	-	-	-	1	-	-	-	ACCIDENT CAUSE PAR LE	AE261
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	COURANT ELECTRIQUE	-
12	10	5	2	1	-	2	2	-	-	-	1	1	-	-	-	-
65	50	38	46	38	35	36	41	21	27	27	10	8	-	-	TOUTS 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	1	3	-	-	EFFETS ADVERSES DE MEDICA-	AE263
-	-	1	-	1	-	-	2	2	3	6	4	6	-	-	MENT OU 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 BIOLOGIQUES	-
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	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	-	-	-	SUICIDE PAR GAZ ET VAPEURS	AE266
9	11	16	12	12	4	3	5	3	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	-	-	-	STRANGULATION ET ASPHYXIE	-
107	98	70	59	62	45	45	53	38	42	29	16	9	-	-	-	-

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)	SEX	TOTAL	-7 DAYS JOURS	7-27 DAYS JOURS	28+ DAYS JOURS	TOTAL -1 YEAR-AN	AGE - AGE							
								1	2	3	4	5-9	10-14	15-19	20-24
AE268	SUICIDE BY HANDGUN	M	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	4
		F	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	4
AE269	SUICIDE BY ALL OTHER AND UNSPECIFIED FIREARMS	M	944	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	88	161
		F	68	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	11	4
		T	1,012	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	99	165
AE270	SUICIDE BY ALL OTHER MEANS AND LATE EFFECTS OF SELF- INFLECTED INJURY	M	374	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15	50
		F	163	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	12
		T	537	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19	62
	TOTAL (AE264-AE270)	M	2,566	-	-	-	-	-	-	-	-	1	12	186	374
		F	693	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	35	50
		T	3,259	-	-	-	-	-	-	-	-	1	17	221	424
	HOMICIDE AND LEGAL INTERVENTION (AE271-AE276)														
AE271	ASSAULT BY HANDGUN	M	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
		T	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
AE272	ASSAULT BY ALL OTHER AND UNSPECIFIED FIREARMS	M	122	-	-	-	-	-	-	1	-	1	4	11	16
		F	52	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	5	5
		T	174	-	-	-	-	-	-	1	-	3	6	16	21
AE273	ASSAULT BY CUTTING AND PIERCING INSTRUMENT	M	124	-	-	-	-	2	-	1	-	1	3	11	18
		F	68	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	5	16
		T	192	-	-	-	-	3	-	1	-	2	3	16	34
AE274	ASSAULT BY ALL OTHER MEANS AND LATE EFFECTS OF INJURY	M	91	3	-	-	3	2	4	-	-	2	4	4	8
		F	75	2	-	1	3	2	1	3	-	2	3	5	5
		T	166	5	-	1	6	4	5	3	-	4	7	9	13
AE275	LEGAL EXECUTION	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AE276	OTHER LEGAL INTERVENTION AND LATE EFFECTS	M	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2
	TOTAL (AE271-AE276)	M	354	3	-	-	3	4	4	2	-	4	11	27	44
		F	197	2	-	1	3	3	1	3	-	5	5	15	27
		T	551	5	-	1	6	7	5	5	-	9	16	42	71
	INJURY UNDETERMINED WHETHER ACCIDENTALLY OR PURPOSELY INFLECTED (AE277-AE281)														
AE277	FROM POISONING BY DRUGS, MEDICAMENTS, AND BIOLOGICALS	M	53	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
		F	45	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2
		T	98	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	5
AE278	FROM POISONING BY OTHER SOLID OR LIQUID SUBSTANCES	M	22	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	1
		F	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	27	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	1
AE279	FROM INJURY BY HANDGUN	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AE280	FROM INJURY BY ALL OTHER AND UNSPECIFIED FIREARMS	M	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	7
		F	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	7
AE281	FROM INJURY BY ALL OTHER MEANS AND LATE EFFECTS OF INJURY	M	150	-	-	1	1	1	-	1	-	1	1	9	14
		F	58	-	-	3	3	1	-	-	-	-	1	4	1
		T	208	-	-	4	4	2	-	1	-	1	2	13	15
	TOTAL (AE277-AE281)	M	247	-	-	1	1	1	1	1	-	1	1	11	25
		F	113	-	-	3	3	1	-	-	-	-	1	6	3
		T	360	-	-	4	4	2	1	1	-	1	2	17	28
AE282	INJURY RESULTING FROM OPERATIONS OF WAR	M	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	TOTAL (AE234-AE282)	M	9,404	5	2	38	45	43	48	41	28	140	178	787	1,325
		F	4,013	3	1	23	27	33	17	28	19	80	84	259	284
		T	13,417	8	3	61	72	76	65	69	47	220	262	1,046	1,609
AN283	TOTAL - NATURE OF INJURY CAUSES	M	9,404	5	2	38	45	43	48	41	28	140	178	787	1,325
		F	4,013	3	1	23	27	33	17	28	19	80	84	259	284
		T	13,417	8	3	61	72	76	65	69	47	220	262	1,046	1,609

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.			
2	1	2	2	2	1	3	-	1	2	1	1	-	-	-	SUICIDE PAR ARME DE POING	AE268
-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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, TOUTES LES AUTRES ET NON PRECISEES	AE269
13	6	5	9	4	5	2	4	2	1	-	-	-	-	-	-	-
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	1	SUICIDE PAR TOUS LES AUTRES MOYENS ET SEQUELLES DE TENTATIVES DE SUICIDE	AE270
14	15	18	13	13	13	15	12	13	9	7	1	4	-	-	-	-
70	60	50	46	33	40	39	27	35	23	14	10	8	-	-	-	-
321	284	237	201	162	174	165	131	104	102	53	40	18	1	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	1	-	-
HOMICIDE ET INTERVENTION DE LA FORCE PUBLIQUE (AE271-AE276)																
2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ATTENTAT PAR ARME DE POING	AE271
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
21	28	11	7	5	6	4	1	1	1	2	1	1	-	-	ATTENTAT PAR ARMES A FEU, TOUTES LES AUTRES ET NON PRECISEES	AE272
11	8	7	5	2	2	1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-
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	7	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 EMPOISON- NEMENTS 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	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	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	1	2	4	2	1	2	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8	18	4	12	11	11	11	9	10	9	5	10	4	-	-	DE TRAUMATISMES PAR TOUS LES AUTRES MOYENS ET LEURS SEQUELLES	AE281
3	6	2	-	2	4	2	2	5	7	5	1	9	-	-	-	-
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	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	TRAUMATISMES DE GUERRE	AE282
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-
1,028	860	657	573	501	469	463	459	364	410	316	304	364	1	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	-	-
1,028	860	657	573	501	469	463	459	364	410	316	304	364	1	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	1	-	-

VOIR NOTE À LA FIN DU TABLEAU.

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

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 - 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+		
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
520	667	807	1,097	1,540	2,335	3,652	5,415	6,956	9,354	11,392	12,111	22,221	1	CAUSES
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 AMÉRICAINNE 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 NO.	A(1) 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															
I. INFECTIOUS AND PARASITIC DISEASES (A1-A36)															
INTESTINAL INFECTIOUS DISEASES (A1-A6)															
A 1	CHOLERA AND TYPHOID AND PARATYPHOID FEVERS	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 2	SHIGELLOSIS	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 3	OTHER SALMONELLA INFECTIONS AND OTHER FOOD POISONING (BACTERIAL)	M	3	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-
		F	10	-	-	1	-	1	5	-	1	1	1	-	-
		T	13	-	-	1	-	3	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	-	-	12	1	1	-	2	-	-
		T	30	-	-	2	-	1	20	2	1	-	4	-	-
A 6	ILL-DEFINED INTESTINAL INFECTIONS	M	6	-	-	1	1	-	3	-	-	1	-	-	-
		F	6	-	-	-	-	1	4	-	-	-	1	-	-
		T	12	-	-	1	1	1	7	-	-	1	1	-	-
	TOTAL (A1-A6)	M	22	-	-	2	1	3	12	1	-	1	2	-	-
		F	34	-	-	2	-	2	21	1	2	1	5	-	-
		T	56	-	-	4	1	5	33	2	2	2	7	-	-
TUBERCULOSIS (A7,A8)															
A 7	TUBERCULOSIS OF RESPIRATORY SYSTEM	M	61	2	-	2	2	18	21	6	2	1	7	-	-
		F	38	2	1	1	-	14	9	5	1	2	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	-	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	1	16	13	7	3	2	9	-	-
		T	133	4	2	4	3	38	38	14	7	5	18	-	-
ZONOTIC AND OTHER BACTERIAL DISEASES (A9-A16)															
A 9	BRUCELLOSIS	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 10	DIPHTHERIA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 11	WHOOPING COUGH	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 12	STREPTOCOCCAL SORE THROAT, SCARLATINA AND ERYSIPELAS	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 13	MENINGOCOCCAL INFECTION	M	7	-	-	-	-	2	2	1	-	1	1	-	-
		F	8	-	-	-	-	2	4	1	-	-	1	-	-
		T	15	-	-	-	-	4	6	2	-	1	2	-	-
A 14	TETANUS	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 15	SEPTICAEMIA	M	233	6	-	30	11	61	64	10	3	25	21	-	2
		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	-	2
		F	226	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. 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.	CAUSES DE DECES LISTE INTERMEDIAIRE A (NEUVIEME REVISION)	NO. DE LA LISTE A(1)
RATE - TAUX														
I. MALADIES INFECTIEUSES ET PARASITAIRES (A1-A36)														
MALADIES INFECTIEUSES INTESTINALES (A1-A6)														
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	CHOLERA ET FIEVRES TYPHOIDE ET PARATYPHOIDE	A 1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	SHIGELLOSE	A 2
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
0.0	-	-	-	-	0.1	0.0	-	-	-	-	-	-	AUTRES SALMONELLOSES ET AUTRES TOXI-INFECTIONS ALIMENTAIRES (BACTERIENNES)	A 3
0.1	-	-	0.2	-	0.0	0.1	-	0.2	0.1	0.1	-	-		
0.1	-	-	0.1	-	0.0	0.1	-	0.1	0.0	0.0	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	AMIBIASE	A 4
0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-		
0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0	-	-		
0.1	-	-	0.2	-	0.0	0.2	0.2	-	-	0.1	-	-	INFECTIONS INTESTINALES DUES A D'AUTRES MICRO- ORGANISMES	A 5
0.1	-	-	0.2	-	0.0	0.3	0.2	0.2	-	0.1	-	-		
0.1	-	-	0.2	-	0.0	0.2	0.2	0.1	-	0.1	-	-		
0.0	-	-	0.2	0.3	-	0.1	-	-	0.1	-	-	-	INFECTIONS INTESTINALES MAL DEFINIES	A 6
0.0	-	-	-	0.0	0.1	-	-	-	-	0.1	-	-		
0.0	-	-	0.1	0.1	0.0	0.1	-	-	0.0	0.0	-	-		
0.2	-	-	0.5	0.3	0.1	0.3	0.2	-	0.1	0.1	-	-	TOTAL (A1-A6)	
0.3	-	-	0.4	-	0.1	0.5	0.2	0.4	0.1	0.3	-	-		
0.2	-	-	0.5	0.1	0.1	0.4	0.2	0.2	0.1	0.2	-	-		
TUBERCULOSE (A7,A8)														
0.5	0.7	-	0.5	0.6	0.6	0.5	1.1	0.4	0.1	0.5	-	-	TUBERCULOSE DE L'APPAREIL RESPIRATOIRE	A 7
0.3	0.7	1.6	0.2	-	0.4	0.2	0.9	0.2	0.2	0.2	-	-		
0.4	0.7	0.8	0.3	0.3	0.5	0.3	1.0	0.3	0.1	0.3	-	-		
0.1	-	-	-	-	0.1	0.1	0.2	0.4	0.2	0.1	-	-	AUTRES TUBERCULOSES	A 8
0.1	-	1.6	0.2	0.3	0.1	0.1	0.4	0.4	-	0.4	-	-		
0.1	-	0.8	0.1	0.1	0.1	0.1	0.3	0.4	0.1	0.3	-	-		
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	-	-		
0.5	0.7	1.6	0.5	0.4	0.6	0.4	1.3	0.7	0.2	0.6	-	-		
ANTHROPOZOONOSES ET AUTRES MALADIES BACTERIENNES (A9-A16)														
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	BRUCELLOSE	A 9
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	DIPHTERIE	A 10
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	COQUELUCHE	A 11
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ANGINE A STREPTOCOQUES ET SCARLATINE ET ERYSIPELE	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	-	-	0.1	-	-		
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		
0.2	0.3	-	-	-	0.1	0.2	0.8	-	0.1	0.1	-	-	TOUTES LES AUTRES MALADIES BACTERIENNES	A 16
0.2	-	-	0.2	-	0.2	0.2	0.2	-	0.3	0.2	-	-		
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	TOTAL (A9-A16)	
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 NO.	A(1) 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.						
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	6	15	2	2	2	5	-	-	-
		F	22	2	-	-	-	4	11	-	1	1	3	-	-	-
		T	56	2	-	1	1	10	26	2	3	3	8	-	-	-
A 23	OTHER VIRAL DISEASES	M	44	-	-	-	1	7	17	4	3	5	7	-	-	-
		F	52	-	-	-	2	9	21	3	4	3	10	-	-	-
		T	96	-	-	-	3	16	38	7	7	8	17	-	-	-
TOTAL (A17-A23)			M	78	-	-	1	2	13	32	6	5	7	12	-	-
		F	74	2	-	-	2	13	32	3	5	4	13	-	-	-
		T	152	2	-	1	4	26	64	9	10	11	25	-	-	-
RICKETTSIOSES AND OTHER ARTHROPOD-BORNE DISEASES (A24-A26)																
A 24	TYPHUS AND OTHER RICKETTSIOSES	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 25	MALARIA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 26	ALL OTHER ARTHROPOD-BORNE DISEASES	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL (A24-A26)			M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SYPHILIS AND OTHER VENEREAL DISEASES (A27-A31)																
SYPHILIS																
A 27	CARDIOVASCULAR SYPHILIS	M	3	-	-	-	-	-	2	-	-	1	-	-	-	-
		F	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
		T	4	-	-	-	-	-	3	-	-	1	-	-	-	-
A 28	NEUROSYPHILIS	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
		F	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
		T	1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-
A 29	ALL OTHER SYPHILIS	M	2	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
		F	2	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-
		T	4	-	-	-	-	1	2	-	-	-	2	-	-	-
TOTAL (A27-A29)			M	5	-	-	-	1	3	-	-	1	-	-	-	-
		F	4	-	-	-	-	-	2	-	-	1	1	-	-	-
		T	9	-	-	-	-	1	5	-	-	2	2	-	-	-
A 30	GONOCOCCAL INFECTIONS	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 31	OTHER VENEREAL DISEASES	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL (A27-A31)			M	5	-	-	-	1	3	-	-	1	-	-	-	-
		F	4	-	-	-	-	-	2	-	-	1	1	-	-	-
		T	9	-	-	-	-	1	5	-	-	2	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. 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.	CAUSES DE DECES LISTE INTERMEDIAIRE A (NEUVIEME REVISION)	NO. DE LA LISTE A(1)
RATE - TAUX														
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	0.1	0.2	0.3	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	-	-		
RICKETTSIOSES ET AUTRES MALADIES TRANSMISES PAR LES ARTHROPODES (A24-A26)														
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	TYPHUS ET AUTRES RICKETTSIOSES	A 24
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	PALUDISME	A 25
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	TOUTES LES AUTRES MALADIES TRANSMISES PAR LES ARTHROPODES	A 26
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	TOTAL (A24-A26)	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
SYPHILIS ET AUTRES MALADIES VENERIENNES (A27-A31)														
SYPHILIS														
0.0	-	-	-	-	-	0.0	-	-	0.1	-	-	-	SYPHILIS CARDIO-VASCULAIRE	A 27
0.0	-	-	-	-	-	0.0	-	-	-	-	-	-		
0.0	-	-	-	-	-	0.0	-	-	0.0	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	SYPHILIS NERVEUSE	A 28
0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-		
0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0	-	-	-		
0.0	-	-	-	-	0.0	0.0	-	-	-	-	-	-	TOUTES LES AUTRES SYPHILIS	A 29
0.0	-	-	-	-	-	0.0	-	-	-	0.1	-	-		
0.0	-	-	-	-	0.0	0.0	-	-	-	0.1	-	-		
0.0	-	-	-	-	0.0	0.1	-	-	0.1	0.1	0.0	-	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	-	-	0.1	0.1	-	-		
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 NO.	A(1) 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	NUMBER - NOMBRE	NUMBER - NOMBRE	NUMBER - NOMBRE	NUMBER - NOMBRE	NUMBER - NOMBRE		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	-	1
		F	31	-	-	1	-	5	14	1	3	4	3	-	-
		T	73	2	-	4	1	8	34	1	5	7	10	-	1
A 35	LATE EFFECTS OF ACUTE POLIOMYELITIS	M	3	-	-	-	-	-	1	1	-	1	-	-	-
		F	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
		T	4	-	-	-	-	-	2	1	-	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	-	6	9	1	-	1	2	-	-
		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	-	1
		F	66	1	-	2	3	12	29	2	5	6	6	-	-
		T	172	5	-	6	5	33	76	5	8	15	18	-	1
	TOTAL (A1-A36)	M	548	13	-	39	18	127	195	32	15	48	58	-	3
		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	-	1	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	-	2
		F	248	5	3	10	6	61	102	12	3	15	29	1	1
		T	879	19	5	35	21	195	370	38	29	47	116	1	3
A 42	OF STOMACH	M	1,302	56	6	50	37	367	446	45	64	92	138	-	1
		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	-	1
A 43	OF SMALL INTESTINE	M	53	1	-	1	2	11	27	1	2	5	3	-	-
		F	46	2	-	-	1	11	18	5	-	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. 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.	CAUSES DE DECES LISTE INTERMEDIAIRE A (NEUVIEME REVISION)	NO. DE LA LISTE A(1)
RATE - TAUX														
AUTRES MALADIES INFECTIEUSES ET PARASITAIRES 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	A 33
0.0	-	-	-	-	0.0	-	-	-	-	-	-	-		
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 POLIOMYELITIS AIGUE	A 35
0.0	-	-	-	-	-	0.0	-	-	-	-	-	-		
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 PARASITAIRES 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 HEMATO- POIETIQUES (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	5.3	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 PERITONE (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	9.5	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	8.9	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	0.4	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.	A(1) 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							
A 46	SIGMOID COLON	M	241	2	-	6	5	96	69	14	9	9	31	-	-
		F	261	2	1	10	6	107	71	17	10	13	24	-	-
		T	502	4	1	16	11	203	140	31	19	22	55	-	-
A 47	CAECUM, APPENDIX, AND ASCENDING COLON	M	224	1	-	6	5	72	77	15	12	12	24	-	-
		F	285	5	-	8	12	80	106	15	17	10	32	-	-
		T	509	6	-	14	17	152	183	30	29	22	56	-	-
A 48	OTHER AND COLON, UNSPECIFIED	M	1,496	35	15	52	44	349	625	68	59	93	154	2	-
		F	1,455	30	10	70	45	327	615	58	54	82	163	1	-
		T	2,951	65	25	122	89	676	1,240	126	113	175	317	3	-
TOTAL (A44-A48)	M	2,039	38	15	65	55	543	800	102	83	120	216	2	-	
	F	2,108	37	12	91	67	546	820	97	87	118	232	1	-	
	T	4,147	75	27	156	122	1,089	1,620	199	170	238	448	3	-	
A 49	OF RECTUM, RECTOSIGMOID JUNCTION, AND ANUS	M	807	11	4	20	18	243	285	44	40	60	82	-	-
		F	592	5	3	24	11	170	222	28	39	29	61	-	-
		T	1,399	16	7	44	29	413	507	72	79	89	143	-	-
OF LIVER AND INTRAHEPATIC BILE DUCTS (A50-A52)															
A 50	LIVER, PRIMARY	M	232	3	-	2	1	54	94	8	5	19	45	-	1
		F	115	1	-	2	-	30	43	8	4	8	19	-	-
		T	347	4	-	4	1	84	137	16	9	27	64	-	1
A 51	INTRAHEPATIC BILE DUCTS	M	26	-	-	-	-	8	14	-	1	1	2	-	-
		F	35	-	-	-	1	8	20	1	1	3	1	-	-
		T	61	-	-	-	1	16	34	1	2	4	3	-	-
A 52	LIVER, NOT SPECIFIED AS PRIMARY OR SECONDARY	M	137	4	2	16	8	50	13	12	9	13	10	-	-
		F	101	1	1	10	7	51	7	8	4	8	4	-	-
		T	238	5	3	26	15	101	20	20	13	21	14	-	-
TOTAL (A50-A52)	M	395	7	2	18	9	112	121	20	15	33	57	-	1	
	F	251	2	1	12	8	89	70	17	9	19	24	-	-	
	T	646	9	3	30	17	201	191	37	24	52	81	-	1	
A 53	OF GALLBLADDER AND EXTRAHEPATIC BILE DUCTS	M	195	4	1	7	4	57	69	13	3	10	26	1	-
		F	349	9	2	12	4	111	128	10	14	14	43	1	1
		T	544	13	3	19	8	168	197	23	17	24	69	2	1
A 54	OF PANCREAS	M	1,304	26	7	44	42	366	462	58	57	83	158	1	-
		F	1,116	24	9	43	39	275	436	43	47	75	125	-	-
		T	2,420	50	16	87	81	641	898	101	104	158	283	1	-
A 55	OF RETROPERITONEUM, PERITONEUM, AND OTHER AND ILL-DEFINED SITES	M	607	13	9	37	23	133	244	22	19	36	70	1	-
		F	672	11	9	40	37	158	258	35	10	32	81	1	-
		T	1,279	24	18	77	60	291	502	57	29	68	151	2	-
TOTAL (A41-A55)	M	7,333	170	46	267	205	1,966	2,722	331	309	471	837	5	4	
	F	6,199	122	44	260	189	1,654	2,326	284	247	364	703	4	2	
	T	13,532	292	90	527	394	3,620	5,048	615	556	835	1,540	9	6	
MALIGNANT NEOPLASMS OF RESPIRATORY AND INTRATHORACIC ORGANS (A56-A58)															
A 56	OF LARYNX	M	361	3	2	15	7	158	115	14	6	13	28	-	-
		F	70	1	-	2	3	30	21	2	1	4	6	-	-
		T	431	4	2	17	10	188	136	16	7	17	34	-	-
A 57	OF TRACHEA, BRONCHUS, AND LUNG	M	8,278	133	51	323	227	2,534	2,925	350	304	495	925	3	8
		F	3,164	27	13	124	76	759	1,283	133	112	211	415	2	5
		T	11,442	160	64	447	303	3,293	4,208	483	416	706	1,344	5	13
A 58	OF ALL OTHER AND ILL- DEFINED SITES	M	133	1	-	-	3	63	33	2	3	4	24	-	-
		F	85	1	-	2	2	31	27	1	3	3	15	-	-
		T	218	2	-	2	5	94	60	3	6	7	39	-	-
TOTAL (A56-A58)	M	8,772	137	53	338	237	2,755	3,073	366	313	512	977	3	8	
	F	3,319	29	13	128	81	820	1,331	136	116	218	440	2	5	
	T	12,091	166	66	466	318	3,575	4,404	502	429	730	1,417	5	13	
MALIGNANT NEOPLASMS OF BONE, CONNECTIVE TISSUE, SKIN, AND BREAST (A59-A64)															
A 59	OF BONE AND ARTICULAR CARTILAGE	M	71	3	-	1	4	20	23	3	4	7	6	-	-
		F	58	4	-	8	3	16	12	-	2	5	8	-	-
		T	129	7	-	9	7	36	35	3	6	12	14	-	-
A 60	OF CONNECTIVE AND OTHER SOFT TISSUE	M	135	5	2	6	1	44	33	7	5	15	16	-	1
		F	94	1	-	4	-	28	35	5	3	9	9	-	-
		T	229	6	2	10	1	72	68	12	8	24	25	-	1

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

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.	CAUSES DE DECES LISTE INTERMEDIAIRE A (NEUVIEME REVISION)	NO. DE LA LISTE A(1)
RATE - TAUX														
1.9	0.7	-	1.4	1.4	3.0	1.5	2.7	1.8	0.8	2.2	-	-	COLON SIGMOIDE	A 46
2.0	0.7	1.6	2.2	1.7	3.2	1.5	3.1	2.0	1.1	1.6	-	-		
2.0	0.7	0.8	1.8	1.5	3.1	1.5	2.9	1.9	0.9	1.9	-	-		
1.8	0.3	-	1.4	1.4	2.2	1.7	2.8	2.4	1.0	1.7	-	-	CAECUM, APPENDICE ET COLON ASCENDANT	A 47
2.2	1.7	-	1.8	3.3	2.4	2.3	2.8	3.3	0.9	2.2	-	-		
2.0	1.0	-	1.6	2.4	2.3	2.0	2.8	2.8	0.9	1.9	-	-		
11.9	12.0	23.7	11.9	12.3	10.8	14.0	12.9	11.6	7.8	10.7	16.9	-	AUTRES ET COLON, SANS PRECISION	A 48
11.4	10.4	15.7	15.7	12.4	9.8	13.3	10.7	10.6	7.1	11.2	9.1	-		
11.6	11.2	19.7	13.9	12.4	10.3	13.7	11.8	11.1	7.5	11.0	13.2	-		
16.3	13.0	23.7	14.9	15.4	16.8	17.9	19.3	16.3	10.1	15.0	16.9	-	TOTAL (A44-A48)	
16.4	12.8	18.8	20.5	18.5	16.3	17.8	17.9	17.1	10.2	15.9	9.1	-		
16.4	12.9	21.2	17.7	17.0	16.5	17.9	18.6	16.7	10.1	15.5	13.2	-		
6.4	3.8	6.3	4.6	5.0	7.5	6.4	8.3	7.8	5.0	5.7	-	-	DU RECTUM, DE LA JONCTION RECTO-SIGMOIDIENNE ET DE L'ANUS	A 49
4.6	1.7	4.7	5.4	3.0	5.1	4.8	5.2	7.7	2.5	4.2	-	-		
5.5	2.8	5.5	5.0	4.0	6.3	5.6	6.7	7.7	3.8	4.9	-	-		
													DU FOIE ET DES VOIES BILIAIRES INTRAHEPATIQUES (A50-A52)	
1.9	1.0	-	0.5	0.3	1.7	2.1	1.5	1.0	1.6	3.1	-	3.7	FOIE, PRIMITIVE	A 50
0.9	0.3	-	0.4	-	0.9	0.9	1.5	0.8	0.7	1.3	-	-		
1.4	0.7	-	0.5	0.1	1.3	1.5	1.5	0.9	1.1	2.2	-	2.0		
0.2	-	-	-	-	0.2	0.3	-	0.2	0.1	0.1	-	-	CANAUX BILIAIRES INTRAHEPATIQUES	A 51
0.3	-	-	-	0.3	0.2	0.4	0.2	0.2	0.3	0.1	-	-		
0.2	-	-	-	0.1	0.2	0.4	0.1	0.2	0.2	0.1	-	-		
1.1	1.4	3.2	3.7	2.2	1.5	0.3	2.3	1.8	1.1	0.7	-	-	FOIE, NON PRECISEE PRIMITIVE NI SECONDAIRE	A 52
0.8	0.3	1.6	2.2	1.9	1.5	0.2	1.5	0.8	0.7	0.3	-	-		
0.9	0.9	2.4	3.0	2.1	1.5	0.2	1.9	1.3	0.9	0.5	-	-		
3.1	2.4	3.2	4.1	2.5	3.5	2.7	3.8	2.9	2.8	4.0	-	3.7	TOTAL (A50-A52)	
2.0	0.7	1.6	2.7	2.2	2.7	1.5	3.1	1.8	1.6	1.6	-	-		
2.5	1.6	2.4	3.4	2.4	3.1	2.1	3.5	2.4	2.2	2.8	-	2.0		
1.6	1.4	1.6	1.6	1.1	1.8	1.5	2.5	0.6	0.8	1.8	8.5	-	DE LA VESICULE BILIAIRE ET DES VOIES BILIAIRES EXTRAHEPATIQUES	A 53
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		
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		
10.4	8.9	11.0	10.1	11.8	11.3	10.4	11.0	11.2	7.0	11.0	8.5	-	DU PANCREAS	A 54
8.7	8.3	14.1	9.7	10.8	8.2	9.5	7.9	9.2	6.5	8.6	-	-		
9.5	8.6	12.6	9.9	11.3	9.7	9.9	9.4	10.2	6.7	9.8	4.4	-		
4.8	4.5	14.2	8.5	6.4	4.1	5.5	4.2	3.7	3.0	4.9	8.5	-	DU TISSU RETROPERITONEAL, PERITOINE ET DE SIEGES AUTRES ET MAL DEFINIS	A 55
5.2	3.8	14.1	9.0	10.2	4.7	5.6	6.5	2.0	2.8	5.6	9.1	-		
5.0	4.1	14.2	8.7	8.3	4.4	5.5	5.3	2.8	2.9	5.2	8.8	-		
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	TOTAL (A41-A55)	
48.4	42.2	69.0	58.5	52.1	49.4	50.5	52.4	48.5	31.4	48.2	36.4	8.3		
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		
													TUMEURS MALIGNES DE L'APPAREIL RESPIRATOIRE ET DES ORGANES THORACIQUES (A56-A58)	
2.9	1.0	3.2	3.4	2.0	4.9	2.6	2.7	1.2	1.1	2.0	-	-	DU LARYNX	A 56
0.5	0.3	-	0.4	0.8	0.9	0.5	0.4	0.2	0.3	0.4	-	-		
1.7	0.7	1.6	1.9	1.4	2.9	1.5	1.5	0.7	0.7	1.2	-	-		
66.0	45.7	80.4	74.1	63.6	78.3	65.6	66.3	59.6	41.7	64.4	25.4	30.0	DE LA TRACHEE, DES BRONCHES ET DU POUMON	A 57
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		
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		
1.1	0.3	-	-	0.8	1.9	0.7	0.4	0.6	0.3	1.7	-	-	DE TOUS LES SIEGES AUTRES ET MAL DEFINIS	A 58
0.7	0.3	-	0.4	0.6	0.9	0.6	0.2	0.6	0.3	1.0	-	-		
0.9	0.3	-	0.2	0.7	1.4	0.7	0.3	0.6	0.3	1.3	-	-		
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	TOTAL (A56-A58)	
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		
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		
													TUMEURS MALIGNES DES OS, DU TISSU CONJONCTIF, 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	-	-	DES OS ET DU CARTILAGE ARTICULAIRE	A 59
0.5	1.4	-	1.8	0.8	0.5	0.3	-	0.4	0.4	0.5	-	-		
0.5	1.2	-	1.0	1.0	0.5	0.4	0.3	0.6	0.5	0.5	-	-		
1.1	1.7	3.2	1.4	0.3	1.4	0.7	1.3	1.0	1.3	1.1	-	3.7	DU TISSU CONJONCTIF ET DES AUTRES TISSUS MOUS	A 60
0.7	0.3	-	0.9	-	0.8	0.8	0.9	0.6	0.8	0.6	-	-		
0.9	1.0	1.6	1.1	0.1	1.1	0.8	1.1	0.8	1.0	0.9	-	2.0		

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 NO.	A(1) 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															
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	1	2
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	-	1
		F	4,607	79	21	218	120	1,156	1,783	214	174	327	512	1	2
		T	5,198	91	26	239	133	1,317	2,003	233	192	378	582	1	3
MALIGNANT NEOPLASMS OF GENITAL ORGANS (A65-A71)															
A 65	OF CERVIX UTERI	F	428	18	3	17	14	78	178	26	17	27	46	2	2
A 66	OF OTHER PARTS OF UTERUS	F	523	9	6	20	18	159	188	21	18	37	45	1	1
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	1	-
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	1	-
		F	2,185	40	14	85	62	535	865	113	81	145	239	3	3
		T	4,887	87	33	205	135	1,174	1,804	253	236	378	575	4	3
MALIGNANT NEOPLASMS OF URINARY ORGANS (A72,A73)															
A 72	OF BLADDER	M	801	15	6	36	25	190	299	51	38	43	97	1	-
		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	1	-
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	1	-
		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	1	-
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	6	-	-
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	-	2
		T	1,175	18	7	27	31	311	435	33	68	89	154	-	2
A 76	OF OTHER AND UNSPECIFIED PARTS OF NERVOUS SYSTEM	M	21	-	1	-	1	5	10	-	-	3	1	-	-
		F	21	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	1	3
		F	991	17	7	48	35	166	390	56	55	87	128	1	1
		T	2,017	49	11	103	77	345	767	108	117	193	241	2	4
TOTAL (A74-A78)		M	1,805	46	8	77	68	380	654	75	104	169	220	1	3
		F	1,658	28	11	60	45	344	655	77	95	133	206	1	3
		T	3,463	74	19	137	113	724	1,309	152	199	302	426	2	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. 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.	CAUSES DE DECES LISTE INTERMEDIAIRE A (NEUVIEME REVISION)	NO. DE LA LISTE A(1)
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 PRECISES DU SYSTEME NERVEUX	A 76
0.2	0.3	-	0.2	-	0.1	0.1	0.6	-	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 THYROIDE ET AUTRES GLANDES THYROIDE ET STRUCTURES APPARENTES	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.	A(1) 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															
MALIGNANT NEOPLASMS OF LYMPHATIC AND HAEMATOPDIETIC TISSUES (A79-A86)															
A 79	LYMPHOSARCOMA AND	M	192	-	-	6	5	61	63	10	12	11	24	-	-
	RETICULOSARCOMA	F	153	-	-	4	4	47	60	8	4	11	15	-	-
		T	345	-	-	10	9	108	123	18	16	22	39	-	-
A 80	HODGKIN'S DISEASE	M	108	-	-	6	4	32	43	5	7	7	4	-	-
		F	70	1	-	2	1	18	24	3	5	5	11	-	-
		T	178	1	-	8	5	50	67	8	12	12	15	-	-
A 81	OTHER MALIGNANT NEOPLASMS OF LYMPHOID AND HISTIOCYTIC TISSUE	M	564	5	3	19	13	128	201	33	24	53	84	-	1
		F	518	5	3	21	10	117	187	28	19	52	76	-	-
		T	1,082	10	6	40	23	245	388	61	43	105	160	-	1
A 82	MULTIPLE MYELOMA AND IMMUNOPROLIFERATIVE NEOPLASMS	M	391	6	3	19	13	93	133	24	17	34	48	-	1
		F	384	5	2	12	7	90	158	18	16	29	47	-	-
		T	775	11	5	31	20	183	291	42	33	63	95	-	1
LEUKAEMIA (A83-A86)															
A 83	LYMPHOID LEUKAEMIA	M	340	5	4	12	4	99	126	13	18	25	33	1	-
		F	219	3	-	7	5	60	75	10	13	17	29	-	-
		T	559	8	4	19	9	159	201	23	31	42	62	1	-
A 84	MYELOID LEUKAEMIA	M	348	7	2	9	9	88	131	18	19	31	32	-	2
		F	290	4	1	9	6	70	121	14	12	29	24	-	-
		T	638	11	3	18	15	158	252	32	31	60	56	-	2
A 85	MONOCYTIC LEUKAEMIA	M	22	-	-	2	1	1	10	1	1	2	4	-	-
		F	25	-	-	-	1	7	10	1	2	-	3	-	1
		T	47	-	-	2	2	8	20	2	3	2	7	-	1
A 86	OTHER AND UNSPECIFIED LEUKAEMIA	M	315	2	1	15	10	94	101	22	13	19	38	-	-
		F	249	5	2	13	8	70	94	8	9	9	31	-	-
		T	564	7	3	28	18	164	195	30	22	28	69	-	-
	TOTAL (A83-A86)	M	1,025	14	7	38	24	282	368	54	51	77	107	1	2
		F	783	12	3	29	20	207	300	33	36	55	87	-	1
		T	1,808	26	10	67	44	489	668	87	87	132	194	1	3
	TOTAL (A79-A86)	M	2,280	25	13	88	59	596	808	126	111	182	267	1	4
		F	1,908	23	8	68	42	479	729	90	80	152	236	-	1
		T	4,188	48	21	156	101	1,075	1,537	216	191	334	503	1	5
	TOTAL (A37-A86)	M	25,534	471	158	985	716	7,028	9,187	1,166	1,109	1,748	2,934	12	20
		F	20,799	340	114	845	562	5,223	8,078	954	837	1,389	2,430	11	16
		T	46,333	811	272	1,830	1,278	12,251	17,265	2,120	1,946	3,137	5,364	23	36
BENIGN NEOPLASMS, AND THOSE OF UNSPECIFIED NATURE (A87-A93)															
BENIGN NEOPLASMS (A87-A89)															
A 87	OF FEMALE GENITAL ORGANS	F	7	-	-	1	-	2	4	-	-	-	-	-	-
A 88	OF EYE, BRAIN, AND OTHER PARTS OF NERVOUS SYSTEM	M	33	1	-	2	-	12	10	2	3	-	3	-	-
		F	45	-	-	1	-	17	16	-	2	5	4	-	-
		T	78	1	-	3	-	29	26	2	5	5	7	-	-
A 89	OF ALL OTHER AND UNSPECIFIED SITES	M	24	-	-	2	2	6	9	2	2	-	1	-	-
		F	30	-	-	1	2	5	15	1	1	-	5	-	-
		T	54	-	-	3	4	11	24	3	3	-	6	-	-
	TOTAL (A87-A89)	M	57	1	-	4	2	18	19	4	5	-	4	-	-
		F	82	-	-	3	2	24	35	1	3	5	9	-	-
		T	139	1	-	7	4	42	54	5	8	5	13	-	-
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	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
		T	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
	TOTAL (A90,A91)	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
		T	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-

SEE FOOTNOTE AT END OF TABLE.

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

CANADA	NFLD. P.E.I.		N.S.		N.B.	QUE.	ONT.	MAN.	SASK.	ALTA.	B.C. C.B.	YUKON	N.W.T. T.N.O.	CAUSES DE DECES LISTE INTERMEDIAIRE A (NEUVIEME REVISION)	NO. DE LA LISTE A(1)
	T.-N.	I.P.E.	N.E.	N.E.											
RATE - TAUX															
TUMEURS MALIGNES DES TISSUS LYMPHATIQUES ET HEMATOPOIETIQUES (A79-A86)															
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 LYMPHOIDE 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 LYMPHOIDE	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 MYELOIDE	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	0.4	-	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 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 ET DES AUTRES PARTIES DU	A 88
0.4	-	-	0.2	-	0.5	0.3	-	0.4	0.4	0.3	-	-	-	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 PRECISES	
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 ET NON PRECISES	A 91
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 NO.	A(1)	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																
A 92		NEOPLASMS OF UNCERTAIN BEHAVIOUR	M	69	3	-	1	3	21	19	5	3	5	9	-	-
			F	60	-	2	-	-	10	34	2	3	4	4	-	1
			T	129	3	2	1	3	31	53	7	6	9	13	-	1
A 93		NEOPLASMS OF UNSPECIFIED NATURE	M	96	4	2	10	4	18	22	8	7	13	8	-	-
			F	97	4	2	14	4	18	24	7	6	5	13	-	-
			T	193	8	4	24	8	36	46	15	13	18	21	-	-
		TOTAL (A87-A93)	M	222	8	2	15	9	57	60	17	15	18	21	-	-
			F	240	4	4	17	6	53	93	10	12	14	26	-	1
			T	462	12	6	32	15	110	153	27	27	32	47	-	1
		TOTAL (A37-A93)	M	25,756	479	160	1,000	725	7,085	9,247	1,183	1,124	1,766	2,955	12	20
			F	21,039	344	118	862	568	5,276	8,171	964	849	1,403	2,456	11	17
			T	46,795	823	278	1,862	1,293	12,361	17,418	2,147	1,973	3,169	5,411	23	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	15	1	-	1	-	5	5	1	-	-	2	-	-
			F	69	-	-	1	2	33	24	1	2	1	5	-	-
			T	84	1	-	2	2	38	29	2	2	1	7	-	-
A 95		DIABETES MELLITUS	M	1,562	35	8	63	41	443	597	67	74	78	151	3	2
			F	1,934	67	18	74	70	604	715	84	63	90	147	1	1
			T	3,496	102	26	137	111	1,047	1,312	151	137	168	298	4	3
A 96		DISORDERS OF THE PITUITARY GLAND AND ITS HYPOTHALAMIC CONTROL	M	8	-	1	-	-	1	4	-	1	1	-	-	-
			F	7	-	-	-	-	1	3	-	1	1	1	-	-
			T	15	-	1	-	-	2	7	-	2	2	1	-	-
A 97		DISEASES OF THYMUS GLAND	M	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
			F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			T	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
A 98		DISORDERS OF ADRENAL GLANDS	M	12	1	-	-	1	6	3	-	-	1	-	-	-
			F	18	-	-	-	1	5	8	-	1	2	1	-	-
			T	30	1	-	-	2	11	11	-	1	3	1	-	-
A 99		CYSTIC FIBROSIS	M	22	1	-	-	1	4	10	-	1	3	2	-	-
			F	28	-	-	2	-	3	19	2	1	-	1	-	-
			T	50	1	-	2	1	7	29	2	2	3	3	-	-
A 100		OBESITY	M	69	1	-	2	1	29	24	3	-	4	5	-	-
			F	71	-	-	3	4	29	24	5	-	2	4	-	-
			T	140	1	-	5	5	58	48	8	-	6	9	-	-
A 101		ALL OTHERS	M	460	8	2	18	8	141	178	7	15	26	55	1	1
			F	360	8	1	22	12	120	110	17	17	24	28	-	1
			T	820	16	3	40	20	261	288	24	32	50	83	1	2
		TOTAL (A94-A101)	M	2,149	47	11	84	52	630	821	78	91	113	215	4	3
			F	2,487	75	19	102	89	795	903	109	85	120	187	1	2
			T	4,636	122	30	186	141	1,425	1,724	187	176	233	402	5	5
NUTRITIONAL DEFICIENCIES (A102-A104)																
A 102		NUTRITIONAL MARASMUS	M	2	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-
			F	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
			T	3	-	-	-	-	1	-	-	1	1	-	-	-
A 103		OTHER PROTEIN-CALORIE MALNUTRITION	M	67	3	-	4	1	28	13	2	1	8	7	-	-
			F	101	2	-	2	3	41	33	8	1	4	7	-	-
			T	168	5	-	6	4	69	46	10	2	12	14	-	-
A 104		ALL OTHER NUTRITIONAL DEFICIENCIES	M	10	-	-	1	-	3	4	1	1	-	-	-	-
			F	8	-	-	-	-	2	3	-	-	2	1	-	-
			T	18	-	-	1	-	5	7	1	1	2	1	-	-
		TOTAL (A102-A104)	M	79	3	-	5	1	32	17	3	3	8	7	-	-
			F	110	2	-	2	3	43	36	8	1	7	8	-	-
			T	189	5	-	7	4	75	53	11	4	15	15	-	-
		TOTAL (A94-A104)	M	2,228	50	11	89	53	662	838	81	94	121	222	4	3
			F	2,597	77	19	104	92	838	939	117	86	127	195	1	2
			T	4,825	127	30	193	145	1,500	1,777	198	180	248	417	5	5

SEE FOOTNOTE AT END OF TABLE.

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

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.	CAUSES DE DECES LISTE INTERMEDIAIRE A (NEUVIEME REVISION)	NO. DE LA LISTE A(1)
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 (A37-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 TROUBLES IMMUNITAIRES (A94-A101)														
0.1	0.9	-	0.2	-	0.2	0.1	0.2	-	-	0.1	-	-	TROUBLES DU CORPS THYROIDE	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	DIABETE 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	-	-	-	TROUBLES 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	-	-	-	TROUBLES 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	-	-	OBESITE	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	-	-	-	-	ATHREPSIE NUTRITIONNELLE	A 102
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	-	-	-	-	TOUTES LES AUTRES ETATS DE CARENCE	A 104
0.1	-	-	-	-	0.1	0.1	-	-	0.2	0.1	-	-		
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 NO.	A(1) 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															
IV. DISEASES OF BLOOD AND BLOOD-FORMING ORGANS (A105-A110)															
ANAEMIAS (A105-A108)															
A 105	DEFICIENCY ANAEMIAS	M	30	-	-	-	2	13	12	-	2	-	1	-	-
		F	38	-	1	1	1	9	15	2	1	4	-	-	
		T	68	-	1	1	3	22	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	-	
		F	52	-	1	4	4	16	18	5	4	4	6	-	
		T	121	1	2	11	7	31	36	9	5	5	13	-	
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	-	
	TOTAL (A105-A108)	M	196	4	2	13	9	57	61	7	11	9	22	-	
		F	239	4	3	15	11	62	75	12	13	18	26	-	
		T	435	8	5	28	20	119	136	19	24	27	48	-	
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	30	34	5	2	6	8	-	
		T	218	7	1	7	8	60	70	12	6	14	33	-	
	TOTAL (A105-A110)	M	354	9	3	21	14	95	107	15	18	18	53	-	
		F	364	7	3	16	16	105	121	19	15	24	38	-	
		T	718	16	6	37	30	200	228	34	33	42	91	-	
V. MENTAL DISORDERS (A111-A117)															
A 111	SENILE AND PRESENILE ORGANIC PSYCHOTIC CONDITIONS	M	282	6	-	8	6	99	101	9	6	17	30	-	
		F	443	8	3	8	10	137	171	20	12	27	52	-	
		T	731	14	3	16	16	236	272	29	18	44	82	-	
A 112	ALCOHOLIC PSYCHOSES	M	36	-	-	3	2	8	14	1	2	1	4	-	
		F	4	-	-	-	-	-	2	-	-	1	1	-	
		T	40	-	-	3	2	8	16	1	2	2	5	-	
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	-	-	-	-	-	
		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	-	-	-	
		F	11	-	-	1	1	1	5	1	-	1	1	-	
		T	29	-	1	3	2	2	16	1	2	1	1	-	
	TOTAL (A111-A117)	M	991	24	8	46	30	227	363	51	35	91	112	3	
		F	910	18	6	50	21	213	368	46	30	60	97	-	
		T	1,901	42	14	96	51	440	731	97	65	151	209	3	
VI. DISEASES OF THE NERVOUS SYSTEM AND SENSE ORGANS (A118-A126)															
DISEASES OF THE NERVOUS SYSTEM (A118-A124)															
A 118	MENINGITIS	M	41	2	-	2	1	7	15	5	2	1	5	-	
		F	34	-	2	-	1	11	9	1	1	5	4	-	
		T	75	2	2	2	2	18	24	6	3	6	9	-	
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. 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.	CAUSES DE DECES LISTE INTERMEDIAIRE A (NEUVIEME REVISION)	NO. DE LA LISTE A(1)
RATE - TAUX														
IV. MALADIES DU SANG ET ORGANES HEMATOPOIETIQUES (A105-A110)														
ANEMIES (A105-A108)														
0.2	-	-	-	0.6	0.4	0.3	-	0.4	-	0.1	-	-	ANEMIES PAR CARENCE	A 105
0.3	-	1.6	0.2	0.3	0.3	0.3	0.4	0.2	0.3	0.3	-	-		
0.3	-	0.8	0.1	0.4	0.3	0.3	0.2	0.3	0.2	0.2	-	-		
0.1	-	-	-	-	0.2	0.2	-	-	0.2	0.1	-	-	ANEMIES HEMOLYTIQUES	A 106
0.2	0.3	-	0.2	-	0.1	0.1	0.2	0.2	0.3	0.3	-	-		
0.1	0.2	-	0.1	-	0.1	0.2	0.1	0.1	0.2	0.2	-	-		
0.5	0.3	1.6	1.6	0.8	0.5	0.4	0.8	0.2	0.1	0.5	-	3.7	ANEMIE APLASTIQUE	A 107
0.5	-	1.6	0.9	1.1	0.5	0.4	0.9	0.8	0.3	0.4	-	-		
0.5	0.2	1.6	1.2	1.0	0.5	0.4	0.8	0.5	0.2	0.4	-	2.0		
0.7	1.0	1.6	1.4	1.1	0.7	0.5	0.6	1.6	0.5	0.8	-	-	ANEMIES, AUTRES ET SANS PRECISION	A 108
0.9	1.0	1.6	2.0	1.7	1.0	0.8	0.7	1.4	0.6	0.8	-	-		
0.8	1.0	1.6	1.7	1.4	0.9	0.7	0.7	1.5	0.6	0.8	-	-		
1.6	1.4	3.2	3.0	2.5	1.8	1.4	1.3	2.2	0.8	1.5	-	3.7	TOTAL (A105-A108)	
1.9	1.4	4.7	3.4	3.0	1.9	1.6	2.2	2.6	1.6	1.8	-	-		
1.7	1.4	3.9	3.2	2.8	1.8	1.5	1.8	2.4	1.1	1.7	-	2.0		
0.3	0.3	-	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2	0.6	0.1	0.4	-	-	PURPURA ET AUTRES AFFECTIONS HEMORRAGIQUES	A 109
0.3	-	-	0.2	0.3	0.4	0.3	0.4	-	-	0.3	-	-		
0.3	0.2	-	0.2	0.3	0.3	0.2	0.3	0.3	0.0	0.3	-	-		
1.0	1.4	1.6	1.6	1.1	0.9	0.8	1.3	0.8	0.7	1.7	-	-	TOUTES LES AUTRES MALADIES DU SANG ET DES ORGANES HEMATOPOIETIQUES	A 110
0.7	1.0	-	-	1.1	0.9	0.7	0.9	0.4	0.5	0.5	-	-		
0.9	1.2	0.8	0.8	1.1	0.9	0.8	1.1	0.6	0.6	1.1	-	-		
2.8	3.1	4.7	4.8	3.9	2.9	2.4	2.8	3.5	1.5	3.7	-	3.7	TOTAL (A105-A110)	
2.8	2.4	4.7	3.6	4.4	3.1	2.6	3.5	2.9	2.1	2.6	-	-		
2.8	2.8	4.7	4.2	4.2	3.0	2.5	3.2	3.2	1.8	3.1	-	2.0		
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 PRESENTES	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	0.3	-	3.7	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	-	SYNDROME DE DEPENDANCE ALCOOLIQUE	A 114
0.6	-	-	1.1	0.3	0.3	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	-	-	TROUBLES NEVROTiques, DE LA PERSONNALITE ET AUTRES NON PSYCHOTIQUES	A 116
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 PARKINSONNIEN	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	-	-	AUTRES AFFECTIONS HEREDI- TAIRES 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	-	-		

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

LIST NO.	A(1) 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															
A 121	MULTIPLE SCLEROSIS	M	83	1	-	3	1	22	26	5	5	11	9	-	-
		F	118	2	-	5	3	33	42	9	8	7	9	-	-
		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	109	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	-	-	-	-	-	1
	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
VII. DISEASES OF THE CIRCULATORY SYSTEM (A127-A160)															
RHEUMATIC FEVER AND RHEUMATIC HEART DISEASE (A127-A131)															
A 127	ACUTE RHEUMATIC FEVER	M	6	-	-	1	1	2	-	-	-	1	1	-	-
		F	8	-	1	1	-	3	-	1	-	1	1	-	-
		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	1	-
		F	217	3	-	9	3	70	69	13	8	16	25	-	-
		T	289	3	-	11	5	88	97	17	12	18	37	1	-
A 129	DISEASE OF AORTIC VALVE	M	16	1	-	1	-	6	5	1	-	1	1	-	-
		F	9	-	-	-	1	3	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	-	1
		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	-	-

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. 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.	CAUSES DE DECES LISTE INTERMEDIAIRE A (NEUVIEME REVISION)	NO. DE LA LISTE A(1)
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 SYSTEME 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 RHUMA- TISMALES (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.	A(1)	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													
		TOTAL (A132-A135)	M	538	15	12	16	6	131	199	17	31	36	74	-	1
			F	799	23	6	30	12	250	258	45	34	63	76	-	2
			T	1,337	38	18	46	18	381	457	62	65	99	150	-	3
ISCHAEMIC HEART DISEASE (A136-A139)																
A 136		ACUTE MYOCARDIAL INFARCTION	M	16,597	411	134	676	539	4,389	5,936	865	811	980	1,839	7	10
			F	10,448	246	64	420	352	2,793	3,863	539	469	544	1,153	4	1
			T	27,045	657	198	1,096	891	7,182	9,799	1,404	1,280	1,524	2,992	11	11
A 137		OTHER ACUTE AND SUBACUTE FORMS OF ISCHAEMIC HEART DISEASE	M	693	2	1	8	4	436	195	20	14	6	7	-	-
			F	429	-	-	4	6	235	164	7	6	1	6	-	-
			T	1,122	2	1	12	10	671	359	27	20	7	13	-	-
A 138		ANGINA PECTORIS	M	86	-	1	2	3	51	16	3	3	2	5	-	-
			F	75	1	-	3	-	44	18	2	3	3	1	-	-
			T	161	1	1	5	3	95	34	5	6	5	6	-	-
A 139		ALL OTHER FORMS OF CHRONIC ISCHAEMIC HEART DISEASE	M	10,176	242	72	444	273	1,881	4,603	509	368	677	1,094	10	3
			F	8,903	146	44	345	184	1,563	4,387	416	286	511	1,015	4	2
			T	19,079	388	116	789	457	3,444	8,990	925	654	1,188	2,109	14	5
		TOTAL (A136-A139)	M	27,552	655	208	1,130	819	6,757	10,750	1,397	1,196	1,665	2,945	17	13
			F	19,855	393	108	772	542	4,635	8,432	964	764	1,059	2,175	8	3
			T	47,407	1,048	316	1,902	1,361	11,392	19,182	2,361	1,960	2,724	5,120	25	16
A 140		DISEASES OF PULMONARY CIRCULATION	M	536	10	8	18	16	137	193	38	27	53	35	-	1
			F	572	18	6	19	16	143	225	25	33	43	44	-	-
			T	1,108	28	14	37	32	280	418	63	60	96	79	-	1
OTHER FORMS OF HEART DISEASE (A141-A148)																
A 141		ACUTE AND SUBACUTE ENDOCARDITIS	M	28	-	-	1	1	3	11	3	1	1	7	-	-
			F	31	1	-	1	-	9	9	1	-	3	7	-	-
			T	59	1	-	2	1	12	20	4	1	4	14	-	-
A 142		ACUTE PERICARDITIS, ACUTE MYOCARDITIS, AND OTHER DISEASES OF PERICARDIUM	M	52	1	-	4	3	17	15	4	1	2	5	-	-
			F	54	3	-	2	1	14	21	3	2	3	4	1	-
			T	106	4	-	6	4	31	36	7	3	5	9	1	-
OTHER DISEASES OF ENDOCARDIUM (A143-A145)																
A 143		MITRAL VALVE DISORDERS	M	50	1	-	1	-	11	17	4	1	6	9	-	-
			F	91	2	-	3	1	26	22	4	6	7	20	-	-
			T	141	3	-	4	1	37	39	8	7	13	29	-	-
A 144		AORTIC VALVE DISORDERS	M	216	-	-	5	5	46	85	12	18	19	26	-	-
			F	195	1	-	7	5	43	71	11	11	14	32	-	-
			T	411	1	-	12	10	89	156	23	29	33	58	-	-
A 145		ALL OTHER DISEASES OF ENDOCARDIUM	M	52	-	-	2	1	11	21	2	4	4	7	-	-
			F	71	1	-	2	3	15	21	4	7	7	11	-	-
			T	123	1	-	4	4	26	42	6	11	11	18	-	-
		TOTAL (A143-A145)	M	318	1	-	8	6	68	123	18	23	29	42	-	-
			F	357	4	-	12	9	84	114	19	24	28	63	-	-
			T	675	5	-	20	15	152	237	37	47	57	105	-	-
A 146		HEART FAILURE	M	1,355	32	11	97	78	401	321	74	103	91	143	1	3
			F	1,722	44	10	111	77	507	439	82	138	126	185	2	1
			T	3,077	76	21	208	155	908	760	156	241	217	328	3	4
A 147		MYOCARDITIS, UNSPECIFIED AND MYOCARDIAL DEGENERATION	M	44	-	2	4	-	1	19	3	3	5	7	-	-
			F	81	1	3	11	4	12	17	5	6	12	10	-	-
			T	125	1	5	15	4	13	36	8	9	17	17	-	-
A 148		ALL OTHER AND ILL-DEFINED FORMS OF HEART DISEASE	M	2,397	41	9	108	109	883	602	114	104	184	235	2	6
			F	2,038	53	4	104	82	751	491	91	98	159	203	-	2
			T	4,435	94	13	212	191	1,634	1,093	205	202	343	438	2	8
		TOTAL (A141-A148)	M	4,194	75	22	222	197	1,373	1,091	216	235	312	439	3	9
			F	4,283	106	17	241	173	1,377	1,091	201	268	331	472	3	3
			T	8,477	181	39	463	370	2,750	2,182	417	503	643	911	6	12
CEREBROVASCULAR DISEASES (A149-A155)																
A 149		SUBARACHNOID HAEMORRHAGE	M	292	4	1	9	4	77	125	13	7	15	37	-	-
			F	459	9	2	16	7	122	169	18	21	31	64	-	-
			T	751	13	3	25	11	199	294	31	28	46	101	-	-
A 150		INTRACEREBRAL AND OTHER INTRACRANIAL HAEMORRHAGE	M	799	22	3	19	23	240	253	40	43	50	105	-	1
			F	927	13	2	22	18	296	299	39	42	65	131	-	-
			T	1,726	35	5	41	41	536	552	79	85	115	236	-	1
A 151		OCCLUSION AND STENOSIS OF PRECEREBRAL ARTERIES	M	111	-	-	-	1	50	36	6	2	4	12	-	-
			F	76	-	-	-	-	45	11	2	3	6	9	-	-
			T	187	-	-	-	1	95	47	8	5	10	21	-	-

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

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.	CAUSES DE DECES LISTE INTERMEDIAIRE A (NEUVIEME REVISION)	NO. DE LA LISTE A(1)
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	93.2	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	-		
AUTRES MALADIES DE L'ENDOCARDE (A143-A145)														
0.4	0.3	-	0.2	-	0.3	0.4	0.8	0.2	0.5	0.6	-	-	AFFECTIONS DE LA VALVULE MITRALE	A 143
0.7	0.7	-	0.7	0.3	0.8	0.5	0.7	1.2	0.6	1.4	-	-		
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 VALVULE 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		
MALADIES VASCULAIRES CEREBRALES (A149-A155)														
2.3	1.4	1.6	2.1	1.1	2.4	2.8	2.5	1.4	1.3	2.6	-	-	HÉMORRAGIE SOUS- ARACHNOÏDIENNE	A 149
3.6	3.1	3.1	3.6	1.9	3.6	3.7	3.3	4.1	2.7	4.4	-	-		
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	HÉMORRAGIE CEREBRALE ET AUTRES HÉMORRAGIES 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	-	-	OCCLUSION ET STENOSE DES ARTERES PRECEREBRALES	A 151
0.6	-	-	-	-	1.3	0.2	0.4	0.6	0.5	0.6	-	-		
0.7	-	-	-	0.1	1.4	0.5	0.7	0.5	0.4	0.7	-	-		

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 NO.	A(1) 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.D.
A 152	CEREBRAL THROMBOSIS AND UNSPECIFIED OCCLUSION OF CEREBRAL ARTERIES	M	827	9	1	20	10	205	286	55	41	76	124	-	-
		F	979	9	-	21	21	248	346	45	54	80	153	1	1
		T	1,806	18	1	41	31	453	632	100	95	156	277	1	1
A 153	CEREBRAL EMBOLISM	M	35	1	-	-	-	11	13	2	4	2	2	-	-
		F	39	-	-	2	1	18	11	1	2	2	2	-	-
		T	74	1	-	2	1	29	24	3	6	4	4	-	-
A 154	ACUTE BUT ILL-DEFINED CEREBROVASCULAR DISEASE	M	3,109	91	31	175	118	554	1,201	171	147	221	395	3	2
		F	4,285	98	43	194	178	785	1,718	219	193	304	549	2	2
		T	7,394	189	74	369	296	1,339	2,919	390	340	525	944	5	4
A 155	OTHER AND LATE EFFECTS OF CEREBROVASCULAR DISEASES	M	757	8	5	24	13	206	317	18	34	52	79	-	1
		F	1,179	15	2	38	15	306	554	32	37	84	96	-	-
		T	1,936	23	7	62	28	512	871	50	71	136	175	-	1
TI (A149-A155)		M	5,930	135	41	247	169	1,343	2,231	305	278	420	754	3	4
		F	7,944	144	49	293	240	1,820	3,108	356	352	572	1,004	3	3
		T	13,874	279	90	540	409	3,163	5,339	661	630	992	1,758	6	7
DISEASES OF ARTERIES, ARTERIOLES, AND CAPILLARIES (A156-A158)															
A 156	ATHEROSCLEROSIS	M	1,107	13	2	45	23	275	419	43	72	107	107	-	1
		F	1,669	19	11	51	31	374	797	61	55	107	163	-	-
		T	2,776	32	13	96	54	649	1,216	104	127	214	270	-	1
A 157	AORTIC ANEURYSM	M	1,238	32	11	39	25	242	528	45	59	88	169	-	-
		F	502	6	3	24	19	85	210	24	19	32	80	-	-
		T	1,740	38	14	63	44	327	738	69	78	120	249	-	-
A 158	ALL OTHER DISEASES OF ARTERIES, ARTERIOLES, AND CAPILLARIES	M	442	12	5	24	16	96	169	23	17	32	47	1	-
		F	345	4	3	15	9	72	136	19	17	22	48	-	-
		T	787	16	8	39	25	168	305	42	34	54	95	1	-
TOTAL (A156-A158)		M	2,787	57	18	108	64	613	1,116	111	148	227	323	1	1
		F	2,516	29	17	90	59	531	1,143	104	91	161	291	-	-
		T	5,303	86	35	198	123	1,144	2,259	215	239	388	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	105	1	-	1	1	30	30	8	13	10	11	-	-
		F	156	3	-	3	4	45	47	8	19	12	15	-	-
		T	261	4	-	4	5	75	77	16	32	22	26	-	-
A 160	ALL OTHERS	M	66	1	-	6	3	14	18	2	6	8	8	-	-
		F	61	-	-	3	4	17	17	5	3	3	9	-	-
		T	127	1	-	9	7	31	35	7	9	11	17	-	-
TOTAL (A159,A160)		M	171	2	-	7	4	44	48	10	19	18	19	-	-
		F	217	3	-	6	8	62	64	13	22	15	24	-	-
		T	388	5	-	13	12	106	112	23	41	33	43	-	-
TOTAL (A127-A160)		M	41,911	951	309	1,757	1,280	10,446	15,705	2,103	1,944	2,746	4,616	25	29
		F	36,599	723	204	1,468	1,058	8,935	14,454	1,735	1,580	2,275	4,142	14	11
		T	78,510	1,674	513	3,225	2,338	19,381	30,159	3,838	3,524	5,021	8,758	39	40
VIII. DISEASES OF THE RESPIRATORY SYSTEM (A161-A178)															
DISEASES OF THE UPPER RESPIRATORY TRACT (A161,A162)															
A 161	ACUTE UPPER RESPIRATORY INFECTIONS	M	19	2	-	3	1	3	5	1	-	3	1	-	-
		F	20	-	-	5	1	3	5	-	-	1	5	-	-
		T	39	2	-	8	2	6	10	1	-	4	6	-	-
A 162	OTHER DISEASES OF UPPER RESPIRATORY TRACT	M	11	-	-	-	2	1	4	-	1	2	1	-	-
		F	8	-	-	-	-	1	5	1	-	1	-	-	
		T	19	-	-	-	2	2	9	1	1	2	2	-	-
TOTAL (A161,A162)		M	30	2	-	3	3	4	9	1	1	5	2	-	-
		F	28	-	-	5	1	4	10	1	-	1	6	-	-
		T	58	2	-	8	4	8	19	2	1	6	8	-	-
OTHER DISEASES OF THE RESPIRATORY SYSTEM (A163-A178)															
A 163	ACUTE BRONCHITIS AND BRONCHIOLITIS	M	29	-	-	2	1	6	5	3	5	2	5	-	-
		F	19	-	1	1	-	5	7	2	-	1	2	-	-
		T	48	-	1	3	1	11	12	5	5	3	7	-	-

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. 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.	CAUSES DE DECES LISTE INTERMEDIAIRE A (NEUVIEME REVISION)	NO. DE LA LISTE A(1)
RATE - TAUX														
6.6	3.1	1.6	4.6	2.8	5.3	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 MAIS MAL DEFINIES	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		
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'AOORTE	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 THROMBOSES 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)	
285.5	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	-	-	-	0.3	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.	A(1) CAUSE OF DEATH INTERMEDIATE LIST A (NINTH REVISION)		CANADA	NFLD. P.E.I.		N.S. - N.E.	N.B.	QUE.	ONT.	MAN.	SASK.	ALTA.	B.C. - C.B.	YUKON	N.W.T. - T.N.O.
				T.-N.	I.P.E.										
NUMBER - NOMBRE															
PNEUMONIA (A164-A167)															
A 164	VIRAL PNEUMONIA	M	19	-	-	1	1	1	8	1	1	2	4	-	-
		F	22	1	-	-	1	4	8	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	1
		F	1,619	21	14	92	48	272	611	113	94	128	226	-	-
		T	3,334	60	22	200	94	556	1,253	233	185	290	439	1	1
TOTAL (A164-A167)	M	2,892	65	12	139	74	524	1,019	219	175	247	415	2	1	
	F	2,758	39	18	128	63	523	1,009	179	165	208	426	-	-	
	T	5,650	104	30	267	137	1,047	2,028	398	340	455	841	2	1	
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	-	1
		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	6	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	-	1
		F	287	4	1	12	6	77	90	8	9	31	49	-	-
		T	1,151	12	5	43	50	358	330	37	52	101	162	-	1
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	-	1	
	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	-	1	
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	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	5
		F	1,106	17	10	60	19	266	412	62	37	77	141	1	4
		T	4,173	80	30	199	120	1,051	1,490	222	182	313	474	3	9
TOTAL (A169-A174)	M	4,683	83	33	195	172	1,308	1,540	218	215	364	547	2	6	
	F	1,941	27	17	87	47	508	668	89	65	148	280	1	4	
	T	6,624	110	50	282	219	1,816	2,208	307	280	512	827	3	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	EMPHYEMA AND ACESS OF LUNG AND MEDIASTINUM	M	53	1	-	2	2	14	19	4	1	4	5	1	-
		F	26	-	1	-	3	5	10	1	1	3	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	-	-
		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	1
		F	432	9	3	14	20	116	147	16	21	23	61	1	1
		T	991	24	5	38	37	285	304	38	53	68	135	2	2
TOTAL (A163-A178)	M	8,540	176	51	383	287	2,081	2,846	480	447	679	1,095	7	8	
	F	5,458	79	44	240	148	1,206	1,933	300	274	402	824	2	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. 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.	CAUSES DE DECES LISTE INTERMEDIAIRE A (NEUVIEME REVISION)	NO. DE LA LISTE A(1)
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 PRECISE	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 PRECISES	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	-	-	GRIPPE	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 PRECISEE, 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 PRECISEE COMME AIGUE NI CHRONIQUE	A 169
0.5	-	-	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 EXTRINSEQUE	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 EXTERNES	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	0.3	0.3	8.5	-	EMPYEME 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	0.3	-	-		
0.3	0.3	-	0.6	0.4	0.4	0.2	0.2	0.4	0.1	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 (A163-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.	A(1) 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															
	TOTAL (A161-A178)	M	8,570	178	51	386	290	2,085	2,855	481	448	684	1,097	7	8
		F	5,486	79	44	245	149	1,210	1,943	301	274	403	830	2	6
		T	14,056	257	95	631	439	3,295	4,798	782	722	1,087	1,927	9	14
IX. DISEASES OF THE DIGESTIVE SYSTEM (A179-A193)															
A 179	DISEASES OF ORAL CAVITY, SALIVARY GLANDS, AND JAWS	M	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
		F	7	-	-	-	-	-	6	-	-	-	1	-	-
		T	8	-	-	-	-	-	7	-	-	-	1	-	-
DISEASES OF OTHER PARTS OF THE DIGESTIVE SYSTEM (A180-A193)															
ULCER OF STOMACH AND DUODENUM (A180-A182)															
A 180	GASTRIC ULCER	M	134	1	1	5	1	36	47	10	6	6	21	-	-
		F	154	5	1	4	-	27	72	10	2	11	22	-	-
		T	288	6	2	9	1	63	119	20	8	17	43	-	-
A 181	DUODENAL ULCER	M	191	2	-	9	2	26	85	12	12	18	25	-	-
		F	121	2	-	3	5	10	61	5	10	9	16	-	-
		T	312	4	-	12	7	36	146	17	22	27	41	-	-
A 182	PEPTIC ULCER, SITE UNSPECIFIED	M	63	2	-	5	2	20	17	4	2	5	6	-	-
		F	60	1	1	-	1	21	9	4	2	9	12	-	-
		T	123	3	1	5	3	41	26	8	4	14	18	-	-
	TOTAL (A180-A182)	M	388	5	1	19	5	82	149	26	20	29	52	-	-
		F	335	8	2	7	6	58	142	19	14	29	50	-	-
		T	723	13	3	26	11	140	291	45	34	58	102	-	-
A 183	GASTRITIS AND DUODENITIS	M	51	2	-	2	1	8	22	2	3	6	5	-	-
		F	36	-	-	1	1	8	16	2	-	2	6	-	-
		T	87	2	-	3	2	16	38	4	3	8	11	-	-
A 184	APPENDICITIS	M	20	1	-	3	1	3	6	2	-	1	3	-	-
		F	11	-	-	1	-	-	5	2	-	-	3	-	-
		T	31	1	-	4	1	3	11	4	-	1	6	-	-
A 185	HERNIA OF ABDOMINAL CAVITY AND INTESTINAL OBSTRUCTION WITHOUT MENTION OF HERNIA	M	239	1	1	14	8	57	85	10	16	23	23	-	1
		F	362	3	4	21	12	90	124	14	21	24	49	-	-
		T	601	4	5	35	20	147	209	24	37	47	72	-	1
A 186	REGIONAL ENTERITIS AND IDIOPATHIC PROCTOCOLITIS	M	28	-	-	4	3	3	13	-	2	1	2	-	-
		F	47	-	1	3	-	8	23	2	4	-	6	-	-
		T	75	-	1	7	3	11	36	2	6	1	8	-	-
A 187	ALL OTHER NONINFECTIVE GASTROENTERITIS AND COLITIS	M	272	4	1	9	21	55	84	21	13	27	35	-	2
		F	413	14	9	15	8	91	150	21	17	35	53	-	-
		T	685	18	10	24	29	146	234	42	30	62	88	-	2
A 188	DIVERTICULA OF INTESTINE	M	119	3	-	4	2	27	47	8	8	4	16	-	-
		F	232	3	2	8	2	57	101	7	9	13	30	-	-
		T	351	6	2	12	4	84	148	15	17	17	46	-	-
CHRONIC LIVER DISEASE AND CIRRHOSIS (A189-A191)															
A 189	CHRONIC LIVER DISEASE AND CIRRHOSIS, SPECIFIED AS ALCOHOLIC	M	741	2	1	11	10	159	304	28	25	63	135	2	1
		F	261	-	-	7	3	45	108	9	9	29	50	-	1
		T	1,002	2	1	18	13	204	412	37	34	92	185	2	2
A 190	CHRONIC HEPATITIS AND BILIARY CIRRHOSIS	M	45	-	1	2	2	8	13	4	3	3	9	-	-
		F	75	2	1	2	3	12	25	-	5	7	18	-	-
		T	120	2	2	4	5	20	38	4	8	10	27	-	-
A 191	OTHER, CHRONIC LIVER DISEASE AND CIRRHOSIS WITHOUT MENTION OF ALCOHOL	M	699	6	2	14	14	253	267	29	28	32	54	-	-
		F	384	8	3	18	6	118	138	24	16	23	30	-	-
		T	1,083	14	5	32	20	371	405	53	44	55	84	-	-
	TOTAL (A189-A191)	M	1,485	8	4	27	26	420	584	61	56	98	198	2	1
		F	720	10	4	27	12	175	271	33	30	59	98	-	1
		T	2,205	18	8	54	38	595	855	94	86	157	296	2	2
A 192	CHOLELITHIASIS AND OTHER DISORDERS OF GALLBLADDER	M	172	3	1	5	8	42	50	3	7	17	36	-	-
		F	182	6	-	6	4	49	64	8	7	15	23	-	-
		T	354	9	1	11	12	91	114	11	14	32	59	-	-
A 193	ALL OTHER DISEASES OF DIGESTIVE SYSTEM	M	857	18	8	58	35	259	273	30	47	55	72	1	1
		F	803	20	2	43	15	189	295	50	41	56	89	1	2
		T	1,660	38	10	101	50	448	568	80	88	111	161	2	3
	TOTAL (A180-A193)	M	3,631	45	16	145	110	956	1,313	163	172	261	442	3	5
		F	3,141	64	24	132	60	725	1,191	158	143	233	407	1	3
		T	6,772	109	40	277	170	1,681	2,504	321	315	494	849	4	8

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

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.	CAUSES DE DECES LISTE INTERMEDIAIRE A (NEUVIEME REVISION)	NO. DE LA LISTE A(1)
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	-	-	-	0.1	-	-		
0.0	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	0.0	-	-		
MALADIES DES AUTRES PARTIES DE L'APPAREIL DIGESTIF (A180-A193)														
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	-	-	ULCERE 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	0.9	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 ALCOOLIQUES	A 189
2.0	-	-	1.6	0.8	1.3	2.3	1.7	1.8	2.5	3.4	-	4.1		
4.0	0.3	0.8	2.0	1.8	3.1	4.5	3.5	3.3	3.9	6.4	8.8	3.9		
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 CHRONIQUES DU FOIE SANS MENTION D'ALCOOL	A 191
3.0	2.8	4.7	4.0	1.7	3.5	3.0	4.4	3.1	2.0	2.1	-	-		
4.3	2.4	3.9	3.6	2.8	5.6	4.5	5.0	4.3	2.3	2.9	-	-		
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	-	-	LITHIASSE BILIAIRE ET AUTRES MALADIES DE LA VESICULE BILIAIRE	A 192
1.4	2.1	-	1.3	1.1	1.5	1.4	1.5	1.4	1.3	1.6	-	-		
1.4	1.6	0.8	1.2	1.7	1.4	1.3	1.0	1.4	1.4	2.0	-	-		
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 DE L'APPAREIL DIGESTIF	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		
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	16.6	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 NO.	A(1) 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.				
	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	1,681	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	-	-	-	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 SCLÉROSIS UNSPECIFIED	M	61	3	1	2	1	12	24	2	1	6	9	-	-	
		F	64	-	-	-	-	9	30	5	2	1	17	-	-	
		T	125	3	1	2	1	21	54	7	3	7	26	-	-	
	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	-	-	
		T	1,581	33	17	103	58	457	513	77	80	95	146	-	2	
A 198	INFECTIONS OF KIDNEY	M	75	1	-	4	4	21	20	2	3	10	9	1	-	
		F	101	2	-	7	5	14	33	4	10	8	18	-	-	
		T	176	3	-	11	9	35	53	6	13	18	27	1	-	
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	72	57	73	147	-	-	
		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	-	-	
		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.	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.							C.B.		T.N.O.		
RATE - TAUX														
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	-	-	-	-	-	0.0	-	-	-	-	-	-	GLOMERULONEPHRITE AIGUE	A 194
0.0	-	-	0.2	-	0.1	-	-	-	-	0.1	-	-		
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	0.2	-	-	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	0.7	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	-	-	SCLEROSE 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 TROUBLES	
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 NO.	A(1) 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														
XI. COMPLICATIONS OF PREGNANCY, CHILDBIRTH, AND THE PUERPERIUM (A205-A216)														
PREGNANCY WITH ABORTIVE OUTCOME (A205-A209)														
A 205	ECTOPIC PREGNANCY	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 206	SPONTANEOUS ABORTION	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 207	LEGALLY INDUCED ABORTION	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 208	ILLEGALLY INDUCED ABORTION	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 209	OTHER PREGNANCY WITH ABORTIVE OUTCOME	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	TOTAL (A205-A209)	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DIRECT OBSTETRIC CAUSES (A210-A214)														
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	-	-	-	-	-	-
	TOTAL (A210-A214)	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	TOTAL (A205-A216)	F	15	1	-	-	2	9	1	-	1	1	-	-
XII. DISEASES OF THE SKIN AND SUBCUTANEOUS TISSUE (A217,A218)														
A 217	INFECTIONS OF SKIN AND SUBCUTANEOUS TISSUE	M	12	-	-	-	-	7	-	-	2	3	-	-
		F	39	-	-	3	1	20	1	2	4	2	-	-
		T	45	-	-	3	1	27	1	2	6	5	-	-
A 218	ALL OTHER DISEASES OF SKIN AND SUBCUTANEOUS TISSUE	M	40	1	-	4	1	8	17	3	1	4	-	1
		F	82	2	-	6	1	22	33	2	4	5	7	-
		T	122	3	-	10	2	30	50	5	4	6	11	-
	TOTAL (A217,A218)	M	52	1	-	4	1	8	24	3	-	3	7	-
		F	115	2	-	9	1	23	53	3	6	9	9	-
		T	167	3	-	13	2	31	77	6	6	12	16	-
XIII. DISEASES OF THE MUSCULOSKELETAL SYSTEM AND CONNECTIVE TISSUE (A219-A223)														
A 219	RHEUMATOID ARTHRITIS AND OTHER INFLAMMATORY POLYARTHROPATHIES	M	51	-	-	4	3	13	18	3	3	4	3	-
		F	143	3	-	1	9	39	41	12	4	14	20	-
		T	194	3	-	5	12	52	59	15	7	18	23	-
A 220	OTHER ARTHROPATHIES AND RELATED DISORDERS	M	80	3	-	3	5	13	33	1	7	8	7	-
		F	222	2	1	2	5	50	84	14	6	19	39	-
		T	302	5	1	5	10	63	117	15	13	27	46	-
A 221	DORSOPATHIES	M	15	-	-	1	2	4	5	2	-	1	-	-
		F	10	-	-	-	1	6	1	-	-	2	-	-
		T	25	-	-	1	2	5	11	3	-	1	2	-
A 222	RHEUMATISM, EXCLUDING THE BACK	M	9	1	-	1	-	2	3	-	-	1	1	-
		F	5	-	-	-	1	1	2	-	1	-	-	-
		T	14	1	-	1	1	3	5	-	1	1	1	-
A 223	OSTHEOPATHIES, CHONDROPATHIES, AND ACQUIRED MUSCULOSKELETAL DEFORMITIES	M	61	1	-	2	-	19	20	5	5	6	3	-
		F	82	3	-	3	7	22	21	4	2	9	11	-
		T	143	4	-	5	7	41	41	9	7	15	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. 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.	CAUSES DE DECES LISTE INTERMEDIAIRE A (NEUVIEME REVISION)	NO. DE LA LISTE A(1)
RATE - TAUX														
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 SPONTANE	A 206
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	AVORTEMENT PROVOQUE LEGAL	A 207
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	AVORTEMENT PROVOQUE ILLÉGAL	A 208
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	AUTRE GROSSESSE ABOUTISSANT A 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-CUTANE (A217, A218)														
0.1	-	-	-	-	-	0.2	-	-	0.2	0.2	-	-	INFECTIONS DE LA PEAU ET DU TISSU CELLULAIRE SOUS-CUTANE	A 217
0.3	-	-	0.7	-	0.0	0.4	0.2	0.4	0.3	0.1	-	-		
0.2	-	-	0.3	-	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	-	3.7	TOUTES LES AUTRES MALADIES DE LA PEAU ET DU TISSU CELLULAIRE SOUS-CUTANE	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	-	2.0		
0.4	0.3	-	0.9	0.3	0.2	0.5	0.6	-	0.3	0.5	-	3.7	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	-	2.0		
XIII. MALADIES DU SYSTEME 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 RHUMATOIDE 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	-	-	AUTRES ARTHROPATHIES ET AFFECTIONS APPARENTEES	A 220
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	-	-	-	-	0.0	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	-	-	RHUMATISME ABARTICULAIRE, A L'EXCLUSION DES AFFECTIONS DU PLAN DORSAL	A 222
0.0	-	-	-	0.3	0.0	0.0	-	0.2	-	-	-	-		
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	-	-	OSTEOPATHIES, CHONDROPATHIE ET MALFORMATIONS ACQUISES DU SYSTEME OSTEO-MUSCULAIRE	A 223
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	-	-		

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.	A(1) 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.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	-	1
		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	-	3
		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	17	26	35	-	1
		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	-	3	7	1	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	49	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	-	-
		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
EXVII. 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	-	-	-	-	1	5	-	1	1	-	-	-
		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.	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.							C.B.		T.N.O.		
RATE - TAUX														
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	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	3.9	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	0.2	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	SENELITE 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	-	-		
0.9	1.9	0.8	0.9	1.0	0.7	0.7	3.4	1.2	0.8	0.5	-	5.9		
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 NO.	A(1) 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															
MOTOR VEHICLE ACCIDENTS (AE235-AE241)															
MOTOR VEHICLE TRAFFIC ACCIDENTS (AE235-AE240)															
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	62	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	1	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	-	1
		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	1	2
		T	401	12	2	23	31	108	34	35	13	68	66	1	8
TOTAL (AE235-AE240)		M	2,873	48	29	102	97	927	846	98	145	267	295	8	11
		F	1,226	15	8	51	34	349	333	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	12	-	1	2	4	-	-
		T	118	3	-	6	2	24	37	4	11	11	18	-	2
TOTAL (AE235-AE241)		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	-	-
		F	6	-	-	1	-	1	1	-	-	1	2	-	-
		T	21	2	-	1	-	5	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	-	-	-	-	-	-
		T	74	6	-	-	-	12	13	8	2	19	13	-	1
AE245	VEHICLE ACCIDENTS NOT ELSEWHERE CLASSIFIABLE	M	5	-	-	-	-	-	3	-	1	-	1	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	5	-	-	-	-	-	3	-	1	-	1	-	-
TOTAL (AE234-AE245)		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
ACCIDENTAL POISONING (AE246-AE248)															
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	-	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	1	-
		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	-	-	-	-	3	3	-	1	2	1	-	-
		T	79	1	-	2	1	19	28	7	5	9	7	-	-
TOTAL (AE246-AE248)		M	227	2	-	6	3	27	100	15	16	11	46	-	1
		F	107	-	-	2	4	10	58	2	12	2	16	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	-	8	-	-
		T	331	1	-	-	2	252	49	4	6	2	15	-	-

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. 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.	CAUSES DE DECES LISTE INTERMEDIAIRE A (NEUVIEME REVISION)	NO. DE LA LISTE A(1)
RATE - TAUX														
													ACCIDENTS DE VEHICULES A MOTEUR (AE235-AE241) ACCIDENTS DE LA CIRCULATION IMPLIQUANT DES VEHICULES A MOTEUR (AE235-AE240)	
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 VEHICULE 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 PIETON	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 VEHICULE 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 PRECISEE, IMPLI- QUANT UN VEHICULE 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	8.1	9.1		
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 VEHICULES A MOTEUR HORS DE LA VOIE PUBLIQUE	AE241
0.2	0.3	-	-	-	0.1	0.3	-	0.2	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	-	-	AUTRES ACCIDENTS DE VEHICULES ROUTIERS	AE242
0.0	-	-	0.2	-	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 CLASSES AILLEURS IMPLIQUANT DES VEHICULES	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	0.1	-	-		
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 MEDI CAUX, 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 NO.	A(1) 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															
ACCIDENTAL FALLS (AE250-AE252)															
AE250	FALL FROM ONE LEVEL TO ANOTHER	M	294	2	3	15	11	53	126	11	13	24	35	-	1
		F	138	2	1	6	-	10	61	11	8	15	24	-	-
		T	432	4	4	21	11	63	187	22	21	39	59	-	1
AE251	FALL ON SAME LEVEL	M	45	-	-	4	-	5	19	1	6	4	6	-	-
		F	56	-	-	5	2	4	22	1	6	4	12	-	-
		T	101	-	-	9	2	9	41	2	12	8	18	-	-
AE252	FRACTURE, CAUSE UNSPECIFIED, AND OTHER AND UNSPECIFIED FALLS	M	563	10	4	13	16	123	203	30	29	36	97	2	1
		F	733	5	4	19	25	164	316	27	29	40	103	-	-
		T	1,296	15	8	32	41	287	519	57	58	76	200	2	1
TOTAL (AE250-AE252)		M	902	12	7	32	27	181	348	42	48	64	138	2	1
		F	927	7	5	30	27	178	399	39	43	59	139	-	1
		T	1,829	19	12	62	54	359	747	81	91	123	277	2	2
AE253	ACCIDENTS CAUSED BY FIRES AND FLAMES	M	329	13	2	16	21	85	101	25	21	17	25	1	2
		F	158	5	-	8	2	43	60	12	2	9	14	1	2
		T	487	18	2	24	23	128	161	37	23	26	39	2	4
OTHER ACCIDENTS, INCLUDING LATE EFFECTS (AE254-AE262)															
AE254	LIGHTNING	M	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-
		F	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
		T	3	-	-	-	-	1	1	-	-	1	-	-	-
AE255	ACCIDENTAL DROWNING AND SUBMERSION	M	341	27	-	14	16	114	79	16	13	20	38	-	4
		F	82	3	-	3	2	18	31	4	8	3	8	-	2
		T	423	30	-	17	18	132	110	20	21	23	46	-	6
AE256	SUFFOCATION CAUSED BY INHALATION OR INGESTION OF FOOD OR OTHER OBJECT	M	220	4	2	12	10	62	86	11	12	8	12	-	1
		F	129	3	-	9	9	33	49	8	5	1	10	-	2
		T	349	7	2	21	19	95	135	19	17	9	22	-	3
AE257	ACCIDENT CAUSED BY HANDGUN	M	3	-	-	-	-	-	2	-	-	1	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	3	-	-	-	-	-	2	-	-	1	-	-	-
AE258	ACCIDENTS CAUSED BY ALL OTHER AND UNSPECIFIED FIREARMS	M	57	1	-	3	4	14	11	2	2	3	15	-	2
		F	3	-	-	-	-	-	2	-	-	1	-	-	-
		T	60	1	-	3	4	14	13	2	2	4	15	-	2
AE259	ACCIDENT CAUSED BY EXPLOSIVE MATERIAL	M	19	-	-	-	-	1	6	2	-	10	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	19	-	-	-	-	1	6	2	-	10	-	-	-
AE260	ACCIDENTS CAUSED BY HOT, CAUSTIC, OR CORROSIVE SUBSTANCES AND RADIATION	M	10	-	-	1	1	1	5	-	2	-	-	-	-
		F	5	-	-	-	-	1	2	1	-	-	1	-	-
		T	15	-	-	1	1	2	7	1	2	-	1	-	-
AE261	ACCIDENT CAUSED BY ELECTRIC CURRENT	M	47	1	-	-	2	12	19	4	2	2	5	-	-
		F	2	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-
		T	49	1	-	-	2	13	19	4	3	2	5	-	-
AE262	ALL OTHER ACCIDENTS AND LATE EFFECTS OF ACCIDENTAL INJURY	M	591	13	6	17	12	120	172	30	49	54	109	4	5
		F	135	3	1	6	1	26	49	9	8	6	23	-	3
		T	726	16	7	23	13	146	221	39	57	60	132	4	8
TOTAL (AE254-AE262)		M	1,290	46	8	47	45	324	381	65	80	99	179	4	12
		F	357	9	1	18	12	80	133	22	22	11	42	-	7
		T	1,647	55	9	65	57	404	514	87	102	110	221	4	19
AE263	ADVERSE EFFECTS OF DRUGS, MEDICAMENTS AND BIOLOGICALS IN THERAPEUTIC USE	M	18	-	-	-	1	8	5	1	-	-	3	-	-
		F	26	-	-	1	1	14	6	2	1	-	1	-	-
		T	44	-	-	1	2	22	11	3	1	-	4	-	-
TOTAL (AE246-AE263)		M	2,948	74	17	101	99	767	959	149	168	193	398	7	16
		F	1,724	21	6	59	46	435	661	80	83	81	220	2	10
		T	4,672	95	23	160	145	1,202	1,640	229	251	274	618	9	26
SUICIDE (AE264-AE270)															
AE264	SUICIDE BY DRUGS, MEDICAMENTS, AND BIOLOGICALS	M	180	1	-	8	4	56	80	4	7	8	11	-	1
		F	205	-	-	5	2	60	95	10	7	8	18	-	-
		T	385	1	-	13	6	116	175	14	14	16	29	-	1
AE265	SUICIDE BY OTHER SOLID OR LIQUID SUBSTANCES	M	28	-	-	1	-	11	9	2	2	2	1	-	-
		F	15	-	-	-	-	9	3	-	1	-	2	-	-
		T	43	-	-	1	-	20	12	2	3	2	3	-	-
AE266	SUICIDE BY GASES AND VAPORS	M	313	2	2	7	5	83	114	10	13	49	28	-	-
		F	90	-	-	2	2	16	29	4	3	24	10	-	-
		T	403	2	2	9	7	99	143	14	16	73	38	-	-
AE267	SUICIDE BY HANGING, STRANGULATION, AND SUFFOCATION	M	703	9	-	14	11	294	192	28	21	60	67	1	6
		F	151	-	1	1	1	70	45	3	8	10	12	-	-
		T	854	9	1	15	12	364	237	31	29	70	79	1	6

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

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.	CAUSES DE DECES LISTE INTERMEDIAIRE A (NEUVIEME REVISION)	NO. DE LA LISTE A(1)
RATE - TAUX														
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 NON 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	-	-	-	-	0.0	-	-	-	0.1	-	-	-		
0.2	0.2	-	0.3	0.6	0.2	0.1	0.2	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	TOUTS 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	-	-	EFFETS ADVERSES 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 (AE264-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		

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.	A(1) 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							
AE268	SUICIDE BY HANDGUN	M	24	-	-	1	-	5	10	-	1	-	7	-	-
		F	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
		T	25	-	-	1	-	6	10	-	1	-	7	-	-
AE269	SUICIDE BY ALL OTHER AND UNSPECIFIED FIREARMS	M	944	10	1	50	40	286	240	48	52	106	100	6	5
		F	68	-	-	5	4	18	15	2	7	8	7	1	1
		T	1,012	10	1	55	44	304	255	50	59	114	107	7	6
AE270	SUICIDE BY ALL OTHER MEANS AND LATE EFFECTS OF SELF- INFLECTED INJURY	M	374	1	-	9	13	144	145	10	10	18	24	-	-
		F	163	-	1	3	4	71	61	6	1	3	13	-	-
		T	537	1	1	12	17	215	206	16	11	21	37	-	-
TOTAL (AE264-AE270)		M	2,566	23	3	90	73	879	790	102	106	243	238	7	12
		F	693	-	2	16	13	245	248	25	27	53	62	1	1
		T	3,259	23	5	106	86	1,124	1,038	127	133	296	300	8	13
HOMICIDE AND LEGAL INTERVENTION (AE271-AE276)															
AE271	ASSAULT BY HANDGUN	M	3	-	-	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-
		F	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
		T	5	-	-	1	-	-	3	-	-	-	1	-	-
AE272	ASSAULT BY ALL OTHER AND UNSPECIFIED FIREARMS	M	122	-	-	7	5	60	27	3	3	4	11	2	-
		F	52	-	-	3	3	11	18	-	3	6	6	1	1
		T	174	-	-	10	8	71	45	3	6	10	17	3	1
AE273	ASSAULT BY CUTTING AND PIERCING INSTRUMENT	M	124	-	2	3	1	22	40	11	9	8	24	1	3
		F	68	1	-	2	1	18	28	1	2	4	11	-	-
		T	192	1	2	5	2	40	68	12	11	12	35	1	3
AE274	ASSAULT BY ALL OTHER MEANS AND LATE EFFECTS OF INJURY	M	91	-	-	3	2	27	30	6	4	2	16	-	1
		F	75	-	-	3	2	16	28	4	3	3	14	2	-
		T	166	-	-	6	4	43	58	10	7	5	30	2	1
AE275	LEGAL EXECUTION	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AE276	OTHER LEGAL INTERVENTION AND LATE EFFECTS	M	14	-	-	-	1	4	6	-	1	-	2	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	14	-	-	-	1	4	6	-	1	-	2	-	-
TOTAL (AE271-AE276)		M	354	-	2	14	9	113	104	20	17	14	54	3	4
		F	197	1	-	8	6	45	76	5	8	13	31	3	1
		T	551	1	2	22	15	158	180	25	25	27	85	6	5
INJURY UNDETERMINED WHETHER ACCIDENTALLY OR PURPOSELY INFLECTED (AE277-AE281)															
AE277	FROM POISONING BY DRUGS, MEDICAMENTS, AND BIOLOGICALS	M	53	-	-	3	-	19	12	5	3	1	10	-	-
		F	45	1	-	1	2	12	17	3	3	3	3	-	-
		T	98	1	-	4	2	31	29	8	6	4	13	-	-
AE278	FROM POISONING BY OTHER SOLID OR LIQUID SUBSTANCES	M	22	-	-	-	-	6	3	-	1	9	3	-	-
		F	5	-	-	-	-	2	-	-	-	2	1	-	-
		T	27	-	-	-	-	8	3	-	1	11	4	-	-
AE279	FROM INJURY BY HANDGUN	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AE280	FROM INJURY BY ALL OTHER AND UNSPECIFIED FIREARMS	M	22	2	-	2	-	9	3	3	1	-	2	-	-
		F	5	-	-	-	-	1	-	-	-	-	4	-	-
		T	27	2	-	2	-	10	3	3	1	-	6	-	-
AE281	FROM INJURY BY ALL OTHER MEANS AND LATE EFFECTS OF INJURY	M	150	5	-	2	2	82	28	9	2	5	14	-	1
		F	58	3	-	-	-	31	12	3	4	-	4	1	-
		T	208	8	-	2	2	113	40	12	6	5	18	1	1
TOTAL (AE277-AE281)		M	247	7	-	7	2	116	46	17	7	15	29	-	1
		F	113	4	-	1	2	46	29	6	7	5	12	1	-
		T	360	11	-	8	4	162	75	23	14	20	41	1	1
AE282	INJURY RESULTING FROM OPERATIONS OF WAR	M	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
TOTAL (AE234-AE282)		M	9,404	171	52	340	296	2,859	2,879	414	464	776	1,076	27	50
		F	4,013	42	16	136	102	1,129	1,456	160	191	304	454	8	15
		T	13,417	213	68	476	398	3,988	4,335	574	655	1,080	1,530	35	65
AN283	TOTAL - NATURE OF INJURY CAUSES	M	9,404	171	52	340	296	2,859	2,879	414	464	776	1,076	27	50
		F	4,013	42	16	136	102	1,129	1,456	160	191	304	454	8	15
		T	13,417	213	68	476	398	3,988	4,335	574	655	1,080	1,530	35	65

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

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.	CAUSES DE DECES LISTE INTERMEDIAIRE A (NEUVIEME REVISION)	NO. DE LA LISTE A(1)
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	-	-	0.1	-	-	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 TRANCHANT 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 EMPOISON- NEMENTS CAUSES DE MANIERE INDETERMINEE QUANT A 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	0.6	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 NO.	A(1) 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													
	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 / 99 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.	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.							C.B.		T.N.O.		
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 AMÉRICAINNE 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 -28 DAYS	-1 DAY	1 DAY	2 DAYS	NEONATAL							
							3 DAYS	4 DAYS	5 DAYS	6 DAYS	7-13 DAYS	14-20 DAYS	21-27 DAYS	
SELECTED CAUSES OF INFANT DEATH														
008-009	CERTAIN INTESTINAL INFECTIONS	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
033	WHOOPING COUGH	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
036	MENINGOCOCCAL INFECTION	M	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
038	SEPTICAEMIA	M	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
045-079	VIRAL DISEASES	M	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	2	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
		T	5	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
090	CONGENITAL SYPHILIS	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
001-139	OTHER OF INFECTIOUS AND PARASITIC DISEASES	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL 001-139		M	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	13	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
		T	30	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
140-208	MALIGNANT NEOPLASMS, LYMPH- ATIC, HAEMATOPOIETIC TISSUES	M	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
210-239	BENIGN NEOPLASMS, CARCINOMA IN SITU, AND OTHER NOS	M	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	2	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
		T	5	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
254	DISEASES OF THYMUS GLAND	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2770	CYSTIC FIBROSIS	M	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
280-289	DISEASES OF BLOOD AND BLOOD-FORMING ORGANS	M	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
320-322	MENINGITIS	M	10	5	-	-	1	-	-	-	-	-	2	1
		F	9	5	-	-	1	-	-	-	-	2	1	1
		T	19	10	-	-	2	1	-	-	-	2	3	2
323-389	OTHER DISEASES OF NERVOUS SYSTEM AND SENSE ORGANS	M	24	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	21	5	-	1	-	-	1	-	1	1	-	1
		T	45	7	2	1	-	-	1	-	1	1	-	1
TOTAL 140-389		M	49	8	3	-	1	1	-	-	-	-	2	1
		F	36	12	1	1	2	-	1	-	1	3	1	2
		T	85	20	4	1	3	1	1	-	1	3	3	3
460-465	ACUTE UPPER RESPIRATORY INFECTIONS	M	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
466,490- 491	BRONCHITIS AND BRONCHIOLITIS	M	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
480-486	PNEUMONIA	M	23	5	1	-	1	1	-	-	-	1	1	-
		F	16	2	1	-	-	1	-	-	-	1	1	-
		T	39	7	2	-	1	2	-	-	-	1	1	-
487	INFLUENZA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
470-478 492-519	REMAINDER OF DISEASES OF RESPIRATORY SYSTEM	M	12	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
		F	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	21	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
TOTAL 460-519		M	46	6	1	-	1	1	-	-	-	1	1	1
		F	30	2	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
		T	76	8	2	-	1	2	-	-	-	1	1	1
550-553, 560	INTESTINAL OBSTRUCTION AND ABDOMINAL HERNIA	M	2	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	4	4	3	-	-	-	1	-	-	-	-	-
		T	6	6	5	-	-	-	1	-	-	-	-	-

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											
			TOTAL -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	19	18	5	-	2	1	1	2	1	2	2	2
		F	19	18	4	1	2	1	1	1	2	2	4	-
		T	38	36	9	1	4	2	2	3	3	4	6	2
7682-7684	FETAL DISTRESS IN LIVEBORN INFANT	M	13	12	8	-	-	1	1	-	1	-	1	-
		F	10	10	7	-	-	-	-	-	-	3	-	-
		T	23	22	15	-	-	1	1	-	1	3	1	-
7685-7689	BIRTH ASPHYXIA	M	34	30	14	4	4	1	1	-	1	3	1	1
		F	23	21	16	-	2	-	-	-	-	3	-	-
		T	57	51	30	4	6	1	1	-	1	6	1	1
769	RESPIRATORY DISTRESS SYNDROME	M	181	172	78	23	23	14	3	3	3	16	6	3
		F	106	95	46	17	9	7	3	-	1	7	3	2
		T	287	267	124	40	32	21	6	3	4	23	9	5
770	OTHER RESPIRATORY CONDITIONS OF NEWBORN	M	120	105	71	8	4	5	1	1	1	8	4	2
		F	87	75	49	8	6	1	2	-	1	3	2	3
		T	207	180	120	16	10	6	3	1	2	11	6	5
771	INFECTIONS SPECIFIC TO THE PERINATAL PERIOD	M	29	28	13	3	-	1	-	-	-	6	4	1
		F	11	11	2	1	-	-	1	-	-	3	2	2
		T	40	39	15	4	-	1	1	-	-	9	6	3
772	NEONATAL HAEMORRHAGE	M	16	16	5	3	1	1	2	-	1	1	1	1
		F	11	11	5	2	-	-	1	-	1	-	1	1
		T	27	27	10	5	1	1	3	-	2	1	2	2
773-774	HAEMOLYTIC DIS. NB DUE TO ISOIMMUN., OTHER PERI. JAUN.	M	2	2	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-
		F	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
		T	4	3	1	-	-	-	-	-	-	1	1	-
7750-7751	SYNDROME, INFANT, DIABETIC MOTHER AND NEONATAL DIABETES	M	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	2	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7760	HAEMORRHAGIC DISEASE OF NEWBORN	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7752-7759 7761-779	ALL OTHER AND ILL-DEFINED CONDITIONS	M	46	41	25	2	-	1	1	-	-	8	3	1
		F	50	43	25	2	-	1	-	1	-	7	4	3
		T	96	84	50	4	-	2	1	1	-	15	7	4
TOTAL 760-779		M	697	657	424	58	40	28	11	7	8	47	23	11
		F	515	481	327	38	22	13	10	3	5	32	19	12
		T	1,212	1,138	751	96	62	41	21	10	13	79	42	23
7980	SUDDEN INFANT DEATH SYNDROME	M	200	9	-	-	-	-	-	-	1	1	4	3
		F	130	5	-	-	-	-	-	-	-	3	-	2
		T	330	14	-	-	-	-	-	-	1	4	4	5
780-797, 7981-799	SYMPTOMS, SIGNS AND AND ALL OTHER ILL-DEFINED CONDITIONS	M	78	5	1	-	1	-	-	1	-	2	-	-
		F	54	9	3	-	1	-	-	-	-	1	1	3
		T	132	14	4	-	2	-	-	1	-	3	1	3
TOTAL 780-799		M	278	14	1	-	1	-	-	1	1	3	4	3
		F	184	14	3	-	1	-	-	-	-	4	1	5
		T	462	28	4	-	2	-	-	1	1	7	5	8
E911-E912	INHALATION, INGESTION, FOOD CAUSING RESPIR. OBSTRUCTION	M	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	6	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
		T	16	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
E913	ACCIDENTAL MECHANICAL SUFFOCATION	M	9	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
		F	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	15	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
E800-E910 E914-E949	OTHER ACCIDENTAL CAUSES AND ADVERSE EFFECTS	M	22	3	2	-	-	-	-	-	-	1	-	-
		F	9	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	31	4	3	-	-	-	-	-	-	1	-	-
TOTAL E800-E949		M	41	4	2	-	-	-	-	-	-	1	1	-
		F	21	2	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-
		T	62	6	3	-	-	-	-	-	-	1	2	-
E967	CHILD BATTERING AND OTHER MALTREATMENT	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
E960-E966 E968-E969	OTHER HOMICIDE	M	3	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	3	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	6	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL E960-E969		M	3	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	3	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	6	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
001-E999	ALL OTHER CAUSES	M	39	11	1	1	1	3	2	-	-	1	1	1
		F	38	10	1	2	1	-	1	1	-	3	-	1
		T	77	21	2	3	2	3	3	3	1	4	1	2
ALL CAUSES		M	1,680	1,090	628	92	73	55	28	18	21	93	50	32
		F	1,302	864	507	78	59	33	23	13	13	69	39	30
		T	2,982	1,954	1,135	170	132	88	51	31	34	162	89	62

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

TOTAL 28 DAYS -1 YEAR	28 DAYS - 2 MOS	2 MOS	3 MOS	POST-NEONATAL								11 MOS	CAUSES DE DECES (NEUVIEME REVISION)	NO LISTE INT.	
				4 MOS	5 MOS	6 MOS	7 MOS	8 MOS	9 MOS	10 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 OBSTETRICAL	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	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	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 7761-779	
7	4	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	1	1	1	1	-	-	-	-	-
74	26	15	4	8	6	4	3	5	1	2	-	-	-	-	-
191	36	47	47	33	11	6	5	3	1	1	1	1	SYNDROME DE MORT SUBITE DU NOURRISSON	7980	
125	21	41	21	20	7	5	5	2	2	1	-	-	-	-	-
316	57	88	68	53	18	11	10	5	3	2	1	1	-	-	-
73	14	25	13	7	5	3	-	1	1	2	2	2	SYMPTOMES, SIGNES ET AUTRES ETATS MORBIDES MAL DEFINIS	780-797 7981-799	
45	5	9	11	7	2	2	3	1	1	-	4	4	-	-	-
118	19	34	24	14	7	5	3	2	2	2	2	6	-	-	-
264	50	72	60	40	16	9	5	4	2	3	3	3	TOTAL 780-799	-	-
170	26	50	32	27	9	7	8	3	3	1	4	4	-	-	-
434	76	122	92	67	25	16	13	7	5	4	7	7	-	-	-
10	-	4	2	2	1	-	1	-	-	-	-	-	ASPIRATION OU INGESTION ALI- MENT. AVEC OBSTRUCTION RESP.	E911-E912	
5	1	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
15	1	4	3	2	2	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-
8	1	2	-	2	2	-	-	-	1	-	-	-	SUFFOCATION MECANIQUE ACCIDENTELLE	E913	
6	3	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
14	4	2	-	2	4	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-
19	2	1	2	-	3	3	1	1	1	5	-	-	AUTRES CAUSES ACCIDENTELLES ET EFFETS ADVERSEES	E800-E910 E914-E949	
8	1	-	2	-	1	1	1	1	-	1	-	-	-	-	-
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	1	2	1	-	2	1	1	-	-	-
56	8	7	7	4	10	4	4	3	1	7	1	1	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ENFANT MALTRAITE	E967	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	AUTRE HOMICIDE	E960-E966 E968-E969	
1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	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	1	-	-	-
56	12	8	6	6	6	5	5	3	-	4	1	1	-	-	-
590	121	123	103	80	49	29	22	20	9	19	15	15	TOUTES LES CAUSES	-	-
438	94	81	68	53	32	20	22	18	14	19	17	17	-	-	-
1,028	215	204	171	133	81	49	44	38	23	38	32	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	NEONATAL										
			TOTAL -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
SELECTED CAUSES OF INFANT DEATH													
008-009	CERTAIN INTESTINAL INFECTIONS	M	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
033	WHOOPIING 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	0.5	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-
		T	1.3	0.3	-	-	-	-	-	-	-	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	0.5	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-
		T	8.0	0.3	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-
140-208	MALIGNANT NEOPLASMS, LYMPH- ATIC, 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	1.1	0.5	-	0.5	-	-	-	-	-	-
		T	1.3	0.5	0.3	-	0.3	-	-	-	-	-	-
254	DISEASES OF THYMUS GLAND	M	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2770	CYSTIC FIBROSIS	M	1.0	0.5	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	0.5	0.3	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-
280-289	DISEASES OF BLOOD AND BLOOD-FORMING ORGANS	M	1.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
320-322	MENINGITIS	M	5.2	2.6	-	-	0.5	0.5	-	-	-	1.0	0.5
		F	4.9	2.7	-	-	0.5	-	-	-	-	0.5	0.5
		T	5.1	2.7	-	-	0.5	0.3	-	-	0.5	0.8	0.5
323-389	OTHER DISEASES OF NERVOUS SYSTEM AND SENSE ORGANS	M	12.4	1.0	1.0	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	11.5	2.7	-	0.5	-	-	0.5	-	0.5	-	0.5
		T	12.0	1.9	0.5	0.3	-	-	0.3	-	0.3	-	0.3
TOTAL 140-389		M	25.4	4.1	1.6	-	0.5	0.5	-	-	-	1.0	0.5
		F	19.8	6.6	0.5	0.5	1.1	-	0.5	-	0.5	1.6	0.5
		T	22.7	5.3	1.1	0.3	0.8	0.3	0.3	-	0.3	0.8	0.8
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	2.6	0.5	-	0.5	0.5	-	-	0.5	0.5	-
		F	8.8	1.1	0.5	-	-	0.5	-	-	-	-	-
		T	10.4	1.9	0.5	-	0.3	0.5	-	-	0.3	0.3	-
487	INFLUENZA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
470-478, 492-519	REMAINDER OF DISEASES OF RESPIRATORY SYSTEM	M	6.2	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	0.5
		F	4.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	5.6	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	0.3
TOTAL 460-519		M	23.8	3.1	0.5	-	0.5	0.5	-	-	0.5	0.5	0.5
		F	16.5	1.1	0.5	-	-	0.5	-	-	-	-	-
		T	20.3	2.1	0.5	-	0.3	0.5	-	-	0.3	0.3	0.3
550-553, 560	INTESTINAL OBSTRUCTION AND ABDOMINAL HERNIA	M	1.0	1.0	1.0	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	2.2	2.2	1.6	-	-	-	0.5	-	-	-	-
		T	1.6	1.6	1.3	-	-	-	0.3	-	-	-	-

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											
			TOTAL -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	9.3	2.6	-	1.0	0.5	0.5	1.0	0.5	1.0	1.0	1.0
		F	10.4	9.9	2.2	0.5	1.1	0.5	0.5	0.5	1.1	1.1	2.2	-
		T	10.1	9.6	2.4	0.3	1.1	0.5	0.5	0.8	0.8	1.1	1.6	0.5
7682-7684	FETAL DISTRESS IN LIVEBORN INFANT	M	6.7	6.2	4.1	-	-	0.5	0.5	-	0.5	-	0.5	-
		F	5.5	5.5	3.8	-	-	-	-	-	-	1.6	-	-
		T	6.1	5.9	4.0	-	-	0.3	0.3	-	0.3	0.8	0.3	-
7685-7689	BIRTH ASPHYXIA	M	17.6	15.6	7.3	2.1	2.1	0.5	0.5	-	0.5	1.6	0.5	0.5
		F	12.6	11.5	8.8	-	1.1	-	-	-	-	1.6	-	-
		T	15.2	13.6	8.0	1.1	1.6	0.3	0.3	-	0.3	1.6	0.3	0.3
769	RESPIRATORY DISTRESS SYNDROME	M	93.8	89.2	40.4	11.9	11.9	7.3	1.6	1.6	1.6	8.3	3.1	1.6
		F	58.2	52.2	25.3	9.3	4.9	3.8	1.6	-	0.5	3.8	1.6	1.1
		T	76.5	71.2	33.1	10.7	8.5	5.6	1.6	0.8	1.1	6.1	2.4	1.3
770	OTHER RESPIRATORY CONDITIONS OF NEWBORN	M	62.2	54.4	36.8	4.1	2.1	2.6	0.5	0.5	0.5	4.1	2.1	1.0
		F	47.8	41.2	26.9	4.4	3.3	0.5	1.1	-	0.5	1.6	1.1	1.6
		T	55.2	48.0	32.0	4.3	2.7	1.6	0.8	0.3	0.5	2.9	1.6	1.3
771	INFECTIONS SPECIFIC TO THE PERINATAL PERIOD	M	15.0	14.5	6.7	1.6	-	0.5	-	-	-	3.1	2.1	0.5
		F	6.0	6.0	1.1	0.5	-	-	0.5	-	-	1.6	1.1	1.1
		T	10.7	10.4	4.0	1.1	-	0.3	0.3	-	-	2.4	1.6	0.8
772	NEONATAL HAEMORRHAGE	M	8.3	8.3	2.6	1.6	0.5	0.5	1.0	-	0.5	0.5	0.5	0.5
		F	6.0	6.0	2.7	1.1	-	-	0.5	-	0.5	-	0.5	0.5
		T	7.2	7.2	2.7	1.3	0.3	0.3	0.8	-	0.5	0.3	0.5	0.5
773-774	HAEMOLYTIC DIS. NB DUE TO ISOIMMUN., OTHER PERI. JAUN.	M	1.0	1.0	0.5	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-
		F	1.1	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-
		T	1.1	0.8	0.3	-	-	-	-	-	-	0.3	0.3	-
7750-7751	SYNDROME, INFANT, DIABETIC MOTHER AND NEONATAL DIABETES	M	0.5	0.5	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	0.5	0.5	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	0.5	0.5	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7760	HAEMORRHAGIC DISEASE OF NEWBORN	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7752-7759 7761-779	ALL OTHER AND ILL-DEFINED CONDITIONS	M	23.8	21.3	13.0	1.0	-	0.5	0.5	-	-	4.1	1.6	0.5
		F	27.5	23.6	13.7	1.1	-	0.5	-	0.5	-	3.8	2.2	1.6
		T	25.6	22.4	13.3	1.1	-	0.5	0.3	0.3	-	4.0	1.9	1.1
TOTAL 760-779		M	361.4	340.6	219.8	30.1	20.7	14.5	5.7	3.6	4.1	24.4	11.9	5.7
		F	282.7	264.1	179.5	20.9	12.1	7.1	5.5	1.6	2.7	17.6	10.4	6.6
		T	323.2	303.4	200.3	25.6	16.5	10.9	5.6	2.7	3.5	21.1	11.2	6.1
7980	SUDDEN INFANT DEATH SYNDROME	M	103.7	4.7	-	-	-	-	-	-	0.5	0.5	2.1	1.6
		F	71.4	2.7	-	-	-	-	-	-	-	1.6	-	1.1
		T	88.0	3.7	-	-	-	-	-	-	0.3	1.1	1.1	1.3
780-797, 7981-799	SYMPTONS, SIGNS AND AND ALL OTHER ILL-DEFINED CONDITIONS	M	40.4	2.6	0.5	-	0.5	-	-	0.5	-	1.0	-	-
		F	29.6	4.9	1.6	-	0.5	-	-	-	-	0.5	0.5	1.6
		T	35.2	3.7	1.1	-	0.5	-	-	0.3	-	0.8	0.3	0.8
TOTAL 780-799		M	144.1	7.3	0.5	-	0.5	-	-	0.5	0.5	1.6	2.1	1.6
		F	101.0	7.7	1.6	-	0.5	-	-	-	-	2.2	0.5	2.7
		T	123.2	7.5	1.1	-	0.5	-	-	0.3	0.3	1.9	1.3	2.1
E911-E912	INHALATION, INGESTION, FOOD CAUSING RESPIR. OBSTRUCTION	M	5.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	3.3	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-
		T	4.3	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-
E913	ACCIDENTAL MECHANICAL SUFFOCATION	M	4.7	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-
		F	3.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	4.0	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-
E800-E910 E914-E949	OTHER ACCIDENTAL CAUSES AND ADVERSE EFFECTS	M	11.4	1.6	1.0	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-
		F	4.9	0.5	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	8.3	1.1	0.8	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-
TOTAL E800-E949		M	21.3	2.1	1.0	-	-	-	-	-	-	0.5	0.5	-
		F	11.5	1.1	0.5	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-
		T	16.5	1.6	0.8	-	-	-	-	-	-	0.3	0.5	-
E967	CHILD BATTERING AND OTHER MALTREATMENT	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
E960-E966 E968-E969	OTHER HOMICIDE	M	1.6	1.6	1.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	1.6	1.1	1.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	1.6	1.3	1.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL E960-E969		M	1.6	1.6	1.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	1.6	1.1	1.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	1.6	1.3	1.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
001-E999	ALL OTHER CAUSES	M	20.2	5.7	0.5	0.5	0.5	1.6	1.0	-	-	0.5	0.5	0.5
		F	20.9	5.5	0.5	1.1	0.5	-	0.5	0.5	-	1.6	-	0.5
		T	20.5	5.6	0.5	0.8	0.5	0.8	0.8	0.3	-	1.1	0.3	0.5
ALL CAUSES		M	871.0	565.1	325.6	47.7	37.8	28.5	14.5	9.3	10.9	48.2	25.9	16.6
		F	714.8	474.4	278.4	42.8	32.4	18.1	12.6	7.1	7.1	37.9	21.4	16.5
		T	795.1	521.0	302.6	45.3	35.2	23.5	13.6	8.3	9.1	43.2	23.7	16.5

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

TOTAL 28 DAYS -1 YEAR	28 DAYS - 2 MOS	2 MOS	3 MOS	4 MOS	POST-NEONATAL							10 MOS	11 MOS	CAUSES DE DECES (NEUVIEME REVISION)	NO LISTE INT.
					5 MOS	6 MOS	7 MOS	8 MOS	9 MOS						
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 OBSTETRICAL	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 7761-7779
3.8	2.2	1.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-		
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	-	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	-	0.5	-		
19.7	6.9	4.0	1.1	2.1	1.6	1.1	0.8	1.3	0.3	0.5	-	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	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	-	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	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	1.0	1.0	SYMPTOMES, SIGNES ET AUTRES ETATS MORBIDES MAL DEFINIS	780-797 7981-799
24.7	2.7	4.9	6.0	3.8	1.1	1.1	1.6	0.5	0.5	-	2.2	2.2	2.2		
31.5	5.1	9.1	6.4	3.7	1.9	1.3	0.8	0.5	0.5	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	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	2.2	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	1.9	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 ADVERSEES	E800-E910 E914-E949
4.4	0.5	-	1.1	-	0.5	0.5	0.5	0.5	-	0.5	-	-	-		
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	0.5	0.5		
14.9	2.1	1.9	1.9	1.1	2.7	1.1	1.1	0.8	0.3	1.9	0.3	0.3	0.3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ENFANT MALTRAITE	E967
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
0.5	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	AUTRE HOMICIDE	E960-E966 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	0.5	0.5		
14.9	3.2	2.1	1.6	1.6	1.6	1.3	1.3	0.8	-	1.1	0.3	0.3	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	7.8	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	9.3	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	8.5	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	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
033	WHOOPING COUGH	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
036	MENINGOCOCCAL INFECTION	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
038	SEPTICAEMIA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
045-079	VIRAL DISEASES	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
		T	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
090	CONGENITAL SYPHILIS	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
001-139	OTHER OF INFECTIOUS AND PARASITIC DISEASES	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	TOTAL 001-139	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
		T	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
140-208	MALIGNANT NEOPLASMS, LYMPH-ATIC, HAEMATOPOIETIC TISSUES	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
210-239	BENIGN NEOPLASMS, CARCINOMA IN SITU, AND OTHER NOS	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	2	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-
		T	2	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-
254	DISEASES OF THYMUS GLAND	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2770	CYSTIC FIBROSIS	M	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
280-289	DISEASES OF BLOOD AND BLOOD-FORMING ORGANS	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
320-322	MENINGITIS	M	5	-	-	1	1	-	1	-	1	-	-	-
		F	5	-	-	-	4	1	-	-	1	-	-	-
		T	10	-	-	1	5	1	1	-	1	-	-	-
323-389	OTHER DISEASES OF NERVOUS SYSTEM AND SENSE ORGANS	M	2	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
		F	5	-	-	-	3	2	-	-	-	-	-	-
		T	7	-	-	-	4	3	-	-	-	-	-	-
	TOTAL 140-389	M	8	-	-	1	3	1	1	-	1	-	-	-
		F	12	-	-	1	7	3	-	-	1	1	-	-
		T	20	-	-	2	10	4	1	-	1	1	-	-
460-465	ACUTE UPPER RESPIRATORY INFECTIONS	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
466,490-491	BRONCHITIS AND BRONCHIOLITIS	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
480-486	PNEUMONIA	M	5	-	-	-	-	1	1	2	-	1	-	-
		F	2	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-
		T	7	-	-	-	-	1	2	3	-	1	-	-
487	INFLUENZA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
470-478, 492-519	REMAINDER OF DISEASES OF RESPIRATORY SYSTEM	M	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
	TOTAL 460-519	M	6	-	-	-	-	1	1	2	1	1	-	-
		F	2	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-
		T	8	-	-	-	-	1	2	3	1	1	-	-
550-553, 560	INTESTINAL OBSTRUCTION AND ABDOMINAL HERNIA	M	2	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-
		F	4	-	-	-	-	2	-	1	1	-	-	-
		T	6	-	-	-	-	3	-	2	1	-	-	-

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

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.	CAUSES DE DECES (NEUVIEME REVISION)	NO LISTE INT.
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	MORTALITE 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
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	TOTAL 001-139	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	TUMEUR MALIGNES INCLUANT LYMPHAT., HEMATOPOIETIQUES	140-208
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	TUMEURS BENIGNES, CARCINOME IN SITU, ET AUTRES SAI	210-239
1.1	-	-	16.6	-	-	-	-	-	-	4.8	-	-	MALADIES DU THYMUS	254
0.5	-	-	8.0	-	-	-	-	-	-	2.3	-	-	FIBROSE KYSTIQUE	2770
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	MALADIES DU SANG ET DES ORGANES HEMATOPOIETIQUES	280-289
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	MENINGITE	320-322
2.6	-	-	15.5	19.2	2.2	-	11.5	-	4.4	-	-	-	AUTRES MALADIES DU SYSTEME NERVEUX ET ORGANES DES SENS	323-389
2.7	-	-	8.0	9.9	9.6	1.6	-	-	-	-	-	-	TOTAL 140-389	
2.7	-	-	-	-	5.8	0.8	5.8	-	2.3	-	-	-	AFFECTIONS AIGUES DES VOIES RESPIRATOIRES SUPERIEURES	460-465
1.0	-	-	-	-	2.2	1.5	-	-	-	-	-	-	BRONCHITE ET BRONCHIOLITE	466,490- 491
2.7	-	-	-	-	7.2	3.1	-	-	-	-	-	-	PNEUMONIE	480-486
1.9	-	-	-	-	4.6	2.3	-	-	-	-	-	-	GRIPPE	487
4.1	-	-	15.5	19.2	6.7	1.5	11.5	-	4.4	-	-	-	AUTRES MALADIES DE L' APPAREIL RESPIRATOIRE	470-478, 492-519
6.6	-	-	16.6	-	16.7	4.7	-	-	-	4.8	-	-	TOTAL 460-519	
5.9	-	-	16.1	9.9	11.6	3.0	5.8	-	2.3	2.3	-	-	OCCLUSION INTESTINALE ET HERNIE ABDOMINALE	550-553, 560
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
2.6	-	-	-	-	-	1.5	11.5	21.2	-	4.5	-	-		
1.1	-	-	-	-	-	-	11.9	11.4	-	-	-	-		
1.9	-	-	-	-	-	0.8	11.7	16.5	-	2.3	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	4.4	-	-	-		
0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	2.3	-	-	-		
3.1	-	-	-	-	-	1.5	11.5	21.2	4.4	4.5	-	-		
1.1	-	-	-	-	-	-	11.9	11.4	-	-	-	-		
2.1	-	-	-	-	-	0.8	11.7	16.5	2.3	2.3	-	-		
1.0	-	-	-	-	-	1.5	-	10.6	-	-	-	-		
2.2	-	-	-	-	-	3.1	-	11.4	4.7	-	-	-		
1.6	-	-	-	-	-	2.3	-	11.0	2.3	-	-	-		

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.	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.						ALB.	C.-B.		T.N.O.
767	BIRTH TRAUMA	M	18	3	-	-	2	2	3	1	4	3	-	-	-
		F	18	2	-	1	-	3	5	1	1	4	1	-	-
		T	36	5	-	1	2	5	8	2	5	7	1	-	-
7682-7684	FETAL DISTRESS IN LIVEBORN INFANT	M	12	3	-	-	-	5	-	-	-	1	2	-	1
		F	10	-	-	-	1	2	2	3	-	-	2	-	-
		T	22	3	-	-	1	7	2	3	-	1	4	-	1
7685-7689	BIRTH ASPHYXIA	M	30	2	-	3	-	4	7	3	1	4	6	-	-
		F	21	-	-	1	3	3	7	-	4	3	-	-	-
		T	51	2	-	4	3	7	14	3	5	7	6	-	-
769	RESPIRATORY DISTRESS SYNDROME	M	172	7	-	2	1	35	56	15	13	25	15	-	3
		F	95	2	-	4	4	28	30	2	5	11	8	-	1
		T	267	9	-	6	5	63	86	17	18	36	23	-	4
770	OTHER RESPIRATORY CONDITIONS OF NEWBORN	M	105	3	1	3	4	15	36	10	11	7	15	-	-
		F	75	-	1	4	1	13	29	3	7	10	6	-	1
		T	180	3	2	7	5	28	65	13	18	17	21	-	1
771	INFECTIONS SPECIFIC TO THE PERINATAL PERIOD	M	28	2	-	-	1	5	12	1	2	3	2	-	-
		F	11	-	-	-	-	3	3	-	1	3	1	-	-
		T	39	2	-	-	1	8	15	1	3	6	3	-	-
772	NEONATAL HAEMORRHAGE	M	16	-	-	3	-	2	4	2	3	2	-	-	-
		F	11	-	-	-	1	-	4	-	3	2	1	-	-
		T	27	-	-	3	1	2	8	2	6	4	1	-	-
773-774	HAEMOLYTIC DIS. NB DUE TO ISOIMMUN., OTHER PERI. JAUN.	M	2	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-
		F	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
		T	3	-	-	-	-	2	-	-	1	-	-	-	-
7750-7751	SYNDROME, INFANT, DIABETIC MOTHER AND NEONATAL DIABETES	M	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
		T	2	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
7760	HAEMORRHAGIC DISEASE OF NEWBORN	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7752-7759	ALL OTHER AND ILL-DEFINED CONDITIONS	M	41	1	-	-	4	5	18	3	3	2	4	1	-
		F	43	-	-	2	6	16	2	1	8	7	-	1	
		T	84	1	-	2	4	11	34	5	4	10	11	1	1
TOTAL 760-779		M	657	27	1	15	17	133	214	47	50	60	88	1	4
		F	481	10	2	22	11	121	156	20	31	54	51	-	3
		T	1,138	37	3	37	28	254	370	67	81	114	139	1	7
7980	SUDDEN INFANT DEATH SYNDROME	M	9	-	-	1	-	1	3	-	1	1	2	-	-
		F	5	1	-	-	-	1	3	-	-	-	-	-	-
		T	14	1	-	1	-	2	6	-	1	1	2	-	-
780-797, 7981-799	SYMPTONS, SIGNS AND AND ALL OTHER ILL-DEFINED CONDITIONS	M	5	-	-	-	-	-	1	1	-	2	1	-	-
		F	9	-	-	-	-	-	3	2	-	3	1	-	-
		T	14	-	-	-	-	-	4	3	-	5	2	-	-
TOTAL 780-799		M	14	-	-	1	-	1	4	1	1	3	3	-	-
		F	14	1	-	-	-	1	6	2	-	3	1	-	-
		T	28	1	-	1	-	2	10	3	1	6	4	-	-
E911-E912	INHALATION, INGESTION, FOOD CAUSING RESPIR. OBSTRUCTION	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
		T	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
E913	ACCIDENTAL MECHANICAL SUFFOCATION	M	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
E800-E910	OTHER ACCIDENTAL CAUSES AND ADVERSE EFFECTS	M	3	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	-	-
		F	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
		T	4	-	-	-	-	-	2	-	-	1	1	-	-
TOTAL E800-E949		M	4	1	-	-	-	-	1	-	-	1	1	-	-
		F	2	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
		T	6	1	-	-	-	-	2	-	-	1	1	-	1
E967	CHILD BATTERING AND OTHER MALTREATMENT	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
E960-E966	OTHER HOMICIDE	M	3	-	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-
		F	2	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-
		T	5	-	-	3	-	-	1	-	1	-	-	-	-
TOTAL E960-E969		M	3	-	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-
		F	2	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-
		T	5	-	-	3	-	-	1	-	1	-	-	-	-
001-E999	ALL OTHER CAUSES	M	11	-	-	-	-	1	6	1	-	2	1	-	-
		F	10	-	-	-	-	-	5	1	-	4	-	-	-
		T	21	-	-	-	-	1	11	2	-	6	1	-	-
ALL CAUSES		M	1,090	43	2	24	31	230	374	72	69	110	130	1	4
		F	864	22	4	39	27	205	288	41	54	97	82	-	5
		T	1,954	65	6	63	58	435	662	113	123	207	212	1	9

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

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.	CAUSES DE DECES (NEUVIEME REVISION)	NO LISTE INT.
9.3	74.4	-	-	38.4	4.5	4.4	11.5	42.4	13.3	-	-	-	TRAUMATISME OBSTETRICAL	767
9.9	53.1	-	16.6	-	7.2	7.8	11.9	11.4	18.7	4.8	-	-		
9.6	64.1	-	8.0	19.8	5.8	6.1	11.7	27.5	16.0	2.3	-	-		
6.2	74.4	-	-	-	11.2	-	-	-	4.4	9.0	-	136.1	SOUFFRANCE FOETALE CHEZ ENFANT NE VIVANT	7682-7684
5.5	-	-	-	20.4	4.8	3.1	35.7	-	-	9.6	-	-		
5.9	38.5	-	-	9.9	8.1	1.5	17.5	-	2.3	9.3	-	69.6		
15.6	49.6	-	46.6	-	9.0	10.3	34.5	10.6	17.8	26.9	-	-	ASPHYXIE OBSTETRICAL	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	94.6	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	9.9	2.3	6.1	11.7	33.0	9.1	2.3	-	-		
1.0	-	-	-	-	2.2	-	-	10.6	-	-	-	-	MAL. HEMO. NN DUE A ISO- 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 DIABET., DIAB. SUCRE NEONAT.	7750-7751
0.5	-	-	-	-	-	1.6	-	-	-	-	-	-		
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 7761-779
23.6	-	-	33.2	-	14.3	24.8	23.8	11.4	37.5	33.7	-	142.5		
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 7981-799
4.9	-	-	-	-	-	4.7	23.8	-	14.1	4.8	-	-		
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 ADVERSEES	E800-E910 E914-E949
0.5	-	-	-	-	-	1.6	-	-	-	-	-	-		
1.1	-	-	-	-	-	1.5	-	-	2.3	2.3	-	-		
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 E968-E969
1.1	-	-	16.6	-	-	-	-	11.4	-	-	-	-		
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.



1010055736

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.

N° 11-204F, prix Canada \$10.00, Autres pays
\$11.50.

