



Statistics Canada Statistique Canada

Catalogue 84-206 Annual

Catalogue 84-206 Annuel

c.4

Mortality

Summary list of causes

Vital statistics
Volume III

1984

Mortalité

Liste sommaire des causes

La statistique de l'état civil
Volume III

1984

Canada

Data in Many Forms...

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

How to Obtain More Information

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

Vital Statistics and Health Status Section,
Health Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (Telephone:
991-1772) 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 (359-5405)
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	Zenith 0-7037
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(112)800-667-3524
Alberta	1-800-222-6400
British Columbia (South and Central)	112-800-663-1551
Yukon and Northern B.C. (area served by NorthwesTel Inc.)	Zenith 0-8913
Northwest Territories (area served by NorthwesTel Inc.)	Call collect 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 and Services, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)993-7276

Toronto
Credit Card only (973-8018)

Des données sous plusieurs formes...

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

Comment obtenir d'autres renseignements

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

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

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 991-1772) 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 (359-5405)
Ottawa (990-8116)	Edmonton (420-3027)
Toronto (973-6586)	Vancouver (666-3691)

Un service 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	Zénith 0-7037
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(112)800-667-3524
Alberta	1-800-222-6400
Colombie-Britannique (sud et centrale)	112-800-663-1551
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 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 et de la distribution 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

1984

Published under the authority of
the Minister of Supply and
Services Canada© Minister of Supply
and Services Canada 1986February 1986
4-2302-511Price: 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

1984

Publication autorisée par
le ministre des Approvisionnements et
Services Canada© Ministre des Approvisionnements
et Services Canada 1986Février 1986
4-2302-511Prix: 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
Notes	5
Terms and Definitions	7
Methodological Notes	9
Table	
1. Vital Statistics Summary, 1983 and 1984	11
2. Deaths by Selected Causes and Sex, Canada and Provinces, 1984	12
3. Age-specific Death Rates, by Selected Causes and Sex, Canada, 1984	16
4. Standardized Death Rates, by Selected Causes and Sex, Canada and Provinces, 1984	20
5. Deaths by Cause, Age and Sex, Canada, 1984	24
6. Deaths and Rates (per 100,000 Population) by Cause and Sex, Canada and Provinces, 1984	62
7. Infant Deaths for Selected Detailed Causes by Age and Sex, Canada, 1984	100
8. Infant Death Rates for Selected Detailed Causes, by Age and Sex, Canada, 1984	106
9. Neonatal Deaths and Rates for Selected Detailed Causes, Canada and Provinces, 1984	112

Selected Publications on Health Statistics

TABLE DES MATIÈRES

	Page
Notes	5
Termes et définitions	7
Notes méthodologiques	9
Tableau	
1. Statistique sommaire de l'état civil, 1983 et 1984	11
2. Mortalité selon certaines causes et le sexe, Canada et provinces, 1984	12
3. Taux de mortalité par âge, selon certaines causes et le sexe, Canada, 1984	16
4. Taux comparatif de mortalité, selon certaines causes et le sexe, Canada et provinces, 1984	20
5. Décès suivant la cause, l'âge et le sexe, Canada, 1984	24
6. Décès et taux (pour 100,000 habitants) suivant la cause et le sexe, Canada et provinces, 1984	62
7. Mortalité infantile due à certaines causes détaillées, selon l'âge et le sexe, Canada, 1984	100
8. Taux de mortalité infantile due à certaines causes détaillées, selon l'âge et le sexe, Canada, 1984	106
9. Mortalité néonatale due à certaines causes détaillées et taux, Canada et provinces, 1984	112

Certaines publications sur la statistique de la santé

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. Perinatal deaths are shown by the detailed (4-digit ICD-9) list of causes.
4. Prior to 1959 and the early 1960's the following definitions of "live birth" and "stillbirth" were incorporated in the vital statistics legislation of the several provinces:

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

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

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

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

(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 Statistics(1). Les décès périnataux figurent selon la liste détaillée (à 4 chiffres de la CIM-9) des causes.
4. Avant 1959, et durant le début des années soixante, les définitions relatives aux "naissances vivantes" et aux "mortinaissances" de la loi sur l'état civil de plusieurs provinces ont été les suivantes:

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

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

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

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

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

"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.

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

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

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

(2) 24 semaines ou plus, ou poids de 750 grammes.
 (3) 20 semaines ou plus, ou poids de 500 grammes.

TERMS AND DEFINITIONS

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

Total Births

Live births and stillbirths.

TERMES ET DÉFINITIONS

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

Population

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

Natalité

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

Mortinatalité

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

Mortalité

Sauf indication contraire, ce terme exclut la mortinatalité.

Infantile - Décès des moins de un an.

Néonatale - Décès des moins de 28 jours (quatre semaines).

Post-néonatale - Décès d'enfants de quatre semaines à un an.

Maternelle - Décès dus à l'accouchement et aux complications de la grossesse, de l'accouchement et des suites de couches (rubriques 630-676 de la liste internationale).

Périnatale - Décès des foetus de 28 semaines ou plus, plus les décès d'enfants âgés de moins de sept jours (une semaine).

Accroissement naturel

Excédent des naissances sur les décès.

Taux

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

Naissances totales

Naissances vivantes et mortinaissances.

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.

Age

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:

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

Support d'information

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

Mode de diffusion

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

Catalogue

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

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

TABLE 1. Vital Statistics Summary, 1983 and 1984

TABLEAU 1. Statistique sommaire de l'état civil, 1983 et 1984

Item and year Rubrique et année	Canada	New- found- land	Prince Edward Island	Nova Scotia	New Bruns- wick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskat- chewan	Alberta	British Columbia	Yukon	North- west- Terri- tories	
		Terre- Neuve	Île-du- Prince- Édouard	Nou- veille- Écosse	Nou- veau- Bruns- wick								Terri- toires du Nord- Ouest	
Population ('000) June 1 - 1 ^{er} juin ('000)	1984 1983	25,128 24,890	580 578	125 124	870 859	713 707	6,549 6,522	8,937 8,816	1,056 1,047	1,006 993	2,349 2,350	2,871 2,824	22 22	49 48
Live births - Naissances vivantes	1984 1983	377,031 373,689	8,560 8,929	1,954 1,907	12,378 12,401	10,360 10,518	87,839 88,154	131,296 126,826	16,651 16,602	18,014 17,847	44,105 45,555	43,911 42,919	519 540	1,444 1,491
Rate(1) - Taux(1)	1984 1983	15.0 15.0	14.8 15.4	15.6 14.4	14.2 14.4	14.5 14.9	13.4 13.5	14.7 14.4	15.8 15.8	17.9 18.0	18.8 19.4	15.3 15.2	23.8 24.2	29.2 30.8
Deaths - Décès	1984 1983	175,727 174,484	3,520 3,498	1,109 1,050	6,913 7,047	5,272 5,206	44,449 44,275	64,703 64,507	8,290 8,521	7,710 7,611	12,730 12,588	20,686 19,827	108 113	237 241
Rate(1) - Taux(1)	1984 1983	7.0 7.0	6.1 6.1	8.9 8.5	7.9 8.2	7.4 7.4	6.8 6.8	7.2 7.3	7.8 8.1	7.7 7.7	5.4 5.4	7.2 7.0	5.0 5.1	4.8 5.0
Infant deaths - Mortalité infantile	1984 1983	3,058 3,182	79 95	16 16	97 116	81 112	645 676	992 1,013	144 173	169 180	425 383	378 377	7 10	25 31
Rate(2) - Taux(2)	1984 1983	8.1 8.5	9.2 10.6	8.2 8.4	7.8 9.4	7.8 10.6	7.3 7.7	7.6 8.0	8.6 10.4	9.4 10.1	9.6 8.4	8.6 8.8	13.5 18.5	17.3 20.8
Neonatal deaths - Mortalité néonatale	1984 1983	1,942 2,040	49 63	11 10	66 75	41 70	459 477	656 663	87 118	101 103	244 217	217 222	- 8	11 14
Rate(2) - Taux(2)	1984 1983	5.2 5.5	5.7 7.1	5.6 5.2	5.3 6.0	4.0 6.7	5.2 5.4	5.0 5.2	5.2 7.1	5.6 5.8	5.5 4.8	4.9 5.2	- 14.8	7.6 9.4
Post-neonatal deaths - Mortalité post-néonatale	1984 1983	1,116 1,142	30 32	5 6	31 41	40 42	186 199	336 350	57 55	68 77	181 166	161 155	7 2	14 17
Rate(2) - Taux(2)	1984 1983	3.0 3.0	3.5 3.6	2.6 3.1	2.5 3.3	3.9 4.0	2.1 2.2	2.6 2.8	3.4 3.3	3.8 4.3	4.1 3.6	3.7 3.6	13.5 11.4	9.7 11.4
Perinatal deaths - Décès périnataux	1984 1983	3,307 3,568	81 105	20 24	118 138	93 114	744 782	1,122 1,232	163 186	173 188	391 379	386 393	1 9	15 18
Rate(3) - Taux(3)	1984 1983	8.7 9.5	9.4 11.7	10.2 12.5	9.5 11.1	8.9 10.8	8.4 8.8	8.5 9.7	9.7 11.1	9.6 10.5	8.8 8.3	8.8 9.1	1.9 16.6	10.3 12.0
Stillbirths - Mortinités:														
20+ weeks gestation - semaines de gestation	1984 1983	2,349 2,586	50 63	12 25	83 100	80 70	476 517	799 927	119 111	128 126	290 314	296 319	1 3	15 11
Rate(3) - Taux(3)	1984 1983	6.2 6.9	5.8 7.0	6.1 12.9	6.7 8.0	7.7 6.6	5.4 5.8	6.0 7.2	7.1 6.6	7.0 7.0	6.5 6.8	6.7 7.4	1.9 5.5	10.3 7.3
28+ weeks gestation - semaines de gestation	1984 1983	1,678 1,828	36 49	11 18	61 73	59 56	361 384	570 669	87 82	87 98	205 200	193 191	1 2	7 6
Rate(3) - Taux(3)	1984 1983	4.4 4.9	4.2 5.4	5.6 9.4	4.9 5.8	5.7 5.3	4.1 4.3	4.3 5.2	5.2 4.9	4.8 5.5	4.6 4.4	4.4 4.4	1.9 3.7	4.8 4.0
Maternal deaths - Mortalité maternelle	1984 1983	12 20	1 1	- -	- 1	- -	1 2	6 6	1 1	1 1	2 7	- -	- -	- -
Rate(4) - Taux(4)	1984 1983	0.3 0.5	1.2 1.1	- -	- 0.8	- -	0.1 0.2	0.4 0.5	0.6 -	0.6 0.6	0.4 1.5	- 0.5	- -	- -

(1) Rate per 1,000 population.

(1) Taux pour 1,000 habitants.

(2) Rate per 1,000 live births.

(2) Taux pour 1,000 naissances vivantes.

(3) Rate per 1,000 live births and specified foetal deaths.

(3) Taux pour 1,000 naissances vivantes et certains décès de fœtus.

(4) Rate per 10,000 live births.

(4) Taux pour 10,000 naissances vivantes.

TABLE 2. Deaths by Selected Causes and Sex, Canada and Provinces, 1984

Cause	ICD-9 codes Codes de la CIM-9	1984								
		Canada	New- found- land	Prince Edward Island	Nova Scotia	New Brunswick	Québec			
			Terre- Neuve	Île-du- Prince- Édouard	Nouvelle- Écosse	Nouveau- Brunswick				
No.										
Male - Masculin										
number - nombre										
1 TOTAL ALL CAUSES	001-799, E800-E999	97,872	2,051	611	3,772	3,000	25,261			
2 All malignant neoplasms	140-208	24,909	492	152	962	770	6,808			
3 Intestine, except rectum	152, 153, 159.0	2,436	67	15	96	81	576			
4 Lung (primary site, including trachea and bronchus)	162	8,354	140	50	331	280	2,504			
5 Breast	174, 175	26	1	-	-	-	10			
6 All other malignant neoplasms (excluding 152, 153, 159.0, 162, 174, 175)	140-208	14,093	284	87	535	409	3,718			
7 Diabetes mellitus	250	1,554	32	17	80	46	434			
8 Diseases of the heart	391, 392.0, 393-398, 402, 404, 410-416, 420-429	32,737	691	226	1,296	1,044	8,323			
9 Ischaemic heart disease	410-414	27,605	576	184	1,037	816	6,732			
10 All other heart diseases	391, 392.0, 393-398, 402, 404, 415, 416, 420-429	5,132	115	42	259	228	1,591			
11 Cerebrovascular disease	430-438	6,088	142	35	236	170	1,471			
12 Atherosclerosis	440	1,086	11	9	40	26	288			
13 Respiratory diseases (excluding infec- tious and parasitic diseases)	460-519	7,953	177	38	337	254	1,948			
14 Pneumonia and influenza	480-487	2,864	64	16	140	79	561			
15 Bronchitis, emphysema and asthma (ex- cluding acute bronchitis)	490-493	1,509	12	5	57	65	475			
16 All other respiratory diseases (exclud- ing 480-487, 490-493)	460-519	3,580	101	17	140	110	912			
17 Chronic liver disease and cirrhosis	571	1,470	10	2	38	35	393			
18 Congenital anomalies	740-759	718	28	2	23	13	172			
19 Causes of perinatal mortality excluding stillbirths	760-779	740	12	3	20	21	188			
20 All accidents and adverse effects (in- cluding late effects)	E800-E999	9,855	175	56	313	328	2,725			
21 Motor vehicle accidents	E810-E825, E929.0	2,995	43	23	112	135	823			
22 Suicide	E950-E959	2,661	35	13	75	79	817			
23 Homicide	E960-E969	396	2	-	9	7	113			
24 All other accidents and adverse effects (excluding E810-E825, E929.0, E950-E969)	E800-E999	3,803	95	20	117	107	972			
25 All other causes not specified in the above list (from 001-E999)		10,762	281	71	427	293	2,511			

TABLEAU 2. Mortalité selon certaines causes et le sexe, Canada et provinces, 1984

1984								Cause	Nº		
Ontario	Manitoba	Saskat-	Alberta	British Columbia	Yukon	Northwest Territories	Territoires du Nord-Ouest				
Male - Masculin											
number - nombre											
34,845	4,619	4,488	7,476	11,533	68	148		TOUTES LES CAUSES	1		
8,950	1,158	989	1,632	2,966	11	19		Toutes les tumeurs malignes	2		
961	104	84	138	310	2	2		Intestin, sauf le rectum	3		
2,974	331	281	496	957	5	5		Poumon (siège primaire, incluant la trachée et les bronches)	4		
12	-	-	1	2	-	-		Sein	5		
5,003	723	624	997	1,697	4	12		Toutes les autres tumeurs malignes (excluant 152, 153, 159.0, 162, 174, 175)	6		
546	90	52	107	149	-	1		Diabète sucré	7		
12,059	1,557	1,495	2,305	3,698	23	20		Maladies du cœur	8		
10,686	1,298	1,217	1,877	3,157	15	10		Cardiopathies ischémiques	9		
1,373	259	278	428	541	8	10		Toutes les autres maladies du cœur	10		
2,200	285	328	462	752	2	5		Maladies vasculaires cérébrales	11		
403	53	57	85	114	-	-		Athérosclérose	12		
2,667	418	465	624	1,006	6	13		Maladies de l'appareil respiratoire (excluant les maladies infectieuses et parasitaires)	13		
960	186	225	220	405	4	4		Grippe et pneumonie	14		
397	44	73	137	242	1	1		Bronchite, emphysème et asthme (excluant la bronchite aiguë)	15		
1,310	188	167	267	359	1	8		Toutes les autres maladies de l'appareil respiratoire (excluant 480-487, 490-493)	16		
572	58	62	140	160	-	-		Maladies chroniques et cirrhose du foie	17		
244	27	38	86	81	2	2		Anomalies congénitales	18		
255	37	38	76	82	1	7		Causes de la mortalité périnatale à l'exclusion des mortinées	19		
2,957	391	472	1,084	1,275	17	62		Tous les accidents et effets adverses (y compris les séquelles)	20		
881	94	166	344	357	5	12		Accidents de la circulation	21		
798	106	115	307	299	2	15		Suicide	22		
113	24	22	35	69	-	2		Homicide	23		
1,165	167	169	398	550	10	33		Tous les autres accidents et effets adverses (excluant E810-E825, E929.0, E950-E969)	24		
3,992	545	492	875	1,250	6	19		Toutes les autres causes non spécifiées (de 001-E999)	25		

TABLE 2. Deaths by Selected Causes and Sex, Canada and Provinces, 1984 - Concluded

Cause	ICD-9 codes Codes de la CIM-9	1984								
		Canada	New- found- land	Prince Edward Island	Nova Scotia	New Brunswick	Québec			
			Terre- Neuve	Île-du- Prince- Édouard	Nouvelle- Écosse	Nouveau- Brunswick				
No.										
Female - Féminin number - nombre										
1 TOTAL ALL CAUSES	001-799, E800-E999	77,855	1,469	498	3,141	2,272	19,188			
2 All malignant neoplasms	140-208	19,875	334	104	805	491	5,154			
3 Intestine, except rectum	152, 153, 159.0	2,637	69	17	108	77	691			
4 Lung (primary site, including trachea and bronchus)	162	2,892	27	10	111	63	693			
5 Breast	174, 175	3,974	66	25	139	95	1,084			
6 All other malignant neoplasms (excluding 152, 153, 159.0, 162, 174, 175)	140-208	10,372	172	52	447	256	2,686			
7 Diabetes mellitus	250	1,802	58	9	87	61	549			
8 Diseases of the heart	391, 392.0, 393-398, 402, 404, 410-416, 420-429	25,478	504	198	1,075	860	6,431			
9 Ischaemic heart disease	410-414	20,085	374	143	795	656	4,730			
10 All other heart diseases	391, 392.0, 393-398, 402, 404, 415, 416, 420-429	5,393	130	55	280	204	1,701			
11 Cerebrovascular disease	430-438	7,818	151	52	267	259	1,773			
12 Atherosclerosis	440	1,645	11	12	61	26	420			
13 Respiratory diseases (excluding infec- tious and parasitic diseases)	460-519	4,917	100	25	218	127	1,005			
14 Pneumonia and influenza	480-487	2,624	56	5	123	56	428			
15 Bronchitis, emphysema and asthma (ex- cluding acute bronchitis)	490-493	726	10	6	29	24	213			
16 All other respiratory diseases (exclud- ing 480-487, 490-493)	460-519	1,567	34	14	66	47	364			
17 Chronic liver disease and cirrhosis	571	749	10	2	18	14	184			
18 Congenital anomalies	740-759	621	21	5	24	17	132			
19 Causes of perinatal mortality excluding stillbirths	760-779	563	13	2	22	9	123			
20 All accidents and adverse effects (in- cluding late effects)	E800-E999	4,146	51	28	126	105	1,039			
21 Motor vehicle accidents	E810-E825, E929.0	1,138	16	8	49	37	245			
22 Suicide	E950-E959	779	4	2	11	11	210			
23 Homicide	E960-E969	184	1	-	6	7	48			
24 All other accidents and adverse effects (excluding E810-E825, E929.0, E950-E969)	E800-E999	2,045	30	18	60	50	536			
25 All other causes not specified in the above list (from 001-E999)		10,241	216	61	438	303	2,378			

TABLEAU 2. Mortalité selon certaines causes et le sexe, Canada et provinces, 1984 - fin

1984								Cause	No	
Ontario	Manitoba	Saskat-chewan	Alberta	British Columbia Colombie-Britannique	Yukon	Northwest Territories Territoires du Nord-Ouest				
Female - Féminin										
number - nombre										
29,858	3,671	3,222	5,254	9,153	40	89	TOUTES LES CAUSES	1		
7,615	927	699	1,283	2,423	10	30	Toutes les tumeurs malignes	2		
1,035	99	77	151	311	-	2	Intestin, sauf le rectum	3		
1,144	146	97	197	390	4	10	Poumon (siège primaire, incluant la trachée et les bronches)	4		
1,575	177	125	241	439	3	5	Sein	5		
3,861	505	400	694	1,283	3	13	Toutes les autres tumeurs malignes (excluant 152, 153, 159.0, 162, 174, 175)	6		
661	73	59	103	141	1	-	Diabète sucré	7		
9,883	1,211	1,028	1,508	2,765	5	10	Maladies du cœur	8		
8,413	941	748	1,112	2,168	3	2	Cardiopathies ischémiques	9		
1,470	270	280	396	597	2	8	Toutes les autres maladies du cœur	10		
3,083	352	354	544	977	3	3	Maladies vasculaires cérébrales	11		
728	54	57	93	182	1	-	Athérosclérose	12		
1,817	281	277	345	709	4	9	Maladies de l'appareil respiratoire (excluant les maladies infectieuses et parasitaires)	13		
1,023	166	174	199	391	1	2	Grippe et pneumonie	14		
224	27	35	53	105	-	-	Bronchite, emphysème et asthme (excluant la bronchite aiguë)	15		
570	88	68	93	213	3	7	Toutes les autres maladies de l'appareil respiratoire (excluant 480-487, 490-493)	16		
298	41	28	69	83	2	-	Maladies chroniques et cirrhose du foie	17		
220	31	37	71	62	-	1	Anomalies congénitales	18		
188	28	25	79	68	-	6	Causes de la mortalité périnatale à l'exclusion des mortinées	19		
1,496	165	184	406	521	9	16	Tous les accidents et effets adverses (y compris les séquelles)	20		
376	42	69	134	156	4	2	Accidents de la circulation	21		
303	28	21	98	86	3	2	Suicide	22		
65	13	6	16	21	1	-	Homicide	23		
752	82	88	158	258	1	12	Tous les autres accidents et effets adverses (excluant E810-E825, E929.0, E950-E969)	24		
3,869	508	474	753	1,222	5	14	Toutes les autres causes non spécifiées (de 001-E999)	25		

TABLE 3. Age-specific Death Rates by Selected Causes and Sex, Canada, 1984

Cause No.	ICD-9 codes Codes de la CIM-9	1984										
		Total	Under one year Moins de un an		1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39
			Male - Masculin	per 100,000 population - pour 100,000 habitants								
1 TOTAL ALL CAUSES	001-799, E800-E999	787.2	893.2	48.6	29.8	30.0	107.4	136.2	123.4	124.8	156.9	
2 All malignant neoplasms	140-208	200.3	2.6	5.2	5.3	3.9	4.2	7.7	10.4	13.7	24.9	
3 Intestine, except rectum	152, 153, 159.0	19.6	-	-	-	-	0.1	0.2	0.3	1.0	1.3	
4 Lung (primary site, including trachea and bronchus)	162	67.2	-	-	-	-	-	0.1	0.2	1.4	3.9	
5 Breast	174, 175	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	
6 All other malignant neoplasms (excluding 152, 153, 159.0, 162, 174, 175)	140-208	113.3	2.6	5.2	5.3	3.9	4.1	7.5	10.0	11.3	19.6	
7 Diabetes mellitus	250	12.5	0.5	-	-	-	0.2	0.6	0.5	1.7	1.7	
8 Diseases of the heart	391, 392.0, 393-398, 402, 404, 410-416, 420-429	263.3	6.7	1.3	0.3	0.5	1.7	2.7	5.5	8.5	27.0	
9 Ischaemic heart disease	410-414	222.0	-	-	-	-	0.3	0.5	3.5	6.2	21.2	
10 All other heart diseases	391, 392.0, 393-398, 402, 404, 415, 416, 420-429	41.3	6.7	1.3	0.3	0.5	1.4	2.2	2.0	2.3	5.7	
11 Cerebrovascular disease	430-438	49.0	1.5	-	0.7	0.4	0.5	1.2	1.0	3.6	4.1	
12 Atherosclerosis	440	8.7	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	
13 Respiratory diseases (excluding infec- tious and parasitic diseases)	460-519	64.0	33.6	3.1	0.5	0.6	1.3	1.2	1.9	1.9	2.7	
14 Pneumonia and influenza	480-487	23.0	17.6	1.7	0.1	0.2	0.5	0.3	0.6	0.9	1.6	
15 Bronchitis, emphysema and asthma (ex- cluding acute bronchitis)	490-493	12.1	0.5	-	0.2	0.3	0.6	0.5	0.3	0.6	0.4	
16 All other respiratory diseases (exclud- ing 480-487, 490-493)	460-519	28.8	15.5	1.3	0.2	0.1	0.3	0.4	1.0	0.5	0.7	
17 Chronic liver disease and cirrhosis	571	11.8	0.5	0.1	-	-	-	0.1	0.4	1.8	4.9	
18 Congenital anomalies	740-759	5.8	264.4	5.6	1.6	1.9	1.8	1.2	1.0	0.9	1.1	
19 Causes of perinatal mortality excluding stillbirths	760-779	6.0	374.3	1.6	0.1	0.1	-	0.1	-	-	-	
20 All accidents and adverse effects (in- cluding late effects)	E800-E999	79.3	27.4	21.3	17.1	19.4	90.5	110.5	92.4	79.6	72.4	
21 Motor vehicle accidents	E810-E825, E929.0	24.1	1.5	4.5	8.0	9.1	47.0	49.9	32.7	22.8	20.1	
22 Suicide	E950-E959	21.4	-	-	0.1	2.4	21.0	32.0	28.3	27.2	24.8	
23 Homicide	E960-E969	3.2	5.2	1.7	0.4	0.5	2.4	4.0	5.3	5.6	3.2	
24 All other accidents and adverse effects (excluding E810-E825, E929.0, E950-E959)	E800-E999	30.6	20.7	15.0	8.6	7.3	20.0	24.6	26.0	24.0	24.3	
25 All other causes not specified in the above list (from 001-E999)		86.6	181.7	10.5	4.1	3.1	7.2	11.0	10.3	13.1	18.0	

TABLEAU 3. Taux de mortalité par âge, selon certaines causes et le sexe, Canada, 1984

1984											Cause
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	
240.5	398.2	691.6	1,140.1	1,878.7	2,914.0	4,473.9	6,930.1	10,407.6	18,635.0	TOUTES LES CAUSES	1
48.4	110.9	211.3	397.1	671.9	940.2	1,343.6	1,848.2	2,263.6	2,802.4	Toutes les tumeurs malignes	2
5.0	8.4	18.5	33.9	63.0	86.8	139.6	191.1	251.8	362.0	Intestin, sauf le rectum	3
11.9	37.9	79.9	163.4	274.7	384.3	478.1	570.1	572.5	475.1	Poumon (siège primaire, incluant la trachée et les bronches)	4
0.1	-	0.2	0.2	0.8	1.3	1.3	1.5	2.7	4.5	Sein	5
31.3	64.6	112.8	199.6	333.5	467.8	724.6	1,085.5	1,436.6	1,960.8	Toutes les autres tumeurs malignes (excluant 152, 153, 159.0, 162, 174, 175)	6
2.2	5.6	9.1	18.8	27.3	45.6	88.4	140.3	187.5	303.2	Diabète sucré	7
66.0	127.0	247.5	408.5	695.4	1,114.0	1,670.8	2,540.5	3,810.7	6,817.5	Maladies du cœur	8
56.2	109.7	213.4	360.4	610.3	971.7	1,436.4	2,143.3	3,152.2	5,270.0	Cardiopathies ischémiques	9
9.8	17.4	34.1	48.1	85.1	142.3	234.4	397.2	658.2	1,547.5	Toutes les autres maladies du cœur	10
10.6	10.9	20.7	44.0	70.1	155.5	286.6	553.0	1,041.7	1,977.4	Maladies vasculaires cérébrales	11
-	0.2	1.8	3.1	6.9	16.5	31.1	78.4	230.1	672.7	Athérosclérose	12
4.1	11.1	20.5	44.9	100.7	213.0	396.4	730.0	1,263.6	2,737.6	Maladies de l'appareil respiratoire (excluant les maladies infectieuses et parasitaires)	13
2.5	4.2	7.6	13.0	26.0	50.6	96.7	212.7	481.9	1,524.9	Grippe et pneumonie	14
0.7	3.3	5.3	9.2	27.0	55.5	90.6	136.8	222.8	306.2	Bronchite, emphysème et asthme (excluant la bronchite aiguë)	15
0.9	3.6	7.6	22.6	47.7	106.9	209.1	380.6	558.9	906.5	Toutes les autres maladies de l'appareil respiratoire (excluant 480-487, 490-493)	16
8.3	17.2	26.3	38.4	49.3	56.5	54.4	54.8	50.7	31.7	Maladies chroniques et cirrhose du foie	17
0.8	1.4	1.6	0.7	1.5	3.1	1.9	3.0	2.7	4.5	Anomalies congénitales	18
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Causes de la mortalité périnatale à l'exclusion des mortinaiances	19
75.0	78.2	91.5	92.5	94.3	93.4	112.4	179.0	259.1	571.6	Tous les accidents et effets adverses (y compris les séquelles)	20
20.5	18.3	19.7	18.3	18.3	18.1	24.0	38.2	40.8	33.2	Accidents de la circulation	21
25.9	25.2	32.1	31.5	25.8	23.2	27.5	31.7	30.8	40.7	Suicide	22
4.1	4.1	3.8	3.4	3.1	2.0	1.9	3.0	2.7	-	Homicide	23
24.5	30.7	35.8	39.2	47.2	50.1	58.9	106.1	184.8	497.7	Tous les autres accidents et effets adverses (excluant E810-E825, E929.0, E950-E969)	24
25.1	35.7	61.4	92.2	161.1	276.2	488.3	802.9	1,298.0	2,716.4	Toutes les autres causes non spécifiées de 001-999	25

TABLE 3. Age-specific Death Rates by Selected Causes and Sex, Canada, 1984 - Concluded

Cause No.	ICD-9 codes Codes de la CIM-9	1984										
		Total	Under one year Moins de un an		1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39
			Female - Féminin	per 100,000 population - pour 100,000 habitants								
1 TOTAL ALL CAUSES	001-799, E800-E999	613.3	724.3	43.2	20.9	20.1	35.1	40.9	44.4	57.9	84.7	
2 All malignant neoplasms	140-208	156.6	3.8	5.3	3.9	3.5	4.5	4.6	7.4	16.2	36.0	
3 Intestine, except rectum	152, 153, 159.0	20.8	-	-	-	-	-	0.2	0.1	1.2	2.5	
4 Lung (primary site, including trachea and bronchus)	162	22.8	-	-	-	-	0.1	0.2	-	1.2	3.1	
5 Breast	174, 175	31.3	-	-	-	-	-	0.1	1.1	3.9	11.3	
6 All other malignant neoplasms (excluding 152, 153, 159.0, 162, 174, 175)	140-208	81.7	3.8	5.3	3.9	3.5	4.4	4.2	6.2	9.8	19.2	
7 Diabetes mellitus	250	14.2	-	0.1	-	-	0.2	-	0.4	0.9	0.8	
8 Diseases of the heart	391, 392.0, 393-398, 402, 404, 410-416, 420-429	200.7	6.5	1.0	0.7	0.8	0.7	0.7	2.1	2.6	7.1	
9 Ischaemic heart disease	410-414	158.2	-	-	-	0.1	-	-	0.6	1.1	3.3	
10 All other heart diseases	391, 392.0, 393-398, 402, 404, 415, 416, 420-429	42.5	6.5	1.0	0.7	0.7	0.7	0.7	1.5	1.4	3.8	
11 Cerebrovascular disease	430-438	61.6	-	-	0.3	0.2	0.5	0.8	2.0	3.2	4.4	
12 Atherosclerosis	440	13.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
13 Respiratory diseases (excluding infec- tious and parasitic diseases)	460-519	38.7	22.9	1.4	1.3	1.3	1.6	1.3	1.4	2.2	2.8	
14 Pneumonia and influenza	480-487	20.7	7.6	1.0	0.6	0.2	0.3	0.2	0.3	0.8	1.3	
15 Bronchitis, emphysema and asthma (ex- cluding acute bronchitis)	490-493	5.7	-	-	0.2	0.8	1.0	0.8	0.6	0.7	0.8	
16 All other respiratory diseases (exclud- ing 480-487, 490-493)	460-519	12.3	15.3	0.4	0.5	0.3	0.3	0.4	0.4	0.8	0.7	
17 Chronic liver disease and cirrhosis	571	5.9	1.1	0.4	-	-	0.1	0.4	0.2	0.9	1.5	
18 Congenital anomalies	740-759	4.9	225.2	8.2	2.1	1.5	1.0	0.9	0.5	0.6	0.9	
19 Causes of perinatal mortality excluding stillbirths	760-779	4.4	305.4	0.3	0.1	-	-	-	-	-	-	
20 All accidents and adverse effects (in- cluding late effects)	E800-E999	32.7	22.9	16.2	9.4	8.8	21.8	24.9	22.8	22.9	21.9	
21 Motor vehicle accidents	E810-E825, E929.0	9.0	4.4	6.3	5.1	5.0	13.1	11.8	9.4	6.4	7.8	
22 Suicide	E950-E959	6.1	-	-	-	0.4	3.2	5.2	6.5	7.7	7.6	
23 Homicide	E960-E969	1.4	3.3	1.1	0.9	0.4	0.9	2.6	1.8	2.1	1.6	
24 All other accidents and adverse effects (excluding E810-E825, E929.0, E950-E969)	E800-E999	16.1	15.3	8.8	3.4	2.9	4.6	5.3	5.1	6.7	4.9	
25 All other causes not specified in the above list (from 001-E999)		80.7	136.3	10.2	3.1	4.0	4.7	7.2	7.7	8.6	9.3	

TABLEAU 3. Taux de mortalité par âge, selon certaines causes et le sexe, Canada, 1984 - fin

1984

40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85 years and over	Cause	No											
Female - Féminin																						
per 100,000 population - pour 100,000 habitants																						
144.5	224.2	371.2	596.5	913.9	1,466.9	2,298.1	3,839.0	6,393.7	13,868.7	TOUTES LES CAUSES	1											
63.6	117.2	189.9	299.4	410.0	559.9	735.2	898.3	1,113.7	1,564.3	Toutes les tumeurs malignes	2											
4.7	10.1	21.0	31.7	41.9	66.0	97.7	147.3	196.6	305.1	Intestin, sauf le rectum	3											
9.5	19.3	36.6	59.9	81.2	96.7	120.8	109.8	107.6	100.6	Poumon (siège primaire, incluant la trachée et les bronches)	4											
20.0	38.7	59.6	76.0	91.6	109.2	130.8	127.3	165.3	239.2	Sein	5											
29.5	49.1	72.7	131.8	195.3	288.1	385.9	513.9	644.2	919.4	Toutes les autres tumeurs malignes (excluant 152, 153, 159.0, 162, 174, 175)	6											
1.1	3.2	5.0	12.4	21.2	41.7	66.4	120.7	185.6	252.5	Diabète sucré	7											
15.3	28.0	58.4	116.3	237.6	455.5	808.4	1,473.5	2,548.1	5,605.6	Maladies du cœur	8											
10.0	20.7	45.1	88.6	190.7	381.0	670.8	1,190.8	1,995.1	4,296.5	Cardiopathies ischémiques	9											
5.2	7.3	13.3	27.7	46.9	74.6	137.6	282.7	553.0	1,309.1	Toutes les autres maladies du cœur	10											
7.1	11.2	20.1	30.3	44.5	95.4	180.9	429.7	877.0	2,015.3	Maladies vasculaires cérébrales	11											
-	0.3	0.6	0.5	2.6	6.4	18.6	54.4	152.7	722.9	Athérosclérose	12											
4.6	4.9	12.7	21.0	43.7	78.0	131.8	238.5	414.6	1,265.8	Maladies de l'appareil respiratoire (excluant les maladies infectieuses et parasitaires)	13											
2.0	1.7	3.4	4.1	12.8	21.5	46.3	105.9	226.8	948.0	Grippe et pneumonie	14											
1.3	1.6	3.7	6.5	12.8	21.1	25.4	40.0	48.9	77.9	Bronchite, emphysème et asthme (excluant la bronchite aiguë)	15											
1.2	1.6	5.6	10.4	18.0	35.5	60.0	92.6	138.9	239.8	Toutes les autres maladies de l'appareil respiratoire (excluant 480-487, 490-493)	16											
4.8	5.5	10.8	16.6	21.6	21.5	30.3	21.4	24.2	14.7	Maladies chroniques et cirrhose du foie	17											
0.9	1.6	1.3	1.8	1.2	1.1	2.0	3.5	2.2	4.0	Anomalies congénitales	18											
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Causes de la mortalité périnatale à l'exclusion des mortinées	19											
29.7	28.8	33.6	33.3	37.3	41.5	52.9	90.5	162.0	404.4	Tous les accidents et effets adverses (y compris les séquelles)	20											
7.8	7.1	7.7	9.3	9.2	8.8	15.0	23.5	17.0	8.7	Accidents de la circulation	21											
11.2	9.0	12.0	10.9	10.4	9.9	6.6	4.6	7.7	6.0	Suicide	22											
1.7	2.1	0.8	1.0	1.7	0.9	0.5	1.4	1.6	-	Homicide	23											
9.0	10.6	13.0	12.1	15.9	21.9	30.8	61.0	135.6	389.7	Tous les autres accidents et effets adverses (excluant E810-E825, E929.0, E950-E969)	24											
17.4	23.5	38.9	64.8	94.2	165.9	271.7	508.6	913.8	2,019.3	Toutes les autres causes non spécifiées (de 001-E999)	25											

TABLE 4. Standardized Death Rates, by Selected Causes and Sex, Canada and Provinces, 1984

Cause	ICD-9 codes	1984								
		Codes de la CIM-9	Newfoundland	Prince Edward Island	Nova Scotia	New Brunswick	Québec			
			Canada	Terre-Neuve	Île-du-Prince-Édouard	Nouvelle-Écosse				
No.										
Male - Masculin										
per 100,000 population - pour 100,000 habitants										
1 TOTAL ALL CAUSES	001-799, E800-E999	692.3	732.0	705.4	715.9	725.5	749.2			
2 All malignant neoplasms	140-208	173.5	176.3	178.3	178.9	184.7	198.1			
3 Intestine, except rectum	152, 153, 159.0	16.9	24.0	17.0	17.8	19.1	16.9			
4 Lung (primary site, including trachea and bronchus)	162	57.9	50.5	61.4	61.2	67.8	71.7			
5 Breast	174, 175	0.2	0.4	-	-	-	0.3			
6 All other malignant neoplasms (excluding 152, 153, 159.0, 162, 174, 175)	140-208	98.6	101.5	99.9	99.9	97.8	109.2			
7 Diabetes mellitus	250	10.8	11.6	17.6	14.8	11.1	12.7			
8 Diseases of the heart	391, 392.0, 393-398, 402, 404, 410-416, 420-429	228.8	247.5	252.8	244.0	248.6	245.9			
9 Ischaemic heart disease	410-414	192.6	205.0	209.6	195.6	194.8	197.6			
10 All other heart diseases	391, 392.0, 393-398, 402, 404, 415, 416, 420-429	36.1	42.5	43.2	48.4	53.8	48.3			
11 Cerebrovascular disease	430-438	42.7	51.9	35.6	43.0	40.0	44.6			
12 Atherosclerosis	440	7.8	4.3	8.9	7.4	6.0	9.2			
13 Respiratory diseases (excluding infectious and parasitic diseases)	460-519	55.7	63.8	39.2	60.9	58.1	59.0			
14 Pneumonia and influenza	480-487	20.5	24.4	14.8	25.5	18.1	17.5			
15 Bronchitis, emphysema and asthma (excluding acute bronchitis)	490-493	10.4	4.2	4.8	10.4	14.7	14.1			
16 All other respiratory diseases (excluding 480-487, 490-493)	460-519	24.8	35.2	19.6	25.1	25.3	27.4			
17 Chronic liver disease and cirrhosis	571	10.5	3.5	3.2	7.5	9.0	11.2			
18 Congenital anomalies	740-759	6.3	10.6	3.5	5.7	4.3	6.5			
19 Causes of perinatal mortality excluding stillbirths	760-779	6.6	4.7	5.2	5.4	6.9	7.2			
20 All accidents and adverse effects (including late effects)	E800-E999	73.2	58.7	82.1	67.6	86.1	78.8			
21 Motor vehicle accidents	E810-E825, E929.0	22.8	14.4	34.4	24.7	35.5	24.1			
22 Suicide	E950-E959	19.2	11.6	21.1	16.0	20.9	22.5			
23 Homicide	E960-E969	2.9	0.7	-	2.0	1.8	3.1			
24 All other accidents and adverse effects (excluding E810-E825, E929.0, E950-E969)	E800-E999	28.3	32.0	26.6	24.9	27.8	29.0			
25 All other causes not specified in the above list (from 001-E999)		76.5	99.0	79.1	80.6	70.7	76.0			

TABLEAU 4. Taux comparatif de mortalité, selon certaines causes et le sexe, Canada et provinces, 1984

1984

Ontario	Manitoba	Saskat-	Alberta	British Columbia Colombie-Britannique	Yukon	Northwest Territories Territoires du Nord-Ouest	Cause	N°							
Male - Masculin															
per 100,000 population - pour 100,000 habitants															
681.6	664.2	641.4	660.6	641.0	704.5	886.8	TOUTES LES CAUSES	1							
171.0	165.5	141.8	148.2	161.2	114.7	157.0	Toutes les tumeurs malignes	2							
18.3	14.8	12.4	12.5	16.8	30.3	10.3	Intestin, sauf le rectum	3							
56.2	48.0	40.5	45.4	51.6	38.2	38.2	Poumon (siège primaire, incluant la trachée et les bronches)	4							
0.2	-	-	0.1	0.1	2.4	1.1	Sein	5							
96.3	102.8	88.9	90.1	92.6	43.8	107.3	Toutes les autres tumeurs malignes (excluant 152, 153, 159.0, 162, 174, 175)	6							
10.5	12.5	7.0	9.5	8.0	1.5	10.2	Diabète sucré	7							
232.6	216.9	205.0	208.6	199.4	277.1	187.0	Maladies du cœur	8							
205.8	180.7	168.4	170.3	169.8	188.2	110.3	Cardiopathies ischémiques	9							
26.8	36.2	36.6	38.4	29.6	88.9	76.7	Toutes les autres maladies du cœur	10							
43.0	38.3	41.8	41.5	40.0	36.8	45.7	Maladies vasculaires cérébrales	11							
8.2	6.9	7.0	7.7	6.1	4.0	3.2	Athérosclérose	12							
52.0	54.9	59.9	56.0	54.0	69.4	116.8	Maladies de l'appareil respiratoire (excluant les maladies infectieuses et parasitaires)	13							
19.3	24.3	28.6	19.7	22.0	41.0	24.0	Grippe et pneumonie	14							
7.6	5.9	9.6	12.4	12.8	12.7	14.1	Bronchite, emphysème et asthme (excluant la bronchite aiguë)	15							
25.1	24.7	21.8	23.9	19.2	15.8	78.7	Toutes les autres maladies de l'appareil respiratoire (excluant 480-487, 490-493)	16							
11.0	9.1	10.2	12.7	9.4	0.2	0.1	Maladies chroniques et cirrhose du foie	17							
6.1	5.4	7.2	6.6	6.1	12.4	5.0	Anomalies congénitales	18							
6.6	7.5	7.1	5.8	6.3	6.2	16.2	Causes de la mortalité périnatale à l'exclusion des mortinées	19							
61.6	70.2	87.0	87.2	80.8	120.7	230.4	Tous les accidents et effets adverses (y compris les séquelles)	20							
19.0	17.6	31.5	27.6	24.4	40.5	39.5	Accidents de la circulation	21							
16.1	18.3	21.8	24.3	18.4	17.6	48.1	Suicide	22							
2.4	4.3	3.8	2.4	4.4	-	5.9	Homicide	23							
24.1	30.1	29.9	32.9	33.6	62.6	136.9	Tous les autres accidents et effets adverses (excluant E810-E825, E929.0, E950-E969)	24							
78.8	77.0	67.3	76.8	69.8	61.5	115.3	Toutes les autres causes non spécifiées (de D01-E999)	25							

TABLE 4. Standardized Death Rates, by Selected Causes and Sex, Canada and Provinces, 1984 - Concluded

Cause	ICD-9 codes Codes de la CIM-9	1984								
		Canada	New- found- land	Prince Edward Island	Nova Scotia	New Brunswick	Québec			
			Terre- Neuve	Île-du- Prince- Édouard	Nouvelle- Écosse	Nouveau- Brunswick				
No.										
Female - Féminin										
per 100,000 population - pour 100,000 habitants										
1 TOTAL ALL CAUSES	001-799, E800-E999	478.3	523.0	485.9	513.8	475.5	487.5			
2 All malignant neoplasms	140-208	127.7	123.2	118.8	141.9	111.5	131.4			
3 Intestine, except rectum	152, 153, 159.0	16.4	25.4	17.8	17.6	17.0	17.5			
4 Lung (primary site, including trachea and bronchus)	162	19.0	10.0	11.6	21.2	14.6	17.7			
5 Breast	174, 175	26.3	25.0	29.5	25.4	22.7	28.1			
6 All other malignant neoplasms (excluding 152, 153, 159.0, 162, 174, 175)	140-208	66.0	62.8	59.8	77.7	57.3	68.2			
7 Diabetes mellitus	250	10.9	20.7	8.4	13.8	12.8	13.5			
8 Diseases of the heart	391, 392.0, 393-398, 402, 404, 410-416, 420-429	149.6	177.9	170.4	164.8	171.2	159.6			
9 Ischaemic heart disease	410-414	117.9	132.7	126.7	123.0	131.7	117.2			
10 All other heart diseases	391, 392.0, 393-398, 402, 404, 415, 416, 420-429	31.7	45.1	43.6	41.8	39.4	42.4			
11 Cerebrovascular disease	430-438	45.4	52.2	45.5	40.6	50.0	44.2			
12 Atherosclerosis	440	9.0	3.8	8.8	8.2	4.7	10.4			
13 Respiratory diseases (excluding infec- tious and parasitic diseases)	460-519	28.9	34.5	26.3	33.5	25.2	25.3			
14 Pneumonia and influenza	480-487	14.8	19.0	4.5	17.7	10.4	10.8			
15 Bronchitis, emphysema and asthma (ex- cluding acute bronchitis)	490-493	4.6	3.6	7.2	4.9	5.0	5.4			
16 All other respiratory diseases (exclud- ing 480-487, 490-493)	460-519	9.5	11.9	14.6	10.9	9.9	9.2			
17 Chronic liver disease and cirrhosis	571	5.0	3.7	3.0	3.3	3.4	4.8			
18 Congenital anomalies	740-759	5.4	8.0	7.9	6.3	5.2	4.9			
19 Causes of perinatal mortality excluding stillbirths	760-779	5.0	5.1	3.4	6.0	2.9	4.7			
20 All accidents and adverse effects (in- cluding late effects)	E800-E999	28.8	17.3	35.0	24.7	25.6	28.2			
21 Motor vehicle accidents	E810-E825, E929.0	8.6	5.4	11.9	10.6	9.5	7.1			
22 Suicide	E950-E959	5.5	1.4	3.5	2.2	2.8	5.6			
23 Homicide	E960-E969	1.4	0.4	-	1.3	1.8	1.3			
24 All other accidents and adverse effects (excluding E810-E825, E929.0, E950-E969)	E800-E999	13.3	10.2	19.6	10.7	11.5	14.2			
25 All other causes not specified in the above list (from 001-E999)		62.6	76.4	58.5	70.6	63.2	60.5			

TABLEAU 4. Taux comparatif de mortalité, selon certaines causes et le sexe, Canada et provinces, 1984 - fin

1984

Ontario	Manitoba	Saskat-	Alberta	British Columbia		Northwest Territories	Cause	No						
				Colombie-Britannique	Yukon									
Female - Féminin														
per 100,000 population - pour 100,000 habitants														
483.4	461.0	440.7	456.7	453.4	693.3	856.0	TOUTES LES CAUSES	1						
130.6	124.5	107.4	115.9	126.6	156.2	282.4	Toutes les tumeurs malignes	2						
17.1	12.4	11.6	13.6	15.6	4.1	34.6	Intestin, sauf le rectum	3						
20.2	20.2	15.2	18.1	20.6	59.0	102.1	Poumon (siège primaire, incluant la trachée et les bronches)	4						
27.8	25.6	20.3	21.9	23.4	63.0	49.3	Sein	5						
65.5	66.3	60.2	62.3	66.9	30.1	96.4	Toutes les autres tumeurs malignes (excluant 152, 153, 159.0, 162, 174, 175)	6						
10.5	9.4	7.8	9.1	7.1	25.6	1.0	Diabète sucré	7						
152.0	140.3	128.1	131.1	127.6	176.4	103.6	Maladies du cœur	8						
128.9	109.5	94.0	96.7	100.0	145.0	41.0	Cardiopathies ischémiques	9						
23.0	30.8	34.1	34.4	27.6	31.4	62.7	Toutes les autres maladies du cœur	10						
46.6	40.9	43.9	46.6	45.1	85.1	55.3	Maladies vasculaires cérébrales	11						
10.1	5.8	6.3	7.6	7.7	6.0	4.8	Athérosclérose	12						
27.9	32.7	34.7	29.6	32.7	48.1	114.2	Maladies de l'appareil respiratoire (excluant les maladies infectieuses et parasitaires)	13						
14.9	18.6	20.8	16.7	16.9	12.0	20.9	Grippe et pneumonie	14						
3.8	3.4	4.9	4.7	5.4	1.3	0.6	Bronchite, emphysème et asthme (excluant la bronchite aiguë)	15						
9.2	10.7	9.1	8.2	10.4	34.8	92.7	Toutes les autres maladies de l'appareil respiratoire (excluant 480-487, 490-493)	16						
5.3	6.4	5.1	6.3	4.6	18.4	0.1	Maladies chroniques et cirrhose du foie	17						
5.4	6.2	6.6	5.7	4.7	-	2.3	Anomalies congénitales	18						
4.8	5.6	4.6	6.0	5.2	-	14.0	Causes de la mortalité périnatale à l'exclusion des mortinaiances	19						
27.6	26.8	32.2	34.2	31.4	81.0	104.5	Tous les accidents et effets adverses (y compris les séquelles)	20						
7.9	7.2	13.8	11.7	10.3	55.4	6.5	Accidents de la circulation	21						
5.8	5.0	3.7	8.1	5.2	16.6	10.0	Suicide	22						
1.4	2.3	1.1	1.3	1.4	5.6	-	Homicide	23						
12.5	12.3	13.6	13.2	14.5	3.5	88.1	Tous les autres accidents et effets adverses (excluant E810-E825, E929.0, E950-E969)	24						
62.5	62.3	63.9	64.7	60.7	96.5	173.8	Toutes les autres causes non spécifiées (de 001-E999)	25						

TABLE 5. DEATHS BY CAUSE, AGE AND SEX, CANADA, 1984

LIST NO	A(1) CAUSE OF DEATH INTERMEDIATE LIST A (NINTH REVISION)	TOTAL	-7 DAYS JOURS	7-27 DAYS JOURS	28+ DAYS JOURS	TOTAL YEAR-AN	AGE - AGE													
							1	2	3	4	5-9	10-14	15-19	20-24						
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	- 1 -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- 1 -	- - -	- - -	- - -	- - -							
A 3	OTHER SALMONELLA INFECTIONS AND OTHER FOOD POISONING (BACTERIAL)	M F T	9 10 19	- - -	- - -	2 2 2	2 2 2	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -							
A 4	AMOEBIASIS	M F T	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -							
A 5	INTESTINAL INFECTIONS DUE TO OTHER SPECIFIED ORGANISMS	M F T	11 17 28	- - -	- - -	1 2 3	1 2 3	- - -	- - -	- 1 -	- - -	- - -	- - -							
A 6	ILL-DEFINED INTESTINAL INFECTIONS	M F T	4 7 11	- - -	- - -	2 1 3	2 1 3	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -							
TOTAL (A1-A6)		M F T	24 35 59	- - -	- - -	5 3 8	5 3 8	- - -	- 1 1	- - 1	- - -	- - -	- - -							
TUBERCULOSIS (A7,A8)																				
A 7	TUBERCULOSIS OF RESPIRATORY SYSTEM	M F T	69 32 101	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -							
A 8	OTHER TUBERCULOSIS	M F T	6 19 25	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- 2 2							
TOTAL (A7,A8)		M F T	75 51 126	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- 2 2							
ZOONOTIC AND OTHER BACTERIAL DISEASES (A9-A16)																				
A 9	BRUCELLOSIS	M F T	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -							
A 10	DIPHTHERIA	M F T	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -							
A 11	WHOOPING COUGH	M F T	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -							
A 12	STREPTOCOCCAL SORE THROAT, SCARLATINA AND ERYsipelas	M F T	- 1 1	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -							
A 13	MENINGOCOCCAL INFECTION	M F T	13 10 23	- - -	- - -	4 3 7	4 3 7	4 2 6	- - -	- 2 2	- - -	- - -	- - -							
A 14	TETANUS	M F T	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -							
A 15	SEPTICAEMIA	M F T	192 182 374	- - -	- 1 1	4 9 13	4 10 14	2 1 3	1 1 1	- - -	- 2 3	- 1 2	- 1 1							
A 16	ALL OTHER BACTERIAL DISEASES	M F T	17 21 38	- - -	- 1 1	1 1 1	1 1 1	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -							
TOTAL (A9-A16)		M F T	222 214 436	- - -	- 1 1	9 12 21	9 13 22	6 3 9	1 1 1	- 2 2	- 2 3	1 2 2	1 1 1							
VIRAL DISEASES (A17-A23)																				
A 17	ACUTE POLIOMYELITIS	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-						

SEE FOOTNOTE AT END OF TABLE.

TABLEAU 5. DÉCÈS SUIVANT LA CAUSE, L'ÂGE ET LE SEXE, CANADA, 1984

AGE - AGE													CAUSES DE DÉCES LISTE INTERMÉDIAIRE A (NEUVIÈME REVISION)	NO. DE LA LISTE A(1)
25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+		
I. MALADIES INFECTIEUSES ET PARASITAIRES (A1-A36)														
MALADIES INFECTIEUSES INTESTINALES (A1-A6)														
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- CHOLERA ET FIEVRES TYPHOIDE ET PARATYPHOIDE	A 1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- SHIGELLOSE	A 2
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	1	1	1	- AUTRES SALMONELLOSES ET AUTRES TOXI-INFECTIONS ALIMENTAIRES (BACTERIENNES)	A 3
1	1	-	-	-	1	3	1	-	-	4	4	2	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- AMIBIASE	A 4
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	1	6	- INFECTIONS INTESTINALES DUES A D'AUTRES MICRO- ORGANISMES	A 5
-	-	-	1	-	-	-	-	2	-	1	2	8	-	
-	-	-	1	-	-	-	-	3	1	1	3	14	- INFECTIONS INTESTINALES MAL DEFINIES	A 6
-	-	-	2	-	-	-	-	-	3	-	-	3	-	
1	1	-	1	-	-	1	2	1	2	1	2	7	- TOTAL (A1-A6)	
1	1	-	3	-	1	3	2	3	4	5	7	12	-	
TUBERCULOSE (A7,A8)														
1	2	-	2	5	6	6	7	9	7	8	5	11	- TUBERCULOSE DE L'APPAREIL RESPIRATOIRE	A 7
1	2	-	3	5	8	8	9	14	10	16	10	15	-	
-	-	1	-	2	2	-	3	1	3	1	1	2	- AUTRES TUBERCULOSES	A 8
-	-	1	-	2	2	-	3	2	8	2	1	2	-	
1	2	1	2	5	6	6	7	10	10	9	5	11	- TOTAL (A7,A8)	
1	2	1	3	7	10	8	12	16	18	18	11	17	-	
ANTHROPOZOONOSSES ET AUTRES MALADIES BACTERIENNES (A9-A16)														
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- BRUCELLOSE	A 9
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- DIPHTERIE	A 10
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- COQUELUCHE	A 11
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- ANGINE A STREPTOCOQUES ET SCARLATINE ET ERYSYPELE	A 12
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1	-	-	-	-	-	-	1	1	1	2	-	-	- INFECTIONS A MENINGOCOQUES	A 13
1	-	-	-	-	-	1	2	1	1	2	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- TETANOS	A 14
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	1	5	3	8	15	19	23	20	32	28	29	- SEPTICEMIE	A 15
1	3	2	3	2	5	8	8	17	18	31	21	47	-	
1	3	3	8	5	13	23	27	40	38	63	49	76	-	
-	-	-	-	1	-	-	1	4	4	5	3	2	- TOUTES LES AUTRES MALADIES BACTERIENNES	A 16
-	-	-	-	1	1	-	1	4	9	7	4	9	-	
1	-	1	5	4	8	15	21	27	25	37	29	31	- TOTAL (A9-A16)	
1	3	2	3	2	6	9	9	18	23	35	25	54	-	
2	3	3	8	6	14	24	30	45	48	72	54	85	-	
MALADIES A VIRUS (A17-A23)														
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- POLIOMYELITE AIGUE	A 17

VOIR NOTE A LA FIN DU TABLEAU.

TABLE 5. DEATHS BY CAUSE, AGE AND SEX, CANADA, 1984 - CONTINUED

LIST NO	A(1) INTERMEDIATE LIST A (NINTH REVISION)	CAUSE OF DEATH	TOTAL	-7 DAYS	7-27 DAYS	28+ DAYS	TOTAL -1 YEAR-AN	AGE - AGE						
				JOURS	JOURS	JOURS	1	2	3	4	5-9	10-14	15-19	20-24
		F	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 18	SMPX	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 19	MEASLES	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
		T	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
A 20	RUBELLA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 21	ARTHROPOD-BORNE ENCEPHALITIS	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 22	VIRAL HEPATITIS	M	38	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	1
		F	27	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	1
		T	65	-	-	-	-	-	2	-	1	-	1	2
A 23	OTHER VIRAL DISEASES	M	52	-	1	3	4	2	-	1	-	1	3	2
		F	62	-	-	2	2	-	-	1	-	4	2	4
		T	114	-	1	5	6	2	-	1	1	5	3	5
TOTAL (A17-A23)			M	90	-	1	3	4	2	1	1	1	3	2
		F	82	-	-	2	2	6	2	1	1	4	1	5
		T	182	-	1	5	6	2	2	2	2	5	4	7
RICKETTSIOSSES AND OTHER ARTHROPOD-BORNE DISEASES (A24-A26)														
A 24	TPHYUS AND OTHER RICKETTSIOSSES	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 25	MALARIA	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 26	ALL OTHER ARTHROPOD-BORNE DISEASES	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL (A24-A26)			M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SYPHILIS AND OTHER VENEREAL DISEASES (A27-A31)														
SYPHILIS														
A 27	CARDIOVASCULAR SYPHILIS	M	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 28	NEUROSYPHILIS	M	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 29	ALL OTHER SYPHILIS	M	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL (A27-A29)			M	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 30	GONOCOCCAL INFECTIONS	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 31	OTHER VENEREAL DISEASES	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL (A27-A31)			M	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
OTHER INFECTIOUS AND PARASITIC DISEASES AND LATE EFFECTS (A32-A36)														
A 32	MYCOSES	M	23	-	-	-	1	1	1	-	-	-	1	-
		F	23	-	-	-	1	1	1	-	-	-	1	-

SEE FOOTNOTE AT END OF TABLE.

TABLEAU 5. DÉCÈS SUIVANT LA CAUSE, L'ÂGE ET LE SEXE, CANADA, 1984 - SUITE

AGE - AGE														CAUSES DE DÉCES (NEUVIÈME REVISION)	NO. DE LA LISTE A(1)	
25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+	N.S.			
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	VARIOLE A 18	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ROUGEOLE A 19	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	RUBEOLE A 20	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ENCEPHALITES TRANSMISES PAR DES ARTHROPODES A 21	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2	2	3	4	2	2	2	3	6	4	3	2	1	-	-	HEPATITE VIRALE A 22	
-	2	1	-	1	1	2	2	4	5	2	2	1	-	-	-	
2	4	4	4	3	3	4	5	10	9	5	4	1	-	-	-	
1	2	1	1	-	3	1	4	4	6	5	8	10	4	1	AUTRES MALADIES A VIRUS A 23	
2	3	3	1	1	4	5	8	12	7	13	13	14	1	-	-	
3	4	4	5	2	5	3	7	10	10	8	7	4	1	1	TOTAL (A17-A23)	
1	3	3	-	2	3	7	6	12	6	10	10	11	-	-	-	
4	7	7	5	4	8	10	13	22	16	18	17	15	1	-	-	
														RICKETTSIOSES ET AUTRES MALADIES TRANSMISES PAR LES ARTHROPODES (A24-A26)		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	TYPHUS ET AUTRES RICKETTSIOSES A 24	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	PALUDISME A 25	
-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	TOUTES LES AUTRES MALADIES TRANSMISES PAR LES ARTHROPODES A 26	
-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	TOTAL (A24-A26)	
-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
														SYPHILIS ET AUTRES MALADIES VENERIENNES (A27-A31)		
														SYPHILIS		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	SYPHILIS CARDIO-VASCULAIRE A 27	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	SYPHILIS NERVEUSE A 28	
-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	1	1	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	1	1	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	TOUTES LES AUTRES SYPHILIS A 29	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4	2	-	-	TOTAL (A27-A29)	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	4	2	1	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	4	4	1	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	INFECTIONS GONOCOCCIQUES A 30	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	AUTRES MALADIES VENERIENNES A 31	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4	2	-	-	TOTAL (A27-A31)	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	4	4	1	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	4	4	1	-	-	
														AUTRES MALADIES INFECTIEU- SES ET PARASITAIRES ET LEURS SEQUELLES (A32-A36)		
1	-	1	1	-	1	4	2	1	6	1	3	4	-	-	-	MYCOSES A 32
-	1	1	1	-	1	1	2	1	7	3	-	2	-	-	-	

VOIR NOTE A LA FIN DU TABLEAU.

TABLE 5. DEATHS BY CAUSE, AGE AND SEX, CANADA, 1984 - CONTINUED

LIST NO	A(1) CAUSE OF DEATH INTERMEDIATE LIST A (NINTH REVISION)	TOTAL	AGE - AGE												
			-7 DAYS JOURS	7-27 DAYS JOURS	28+ DAYS JOURS	TOTAL -1 YEAR-AN	1	2	3	4	5-9	10-14	15-19	20-24	
		T	46	-	-	1	1	1	-	-	-	-	1	-	3
A 33	HELMINTHIASES	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 34	LATE EFFECTS OF TUBERCULOSIS	M	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	56	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 35	LATE EFFECTS OF ACUTE POLIOMYELITIS	M	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 36	ALL OTHER INFECTIOUS AND PARASITIC DISEASES AND THEIR LATE EFFECTS	M	45	-	-	3	3	2	-	-	-	2	1	1	1
		F	26	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2
		T	71	-	-	3	3	2	-	-	-	2	1	1	2
	TOTAL (A32-A36)	M	96	-	-	3	3	3	-	-	-	2	2	1	2
		F	83	-	-	1	1	1	-	-	-	2	2	1	3
		T	179	-	-	4	4	3	-	-	-	2	2	1	5
	TOTAL (A1-A36)	M	515	-	1	20	21	11	2	1	1	4	6	3	4
		F	481	-	1	18	19	3	2	2	1	6	2	4	12
		T	996	-	2	38	40	14	4	2	5	10	8	7	16
II. NEOPLASMS (A37-A93)															
MALIGNANT NEOPLASMS, INCLUDING THOSE OF LYMPHATIC AND HAEMATO- POIETIC TISSUES (A37-A86)															
MALIGNANT NEOPLASMS OF LIP, ORAL CAVITY, AND PHARYNX (A37-A40)															
A 37	OF LIP	M	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 38	OF TONGUE	M	149	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	62	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	211	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 39	OF PHARYNX	M	280	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
		F	106	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
		T	386	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
A 40	OF OTHER AND ILL-DEFINED SITES WITHIN THE LIP, ORAL CAVITY, AND PHARYNX	M	172	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	94	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	266	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	TOTAL (A37-A40)	M	620	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
		F	264	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
		T	884	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MALIGNANT NEOPLASMS OF DIGESTIVE ORGANS AND PERITONEUM (A41-A55)															
A 41	OF OESOPHAGUS	M	617	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	222	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	839	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 42	OF STOMACH	M	1,366	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
		F	757	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
		T	2,123	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 43	OF SMALL INTESTINE	M	49	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	38	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	87	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
OF COLON (A44-A48)															
A 44	HEPATIC AND SPLENIC FLEXURES AND TRANSVERSE COLON	M	32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	61	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	93	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 45	DESCENDING COLON	M	30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	46	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	76	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 46	SIGMOID COLON	M	259	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	268	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	527	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 47	CAECUM, APPENDIX, AND ASCENDING COLON	M	243	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	315	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	558	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 48	OTHER AND COLON, UNSPECIFIED	M	1,410	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2

SEE FOOTNOTE AT END OF TABLE.

TABLEAU 5. DÉCÈS SUIVANT LA CAUSE, L'ÂGE ET LE SEXE, CANADA, 1984 - SUITE

AGE - AGE															CAUSES DE DECES LISTE INTERMEDIAIRE A (NEUVIÈME REVISION)	NO. DE LA LISTE A(1)
25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+	N.S.			
1	1	2	1	1	5	4	2	13	4	4	-	2	-			
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	HELMINTHIASES	A 33	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	SEQUELLES DE LA TUBERCULOSE	A 34	
-	1	-	1	-	-	3	4	2	11	3	4	5	1	-		
-	1	-	1	-	-	5	7	6	15	11	9	9	1	-		
-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	SEQUELLES DE LA POLIOMYELITE AIGUE	A 35	
-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-			
3	1	1	3	2	2	7	3	3	4	1	4	1	-	TOUTES LES AUTRES MALADIES	A 36	
2	1	-	2	1	-	3	2	-	4	3	4	3	-	INFECTIEUSES ET PARASITAIRES ET LEURS SEQUELLES		
5	2	1	5	3	2	10	5	3	8	4	8	4	-			
4	1	2	4	2	6	11	9	13	9	13	8	8	1	- TOTAL (A32-A36)		
2	3	1	4	2	2	8	8	9	18	6	10	6	-			
6	4	3	8	4	8	19	17	22	27	19	18	7	-			
10	9	8	17	13	25	36	46	61	57	72	53	54	1	TOTAL (A1-A36)		
4	9	6	10	8	17	28	28	49	57	64	58	90	-			
14	18	14	27	21	42	64	74	110	114	135	111	144	1			
II. TUMEURS (A37-A93)																
TUMEURS MALIGNES, Y COMPRISES CELLES DES TISSUS LYMPHATIQUES ET HEMATO- POIETIQUES (A37-A86)																
TUMEURS MALIGNES DES LEVRES, DE LA CAVITE BUCCALE ET DU PHARYNX (A37-A40)																
-	-	-	-	-	3	1	-	1	4	3	2	5	-	DES LEVRES	A 37	
-	-	-	-	-	3	1	-	1	5	4	2	5	-			
-	1	2	2	7	12	22	31	25	15	15	9	8	-	DE LA LANGUE	A 38	
-	1	-	1	3	4	10	3	7	5	10	4	13	-			
-	2	2	3	10	16	32	34	32	20	25	13	21	-			
2	-	2	4	13	31	56	52	41	31	27	10	10	-	DU PHARYNX	A 39	
2	-	1	4	9	15	17	18	17	9	6	8	8	-			
2	-	3	5	17	40	71	69	59	48	36	16	18	-			
1	1	1	3	4	18	30	22	19	27	19	14	13	-	DE SIEGES AUTRES ET MAL DEFINIS DE LA LEVRE, DE LA CAVITE BUCCALE, DU PHARYNX	A 40	
2	1	2	5	3	11	4	13	15	10	11	8	15	-			
1	2	5	9	24	64	109	105	86	77	64	35	36	-	TOTAL (A37-A40)		
1	2	4	10	24	29	33	33	40	33	31	18	36	-			
4	3	7	13	34	88	138	138	126	110	95	53	72	-			
TUMEURS MALIGNES DES PARTIES DE L'APPAREIL DIGESTIF ET DU PERITOINE (A41-A55)																
1	2	4	6	25	33	61	112	104	108	82	54	25	-	DE L'ESOPHAGE	A 41	
1	2	2	8	33	40	77	132	143	144	122	80	51	-			
2	3	12	28	28	72	121	186	175	242	211	162	123	-	DE L'ESTOMAC	A 42	
2	4	7	18	21	41	67	98	119	114	108	149	1	-			
4	7	19	35	46	93	162	253	273	361	325	270	272	1	-		
-	1	1	1	2	7	8	8	5	7	4	4	1	-	DE L'INTESTIN GRELE	A 43	
-	1	2	1	2	10	10	12	11	14	10	5	4	-			
DU COLON (A44-A48)																
-	-	-	-	1	2	5	3	3	8	8	2	6	-	ANGLES HEPATIQUE ET SPLENIQUE ET COLON	A 44	
-	-	-	-	3	2	6	5	13	17	17	13	17	-	TRANSVERSE		
-	-	-	1	-	1	2	3	2	5	6	6	4	-	COLON DESCENDANT	A 45	
-	-	-	2	-	4	5	4	4	5	6	5	10	-			
-	-	-	3	-	5	7	8	6	10	12	11	14	-			
-	1	-	3	10	12	19	26	35	53	43	33	24	-	COLON SIGMOIDE	A 46	
-	1	1	4	9	22	20	19	25	50	42	26	48	1	-		
-	2	1	7	19	34	39	45	60	103	85	59	72	1	-		
-	2	3	2	3	9	15	37	28	42	38	28	36	-	CAECUM, APPENDICE ET COLON	A 47	
-	1	3	4	10	18	30	59	64	86	95	88	98	-	ASCENDANT		
3	3	7	25	32	64	113	193	208	251	216	154	138	-	AUTRES ET COLON, SANS	A 48	

VOIR NOTE A LA FIN DU TABLEAU.

TABLE 5. DEATHS BY CAUSE, AGE AND SEX, CANADA, 1984 - CONTINUED

LIST NO	A(1) CAUSE OF DEATH INTERMEDIATE LIST A (NINTH REVISION)	TOTAL	AGE - AGE											
			-7 DAYS JOURS	7-27 DAYS JOURS	28+ DAYS JOURS	TOTAL -1 YEARS-AN	1	2	3	4	5-9	10-14	15-19	20-24
		F	1,449	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
		T	2,859	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
	TOTAL (A44-A48)	M	1,974	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
		F	2,139	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
		T	4,113	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
A 49	OF RECTUM, RECTOSIGMOID JUNCTION, AND ANUS	M	782	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	558	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	1,340	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	OF LIVER AND INTRAHEPATIC BILE DUCTS (A50-A52)													
A 50	LIVER, PRIMARY	M	245	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
		F	101	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
		T	346	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
A 51	INTRAHEPATIC BILE DUCTS	M	28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	55	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 52	LIVER, NOT SPECIFIED AS PRIMARY OR SECONDARY	M	148	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	104	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	252	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	TOTAL (A50-A52)	M	421	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
		F	232	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
		T	653	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
A 53	OF GALLBLADDER AND EXTRAHEPATIC BILE DUCTS	M	187	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	345	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	532	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 54	OF PANCREAS	M	1,259	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	1,108	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
		T	2,367	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
A 55	OF RETROPERITONEUM, PERITONEUM, AND OTHER AND ILL-DEFINED SITES	M	511	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
		F	584	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
		T	1,095	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
	TOTAL (A41-A55)	M	7,166	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
		F	5,983	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5
		T	13,149	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10
	MALIGNANT NEOPLASMS OF RESPIRATORY AND INTRATHORACIC ORGANS (A56-A58)													
A 56	OF LARYNX	M	351	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	68	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	419	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 57	OF TRACHEA, BRONCHUS, AND LUNG	M	8,354	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
		F	2,892	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
		T	11,246	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
A 58	OF ALL OTHER AND ILL- DEFINED SITES	M	111	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
		F	59	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
		T	170	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
	TOTAL (A56-A58)	M	8,816	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
		F	3,019	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5
		T	11,835	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5
	MALIGNANT NEOPLASMS OF BONE, CONNECTIVE TISSUE, SKIN, AND BREAST (A59-A64)													
A 59	OF BONE AND ARTICULAR CARTILAGE	M	79	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	10
		F	53	1	-	-	1	-	-	-	-	-	2	5
		T	132	1	-	-	1	-	-	-	-	-	2	15
A 60	OF CONNECTIVE AND OTHER SOFT TISSUE	M	134	-	-	-	-	-	3	2	-	1	3	5
		F	98	-	-	-	-	2	3	2	1	1	3	1
		T	232	-	-	-	-	2	3	2	1	1	3	6
A 61	MELANOMA OF SKIN	M	229	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
		F	184	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5
		T	413	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6
A 62	OTHER MALIGNANT NEOPLASMS OF SKIN	M	97	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
		F	38	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	135	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
A 63	OF FEMALE BREAST	F	3,974	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
A 64	OF MALE BREAST	M	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

SEE FOOTNOTE AT END OF TABLE.

TABLEAU 5. DÉCÈS SUIVANT LA CAUSE, L'ÂGE ET LE SEXE, CANADA, 1984 - 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.			
-	10	20	22	35	72	111	149	184	200	234	179	232	-	- PRECISION		
3	13	27	47	67	136	224	342	392	451	450	333	370	-	-		
3	6	10	31	46	86	150	262	276	359	311	223	208	1	- TOTAL (A44-A48)		
12	21	30	53	109	156	197	259	308	348	281	363	363	1			
3	18	31	61	99	195	306	459	535	667	659	504	571	1			
4	1	9	8	20	38	87	87	113	130	125	82	78		- DU RECTUM, DE LA JONCTION - RECTO-SIGMOIDIENNE ET DE - L'ANUS	A 49	
2	3	7	6	13	27	45	72	75	66	73	93					
6	4	16	14	33	65	132	159	188	205	191	155	171				
DU FOIE ET DES VOIES BILIAIRES INTRAHEPATIQUES (A50-A52)																
1	-	7	7	6	17	24	35	40	48	32	19	8		- FOIE, PRIMITIVE	A 50	
1	2	3	2	4	7	13	13	17	14	8	13	-				
2	2	10	9	10	21	31	48	53	65	46	27	21	-			
-	-	-	-	1	4	2	5	5	5	3	3	-		- CANAUX BILIAIRES - INTRAHEPATIQUES	A 51	
1	2	1	2	1	5	2	3	5	3	1	2	4	-			
1	2	1	2	1	5	4	8	10	8	4	5	4	-			
1	-	3	4	5	8	11	20	19	24	23	16	14		- FOIE, NON PRECISEE - PRIMITIVE NI SECONDAIRE	A 52	
1	1	-	4	3	4	5	7	13	17	18	13	19				
1	1	3	8	8	12	16	27	32	41	41	29	33	-			
2	-	10	11	12	28	37	60	64	77	58	38	22		- TOTAL (A50-A52)		
2	5	4	8	7	9	14	23	31	37	33	23	36				
4	5	14	19	19	38	51	83	95	114	91	61	58	-			
-	-	1	2	2	19	15	24	26	31	27	18	22		- DE LA VESICULE BILIAIRE ET - DES VOIES BILIAIRES	A 53	
1	-	1	3	3	3	30	28	50	43	72	57	42				
1	-	2	5	5	34	45	52	76	74	99	75	64	-	- EXTRAHEPATIQUES		
2	3	8	14	34	74	105	193	210	242	186	109	79		- DU PANCREAS	A 54	
2	2	13	20	35	102	101	140	203	186	143	159	-				
2	5	10	27	54	109	207	294	350	445	372	252	238	-			
-	3	3	7	14	27	50	71	75	81	78	60	41		- DU TISSU RETROPERITONEAL, - PERITOINE ET DE SIEGES	A 55	
1	1	3	8	14	24	40	52	49	85	88	92	124		- AUTRES ET MAL DEFINIS		
1	4	6	15	28	51	90	123	124	166	166	152	165	-			
14	19	58	108	183	385	634	1,003	1,048	1,277	1,082	750	599		- TOTAL (A41-A55)		
8	27	48	77	136	250	446	564	747	913	953	808	996	2			
22	46	106	185	319	635	1,080	1,567	1,795	2,190	2,035	1,558	1,595	2			
TUMEURS MALIGNES DE L'APPAREIL RESPIRATOIRE ET DES ORGANES THORACIQUES (A56-A58)																
-	-	3	-	13	26	43	71	64	48	42	22	15	4	DU LARYNX	A 56	
-	-	-	-	4	5	8	13	11	14	7	3	3	-			
-	-	3	-	17	31	51	84	75	62	49	25	18	4			
2	15	37	90	242	502	954	1,427	1,510	1,493	1,134	632	315		- DE LA TRACHEE, DES BRONCHES	A 57	
13	29	71	122	228	367	474	450	475	313	196	151	-		- ET DU POUMON		
2	28	66	151	364	730	1,321	1,901	1,960	1,968	1,447	828	466	-			
1	2	2	3	10	11	15	16	20	14	5	8	1		- DE TOUS LES SIEGES AUTRES	A 58	
1	1	1	4	4	1	4	5	7	9	5	7	9		- ET MAL DEFINIS		
2	3	3	7	14	12	19	21	27	23	10	15	10	-			
3	17	42	93	265	539	1,012	1,514	1,594	1,555	1,181	662	331	4	TOTAL (A56-A58)		
1	14	30	75	130	234	379	492	468	498	325	206	163	-			
4	31	72	168	395	773	1,391	2,006	2,062	2,053	1,506	868	494	4			
TUMEURS MALIGNES DES OS, DU TISSU CONJONCTIF, DE LA PEAU ET DU SEIN (A59-A64)																
3	3	1	1	3	4	7	6	5	12	11	2	2		- DES OS ET DU CARTILAGE	A 59	
5	-	1	1	1	2	5	1	4	2	3	4	9		- ARTICULAIRE		
8	3	2	2	4	6	12	7	9	14	14	6	11	-			
7	5	7	4	6	9	6	10	16	13	13	8	10		- DU TISSU CONJONCTIF ET	A 60	
3	2	3	4	1	4	11	14	9	8	11	11	9	-	- DES AUTRES TISSUS MOUS		
10	7	10	8	7	13	17	24	25	21	24	19	19	-			
10	11	11	16	15	22	24	29	19	19	17	19	10		- MELANOME DE LA PEAU	A 61	
5	12	13	13	14	15	12	16	21	14	13	16	13	-			
15	23	24	29	29	37	36	45	40	33	30	35	23	-			
-	1	-	3	3	7	4	5	12	14	13	16	27		- AUTRES TUMEURS MALIGNES	A 62	
-	-	-	1	-	-	4	4	-	9	5	2	17		- DE LA PEAU		
-	-	-	4	3	7	4	9	12	14	18	18	44	-			
13	41	107	149	245	371	466	535	508	514	363	301	359	1	DU SEIN CHEZ LA FEMME	A 63	
-	-	1	1	-	1	1	4	5	4	3	3	3	-	DU SEIN, CHEZ L'HOMME	A 64	

VOIR NOTE A LA FIN DU TABLEAU.

TABLE 5. DEATHS BY CAUSE, AGE AND SEX, CANADA, 1984 - CONTINUED

LIST NO	A(1) INTERMEDIATE LIST A (NINTH REVISION)	CAUSE OF DEATH	TOTAL	-7 DAYS	7-27 DAYS	28+ DAYS	TOTAL YEAR-AN	AGE - AGE								
				JOURS	JOURS	JOURS	1	2	3	4	5-9	10-14	15-19	20-24		
		TOTAL (A59-A64)	M 565 F 4,347 T 4,912	- 1 1	- -	1 1 2	- 2 2	3 2 3	2 1 2	- 1 1	3 - 3	4 6 10	14 8 22	20 13 33		
		MALIGNANT NEOPLASMS OF GENITAL ORGANS (A65-A71)														
A 65	OF CERVIX UTERI	F	445	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
A 66	OF OTHER PARTS OF UTERUS	F	533	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 67	OF OVARY AND OTHER UTERINE ADNEXA	F	1,135	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3
A 68	OF OTHER AND UNSPECIFIED FEMALE GENITAL ORGANS	F	103	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
A 69	OF PROSTATE	M	2,396	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
A 70	OF TESTIS	M	50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6
A 71	OF PENIS AND OTHER MALE GENITAL ORGANS	M	23	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
	TOTAL (A65-A71)	M 2,469 F 2,216 T 4,685	- - -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- 1 1	2 1 3	-	-	6 5 11	
		MALIGNANT NEOPLASMS OF URINARY ORGANS (A72,A73)														
A 72	OF BLADDER	M 746 F 322 T 1,068	- - -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	-	-	-	
A 73	OF KIDNEY AND OTHER AND UNSPECIFIED URINARY ORGANS	M 616 F 353 T 969	- - -	- -	- 1	- 1	1 1 1	- - -	1 1 2	- 1 1	1 4 5	- - -	- -	- -	1 2 3	
	TOTAL (A72,A73)	M 1,362 F 675 T 2,037	- - -	- -	- 1	- 1	1 1 1	- - -	1 1 2	- 1 1	1 4 5	- - -	- -	- -	1 2 3	
		MALIGNANT NEOPLASMS OF OTHER AND UNSPECIFIED SITES (A74-A78)														
A 74	OF EYE	M 19 F 18 T 37	- - -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- 1 2	- - -	- -	-	
A 75	OF BRAIN	M 676 F 496 T 1,172	- - -	- -	- 2	1 2 3	1 2 3	2 2 4	2 2 4	2 2 4	3 4 7	13 9 22	4 8 12	5 9 14	17 3 20	
A 76	OF OTHER AND UNSPECIFIED PARTS OF NERVOUS SYSTEM	M 20 F 15 T 35	- - -	- -	- -	- -	- -	- -	- 1	- -	- -	1 1 1	1 1 1	- - -	-	
A 77	OF THYROID GLAND AND OTHER ENDOCRINE GLANDS AND RELATED STRUCTURES	M 89 F 112 T 201	- - -	- -	- 1	2 1 3	2 1 3	4 2 6	3 2 6	2 2 2	2 2 5	2 3 5	1 1 2	- - -	2	
A 78	OF ALL OTHER AND UNSPECIFIED SITES	M 938 F 993 T 1,931	- - -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	3 - -	
	TOTAL (A74-A78)	M 1,742 F 1,634 T 3,376	- - -	- -	- 3	3 3 6	6 4 6	5 6 10	4 2 11	3 2 6	16 12 28	7 10 17	6 11 17	22 3 25		
		MALIGNANT NEOPLASMS OF LYMPHATIC AND HAEMATOPOIETIC TISSUES (A79-A86)														
A 79	LYMPHOSARCOMA AND RETICULOSARCOMA	M 195 F 172 T 367	- - -	- -	- -	- -	- 1	- - 1	- 1	- - 1	3 1 4	- - -	1 1 1	- - 4	3 1 4	
A 80	HODGKIN'S DISEASE	M 129 F 79 T 208	- - -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- 2	2 5 8 18	
A 81	OTHER MALIGNANT NEOPLASMS OF LYMPHOID AND HISTIOCYTIC TISSUE	M 526 F 436 T 962	- - -	- -	- -	- -	- -	- 1	- 1 2	- - -	- 1 1	2 2 4	4 3 7	3 2 5		

SEE FOOTNOTE AT END OF TABLE.

TABLEAU 5. DÉCÈS SUIVANT LA CAUSE, L'ÂGE ET LE SEXE, CANADA, 1984 - 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.		
20	20	20	25	27	43	42	54	57	53	57	48	52	-	TOTAL (A59-A64)	
26	55	124	168	261	392	494	570	542	547	395	334	407	1		
46	75	144	193	288	435	536	624	599	600	452	382	459	1		
														TUMEURS MALIGNES DES ORGANES GENITO-URINAIRES (A65-A71)	
10'	16	35	29	32	26	44	49	50	44	46	28	34	-	- DU COL DE L'UTERUS DES AUTRES PARTIES DE L'UTERUS	A 65
1	1	3	5	9	9	36	78	95	96	76	64	60	-	- DE L'OVAIRE ET DES AUTRES ANNEXES DE L'UTERUS	A 66
4	8	22	26	38	84	124	182	184	153	143	83	80	-	- D'ORGANES GENITAUX AUTRES DU NON PRECISES DE LA FEMME	A 68
-	-	1	-	2	2	5	9	14	11	16	22	20	-	- DE LA PROSTATE	A 69
13	10	3	2	7	2	3	1	-	3	-	-	-	-	- DU TESTICULE	A 70
1	-	1	-	-	-	2	2	3	4	5	4	-	-	- DE LA VERGE ET DES AUTRES ORGANES GENITAUX MASCULINS	A 71
14	10	5	3	13	20	69	144	233	441	567	479	462	1	TOTAL (A65-A71)	
15	25	61	60	81	121	209	318	343	304	281	197	194	-		
29	35	66	63	94	141	278	462	576	745	848	676	656	1		
														TUMEURS MALIGNES DES ORGANES URINAIRES (A72,A73)	
-	-	-	4	8	23	40	81	103	121	141	118	106	1	- DE LA VESSIE	A 72
-	1	1	3	4	4	16	16	32	48	50	64	83	-	-	
-	1	1	7	12	27	56	97	135	169	191	182	189	1	-	
-	2	10	18	18	52	61	109	97	92	90	38	25	-	- DU REIN ET D'ORGANES URINAIRES AUTRES DU NON PRECISES	A 73
3	3	10	9	6	16	35	39	48	66	48	34	37	-	-	
3	5	10	27	24	68	96	148	145	158	138	72	62	-	-	
-	2	10	22	26	75	101	190	200	213	231	156	131	1	TOTAL (A72,A73)	
3	4	1	12	10	20	51	55	80	114	98	98	120	-		
3	6	11	34	36	95	152	245	280	327	329	254	251	1		
														TUMEURS MALIGNES DE SIEGES AUTRES ET SANS PRECISION (A74-A78)	
-	-	2	-	-	-	2	5	2	1	3	3	-	-	- DE L'OEIL	A 74
-	-	2	-	1	2	2	6	4	6	5	2	1	3	-	
-	17	15	28	27	58	54	82	86	86	83	55	21	15	- DE L'ENCEPHALE	A 75
8	12	21	18	25	42	49	64	62	64	51	23	16	-	-	
25	27	49	45	83	96	131	150	148	147	106	44	31	-	-	
-	-	-	1	-	2	3	4	-	1	4	1	1	1	- DE PARTIES AUTRES ET NON PRECISEES DU SYSTEME NERVEUX	A 76
-	3	-	2	-	1	1	1	1	1	3	1	1	-	-	
-	3	-	3	-	3	4	5	1	2	7	2	1	-	-	
1	2	1	6	3	5	3	9	11	11	11	6	4	-	- DU CORPS THYROIDE ET AUTRES GLANDES THYROIDE ET STRUCTURES APPARENTES	A 77
-	1	2	2	7	9	10	11	19	16	23	26	15	-	-	
6	13	9	13	37	46	89	119	129	154	136	103	81	-	- DE TOUS LES SIEGES AUTRES ET NON PRECISES	A 78
-	5	9	11	31	32	66	107	130	146	142	123	189	-	-	
6	18	18	24	68	78	155	226	259	300	278	226	270	-	-	
24	30	40	47	98	107	179	223	228	250	209	134	101	-	TOTAL (A74-A78)	
8	20	31	32	63	82	124	183	200	237	210	168	219	-		
32	50	71	79	161	189	303	406	428	487	419	302	320	-		
														TUMEURS MALIGNES DES TISSUS LYMPHATIQUES ET HEMATOPOIETIQUES (A79-A86)	
1	2	3	8	4	8	19	23	27	31	26	20	15	-	- LYMPHOSARCOME ET	A 79
-	4	5	7	6	4	17	19	21	23	25	20	18	-	- RETICULOSARCOME	
1	6	8	15	10	12	36	42	48	54	51	40	33	-	-	
12	7	8	8	12	6	7	6	11	11	9	7	5	-	- MALADIE DE HODGKIN	A 80
7	5	5	1	3	4	4	14	7	8	8	3	2	-	-	
19	12	13	9	15	10	11	20	18	19	17	10	7	-	-	
7	7	15	14	20	31	48	71	62	94	76	53	18	-	- AUTRES TUMEURS MALIGNES DES TISSUS LYMPHOÏDE ET	A 81
2	6	15	11	9	22	28	46	57	71	73	46	41	-	- HISTIOCYTAIRE	
9	13	30	25	29	53	76	117	119	165	149	99	59	-	-	

VOIR NOTE A LA FIN DU TABLEAU.

TABLE 5. DEATHS BY CAUSE, AGE AND SEX, CANADA, 1984 - CONTINUED

LIST NO	A(1) INTERMEDIATE LIST A (NINTH REVISION)	CAUSE OF DEATH	TOTAL	AGE - AGE											
				-7 DAYS JOURS	7-27 DAYS JOURS	28+ DAYS JOURS	TOTAL -1 YEAR-AN	1	2	3	4	5-9	10-14	15-19	20-24
A 82	MULTIPLE MYELOMA AND IMMUNOPROLIFERATIVE NEOPLASMS LEUKAEMIA (A83-A86)	M F T	367 329 696	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	
A 83	LYMPHOID LEUKAEMIA	M F T	313 197 510	- - -	- - -	- - -	- - -	1 2 2	1 1 1	5 6 6	2 2 2	16 10 26	7 8 15	7 9 16	10 7 17
A 84	MYELOID LEUKAEMIA	M F T	342 275 617	- - -	- - -	- - -	- - -	1 1 1	1 2 3	- 1 1	- - -	3 2 5	3 3 6	5 4 9	5 7 12
A 85	MONOCYTIC LEUKAEMIA	M F T	17 23 40	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	1 1 1	- - -	- - -	
A 86	OTHER AND UNSPECIFIED LEUKAEMIA	M F T	280 226 506	- - -	- - -	1 2 3	1 2 3	1 2 3	1 1 1	1 1 1	- 2 2	5 3 8	9 1 10	1 3 4	2 2 4
	TOTAL (A83-A86)	M F T	952 721 1,673	- - -	- - -	1 2 3	1 2 3	2 4 6	2 3 5	6 8 8	2 2 4	25 15 40	19 12 31	13 16 29	17 16 33
	TOTAL (A79-A86)	M F T	2,169 1,737 3,906	- - -	- - -	1 2 3	1 2 3	2 5 7	3 4 7	7 2 9	2 2 4	28 17 45	23 14 37	23 22 45	36 24 60
	TOTAL (A37-A86)	M F T	24,809 19,875 44,784	- - 1	- - -	5 6 11	5 7 12	9 11 20	11 10 21	14 6 20	5 11 16	48 34 82	37 31 68	44 45 89	94 55 149
	BENIGN NEOPLASMS, AND THOSE OF UNSPECIFIED NATURE (A87-A93)														
	BENIGN NEOPLASMS (A87-A89)														
A 87	OF FEMALE GENITAL ORGANS	F	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 88	OF EYE, BRAIN, AND OTHER PARTS OF NERVOUS SYSTEM	M F T	25 48 73	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	2 - 2	
A 89	OF ALL OTHER AND UNSPECIFIED SITES	M F T	32 28 60	2 1 3	- - -	1 2 1	2 4 4	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - 1	
	TOTAL (A87-A89)	M F T	57 80 137	2 1 3	- - -	1 2 1	2 2 4	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	2 1 3	
	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	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	
	TOTAL (A90,A91)	M F T	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	
A 92	NEOPLASMS OF UNCERTAIN BEHAVIOUR	M F T	77 65 142	- - -	- - -	1 - 1	1 - 1	- - -	- 1 1	- 1 1	- - -	- - -	1 - 1	1 - 1	2 - 2
A 93	NEOPLASMS OF UNSPECIFIED NATURE	M F T	88 78 166	- - -	- - -	1 1 1	1 1 1	- - -	- 1 1	- 1 2	1 1 1	1 1 1	1 1 1	1 1 2	1 - -
	TOTAL (A87-A93)	M F T	222 223 445	2 1 3	- - -	2 1 3	4 2 6	- - -	- 1 1	1 2 2	1 1 2	1 1 1	1 1 1	1 1 2	4 2 6
	TOTAL (A37-A93)	M F T	25,131 20,098 45,229	2 2 4	- - -	7 7 14	9 9 18	9 11 20	11 11 22	14 8 22	6 12 22	49 34 83	38 32 70	48 47 95	96 55 151

III. ENDOCRINE,
NUTRITIONAL, AND METABOLIC

TABLEAU 5. DÉCÈS SUIVANT LA CAUSE, L'ÂGE ET LE SEXE, CANADA, 1984 - SUITE

AGE - AGE															CAUSES DE DECES LISTE INTERMEDIAIRE A (NEUVIEME REVISION)	NO. DE LA LISTE A(1)
25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+	N.S.			
-	-	3	4	9	21	31	50	57	61	56	45	30	-	MYELOME MULTIPLE ET TUMEURS	A 82	
-	-	2	4	12	6	12	43	42	44	60	54	50	-	IMMUNOPROLIFERATIVES		
-	-	5	8	21	27	43	93	99	105	116	99	80	-	LEUCEMIE (A83-A86)		
6	5	4	1	5	6	19	39	24	42	39	41	34	-	LEUCEMIE LYMPHOIDE	A 83	
4	-	1	2	4	3	8	13	13	22	27	33	30	-			
10	5	5	3	9	9	27	52	37	64	66	74	64	-			
7	16	15	18	15	13	27	42	37	40	44	30	20	-	LEUCEMIE MYELOIDE	A 84	
10	3	11	14	8	13	19	25	28	45	33	22	25	-			
17	19	26	32	23	26	46	67	65	85	77	52	45	-			
1	-	-	1	1	1	1	2	3	3	3	-	2	-	LEUCEMIE MONOCYTAIRE	A 85	
2	1	1	1	2	1	4	3	5	5	8	-	4	-			
1	2	1	1	2	1	4	3	5	5	8	-	6	-			
8	7	10	5	7	9	20	25	28	48	32	39	22	-	LEUCEMIE, AUTRES ET NON PRECISEES	A 86	
5	5	8	8	8	12	18	15	29	37	21	43	43	-			
9	12	15	13	15	17	32	43	43	77	69	60	65	-			
22	28	29	25	28	29	67	107	91	133	118	110	78	-	TOTAL (A83-A86)		
15	18	24	21	24	24	42	58	59	98	102	76	102	-			
37	38	47	49	49	53	103	165	150	231	220	186	180	-			
42	44	58	59	73	95	172	257	248	330	285	235	146	-	TOTAL(A79-A86)		
24	45	47	51	60	103	180	186	244	268	199	213	-				
66	69	103	106	124	155	275	437	434	574	553	434	359	-			
120	144	238	366	709	1.328	2.318	3.490	3.694	4.196	3.676	2.499	1.858	6	TOTAL (A37-A86)		
86	171	342	475	742	1.183	1.835	2.395	2.606	2.890	2.561	2.028	2.348	3			
206	315	580	841	1.451	2.511	4.153	5.885	6.300	7.086	6.237	4.527	4.206	9			
															TUMEURS BENIGNES ET CELLES DE NATURE NON PRECISEE (A87-A83)	
															TUMEURS BENIGNES (A87-A89)	
-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	DES ORGANES GENITAUX DE LA FEMME	A 87	
-	3	-	2	-	1	1	4	3	2	4	1	2	-	DE L'OEIL, DE L'ENCEPHALE	A 88	
-	-	-	1	-	4	6	9	6	6	8	4	4	-	ET DES AUTRES PARTIES DU		
-	3	-	3	-	5	7	13	9	8	12	5	6	-	SYSTEME NERVEUX		
-	1	-	1	4	2	2	4	-	5	5	4	2	-	DE TOUS LES SIEGES AUTRES	A 89	
-	1	-	1	1	2	2	1	4	6	2	2	5	-	ET NON PRECISES		
-	4	-	3	4	3	3	8	3	7	9	5	4	-	TOTAL (A87-A89)		
-	1	-	2	1	6	8	10	10	12	10	7	10	-			
-	5	-	5	5	9	11	18	13	19	19	12	14	-			
															CARCINOME IN SITU (A90,A91)	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	DU SEIN ET DE L'APPAREIL GENITO-URINAIRE	A 90	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	DE TOUS LES SIEGES AUTRES	A 91	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ET NON PRECISES		
															TOTAL (A90,A91)	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
2	-	4	1	2	2	3	4	10	7	8	17	12	-	TUMEURS A EVOLUTION IMPREVISIBLE	A 92	
1	-	4	2	-	2	1	4	5	9	14	10	13	-			
3	-	4	5	2	4	4	8	15	16	22	27	25	-			
3	-	2	5	4	3	6	11	9	19	8	7	7	-	TUMEURS DE NATURE NON PRECISEE	A 93	
1	4	-	1	2	2	4	5	7	7	13	16	-	-			
3	1	6	5	5	13	15	14	26	21	21	23	-				
5	4	6	9	10	8	12	23	22	33	25	29	23	-	TOTAL (A87-A93)		
2	4	6	6	2	10	16	18	20	28	37	31	39	-			
6	6	10	15	12	18	28	41	42	61	62	60	62	-			
125	148	244	375	719	1.336	2.330	3.513	3.716	4.229	3.701	2.528	1.881	6	TOTAL (A37-A93)		
87	173	346	481	744	1.193	1.851	2.413	2.626	2.918	2.558	2.059	2.387	3			
212	321	590	856	1.463	2.529	4.181	5.926	6.342	7.147	6.299	4.587	4.268	9			
															III. MALADIES ENDO-CRINIENNES, DE LA NUTRITION	

VOIR NOTE A LA FIN DU TABLEAU.

TABLE 5. DEATHS BY CAUSE, AGE AND SEX, CANADA, 1984 - CONTINUED

LIST NO	A(1) INTERMEDIATE LIST (NINTH REVISION)	CAUSE OF DEATH	TOTAL	-7 DAYS JOURS	7-27 DAYS JOURS	28+ DAYS JOURS	TOTAL -1 YEAR-AN	AGE - AGE									
				1	2	3	4	5-9	10-14	15-19	20-24						
DISEASES AND IMMUNITY DISORDERS (A94-A104)																	
ENDOCRINE AND METABOLIC DISEASES AND IMMUNITY DISORDERS (A94-A101)																	
A 94 DISORDERS OF THYROID GLAND	M	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
	F	54	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
	T	74	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
A 95 DIABETES MELLITUS	M	1,554	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	2	7			
	F	1,802	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	2	-			
	T	3,356	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	4	7			
A 96 DISORDERS OF THE PITUITARY GLAND AND ITS HYPOTHALAMIC CONTROL	M	9	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-			
	F	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
	T	20	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-			
A 97 DISEASES OF THYMUS GLAND	M	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-			
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
	T	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-			
A 98 DISORDERS OF ADRENAL GLANDS	M	19	-	-	2	2	-	1	-	-	-	-	-	-			
	F	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
	T	35	-	-	2	2	-	1	-	-	-	-	-	-			
A 99 CYSTIC FIBROSIS	M	40	-	-	1	1	2	-	1	-	3	3	3	14			
	F	25	-	-	-	-	-	-	-	-	4	2	5	10			
	T	65	-	-	1	1	2	-	1	-	7	5	9	24			
A 100 OBESITY	M	61	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
	F	74	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1			
	T	135	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1			
A 101 ALL OTHERS	M	372	3	4	5	12	1	2	3	3	4	-	3	5			
	F	328	4	1	9	14	3	2	5	3	1	1	4	3			
	T	700	7	5	14	26	4	4	5	3	5	1	7	8			
TOTAL (A94-A101)	M	2,076	3	4	10	17	3	3	4	4	7	3	8	26			
	F	2,310	4	1	9	14	4	2	6	4	5	3	12	14			
	T	4,386	7	5	19	31	7	5	6	4	12	6	20	40			
NUTRITIONAL DEFICIENCIES (A102-A104)																	
A 102 NUTRITIONAL MARASmus	M	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
	F	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
	T	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
A 103 OTHER PROTEIN-CALORIE MALNUTRITION	M	60	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1			
	F	94	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2			
	T	154	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2			
A 104 ALL OTHER NUTRITIONAL DEFICIENCIES	M	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
	F	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
	T	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
TOTAL (A102-A104)	M	68	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1			
	F	103	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2			
	T	171	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2			
TOTAL (A94-A104)	M	2,144	3	4	10	17	3	3	4	4	7	3	8	27			
	F	2,413	4	1	9	14	4	2	6	4	5	3	12	15			
	T	4,557	7	5	19	31	7	5	6	4	12	6	20	42			
IV. DISEASES OF BLOOD AND BLOOD-FORMING ORGANS (A105-A110)																	
ANAEMIAS (A105-A108)																	
A 105 DEFICIENCY ANAEMIAS	M	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2			
	F	39	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2			
	T	62	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2			
A 106 HEMOLYTIC ANAEMIAS	M	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2			
	F	25	-	-	-	-	-	2	1	1	-	-	-	1			
	T	43	-	-	-	-	-	2	1	1	-	-	-	2			
A 107 APLASTIC ANAEMIA	M	65	-	-	1	1	-	-	-	-	-	2	2	3			
	F	65	-	-	2	2	-	-	-	-	2	3	2	5			
	T	130	-	-	3	3	-	-	-	-	2	3	2	5			
A 108 OTHER AND UNSPECIFIED ANEAEMIAS	M	81	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1			
	F	108	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1			
	T	189	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1			
TOTAL (A105-A108)	M	187	-	-	1	1	-	-	-	-	2	2	3	4			
	F	237	-	-	2	2	-	-	-	-	2	1	1	5			

SEE FOOTNOTE AT END OF TABLE.

TABLEAU 5. DÉCÈS SUIVANT LA CAUSE, L'ÂGE ET LE SEXE, CANADA, 1984 - SUITE

AGE - AGE															NO. DE LA LISTE A(1)
25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+	N.S.	CAUSES DE DECES LISTE INTERMEDIAIRE A (NEUVIEME REVISION)	
ET DU METABOLISME ET TROUBLES IMMUNITAIRES (A94-A104)															
MALADIES ENDOCRINIENNES, DU METABOLISME ET TROUBLERS IMMUNITAIRES (A94-A101)															
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	TROUBLERS DU CORPS THYROIDE	A 94
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
6 5 11	18 9 27	16 8 24	17 8 25	36 20 56	57 31 88	110 76 186	142 124 266	179 194 373	276 261 537	279 344 623	207 338 545	201 379 580	2	- DIABETE SUCRE	A 95
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- TROUBLERS DE L'HYPOPHYSSE ET DE SON CONTROLE	A 96
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- HYPOTHALAMIQUE	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- MALADIES DU THYMUS	A 97
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- TROUBLERS DES GLANDES SURRENALES	A 98
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
7 1 8	6 1 7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- FIBROSE KYSTIQUE	A 99
1 1	-	2 1	4 1	5 6	7 12	9 10	10 11	9 9	6 9	4 9	1 2	3 6	-	- OBESITE	A 100
10 5 15	19 2 21	20 3 23	12 2 14	14 - 14	18 7 25	18 10 28	22 12 34	27 17 44	33 20 53	40 43 83	27 59 86	79 118 197	-	- TOUTES LES AUTRES	A 101
24 11 35	44 16 60	38 14 52	35 12 47	56 22 78	84 46 130	138 103 241	177 157 334	219 232 451	327 302 629	331 411 742	240 408 648	288 518 806	2	- TOTAL (A94-A101)	
ETATS DE CARENCE (A102-A104)															
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- ATHREPSIE NUTRITIONNELLE	A 102
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	1 2	1 1	1 4	1 3	1 2	- 2	- 1	2 1	1 4	5 3	8 18	12 26	27 52	- AUTRES MALNUTRITIONS PROTEINO-CALORIQUES	A 103
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- TOUS LES AUTRES ETATS DE CARENCE	A 104
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	1 2	1 1	1 3	1 2	1 2	- 1	- 1	2 1	1 5	7 3	8 13	14 30	30 55	- TOTAL (A102-A104)	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
24 11 35	45 17 62	39 14 53	36 15 51	57 24 81	84 48 132	139 104 243	179 158 337	220 237 457	334 305 639	339 424 763	254 424 678	318 573 891	2	- TOTAL (A94-A104)	
IV. MALADIES DU SANG ET ORGANES HEMATOPOIETIQUES (A105-A110)															
ANEMIES (A105-A108)															
-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	5	5	2	7	- ANEMIES PAR CARENCE	A 105
-	1	-	-	-	-	1	-	-	2	6	4	4	28	-	
-	-	1 1	1 1	-	2	- 2	1 2	1 2	1 1	3 1	3 1	2 4	2 3	- ANEMIES HEMOLYTIQUES	A 106
-	-	2 2	2 2	-	3	2 2	2 2	3 2	2 4	5 5	6 6	5 5	-	-	
2 2	-	1 1	2 3	-	3	2 5	4 4	6 4	11 6	9 8	9 10	16 15	16 31	- ANEMIE APLASTIQUE	A 107
1 1	1 2	- -	- -	-	1	- 1	3 4	8 7	6 9	11 15	16 12	34 56	34 90	- ANEMIES, AUTRES ET SANS PRECISION	A 108
3 1	2 2	1 2	1 2	2	5 3	2 8	4 10	16 13	25 17	28 29	29 30	59 102	-	- TOTAL (A105-A108)	

VOIR NOTE A LA FIN DU TABLEAU.

TABLE 5. DEATHS BY CAUSE, AGE AND SEX, CANADA, 1984 - CONTINUED

LIST NO	A(1) INTERMEDIATE LIST (NINTH REVISION)	CAUSE OF DEATH	TOTAL	AGE - AGE											
				-7 DAYS JOURS	7-27 DAYS JOURS	28+ DAYS JOURS	TOTAL -1 YEAR-AN	1	2	3	4	5-9	10-14	15-19	20-24
		T	424	-	-	3	3	2	1	1	-	2	3	4	9
A 109	PURPURA AND OTHER HAEMORRHAGIC CONDITIONS	M	29	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	1
		F	40	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
		T	69	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	1	2
A 110	ALL OTHER DISEASES OF BLOOD AND BLOOD-FORMING ORGANS	M	113	-	-	1	1	-	-	-	1	-	-	2	-
		F	106	-	-	2	2	2	-	-	1	-	1	2	-
		T	219	-	-	5	6	4	2	1	1	2	2	4	7
	TOTAL (A105-A110)	M	329	1	-	2	3	-	1	-	1	-	2	5	6
		F	383	-	-	3	3	4	2	1	1	2	2	4	7
		T	712	1	-	5	6	4	2	1	1	2	2	4	11
V. MENTAL DISORDERS (A111-A117)															
A 111	SENILE AND PRESENILE ORGANIC PSYCHOTIC CONDITIONS	M	248	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	351	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	599	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 112	ALCOHOLIC PSYCHOSES	M	31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	38	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 113	ALL OTHER PSYCHOSES	M	85	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	104	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	189	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 114	ALCOHOL DEPENDENCE SYNDROME	M	238	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
		F	77	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
		T	315	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
A 115	DRUG DEPENDENCE	M	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
		F	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
		T	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
A 116	OTHER NEUROTIC, PERSONALITY, AND NONPSYCHOTIC MENTAL DISORDERS	M	221	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3
		F	207	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	2	5
		T	428	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5
A 117	MENTAL RETARDATION	M	15	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	-
		F	6	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	3	-
		T	21	-	-	-	-	-	-	-	2	1	3	-	2
	TOTAL (A111-A117)	M	840	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	7
		F	753	-	-	-	-	-	1	-	-	2	1	3	2
		T	1,593	-	-	-	-	-	1	-	-	2	1	3	9
VI. DISEASES OF THE NERVOUS SYSTEM AND SENSE ORGANS (A118-A126)															
DISEASES OF THE NERVOUS SYSTEM (A118-A124)															
A 118	MENINGITIS	M	30	1	1	5	7	1	1	-	1	4	1	1	-
		F	42	-	2	8	10	5	1	2	1	4	1	1	-
		T	72	1	3	13	17	6	1	2	2	4	1	1	-
A 119	PARKINSON'S DISEASE	M	259	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	211	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	470	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 120	OTHER HEREDITARY AND DEGENERATIVE DISEASES OF THE CENTRAL NERVOUS SYSTEM	M	660	-	-	5	5	2	1	4	-	6	2	2	2
		F	690	-	2	5	7	1	6	3	3	1	2	2	3
		T	1,350	-	2	10	12	3	7	7	3	7	11	11	11
A 121	MULTIPLE SCLEROSIS	M	64	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	164	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 122	INFANTILE CEREBRAL PALSY	M	20	-	-	1	1	3	1	3	1	1	5	3	3
		F	22	-	-	1	1	3	2	3	2	5	1	6	4
		T	42	-	-	1	1	1	1	1	1	1	1	6	7
A 123	EPILEPSY	M	190	-	-	-	-	1	-	-	1	2	1	6	21
		F	108	-	-	1	1	-	2	1	1	3	5	5	13
		T	298	-	-	1	1	1	2	1	1	3	5	11	34
A 124	OTHER DISEASES OF THE NERVOUS SYSTEM	M	338	1	2	9	12	2	4	2	1	5	7	20	25
		F	254	1	2	6	7	1	-	2	1	5	1	22	3
		T	592	2	2	15	19	3	4	2	1	10	8	22	28
	TOTAL (A118-A124)	M	1,561	2	3	20	25	9	7	9	4	17	10	34	51
		F	1,427	1	4	20	25	7	10	7	6	12	16	11	21
		T	2,988	3	7	40	50	16	17	16	10	29	26	45	72
A 125	DISORDERS OF THE EYE AND ADNEXA	M	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 126	DISEASES OF THE EAR AND	M	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

SEE FOOTNOTE AT END OF TABLE.

TABLEAU 5. DÉCÈS SUIVANT LA CAUSE, L'ÂGE ET LE SEXE, CANADA, 1984 - 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.			
4	4	3	3	5	8	10	14	29	42	57	59	161	-			
-	-	-	-	1	3	-	4	3	6	4	1	4	- PURPURA ET AUTRES - AFFECTIONS HEMORRAGIQUES	A 109		
2	-	2	-	-	2	2	-	4	5	11	3	7	-			
2	-	2	-	1	5	2	4	7	11	15	4	11	-			
-	-	1	3	3	5	8	11	13	20	21	14	10	- TOUTES LES AUTRES MALADIES - DU SANG ET DES ORGANES - HEMATOPOIETIQUES	A 110		
1	2	1	5	4	13	15	20	27	28	37	26	32	-			
1	2	1	5	4	13	15	20	27	28	37	26	32	-			
3	2	2	4	6	13	10	19	32	51	53	44	73	- TOTAL (A105-A110)			
4	4	4	4	4	13	17	19	31	30	56	45	131	-			
7	6	6	8	10	26	27	38	63	81	109	89	204	-			
V. TROUBLES MENTAUX (A111-A117)																
-	-	-	-	-	1	-	1	10	30	48	52	105	- ETATS PSYCHOTIQUES			
-	-	-	-	-	-	-	1	3	17	40	86	204	- ORGANIQUES SENILES ET			
-	-	-	-	-	1	-	2	13	47	89	138	309	- PRESENILES			
-	-	2	1	2	1	3	6	4	3	4	1	4	- PSYCHOSES ALCOOLIQUES	A 112		
-	-	2	1	2	3	4	6	7	3	4	2	4	-			
-	-	-	-	-	2	-	1	5	7	8	20	14	28	- TOUTES LES AUTRES PSYCHOSES	A 113	
-	-	-	-	-	2	3	8	15	17	41	29	74	-			
5	8	9	15	18	29	47	40	29	16	11	6	4	- SYNDROME DE DEPENDANCE	A 114		
1	1	8	8	8	12	12	10	17	4	3	-	1	- ALCOOLIQUE			
6	8	10	23	26	41	59	50	46	20	14	6	5	-			
-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- PHARMACODEPENDANCE	A 115		
-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
5	7	6	7	11	5	11	13	14	13	29	31	65	- TROUBLES NEVROTIQUES, DE	A 116		
3	2	9	7	8	12	10	18	16	22	24	23	41	- LA PERSONNALITE ET AUTRES			
8	9	7	8	12	10	18	16	22	37	52	72	149	- NON PSYCHOTIQUES			
1	1	-	-	-	1	1	-	1	2	1	1	2	- RETARD MENTAL	A 117		
1	1	1	-	-	1	1	-	1	2	1	1	3	-			
11	17	17	23	31	38	64	63	64	73	114	104	208	- TOTAL (A111-A117)			
4	2	3	10	9	20	21	19	40	53	87	144	336	-			
15	19	20	33	40	58	85	82	104	126	201	248	544	-			
VI. MALADIES DU SYSTEME NERVEUX ET DES ORGANES DES SENS (A118-A126)																
MALADIES DU SYSTEME NERVEUX (A118-A124)																
1	1	1	1	-	-	1	1	2	1	5	3	2	- MENINGITES	A 118		
2	1	1	1	-	2	2	4	3	1	6	4	3	-			
3	1	1	1	-	2	2	4	3	1	6	4	3	-			
-	-	-	-	-	1	2	4	21	68	57	65	41	- SYNDROME PARKINSONIEN	A 119		
-	-	-	-	-	2	1	7	15	36	57	48	45	-			
-	-	-	-	-	3	3	11	36	104	114	113	86	-			
-	3	7	10	11	15	30	65	111	144	216	262	193	223	1 AUTRES AFFECTIONS HEREDI- TAIRES ET DEGENERATIVES 1 DU SYSTEME NERVEUX CENTRAL	A 120	
2	6	4	5	2	11	12	10	5	5	-	2	1	- SCLEROSE EN PLAQUES	A 121		
2	3	4	6	16	8	16	9	8	12	11	3	3	-			
4	3	10	10	21	10	27	21	18	17	16	3	3	-			
2	-	1	-	-	1	-	-	2	-	1	-	1	- PARALYSIE CEREBRALE - INFANTILE	A 122		
1	-	-	1	-	1	-	-	2	-	1	-	1	-			
21	17	22	14	12	11	13	9	8	15	6	7	4	- EPILEPSIE	A 123		
8	8	7	6	7	5	4	5	5	7	8	7	6	-			
29	25	29	20	19	13	18	13	13	22	14	14	10	-			
10	5	13	4	6	15	22	17	27	43	41	29	28	- AUTRES MALADIES DU SYSTEME 1 NERVEUX	A 124		
6	7	7	10	9	9	11	17	26	34	23	34	41	-			
16	12	20	14	15	24	33	34	53	77	64	63	69	1			
36	26	49	30	30	50	81	104	146	258	246	193	145	1 TOTAL (A118-A124)			
24	22	21	27	40	33	67	90	123	184	228	200	252	1			
60	48	70	57	70	83	148	194	269	442	474	393	397	2			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	- MALADIES DE L'OEIL ET DE SES ANNEXES	A 125		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	- MALADIES DE L'OREILLE ET DE	A 126		

VOIR NOTE A LA FIN DU TABLEAU.

TABLE 5. DEATHS BY CAUSE, AGE AND SEX, CANADA, 1984 - CONTINUED

LIST NO	A(1) CAUSE OF DEATH INTERMEDIATE LIST A (NINTH REVISION)	TOTAL	AGE - AGE												
			-7 DAYS JOURS	7-27 DAYS JOURS	28+ DAYS JOURS	TOTAL -1 YEAR-AN	1	2	3	4	5-9	10-14	15-19	20-24	
	MASTOID PROCESS	F T	9 11	-	-	1 1	1	1	-	-	-	-	-		
	TOTAL (A118-A126)	M F T	1,568 1,438 3,006	2 1 3	3 4 7	20 21 41	25 26 51	9 8 17	7 10 17	9 16 16	4 6 10	17 12 29	10 16 26	34 11 45	51 21 72
	VII. DISEASES OF THE CIRCULATORY SYSTEM (A127-A160)														
	RHEUMATIC FEVER AND RHEUMATIC HEART DISEASE (A127-A131)														
A 127	ACUTE RHEUMATIC FEVER	M F T	11 8 19	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	
	CHRONIC RHEUMATIC HEART DISEASE (A128-A131)											1	1	-	
A 128	DISEASES OF MITRAL VALVE	M F T	82 206 288	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A 129	DISEASE OF AORTIC VALVE	M F T	12 8 20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
A 130	DISEASES OF MITRAL AND AORTIC VALVES	M F T	48 75 123	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A 131	ALL OTHER CHRONIC RHEUMATIC HEART DISEASE	M F T	59 127 186	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
	TOTAL (A128-A131)	M F T	201 416 617	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	
	TOTAL (A127-A131)	M F T	212 424 636	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	
	HYPERTENSIVE DISEASE (A132-A135)														
A 132	ESSENTIAL HYPERTENSION	M F T	95 172 267	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A 133	HYPERTENSIVE HEART DISEASE	M F T	192 308 500	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
A 134	HYPERTENSIVE RENAL DISEASE	M F T	149 154 303	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A 135	HYPERTENSIVE HEART AND RENAL DISEASE	M F T	99 137 236	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	TOTAL (A132-A135)	M F T	535 771 1,306	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	
	ISCHAEMIC HEART DISEASE (A136-A139)														
A 136	ACUTE MYOCARDIAL INFARCTION	M F T	17,038 10,618 27,656	-	-	-	-	-	-	-	-	2	4	-	
A 137	OTHER ACUTE AND SUBACUTE FORMS OF ISCHAEMIC HEART DISEASE	M F T	648 436 1,084	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	
A 138	ANGINA PECTORIS	M F T	93 78 171	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A 139	ALL OTHER FORMS OF CHRONIC ISCHAEMIC HEART DISEASE	M F T	9,826 8,953 18,779	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
	TOTAL (A136-A139)	M F	27,605 20,085	-	-	-	-	-	-	-	-	3	6	-	

SEE FOOTNOTE AT END OF TABLE.

TABLEAU 5. DÉCÈS SUIVANT LA CAUSE, L'ÂGE ET LE SEXE. CANADA, 1984 - SUITE

AGE - AGE															NO. DE LA LISTE A(1)
25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+	N.S.	CAUSES DE DECES LISTE INTERMEDIAIRE A (NEUVIEME REVISION)	
-	-	-	1	-	1	1	-	-	-	-	1	2	3	4	- L'APOPHYSE MASTOIDE
36	26	49	30	30	50	81	105	146	259	246	195	147	256	1	TOTAL (A118-A126)
24	22	21	28	40	34	68	90	123	184	228	202	156	403	2	
60	48	70	58	70	84	149	195	269	443	474	398				VII. MALADIES DE L'APPAREIL CIRCULATOIRE (A127-A160)
															RHUMATISME ARTICULAIRE ET CARDIOPATHIES RHUMA- TISMALES (A127-A131)
-	-	-	-	-	3	-	1	2	3	-	-	-	-	-	- RHUMATISME ARTICULAIRE AIGU
-	2	2	-	-	-	3	-	2	2	5	1	2	-	-	A 127
															CARDIOPATHIES RHUMATISMALES CHRONIQUES (A128-A131)
-	1	2	4	5	7	9	19	26	39	26	31	6	18	-	- MALADIES DE LA VALVULE
-	1	2	6	5	12	11	23	31	35	59	40	38	24	-	- MITRALE
-	-	-	-	-	-	3	-	2	1	3	1	1	1	-	- MALADIES DE LA VALVULE
-	-	-	-	-	-	5	1	3	3	3	2	2	2	-	- AORTIQUE
-	-	-	2	1	4	6	5	4	11	6	4	5	-	-	- MALADIES DES VALVULES
-	-	1	2	1	3	2	7	6	15	14	14	10	-	-	- MITRALE ET AORTIQUE
-	-	1	4	2	7	8	12	10	26	20	18	15	-	-	
-	1	3	2	2	4	5	7	13	8	4	2	7	-	-	- TOUTES LES AUTRES
-	2	3	6	4	4	8	9	14	16	24	23	14	-	-	- CARDIOPATHIES RHUMATISMALES
-	2	1	6	8	6	8	13	16	27	24	28	25	21	-	- CHRONIQUES
-	2	1	5	8	13	12	16	31	36	47	72	64	69	43	- TOTAL (A128-A131)
-	2	3	13	17	20	26	49	60	75	112	91	83	62	-	
-	2	2	5	8	13	12	16	31	37	47	74	65	71	43	- TOTAL (A127-A131)
-	2	5	13	17	20	29	49	62	77	117	92	85	62	-	
															MALADIES HYPERTENSIVES (A132-A135)
-	-	1	4	-	4	2	14	8	23	12	15	12	-	-	- HYPERTENSION ESSENTIELLE
-	-	1	1	5	3	9	5	27	22	43	39	40	72	-	
-	-	-	1	3	10	15	19	29	26	34	24	30	-	-	- CARDIOPATHIE DUE A
-	-	-	2	1	13	13	10	23	39	46	63	110	-	-	- L'HYPERTENSION ARTERIELLE
-	-	-	3	4	10	28	29	52	65	80	87	140	-	-	
-	-	-	-	-	6	1	8	11	30	21	26	46	-	-	- NEPHROPATHIE DUE A
-	-	-	1	3	-	1	8	11	14	26	31	57	-	-	- L'HYPERTENSION ARTERIELLE
-	-	-	1	1	-	2	3	13	15	18	23	21	-	-	- CARDIO-NEPHROPATHIE DUE A
-	-	-	1	2	-	2	1	6	5	26	24	70	-	-	- L'HYPERTENSION ARTERIELLE
-	-	-	1	2	-	4	3	5	19	20	44	47	91	-	
-	-	2	2	6	3	22	20	44	61	94	85	88	109	-	- TOTAL (A132-A135)
-	2	2	5	7	7	18	33	54	78	125	143	237	-	-	
-	2	2	11	10	29	38	77	115	172	210	231	406	-	-	
															CARDIOPATHIES ISCHEMIQUES (A136-A139)
26	45	129	290	513	924	1,448	2,159	2,540	2,920	2,589	1,942	1,505	2	INFARCTUS AIGU DU MYOCARDE	
4	8	19	46	80	182	370	763	1,200	1,715	2,031	1,864	2,333	2	-	
30	53	148	336	593	1,106	1,818	2,922	3,740	4,635	4,620	3,806	3,838	4		
4	1	13	21	24	50	61	90	93	90	86	56	56	1	1 AUTRES FORMES AIGUES OU	
4	1	-	5	10	13	12	37	44	56	85	64	109	-	- SUBAIGUES DES CARDIOPATHIES	
4	2	13	26	34	63	73	127	137	146	171	120	165	1	1 ISCHEMIQUES	
1	1	1	3	2	4	7	14	11	13	12	12	12	-	- ANGIN DE POITRINE	
1	1	1	3	5	5	12	20	17	21	31	22	32	-		
9	18	60	111	162	363	588	907	1,174	1,463	1,576	1,470	1,921	3	TOUTES LES AUTRES FORMES	
3	3	12	24	38	85	156	308	523	858	1,280	1,695	3,987	1	1 DE CARDIOPATHIE ISCHEMIQUE	
12	21	72	135	200	448	744	1,215	1,697	2,321	2,836	3,165	5,908	4	4 CHRONIQUE	
40	65	203	425	701	1,341	2,104	3,170	3,818	4,486	4,263	3,480	3,494	6	TOTAL (A136-A139)	
7	12	31	75	131	281	543	1,114	1,773	2,637	3,395	3,633	6,449	3		

VOIR NOTE A LA FIN DU TABLEAU.

TABLE 5. DEATHS BY CAUSE, AGE AND SEX, CANADA, 1984 - CONTINUED

LIST NO	A(1) CAUSE OF DEATH INTERMEDIATE LIST A (NINTH REVISION)	TOTAL	-7 DAYS JOURS	7-27 DAYS JOURS	28+ DAYS JOURS	TOTAL YEAR-AN	AGE - AGE							
							1	2	3	4	5-9	10-14	15-19	20-24
		T	47,690	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	6
A 140	DISEASES OF PULMONARY CIRCULATION	M	544	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-
		F	537	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	3
		T	1,081	-	-	-	-	-	-	-	-	3	2	3
	OTHER FORMS OF HEART DISEASE (A141-A148)													
A 141	ACUTE AND SUBACUTE ENDOCARDITIS	M	28	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-
		F	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	51	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-
A 142	ACUTE PERICARDITIS, ACUTE MYOCARDITIS, AND OTHER DISEASES OF PERICARDIUM	M	67	-	-	-	-	1	-	-	-	2	2	3
		F	48	-	-	2	2	1	1	-	-	1	2	1
		T	115	-	-	2	2	1	1	-	-	1	2	3
	OTHER DISEASES OF ENDOCARDIUM (A143-A145)													
A 143	MITRAL VALVE DISORDERS	M	47	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	68	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	115	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 144	AORTIC VALVE DISORDERS	M	222	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2
		F	177	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
		T	399	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3
A 145	ALL OTHER DISEASES OF ENDOCARDIUM	M	52	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-
		F	70	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	122	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-
	TOTAL (A143-A145)	M	321	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	4
		F	315	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
		T	636	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	5
A 146	HEART FAILURE	M	1,374	-	-	2	2	2	-	-	-	2	-	1
		F	1,649	-	-	2	2	2	-	-	-	2	-	1
		T	3,023	-	-	4	4	2	-	-	-	1	2	-
A 147	MYOCARDITIS, UNSPECIFIED AND MYOCARDIAL DEGENERATION	M	70	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
		F	95	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
		T	165	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
A 148	ALL OTHER AND ILL-DEFINED FORMS OF HEART DISEASE	M	2,234	2	3	6	11	4	-	1	1	2	1	5
		F	1,861	1	1	6	8	3	2	-	1	3	2	4
		T	4,095	3	4	12	19	7	2	1	2	5	3	8
	TOTAL (A141-A148)	M	4,094	2	3	8	13	7	-	1	2	3	4	12
		F	3,991	1	1	10	12	3	3	-	1	5	4	5
		T	8,085	3	4	18	25	10	3	1	3	8	8	17
	CEREBROVASCULAR DISEASES (A149-A155)													
A 149	SUBARACHNOID HAEMORRHAGE	M	292	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	7
		F	462	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	4
		T	754	-	-	-	-	-	-	-	-	2	5	14
A 150	INTRACEREBRAL AND OTHER INTRACRANIAL HAEMORRHAGE	M	866	-	-	1	1	-	-	-	-	2	1	2
		F	939	-	-	1	1	-	-	-	-	3	1	4
		T	1,805	-	-	1	1	-	-	-	-	3	1	9
A 151	OCCLUSION AND STENOSIS OF PRECEREBRAL ARTERIES	M	108	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	71	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	179	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 152	CEREBRAL THROMBOSIS AND UNSPECIFIED OCCLUSION OF CEREBRAL ARTERIES	M	864	-	-	1	1	-	-	-	-	2	-	-
		F	1,070	-	-	1	1	-	-	-	-	2	-	1
		T	1,934	-	-	1	1	-	-	-	-	2	-	-
A 153	CEREBRAL EMBOLISM	M	40	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	45	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	85	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 154	ACUTE BUT ILL-DEFINED CEREBROVASCULAR DISEASE	M	3,070	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	4,144	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	7,214	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 155	OTHER AND LATE EFFECTS OF CEREBROVASCULAR DISEASES	M	848	-	-	1	1	-	-	-	-	1	-	1
		F	1,087	-	-	1	1	-	-	-	-	2	-	-
		T	1,935	-	-	1	1	-	-	-	-	2	-	1
	TOTAL (A149-A155)	M	6,088	-	-	3	3	-	-	-	-	6	4	14
		F	7,818	-	-	3	3	-	-	-	-	9	6	10
		T	13,906	-	-	3	3	-	-	-	-	9	6	24
	DISEASES OF ARTERIES, ARTERIOLES, AND CAPILLARIES (A156-A158)													
A 156	ATHEROSCLEROSIS	M	1,086	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	1,645	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	2,731	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

SEE FOOTNOTE AT END OF TABLE.

TABLEAU 5. DÉCÈS SUIVANT LA CAUSE, L'ÂGE ET LE SEXE, CANADA, 1984 - SUITE

AGE - AGE															NO. DE LA LISTE A(1)	
25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+	N.S.	CAUSES DE DECES LISTE INTERMEDIAIRE A (NEUVIEME REVISION)		
47	77	234	500	832	1,622	2,647	4,284	5,591	7,123	7,658	7,113	8,943	9			
6	6	6	16	8	24	30	57	64	97	100	64	64	-	TROUBLES DE LA CIRCULATION PULMONAIRE	A 140	
6	1	5	2	12	17	26	54	48	59	114	91	95	-			
12	7	11	18	20	41	56	111	112	156	214	155	159	-			
AUTRES FORMES DE CARDIO- PATHIES (A141-A148)																
-	1	1	3	4	1	2	4	3	2	3	-	2	-	ENDOCARDITES AIGUE ET SUBAIGUE	A 141	
-	-	1	2	3	4	3	5	8	4	5	8	-	4			
2	-	1	2	1	6	8	8	4	9	10	5	5	-	PERICARDITE AIGUE, MYOCARDITE AIGUE, ET AUTRES	A 142	
1	3	-	1	2	2	2	6	5	7	7	3	3	-	MALADIES DU PERICARDE		
3	3	1	3	2	8	10	14	9	16	17	8	8	-			
AUTRES MALADIES DE L'ENDOCARDE (A143-A145)																
1	-	-	-	-	1	2	2	3	10	7	6	5	11	- AFFECTIONS DE LA VALVULE	A 143	
1	-	-	-	-	1	3	5	7	17	16	21	16	16	1 MITRALE		
-	-	2	5	3	13	9	27	25	35	48	35	16	-	AFFECTIONS DE LA VAVULE	A 144	
1	-	-	1	6	6	8	12	12	23	22	37	60	-	AORTIQUE		
1	-	2	6	3	19	15	35	37	58	70	72	76	-			
-	-	-	2	2	-	6	5	6	6	9	7	7	-	TOUTES LES AUTRES MALADIES DE L'ENDOCARDE	A 145	
-	-	1	1	1	2	1	6	9	12	6	21	11	-			
-	-	1	3	2	1	8	11	15	18	15	28	18	-			
1	-	2	7	5	15	17	35	41	48	63	47	34	-	TOTAL (A143-A145)		
1	1	2	1	8	11	18	28	44	44	38	74	87	1			
2	-	3	9	6	23	28	53	69	92	101	121	121	1			
3	-	6	4	11	25	31	52	108	156	228	282	461	-	INSUFFISANCE CARDIAQUE	A 146	
1	-	1	2	3	5	15	39	66	120	216	335	843	-			
4	-	7	6	14	30	46	91	174	276	444	617	1,304	-			
1	-	1	1	1	4	2	3	6	8	7	10	25	-	MYOCARDITE, SANS PRECISION ET DEGENERESCENCE DU MYOCARDE	A 147	
1	-	1	2	-	2	4	7	4	1	12	18	43	-			
2	-	2	3	1	6	6	10	10	9	19	28	68	-			
10	15	33	35	70	115	156	237	264	329	301	258	365	1	TOUTES LES FORMES AUTRES ET MAL DEFINIES DE CARDIOPATHIES	A 148	
5	8	19	14	16	29	64	98	119	190	277	329	667	-			
15	23	52	49	86	144	220	335	383	519	578	587	1,032	-			
17	16	44	52	92	166	216	339	426	552	612	602	892	1	TOTAL (A141-A148)		
9	11	23	21	21	48	99	172	223	365	555	759	1,647	1			
26	27	67	73	113	214	315	511	649	917	1,167	1,361	2,539	2			
MALADIES VASCULAIRES CEREBRALES (A149-A155)																
8	17	26	29	21	23	46	28	35	19	9	10	7	-	HEMORRAGIE SOUS- ARACHNOIDIENNE	A 149	
16	24	29	27	28	55	54	61	49	42	25	18	23	-			
24	41	55	56	49	78	100	89	84	61	34	28	30	-			
2	14	6	27	28	47	72	88	116	144	141	93	75	-	HEMORRAGIE CEREBRALE ET AUTRES HEMORRAGIES	A 150	
4	8	11	14	23	40	60	67	116	131	145	148	167	-	INTRACRANIENNES		
6	22	17	41	51	87	132	155	232	275	286	241	242	-			
-	-	1	1	3	5	10	21	16	17	21	9	4	-	OCCCLUSION ET STENOSE DES ARTERES PRECEREBRALES	A 151	
-	-	1	2	5	8	12	26	24	32	29	18	21	-			
-	-	2	2	5	8	12	26	24	32	29	18	21	-			
1	4	4	9	5	14	37	54	95	125	167	158	188	-	THROMBOSE CEREBRALE ET OCCCLUSION SANS PRECISION DES ARTERES CEREBRALES	A 152	
3	4	5	12	11	23	53	84	156	202	378	379	619	-	1		
-	-	-	-	-	1	2	9	6	10	6	6	4	-	EMBOLIE CEREBRALE	A 153	
-	1	-	-	-	1	1	1	7	7	11	16	16	-			
-	1	-	-	-	1	3	3	10	13	17	17	20	-			
-	2	1	11	8	35	70	140	284	473	597	670	779	-	MALADIES CEREBRO- VASCULAIRES AIGUES	A 154	
-	1	6	11	17	47	85	180	367	675	943	1,221	431	-	1 MAIS MAL DEFINIES		
-	3	1	17	19	52	117	225	464	840	1,272	1,613	2,589	-			
-	1	1	3	5	5	20	31	56	111	155	204	254	-	AUTRES ET SEQUELLES DES MALADIES CEREBRO- VASCULAIRES	A 155	
1	1	1	5	6	6	26	42	85	183	309	451	815	-			
11	38	39	80	70	130	257	364	611	895	1,100	1,150	1,311	-	TOTAL (A149-A155)		
23	34	42	53	71	125	186	260	444	711	1,225	1,597	3,025	2			
34	72	81	133	141	255	443	624	1,055	1,606	2,325	2,747	4,336	2			
MALADIES DES ARTERES, ARTERIOLES ET CAPILLAIRES (A156-A158)																
-	-	2	-	1	11	18	36	65	97	156	254	446	-	ATHEROSCLEROSE	A 156	
-	-	2	-	3	15	21	51	95	170	311	278	1,085	-			
-	-	2	-	3	15	21	51	95	170	311	532	1,531	-			

VOIR NOTE A LA FIN DU TABLEAU.

TABLE 5. DEATHS BY CAUSE, AGE AND SEX, CANADA, 1984 - CONTINUED

LIST NO	A(1) CAUSE OF DEATH INTERMEDIATE LIST A (NINTH REVISION)	TOTAL	AGE - AGE										
			-7 DAYS JOURS	7-27 DAYS JOURS	28+ DAYS JOURS	TOTAL -1 YEAR-AN	1	2	3	4	5-9	10-14	15-19
A 157	AORTIC ANEURYSM	M 1,163 F 521 T 1,684	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 1 1
A 158	ALL OTHER DISEASES OF ARTERIES, ARTERIOLES, AND CAPILLARIES	M 376 F 339 T 715	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	5 1 2 2 6
	TOTAL (A156-A158)	M 2,625 F 2,505 T 5,130	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	1 1 2 3 7
	DISEASES OF VEINS AND LYMPHATICS, AND OTHER DISEASES OF CIRCULATORY SYSTEM (A159-A160)												
A 159	PHLEBITIS, THROMBOPHLEBITIS, AND VENOUS EMBOLISM AND THROMBOSIS	M 136 F 128 T 264	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3 3 3
A 160	ALL OTHERS	M 83 F 53 T 136	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 2 3
	TOTAL (A159,A160)	M 219 F 181 T 400	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4 2 6
	TOTAL (A127-A160)	M 41,922 F 36,312 T 78,234	2	3	11	16	7	-	1	2	9	10	24 9 14 38 57 21 78
	VIII. DISEASES OF THE RESPIRATORY SYSTEM (A161-A178)												
	DISEASES OF THE UPPER RESPIRATORY TRACT (A161,A162)												
A 161	ACUTE UPPER RESPIRATORY INFECTIONS	M 15 F 20 T 35	-	-	1	1	-	2	-	-	-	1	-
A 162	OTHER DISEASES OF UPPER RESPIRATORY TRACT	M 13 F 7 T 20	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-	1
	TOTAL (A161,A162)	M 28 F 27 T 55	-	-	2	2	-	3	-	-	-	1	-
	OTHER DISEASES OF THE RESPIRATORY SYSTEM (A163-A178)												
A 163	ACUTE BRONCHITIS AND BRONCHIOLITIS	M 25 F 34 T 59	-	-	7	7	1	-	-	1	-	-	-
	PNEUMONIA (A164-A167)												
A 164	VIRAL PNEUMONIA	M 26 F 21 T 47	-	2	6	8	-	-	-	-	-	-	-
A 165	PNEUMOCOCCAL AND OTHER BACTERIAL PNEUMONIA	M 165 F 104 T 269	1	-	2	3	-	-	-	-	-	1	-
A 166	BRONCHOPNEUMONIA, ORGANISM UNSPECIFIED	M 1,031 F 968 T 1,999	-	-	10	10	-	1	-	1	-	1	2 1 1
A 167	PNEUMONIA DUE TO OTHER AND UNSPECIFIED ORGANISM	M 1,551 F 1,433 T 2,984	-	-	12	12	1	9	-	1	1	3	3 2 5
	TOTAL (A164-A167)	M 2,773 F 2,526 T 5,299	1	2	30	33	1	10	-	2	1	2	4 2 6
A 168	INFLUENZA	M 91 F 98 T 189	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
	CHRONIC OBSTRUCTIVE PULMONARY DISEASES AND ALLIED CONDITIONS												

SEE FOOTNOTE AT END OF TABLE.

TABLEAU 5. DÉCÈS SUIVANT LA CAUSE, L'ÂGE ET LE SEXE, CANADA, 1984 - SUITE

AGE - AGE															NO. DE LA LISTE A(1)	
25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+	N.S.	CAUSES DE DECES LISTE INTERMEDIAIRE A (NEUVIEME REVISION)		
3	3	3	3	9	27	41	126	190	244	231	172	109	-	- ANEVRISEME DE L'AORTE	A 157	
3	2	1	1	5	8	15	22	54	86	91	93	139	-			
6	5	4	4	15	35	56	148	244	330	322	265	248	-			
-	2	1	2	6	10	13	29	49	69	57	55	78	-	- TOUTES LES AUTRES MALADIES	A 158	
3	3	7	3	4	5	12	33	29	44	43	47	102	-	- DES ARTERES, ARTERIOLES		
3	5	8	5	10	15	25	62	78	113	100	102	180	-	- ET CAPILLAIRES		
3	5	6	5	16	48	72	191	304	410	444	481	633	-	- TOTAL (A156-A158)		
6	5	8	4	12	17	30	70	113	203	289	418	1,326	-			
9	10	14	9	28	65	102	261	417	613	733	899	1,959	-			
MALADIES DES VEINES, DES VAISSEAUX LYMPHATIQUES ET AUTRES MALADIES CIRCULATOIRES (A159,A160)																
1	-	1	3	1	5	9	14	23	26	17	13	20	-	- PHLEBITE, THROMBOPHLEBITE,	A 159	
1	-	1	3	2	3	4	6	16	18	18	28	28	-	- ET EMBOLIES ET THROMBOSSES		
2	-	2	6	3	8	13	20	39	44	35	41	48	-	- VEINEUSES		
-	2	-	-	2	9	10	8	11	12	6	11	11	-	- TOUTES LES AUTRES	A 160	
-	-	1	-	-	2	3	5	4	6	12	6	11	-			
-	2	1	-	2	11	13	13	15	18	18	17	22	-			
1	2	1	3	3	14	19	22	34	38	23	24	31	-	- TOTAL (A159,A160)		
1	-	2	3	2	5	7	11	20	24	30	34	39	-			
2	2	3	6	5	19	26	33	54	62	53	58	70	-			
78	134	306	591	901	1,758	2,736	4,212	5,348	6,615	6,654	5,903	6,553	7	TOTAL (A127-A160)		
56	68	119	176	268	516	940	1,751	2,722	4,151	5,798	6,746	12,921	6			
134	202	425	767	1,169	2,274	3,676	5,963	8,070	10,766	12,452	12,649	19,474	13			
VIII. MALADIES DE L'APPAREIL RESPIRATOIRE (A161-A178)																
MALADIES DES VOIES RESPIRATOIRES SUPERIEURES (A161,A162)																
-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	2	2	3	-	- AFFECTIONS AIGUES DES	A 161	
-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	1	2	2	-	- VOIES RESPIRATOIRES		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	4	13	-	- SUPERIEURES		
-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	2	1	2	-	- AUTRES MALADIES DES VOIES	A 162	
-	-	-	-	-	1	1	-	-	1	2	1	3	-	- RESPIRATOIRES SUPERIEURES		
-	-	-	-	-	2	1	-	1	1	2	3	1	-	- TOTAL (A161,A162)		
-	-	-	-	-	2	1	1	3	2	3	5	5	-			
AUTRES MALADIES DE L'APPAREIL RESPIRATOIRE (A163-A178)																
-	1	-	-	-	-	1	2	4	1	3	2	2	-	- BRONCHITE ET BRONCHIOLITE	A 163	
1	-	-	1	-	1	2	1	4	-	1	3	15	-	- AIGUES		
1	1	-	1	-	1	3	3	8	1	4	5	17	-			
PNEUMONIE (A164-A167)																
-	-	-	-	-	1	-	1	1	2	5	2	5	1	PNEUMONIE A VIRUS	A 164	
-	-	-	-	-	2	2	2	1	3	6	3	4	-			
-	-	-	-	-	3	2	3	2	5	6	3	9	-			
-	3	5	2	5	9	8	10	13	17	25	27	37	-	- A PNEUMOCOQUES ET AUTRES	A 165	
-	1	1	2	2	3	2	4	7	12	16	15	38	-	- PNEUMONIES BACTERIENNES		
-	4	6	4	7	12	10	14	20	29	41	42	75	-			
2	3	2	10	8	17	30	55	78	100	135	207	368	-	- BRONCHOPNEUMONIE, MICRO-	A 166	
2	4	6	4	3	6	12	25	41	59	106	149	537	-	- ORGANISME NON PRECISE		
4	7	8	14	11	23	42	80	119	159	241	356	905	-			
5	3	7	7	12	20	38	67	103	172	248	282	556	1	PNEUMONIE DUE A DES MICRO-	A 167	
2	3	5	9	5	9	43	48	103	168	237	291	781	-	- ORGANISMES AUTRES ET NON		
7	6	12	16	17	29	47	110	151	275	416	519	1,337	1	PRECISES		
7	9	14	19	25	47	76	133	195	291	413	518	966	2	TOTAL (A164-A167)		
4	8	12	15	10	20	25	74	97	177	291	402	1,360	2			
11	17	26	34	35	67	101	207	292	468	704	920	2,326	2			
-	-	1	-	2	1	-	2	4	11	10	14	45	-	GRIFFE	A 168	
-	-	-	-	1	1	-	1	3	5	11	11	63	-			
-	-	1	-	3	2	-	3	7	16	21	25	108	-			
MALADIES PULMONAIRES OBSTRUCTIVES CHRONIQUES ET AFFECTIONS CONNEXES																

VOIR NOTE A LA FIN DU TABLEAU.

TABLE 5. DEATHS BY CAUSE, AGE AND SEX, CANADA, 1984 - 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
(A169-A174)														
	BRONCHITIS, CHRONIC AND UNSPECIFIED, EMPHYSEMA AND ASTHMA (A169-A172)													
A 169	BRONCHITIS, NOT SPECIFIED AS ACUTE OR CHRONIC	M 66 F 58 T 124	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-
A 170	CHRONIC BRONCHITIS	M 380 F 141 T 521	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-
A 171	EMPHYSEMA	M 829 F 248 T 1,077	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 172	ASTHMA	M 234 F 279 T 513	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	4	6
	TOTAL (A169-A172)	M 1,509 F 726 T 2,235	-	-	1	1	-	-	-	-	2	3	6	6
A 173	BRONCHIECTASIS AND EXTRINSIC ALLERGIC ALVEOLITIS	M 39 F 51 T 90	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 174	CHRONIC AIRWAYS OBSTRUCTION, NOT ELSEWHERE CLASSIFIED	M 2,700 F 903 T 3,603	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
	TOTAL (A169-A174)	M 4,248 F 1,680 T 5,928	-	-	1	1	1	-	-	-	2	3	6	6
A 175	PNEUMOCONIOSES AND OTHER LUNG DISEASES DUE TO EXTERNAL AGENTS	M 183 F 103 T 286	-	-	2	2	1	-	-	-	-	-	1	1
A 176	EMPYEMA AND ABCESS OF LUNG AND MEDIASTINUM	M 59 F 25 T 84	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	2
A 177	PLEURISY	M 37 F 35 T 72	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
A 178	ALL OTHER DISEASES OF RESPIRATORY SYSTEM	M 509 F 389 T 898	-	-	19	19	2	-	1	1	1	-	2	2
	TOTAL (A163-A178)	M 7,925 F 4,890 T 12,815	1	2	60	63	6	10	1	3	5	5	14	14
	TOTAL (A161-A178)	M 7,953 F 4,917 T 12,870	1	2	62	65	6	13	1	3	5	6	14	15
IX. DISEASES OF THE DIGESTIVE SYSTEM (A179-A193)														
A 179	DISEASES OF ORAL CAVITY, SALIVARY GLANDS, AND JAWS	M 2 F 3 T 5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DISEASES OF OTHER PARTS OF THE DIGESTIVE SYSTEM (A180-A193)														
ULCER OF STOMACH AND DUODENUM (A180-A182)														
A 180	GASTRIC ULCER	M 173 F 174 T 347	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 181	DUODENAL ULCER	M 167 F 164 T 331	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 182	PEPTIC ULCER, SITE UNSPECIFIED	M 72 F 47 T 119	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	TOTAL (A180-A182)	M 412	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

SEE FOOTNOTE AT END OF TABLE.

TABLEAU 5. DÉCÈS SUIVANT LA CAUSE, L'ÂGE ET LE SEXE. CANADA, 1984 - SUITE

AGE - AGE														CAUSES DE DECES (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.		
(A169-A174)														BRONCHITE, CHRONIQUE ET NON PRECISEE, EMPHYSEME ET ASTHME (A169-A172)	
-	1	-	-	-	1	1	2	4	9	7	9	12	18	- BRONCHITE, NON PRECISEE - COMME AIGUE NI CHRONIQUE	A 169
-	1	-	-	-	1	2	3	4	13	11	17	22	29	-	
-	2	-	-	3	7	8	42	38	72	58	69	79	-	- BRONCHITE CHRONIQUE	A 170
1	-	-	1	-	3	6	17	14	18	22	22	37	-		
1	2	-	1	3	10	14	59	52	90	80	91	116	-		
-	-	-	-	6	11	25	71	137	169	173	145	90	2	EMPHYSEME	A 171
-	-	-	2	5	4	15	22	51	46	44	35	24	-		
-	-	-	2	11	15	40	93	188	215	217	180	114	2		
4	3	4	5	11	14	19	23	34	35	32	20	16	-	- ASTHME	A 172
6	7	8	7	5	14	18	36	29	32	40	22	27	-		
10	10	12	12	16	28	37	59	63	67	72	42	43	-		
4	6	4	5	21	33	54	140	218	283	272	246	203	2	TOTAL (A169-A172)	
7	7	8	10	10	23	40	75	98	100	114	89	117	-		
11	13	12	15	31	56	94	215	316	383	386	335	320	2		
-	-	-	-	2	5	4	1	5	7	5	5	5	-	- BRONCHECTASIE ET ALVEOLITE - ALLERGIQUE EXTRINSEQUENT	A 173
-	1	3	-	-	3	7	6	6	7	4	7	6	-		
-	1	3	-	2	8	11	7	11	14	9	12	11	-		
1	1	1	4	4	24	78	172	325	516	617	501	455	-	- OBSTRUCTION CHRONIQUE DES - VOIES RESPIRATOIRES, NON - CLASSEE AILLEURS	A 174
2	2	-	4	3	14	32	66	112	167	189	150	162	-		
3	3	1	8	7	38	110	238	437	683	806	651	617	-		
5	7	5	9	27	62	136	313	548	806	894	752	663	2	TOTAL (A169-A174)	
9	10	11	14	13	40	79	147	216	274	307	246	285	-		
14	17	16	23	40	102	215	460	764	1,080	1,201	998	948	2		
-	-	1	-	4	2	8	17	16	30	26	33	41	-	- PNEUMOCONIOSES ET AUTRES - MALADIES PULMONAIRES DUES - A DES AGENTS EXTERNAUX	A 175
-	1	2	2	5	6	9	20	20	39	39	51	82	-		
-	2	1	-	1	1	6	4	5	10	11	11	7	-	- EMPYME ET ABCES DU POUMON - ET DU MEDIASTIN	A 176
-	2	1	1	1	2	10	6	7	11	14	15	11	-		
2	-	-	-	2	3	3	4	2	10	1	9	-	-	- PLEURESIE	A 177
2	1	-	-	1	2	5	5	6	6	15	9	18	-		
8	1	4	3	11	14	31	47	59	84	81	61	77	-	- TOUTES LES AUTRES MALADIES - DE L'APPAREIL RESPIRATOIRE	A 178
2	3	3	1	4	11	16	24	35	48	48	61	110	-		
10	4	7	4	15	25	47	71	94	132	129	122	187	-		
22	20	26	31	70	129	261	521	835	1,235	1,448	1,392	1,810	4	TOTAL (A163-A178)	
16	23	27	34	30	78	129	254	363	518	679	753	1,887	-		
38	43	53	65	100	207	390	775	1,198	1,753	2,127	2,145	3,697	4		
IX. MALADIES DE L'APPAREIL DIGESTIF (A179-A193)															
-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	- MALADIES DE LA CAVITE BUCCALE, DES GLANDES SALIVAIRES ET DES MAXILLAIRES	A 179
-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-		
MALADIES DES AUTRES PARTIES DE L'APPAREIL DIGESTIF (A180-A193)															
ULCERE DE L'ESTOMAC ET DU DUODENUM (A180-A182)															
-	1	1	3	3	5	11	16	28	19	32	26	28	-	- ULCERE DE L'ESTOMAC	A 180
-	2	-	4	3	8	9	25	41	43	52	57	85	-		
-	3	1	7	6	8	19	25	41	43	52	57	85	-		
-	2	1	1	4	3	12	16	16	30	34	22	26	-	- ULCERE DU DUODENUM	A 181
1	1	-	2	4	7	4	11	20	24	36	52	-	-		
1	3	1	3	6	7	19	20	27	50	58	58	78	-		
-	-	-	-	1	2	6	7	13	15	17	22	36	-	- ULCERE DIGESTIF DE SIEGE - NON PRECISE	A 182
-	-	-	-	1	2	6	7	13	15	17	22	36	-		
-	3	2	4	8	10	29	37	54	62	74	60	69	-	TOTAL (A180-A182)	

VOIR NOTE A LA FIN DU TABLEAU.

TABLE 5. DEATHS BY CAUSE, AGE AND SEX, CANADA, 1984 - CONTINUED

LIST NO	A(1) INTERMEDIATE LIST A (NINTH REVISION)	CAUSE OF DEATH	TOTAL	AGE - AGE										
				-7 DAYS JOURS	7-27 DAYS JOURS	28+ DAYS JOURS	TOTAL -1 YEAR-AN	1	2	3	4	5-9	10-14	15-19
		F	385	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	797	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 183	GASTRITIS AND DUODENITIS	M	47	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	41	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	88	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 184	APPENDICITIS	M	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	21	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	1
		T	40	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
A 185	HERNIA OF ABDOMINAL CAVITY AND INTESTINAL OBSTRUCTION WITHOUT MENTION OF HERNIA	M	237	1	1	3	5	-	-	-	-	1	1	-
		F	311	3	-	1	4	1	-	-	-	1	2	1
		T	548	4	1	4	9	1	-	-	-	1	2	2
A 186	REGIONAL ENTERITIS AND IDIOPATHIC PROCTOCOLITIS	M	28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
		F	37	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
		T	65	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3
A 187	ALL OTHER NONINFECTIVE GASTROENTERITIS AND COLITIS	M	274	-	-	3	3	2	-	-	-	-	-	1
		F	410	-	-	6	6	3	-	-	-	-	-	1
		T	684	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 188	DIVERTICULA OF INTESTINE	M	107	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	202	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	309	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHRONIC LIVER DISEASE AND CIRRHOSIS (A189-A191)														
A 189	CHRONIC LIVER DISEASE AND CIRRHOSIS, SPECIFIED AS ALCOHOLIC	M	745	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	276	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
		T	1,021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
A 190	CHRONIC HEPATITIS AND BILIARY CIRRHOSIS	M	44	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
		F	69	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
		T	113	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
A 191	OTHER, CHRONIC LIVER DISEASE AND CIRRHOSIS WITHOUT MENTION OF ALCOHOL	M	681	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-
		F	404	-	-	2	2	3	-	-	-	-	-	1
		T	1,085	-	-	3	3	4	-	-	-	-	-	1
TOTAL (A189-A191)														
		M	1,470	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	1
		F	749	-	-	2	2	3	-	-	-	-	-	5
		T	2,219	-	-	3	3	4	-	-	-	-	-	6
A 192	CHOLELIITHIASIS AND OTHER DISORDERS OF GALLBLADDER	M	150	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	196	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	346	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 193	ALL OTHER DISEASES OF DIGESTIVE SYSTEM	M	826	1	-	3	4	2	2	-	-	2	3	4
		F	708	-	-	6	6	1	1	-	-	1	4	3
		T	1,534	1	-	9	10	3	2	1	-	2	4	7
TOTAL (A190-A193)														
		M	3,570	2	1	10	13	5	2	-	-	3	4	7
		F	3,060	3	-	13	16	6	6	1	1	1	3	7
		T	6,630	5	1	23	29	11	2	1	1	3	7	18
TOTAL (A179-A193)														
		M	3,572	2	1	10	13	5	2	-	-	3	4	7
		F	3,063	3	-	13	16	6	6	1	1	1	3	7
		T	6,635	5	1	23	29	11	2	1	1	3	7	18
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	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
		F	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
		T	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
A 195	NEPHROTIC SYNDROME	M	9	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
		F	9	-	-	1	1	-	-	-	-	1	-	-
		T	18	-	-	1	1	-	-	-	-	2	-	-
A 196	CHRONIC GLOMERULONEPHRITIS, NEPHRITIS, NEPHROPATHY, AND RENAL SCLEROSIS UNSPECIFIED	M	62	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	70	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
		T	132	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
TOTAL (A194-A196)														
		M	75	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
		F	81	-	-	1	1	-	-	-	-	1	-	1
		T	156	-	-	1	1	-	-	-	-	2	-	1
A 197	RENAL FAILURE AND OTHER DISORDERS RESULTING FROM	M	700	-	-	2	2	-	-	-	-	1	-	3
		F	711	-	4	1	5	-	-	-	-	1	-	3

SEE FOOTNOTE AT END OF TABLE.

TABLEAU 5. DÉCÈS SUIVANT LA CAUSE, L'ÂGE ET LE SEXE, CANADA, 1984 - 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.		
1	3	~	6	5	7	15	15	27	46	53	77	130	199	-	
1	6	2	10	13	17	44	52	81	108	127	137	199	-	-	
1	2	1	3	2	2	6	5	6	3	7	4	5	-	- GASTRITE ET DUODENITE	A 183
-	1	-	-	1	1	2	3	3	4	6	9	11	-	-	
1	3	1	3	3	3	8	8	9	7	13	13	16	-	-	
-	-	-	-	-	-	3	2	1	4	3	2	4	-	- APPENDICITE	A 184
-	-	-	-	-	1	1	3	2	2	3	1	6	-	-	
-	-	-	-	-	1	4	5	3	6	6	3	10	-	-	
-	2	3	-	3	8	6	21	20	29	39	44	55	-	- HERNIE ABDOMINALE ET	A 185
2	2	2	6	3	7	14	14	22	22	47	61	122	-	- OCCLUSION INTESTINALE	
2	4	3	2	9	11	13	35	34	51	86	105	177	-	- SANS MENTION DE HERNIE	
-	1	-	1	4	-	3	1	4	2	5	4	1	-	- ENTERITE REGIONALE ET	A 186
1	-	-	1	3	-	2	4	-	5	7	7	5	-	- RECTO-COLITE IDIOPATHIQUE	
1	1	-	2	7	-	5	5	4	7	12	11	6	-	-	
-	3	2	1	4	10	10	26	26	48	48	40	50	-	- TOUTES LES AUTRES GASTRO-	A 187
-	1	-	2	3	7	16	34	33	44	60	80	125	-	- ENTERITES ET COLITES NON	
-	4	2	3	7	17	26	60	59	92	108	120	175	-	- INFECTIEUSES	
-	-	-	1	2	-	3	6	10	15	24	17	29	-	- DIVERTICULE DE L'INTESTIN	A 188
-	-	-	1	3	1	9	16	16	37	47	63	106	-	-	
MALADIES CHRONIQUES ET CIRRHOSE DU FOIE (A189-A191)															
4	12	27	44	71	94	121	130	116	68	34	13	11	-	- MALADIES CHRONIQUES ET	A 189
2	5	9	19	21	37	49	51	32	33	13	2	2	-	- CIRRHOSE DU FOIE, PRECISEES	
6	17	36	63	92	131	170	181	148	101	47	15	13	-	- ALCOOLIQUES	
-	1	1	3	1	4	10	7	3	4	3	5	1	-	- HEPATITE CHRONIQUE ET	A 190
-	2	3	4	3	1	7	11	6	15	5	5	4	-	- CIRRHOSE BILIAIRE	
1	6	19	16	38	67	93	119	103	98	72	38	9	-	- CIRRHOSE ET AUTRES MALADIES	A 191
-	4	3	13	11	29	46	64	62	71	42	37	16	-	- CHRONIQUES DU FOIE SANS	
1	10	22	29	49	95	139	183	165	169	114	75	25	-	- MENTION D'ALCOOL	
5	19	47	63	110	165	224	256	222	170	109	56	21	-	- TOTAL (A189-A191)	
2	10	14	36	35	67	102	126	100	119	61	44	22	-	-	
7	29	61	99	145	232	326	382	322	289	170	100	43	-	-	
1	-	-	2	2	4	5	11	12	19	30	27	37	-	- LITHIASE BILIAIRE ET AUTRES	A 192
1	-	-	2	2	2	4	8	7	15	27	33	99	-	- MALADIES DE LA VESICULE	
2	-	-	2	2	6	9	19	19	34	57	60	136	-	- BILIAIRE	
4	4	19	19	32	44	62	75	88	117	105	113	124	-	- TOUTES LES AUTRES MALADIES	A 193
4	4	6	9	14	16	41	31	59	68	108	122	210	-	- DE L'APPAREIL DIGESTIF	
8	8	25	28	46	60	103	106	147	185	213	235	334	-	-	
11	34	74	94	167	243	351	440	443	469	444	367	395	-	- TOTAL (A180-A193)	
11	21	20	56	68	105	196	248	261	347	395	480	807	-	-	
22	55	94	150	235	348	547	688	704	816	839	847	1,202	-	-	
11	34	74	94	168	243	351	440	443	469	444	368	395	-	- TOTAL (A179-A193)	
11	21	20	56	68	105	196	248	262	347	396	480	808	-	-	
22	55	94	150	236	348	547	688	705	816	840	848	1,203	-	-	
X. MALADIES DES ORGANES GENITO-URINAIRES (A194-A204)															
MALADIES DE L'APPAREIL URINAIRE (A194-A200)															
NEPHRITE, SYNDROME NEPHROTIQUE ET NEPHROSE (A194-A196)															
-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	- GLOMERULONEPHRITE AIGUE	A 194
-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	3	2	1	-	- SYNDROME NEPHROTIQUE	A 195
-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	3	1	2	-	-	
-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	6	3	3	-	- GLOMERULONEPHRITE CHRONIQUE	A 196
-	4	-	1	-	4	4	10	6	12	5	8	8	-	- NEPHRITE, NEPHROPATHIE ET	
-	4	1	2	1	2	4	3	7	13	18	26	26	-	- SCLEROSE RENALE, SAI	
-	4	-	1	-	5	4	11	6	15	8	10	9	-	- TOTAL (A194-A196)	
-	4	1	2	1	7	8	12	9	23	24	30	30	-	-	
2	2	4	7	9	20	26	47	63	107	107	120	179	1	1 INSUFFISANCE RENALE ET	A 197
2	4	1	3	9	15	22	37	49	69	116	137	236	-	- AUTRES TROUBLES	

VOIR NOTE A LA FIN DU TABLEAU.

TABLE 5. DEATHS BY CAUSE, AGE AND SEX, CANADA, 1984 - CONTINUED

LIST NO	CAUSE OF DEATH INTERMEDIATE LIST A (NINTH REVISION)	TOTAL	-7 DAYS JOURS	7-27 DAYS JOURS	28+ DAYS JOURS	TOTAL YEAR-AN	AGE - AGE								
							1	2	3	4	5-9	10-14	15-19	20-24	
	IMPAIRED RENAL FUNCTION	T	1,411	-	4	3	7	-	-	-	-	1	-	3	6
A 198	INFECTIONS OF KIDNEY	M	82	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
		F	130	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
		T	212	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
A 199	URINARY CALCULUS	M	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
		F	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
		T	46	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
A 200	ALL OTHER DISEASES OF URINARY SYSTEM	M	233	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
		F	226	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	1
		T	459	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	2
TOTAL (A194-A200)		M	1,113	-	-	2	2	-	-	-	1	-	1	-	7
		F	1,171	-	4	2	6	-	-	1	-	2	1	3	4
		T	2,284	-	4	4	8	-	-	1	-	3	1	4	11
DISEASES OF MALE GENITAL ORGANS (A201,A202)															
A 201	HYPERPLASIA OF PROSTATE	M	78	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 202	OTHER DISEASES OF MALE GENITAL ORGANS	M	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL (A201,A202)		M	93	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DISEASES OF FEMALE GENITAL ORGANS (A203,A204)															
A 203	DISORDERS OF BREAST	F	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 204	OTHER DISEASES OF FEMALE GENITAL ORGANS	F	33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL (A203,A204)		F	36	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL (A194-A204)		M	1,206	-	-	2	2	-	-	-	1	-	1	1	7
		F	1,207	-	4	2	6	-	-	1	-	2	1	3	4
		T	2,413	-	4	4	8	-	-	1	-	3	1	4	11
XI. COMPLICATIONS OF PREGNANCY, CHILDBIRTH, AND THE PUERPERIUM (A205-A216)															
PREGNANCY WITH ABORTIVE OUTCOME (A205-A209)															
A 205	ECTOPIC PREGNANCY	F	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 206	SPONTANEOUS ABORTION	F	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 207	LEGALLY INDUCED ABORTION	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 208	ILLEGALLY INDUCED ABORTION	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 209	OTHER PREGNANCY WITH ABORTIVE OUTCOME	F	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL (A205-A209)		F	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DIRECT OBSTETRIC CAUSES (A210-A214)															
A 210	HAEMORRHAGE OF PREGNANCY AND CHILDBIRTH	F	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
A 211	TOXAEMIA OF PREGNANCY	F	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 212	OBSTRUCTED LABOUR	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 213	COMPLICATIONS OF THE PUERPERIUM	F	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
A 214	OTHER DIRECT OBSTETRIC CAUSES	F	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
TOTAL (A210-A214)		F	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
A 215	INDIRECT OBSTETRIC CAUSES	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 216	DELIVERY IN A COMPLETELY NORMAL CASE	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL (A205-A216)		F	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3

SEE FOOTNOTE AT END OF TABLE.

TABLEAU 5. DÉCÈS SUIVANT LA CAUSE, L'ÂGE ET LE SEXE, CANADA, 1984 - SUITE

AGE - AGE															CAUSES DE DÉCÈS LISTE INTERMEDIAIRE A (NEUVIÈME REVISION)	NO. DE LA LISTE A(1)
25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+	N.S.			
4	6	5	10	18	35	48	84	112	176	223	257	415		1 FONCTIONNELS DU REIN		
-	-	-	-	2	1	1	-	4	10	15	20	28		- INFECTIONS RENALES	A 198	
-	2	-	2	-	2	4	7	10	19	16	30	38		-	-	
-	2	-	2	2	3	5	7	14	28	31	50	66		-	-	
-	-	-	-	1	1	1	2	1	4	3	3	6		- CALCULS URINAIRES	A 199	
1	-	-	-	-	1	1	1	1	2	3	5	4		-	-	
1	-	-	-	1	2	1	3	7	6	6	8	10		-	-	
-	3	2	-	-	2	4	8	18	23	45	49	78		- TOUTES LES AUTRES MALADIES	A 200	
-	-	2	2	-	1	3	13	19	16	30	51	88		- DE L'APPAREIL URINAIRE	-	
-	3	2	2	-	3	7	21	37	39	75	100	166		-	-	
2	9	6	8	12	29	36	68	92	159	178	202	300		1 TOTAL (A194-A200)		
3	6	2	8	10	21	33	59	87	114	181	243	387		-	-	
5	15	8	16	22	50	68	127	179	273	359	445	687	1			
															MALADIES DES ORGANES GENITAUX DE L'HOMME (A201,A202)	
-	-	-	-	-	-	-	1	1	7	8	12	17	32	- HYPERPLASIE DE LA PROSTATE	A 201	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	2	3	-	7	- AUTRES MALADIES DES ORGANES GENITAUX DE L'HOMME	A 202	
-	-	-	-	-	-	-	1	1	10	10	15	17	39	- TOTAL (A201,A202)		
															MALADIES DES ORGANES GENITAUX DE LA FEMME (A203,A204)	
-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	- AFFECTIONS DU SEIN	A 203	
-	1	1	2	-	2	2	1	4	4	9	2	5		- AUTRES MALADIES DES ORGANES GENITAUX DE LA FEMME	A 204	
-	1	2	2	-	2	2	1	4	4	9	3	6		- TOTAL (A203,A204)		
2	9	6	8	12	29	37	69	102	169	193	219	339	1	1 TOTAL (A194-A204)		
3	7	4	10	10	23	35	60	91	118	190	246	393		-	-	
5	16	10	18	22	52	72	129	193	287	383	465	732	1			
															XI. COMPLICATIONS DE LA GROSSESSE, DE L'ACCOUCHEMENT ET DES SUITES DE COUCHES (A205-A216)	
															GROSSESSE ABOUTISSANT A L'AVORTEMENT (A205-A209)	
-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- GROSSESSE ECTOPIQUE	A 205	
-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- AVORTEMENT SPONTANÉ	A 206	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- AVORTEMENT PROVOQUÉ LEGAL	A 207	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- AVORTEMENT PROVOQUÉ ILLEGAL	A 208	
2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- AUTRE GROSSESSE ABOUTISSANT A L'AVORTEMENT	A 209	
2	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- TOTAL (A205-A209)		
															COMPLICATIONS DIRECTES (A210-A214)	
-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- HÉMORRAGIE DE LA GROSSESSE ET DE L'ACCOUCHEMENT	A 210	
-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- TOXÉMIE DE LA GROSSESSE	A 211	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- DYSTOCIE D'OBSTACLE	A 212	
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- COMPLICATIONS DES SUITES DE COUCHES	A 213	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- AUTRES COMPLICATIONS DIRECTES	A 214	
1	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- TOTAL (A210-A214)		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- COMPLICATIONS INDIRECTES	A 215	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- ACCOUCHEMENT NORMAL	A 216	
3	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- TOTAL (A205-A216)		

VOIR NOTE A LA FIN DU TABLEAU.

TABLE 5. DEATHS BY CAUSE, AGE AND SEX, CANADA, 1984 - 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
XII. DISEASES OF THE SKIN AND SUBCUTANEOUS TISSUE (A217,A218)														
A 217 INFECTIONS OF SKIN AND SUBCUTANEOUS TISSUE	M	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	T	45	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 218 ALL OTHER DISEASES OF SKIN AND SUBCUTANEOUS TISSUE	M	45	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	F	65	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
	T	110	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
TOTAL (A217,A218)	M	67	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	F	88	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
	T	155	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
XIII. DISEASES OF THE MUSCULOSKELETAL SYSTEM AND CONNECTIVE TISSUE (A219-A223)														
A 219 RHEUMATOID ARTHRITIS AND OTHER INFLAMMATORY POLYARTHRITIS	M	52	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	148	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	T	200	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 220 OTHER ARTHROPATHIES AND RELATED DISORDERS	M	87	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
	F	203	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	5
	T	290	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	5
A 221 DORSOPATHIES	M	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	T	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 222 RHEUMATISM, EXCLUDING THE BACK	M	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	T	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 223 OSTHEOPATHIES, CHONDROPATHIES, AND ACQUIRED MUSCULOSKELETAL DEFORMITIES	M	45	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
	F	78	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2
	T	123	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1
TOTAL (A219-A223)	M	208	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1
	F	443	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	5
	T	651	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	6
XIV. CONGENITAL ANOMALIES (A224-A228)														
A 224 SPINA BIFIDA	M	17	4	3	2	9	1	1	-	-	1	1	1	1
	F	27	8	10	2	20	3	2	-	-	1	2	1	2
	T	44	12	13	4	29	4	2	-	-	1	3	1	2
A 225 ALL OTHER CONGENITAL ANOMALIES OF NERVOUS SYSTEM	M	94	42	8	17	67	3	-	-	4	1	6	3	1
	F	105	48	4	17	69	3	3	3	1	5	3	9	2
	T	199	90	12	34	136	6	3	3	5	6	5	9	2
A 226 CONGENITAL ANOMALIES OF HEART	M	234	65	32	55	152	9	3	3	5	7	5	13	8
	F	195	43	20	54	117	12	10	3	4	11	4	3	2
	T	430	108	52	109	269	21	13	6	9	18	9	16	10
A 227 OTHER CONGENITAL ANOMALIES OF CIRCULATORY SYSTEM	M	75	18	20	11	49	2	-	-	1	1	-	1	2
	F	46	15	7	8	30	1	2	2	1	2	2	1	2
	T	121	33	27	19	79	4	1	2	1	1	2	1	2
A 228 ALL OTHER CONGENITAL ANOMALIES	M	298	172	22	41	235	5	2	1	2	5	6	1	2
	F	247	120	15	42	177	7	1	1	2	2	2	1	7
	T	545	292	37	83	412	12	3	2	4	7	8	2	9
TOTAL (A224-A228)	M	718	301	85	126	512	20	6	4	12	15	18	19	14
	F	621	234	56	123	413	27	16	9	7	18	13	10	11
	T	1,339	535	141	249	925	47	22	13	19	33	31	29	25
XV. CERTAIN CONDITIONS ORIGINATING IN THE PERINATAL PERIOD (A229-A231)														
A 229 BIRTH TRAUMA	M	27	15	4	5	24	1	1	-	-	-	1	-	-
	F	22	17	3	2	22	1	1	-	-	-	1	-	-
	T	49	32	7	7	46	1	1	-	-	-	1	-	-
A 230 INTRAUTERINE HYPOXIA, BIRTH ASPHYXIA, AND RESPIRATORY DISTRESS SYNDROME	M	250	202	23	24	249	1	-	-	-	-	-	-	-
	F	173	144	17	11	172	1	-	-	-	-	-	-	-
	T	423	346	40	35	421	2	-	-	-	-	-	-	-
A 231 OTHER CONDITIONS ORIGINATING IN THE PERINATAL PERIOD	M	463	373	41	38	452	7	1	1	-	1	-	-	1
	F	368	306	31	29	366	1	-	-	1	-	-	-	-
	T	831	679	72	67	818	8	1	1	-	2	-	-	1
TOTAL (A229-A231)	M	740	590	68	67	725	9	2	1	-	1	1	-	1

SEE FOOTNOTE AT END OF TABLE.

TABLEAU 5. DÉCÈS SUIVANT LA CAUSE, L'ÂGE ET LE SEXE, CANADA, 1984 - 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.			
XII. MALADIES DE LA PEAU ET DU TISSU CELLULAIRE SOUS-CUTANÉ (A217-A218)																
-	-	-	-	1	-	1	-	3	4	4	6	3	-	- INFECTIONS DE LA PEAU ET DU TISSU CELLULAIRE - TISSU CELLULAIRE - SOUS-CUTANÉ	A 217	
-	-	-	-	1	-	1	1	5	7	10	12	7	-	- TOUTES LES AUTRES MALADIES DE LA PEAU ET DU TISSU - DE LA PEAU ET DU TISSU CELLULAIRE SOUS-CUTANÉ	A 218	
-	2	2	-	2	2	2	3	3	6	8	16	21	41	-	- TOTAL (A217,A218)	
-	2	2	-	3	2	1	1	3	7	15	26	33	48	-	-	
XIII. MALADIES DU SYSTEME OSTEO-ARTICULAIRE, DES MUSCLES ET DU TISSU CONJONCTIF (A219-A223)																
-	-	1	2	4	7	6	16	15	10	11	5	2	-	- ARTHRITE RHUMATIDIQUE ET AUTRES POLYARTHROPATHIES - INFLAMMATOIRES	A 219	
-	-	1	2	4	7	6	23	34	39	42	22	20	-	- AUTRES ARTHROPATHIES ET AFFECTIONS APPARENTÉES	A 220	
1	1	1	3	2	3	5	7	8	10	22	14	9	-	-		
7	4	8	5	3	11	14	14	15	26	24	30	37	-	-		
8	5	9	8	5	14	19	21	23	36	46	44	46	-	-		
-	1	-	-	-	-	1	1	2	3	2	1	2	-	- AFFECTIONS DES REGIONS DU PLAN DORSAL	A 221	
-	1	-	1	-	-	1	2	-	1	-	2	2	-	-		
-	-	-	-	-	1	3	-	-	2	1	2	2	-	- RHUMATISME ABARTICULAIRE, A L'EXCLUSION DES AFFECTIONS DU PLAN DORSAL	A 222	
-	-	-	-	-	1	4	-	-	2	1	4	2	-	-		
-	-	1	1	-	2	-	3	3	3	6	7	17	-	- OSTEOPATHIES, CHONDROPATHIE ET MALFORMATIONS ACQUISES	A 223	
-	-	2	2	-	2	-	2	4	7	13	16	17	52	- DU SYSTEME OSTEO-MUSCULAIRE		
1	2	3	4	3	8	6	18	30	27	43	28	32	-	- TOTAL (A219-A223)		
7	4	9	10	7	21	21	34	38	66	67	60	92	-	-		
8	6	12	14	10	29	27	52	68	93	110	88	124	-	-		
XIV. ANOMALIES CONGENITALES (A224-A228)																
-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	- SPINA BIFIDA	A 224	
-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
4	2	1	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	- TOUTES LES AUTRES ANOMALIES CONGENITALES DU SYSTEME NERVEUX	A 225	
3	1	2	1	-	-	-	1	-	1	1	1	-	-	-		
7	3	3	1	-	-	-	1	1	2	1	1	-	-	-		
2	3	4	3	1	3	1	1	8	1	1	1	-	-	- ANOMALIES CONGENITALES DU COEUR	A 226	
3	1	5	3	4	3	1	1	2	3	1	2	2	-	-		
5	4	9	6	2	7	4	2	10	4	2	2	2	-	-		
1	-	1	1	5	3	2	2	1	1	2	-	-	-	- AUTRES ANOMALIES CONGENITALES DE L'APPAREIL CIRCULATOIRE	A 227	
1	2	1	2	6	3	3	3	1	1	3	-	-	-	-		
4	4	4	2	3	3	1	5	2	3	3	2	3	-	- TOUTES LES AUTRES ANOMALIES CONGENITALES	A 228	
4	2	2	2	8	4	7	4	3	4	5	2	4	-	-		
4	6	6	4	11	7	8	9	5	7	8	4	7	-	-		
11	9	11	6	9	10	4	8	12	6	6	3	3	-	- TOTAL (A224-A228)		
6	6	9	7	10	8	11	7	5	8	10	4	6	-	-		
17	15	20	13	19	18	15	15	17	14	16	7	9	-	-		
XV. CERTAINES AFFECTIONS DONT L'ORIGINE SE SITUE DANS LA PERIODÉ 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 PERIODÉ PERINATALE	A 231	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- TOTAL (A229-A231)		

VOIR NOTE A LA FIN DU TABLEAU.

TABLE 5. DEATHS BY CAUSE, AGE AND SEX, CANADA, 1984 - CONTINUED

LIST NO	A(1) CAUSE OF DEATH INTERMEDIATE LIST A (NINTH REVISION)	TOTAL	AGE - AGE											
			-7 DAYS JOURS	7-27 DAYS JOURS	28+ DAYS JOURS	TOTAL YEAR-AN	1	2	3	4	5-9	10-14	15-19	20-24
		F T	563 1,303	467 1,057	51 119	42 109	560 1,285	2 11	2 2	1 1	- -	1 2	- 1	- 1
XVI. SYMPTOMS, SIGNS, AND ILL-DEFINED CONDITIONS (A232-A233)														
A 232	SENILITY WITHOUT MENTION OF PSYCHOSIS	M F T	60 143 203	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -		
A 233	SYMPTOMS, SIGNS, AND OTHER ILL-DEFINED CONDITIONS	M F T	1,044 774 1,818	1 5 6	15 7 22	253 153 406	268 165 434	5 5 10	2 1 2	1 1 3	2 1 2	2 6 2	15 5 20	
	TOTAL (A232,A233)	M F T	1,104 917 2,021	1 6	15 22	253 153 406	268 165 434	5 5 10	2 2 2	1 1 3	2 2 2	15 5 20	21 8 29	
EXXVII. EXTERNAL CAUSES OF INJURY AND POISONING (AE234-AE282)														
ACCIDENTS AND ADVERSE EFFECTS (AE234-AE263)														
TRANSPORT ACCIDENTS (AE234-AE245)														
AE234	RAILWAY ACCIDENTS	M F T	28 4 32	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	2 - 2	- - -		
MOTOR VEHICLE ACCIDENTS (AE235-AE241)														
MOTOR VEHICLE TRAFFIC ACCIDENTS (AE235-AE240)														
AE235	INVOLVING COLLISION WITH TRAIN	M F T	58 12 70	- - -	- - 1	1 1 1	- - -	- - -	- - -	- - -	2 - 2	4 - 4		
AE236	INVOLVING COLLISION WITH ANOTHER MOTOR VEHICLE	M F T	976 477 1,453	- - -	- 4 5	1 4 5	1 2 3	1 2 2	2 3 5	2 2 7	12 12 25	24 12 36		
AE237	INVOLVING COLLISION WITH PEDESTRIAN	M F T	380 226 606	- - -	- - -	- - 1	- - 5	1 5 10	5 6 15	9 6 46	32 14 25	13 12 25		
AE238	INVOLVING COLLISION WITH OTHER VEHICLE OR OBJECT	M F T	320 73 393	- - -	- 1 1	- 1 1	- - 1	1 1 1	1 1 1	1 1 1	27 6 16	70 14 33		
AE239	NOT INVOLVING COLLISION ON HIGHWAY	M F T	756 196 952	- - -	- 3 4	1 3 4	1 3 3	1 2 1	- - 1	3 3 3	4 3 7	8 7 15		
AE240	MOTOR VEHICLE TRAFFIC ACCIDENT OF UNSPECIFIED NATURE	M F T	371 128 499	- - -	- - -	- - -	- - 1	- - 1	1 2 3	2 2 4	8 4 9	69 22 91		
	TOTAL (AE235-AE240)	M F T	2,861 1,112 3,973	- - -	- 8 11	3 8 11	3 8 8	3 9 9	8 11 19	17 13 30	65 40 105	80 45 125		
AE241	MOTOR VEHICLE NONTRAFFIC ACCIDENTS	M F T	115 19 134	- - -	- - -	- - 2	- 1 5	2 3 4	2 2 2	1 1 10	7 3 10	5 3 13		
	TOTAL (AE235-AE241)	M F T	2,976 1,131 4,107	- - -	- 8 11	3 8 11	3 8 10	4 6 14	2 12 23	10 13 32	18 14 115	72 43 115		
AE242	OTHER ROAD VEHICLE ACCIDENTS	M F T	22 8 30	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - 1	2 - 2	3 - 3			
AE243	WATER TRANSPORT ACCIDENTS	M F T	216 14 230	- - -	- - -	- - 1	- - 1	- - 1	1 1 1	3 3 3	3 3 3			
AE244	AIR AND SPACE TRANSPORT ACCIDENTS	M F T	99 23 122	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - 1	- - 1	2 7 9			
AE245	VEHICLE ACCIDENTS NOT ELSEWHERE CLASSIFIABLE	M F T	4 - 4	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - 1	- - 1	1 - 1			
	TOTAL (AE234-AE245)	M	3,345	-	-	3	3	4	2	11	19	80	91	
												518	647	

SEE FOOTNOTE AT END OF TABLE.

TABLEAU 5. DÉCÈS SUIVANT LA CAUSE, L'ÂGE ET LE SEXE, CANADA, 1984 - SUITE

AGE - AGE															CAUSES DE DECES (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.				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
XVI. SYMPTOMES, SIGNES ET ETATS MORBIDES MAL DEFINIS (A232,A233)																	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- SENELITE SANS MENTION DE - PSYCHOSE	A 232	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
23	20	22	33	25	48	56	70	61	85	96	89	96	96	96	3 SYMPTOMES, SIGNES ET AUTRES - ETATS MORBIDES MAL DEFINIS	A 233	
15	10	10	16	11	24	30	37	44	63	67	88	168	168	168	3	-	-
38	30	32	49	36	72	86	107	105	148	163	177	264	264	264	3	-	-
23	20	22	33	25	48	57	70	63	86	101	95	141	141	141	3 TOTAL (A232,A233)	-	
15	10	10	16	11	24	30	37	44	64	73	106	286	286	286	3	-	-
38	30	32	49	36	72	87	107	107	150	174	201	427	427	427	3	-	-
EXXVII. CAUSES EXTERIEURES DE TRAUMATISMES ET EMPOISONNEMENTS (AE234-AE282)																	
TRAUMATISMES ET EFFETS ADVERSES (AE234-AE263)																	
ACCIDENTS DE TRANSPORT (AE234-AE245)																	
3	2	2	-	-	1	4	-	2	2	2	1	-	-	-	- ACCIDENTS DE CHEMIN DE FER	AE234	
3	2	2	-	-	1	4	-	2	4	2	1	-	-	-	-	-	
ACCIDENTS DE VEHICULES A MOTEUR (AE235-AE241) ACCIDENTS DE LA CIRCULATION IMPLIQUANT DES VEHICULES A MOTEUR (AE235-AE240)																	
12	7	4	1	1	3	2	4	-	-	-	1	-	1	-	1 PAR COLLISION AVEC UN TRAIN	AE235	
1	2	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
13	9	5	1	1	3	2	5	-	-	-	1	-	1	-	-	-	
129	84	76	55	37	48	32	38	23	30	29	8	10	10	10	- PAR COLLISION AVEC UN - AUTRE VEHICULE A MOTEUR	AE236	
55	39	36	28	25	24	33	33	21	21	25	6	2	2	2	-	-	
184	129	112	83	62	72	65	71	44	51	54	14	12	12	12	-	-	
27	19	16	14	16	17	17	19	19	20	25	24	9	9	9	- PAR COLLISION AVEC UN - 1 PIETON	AE237	
8	7	12	10	10	11	12	11	8	17	25	12	6	6	6	-	-	
35	26	28	24	26	28	29	30	27	37	50	36	15	15	15	-	-	
34	33	17	15	9	12	8	6	3	2	5	1	-	-	-	1 PAR COLLISION AVEC UN AUTRE - VEHICULE OU OBJET	AE238	
6	5	4	5	-	2	3	1	5	1	3	8	1	1	1	-	-	
40	38	21	20	9	14	11	7	8	3	8	1	-	-	-	-	-	
111	69	45	47	28	20	24	12	13	4	5	4	1	1	1	- SANS COLLISION SUR LA VOIE - PUBLIQUE	AE239	
23	7	14	8	7	8	5	4	3	12	2	6	4	4	4	-	-	
134	76	59	55	35	28	29	16	16	16	7	10	5	5	5	-	-	
49	21	23	11	18	15	21	10	10	14	8	6	2	2	2	1 ACCIDENT DE LA CIRCULATION. - NATURE NON PRECISEE,IMPLI-	AE240	
15	7	6	6	2	3	4	4	4	5	10	6	1	1	1	- 1 QUANT UN VEHICULE A MOTEUR	AE240	
64	28	29	17	20	18	25	14	14	19	18	12	3	3	3	-	-	
362	233	181	143	109	115	104	89	68	70	72	44	22	22	22	3 TOTAL (AE235-AE240)	-	
108	67	73	57	44	48	57	54	41	56	65	30	13	13	13	-	-	
470	300	254	200	153	163	161	143	109	126	137	74	35	4	4	-	-	
13	6	10	11	7	8	2	4	3	2	3	1	-	-	-	- ACCIDENTS DE VEHICULES A - MOTEUR HORS DE LA VOIE - PUBLIQUE	AE241	
1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
14	7	10	12	7	8	2	4	3	3	4	1	-	-	-	-	-	
375	239	191	154	116	123	106	93	71	72	75	45	22	22	22	3 TOTAL (AE235-AE241)	-	
109	68	73	58	44	48	57	54	41	57	66	30	13	13	13	-	-	
484	307	264	212	160	171	163	147	112	129	141	75	35	4	4	-	-	
3	3	-	-	2	1	-	1	2	1	1	-	-	-	-	- AUTRES ACCIDENTS DE - VEHICULES ROUTIERS	AE242	
3	3	-	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
35	26	19	15	15	10	16	15	10	3	1	-	-	-	-	- ACCIDENTS DE TRANSPORT - PAR EAU	AE243	
1	3	-	2	-	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
36	29	19	17	15	11	16	16	11	3	1	-	-	-	-	-	-	
15	19	10	12	11	8	6	1	-	1	1	-	-	-	-	- ACCIDENTS DE TRANSPORT - AERIEN OU DE VOL SPATIAL	AE244	
4	1	1	2	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
19	20	11	14	11	9	6	1	2	1	1	-	-	-	-	-	-	
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- ACCIDENTS NON CLASSES - AILLEURS IMPLIQUANT DES - VEHICULES	AE245	
432	289	222	181	144	143	132	110	85	78	80	47	23	23	23	3 TOTAL (AE234-AE245)	-	

VOIR NOTE A LA FIN DU TABLEAU.

TABLE 5. DEATHS BY CAUSE, AGE AND SEX, CANADA, 1984 - CONTINUED

LIST NO	A(1) CAUSE OF DEATH INTERMEDIATE LIST A (NINTH REVISION)	TOTAL	AGE - AGE																		
			-7 DAYS JOURS		7-27 DAYS JOURS		28+ DAYS JOURS		TOTAL YEAR-AN		1	2	3	4	5-9	10-14	15-19	20-24			
			F	T	1,180	4,525	-	-	11	11	8	8	7	12	13	15	44	45	143	148	
ACCIDENTAL POISONING (AE246-AE248)																					
AE246	ACCIDENTAL POISONING BY DRUGS, MEDICAMENTS, AND BIOLOGICALS	M	172	-	-	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	4	14	9		
		F	119	-	-	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	3	3			
		T	291	-	-	2	2	2	1	1	-	-	-	-	-	-	7	23			
AE247	ACCIDENTAL POISONING BY OTHER SOLID OR LIQUID SUBSTANCES	M	85	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	6	3		
		F	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	6	4		
AE248	ACCIDENTAL POISONING BY GASES AND VAPORS	M	71	-	-	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	1	8	9		
		F	24	-	-	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	1	5	3		
		T	95	-	-	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	2	13	12		
TOTAL (AE246-AE248)		M	328	-	-	2	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	2	18	26		
		F	162	-	-	3	3	2	2	-	-	-	-	-	-	-	1	8	13		
		T	490	-	-	3	3	2	2	-	-	-	-	-	-	-	1	26	39		
AE249	MISADVENTURES DURING MEDICAL CARE, ABNORMAL REACTIONS, AND LATE COMPLICATIONS	M	161	1	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	2	-	-	-		
		F	108	-	2	1	3	3	-	1	-	-	-	-	-	-	1	1	1		
		T	269	1	2	1	4	4	-	1	-	-	-	-	-	-	2	1	1		
ACCIDENTAL FALLS (AE250-AE252)																					
AE250	FALL FROM ONE LEVEL TO ANOTHER	M	330	-	-	1	1	2	2	2	4	-	4	2	11	2	20				
		F	157	-	-	1	1	1	1	1	1	-	4	2	2	13	22				
		T	487	-	-	1	1	3	3	3	5	-	4	2	13						
AE251	FALL ON SAME LEVEL	M	37	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-		
		F	55	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-		
		T	92	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-		
AE252	FRACTURE, CAUSE UNSPECIFIED, AND OTHER AND UNSPECIFIED FALLS	M	518	-	-	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-		
		F	717	-	-	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	4	1			
		T	1,235	-	-	1	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-	4	1			
TOTAL (AE250-AE252)		M	885	-	-	2	2	3	2	2	4	-	4	2	16	2	20				
		F	929	-	-	2	2	5	4	5	5	-	4	2	18	2	23				
		T	1,814	-	-	2	2	5	4	5	5	-	4	2	18		23				
AE253	ACCIDENTS CAUSED BY FIRES AND FLAMES	M	337	-	-	3	3	7	5	15	9	23	6	15	7	34					
		F	183	-	-	6	6	5	9	6	1	12	9	10	35	15	22	47			
		T	520	-	-	9	9	12	14	21	-	-	-	-	-	-					
OTHER ACCIDENTS, INCLUDING LATE EFFECTS (AE254-AE262)																					
AE254	LIGHTNING	M	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1			
		F	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1				
		T	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1				
AE255	ACCIDENTAL DROWNING AND SUBMERSION	M	345	-	-	1	1	8	14	10	6	23	24	53	44						
		F	83	-	-	1	1	6	4	3	9	7	31	56	47						
		T	428	-	-	1	1	14	18	13	11	32	31								
AE256	SUFFOCATION CAUSED BY INHALATION OR INGESTION OF FOOD OR OTHER OBJECT	M	256	-	1	16	17	4	1	1	-	1	1	4	6						
		F	145	-	4	4	4	2	1	1	-	2	1	4	6						
		T	401	-	1	20	21	4	2	1	-	2	1	4	6						
AE257	ACCIDENT CAUSED BY HANDGUN	M	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-		
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-		
		T	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-		
AE258	ACCIDENTS CAUSED BY ALL OTHER AND UNSPECIFIED FIREARMS	M	50	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	8	6	9				
		F	6	-	-	-	-	-	-	-	1	1	4	8	6	10					
		T	56	-	-	-	-	-	-	-	1	1	4	8	6	10					
AE259	ACCIDENT CAUSED BY EXPLOSIVE MATERIAL	M	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	3			
		F	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	3			
		T	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	3			
AE260	ACCIDENTS CAUSED BY HOT, CAUSTIC, OR CORROSIVE SUBSTANCES AND RADIATION	M	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		F	7	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		T	13	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
AE261	ACCIDENT CAUSED BY ELECTRIC CURRENT	M	39	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	7	4			
		F	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	7	4			
		T	41	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	7	4			
AE262	ALL OTHER ACCIDENTS AND LATE EFFECTS OF ACCIDENTAL INJURY	M	643	1	-	12	13	7	3	2	5	13	15	44	66						
		F	157	-	10	10	6	1	3	1	6	3	4	5	7						
		T	800	1	-	22	23	13	4	5	6	16	19	49	73						
TOTAL (AE254-AE262)		M	1,362	1	1	29	31	19	18	14	12	39	50	115	134						
		F	402	-	16	16	12	6	6	6	16	12	16	16	12		8	11			
		T	1,764	1	1	45	47	31	24	20	18	55	62	123	145						
AE263	ADVERSE EFFECTS OF DRUGS,	M	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	

SEE FOOTNOTE AT END OF TABLE.

TABLEAU 5. DÉCÈS SUIVANT LA CAUSE, L'ÂGE ET LE SEXE, CANADA, 1984 - SUITE

AGE - AGE															NO. DE LA LISTE A(1)
25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+	N.S.	CAUSES DE DECES LISTE INTERMEDIAIRE A (NEUVIEME REVISION)	
114 546	72 361	74 296	62 243	45 189	51 194	57 189	56 166	45 130	59 138	66 146	30 77	13 36	1 4	INTOXICATION ACCIDENTELLE (AE246-AE248)	
32 11 43	23 12 35	25 10 37	9 8 19	13 13 21	11 13 24	6 9 13	13 22 15	9 5 9	4 5 7	3 5 8	3 5 5	1 4 5	- INTOXICATION ACCIDENTELLE - PAR MEDICAMENTS ET PRODUITS - BIOLOGIQUES	AE246	
5 1 7	8 - 8	7 4 11	10 - 10	5 1 6	11 1 12	8 4 12	10 3 13	3 2 5	5 2 7	2 - 2	- - -	- - -	- INTOXICATION ACCIDENTELLE - PAR D'AUTRES SUBSTANCES - SOLIDES ET LIQUIDES	AE247	
7 2 9	8 9	8 8	4 5	5 6	4 5	2 3	4 4	3 5	2 3	4 5	- 1	1 2	- INTOXICATION ACCIDENTELLE - PAR DES GAZ ET DES VAPEURS	AE248	
45 14 59	39 13 52	40 16 56	23 11 34	23 10 33	26 15 41	16 12 28	27 12 39	15 10 25	11 8 19	9 5 14	3 6 9	2 5 7	- TOTAL (AE246-AE248)		
2 1 3	1 2 3	1 2 3	3 5 8	8 4 12	11 10 21	18 7 25	26 9 35	26 13 39	24 10 34	13 10 29	13 13 26	11 10 21	- INCIDENTS LORS D'ACTES MEDI - CAUX, REACTIONS ANORMALES - ET COMPLICATIONS TARDIVES	AE249	
CHUTES ACCIDENTELLES (AE250-AE252)															
17 - 17	18 4 22	11 1 12	13 6 19	13 3 16	22 7 29	23 6 29	26 9 35	24 5 29	27 15 42	27 20 47	25 25 50	38 49 87	- CHUTE D'UN NIVEAU A UN - AUTRE	AE250	
- 1 1	1 1 2	- 1 1	1 1 1	- 1 1	4 1 5	2 - 2	1 2 3	- 1 1	5 6 11	5 6 11	5 6 17	12 12 35	- CHUT. DE PLAIN-PIED	AE251	
2 - 2	2 1 3	7 1 8	6 - 6	6 3 9	8 4 12	8 5 13	22 8 30	26 24 50	34 36 70	83 70 153	100 145 245	208 416 624	- FRACTURE, CAUSE MON 1 PRECISEE, ET CHUTE AUTRE 1 ET NON PRECISEE	AE252	
19 1 20	21 6 27	18 3 21	20 6 26	19 7 46	34 12 44	33 19 68	49 30 80	50 30 123	66 57 211	115 96 211	130 182 312	258 488 746	- TOTAL (AE250-AE252)		
25 8 33	19 9 28	19 5 24	18 11 29	18 9 27	19 8 29	21 8 35	23 12 25	14 10 20	10 10 22	12 10 20	11 9 16	11 5 16	- ACCIDENTS PROVOQUES PAR - LE FEU	AE253	
AUTRES ACCIDENTS, Y COMPRIS LES SEQUELLES (AE254-AE262)															
- - -	- - 2	2 - 1	1 - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- FOUDRE	AE254	
21 4 25	21 5 26	17 2 19	13 3 16	16 4 20	18 6 24	14 3 17	14 2 16	10 1 11	9 1 10	6 1 12	1 1 2	1 5 6	1 NOYADE ET SUBMERSION ACCIDENTELLES	AE255	
6 1 7	10 3 13	9 1 10	11 7 18	12 9 21	21 1 29	20 9 32	27 5 32	19 13 32	19 14 33	22 20 42	20 19 39	25 37 62	- SUFFOCATION PROVOQUEE PAR - ASPIRATION OU INGESTION - D'ALIMENTS OU AUTRE OBJET	AE256	
1 - 1	- 1 1	1 - 1	1 - 1	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- ACCIDENT CAUSE PAR ARME - DE POING	AE257	
6 - 6	2 - 2	2 1 3	1 - 1	5 5 2	2 1 3	1 - 1	3 - 3	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- ACCIDENTS CAUSES PAR ARMES - A FEU, TOUTES LES AUTRES - ET NON PRECISEES	AE258	
1 - 1	5 - 5	- - -	- - 3	- - 1	3 1 -	1 - -	- - -	- - 1	- - 1	- - 1	- - -	- - -	- ACCIDENT CAUSE PAR EXPLOSIF	AE259	
- - -	- - -	- - -	- - 1	- - -	- - 1	- - 1	- - 1	- - 1	1 1 1	- - 1	3 2 5	- - -	- ACCIDENT CAUSE PAR MATIERE - BRULANTE, CAUSTIQUE OU - CORROSIVE, ET RADIATION	AE260	
4 - 4	7 - 8	2 - 2	4 - 4	4 - 2	2 - 2	2 - 1	1 - -	- - -	- - 1	- - 1	- - -	- - -	- - -	- ACCIDENT CAUSE PAR LE - COURANT ELECTRIQUE	AE261
63 5 68	51 8 59	48 1 56	45 6 46	41 7 47	42 10 49	47 9 57	35 7 44	27 7 34	31 8 39	23 11 34	14 13 27	8 24 32	- TOUS LES AUTRES ACCIDENTS ET SEQUELLES D'ACCIDENTS	AE262	
102 10 112	96 17 113	81 12 93	76 11 87	79 19 98	88 14 102	86 23 109	78 17 95	59 22 81	60 23 83	51 39 90	36 34 70	37 68 105	1 TOTAL (AE254-AE262)		
- -	- - <td>1 -</td> <td>- -<td>- -<td>- -<td>1 -</td><td>2 -</td><td>2 -</td><td>1 -</td><td>- -<td>5 4</td><td>- -<td>- EFFETS ADVERSES DE MEDICA-</td><td>AE263</td></td></td></td></td></td>	1 -	- - <td>- -<td>- -<td>1 -</td><td>2 -</td><td>2 -</td><td>1 -</td><td>- -<td>5 4</td><td>- -<td>- EFFETS ADVERSES DE MEDICA-</td><td>AE263</td></td></td></td></td>	- - <td>- -<td>1 -</td><td>2 -</td><td>2 -</td><td>1 -</td><td>- -<td>5 4</td><td>- -<td>- EFFETS ADVERSES DE MEDICA-</td><td>AE263</td></td></td></td>	- - <td>1 -</td> <td>2 -</td> <td>2 -</td> <td>1 -</td> <td>- -<td>5 4</td><td>- -<td>- EFFETS ADVERSES DE MEDICA-</td><td>AE263</td></td></td>	1 -	2 -	2 -	1 -	- - <td>5 4</td> <td>- -<td>- EFFETS ADVERSES DE MEDICA-</td><td>AE263</td></td>	5 4	- - <td>- EFFETS ADVERSES DE MEDICA-</td> <td>AE263</td>	- EFFETS ADVERSES DE MEDICA-	AE263	

VOIR NOTE A LA FIN DU TABLEAU.

TABLE 5. DEATHS BY CAUSE, AGE AND SEX, CANADA, 1984 - CONTINUED

LIST NO	A(1) CAUSE OF DEATH INTERMEDIATE LIST A (NINTH REVISION)	TOTAL	-7 DAYS	7-27 DAYS	28+ DAYS	TOTAL YEAR-AN	AGE - AGE									
			JOURS	JOURS	JOURS		1	2	3	4	5-9	10-14	15-19	20-24		
	MEDICAMENTS AND BIOLOGICALS IN THERAPEUTIC USE	F T	22 39	-	-	-	-	-	-	-	-	1 1	-	-		
	TOTAL (AE246-AE263)	M F T	3,080 1,806 4,896	2 - 2	1 2 3	36 24 60	39 26 65	30 20 50	26 17 43	33 13 46	21 7 28	68 29 97	60 24 84	164 26 190	215 41 256	
	SUICIDE (AE264-AE270)															
AE264	SUICIDE BY DRUGS, MEDICAMENTS, AND BIOLOGICALS	M F T	271 268 538	-	-	-	-	-	-	-	-	1 - 1	14 12 26	30 13 43		
AE265	SUICIDE BY OTHER SOLID OR LIQUID SUBSTANCES	M F T	30 19 49	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3 3	2 2	
AE266	SUICIDE BY GASES AND VAPORS	M F T	294 70 364	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12 2 14	37 8 45	
AE267	SUICIDE BY HANGING, STRANGULATION, AND SUFFOCATION	M F T	759 161 920	-	-	-	-	-	-	-	-	1 1	14 17	81 84	117 135	
AE268	SUICIDE BY HANDGUN	M F T	31 3 34	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 1	3 3	4 4	
AE269	SUICIDE BY ALL OTHER AND UNSPECIFIED FIREARMS	M F T	947 68 1,015	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6 6	96 103	152 159	
AE270	SUICIDE BY ALL OTHER MEANS AND LATE EFFECTS OF SELF- INFILCTED INJURY	M F T	329 130 519	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 1 2	15 5 20	47 16 63	
	TOTAL (AE264-AE270)	M F T	2,661 779 3,440	-	-	-	-	-	-	-	-	1 1	23 27	221 253	389 451	
	HOMICIDE AND LEGAL INTERVENTION (AE271-AE276)															
AE271	ASSAULT BY HANDGUN	M F T	4 2 6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 1	-	
AE272	ASSAULT BY ALL OTHER AND UNSPECIFIED FIREARMS	M F T	157 51 208	-	-	2	2	1	-	1	1	2	-	9 1 10	20 13 33	
AE273	ASSAULT BY CUTTING AND PIERCING INSTRUMENT	M F T	122 49 171	-	-	1	1	-	-	1	-	-	-	1 2 3	11 2 13	21 5 26
AE274	ASSAULT BY ALL OTHER MEANS AND LATE EFFECTS OF INJURY	M F T	113 82 195	1 2 3	1 1 1	5 4 9	7 6 13	3 4 7	2 2 4	4 4 4	1 1 1	2 5 7	4 1 5	4 6 10	7 12 19	
AE275	LEGAL EXECUTION	M F T	- - -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
AE276	OTHER LEGAL INTERVENTION AND LATE EFFECTS	M F T	15 - 15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2 - 2	4 - 4	
	TOTAL (AE271-AE276)	M F T	411 184 595	1 2 3	1 1 1	8 4 12	10 6 16	4 4 8	2 3 5	5 1 6	2 2 2	4 8 12	5 4 9	27 9 36	52 31 83	
	INJURY UNDETERMINED WHETHER ACCIDENTALLY OR PURPOSELY INFILCTED (AE277-AE281)															
AE277	FROM POISONING BY DRUGS, MEDICAMENTS, AND BIOLOGICALS	M F T	74 68 142	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2 4 6	4 2 6	
AE278	FROM POISONING BY OTHER SOLID OR LIQUID SUBSTANCES	M F T	22 9 31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 1 2	2 - -	
AE279	FROM INJURY BY HANDGUN	M F T	- - -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
AE280	FROM INJURY BY ALL OTHER AND UNSPECIFIED FIREARMS	M F	28 6	-	-	-	-	-	-	-	-	1 - 1	-	2 1	5 -	

SEE FOOTNOTE AT END OF TABLE.

TABLEAU 5. DÉCÈS SUIVANT LA CAUSE, L'ÂGE ET LE SEXE, CANADA, 1984 - SUITE

AGE - AGE															NO. DE LA LISTE A(1)	
25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+	N.S.	CAUSES DE DECES LISTE INTERMEDIAIRE A (NEUVIEME REVISION)		
22	1	-	-	2	1	1	3	1	2	2	-	6	10	- MENT DU PRODUIT BIOLOGIQUE - POUR USAGE THERAPEUTIQUE		
193	176	160	140	147	178	175	205	166	172	200	198	323	1	TOTAL (AE246-AE263)		
36	48	38	44	51	60	62	72	87	110	168	244	582	1	SUICIDE (AE264-AE270)		
229	224	198	184	198	238	237	277	253	282	368	442	905	2	- SUICIDE PAR MEDICAMENTS - ET SUBSTANCES BIOLOGIQUES	AE264	
38	35	37	29	19	15	24	12	7	4	4	1	1	5	- SUICIDE PAR AUTRES - SUBSTANCES SOLIDES OU - LIQUIDES	AE265	
25	31	24	37	19	25	22	25	18	7	4	2	2	6	- SUICIDE PAR GAZ ET VAPEURS	AE266	
63	66	61	66	38	40	46	37	25	11	8	-	-	-	- SUICIDE PAR PENDAISON, - STRANGULATION ET ASPHYXIE	AE267	
7	2	3	3	1	6	-	1	1	2	1	1	-	-	- SUICIDE PAR ARME DE POING	AE268	
-	1	3	2	-	2	5	1	1	1	-	-	-	-	- SUICIDE PAR ARMES A FEU, - TOUTES LES AUTRES ET NON - PRECISEES	AE269	
7	3	6	5	1	8	5	2	2	3	1	1	-	-	- HOMICIDE ET INTERVENTION DE LA FORCE PUBLIQUE (AE271-AE276)		
41	33	34	31	18	29	22	15	9	6	5	2	-	-	- ATTENTAT PAR ARME DE POING	AE271	
4	10	12	9	8	7	3	1	3	2	-	-	-	-	- ATTENTAT PAR ARMES A FEU, - TOUTES LES AUTRES ET NON - PRECISEES	AE272	
45	43	46	40	26	36	25	16	12	8	5	2	1	-	- ATTENTAT PAR INSTRUMENT - TRANCHANT OU PERFORANT	AE273	
101	72	61	50	51	44	50	36	26	25	15	8	7	-	- ATTENTAT PAR TOUS LES AUTRES - MOYENS ET SEQUELLES DE - TENTATIVES DE SUICIDE	AE270	
18	13	12	15	10	13	18	11	10	5	3	8	8	1	-	- TOTAL (AE264-AE270)	
119	85	73	65	61	57	68	47	36	30	18	16	8	1	-	-	AE274
2	5	4	1	3	3	2	2	-	1	-	-	-	-	- EXECUTION	AE275	
2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
4	5	5	1	3	3	2	2	-	1	-	-	-	-	-	-	
91	98	76	59	51	78	66	51	36	40	24	11	12	-	-	-	
16	7	9	6	2	6	2	2	2	1	-	-	-	-	-	-	
107	105	85	65	53	84	68	53	38	41	24	11	12	-	-	-	
46	41	22	23	18	27	20	17	12	8	14	11	7	-	-	-	
10	19	11	15	18	22	17	21	12	10	6	5	2	-	-	-	
56	60	33	38	36	49	37	38	24	18	20	16	9	-	-	-	
326	286	237	196	161	202	184	134	91	86	63	34	27	-	-	-	
75	81	72	84	57	75	67	61	46	26	13	14	9	1	-	-	
401	367	309	280	218	277	251	195	137	112	76	48	36	1	-	-	-
HOMICIDE ET INTERVENTION DE LA FORCE PUBLIQUE (AE271-AE276)																
1	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- ATTENTAT PAR ARME DE POING	AE271
1	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
24	28	14	16	12	9	9	5	1	2	-	1	-	-	-	- ATTENTAT PAR ARMES A FEU, - TOUTES LES AUTRES ET NON - PRECISEES	AE272
1	8	4	5	5	1	2	2	1	2	2	2	1	-	-	-	
25	36	18	21	17	10	11	7	2	2	2	2	2	-	-	-	
22	22	5	11	7	7	7	4	1	-	2	-	-	-	-	-	
12	23	5	4	6	2	2	4	-	1	1	-	-	-	-	-	
34	25	10	15	13	9	9	8	1	-	3	-	-	-	-	-	
14	9	12	4	5	8	4	7	6	4	4	2	-	-	-	- ATTENTAT PAR TOUS LES - AUTRES MOYENS ET SEQUELLES - DES TRAUMATISMES	AE274
8	11	5	4	2	2	2	4	3	2	2	2	2	-	-	-	
22	20	17	8	7	10	6	11	9	6	5	4	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
3	2	3	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
3	2	3	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
64	61	34	31	26	24	21	16	8	6	6	3	-	-	-	- TOTAL (AE271-AE276)	
21	22	15	13	13	25	26	10	4	2	4	3	-	-	-	-	
85	83	49	44	39	29	27	26	12	8	10	6	-	-	-	-	-
TRAUMATISMES ET EMPOISONNEMENTS CAUSES DE MANIERE INDETERMINEE QUANT A L'INTENTION (AE277-AE281)																
14	10	12	2	4	9	8	2	2	2	2	1	-	-	-	- D'EMPOISONNEMENT PAR - MEDICAMENTS ET SUBSTANCES - BIOLOGIQUES	AE277
7	7	2	10	7	8	3	8	4	4	1	-	-	-	-	-	
21	17	14	12	11	17	11	10	5	5	6	3	1	-	-	-	
1	-	4	2	2	-	3	3	1	1	-	-	-	-	-	- D'EMPOISONNEMENT PAR AUTRES - SUBSTANCES SOLIDES OU - LIQUIDES	AE278
1	1	3	-	1	2	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	
1	1	7	2	3	4	-	3	4	1	1	-	-	-	-	- DE TRAUMATISMES PAR ARME - DE POING	AE279
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
4	2	1	3	1	4	2	2	-	-	-	1	-	-	-	- DE TRAUMATISMES PAR ARMES A - FEU, TOUTES LES AUTRES ET	AE280
1	2	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

VOIR NOTE A LA FIN DU TABLEAU.

TABLE 5. DEATHS BY CAUSE, AGE AND SEX, CANADA, 1984 - CONCLUDED

LIST NO	A(1) CAUSE OF DEATH INTERMEDIATE LIST A (NINTH REVISION)	TOTAL	AGE - AGE			1	2	3	4	5-9	10-14	15-19	20-24		
			-7 DAYS JOURS	7-27 DAYS JOURS	28+ DAYS JOURS										
AE281	FROM INJURY BY ALL OTHER MEANS AND LATE EFFECTS OF INJURY	T	34	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3	5	
		M	222	-	-	1	1	-	1	-	-	2	3	14	30
		F	114	-	-	2	2	2	1	-	-	1	3	12	42
	TOTAL (AE277-AE281)	T	336	-	-	3	3	2	2	-	-	2	4	17	42
		M	346	-	-	1	1	-	1	-	-	3	4	20	39
		F	197	-	-	2	2	3	1	-	-	2	8	14	53
AE282	INJURY RESULTING FROM OPERATIONS OF WAR	T	543	-	-	3	3	3	2	-	-	3	6	28	53
		M	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	TOTAL (AE234-AE282)	T	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		M	9,855	3	2	48	53	38	31	49	42	156	183	950	1,342
		F	4,146	2	2	38	42	34	33	27	22	81	79	218	296
AN283	TOTAL - NATURE OF INJURY CAUSES	T	14,001	5	4	86	95	72	64	76	64	237	262	1,168	1,638
		M	9,855	3	2	48	53	38	31	49	42	156	183	950	1,342
		F	4,146	2	2	38	42	34	33	27	22	81	79	218	296
	TOTAL - ALL CAUSES	T	14,001	5	4	86	95	72	64	76	64	237	262	1,168	1,638
		M	97,872	808	184	638	1,730	122	80	85	79	271	283	1,128	1,655
		F	77,855	721	129	478	1,328	115	79	61	54	181	180	351	487
		T	175,727	1,629	313	1,116	3,058	237	159	146	133	452	463	1,479	2,142

(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, 1984 - FIN

AGE - AGE														CAUSES DE DECES LISTE INTERMEDIAIRE A (NEUVIÈME REVISION)	NO. DE LA LISTE A
25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+	N.S.		
5	4	1	3	1	5	3	2	-	-	-	1	-	-	NON PRECISEES	
30	13	23	12	15	13	18	18	12	5	4	2	4	2	DE TRAUMATISMES PAR TOUS	
10	9	4	9	8	7	8	11	7	7	6	4	3	3	LES AUTRES MOYENS ET LEURS	AE281
40	22	27	21	23	20	25	29	19	12	10	6	7	2	SEQUELLES	
49	25	40	19	22	28	28	25	17	8	7	4	4	2	TOTAL (AE277-AE281)	
18	19	9	19	15	18	12	19	11	11	7	4	3	1		
67	44	49	38	38	46	40	44	28	19	14	8	7	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	TRAUMATISMES DE GUERRE	AE282
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-		
1,064	837	693	567	500	575	540	490	367	351	356	286	379	6	TOTAL (AE234-AE282)	
264	242	208	222	182	209	204	218	193	208	258	295	607	4		
1,328	1,079	901	789	682	784	744	708	560	559	614	581	986	10		
1,064	837	693	567	500	575	540	490	367	351	356	286	379	6	TOTAL - NATURE DE LA	AN283
264	242	208	222	182	209	204	218	193	208	258	295	607	4	BLESSURE	
1,328	1,079	901	789	682	784	744	708	560	559	614	581	986	10		
1,421	1,312	1,502	1,819	2,546	4,346	6,656	9,758	11,449	13,972	13,784	11,490	12,355	29	TOTAL - TOUTES LES	
515	613	805	1,079	1,419	2,312	3,656	5,338	6,827	9,034	10,945	11,643	20,817	16	CAUSES	
1,936	1,925	2,307	2,898	3,965	6,658	10,312	15,096	18,276	23,006	24,729	23,133	33,172	45		

(1) IL S'AGIT DE LA LISTE AMERICAINE 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, 1984

LIST A(1) NO.	CAUSE OF DEATH (NINTH REVISION)	INTERMEDIATE LIST A	CANADA	N.F.L.D.	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																		
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	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-			
	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
A 3 OTHER SALMONELLA INFECTIONS AND OTHER FOOD POISONING (BACTERIAL)	M	9	1	-	2	-	2	3	-	-	-	-	-	-	1			
	F	10	1	-	-	-	1	3	-	-	1	-	4	-	-			
	T	19	2	-	2	-	3	6	-	-	1	-	4	-	1			
A 4 AMOEBIASIS	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
A 5 INTESTINAL INFECTIONS DUE TO OTHER SPECIFIED ORGANISMS	M	11	-	-	-	-	-	2	2	2	2	1	4	-	-			
	F	17	-	-	-	-	1	13	3	2	2	2	2	-	-			
	T	28	-	-	-	-	1	13	3	2	2	3	6	-	-			
A 6 ILL-DEFINED INTESTINAL INFECTIONS	M	4	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	1	-	-			
	F	7	-	-	-	-	2	4	-	-	-	-	1	-	-			
	T	11	-	-	-	-	2	7	-	-	-	-	2	-	-			
TOTAL (A1-A6)	M	24	1	-	2	-	2	8	2	2	1	5	-	-	1			
	F	35	1	-	2	-	4	18	1	2	2	7	-	-	1			
	T	59	2	-	2	-	6	26	3	4	3	12	-	-	-			
TUBERCULOSIS (A7,A8)																		
A 7 TUBERCULOSIS OF RESPIRATORY SYSTEM	M	69	4	-	1	-	21	20	2	5	2	2	14	-	-			
	F	32	3	-	2	2	5	4	2	2	6	5	-	-	1			
	T	101	7	-	3	2	26	24	4	7	8	19	-	-	-			
A 8 OTHER TUBERCULOSIS	M	6	-	-	-	-	1	2	-	-	1	2	-	-	-			
	F	19	-	-	-	-	10	4	1	-	3	1	-	-	-			
	T	25	-	-	-	-	11	6	1	-	4	3	-	-	-			
TOTAL (A7,A8)	M	75	4	-	1	-	22	22	2	5	3	16	-	-	1			
	F	51	3	-	2	2	15	8	2	2	9	6	-	-	1			
	T	126	7	-	3	2	37	30	5	7	12	22	-	-	-			
ZOONOTIC AND OTHER BACTERIAL DISEASES (A9-A16)																		
A 9 BRUCELLOPSIS	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
A 10 DIPHTHERIA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
A 11 WHOOPING COUGH	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
A 12 STREPTOCOCCAL SORE THROAT, SCARLATINA AND ERYsipelas	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
	F	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-			
	T	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-			
A 13 MENINGOCOCCAL INFECTION	M	13	-	-	-	-	3	3	1	1	1	1	4	-	-			
	F	10	-	-	1	-	1	8	2	2	2	1	5	-	-			
	T	23	-	-	1	-	4	8	2	2	2	1	-	-	-			
A 14 TETANUS	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
A 15 SEPTICAEMIA	M	192	5	-	17	7	48	56	8	9	20	22	-	-	-			
	F	182	5	1	17	8	47	43	3	5	17	35	-	-	1			
	T	374	10	1	34	15	95	99	11	14	37	57	-	-	-			
A 16 ALL OTHER BACTERIAL DISEASES	M	17	-	-	-	1	2	9	1	-	3	1	-	-	-			
	F	21	-	-	-	-	-	9	1	2	3	6	-	-	-			
	T	38	-	-	-	1	2	18	2	2	6	7	-	-	-			
TOTAL (A9-A16)	M	222	5	-	17	8	53	68	10	10	24	27	-	-	1			
	F	214	5	1	18	8	49	57	5	8	20	42	-	-	1			
	T	436	10	1	35	16	102	125	15	18	44	69	-	-	-			
VIRAL DISEASES (A17-A23)																		
A 17 ACUTE POLIOMYELITIS	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			

SEE FOOTNOTE AT END OF TABLE.

TABLEAU 6. DÉCÈS ET TAUX (POUR 100.000 HABITANTS) SUIVANT LA CAUSE ET LE SEXE, CANADA ET PROVINCES, 1984

CANADA	NFLD.	P.E.I.	N.S.	N.B.	QUE.	ONT.	MAN.	SASK.	ALTA.	B.C.	N.W.T.	CAUSES DE DECES LISTE INTERMEDIAIRE A (NEUVIEME REVISION)	NO. DE LA LISTE A(1)		
	T.-N.	I.P.E.	N.E.							C.B.	T.N.O.				
RATE - TAUX															
I. MALADIES INFECTIEUSES ET PARASITAIRRES (A1-A36)															
MALADIES INFECTIEUSES INTESTINALES (A1-A6)															
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	CHOLERA ET FIEVRES TYPHOIDE ET PARATYPHOIDE	A 1		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	SHIGELLOSE	A 2		
0.0	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	3.9	AUTRES SALMONELLOSES ET AUTRES TOXI-INFECTIONS ALIMENTAIRES (BACTERIENNES)	A 3
0.1	0.3	-	0.5	-	0.1	0.1	-	-	-	-	-	-	2.0		
0.1	0.3	-	0.2	-	0.0	0.1	-	0.2	-	0.3	-	-			
0.1	0.3	-	0.2	-	0.0	0.1	-	0.1	-	0.1	-	-			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	AMIBIASE	A 4		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
0.1	-	-	-	-	-	-	0.0	0.0	0.4	0.4	0.1	0.3	-	INFECTIOS INTESTINALES DUES A D'AUTRES MICRO- ORGANISMES	A 5
0.1	-	-	-	-	-	-	0.0	0.1	0.3	0.2	0.1	0.2	-		
0.1	-	-	-	-	-	-	0.1	0.1	-	-	-	0.1	-	INFECTIOS INTESTINALES MAL DEFINIES	A 6
0.0	-	-	-	-	-	-	0.0	0.1	-	-	-	0.1	-		
0.2	0.3	-	0.5	-	0.1	0.2	0.4	0.4	0.1	0.4	-	3.9	TOTAL (A1-A6)		
0.3	0.3	-	-	-	0.1	0.4	0.2	0.4	0.2	0.5	-	2.0			
0.2	0.3	-	0.2	-	0.1	0.3	0.3	0.4	0.1	0.4	-				
TUBERCULOSE (A7,A8)															
0.6	1.4	-	0.2	-	0.7	0.5	0.4	1.0	0.2	1.0	-	-	TUBERCULOSE DE L'APPAREIL RESPIRATOIRE	A 7	
0.3	1.0	-	0.5	0.6	0.2	0.1	0.4	0.4	0.5	0.3	-	-	4.2		
0.4	1.2	-	0.3	0.3	0.4	0.3	0.4	0.7	0.3	0.7	-	-	2.0		
0.0	-	-	-	-	0.0	0.0	-	-	0.1	0.1	-	-		AUTRES TUBERCULOSES	A 8
0.1	-	-	-	-	0.3	0.1	0.2	-	0.3	0.1	-	-			
0.1	-	-	-	-	0.2	0.1	0.1	-	0.2	0.1	-	-			
0.6	1.4	-	0.2	-	0.7	0.5	0.4	1.0	0.3	1.1	-	-	TOTAL (A7,A8)		
0.4	1.0	-	0.5	0.6	0.5	0.2	0.6	0.4	0.8	0.4	-	-	4.2		
0.5	1.2	-	0.3	0.3	0.6	0.3	0.5	0.7	0.5	0.8	-	-	2.0		
ANTHROPOZOONOSSES ET AUTRES MALADIES BACTERIENNES (A9-A16)															
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		BRUCELLOSE	A 9	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		DIPHTERIE	A 10	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		COQUELUCHE	A 11	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
0.0	-	-	-	-	0.0	-	-	-	-	-	-		ANGINE A STREPTOCOQUES ET SCARLATINE ET ERYSYPELE	A 12	
0.0	-	-	-	-	0.0	-	-	-	-	-	-				
0.0	-	-	-	-	0.0	-	-	-	-	-	-				
0.1	-	-	0.2	-	0.0	0.1	0.2	0.2	0.1	0.3	-	-	INFECTIOS A MENINGOCOQUES	A 13	
0.1	-	-	0.1	-	0.1	0.1	0.2	0.2	0.0	0.2	-	-			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		TETANOS	A 14	
1.5	1.7	-	3.9	2.0	1.5	1.3	1.5	1.8	1.7	1.5	-	-	SEPTICEMIE	A 15	
1.4	1.7	1.6	3.9	2.2	1.4	0.9	0.6	1.0	1.5	2.4	-	-	4.2		
1.5	1.7	0.8	3.9	2.1	1.5	1.1	1.0	1.4	1.6	2.0	-	-	2.0		
0.1	-	-	-	0.3	0.1	0.2	0.2	-	0.3	0.1	-	-	TOUTES LES AUTRES MALADIES BACTERIENNES	A 16	
0.2	-	-	-	-	-	0.2	0.2	0.4	0.3	0.4	-	-			
0.2	-	-	-	0.1	0.0	0.2	0.2	0.2	0.3	0.2	-	-			
1.8	1.7	-	3.9	2.3	1.6	1.5	1.9	2.0	2.0	1.9	-	-	TOTAL (A9-A16)		
1.7	1.7	1.6	4.1	2.2	1.5	1.3	0.9	1.6	1.7	2.9	-	-	4.2		
1.7	1.7	0.8	4.0	2.2	1.6	1.4	1.4	1.8	1.9	2.4	-	-	2.0		
MALADIES A VIRUS (A17-A23)															
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		POLIOMYELITE AIGUE	A 17	

VOIR NOTE A LA FIN DU TABLEAU.

TABLE 6. DEATHS AND RATES (PER 100,000 POPULATION) BY CAUSE AND SEX, CANADA AND PROVINCES, 1984 - CONTINUED

LIST A(1) NO.	CAUSE OF DEATH INTERMEDIATE LIST A (NINTH REVISION)	CANADA	NFLD.	P.E.I.	N.S.	N.B.	QUE.	ONT.	MAN.	SASK.	ALTA.	B.C.	YUKON	N.W.T.
			T.-N.	I.P.E.	N.E.							C.B.	T.N.O.	
NUMBER - NOMBRE														
		F	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
		T	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
A 18 SMALLPOX	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 19 MEASLES	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
	T	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
A 20 RUBELLA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 21 ARTHROPOD-BORNE ENCEPHALITIS	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
	T	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
A 22 VIRAL HEPATITIS	M	38	1	-	-	-	-	7	15	-	3	1	11	-
	F	27	-	-	-	-	-	12	7	-	2	2	6	-
	T	65	1	-	-	-	-	19	22	-	3	3	17	-
A 23 OTHER VIRAL DISEASES	M	52	1	-	2	1	11	21	4	1	4	6	1	-
	F	62	-	-	2	1	11	29	2	3	9	7	-	-
	T	114	2	-	2	2	22	50	6	3	13	13	1	-
TOTAL (A17-A23)	M	90	2	-	2	1	18	36	4	4	5	17	1	-
	F	92	1	-	2	1	24	38	2	2	11	13	-	-
	T	182	3	-	2	2	42	74	6	6	16	30	1	-
RICKETTSIOSSES AND OTHER ARTHROPOD-BORNE DISEASES (A24-A26)														
A 24 TYPHUS AND OTHER RICKETTSIOSSES	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 25 MALARIA	M	1	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-
	F	1	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-
	T	2	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-
A 26 ALL OTHER ARTHROPOD-BORNE DISEASES	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL (A24-A26)	M	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
	F	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
	T	2	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-
SYPHILIS AND OTHER VENEREAL DISEASES (A27-A31)														
SYPHILIS														
A 27 CARDIOVASCULAR SYPHILIS	M	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-
	F	1	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	1	-
	T	3	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	1	-
A 28 NEUROSYphilis	M	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-
	F	3	-	-	-	-	-	1	1	1	-	2	-	-
	T	5	-	-	-	-	-	1	1	1	-	2	-	-
A 29 ALL OTHER SYPHILIS	M	3	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-
	F	1	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-
	T	4	1	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-
TOTAL (A27-A29)	M	7	-	-	-	-	-	3	-	1	-	2	1	-
	F	5	1	-	-	1	-	1	1	1	-	2	1	-
	T	12	1	-	1	-	-	4	1	2	-	2	1	-
A 30 GONOCOCCAL INFECTIONS	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 31 OTHER VENEREAL DISEASES	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL (A27-A31)	M	7	-	-	-	-	-	3	-	1	-	2	1	-
	F	5	1	-	-	1	-	1	1	1	-	2	1	-
	T	12	1	-	1	-	-	4	1	2	-	2	1	-
OTHER INFECTIOUS AND PARASITIC DISEASES AND LATE EFFECTS (A32-A36)														
A 32 MYCOSES	M	23	-	-	1	1	2	10	2	1	1	2	4	-
	F	23	-	-	1	1	5	6	1	1	2	6	1	-

SEE FOOTNOTE AT END OF TABLE.

TABLEAU 6. DÉCÈS ET TAUX (POUR 100.000 HABITANTS) SUIVANT LA CAUSE ET LE SEXE, CANADA ET PROVINCES, 1984 - SUITE

CANADA	NFLD.	P.E.I.	N.S.	N.B.	QUE.	ONT.	MAN.	SASK.	ALTA.	B.C.	N.W.T.	CAUSES DE DÉCÈS LISTE INTERMÉDIAIRE A (NEUVIÈME REVISION)	NO. DE LA LISTE A(1)	
	T.-N.	I.P.E.	N.E.	RATE - TAUX										
0.0	-	-	-	-	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	
0.0	-	-	-	-	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	VARIOLE	A 18	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
0.0	-	-	-	-	-	0.0	-	-	-	-	-	-	ROUGEOLE	A 19
0.0	-	-	-	-	-	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	RUBEOLE	A 20	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
0.0	-	-	-	-	-	-	0.0	-	-	-	-	-	ENCEPHALITES TRANSMISES PAR DES ARTHROPODES	A 21
0.0	-	-	-	-	-	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-
0.3	0.3	-	-	-	0.2	0.3	-	0.6	0.1	0.8	-	-	HEPATITE VIRALE	A 22
0.2	-	-	-	-	0.4	0.2	-	-	0.2	0.4	-	-	-	-
0.3	0.2	-	-	-	0.3	0.2	-	0.3	0.1	0.6	-	-	-	-
0.4	0.3	-	0.5	0.3	0.3	0.5	0.8	0.2	0.3	0.4	8.8	-	AUTRES MALADIES A VIRUS	A 23
0.5	0.3	-	0.3	0.3	0.3	0.6	0.4	0.4	0.8	0.5	-	-	-	-
0.5	0.3	-	0.2	0.3	0.3	0.6	0.5	0.3	0.6	0.5	4.6	-	-	-
0.7	0.7	-	0.5	0.3	0.6	0.8	0.8	0.8	0.4	1.2	8.8	-	TOTAL (A17-A23)	-
0.7	0.3	-	0.3	0.3	0.7	0.8	0.4	0.4	1.0	0.9	-	-	-	-
0.7	0.5	-	0.2	0.3	0.6	0.8	0.6	0.6	0.7	1.0	4.6	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	RICKETTSIOSES ET AUTRES MALADIES TRANSMISES PAR LES ARTHROPODES (A24-A26)	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	TYPHUS ET AUTRES RICKETTSIOSES	A 24	
0.0	-	-	-	-	-	0.0	-	-	-	-	-	-	PALUDISME	A 25
0.0	-	-	-	-	-	0.0	0.0	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	TOUTES LES AUTRES MALADIES TRANSMISES PAR LES ARTHROPODES	A 26	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0.0	-	-	-	-	-	0.0	-	-	-	-	-	-	TOTAL (A24-A26)	-
0.0	-	-	-	-	-	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-
0.0	-	-	-	-	-	0.0	-	-	-	-	-	-	SYPHILIS ET AUTRES MALADIES VENERIENNES (A27-A31)	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	SYPHILIS	-	-
0.0	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	0.1	-	-	SYPHILIS CARDIO-VASCULAIRE	A 27
0.0	-	-	0.2	-	-	-	0.1	-	-	0.0	-	-	-	-
0.0	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	SYPHILIS NERVEUSE	A 28
0.0	-	-	-	-	-	0.0	0.0	0.2	-	-	-	-	-	-
0.0	-	-	-	-	-	0.0	0.0	0.1	-	0.1	-	-	-	-
0.0	-	-	0.3	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	TOUTES LES AUTRES SYPHILIS	A 29
0.0	-	-	0.2	-	-	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-
0.1	-	-	0.2	-	-	0.1	-	0.2	-	0.2	0.1	-	TOTAL (A27-A29)	-
0.0	0.3	-	0.1	-	-	0.0	0.0	0.2	-	0.1	0.0	-	-	-
0.0	0.2	-	0.1	-	-	0.1	0.0	0.2	-	0.1	0.0	-	-	-
-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	INFECTIONS GONOCOCCIQUES	A 30
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	AUTRES MALADIES VENERIENNES	A 31
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0.1	-	-	0.2	-	-	0.1	-	0.2	-	0.2	0.1	-	TOTAL (A27-A31)	-
0.0	0.3	-	0.1	-	-	0.0	0.0	0.2	-	0.1	0.0	-	-	-
0.0	0.2	-	0.1	-	-	0.1	0.0	0.2	-	0.1	0.0	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	AUTRES MALADIES INFECTIEUSES ET PARASITAIRES ET LEURS SEQUELLES (A32-A36)	-
0.2	-	-	0.2	-	0.3	0.1	0.2	0.4	0.2	0.2	0.3	-	MYCOSES	A 32
0.2	-	-	0.2	-	0.3	0.2	0.1	0.2	0.6	0.5	0.1	-	-	-

VOIR NOTE A LA FIN DU TABLEAU.

TABLE 6. DEATHS AND RATES (PER 100,000 POPULATION) BY CAUSE AND SEX, CANADA AND PROVINCES, 1984 - CONTINUED

LIST NO.	CAUSE OF DEATH INTERMEDIATE LIST A (NINTH REVISION)	CANADA	NUMBER - NOMBRE									B.C. - C.B.	YUKON	N.W.T. - T.N.O.	
			NFLD. T.-N.	P.E.I. I.P.E.	N.S. N.E.	N.B.	QUE.	ONT.	MAN.	SASK.	ALTA.				
		T	46	-	-	1	2	7	16	3	4	8	5	-	-
A 33	HELMINTHIASES	M	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
A 34	LATE EFFECTS OF TUBERCULOSIS	M	25	3	-	1	2	9	4	2	-	1	2	-	1
		F	31	1	-	1	-	7	13	2	-	4	-	3	-
		T	56	4	-	2	2	16	17	4	-	1	6	-	4
A 35	LATE EFFECTS OF ACUTE POLIOMYELITIS	M	2	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-
		F	3	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-
		T	5	-	-	-	-	1	-	-	1	-	3	-	-
A 36	ALL OTHER INFECTIOUS AND PARASITIC DISEASES AND THEIR LATE EFFECTS	M	45	-	-	1	2	5	20	-	4	8	5	-	-
		F	26	2	-	-	-	8	6	2	-	7	-	-	-
		T	71	2	-	1	2	13	26	2	5	8	12	-	-
TOTAL (A32-A36)		M	96	3	-	3	5	17	35	4	5	11	12	-	1
		F	83	3	-	1	1	20	25	5	5	6	14	-	3
		T	179	6	-	4	6	37	60	9	10	17	26	-	4
TOTAL (A1-A36)		M	515	15	-	25	14	115	170	23	26	46	78	1	2
		F	481	14	1	22	12	114	147	17	19	48	82	-	5
		T	996	29	1	47	26	229	317	40	45	94	160	1	7
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	19	-	-	2	-	8	6	1	-	1	1	-	-
		F	2	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	
		T	21	-	-	2	-	8	6	1	-	2	-	-	
A 38	OF TONGUE	M	149	3	1	4	3	43	46	10	4	14	21	-	-
		F	62	-	-	5	2	11	20	3	4	7	10	-	-
		T	211	3	1	9	5	54	66	13	8	21	31	-	-
A 39	OF PHARYNX	M	280	4	-	3	4	85	110	13	5	18	36	1	1
		F	106	1	1	4	1	31	45	4	2	4	12	-	-
		T	386	5	1	7	5	116	155	17	7	22	48	1	2
A 40	OF OTHER AND ILL-DEFINED SITES WITHIN THE LIP, ORAL CAVITY, AND PHARYNX	M	172	6	-	5	3	53	71	7	5	9	13	-	-
		F	94	2	-	8	2	28	38	2	6	6	8	-	-
		T	266	8	-	13	5	81	109	9	5	15	21	-	-
TOTAL (A37-A40)		M	620	13	1	14	10	189	233	31	14	42	71	1	1
		F	264	3	1	17	5	70	103	9	6	18	31	-	2
		T	884	16	2	31	15	259	336	40	20	60	102	1	2
MALIGNANT NEOPLASMS OF DIGESTIVE ORGANS AND PERITONEUM (A41-A55)															
A 41	OF ESOPHAGUS	M	617	13	3	29	10	163	220	23	24	46	86	-	-
		F	222	2	-	6	4	41	101	10	11	9	38	-	-
		T	839	15	3	35	14	204	321	33	35	55	124	-	-
A 42	OF STOMACH	M	1,366	46	8	61	48	379	458	74	49	98	144	1	-
		F	757	19	4	35	25	212	277	38	24	48	74	-	1
		T	2,123	65	12	96	73	591	735	112	73	146	218	1	1
A 43	OF SMALL INTESTINE	M	49	1	-	1	-	13	19	3	1	4	7	-	-
		F	38	-	-	1	1	11	16	2	2	5	-	-	-
		T	87	1	-	2	1	24	35	5	3	4	12	-	-
OF COLON (A44-A48)															
A 44	HEPATIC AND SPLENIC FLEXURES AND TRANSVERSE COLON	M	32	-	-	2	2	9	11	2	1	3	2	-	-
		F	61	-	-	1	2	13	23	2	5	5	10	-	-
		T	93	-	-	3	4	22	34	4	6	8	12	-	-
A 45	DESCENDING COLON	M	30	-	-	2	1	12	8	1	-	-	6	-	-
		F	46	-	-	1	4	19	16	1	1	3	2	-	-
		T	76	-	-	3	5	31	24	1	1	3	8	-	-
A 46	SIGMOID COLON	M	259	8	-	8	11	97	71	7	10	5	40	-	2
		F	268	4	1	5	10	106	79	8	16	16	23	-	-
		T	527	12	1	13	21	203	150	15	26	21	63	-	2
A 47	CAECUM, APPENDIX, AND ASCENDING COLON	M	243	6	-	4	6	70	79	13	11	17	37	-	-
		F	315	8	2	8	6	93	108	21	14	17	37	-	1
		T	558	14	2	12	12	163	187	34	25	34	74	-	1
A 48	OTHER AND COLON, UNSPECIFIED	M	1,410	42	7	51	42	311	589	67	49	84	167	1	-

SEE FOOTNOTE AT END OF TABLE.

TABLEAU 6. DÉCÈS ET TAUX (POUR 100.000 HABITANTS) SUIVANT LA CAUSE ET LE SEXE, CANADA ET PROVINCES, 1984 - SUITE

CANADA	N.FLD.	P.E.I.	N.S.	N.B.	QUE.	ONT.	MAN.	SASK.	ALTA.	B.C.	N.W.T.	CAUSES DE DECES LISTE INTERMEDIAIRE A (NEUVIEME REVISION)	NO. DE LA LISTE A(1)
	T.-N.	I.P.E.	N.E.		RATE - TAUX					C.B.	T.N.O.		
0.2	-	-	0.1	0.3	0.1	0.2	0.3	0.4	0.3	0.2	-	-	-
0.0	-	-	-	-	-	0.0	-	-	-	-	-	-	HELMINTHIASES
0.0	-	-	-	-	-	0.0	-	-	-	-	-	-	-
0.2	1.0	-	0.2	0.6	0.3	0.1	0.4	-	0.1	0.1	-	3.9	SEQUELLES DE LA TUBERCULOSE
0.2	0.3	-	0.2	0.2	0.2	0.3	0.4	-	-	0.3	-	12.7	
0.2	0.7	-	0.2	0.3	0.2	0.2	0.4	-	0.0	0.2	-	8.1	
0.0	-	-	-	-	0.0	-	-	-	-	0.1	-	-	SEQUELLES DE LA POLIOMYELITE AIGUE
0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	0.1	-	A 35
0.0	-	-	-	-	0.0	-	-	-	0.1	-	0.1	-	-
0.4	-	-	0.2	0.6	0.2	0.5	-	0.8	0.7	0.4	-	-	TOUTES LES AUTRES MALADIES INFECTIEUSES ET PARASITAIRES ET LEURS SEQUELLES
0.2	0.7	-	-	0.2	0.1	0.4	0.2	-	-	0.5	-	-	A 36
0.3	0.3	-	0.1	0.3	0.2	0.3	0.2	0.5	0.3	0.4	-	-	-
0.8	1.0	-	0.7	1.4	0.5	0.8	0.8	1.0	0.9	0.8	-	3.9	TOTAL (A32-A36)
0.7	1.0	-	0.2	0.3	0.6	0.6	0.9	1.0	0.5	1.0	-	12.7	
0.7	1.0	-	0.5	0.8	0.6	0.7	0.9	1.0	0.7	0.9	-	8.1	
4.1	5.2	-	5.8	4.0	3.6	3.9	4.4	5.2	3.9	5.5	8.8	7.8	TOTAL (A1-A36)
3.8	4.8	1.6	5.0	3.3	3.4	3.2	3.2	3.8	4.1	5.7	-	21.2	
4.0	5.0	0.8	5.4	3.6	3.5	3.5	3.8	4.5	4.0	5.6	4.6	14.2	
II. TUMEURS (A37-A93)													
TUMEURS MALIGNES, Y COMPRIS CELLES DES TISSUS LYMPHATIQUES ET HEMATOPOIETIQUES (A37-A86)													
TUMEURS MALIGNES DES LEVRES, DE LA CAVITE BUCCALE ET DU PHARYNX (A37-A40)													
0.2	-	-	0.5	-	0.2	0.1	0.2	-	0.1	0.1	-	-	DES LEVRES
0.0	-	-	-	-	0.1	0.1	0.1	-	0.1	0.1	-	-	A 37
0.1	-	-	0.2	-	0.1	0.1	0.1	-	0.1	0.1	-	-	-
1.2	1.0	1.6	0.9	0.8	1.3	1.0	1.9	0.8	1.2	1.5	-	-	DE LA LANGUE
0.5	-	-	1.1	0.6	0.3	0.4	0.6	0.8	0.6	0.7	-	-	A 38
0.8	0.5	0.8	1.0	0.7	0.8	0.7	1.2	0.8	0.9	1.1	-	-	-
2.3	1.4	-	0.7	1.1	2.6	2.5	2.5	1.0	1.5	2.5	8.8	3.9	DU PHARYNX
0.8	0.3	1.6	0.9	0.3	0.9	1.0	0.7	0.4	0.3	0.8	-	4.2	
1.5	0.9	0.8	0.8	0.7	1.8	1.7	1.6	0.7	0.9	1.7	4.6	4.0	
1.4	2.1	-	1.2	0.8	1.6	1.6	1.3	1.0	0.8	0.9	-	-	DE SIEGES AUTRES ET MAL DEFINIS DE LA LEVRE, DE LA CAVITE BUCCALE, DU PHARYNX
0.7	0.7	-	1.8	0.6	0.8	0.8	0.4	-	0.5	0.6	-	-	A 40
1.1	1.4	-	1.5	0.7	1.2	1.2	0.9	0.5	0.6	0.7	-	-	-
5.0	4.5	1.6	3.3	2.8	5.9	5.3	5.9	2.8	3.5	5.0	8.8	3.9	TOTAL (A37-A40)
2.1	1.0	1.6	3.9	1.4	2.1	2.3	1.7	1.2	1.6	2.1	-	4.2	
3.5	2.8	1.5	3.6	2.1	4.0	3.8	3.8	2.0	2.6	3.6	4.6	4.0	
TUMEURS MALIGNES DES PARTIES DE L'APPAREIL DIGESTIF ET DU PERITOINE (A41-A55)													
5.0	4.5	4.8	6.7	2.8	5.1	5.0	4.4	4.8	3.9	6.0	-	-	DE L'ODEPHAGE
1.7	0.7	-	1.4	1.1	1.2	2.2	1.9	2.2	0.8	2.6	-	-	A 41
3.3	2.6	2.4	4.0	2.0	3.1	3.6	3.1	3.5	2.3	4.3	-	-	-
11.0	15.8	12.8	14.2	13.6	11.8	10.4	14.2	9.7	8.2	10.1	8.8	-	DE L'ESTOMAC
6.0	6.6	6.4	8.0	7.0	6.4	6.1	7.1	4.8	4.1	5.1	-	4.2	
8.4	11.2	9.6	11.0	10.2	9.0	8.2	10.6	7.3	6.2	7.6	4.6	2.0	
0.4	0.3	-	0.2	-	0.4	0.4	0.6	0.2	0.3	0.5	-	-	DE L'INTESTIN GRELE
0.3	-	-	0.2	0.3	0.3	0.4	0.4	0.4	-	0.3	-	-	A 43
0.3	0.2	-	0.2	0.1	0.4	0.4	0.5	0.3	0.2	0.4	-	-	-
DU COLON (A44-A48)													
0.3	-	-	0.5	0.6	0.3	0.3	0.4	0.2	0.3	0.1	-	-	ANGLES HEPATIQUE ET SPLENIQUE ET COLON TRANSVERSE
0.5	-	-	0.2	0.5	0.4	0.5	0.4	1.0	0.4	0.7	-	-	A 44
0.4	-	-	0.3	0.6	0.3	0.4	0.4	0.6	0.3	0.4	-	-	-
0.2	-	-	0.5	0.3	0.4	0.2	0.2	-	-	0.4	-	-	COLON DESCENDANT
0.4	-	-	0.2	1.1	0.6	0.4	-	0.2	0.3	0.1	-	-	A 45
0.3	-	-	0.3	0.7	0.5	0.3	0.1	0.1	0.1	0.3	-	-	-
2.1	2.8	-	1.9	3.1	3.0	1.6	1.3	2.0	0.4	2.8	-	7.8	COLON SIGMOIDE
2.1	1.4	1.6	1.1	2.8	3.2	1.7	1.5	3.2	1.4	1.6	-	-	A 46
2.1	2.1	0.8	1.5	2.9	3.1	1.7	1.4	2.6	0.9	2.2	-	4.0	
2.0	2.1	-	0.9	1.7	2.2	1.8	2.5	2.2	1.4	2.6	-	-	CAECUM, APPENDICE ET COLON ASCENDANT
2.5	2.8	3.2	1.8	1.7	2.8	2.4	3.9	2.8	1.5	2.6	-	4.2	
2.2	2.4	1.6	1.4	1.7	2.5	2.1	3.2	2.5	1.4	2.6	-	2.0	
11.3	14.4	11.2	11.8	11.9	9.7	13.4	12.8	9.7	7.0	11.7	8.8	-	AUTRES ET COLON, SANS
											-	-	A 48

VOIR NOTE A LA FIN DU TABLEAU.

TABLE 6. DEATHS AND RATES (PER 100,000 POPULATION) BY CAUSE AND SEX, CANADA AND PROVINCES, 1984 - CONTINUED

LIST NO.	CAUSE OF DEATH INTERMEDIATE LIST A (NINTH REVISION)	NUMBER - NOMBRE													B.C. C.B.	YUKON	N.W.T. T.N.O.
		CANADA	N.FLD. T.-N.	P.E.I. I.P.E.	N.S. N.E.	N.B.	QUE.	ONT.	MAN.	SASK.	ALTA.						
	F	1,449	39	11	59	31	366	620	55	26	89	153	-	-			
	T	2,859	81	18	110	73	677	1,209	122	75	173	320	1	-			
	TOTAL (A44-A48)	M	1,974	56	7	67	62	499	758	90	71	109	252	1	2		
		F	2,139	51	14	74	53	597	846	86	62	130	225	-	-		
		T	4,113	107	21	141	115	1,096	1,604	176	133	239	477	1	3		
A 49	OF RECTUM, RECTOSIGMOID JUNCTION, AND ANUS	M	782	16	3	25	18	217	285	51	33	55	79	-	-		
		F	558	9	2	16	6	172	199	24	31	28	69	-	-		
		T	1,340	25	5	41	24	389	484	75	64	83	148	-	-		
	OF LIVER AND INTRAHEPATIC BILE DUCTS (A50-A52)																
A 50	LIVER, PRIMARY	M	245	3	-	3	4	66	114	10	2	11	32	-	-		
		F	101	-	-	1	27	49	2	2	5	15	-	-			
		T	346	3	-	3	5	93	163	12	4	16	47	-	-		
A 51	INTRAHEPATIC BILE DUCTS	M	28	-	-	2	1	2	21	-	-	2	-	-			
		F	27	-	-	-	-	4	18	-	-	2	3	-	-		
		T	55	-	-	2	1	6	39	-	-	4	3	-	-		
A 52	LIVER, NOT SPECIFIED AS PRIMARY OR SECONDARY	M	148	2	1	13	6	65	8	8	12	20	13	-	-		
		F	104	-	-	9	9	37	11	9	13	12	4	-	-		
		T	252	2	1	22	15	102	19	17	25	32	17	-	-		
	TOTAL (A50-A52)	M	421	5	1	18	11	133	143	18	14	33	45	-	-		
		F	232	-	-	9	10	68	78	11	15	19	22	-	-		
		T	653	5	1	27	21	201	221	29	29	52	67	-	-		
A 53	OF GALLBLADDER AND EXTRAHEPATIC BILE DUCTS	M	187	2	2	7	2	60	58	9	9	13	25	-	-		
		F	345	7	-	11	4	93	124	18	20	25	43	-	-		
		T	532	9	2	18	6	153	182	27	29	38	68	-	-		
A 54	OF PANCREAS	M	1,259	25	10	47	40	337	448	74	53	80	144	-	1		
		F	1,108	16	10	57	25	293	375	58	35	87	152	-	-		
		T	2,367	41	20	104	65	630	823	132	88	167	296	-	-		
A 55	OF RETROPERITONEUM, PERITONEUM, AND OTHER AND ILL-DEFINED SITES	M	511	10	8	30	21	116	212	14	12	31	56	1	-		
		F	584	22	3	38	23	145	213	11	15	25	88	-	-		
		T	1,095	32	11	68	44	261	425	25	27	56	144	1	1		
	TOTAL (A41-A55)	M	7,166	174	42	285	212	1,917	2,601	356	266	469	838	3	3		
		F	5,983	126	33	247	151	1,632	2,229	258	215	371	716	5	5		
		T	13,149	300	175	532	363	3,549	4,630	614	481	840	1,554	8	8		
	MALIGNANT NEOPLASMS OF RESPIRATORY AND INTRATHORACIC ORGANS (A56-A58)																
A 56	OF LARYNX	M	351	8	3	14	7	127	118	12	11	17	34	-	-		
		F	68	1	1	3	3	21	26	2	6	2	3	-	-		
		T	419	9	4	17	10	148	144	14	17	19	37	-	-		
A 57	OF TRACHEA, BRONCHUS, AND LUNG	M	8,354	140	50	331	280	2,504	2,974	331	281	496	957	5	5		
		F	2,892	27	10	111	63	693	1,144	146	97	197	390	4	10		
		T	11,246	167	60	442	343	3,197	4,118	477	378	693	1,347	9	15		
A 58	OF ALL OTHER AND ILL-DEFINED SITES	M	111	2	1	5	3	36	40	2	2	7	13	-	-		
		F	59	-	-	3	2	30	16	1	-	3	4	-	-		
		T	170	2	1	8	5	66	56	3	2	10	17	-	-		
	TOTAL (A56-A58)	M	8,816	150	54	350	290	2,667	3,132	345	294	520	1,004	5	5		
		F	3,019	28	11	117	68	744	1,186	149	103	202	397	4	10		
		T	11,835	178	65	467	358	3,411	4,318	494	397	722	1,401	9	15		
	MALIGNANT NEOPLASMS OF BONE, CONNECTIVE TISSUE, SKIN, AND BREAST (A59-A64)																
A 59	OF BONE AND ARTICULAR CARTILAGE	M	79	4	-	6	2	30	18	3	1	8	7	-	-		
		F	53	1	-	1	2	21	16	-	1	3	8	-	-		
		T	132	5	-	7	4	51	34	3	2	11	15	-	-		
A 60	OF CONNECTIVE AND OTHER SOFT TISSUE	M	134	1	-	3	3	41	46	7	5	9	19	-	-		
		F	98	-	-	5	3	25	36	8	3	10	14	-	-		
		T	232	1	-	5	66	82	15	8	19	33	-	-			
A 61	MELANOMA OF SKIN	M	229	4	2	10	6	48	98	7	12	16	26	-	-		
		F	184	7	-	8	5	27	64	10	8	19	36	-	-		
		T	413	11	2	18	11	75	162	17	20	35	62	-	-		
A 62	OTHER MALIGNANT NEOPLASMS OF SKIN	M	97	2	-	1	2	27	37	1	7	5	15	-	-		
		F	38	1	-	-	12	17	1	1	1	5	-	-			
		T	135	3	-	1	2	39	54	2	8	6	20	-	-		
A 63	OF FEMALE BREAST	F	3,974	66	25	139	95	1,084	1,575	177	125	241	439	3	5		
A 64	OF MALE BREAST	M	26	1	-	-	-	10	12	-	-	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 PROVINCES, 1984 - SUITE

CANADA	N.FLD.	P.E.I.	N.S.	-	N.B.	QUE.	ONT.	MAN.	SASK.	ALTA.	B.C.	N.W.T.	-	CAUSES DE DÉCÈS LISTE INTERMÉDIAIRE A (NEUVIÈME REVISION)	NO. DE LA LISTE A(1)
	T.-N.	I.P.E.	N.E.	-	RATE - TAUX	-	-	-	-	-	C.B.	YUKON	T.N.O.		
11.4	13.5	17.5	13.4	8.6	11.0	13.6	10.3	5.2	7.7	10.6	-	-	-	PRECISION	
11.4	14.0	14.4	12.6	10.2	10.3	13.5	11.5	7.5	7.4	11.1	4.6	-	-		
15.9	19.3	11.2	15.6	17.5	15.5	17.2	17.3	14.1	9.1	17.7	8.8	7.8	-	TOTAL (A44-A48)	
16.8	17.7	22.3	16.8	14.8	17.9	18.6	16.1	12.3	11.2	15.6	-	4.2			
16.4	18.5	16.8	16.2	16.1	16.7	17.9	16.7	13.2	10.2	16.6	4.6	6.1			
6.3	5.5	4.8	5.8	5.1	6.7	6.5	8.8	6.6	4.6	5.5	-	-	-	DU RECTUM, DE LA JONCTION RECTO-SIGMOIDIENNE ET DE L'ANUS	A 49
4.4	3.1	3.2	3.6	1.7	5.2	4.4	4.5	6.2	2.4	4.8	-	8.5			
5.3	4.3	4.0	4.7	3.4	5.9	5.4	7.1	6.4	3.5	5.2	-	4.0			
														DU FOIE ET DES VOIES BILIAIRES INTRAHEPATIQUES (A50-A52)	
2.0	1.0	-	0.7	1.1	2.0	2.6	1.9	0.4	0.9	2.2	-	-	-	FOIE, PRIMITIVE	A 50
0.8	-	-	0.3	0.8	1.1	0.4	0.4	0.4	0.4	1.0	-	-	-		
1.4	0.5	-	0.3	0.7	1.4	1.8	1.1	0.4	0.7	1.6	-	-	-		
0.2	-	-	0.5	0.3	0.1	0.5	-	-	0.2	-	-	-	-	CANAUX BILIAIRES INTRAHEPATIQUES	A 51
0.2	-	-	-	0.1	0.4	-	-	0.2	0.2	0.2	-	-	-		
0.2	-	-	0.2	0.1	0.1	0.4	-	-	0.2	0.1	-	-	-		
1.2	0.7	1.6	3.0	1.7	2.0	0.2	1.5	2.4	1.7	0.9	-	-	-	FOIE, NON PRÉCISEE PRIMITIVE NI SECONDAIRE	A 52
0.8	-	-	2.0	2.5	1.1	0.2	1.7	2.6	1.0	0.3	-	-	-		
1.0	0.3	0.8	2.5	2.1	1.6	0.2	1.6	2.5	1.4	0.6	-	-	-		
3.4	1.7	1.6	4.2	3.1	4.1	3.3	3.5	2.8	2.8	3.2	-	-	-	TOTAL (A50-A52)	
1.8	-	-	2.0	2.8	2.0	1.7	2.1	3.0	1.6	1.5	-	-	-		
2.6	0.9	0.8	3.1	2.9	3.1	2.5	2.7	2.9	2.2	2.3	-	-	-		
1.5	0.7	3.2	1.6	0.6	1.9	1.3	1.7	1.8	1.1	1.8	-	-	-	DE LA VESICULE BILIAIRE ET DES VOIES BILIAIRES EXTRAHEPATIQUES	A 53
2.7	2.4	-	2.5	1.1	2.8	2.7	3.4	4.0	2.2	3.0	-	-	-		
2.1	1.6	1.6	2.1	0.8	2.3	2.0	2.6	2.9	1.6	2.4	-	-	-		
10.1	8.6	16.0	10.9	11.3	10.5	10.2	14.2	10.5	6.7	10.1	-	3.9	-	DU PANCREAS	A 54
8.7	5.5	15.9	13.0	7.0	8.8	8.3	10.8	7.0	7.5	10.5	-	-	-		
9.4	7.1	16.0	12.0	9.1	9.6	9.2	12.5	8.7	7.1	10.3	-	2.0	-		
4.1	3.4	12.8	7.0	5.9	3.6	4.8	2.7	2.4	2.6	3.9	8.8	-	-	DU TISSU RETROPERITONEAL, PERITOINE ET DE SIEGES AUTRES ET MAL DEFINIS	A 55
4.6	7.6	4.8	8.6	6.4	4.4	4.7	2.1	3.0	2.2	6.1	-	4.2	-		
4.4	5.5	8.8	7.8	6.2	4.0	4.8	2.4	2.7	2.4	5.0	4.6	2.0	-		
57.6	59.8	67.3	66.2	59.9	59.5	59.2	68.3	52.8	39.4	58.8	26.5	11.6	-	TOTAL (A41-A55)	
47.1	43.6	52.5	56.2	42.0	49.0	49.1	48.2	42.8	32.1	49.5	-	21.2	-		
52.3	51.8	59.9	61.2	50.9	54.2	54.0	58.1	47.8	35.8	54.1	13.8	16.2	-		
														TUMEURS MALIGNES DE L'APPAREIL RESPIRATOIRE ET DES ORGANES THORACIQUES (A56-A58)	
2.8	2.8	4.8	3.3	2.0	3.9	2.7	2.3	2.2	1.4	2.4	-	-	-	DU LARYNX	A 56
0.5	0.3	1.6	0.7	0.8	0.6	0.6	0.4	1.2	0.2	0.2	-	-	-		
1.7	1.6	3.2	2.0	1.4	2.3	1.6	1.3	1.7	0.8	1.3	-	-	-		
67.2	48.1	80.1	76.9	79.1	77.7	67.7	63.5	55.8	41.6	67.1	44.2	19.4	-	DE LA TRACHEE, DES BRONCHES ET DU POUMON	A 57
22.8	9.4	15.9	25.3	17.5	20.8	25.2	27.3	19.3	17.0	27.0	38.1	42.4	-		
44.8	28.8	47.9	50.8	48.1	48.8	46.1	45.1	37.6	29.5	46.9	41.3	30.4	-		
0.9	0.7	1.6	1.2	0.8	1.1	0.9	0.4	0.4	0.6	0.9	-	-	-	DE TOUS LES SIEGES AUTRES ET MAL DEFINIS	A 58
0.5	-	-	0.7	0.6	0.9	0.4	0.2	-	0.3	0.3	-	-	-		
0.7	0.3	0.8	0.9	0.7	1.0	0.6	0.3	0.2	0.4	0.6	-	-	-		
70.9	51.6	86.5	81.3	81.9	82.8	71.3	66.2	58.4	43.6	70.4	44.2	19.4	-	TOTAL (A56-A58)	
23.8	9.7	17.5	26.6	18.9	22.4	26.1	27.9	20.5	17.5	27.5	38.1	42.4	-		
47.1	30.7	51.9	53.7	50.2	52.1	48.3	46.8	39.5	30.7	48.8	41.3	30.4	-		
														TUMEURS MALIGNES DES OS, DU TISSU CONJONCTIF, DE LA PEAU ET DU SEIN (A59-A64)	
0.6	1.4	-	1.4	0.6	0.9	0.4	0.6	0.2	0.7	0.5	-	-	-	DES OS ET DU CARTILAGE ARTICULAIRE	A 59
0.4	0.3	-	0.2	0.6	0.6	0.4	-	0.2	0.3	0.6	-	-	-		
0.5	0.9	-	0.8	0.6	0.8	0.4	0.3	0.2	0.5	0.5	-	-	-		
1.1	0.3	-	0.7	0.8	1.3	1.0	1.3	1.0	0.8	1.3	-	-	-	DU TISSU CONJONCTIF ET DES AUTRES TISSUS MOUS	A 60
0.8	-	-	0.5	-	0.8	0.8	1.5	0.6	0.9	1.0	-	-	-		
0.9	0.2	-	0.6	0.4	1.0	0.9	1.4	0.8	0.8	1.1	-	-	-		
1.8	1.4	3.2	2.3	1.7	1.5	2.2	1.3	2.4	1.3	1.8	-	-	-	MÉLANOME DE LA PEAU	A 61
1.4	2.4	-	1.8	1.4	0.8	1.4	1.9	1.6	1.6	2.5	-	-	-		
1.6	1.9	1.6	2.1	1.5	1.1	1.8	1.6	2.0	1.5	2.2	-	-	-		
0.8	0.7	-	0.2	0.6	0.8	0.8	0.2	1.4	0.4	1.1	-	-	-	AUTRES TUMEURS MALIGNES DE LA PEAU	A 62
0.3	0.3	-	-	0.4	0.4	0.2	0.2	0.1	0.3	0.3	-	-	-		
0.5	0.5	-	0.1	0.3	0.6	0.6	0.2	0.8	0.3	0.7	-	-	-		
31.3	22.9	39.7	31.6	26.4	32.6	34.7	33.1	24.9	20.8	30.4	28.6	21.2	-	DU SEIN CHEZ LA FEMME	A 63
0.2	0.3	-	-	-	0.3	0.3	-	-	0.1	0.1	-	-	-	DU SEIN, CHEZ L'HOMME	A 64

VOIR NOTE A LA FIN DU TABLEAU.

TABLE 6. DEATHS AND RATES (PER 100,000 POPULATION) BY CAUSE AND SEX, CANADA AND PROVINCES, 1984 - CONTINUED

LIST NO.	A(1) CAUSE OF DEATH INTERMEDIATE LIST A (NINTH REVISION)	CANADA	N.FLD.	P.E.I.	N.S.	N.B.	QUE.	ONT.	MAN.	SASK.	ALTA.	B.C.	YUKON C.B.	N.W.T. T.N.O.	
			T.-N.	I.P.E.	N.E.										
	TOTAL (A59-A64)	M F T	565 4,347 4,912	12 25 87	2 27	20 150 170	13 102 115	156 1,169 1,325	211 1,708 1,919	18 196 214	25 138 163	39 274 313	69 502 571	- 3 3	- 5 5
	MALIGNANT NEOPLASMS OF GENITAL ORGANS (A65-A71)														
A 65	OF CERVIX UTERI	F	445	12	6	25	12	108	194	19	7	23	38	-	1
A 66	OF OTHER PARTS OF UTERUS	F	533	5	-	10	11	168	192	25	27	36	58	-	1
A 67	OF OVARY AND OTHER UTERINE ADNEXA	F	1,135	13	7	46	19	276	425	62	49	72	164	-	2
A 68	OF OTHER AND UNSPECIFIED FEMALE GENITAL ORGANS	F	103	1	-	4	1	29	37	4	5	10	12	-	-
A 69	OF PROSTATE	M	2,396	36	24	104	66	572	811	132	147	178	321	2	3
A 70	OF TESTIS	M	50	2	-	-	1	6	27	3	-	6	5	-	-
A 71	OF PENIS AND OTHER MALE GENITAL ORGANS	M	23	1	-	1	1	4	10	-	2	-	4	-	-
	TOTAL (A65-A71)	M F T	2,469 2,216 4,685	39 31 70	24 13 37	105 85 190	68 43 111	582 581 1,163	848 848 1,695	135 110 245	149 88 237	184 141 325	330 272 602	2 - 2	3 4 7
	MALIGNANT NEOPLASMS OF URINARY ORGANS (A72,A73)														
A 72	OF BLADDER	M F T	746 322 1,068	13 4 17	3 17 3	27 9 44	24 9 33	212 92 304	281 135 416	29 14 43	38 8 46	38 10 48	80 33 113	-	1
A 73	OF KIDNEY AND OTHER AND UNSPECIFIED URINARY ORGANS	M F T	616 353 969	9 3 12	4 2 6	24 18 42	31 9 40	158 88 246	207 136 343	30 20 50	32 16 48	43 21 64	77 40 117	-	1
	TOTAL (A72,A73)	M F T	1,362 675 2,037	22 7 29	7 2 9	51 35 86	55 18 73	370 180 550	488 271 755	59 34 93	70 34 94	81 24 112	157 73 230	-	2
	MALIGNANT NEOPLASMS OF OTHER AND UNSPECIFIED SITES (A74-A78)														
A 74	OF EYE	M F T	19 18 37	- 1 1	- - 2	1 - -	- 4 6	2 10 21	11 2 2	- 2 1	1 - -	4 8 4	-	-	-
A 75	OF BRAIN	M F T	676 495 1,172	7 13 20	4 3 7	15 11 32	15 128 26	168 128 296	265 198 461	30 22 45	20 22 42	55 38 93	95 52 147	-	2
A 76	OF OTHER AND UNSPECIFIED PARTS OF NERVOUS SYSTEM	M F T	20 15 35	- - -	- - 1	1 1 1	1 1 4	5 3 9	5 3 8	- 1 1	2 2 2	4 3 6	2 4 6	-	-
A 77	OF THYROID GLAND AND OTHER ENDOCRINE GLANDS AND RELATED STRUCTURES	M F T	89 112 201	3 3 6	1 4 2	2 4 6	~ 4 4	26 26 52	30 43 73	3 4 7	3 2 5	9 8 17	12 16 28	-	-
A 78	OF ALL OTHER AND UNSPECIFIED SITES	M F T	938 993 1,931	34 21 55	7 8 15	34 62 96	45 43 88	177 170 347	332 373 705	68 67 135	49 39 88	80 71 151	109 136 245	-	3
	TOTAL (A74-A78)	M F T	1,742 1,634 3,376	44 38 82	12 12 24	53 84 137	61 58 119	378 332 710	643 625 1,268	101 89 190	75 63 138	148 120 268	222 208 430	- 1 1	5 4 9
	MALIGNANT NEOPLASMS OF LYMPHATIC AND HAEMATOPOIETIC TISSUES (A79-A86)														
A 79	LYMPHOSARCOMA AND RETICULOSARCOMA	M F T	195 172 367	1 1 1	- 1 1	3 8 11	8 1 9	59 60 119	70 58 128	10 14 24	11 4 15	13 8 21	20 18 38	-	-
A 80	HODGKIN'S DISEASE	M F T	129 79 208	1 4 5	- - 7	7 - 1	1 24 70	46 40 95	55 40 4	2 2 6	6 - 6	4 5 10	7 3 10	-	-
A 81	OTHER MALIGNANT NEOPLASMS OF LYMPHOID AND HISTIOCYTIC TISSUE	M F T	526 436 962	9 8 17	3 1 4	19 9 35	17 26 242	126 153 348	195 153 49	25 24 36	23 13 81	44 37 81	65 58 123	-	-

SEE FOOTNOTE AT END OF TABLE.

TABLEAU 6. DÉCÈS ET TAUX (POUR 100.000 HABITANTS) SUIVANT LA CAUSE ET LE SEXE. CANADA ET PROVINCES. 1984 - SUITE

CANADA	N.FLD.	P.E.I.	N.S.	-	N.B.	QUE.	ONT.	MAN.	SASK.	ALTA.	B.C.	N.W.T.	CAUSES DE DÉCÈS LISTE INTERMÉDIAIRE A (NEUVIÈME REVISION)	NO. DE LA LISTE A(1)
	T.-N.	I.P.E.	N.E.	RATE - TAUX	C.B.	YUKON	T.N.D.							
4.5 34.2 19.5	4.1 26.0 15.0	3.2 39.7 21.5	4.6 34.1 19.5	3.7 28.4 16.1	4.8 35.1 20.2	4.8 37.6 21.5	3.5 36.5 20.3	5.0 27.5 16.2	3.3 23.7 13.3	4.8 34.7 19.9	- 28.6 13.8	21.2 10.1	TOTAL (A59-A64)	
TUMEURS MALIGNES DES ORGANES GENITO-URINAIRES (A65-A71)														
3.5	4.2	9.5	5.7	3.3	3.2	4.3	3.6	1.4	2.0	2.6	-	4.2	DU COL DE L'UTERUS	A 65
4.2	1.7	-	2.3	3.1	5.0	4.2	4.7	5.4	3.1	4.0	-	4.2	DES AUTRES PARTIES DE L'UTERUS	A 66
8.9	4.5	11.1	10.5	5.3	8.3	9.4	11.6	9.8	6.2	11.3	-	8.5	DE L'OVAIRE ET DES AUTRES ANNEXES DE L'UTERUS	A 67
0.8	0.3	-	0.9	0.3	0.9	0.8	0.7	1.0	0.9	0.8	-	-	D'ORGANES GENITAUX AUTRES OU NON PRÉCISES DE LA FEMME	A 68
19.3	12.4	38.5	24.2	18.6	17.8	18.5	25.3	29.2	14.9	22.5	17.7	11.6	DE LA PROSTATE	A 69
0.4	0.7	-	-	0.3	0.2	0.6	0.6	-	0.5	0.4	-	-	DU TESTICULE	A 70
0.2	0.3	-	0.2	0.3	0.1	0.2	-	0.4	-	0.3	-	-	DE LA VERGE ET DES AUTRES ORGANES GENITAUX MASCULINS	A 71
19.9 17.5 18.6	13.4 10.7 12.1	38.5 20.7 29.5	24.4 19.3 21.8	19.2 12.0 15.6	18.1 17.5 17.8	19.3 18.7 19.0	25.9 20.6 23.2	29.6 17.5 23.6	15.4 12.2 13.8	23.2 18.8 21.0	17.7 18.8 9.2	11.6 16.9 14.2	TOTAL (A65-A71)	
TUMEURS MALIGNES DES ORGANES URINAIRES (A72,A73)														
6.0 2.5 4.3	4.5 1.4 2.9	4.8 - 2.4	6.3 3.9 5.1	6.8 2.5 4.6	6.6 2.8 4.6	6.4 3.0 4.7	5.6 2.6 4.1	7.5 1.6 4.6	3.2 0.9 2.0	5.6 2.3 3.9	-	3.9	DE LA VESSIE	A 72
5.0 2.8 3.9	3.1 1.0 2.1	6.4 3.2 4.8	5.6 2.5 4.8	8.8 2.6 5.6	4.9 3.0 3.8	4.7 3.7 3.8	5.8 3.2 4.7	6.4 3.2 4.8	3.6 1.8 2.7	5.4 2.8 4.1	-	3.9	DU REIN ET D'ORGANES URINAIRES AUTRES OU NON PRÉCISES	A 73
11.0 5.3 8.1	7.6 2.4 5.0	11.2 3.2 7.2	11.8 8.0 9.9	15.5 5.0 10.2	11.5 5.4 8.4	11.1 6.0 8.5	11.3 6.4 8.8	13.9 4.8 9.3	6.8 2.7 4.8	11.0 5.1 8.0	-	7.8	TOTAL (A72,A73)	
TUMEURS MALIGNES DE SIEGES AUTRES ET SANS PRÉCISION (A74-A78)														
0.2 0.1 0.1	- 0.3 0.2	- 0.2 -	0.2 0.2 0.2	- 0.1 -	0.1 0.2 0.1	0.3 0.4 0.2	- 0.2 0.1	0.2 1.6 -	- 0.9 -	0.3 2.3 0.1	-	-	DE L'OEIL	A 74
5.4 3.9 4.7	2.4 4.5 3.5	6.4 4.8 5.6	3.5 3.9 3.7	4.2 3.1 3.6	5.2 3.8 4.5	6.0 4.3 5.2	5.8 2.8 4.3	4.0 4.4 4.2	4.6 3.3 4.0	6.7 3.6 5.1	-	7.8	DE L'ENCEPHALE	A 75
0.2 0.1 0.1	- - -	0.2 0.1 0.1	0.3 0.1 0.1	0.2 0.1 0.1	0.2 0.1 0.1	0.1 0.2 0.1	- 0.2 0.3	0.4 0.2 0.3	0.3 0.3 0.2	0.1 0.3 0.2	-	-	DE PARTIES AUTRES ET NON PRÉCISEES DU SYSTÈME NERVEUX	A 76
0.7 0.9 0.8	1.0 1.0 1.0	1.6 1.6 1.6	0.5 0.9 0.7	- 1.1 0.6	0.8 0.8 0.8	0.7 0.9 0.8	0.6 0.7 0.7	0.6 0.4 0.5	0.8 1.1 0.7	0.8 1.1 1.0	-	-	DU CORPS THYROÏDE ET AUTRES GLANDES THYROÏDE ET STRUCTURES APPARENTÉES	A 77
7.5 7.8 7.7	11.7 7.3 9.5	11.2 12.7 12.0	7.9 14.1 11.0	12.7 12.0 12.3	5.5 5.1 5.3	7.6 8.2 7.9	13.0 12.5 12.8	9.7 7.8 8.7	6.7 6.1 6.4	7.6 9.4 8.5	-	11.6 12.7 12.1	DE TOUS LES SIEGES AUTRES ET NON PRÉCISES	A 78
14.0 12.9 13.4	15.1 13.2 14.2	19.2 19.1 19.2	12.3 16.1 15.7	17.2 10.0 16.7	11.7 13.8 10.8	14.6 16.6 14.2	19.4 18.0 18.0	14.9 12.5 13.7	12.4 10.4 11.4	15.6 14.4 15.0	-	19.4 16.9 18.2	TOTAL (A74-A78)	
TUMEURS MALIGNES DES TISSUS LYMPHATIQUES ET HEMATOPOIÉTIQUES (A79-A86)														
1.6 1.4 1.5	0.3 - 0.2	- 1.6 0.8	0.7 1.8 1.3	2.3 0.3 1.8	1.8 1.3 1.4	1.6 2.5 2.3	1.9 0.8 1.5	2.2 0.7 0.9	1.1 1.2 1.3	1.4 1.2 0.9	-	-	LYMPHOSARCOME ET	A 79
1.0 0.6 0.8	0.3 - 0.9	- 1.6 - 0.8	1.6 0.3 0.7	0.3 0.9 1.1	1.4 0.4 1.1	0.4 0.4 0.4	- 0.5 0.6	1.2 0.5 0.4	0.3 0.2 0.3	0.5 0.2 0.3	-	-	RETICULOSARCOME	
4.2 3.4 3.8	3.1 2.8 2.9	4.8 1.6 3.2	4.4 3.9 4.1	4.8 2.5 3.6	3.9 3.5 3.7	4.4 3.4 3.9	4.4 4.5 4.6	4.6 2.6 3.6	3.7 3.2 3.4	4.6 4.0 4.3	-	-	MALADIE DE HODGKIN	A 80
4.2 3.4 3.8	3.1 2.8 2.9	4.8 1.6 3.2	4.4 3.9 4.1	4.8 2.5 3.6	3.9 3.5 3.7	4.4 3.4 3.9	4.4 4.5 4.6	4.6 2.6 3.6	3.7 3.2 3.4	4.6 4.0 4.3	-	-	AUTRES TUMEURS MALIGNES DES TISSUS LYMPHOÏDE ET HISTIOCYTAIRE	A 81

VOIR NOTE A LA FIN DU TABLEAU.

TABLE 6. DEATHS AND RATES (PER 100,000 POPULATION) BY CAUSE AND SEX, CANADA AND PROVINCES, 1984 - CONTINUED

LIST NO.	A(1) INTERMEDIATE LIST A (NINTH REVISION)	CANADA	N.FLD. P.E.I. N.S. T.-N. I.P.E. N.E.										N.B.	QUE.	ONT.	MAN.	SASK.	ALTA.	B.C. C.B.	YUKON	N.W.T. T.N.O.	
			NUMBER - NOMBRE																			
A 82	MULTIPLE MYELOMA AND IMMUNOPROLIFERATIVE NEOPLASMS	M F T	367 329 695	5 7 12	3 2 5	17 14 31	11 9 20	83 82 165	147 115 252	20 18 38	13 15 28	23 20 43	45 46 91	- 1 1	- -	- -	- -	- -	- -	- -		
	LEUKAEMIA (A83-A86)																					
A 83	LYMPHOID LEUKAEMIA	M F T	313 197 510	4 2 6	2 - 2	13 6 19	4 3 7	73 43 116	121 79 200	25 8 33	9 9 18	24 18 42	38 29 67	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -		
A 84	MYELOID LEUKAEMIA	M F T	342 275 617	12 - 12	- 1 1	10 10 20	9 10 19	73 47 120	128 130 258	20 8 28	17 8 25	30 23 53	43 37 80	- 1 1	- -	- -	- -	- -	- -	- -		
A 85	MONOCYTIC LEUKAEMIA	M F T	17 23 40	- - -	- - 2	2 1 1	1 8 15	7 5 15	3 6 9	1 2 2	1 4 5	2 3 3	- - -	- -	- -	- -	- -	- -	- -			
A 86	OTHER AND UNSPECIFIED LEUKAEMIA	M F T	280 226 506	6 5 11	2 2 4	13 15 28	10 14 24	82 66 148	75 64 139	10 7 17	16 9 25	9 13 22	57 30 87	- - 1	- -	- -	- -	- -	- -	- -		
	TOTAL (A83-A86)	M F T	952 721 1,673	22 7 29	4 3 7	38 31 69	24 27 51	235 164 399	327 279 606	56 24 80	43 30 73	65 55 120	138 99 237	- 1 1	- -	- -	- -	- -	- -	- -		
	TOTAL (A79-A86)	M F T	2,169 1,737 3,906	38 26 64	10 7 17	84 70 154	61 46 107	549 446 995	794 645 1,439	113 82 195	96 62 158	149 126 275	275 224 499	- 2 2	- 1 1	- -	- -	- -	- -	- -		
	TOTAL (A37-A86)	M F T	24,909 15,875 44,784	492 334 826	152 104 256	962 805 1,767	770 491 11,962	6,808 5,154 11,565	8,950 7,615 2,085	1,158 927 1,688	989 699 1,688	1,632 1,283 2,915	2,966 2,423 5,389	11 10 21	19 30 49							
	BENIGN NEOPLASMS, AND THOSE OF UNSPECIFIED NATURE (A87-A93)																					
	BENIGN NEOPLASMS (A87-A89)																					
A 87	OF FEMALE GENITAL ORGANS	F	4	-	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
A 88	OF EYE, BRAIN, AND OTHER PARTS OF NERVOUS SYSTEM	M F T	25 48 73	1 1 1	1 1 2	- 3 3	- - -	5 10 15	8 22 30	- - -	3 2 5	1 5 6	6 5 11	- - -	- -	- -	- -	- -	- -	- -		
A 89	OF ALL OTHER AND UNSPECIFIED SITES	M F T	32 28 60	1 1 2	- - -	1 1 2	1 1 2	4 5 9	18 10 28	- 2 2	2 2 4	3 3 6	2 4 6	- - -	- -	- -	- -	- -	- -	- -		
	TOTAL (A87-A89)	M F T	57 80 137	2 1 3	1 1 2	1 3 4	1 1 2	9 16 25	26 34 60	- 2 2	5 4 9	4 8 12	8 10 18	- - -	- -	- -	- -	- -	- -	- -		
	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	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -			
	TOTAL (A90,A91)	M F T	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -			
A 92	NEOPLASMS OF UNCERTAIN BEHAVIOUR	M F T	77 65 142	4 1 5	- 2 2	2 5 7	1 2 2	22 12 34	28 26 54	4 4 8	3 2 5	5 2 7	8 10 18	- - -	- -	- -	- -	- -	- -	- -		
A 93	NEOPLASMS OF UNSPECIFIED NATURE	M F T	88 78 166	8 3 11	2 2 4	9 8 17	6 3 9	10 11 21	24 24 48	10 8 18	2 2 4	14 15 29	3 5 5	- - -	- -	- -	- -	- -	- -	- -		
	TOTAL (A87-A93)	M F T	222 223 445	14 5 19	3 5 8	12 16 28	8 5 13	41 39 80	78 84 162	14 14 28	10 8 18	23 25 48	19 22 41	- - -	- -	- -	- -	- -	- -	- -		
	TOTAL (A37-A93)	M F T	25,131 20,098 45,229	506 339 845	155 109 264	974 821 1,795	778 496 1,274	6,849 5,193 12,042	9,028 7,699 16,727	1,172 941 2,113	999 707 1,706	1,655 1,308 2,963	2,985 2,445 5,430	11 10 21	19 30 49							

III. ENDOCRINE,
NUTRITIONAL, AND METABOLIC

SEE FOOTNOTE AT END OF TABLE.

TABLEAU 6. DÉCÈS ET TAUX (POUR 100.000 HABITANTS) SUIVANT LA CAUSE ET LE SEXE, CANADA ET PROVINCES, 1984 - SUITE

CANADA	N.FLD.	P.E.I.	N.S.	N.B.	QUE.	ONT.	MAN.	SASK.	ALTA.	B.C.	N.W.T.	CAUSES DE DECES LISTE INTERMEDIAIRE A (NEUVIEME REVISION)	NO. DE LA LISTE A(1)	
	T.-N.	I.P.E.	N.E.							C.B.	T.N.D.			
RATE - TAUX														
3.0	1.7	4.8	3.9	3.1	2.6	3.3	3.8	2.6	1.9	3.2	-	MYELOME MULTIPLE ET TUMEURS IMMUNOPROLIFERATIVES	A 82	
2.6	2.4	3.2	3.2	2.5	2.5	2.5	3.4	3.0	1.7	3.2	9.5	-		
2.8	2.1	4.0	3.6	2.8	2.5	2.9	3.6	2.8	1.8	3.2	4.6	-	LEUCEMIE (A83-A86)	
2.5	1.4	3.2	3.0	1.1	2.3	2.8	4.8	1.8	2.0	2.7	-	LEUCEMIE LYMPHOIDE	A 83	
1.6	0.7	-	1.4	0.8	1.3	1.7	1.5	1.8	1.6	2.0	-	-		
2.0	1.0	1.6	2.2	1.0	1.8	2.2	3.1	1.8	1.8	2.3	-	-		
2.8	4.1	-	2.3	2.5	2.3	2.9	3.8	3.4	2.5	3.0	-	LEUCEMIE MYELOIDE	A 84	
2.2	-	1.6	2.3	2.8	1.4	2.9	1.5	1.6	2.0	2.6	9.5	-		
2.5	2.1	0.8	2.3	2.7	1.8	2.9	2.7	2.5	2.3	2.8	4.6	-		
0.1	-	-	0.5	0.3	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2	-	-	LEUCEMIE MONOCYTAIRE	A 85	
0.2	-	-	-	-	0.2	0.1	0.2	0.8	0.1	0.2	-	-		
0.2	-	-	0.2	0.1	0.2	0.1	0.2	0.5	0.1	0.1	-	-		
2.3	2.1	3.2	3.0	2.8	2.5	1.7	1.9	3.2	0.8	4.0	-	LEUCEMIE, AUTRES ET NON PRECISEES	A 86	
1.8	1.7	3.2	3.4	3.9	2.0	1.4	1.3	1.8	1.1	2.1	-			
2.0	1.9	3.2	3.2	3.4	2.3	1.6	1.6	2.5	0.9	3.0	-	4.2		
7.7	7.6	6.4	8.8	6.8	7.3	7.4	10.7	8.5	5.5	9.7	-	TOTAL (A83-A86)		
5.7	2.4	4.8	7.1	7.5	4.9	6.1	4.5	6.0	4.8	6.8	9.5	4.2		
6.7	5.0	5.6	7.9	7.1	6.1	6.8	7.6	7.3	5.1	8.3	4.6	2.0		
17.4	13.1	16.0	19.5	17.2	17.0	18.1	21.7	19.1	12.5	19.3	-	TOTAL (A79-A86)		
13.7	9.0	11.1	15.9	12.8	13.4	14.2	15.3	12.3	10.9	15.5	19.0	4.2		
15.5	11.0	13.6	17.7	15.0	15.2	16.1	18.5	15.7	11.7	17.4	9.2	2.0		
200.3	169.1	243.6	223.5	217.5	211.4	203.6	222.1	196.3	136.8	208.1	97.3	73.6	TOTAL (A37-A86)	
156.6	115.7	165.3	183.2	136.7	154.9	167.7	173.3	139.1	110.8	167.6	95.2	127.1		
178.2	142.5	204.3	203.1	176.8	182.7	185.3	197.3	167.8	124.1	187.7	96.3	99.2		
TUMEURS BENIGNES ET CELLES DE NATURE NON PRECISEE (A87-A93)														
TUMEURS BENIGNES (A87-A89)														
0.0	-	-	-	-	-	0.0	0.0	-	-	0.1	-	-	DES ORGANES GENITAUX DE LA FEMME	A 87
0.2	0.3	1.6	-	-	0.2	0.2	-	0.6	0.1	0.4	-	-	DE L'OEIL, DE L'ENCEPHALE ET DES AUTRES PARTIES DU SYSTEME NERVEUX	A 88
0.4	-	1.6	0.7	-	0.3	0.5	-	0.4	0.4	0.3	-	-		
0.3	0.2	1.6	0.3	-	0.2	0.3	-	0.5	0.3	0.4	-	-		
0.3	0.3	-	0.2	0.3	0.1	0.4	-	0.4	0.3	0.1	-	-	DE TOUS LES SIEGES AUTRES ET NON PRECISES	A 89
0.2	0.3	-	0.2	0.3	0.2	0.2	0.4	0.4	0.3	0.3	-	-		
0.2	0.3	-	0.1	0.3	0.1	0.3	0.2	0.4	0.3	0.2	-	-		
0.5	0.7	1.6	0.2	0.3	0.3	0.6	-	1.0	0.3	0.6	-	-	TOTAL (A87-A89)	
0.6	0.3	1.6	0.7	0.3	0.5	0.7	0.4	0.8	0.7	0.7	-	-		
0.5	0.5	1.6	0.5	0.3	0.4	0.7	0.2	0.9	0.5	0.6	-	-		
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
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	TOTAL (A90,A91)	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
0.6	1.4	-	0.5	0.3	0.7	0.6	0.8	0.6	0.4	0.6	-	-	TUMEURS A EVOLUTION IMPREVISIBLE	A 92
0.5	0.3	3.2	1.1	0.3	0.4	0.6	0.7	0.4	0.2	0.7	-	-		
0.6	0.9	1.6	0.8	0.3	0.5	0.6	0.8	0.5	0.3	0.6	-	-		
0.7	2.8	3.2	2.1	1.7	0.3	0.5	1.9	0.4	1.2	0.2	-	-	TUMEURS DE NATURE NON PRECISEE	A 93
0.6	1.0	3.2	1.8	0.8	0.3	0.5	1.5	0.4	1.3	0.1	-	-		
0.7	1.9	3.2	2.0	1.3	0.3	0.5	1.7	0.4	1.2	0.2	-	-		
1.8	4.8	4.8	2.8	2.3	1.3	1.8	2.7	2.0	1.9	1.3	-	-	TOTAL (A87-A93)	
1.8	1.7	7.9	3.6	1.4	1.2	1.8	2.6	1.6	2.2	1.5	-	-		
1.8	3.3	6.4	3.2	1.8	1.2	1.8	2.7	1.8	2.0	1.4	-	-		
202.1	173.9	248.4	226.2	219.8	212.6	205.4	224.7	198.3	138.9	209.4	97.3	73.6	TOTAL (A37-A93)	
158.3	117.4	173.3	186.8	138.0	156.0	169.5	175.9	140.7	113.0	169.2	95.2	127.1		
180.0	145.8	210.7	206.3	178.6	183.9	187.2	200.0	169.5	126.1	189.2	96.3	99.2		

III. MALADIES ENDO-
CRINIENNES, DE LA NUTRITION

TABLE 6. DEATHS AND RATES (PER 100,000 POPULATION) BY CAUSE AND SEX, CANADA AND PROVINCES, 1984 - CONTINUED

LIST NO.	CAUSE OF DEATH INTERMEDIATE LIST A (NINTH REVISION)	CANADA	N.F.L.D.	P.E.I.	N.S.	N.B.	QUE.	ONT.	MAN.	SASK.	ALTA.	B.C.	YUKON	N.W.T.		
			T.-N.	I.P.E.	N.E.							C.B.	T.N.D.			
NUMBER - NOMBRE																
DISEASES AND IMMUNITY DISORDERS (A94-A104)																
ENDOCRINE AND METABOLIC DISEASES AND IMMUNITY DISORDERS (A94-A101)																
A 94 DISORDERS OF THYROID GLAND	M	20	1	1	1	1	5	6	1	1	1	1	2	-		
	F	54	2	1	2	4	13	16	5	2	4	5	9	-		
	T	74					18	22	6	3	5	11	-	-		
A 95 DIABETES MELLITUS	M	1,554	32	17	80	46	434	546	90	52	107	149	-	1		
	F	1,802	58	9	87	61	549	661	73	59	103	141	1	1		
	T	3,356	90	26	167	107	983	1,207	163	111	210	290	1	1		
A 96 DISORDERS OF THE PITUITARY GLAND AND ITS HYPOTHALAMIC CONTROL	M	9	-	-	1	-	2	4	-	-	-	-	2	-		
	F	11	-	-	-	-	2	4	1	-	-	1	3	-		
	T	20					4	8	1	-	-	1	5	-		
A 97 DISEASES OF THYMUS GLAND	M	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	T	1					-	-	-	-	-	-	-	-		
A 98 DISORDERS OF ADRENAL GLANDS	M	18	2	1	-	-	3	8	2	1	-	1	-	1		
	F	16	-	-	-	-	1	5	6	1	1	1	-	1		
	T	35	2	1	-	1	8	14	2	2	1	2	-	2		
A 99 CYSTIC FIBROSIS	M	40	1	-	2	2	9	19	1	1	1	3	2	-		
	F	25	-	1	1	3	3	12	1	1	2	2	-	-		
	T	65	2	1	3	3	14	31	2	2	5	2	-	-		
A 100 OBESITY	M	61	1	-	3	1	26	14	4	2	4	6	-	-		
	F	74	-	1	3	5	23	22	3	3	4	10	-	-		
	T	135	1	1	6	6	49	36	7	5	8	16	-	-		
A 101 ALL OTHERS	M	372	9	2	24	10	129	107	13	8	28	42	-	-		
	F	328	5	1	20	8	128	87	11	11	23	31	1	2		
	T	700	14	3	44	18	257	194	24	19	51	73	-	-		
TOTAL (A94-A101)	M	2,076	46	21	112	60	608	704	111	65	143	204	-	2		
	F	2,310	65	12	112	79	725	808	94	77	138	195	2	3		
	T	4,386	111	33	224	139	1,333	1,512	205	142	281	399	2	5		
NUTRITIONAL DEFICIENCIES (A102-A104)																
A 102 NUTRITIONAL MARASmus	M	4	-	-	-	-	-	-	-	3	-	1	-	-		
	F	6	-	-	-	-	1	-	-	2	2	1	-	-		
	T	10								5	2	2	-	-		
A 103 OTHER PROTEIN-CALORIE MALNUTRITION	M	60	4	-	5	2	25	8	2	4	2	8	-	-		
	F	94	-	3	8	5	26	36	3	3	7	10	-	-		
	T	154	5	-	7	51	44	5	7	9	9	18	-	-		
A 104 ALL OTHER NUTRITIONAL DEFICIENCIES	M	4	-	-	-	-	1	2	-	-	-	1	-	-		
	F	3	-	-	-	-	2	1	-	-	-	1	-	-		
	T	7					3	3	-	-	-	1	-	-		
TOTAL (A102-A104)	M	68	4	-	5	2	26	10	2	7	2	10	-	-		
	F	103	1	-	3	5	29	37	3	5	12	11	-	-		
	T	171	5	-	8	7	55	47	5	12	11	21	-	-		
TOTAL (A94-A104)	M	2,144	50	21	117	62	634	714	113	72	145	214	-	2		
	F	2,413	66	12	115	84	754	845	97	82	147	206	2	3		
	T	4,557	116	33	232	146	1,388	1,559	210	154	292	420	2	5		
IV. DISEASES OF BLOOD AND BLOOD-FORMING ORGANS (A105-A110)																
ANAEMIAS (A105-A108)																
A 105 DEFICIENCY ANAEMIAS	M	23	1	-	-	-	10	6	1	2	-	3	-	-		
	F	39	-	4	2	2	7	15	4	2	2	3	-	-		
	T	62	2	-	4	17	21	5	3	2	6	-	-	-		
A 106 HEMOLYTIC ANAEMIAS	M	18	-	-	-	-	2	9	-	-	3	4	-	-		
	F	25	1	-	1	-	7	10	-	1	4	1	-	-		
	T	43	1	-	1	-	9	19	-	1	7	5	-	-		
A 107 APLASTIC ANAEMIA	M	65	-	-	5	1	10	23	7	1	8	10	-	-		
	F	65	-	3	2	15	25	2	5	6	13	17	-	-		
	T	130	1	-	8	3	25	48	9	12	12	15	-	-		
A 108 OTHER AND UNSPECIFIED ANEAEMIAS	M	81	3	-	4	-	34	26	5	6	1	2	-	-		
	F	108	3	1	5	3	40	28	7	6	2	13	-	-		
	T	189	6	1	9	3	74	54	12	12	3	15	-	-		
TOTAL (A105-A108)	M	187	4	-	9	1	56	64	13	9	12	19	-	-		
	F	237	6	1	13	7	69	78	13	13	13	24	-	-		

SEE FOOTNOTE AT END OF TABLE.

TABLEAU 6. DÉCÈS ET TAUX (POUR 100.000 HABITANTS) SUIVANT LA CAUSE ET LE SEXE, CANADA ET PROVINCES, 1984 - SUITE

CANADA T.-N.	NFLD. I.P.E.	P.E.I.	N.S. N.E.	N.B.	QUE.	ONT.	MAN.	SASK.	ALTA.	B.C.	N.W.T. C.B.	YUKON T.N.D.	CAUSES DE DECES LISTE INTERMEDIAIRE A (NEUVIEME REVISION)	NO. DE LA LISTE A(1)	
	RATE - TAUX														
ET DU METABOLISME ET TROUBLES IMMUNITAIRES (A94-A104)															
0.2	0.3	1.6	0.2	0.3	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	-	-	TROUBLES DU CORPS THYROIDE	A 94
0.4	0.3	-	0.2	0.8	0.4	0.4	0.9	0.4	0.3	0.3	0.6	-	-		
0.3	0.3	0.8	0.2	0.6	0.3	0.2	0.6	0.3	0.2	0.4	-	-	-		
12.5	11.0	27.2	18.6	13.0	13.5	12.4	17.3	10.3	9.0	10.5	-	3.9	DIABETE SUCRE	A 95	
14.2	20.1	14.3	19.8	17.0	16.5	14.6	13.6	11.7	8.9	9.8	9.5	-			
13.4	15.5	20.8	19.2	15.0	15.0	13.5	15.4	11.0	8.9	10.1	4.6	2.0			
0.1	-	-	0.2	-	0.1	0.1	-	-	-	0.1	-	-			
0.1	-	-	-	-	0.1	0.1	0.2	-	0.1	0.2	-	-			
0.1	-	-	0.1	-	0.1	0.1	-	0.0	0.0	0.2	-	-			
0.0	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	MALADIES DU THYMUS	A 97	
0.0	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
0.2	0.7	1.6	-	-	0.1	0.2	0.4	0.2	-	0.1	-	3.9			
0.1	-	0.8	-	0.3	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2	0.1	-	4.2			
0.1	0.3	0.8	-	0.1	0.1	0.2	0.2	0.0	0.0	0.1	-	4.0			
0.3	0.3	-	0.5	0.6	0.3	0.4	0.2	0.2	0.3	0.1	-	-	FIBROSE KYSTIQUE	A 99	
0.2	0.3	1.6	0.2	0.3	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2	-	-	-			
0.3	0.3	0.8	0.3	0.4	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2	0.1	-	-			
0.5	0.3	-	0.7	0.3	0.8	0.3	0.8	0.4	0.3	0.4	-	-	OBESITE	A 100	
0.6	-	1.6	0.7	1.4	0.7	0.5	0.6	0.6	0.3	0.7	-	-			
0.5	0.2	0.8	0.7	0.8	0.7	0.4	0.7	0.5	0.3	0.6	-	-			
3.0	3.1	3.2	5.6	2.8	4.0	2.4	2.5	1.6	2.3	2.9	-	-	TOUTES LES AUTRES	A 101	
2.6	1.7	1.6	4.6	2.2	3.8	1.9	2.1	2.2	2.0	2.1	9.5	8.5			
2.8	2.4	2.4	5.1	2.5	3.9	2.2	2.3	1.9	2.2	2.5	4.6	4.0			
16.7	15.8	33.7	26.0	16.9	18.9	16.0	21.3	12.9	12.0	14.3	-	7.8	TOTAL (A94-A101)		
18.2	22.5	19.1	25.5	22.0	21.8	17.8	17.6	15.3	11.9	13.5	19.0	12.7			
17.5	19.2	26.3	25.8	19.5	20.4	16.9	19.4	14.1	12.0	13.9	9.2	10.1			
ETATS DE CARENCE (A102-A104)															
0.0	-	-	-	-	-	-	-	0.6	-	0.1	-	-	ATHREPSIE NUTRITIONNELLE	A 102	
0.0	-	-	-	-	0.0	-	-	0.4	0.2	0.1	-	-			
0.0	-	-	-	-	0.0	-	-	0.5	0.1	0.1	-	-			
0.5	1.4	-	1.2	0.6	0.8	0.2	0.4	0.8	0.2	0.6	-	-			
0.7	0.3	-	0.7	1.4	0.8	0.8	0.5	0.6	0.6	0.7	-	-			
0.6	0.9	-	0.9	1.0	0.8	0.5	0.5	0.7	0.4	0.6	-	-			
0.0	-	-	-	-	0.0	0.0	-	-	-	0.1	-	-			
0.0	-	-	-	-	0.1	0.0	-	-	-	-	-	-	TOUS LES AUTRES ETATS DE CARENCE	A 104	
0.0	-	-	-	-	0.0	0.0	-	-	-	0.0	-	-			
0.5	1.4	-	1.2	0.6	0.8	0.2	0.4	1.4	0.2	0.7	-	-	TOTAL (A102-A104)		
0.8	0.3	-	0.7	1.4	0.9	0.8	0.6	1.0	0.8	0.8	-	-			
0.7	0.9	-	0.9	1.0	0.8	0.5	0.5	1.2	0.5	0.7	-	-			
17.2	17.2	33.7	27.2	17.5	19.7	16.2	21.7	14.3	12.2	15.0	-	7.8	TOTAL (A94-A104)		
19.0	22.9	19.1	26.2	23.4	22.7	18.6	18.1	16.3	12.7	14.3	19.0	12.7			
18.1	20.0	26.3	26.7	20.5	21.2	17.4	19.9	15.3	12.4	14.6	9.2	10.1			
IV. MALADIES DU SANG ET ORGANES HEMATOPOIETIQUES (A105-A110)															
ANEMIES (A105-A108)															
0.2	0.3	-	0.9	0.6	0.3	0.1	0.2	0.4	-	0.2	-	-	ANEMIES PAR CARENCE	A 105	
0.3	0.3	-	0.5	0.3	0.3	0.3	0.7	0.2	0.2	0.2	-	-			
0.2	0.3	-	0.2	-	0.2	0.2	-	0.2	0.3	0.1	-	-			
0.1	-	-	-	-	0.1	0.2	-	-	0.3	0.3	-	-	ANEMIES HEMOLYTIQUES	A 106	
0.2	0.3	-	0.1	-	0.1	0.2	-	0.1	0.3	0.2	-	-			
0.2	0.2	-	0.1	-	0.1	0.2	-	0.1	0.3	0.2	-	-			
0.5	-	-	1.2	0.3	0.3	0.5	1.3	0.2	0.7	0.7	-	-			
0.5	0.3	-	0.7	0.6	0.5	0.6	0.4	1.0	0.4	0.5	-	-	ANEMIE APLASTIQUE	A 107	
0.5	0.2	-	0.9	0.4	0.4	0.5	0.9	0.6	0.6	0.6	-	-			
0.7	1.0	-	0.9	-	1.1	0.6	1.0	1.2	0.1	0.1	-	-			
0.9	1.0	1.6	1.1	0.8	1.2	0.6	1.3	1.2	0.2	0.9	-	-	ANEMIES, AUTRES ET SANS PRECISION	A 108	
0.8	1.0	0.8	1.0	0.4	1.1	0.6	1.1	1.2	0.1	0.5	-	-			
1.5	1.4	-	2.1	0.3	1.7	1.5	2.5	1.8	1.0	1.3	-	-	TOTAL (A105-A108)		
1.9	2.1	1.6	3.0	1.9	2.1	1.7	2.4	2.6	1.1	1.7	-	-			

VOIR NOTE A LA FIN DU TABLEAU.

TABLE 6. DEATHS AND RATES (PER 100,000 POPULATION) BY CAUSE AND SEX, CANADA AND PROVINCES, 1984 - CONTINUED

LIST NO.	CAUSE OF DEATH INTERMEDIATE LIST A (NINTH REVISION)	CANADA	N.F.L.D.	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														
		T	424	10	1	22	8	125	142	26	22	25	43	-
A 109	PURPURA AND OTHER HAEMORRHAGIC CONDITIONS	M	29	1	-	3	1	8	11	-	-	1	4	-
		F	40	-	-	2	4	10	15	4	-	1	4	-
		T	69	1	-	5	5	18	26	4	-	2	8	-
A 110	ALL OTHER DISEASES OF BLOOD AND BLOOD-FORMING ORGANS	M	113	4	-	5	7	27	34	4	5	6	20	-
		F	106	2	-	3	2	22	38	7	4	12	16	-
		T	219	6	-	8	9	49	72	11	9	18	36	-
	TOTAL (A105-A110)	M	329	9	-	17	9	91	109	17	14	19	43	-
		F	383	8	1	18	13	101	131	24	17	26	44	-
		T	712	17	1	35	22	192	240	41	31	45	87	-
V. MENTAL DISORDERS (A111-A117)														
A 111	SENILE AND PRESENILE ORGANIC PSYCHOTIC CONDITIONS	M	248	4	2	5	3	78	89	18	7	17	25	-
		F	351	3	1	7	7	84	176	16	10	14	33	-
		T	599	7	3	12	10	162	265	34	17	31	58	-
A 112	ALCOHOLIC PSYCHOSES	M	31	-	-	-	-	8	16	-	-	5	2	-
		F	7	-	-	-	-	2	4	-	-	1	-	-
		T	38	-	-	-	-	10	20	-	-	5	3	-
A 113	ALL OTHER PSYCHOSES	M	85	1	-	-	1	17	39	8	2	5	12	-
		F	104	2	1	2	4	9	60	6	3	3	14	-
		T	189	3	1	2	5	26	99	14	5	8	26	-
A 114	ALCOHOL DEPENDENCE SYNDROME	M	238	3	1	6	4	66	90	14	5	20	27	-
		F	77	-	1	1	1	11	34	2	6	4	17	-
		T	315	3	2	7	5	77	124	16	12	24	44	-
A 115	DRUG DEPENDENCE	M	2	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-
		F	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
		T	3	-	-	-	-	1	-	-	-	-	2	-
A 116	OTHER NEUROTIC, PERSONALITY, AND NONPSYCHOTIC MENTAL DISORDERS	M	221	7	3	17	7	26	93	9	5	25	29	-
		F	207	6	4	10	4	40	76	17	10	12	28	-
		T	428	13	7	27	11	66	169	26	15	37	57	-
A 117	MENTAL RETARDATION	M	15	2	1	-	3	-	5	1	-	-	3	-
		F	6	2	-	-	-	4	-	-	-	-	3	-
		T	21	4	1	-	3	-	9	1	-	-	3	-
	TOTAL (A111-A117)	M	840	17	7	28	18	196	332	50	20	72	99	-
		F	753	13	7	20	16	146	354	41	29	33	94	-
		T	1,593	30	14	48	34	342	686	91	49	105	193	-
VI. DISEASES OF THE NERVOUS SYSTEM AND SENSE ORGANS (A118-A126)														
DISEASES OF THE NERVOUS SYSTEM (A118-A124)														
A 118	MENINGITIS	M	30	1	-	1	-	13	9	1	1	1	3	-
		F	42	-	-	1	1	7	16	2	3	6	6	-
		T	72	1	1	1	1	20	25	3	4	7	9	-
A 119	PARKINSON'S DISEASE	M	259	2	3	9	4	54	109	16	12	16	33	1
		F	211	6	1	5	6	40	92	8	10	16	26	-
		T	470	8	4	14	10	94	201	24	22	32	59	2
A 120	OTHER HEREDITARY AND DEGENERATIVE DISEASES OF THE CENTRAL NERVOUS SYSTEM	M	660	19	10	18	15	147	278	28	30	42	73	-
		F	690	14	7	29	20	148	270	34	27	45	95	-
		T	1,350	33	17	47	35	295	548	62	57	87	168	-
A 121	MULTIPLE SCLEROSIS	M	64	1	-	1	2	17	19	3	6	6	9	-
		F	100	-	-	6	2	31	32	4	3	8	14	-
		T	164	1	-	7	4	48	51	7	9	14	23	-
A 122	INFANTILE CEREBRAL PALSY	M	20	2	-	-	1	5	8	-	-	3	-	1
		F	22	-	-	-	-	5	10	4	-	2	-	1
		T	42	2	-	-	1	10	18	4	-	5	1	-
A 123	EPILEPSY	M	190	3	1	7	5	39	82	8	10	16	19	-
		F	108	4	-	1	2	31	44	4	3	6	12	-
		T	298	7	1	8	7	70	126	12	13	22	31	-
A 124	OTHER DISEASES OF THE NERVOUS SYSTEM	M	338	9	5	13	6	97	127	18	18	28	17	-
		F	254	4	1	2	10	93	88	9	9	12	26	-
		T	592	13	6	15	16	190	215	27	27	40	43	-
	TOTAL (A118-A124)	M	1,561	37	19	49	33	372	632	74	77	112	154	1
		F	1,427	28	10	43	41	355	552	65	55	95	180	2
		T	2,988	65	29	92	74	727	1,184	139	132	207	334	3
A 125	DISORDERS OF THE EYE AND ADNEXA	M	5	-	-	-	-	2	1	1	-	1	-	-
		F	2	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-
		T	7	-	-	-	-	3	1	1	-	2	-	-
A 126	DISEASES OF THE EAR AND	M	2	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-

SEE FOOTNOTE AT END OF TABLE.

TABLEAU 6. DÉCÈS ET TAUX (POUR 100.000 HABITANTS) SUIVANT LA CAUSE ET LE SEXE, CANADA ET PROVINCES, 1984 - SUITE

CANADA	N.FLD.	P.E.I.	N.S.	N.B.	QUE.	ONT.	MAN.	SASK.	ALTA.	B.C.	N.W.T.	CAUSES DE DÉCÈS LISTE INTERMÉDIAIRE A (NEUVIÈME REVISION)	NO. DE LA LISTE A(1)	
	T.-N.	I.P.E.	N.E.		RATE - TAUX						C.B.	YUKON		
1.7	1.7	0.8	2.5	1.1	1.9	1.6	2.5	2.2	1.1	1.5	-	-		
0.2	0.3	-	0.7	0.3	0.2	0.3	-	-	0.1	0.3	-	-	PURPURA ET AUTRES AFFECTIONS HEMORRAGIQUES	A 109
0.3	-	-	0.5	1.1	0.3	0.3	0.7	-	0.1	0.3	-	-		
0.3	0.2	-	0.6	0.7	0.3	0.3	0.4	-	0.1	0.3	-	-		
0.9	1.4	-	1.2	2.0	0.8	0.8	0.8	1.0	0.5	1.4	-	3.9	TOUTES LES AUTRES MALADIES DU SANG ET DES ORGANES HEMATOPOIETIQUES	A 110
0.8	0.7	-	0.7	0.6	0.7	0.8	1.3	0.8	1.0	1.1	-	-		
0.9	1.0	-	0.9	1.3	0.7	0.8	1.0	0.9	0.8	1.3	-	2.0		
2.6	3.1	-	3.9	2.5	2.8	2.5	3.3	2.8	1.6	3.0	-	3.9	TOTAL (A105-A110)	
3.0	2.8	1.6	4.1	3.6	3.0	2.9	4.5	3.4	2.2	3.0	-	-		
2.8	2.9	0.8	4.0	3.1	2.9	2.7	3.9	3.1	1.9	3.0	-	2.0		
V. TROUBLES MENTAUX (A111-A117)														
2.0	1.4	3.2	1.2	0.8	2.4	2.0	3.5	1.4	1.4	1.8	-	-	ETATS PSYCHOTIQUES	A 111
2.8	1.0	1.6	1.6	1.9	2.5	3.9	3.0	2.0	1.2	2.3	-	-	ORGANIQUES SENILES ET PRESENILES	
2.4	1.2	2.4	1.4	1.4	2.5	3.0	3.2	1.7	1.3	2.0	-	-		
0.2	-	-	-	-	0.2	0.4	-	-	0.4	0.1	-	-	PSYCHOSES ALCOOLIQUES	A 112
0.1	-	-	-	-	0.1	0.1	-	-	0.2	0.1	-	-		
0.2	-	-	-	-	0.2	0.2	-	-	0.2	0.1	-	-		
0.7	0.3	-	0.3	0.5	0.5	0.9	1.5	0.4	0.4	0.8	-	-	TOUTES LES AUTRES PSYCHOSES	A 113
0.8	0.7	1.6	0.5	1.1	0.3	1.3	1.1	0.6	0.3	1.0	-	-		
0.8	0.5	0.8	0.2	0.7	0.4	1.1	1.3	0.5	0.3	0.9	-	-		
1.9	1.0	1.6	1.4	1.1	2.0	2.0	2.7	1.2	1.7	1.9	-	3.9	SYNDROME DE DEPENDANCE ALCOOLIQUE	A 114
0.6	-	1.6	0.2	0.3	0.3	0.7	0.4	1.2	0.3	1.2	-	-		
1.3	0.5	1.6	0.8	0.7	1.2	1.4	1.5	1.2	1.0	1.5	-	2.0		
0.0	-	-	-	-	0.0	-	-	-	-	0.1	-	-	PHARMACODEPENDANCE	A 115
0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-		
0.0	-	-	-	-	0.0	-	-	-	-	0.1	-	-		
1.8	2.4	4.8	3.9	2.0	0.8	2.1	1.7	1.0	2.1	2.0	-	-	TROUBLERS NEVROTIQUES, DE LA PERSONNALITE ET AUTRES NON PSYCHOTIQUES	A 116
1.6	2.1	6.4	2.3	1.1	1.2	1.7	3.2	2.0	1.0	1.9	-	-		
1.7	2.2	5.6	3.1	1.5	1.0	1.9	2.5	1.5	1.6	2.0	-	-		
0.1	0.7	1.6	-	0.8	-	0.1	0.2	-	-	0.2	-	-	RETARD MENTAL	A 117
0.0	0.7	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-		
0.1	0.7	0.8	-	0.4	-	0.1	0.1	-	-	0.1	-	-		
6.8	5.8	11.2	6.5	5.1	6.1	7.6	9.6	4.0	6.0	6.9	-	3.9	TOTAL (A111-A117)	
5.9	4.5	11.1	4.6	4.5	4.4	7.8	7.7	5.8	2.9	6.5	-	-		
6.3	5.2	11.2	5.5	4.8	5.2	7.7	8.6	4.9	4.5	6.7	-	2.0		
VI. MALADIES DU SYSTEME NERVEUX ET DES ORGANES DES SENS (A118-A126)														
MALADIES DU SYSTEME NERVEUX (A118-A124)														
0.2	0.3	-	0.2	-	0.4	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	-	-	MENINGITES	A 118
0.3	-	1.6	-	0.3	0.2	0.4	0.4	0.6	0.5	0.4	-	-		
0.3	0.2	0.8	0.1	0.1	0.3	0.3	0.3	0.4	0.3	0.3	-	-		
2.1	0.7	4.8	2.1	1.1	1.7	2.5	3.1	2.4	1.3	2.3	8.8	-	SYNDROME PARKINSONIEN	A 119
1.7	2.1	1.6	1.1	1.7	1.2	2.0	1.5	2.0	1.4	1.8	9.5	-		
1.9	1.4	3.2	1.6	1.4	1.4	2.2	2.3	2.2	1.4	2.1	9.2	-		
5.3	6.5	16.0	4.2	4.2	4.6	6.3	5.4	6.0	3.5	5.1	-	-	AUTRES AFFECTIONS HEREDI- TAIRES ET DEGENERATIVES DU SYSTEME NERVEUX CENTRAL	A 120
5.4	4.8	11.1	6.6	5.6	4.4	5.9	6.4	5.4	3.9	6.6	-	4.2		
5.4	5.7	13.6	5.4	4.9	4.5	6.1	5.9	5.7	3.7	5.9	-	2.0		
0.5	0.3	-	0.2	0.6	0.5	0.4	0.6	1.2	0.5	0.6	-	-	SCLEROSE EN PLAQUES	A 121
0.8	-	1.4	0.6	0.9	0.7	0.7	0.7	0.6	0.7	1.0	-	-		
0.7	0.2	-	0.8	0.6	0.7	0.6	0.7	0.9	0.6	0.8	-	-		
0.2	0.7	-	0.3	0.2	0.2	-	-	0.3	-	-	3.9	-	PARALYSIE CEREBRALE INFANTILE	A 122
0.2	-	-	-	0.2	0.2	0.2	0.4	-	0.2	0.1	-	-		
0.2	0.3	-	0.1	0.2	0.2	0.4	-	0.2	0.0	-	2.0	-		
1.5	1.0	1.6	1.6	1.4	1.2	1.9	1.5	2.0	1.3	1.3	-	-	EPILEPSIE	A 123
0.9	1.4	-	0.2	0.6	0.9	1.0	0.7	0.6	0.5	0.8	-	4.2		
1.2	1.2	0.8	0.9	1.0	1.1	1.4	1.1	1.3	0.9	1.1	-	2.0		
2.7	3.1	8.0	3.0	1.7	3.0	2.9	3.5	3.6	2.3	1.2	-	-	AUTRES MALADIES DU SYSTEME NERVEUX	A 124
2.0	1.4	1.6	0.5	2.8	2.8	1.9	1.7	1.8	1.0	1.8	-	-		
2.4	2.2	4.8	1.7	2.2	2.9	2.4	2.6	2.7	1.7	1.5	-	-		
12.6	12.7	30.4	11.4	9.3	11.5	14.4	14.2	15.3	9.4	10.8	8.8	3.9	TOTAL (A118-A124)	
11.2	9.7	15.9	9.8	11.4	10.7	12.2	12.1	10.9	8.2	12.5	9.5	8.5		
11.9	11.2	23.1	10.6	10.4	11.1	13.2	13.2	13.1	8.8	11.6	9.2	6.1		
0.0	-	-	-	-	0.0	0.2	0.2	-	0.1	-	-	-	MALADIES DE L'OEIL ET DE SES ANNEXES	A 125
0.0	-	-	-	-	0.0	-	-	-	0.1	-	-	-		
0.0	-	-	-	-	0.0	0.1	0.1	-	0.1	-	-	-	MALADIES DE L'OREILLE ET DE	A 126

VOIR NOTE A LA FIN DU TABLEAU.

TABLE 6. DEATHS AND RATES (PER 100,000 POPULATION) BY CAUSE AND SEX, CANADA AND PROVINCES, 1984 - CONTINUED

LIST NO.	CAUSE OF DEATH INTERMEDIATE LIST A (NINTH REVISION)	CANADA	N.F.L.D.	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.		
	MASTOID PROCESS	F T	9 11	-	-	-	-	1	4	1	-	2 3	1 1	-	
	TOTAL (A118-A126)	M F T	1,568 1,438 3,006	37 28 65	20 10 30	49 43 92	33 41 74	372 356 728	634 557 1,191	75 66 141	78 55 133	113 97 210	155 182 337	1 1 2	1 2 3
VII. DISEASES OF THE CIRCULATORY SYSTEM (A127-A160)															
RHEUMATIC FEVER AND RHEUMATIC HEART DISEASE (A127-A131)															
A 127	ACUTE RHEUMATIC FEVER	M F T	11 8 19	1 - 1	-	-	-	5 5	2	-	-	1 2 3	2	-	
CHRONIC RHEUMATIC HEART DISEASE (A128-A131)															
A 128	DISEASES OF MITRAL VALVE	M F T	82 206 288	- 3 3	- 1 1	2 2 4	1 1 2	30 74 104	22 71 93	5 6 11	8 9 17	9 14 23	4 25 29	- - 1	
A 129	DISEASE OF AORTIC VALVE	M F T	12 8 20	1 - 1	-	1 - 2	- 1 1	5 2 7	2 1 3	1 - 1	-	2 2 4	- 1 1	-	
A 130	DISEASES OF MITRAL AND AORTIC VALVES	M F T	48 75 123	- - -	- - -	1 1 2	1 1 2	17 30 47	13 28 41	3 2 5	1 2 3	5 1 6	7 10 17	- - 1	
A 131	ALL OTHER CHRONIC RHEUMATIC HEART DISEASE	M F T	59 127 186	2 - 3	-	1 4 5	1 4 5	7 10 17	36 61 97	2 7 9	- 7 7	6 15 21	3 17 20	1 1 2	
	TOTAL (A128-A131)	M F T	201 416 617	3 4 7	- 1 1	4 8 12	3 7 10	59 116 175	73 161 234	11 15 26	9 18 27	22 32 54	14 53 67	1 1 2	
	TOTAL (A127-A131)	M F T	212 424 636	4 4 8	- 1 1	4 8 12	3 7 10	64 121 185	75 161 236	11 16 27	9 18 27	23 34 57	16 53 69	1 1 2	
HYPERTENSIVE DISEASE (A132-A135)															
A 132	ESSENTIAL HYPERTENSION	M F T	95 172 267	2 1 3	- 3 3	4 8 12	1 3 4	29 76 105	43 44 87	5 7 12	3 10 13	1 5 6	7 15 22	- - -	
A 133	HYPERTENSIVE HEART DISEASE	M F T	192 308 500	8 8 16	1 1 2	4 10 14	2 12 14	45 77 122	66 99 165	7 23 30	12 14 26	18 24 42	29 40 69	- - -	
A 134	HYPERTENSIVE RENAL DISEASE	M F T	149 154 303	2 - 2	- 2 2	3 3 6	4 3 7	33 39 72	52 56 108	9 8 17	8 17 25	8 12 20	30 14 44	- - -	
A 135	HYPERTENSIVE HEART AND RENAL DISEASE	M F T	99 137 236	2 1 3	11 16 27	1 4 5	3 3 6	47 77 124	20 22 42	1 - 1	8 3 14	6 5 11	- - -		
	TOTAL (A132-A135)	M F T	535 771 1,306	14 10 24	12 22 34	12 25 37	10 21 31	154 269 423	181 221 402	22 38 60	23 44 67	35 47 82	72 74 146	- - -	
ISCHAEMIC HEART DISEASE (A136-A139)															
A 136	ACUTE MYOCARDIAL INFARCTION	M F T	17,038 10,618 27,656	382 231 613	133 82 215	654 454 1,108	574 409 983	4,466 2,889 7,355	6,088 3,822 9,910	811 512 1,323	821 432 1,253	1,050 607 1,657	2,044 1,176 3,220	8 2 10	7 - 9
A 137	OTHER ACUTE AND SUBACUTE FORMS OF ISCHAEMIC HEART DISEASE	M F T	648 436 1,084	2 4 6	- - -	4 7 11	7 6 13	395 215 610	202 177 379	19 13 32	7 3 10	6 4 13	6 4 10	- - -	
A 138	ANGINA PECTORIS	M F T	93 78 171	1 1 2	- 1 1	4 1 5	9 3 12	51 52 103	15 8 23	4 2 6	1 2 3	5 6 7	3 6 9	- - -	
A 139	ALL OTHER FORMS OF CHRONIC ISCHAEMIC HEART DISEASE	M F T	9,826 8,953 18,779	191 138 329	51 60 111	375 333 708	226 238 464	1,820 1,574 3,394	4,381 4,406 8,787	464 414 878	388 311 699	816 496 1,312	1,104 982 2,086	7 1 8	3 1 3
	TOTAL (A136-A139)	M F	27,605 20,085	576 374	184 143	1,037 795	816 656	6,732 4,730	10,686 8,413	1,298 941	1,217 748	1,877 1,112	3,157 2,168	15 3	10 2

SEE FOOTNOTE AT END OF TABLE.

TABLEAU 6. DÉCÈS ET TAUX (POUR 100.000 HABITANTS) SUIVANT LA CAUSE ET LE SEXE, CANADA ET PROVINCES, 1984 - SUITE

CANADA	N.FLD.	P.E.I.	N.S.	N.B.	QUE.	ONT.	MAN.	SASK.	ALTA.	B.C.	N.W.T.	CAUSES DE DÉCÈS LISTE INTERMEDIAIRE A (NEUVIÈME REVISION)	NO. DE LA LISTE A(1)	
	T.-N.	I.P.E.	N.E.	RATE - TAUX										
0.1	-	-	0.8	-	-	0.0	0.1	0.2	-	0.2	0.1	-	-	L'APOPHYSE MASTOÏDE
0.0	-	-	-	-	-	0.0	0.0	0.1	-	0.1	0.0	-	-	
12.6	12.7	32.1	11.4	9.3	11.5	14.4	14.4	15.5	9.5	10.9	8.8	3.9	TOTAL (A118-A126)	
11.3	9.7	15.9	9.8	11.4	10.7	12.3	12.3	10.9	8.4	12.6	9.5	8.5		
12.0	11.2	23.9	10.6	10.4	11.1	13.3	13.3	13.2	8.9	11.7	9.2	6.1		
VII. MALADIES DE L'APPAREIL CIRCULATOIRE (A127-A160)														
RHUMATISME ARTICULAIRE ET CARDIOPATHIES RHUMA- TISMALES (A127-A131)														
0.1	0.3	-	-	-	0.2	0.0	-	-	0.1	0.1	-	-	RHUMATISME ARTICULAIRE AIGU	A 127
0.1	-	-	-	-	0.2	0.0	0.2	-	0.2	0.1	-	-		
0.1	0.2	-	-	-	0.2	0.0	0.1	-	0.1	0.1	-	-		
CARDIOPATHIES RHUMATISMALES CHRONIQUES (A128-A131)														
0.7	-	-	0.5	0.3	0.9	0.5	1.0	1.6	0.8	0.3	-	3.9	MALADIES DE LA VALVULE MITRALE	A 128
1.6	1.0	1.6	0.5	0.3	2.2	1.6	1.1	1.8	1.2	1.7	-	-		
1.1	0.5	0.8	0.5	0.3	1.6	1.0	1.0	1.7	1.0	1.0	-	2.0		
0.1	0.3	-	0.2	-	0.2	0.0	0.2	-	0.2	0.1	-	-	MALADIES DE LA VALVULE AORTIQUE	A 129
0.1	-	-	0.2	0.3	0.1	0.1	0.0	-	0.2	0.0	-	-		
0.1	0.2	-	0.2	0.1	0.1	0.0	0.1	-	0.2	0.0	-	-		
0.4	-	-	0.3	0.5	0.3	0.6	0.2	0.4	0.4	0.5	-	3.9	MALADIES DES VALVULES MITRALE ET AORTIQUE	A 130
0.6	-	-	0.2	0.3	0.9	0.6	0.4	0.4	0.1	0.7	-	-		
0.5	-	-	0.1	0.3	0.7	0.5	0.5	0.3	0.3	0.6	-	2.0		
0.5	0.7	-	0.2	0.3	0.2	0.8	0.4	-	0.5	0.2	8.8	-	TOUTES LES AUTRES CARDIOPATHIES RHUMATISMALES CHRONIQUES	A 131
1.0	0.3	-	0.9	1.1	0.3	1.3	1.3	1.4	1.3	1.2	9.5	-		
0.7	0.5	-	0.6	0.7	0.3	1.1	0.9	0.7	0.9	0.7	9.2	-		
1.6	1.0	-	0.9	0.8	1.8	1.7	2.1	1.8	1.8	1.0	8.8	7.8	TOTAL (A128-A131)	
3.3	1.4	1.6	1.8	1.9	3.5	3.5	2.8	3.6	2.8	3.7	9.5	-		
2.5	1.2	0.8	1.4	1.4	2.7	2.6	2.5	2.7	2.3	2.3	9.2	4.0		
1.7	1.4	-	0.9	0.8	2.0	1.7	2.1	1.8	1.9	1.1	8.8	7.8	TOTAL (A127-A131)	
3.3	1.4	1.6	1.8	1.9	3.5	3.5	3.0	3.6	2.9	3.7	9.5	-		
2.5	1.4	0.8	1.4	1.4	2.8	2.6	2.6	2.7	2.4	2.4	9.2	4.0		
MALADIES HYPERTENSIVES (A132-A135)														
0.8	0.7	-	0.9	0.3	0.9	1.0	1.0	0.6	0.1	0.5	-	-	HYPERTENSION ESSENTIELLE	A 132
1.4	0.3	4.8	1.8	0.8	2.3	1.0	1.3	2.0	0.4	1.0	-	-		
1.1	0.5	2.4	1.4	0.6	1.6	1.0	1.1	1.3	0.3	0.8	-	-		
1.5	2.8	1.6	0.9	0.6	1.4	1.5	1.3	2.4	1.5	2.0	-	-	CARDIOPATHIE DUE A L'HYPERTENSION ARTERIELLE	A 133
2.4	2.8	1.6	2.3	3.3	2.3	2.2	4.3	2.8	2.1	2.8	-	-		
2.0	2.8	1.6	2.0	1.9	1.8	2.8	2.6	1.8	2.4	-	-	-		
1.2	0.7	-	0.7	1.1	1.0	1.2	1.7	1.6	0.7	2.1	-	-	NEPHROPATHIE DUE A L'HYPERTENSION ARTERIELLE	A 134
1.2	-	3.2	0.7	0.8	1.2	1.2	1.5	3.4	1.0	1.0	-	-		
1.2	0.3	1.6	0.7	1.0	1.1	1.2	1.6	2.5	0.9	1.5	-	-		
0.8	0.7	17.6	0.2	0.8	1.5	0.5	0.2	-	0.7	0.4	-	-	CARDIO-NEPHROPATHIE DUE A L'HYPERTENSION ARTERIELLE	A 135
1.1	0.3	25.4	0.9	0.8	2.3	0.5	-	0.6	0.5	0.3	-	-		
0.9	0.5	21.5	0.6	0.8	1.9	0.5	0.1	0.3	0.6	0.4	-	-		
4.3	4.8	19.2	2.8	2.8	4.8	4.1	4.2	4.6	2.9	5.1	-	-	TOTAL (A132-A135)	
6.1	3.5	35.0	5.7	5.8	8.1	4.9	7.1	8.8	4.1	5.1	-	-		
5.2	4.1	27.1	4.3	4.3	6.5	4.5	5.7	6.7	3.5	5.1	-	-		
CARDIOPATHIES ISCHÉMIQUES (A136-A139)														
137.0	131.3	213.1	151.9	162.1	138.7	138.5	155.5	163.0	88.1	143.4	70.8	27.1	INFARCTUS AIGU DU MYOCARDE	A 136
83.6	80.0	130.4	103.3	113.8	86.8	84.1	95.7	86.0	52.5	81.4	19.0	8.5		
110.1	105.8	171.6	127.4	137.8	112.3	110.9	125.2	124.5	70.5	112.2	45.9	18.2		
5.2	0.7	-	0.9	2.0	12.3	4.6	3.6	1.4	0.5	0.4	-	-	AUTRES FORMES AIGUES OU SUBAIGUES DES CARDIOPATHIES	A 137
3.4	1.4	-	1.6	1.7	6.5	3.9	2.4	0.6	0.6	0.3	-	-		
4.3	1.0	-	1.3	1.8	9.3	4.2	3.0	1.0	0.6	0.3	-	-		
0.7	0.3	-	0.9	2.5	1.6	0.3	0.8	0.2	0.4	0.2	-	-	ANGINE DE POITRINE	A 138
0.6	0.3	1.6	0.2	0.8	1.6	0.2	0.4	0.4	0.2	0.4	-	-		
0.7	0.3	0.8	0.6	1.7	1.6	0.3	0.6	0.3	0.3	0.3	-	-		
79.0	65.7	81.7	87.1	63.8	56.5	99.7	89.0	77.0	68.5	77.5	61.9	11.6	TOUTES LES AUTRES FORMES DE CARDIOPATHIE ISCHÉMIQUE	A 139
70.5	47.8	95.4	75.8	66.2	47.3	97.0	77.4	61.9	42.9	67.9	9.5	-		
74.7	56.8	88.6	81.4	65.0	51.8	98.3	83.1	69.5	55.9	72.7	36.7	6.1	CHRONIQUE	
222.0	198.0	294.9	240.9	230.5	209.0	243.1	248.9	241.6	157.5	221.5	132.7	38.8	TOTAL (A136-A139)	
158.2	129.5	227.3	180.9	182.6	142.1	185.2	175.9	148.9	95.1	150.0	28.6	8.5		

VOIR NOTE A LA FIN DU TABLEAU.

TABLE 6. DEATHS AND RATES (PER 100,000 POPULATION) BY CAUSE AND SEX, CANADA AND PROVINCES, 1984 - CONTINUED

LIST A(1) NO.	CAUSE OF DEATH INTERMEDIATE LIST A (NINTH REVISION)	CANADA	N.FLD. P.E.I. N.S. T.-N. I.P.E. N.E.										N.B.	QUE.	ONT.	MAN.	SASK.	ALTA.	B.C. C.B.	YUKON	N.W.T. T.N.O.
			NUMBER - NOMBRE																		
		T	47,690	950	327	1,832	1,472	11,462	19,099	2,239	1,965	2,989	5,325							18	12
A 140	DISEASES OF PULMONARY CIRCULATION	M	544	14	2	26	21	127	182	40	35	46	50	1	-	-	-	-	-	-	-
		F	537	15	5	29	11	130	198	29	29	44	47	-	-	-	-	-	-	-	-
	OTHER FORMS OF HEART DISEASE (A141-A148)	T	1,081	29	7	55	32	257	380	69	64	90	97	1	-	-	-	-	-	-	-
A 141	ACUTE AND SUBACUTE ENDOCARDITIS	M	28	-	-	1	-	6	15	-	-	1	5	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	23	-	-	-	1	10	6	-	1	2	4	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	51	-	-	-	1	16	21	-	1	2	9	-	-	-	-	-	-	-	-
A 142	ACUTE PERICARDITIS, ACUTE MYOCARDITIS, AND OTHER DISEASES OF PERICARDIUM	M	67	1	-	5	1	18	28	1	1	6	6	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	48	1	-	2	-	10	22	3	1	3	5	-	-	-	-	-	-	-	-
	OTHER DISEASES OF ENDOCARDIUM (A143-A145)	T	115	2	-	7	1	28	50	4	2	9	11	-	-	-	-	-	-	-	-
A 143	MITRAL VALVE DISORDERS	M	47	1	-	4	-	11	14	2	3	4	8	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	68	2	-	2	2	15	13	2	6	4	22	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	115	3	-	6	2	26	27	4	9	8	30	-	-	-	-	-	-	-	-
A 144	AORTIC VALVE DISORDERS	M	222	5	1	8	5	37	74	9	25	23	33	-	-	-	-	-	-	2	-
		F	177	3	2	7	4	49	57	8	9	13	25	-	-	-	-	-	-	2	-
		T	399	8	3	15	9	86	131	17	34	36	58	-	-	-	-	-	-	-	-
A 145	ALL OTHER DISEASES OF ENDOCARDIUM	M	52	1	-	5	1	11	15	3	1	4	11	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	70	-	-	2	4	22	7	-	3	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	122	2	-	7	5	33	40	10	1	7	17	-	-	-	-	-	-	-	-
	TOTAL (A143-A145)	M	321	7	1	17	6	59	103	14	29	31	52	-	-	-	-	-	-	2	-
		F	315	6	2	11	10	86	95	17	15	20	53	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	636	13	3	28	16	145	198	31	44	51	105	-	-	-	-	-	-	-	-
A 146	HEART FAILURE	M	1,374	35	11	70	75	467	329	64	85	103	129	2	4	-	-	-	-	-	-
		F	1,649	45	14	98	77	520	384	91	119	105	191	-	-	-	-	-	-	5	9
		T	3,023	80	25	168	152	987	713	155	204	208	320	-	-	-	-	-	-	-	-
A 147	MYOCARDITIS, UNSPECIFIED AND MYOCARDIAL DEGENERATION	M	70	1	2	8	3	8	21	5	8	6	8	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	95	-	1	6	3	13	41	1	8	10	12	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	165	1	3	14	6	21	62	6	16	16	20	-	-	-	-	-	-	-	-
A 148	ALL OTHER AND ILL-DEFINED FORMS OF HEART DISEASE	M	2,234	43	14	123	114	751	537	116	99	188	243	4	2	-	-	-	-	-	-
		F	1,861	50	15	112	80	658	442	92	72	150	187	1	2	-	-	-	-	-	-
		T	4,095	93	29	235	194	1,409	979	208	171	338	430	5	4	-	-	-	-	-	-
	TOTAL (A141-A148)	M	4,094	87	28	224	199	1,309	1,033	200	222	335	443	6	8	-	-	-	-	-	-
		F	3,991	102	32	229	171	1,297	990	204	216	289	452	1	8	-	-	-	-	-	-
		T	8,085	189	60	453	370	2,606	2,023	404	438	624	895	7	16	-	-	-	-	-	-
	CEREBROVASCULAR DISEASES (A149-A155)																				
A 149	SUBARACHNOID HAEMORRHAGE	M	292	6	2	13	9	74	93	9	14	23	49	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	462	3	2	13	13	102	176	25	25	34	68	1	-	-	-	-	-	-	-
		T	754	9	4	26	22	176	269	34	39	57	117	-	-	-	-	-	-	-	-
A 150	INTRACEREBRAL AND OTHER INTRACRANIAL HAEMORRHAGE	M	866	16	2	39	18	285	268	40	36	67	95	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	939	12	5	30	22	289	297	43	46	71	123	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	1,805	28	7	69	40	574	565	83	82	138	218	-	-	-	-	-	-	-	-
A 151	OCLUSION AND STENOSIS OF PRECEREBRAL ARTERIES	M	108	2	-	3	1	51	27	2	4	7	11	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	71	-	-	1	2	31	23	-	2	4	8	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	179	2	-	4	3	82	50	2	6	11	19	-	-	-	-	-	-	-	-
A 152	CEREBRAL THROMBOSIS AND UNSPECIFIED OCCLUSION OF CEREBRAL ARTERIES	M	864	18	1	22	20	235	275	37	42	90	123	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	1,070	14	3	32	17	285	352	45	48	94	180	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	1,934	32	4	54	37	520	627	82	90	184	303	-	-	-	-	-	-	-	-
A 153	CEREBRAL EMBOLISM	M	40	-	-	2	-	15	12	2	4	2	3	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	45	-	-	1	-	21	14	1	2	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	85	-	-	3	-	36	26	3	6	5	6	-	-	-	-	-	-	-	-
A 154	ACUTE BUT ILL-DEFINED CEREBROVASCULAR DISEASE	M	3,070	84	24	139	113	575	1,182	160	180	228	380	1	4	-	-	-	-	-	-
		F	4,144	106	37	170	184	759	1,695	212	198	288	453	1	1	-	-	-	-	-	-
		T	7,214	190	61	309	297	1,334	2,877	372	378	516	873	2	5	-	-	-	-	-	-
A 155	OTHER AND LATE EFFECTS OF CEREBROVASCULAR DISEASES	M	848	16	6	18	9	236	343	35	48	45	91	1	1	-	-	-	-	-	-
		F	1,087	16	5	20	21	286	526	26	33	50	102	1	1	-	-	-	-	-	-
		T	1,935	32	11	38	30	522	869	61	81	95	193	2	1	-	-	-	-	-	-
	TOTAL (A149-A155)	M	6,088	142	35	236	170	1,471	2,200	285	328	462	752	2	5	-	-	-	-	-	-
		F	7,818	151	52	267	259	3,244	5,283	637	354	544	977	3	3	-	-	-	-	-	-
		T	13,906	293	87	503	429	3,244	5,283	637	354	544	977	5	8	-	-	-	-	-	-
	DISEASES OF ARTERIES, ARTERIOLES, AND CAPILLARIES (A156-A158)																				
A 156	ATHEROSCLEROSIS	M	1,086	11	9	40	26	288	403	53	57	85	114	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	1,645	11	12	61	26	420	728	54	57	93	182	1	-	-	-	-	-	-	-
		T	2,731	22	21	101	52	708	1,131	107	114	178	296	1	-	-	-	-	-	-	-

SEE FOOTNOTE AT END OF TABLE.

TABLEAU 6. DÉCÈS ET TAUX (POUR 100.000 HABITANTS) SUIVANT LA CAUSE ET LE SEXE, CANADA ET PROVINCES, 1984 - SUITE

CANADA	N.FLD.	P.E.I.	N.S.	N.B.	QUE.	ONT.	MAN.	SASK.	ALTA.	B.C.	N.W.T.	CAUSES DE DECES LISTE INTERMEDIAIRE A (NEUVIEME REVISION)	NO. DE LA LISTE A(1)
	T.-N.	I.P.E.	N.E.							C.B.	T.N.O.		
RATE - TAUX													
189.8	163.9	261.0	210.6	206.4	175.0	213.7	211.9	195.3	127.3	185.5	82.6	24.3	
4.4	4.8	3.2	6.0	5.9	3.9	4.1	7.7	6.9	3.9	3.5	8.8	-	TROUBLES DE LA CIRCULATION PULMONAIRE
4.2	5.2	7.9	6.6	3.1	3.9	4.4	5.4	5.8	3.8	3.3	-	-	A 140
4.3	5.0	5.6	6.3	4.5	3.9	4.3	6.5	6.4	3.8	3.4	4.6	-	
AUTRES FORMES DE CARDIOPATHIES (A141-A148)													
0.2	-	-	0.2	-	0.2	0.3	-	-	0.1	0.4	-	-	ENDOCARDITES AIGUE ET SUBAIGUE
0.2	-	-	0.1	0.1	0.2	0.2	-	0.1	0.1	0.3	-	-	A 141
0.2	-	-	0.1	0.1	0.2	0.2	-	0.1	0.1	0.3	-	-	
0.5	0.3	-	1.2	0.3	0.6	0.6	0.2	0.2	0.5	0.4	-	-	PERICARDITE AIGUE,
0.4	0.3	-	0.5	-	0.3	0.5	0.6	0.2	0.3	0.3	-	4.2	MYOCARDITE AIGUE, ET AUTRES
0.5	0.3	-	0.8	0.1	0.4	0.6	0.4	0.2	0.4	0.4	-	2.0	MALADIES DU PERICARDE
AUTRES MALADIES DE L'ENDOCARDE (A143-A145)													
0.4	0.3	-	0.9	-	0.3	0.3	0.4	0.6	0.3	0.6	-	-	AFFECTIONS DE LA VALVULE
0.5	0.7	-	0.5	0.6	0.5	0.3	0.4	1.2	0.3	1.5	-	-	MITRALE
0.5	0.5	-	0.7	0.3	0.4	0.3	0.4	0.9	0.3	1.0	-	-	
1.8	1.7	1.6	1.9	1.4	1.1	1.7	1.7	5.0	1.9	2.3	-	7.8	AFFECTIONS DE LA VAVULE
1.4	1.0	3.2	1.6	1.1	1.5	1.3	1.5	1.8	1.1	1.7	-	-	AORTIQUE
1.6	1.4	2.4	1.7	1.3	1.3	1.5	1.6	3.4	1.5	2.0	-	4.0	
0.4	0.3	-	1.2	0.3	0.3	0.3	0.6	0.2	0.3	0.8	-	-	TOUTES LES AUTRES MALADIES DE L'ENDOCARDE
0.6	0.3	-	0.5	1.1	0.7	0.6	1.3	-	0.3	0.4	-	-	A 145
0.5	0.3	-	0.8	0.7	0.5	0.4	0.9	0.1	0.3	0.6	-	-	
2.6	2.4	1.6	3.9	1.7	1.8	2.3	2.7	5.8	2.6	3.6	-	7.8	TOTAL (A143-A145)
2.5	2.1	3.2	2.5	2.8	2.6	2.1	3.2	3.0	1.7	3.7	-	-	
2.5	2.2	2.4	3.2	2.2	2.2	2.2	2.9	4.4	2.2	3.7	-	4.0	
11.1	12.0	17.6	16.3	21.2	14.5	7.5	12.3	16.9	8.6	9.1	17.7	15.5	INSUFFISANCE CARDIAQUE
13.0	15.6	22.3	22.3	21.4	15.6	8.5	17.0	23.7	9.1	13.2	-	21.2	
12.0	13.8	20.0	19.3	21.3	15.1	8.0	14.7	20.3	8.9	11.1	9.2	18.2	
0.6	0.3	3.2	1.9	0.8	0.2	0.5	1.0	1.6	0.5	0.6	-	-	MYOCARDITE, SANS PRECISION
0.7	-	1.6	1.4	0.8	0.4	0.9	0.2	1.6	0.9	0.8	-	-	ET DEGENERESCENCE DU
0.7	0.2	2.4	1.6	0.8	0.3	0.7	0.6	1.6	0.7	0.7	-	-	MYOCARDE
18.0	14.8	22.4	28.6	32.2	23.3	12.2	22.2	19.7	15.8	17.0	35.4	7.8	TOUTES LES FORMES AUTRES
14.7	17.3	23.8	25.5	22.3	19.8	9.7	17.2	14.3	13.0	12.9	9.5	8.5	ET MAL DEFINIES DE
16.3	16.0	23.1	27.0	27.2	21.5	11.0	19.7	17.0	14.4	15.0	22.9	8.1	CARDIOPATHIES
32.9	29.9	44.9	52.0	56.2	40.6	23.5	38.4	44.1	28.1	31.1	53.1	31.0	TOTAL (A141-A148)
31.4	35.3	50.9	52.1	47.6	39.0	21.8	38.1	43.0	25.0	31.3	9.5	33.9	
32.2	32.6	47.9	52.1	51.9	39.8	22.6	38.2	43.5	26.6	31.2	32.1	32.4	
MALADIES VASCULAIRES CEREBRALES (A149-A155)													
2.3	2.1	3.2	3.0	2.5	2.3	2.1	1.7	2.8	1.9	3.4	-	-	HEMORRAGIE SOUS-ARACHNOIDIENNE
3.6	1.0	3.2	3.0	3.6	3.1	3.9	4.7	5.0	2.9	4.7	9.5	-	A 149
3.0	1.6	3.2	3.0	3.1	2.7	3.0	3.2	3.9	2.4	4.1	4.6	-	
7.0	5.5	3.2	9.1	5.1	8.8	6.1	7.7	7.1	5.6	6.7	-	-	HEMORRAGIE CEREBRALE ET
7.4	4.2	7.9	6.8	6.1	8.7	6.5	8.0	9.2	6.1	8.5	-	4.2	AUTRES HEMORRAGIES
7.2	4.8	5.6	7.9	5.6	8.8	6.3	7.9	8.1	5.9	7.6	-	2.0	INTRACRANIENNES
0.9	0.7	-	0.7	0.3	1.6	0.6	0.4	0.8	0.6	0.8	-	-	OCCUSION ET STENOSE DES
0.6	-	-	0.2	0.6	0.9	0.5	-	0.4	0.3	0.6	-	-	ARTERES PRECEREBRALES
0.7	0.3	-	0.5	0.4	1.3	0.6	0.2	0.6	0.5	0.7	-	-	
6.9	6.2	1.6	5.1	5.6	7.3	6.3	7.1	8.3	7.6	8.6	-	3.9	THROMBOSE CEREBRALE ET
8.4	4.8	4.8	7.3	4.7	8.6	7.7	8.4	9.6	8.1	12.5	-	-	OCCUSION SANS PRECISION
7.7	5.5	3.2	6.2	5.2	7.9	7.0	7.8	8.9	7.8	10.6	-	2.0	DES ARTERES CEREBRALES
0.3	-	-	0.5	-	0.5	0.3	0.4	0.8	0.2	0.2	-	-	EMBOLIE CEREBRALE
0.4	-	-	0.2	-	0.6	0.3	0.2	0.4	0.3	0.2	-	-	A 153
0.3	-	-	0.3	-	0.5	0.3	0.3	0.6	0.2	0.2	-	-	
24.7	28.9	38.5	32.3	31.9	17.9	26.9	30.7	35.7	19.1	26.7	8.8	15.5	MALADIES CEREBRO-VASCULAIRES AIGUES
32.6	36.7	58.8	38.7	51.2	22.8	37.3	39.6	39.4	24.9	34.1	9.5	4.2	MAIS MAL DEFINIES
28.7	32.8	48.7	35.5	41.6	20.4	32.2	35.2	37.6	22.0	30.4	9.2	10.1	
6.8	5.5	9.6	4.2	2.5	7.3	7.8	6.7	9.5	3.8	6.4	8.8	-	AUTRES ET SEQUELLES DES
8.6	5.5	7.9	4.6	5.8	8.6	11.6	4.9	6.6	4.3	7.1	9.5	4.2	MALADIES CEREBRO-VASCULAIRES
7.7	5.5	8.8	4.4	4.2	8.0	9.7	5.8	8.1	4.0	6.7	9.2	2.0	
49.0	48.8	56.1	54.8	48.0	45.7	50.1	54.7	65.1	38.8	52.8	17.7	19.4	TOTAL (A149-A155)
61.6	52.3	82.7	60.8	72.1	53.3	67.9	65.8	70.5	47.0	67.6	28.6	12.7	
55.3	50.6	69.4	57.8	60.1	49.5	59.1	60.3	67.8	42.8	60.2	22.9	16.2	
MALADIES DES ARTERES ARTERIOLES ET CAPILLAIRES (A156-A158)													
8.7	3.8	14.4	9.3	7.3	8.9	9.2	10.2	11.3	7.1	8.0	-	-	ATHEROSCLEROSE
13.0	3.8	19.1	13.9	7.2	12.6	16.0	10.1	11.3	8.0	12.6	9.5	-	A 156
10.9	3.8	16.8	11.6	7.3	10.8	12.7	10.1	11.3	7.6	10.3	4.6	-	

VOIR NOTE A LA FIN DU TABLEAU.

TABLE 6. DEATHS AND RATES (PER 100,000 POPULATION) BY CAUSE AND SEX, CANADA AND PROVINCES, 1984 - CONTINUED

LIST NO.	CAUSE OF DEATH INTERMEDIATE LIST A (NINTH REVISION)	CANADA	NUMBER - NOMBRE										B.C. C.B.	YUKON	N.W.T. T.N.O.
			NFLD. T.-N.	P.E.I. I.P.E.	N.S. N.E.	N.B.	QUE.	ONT.	MAN.	SASK.	ALTA.				
A 157	AORTIC ANEURYSM	M 1,163 F 521 T 1,684	38 10 48	4 1 5	43 17 60	38 15 53	217 116 333	474 203 677	63 29 92	51 21 72	87 38 125	147 71 218	-	-	1
A 158	ALL OTHER DISEASES OF ARTERIES, ARTERIOLES, AND CAPILLARIES	M 376 F 339 T 715	12 6 18	4 4 4	18 27 45	16 18 34	57 63 120	167 138 305	17 12 29	17 13 30	34 25 59	33 37 70	-	-	1
	TOTAL (A156-A158)	M 2,625 F 2,505 T 5,130	61 27 88	17 13 30	101 105 206	80 59 139	562 599 1,161	1,044 1,069 2,113	133 95 228	125 91 216	206 156 362	294 290 584	- 1 1	- - 2	
	DISEASES OF VEINS AND LYMPHATICS, AND OTHER DISEASES OF CIRCULATORY SYSTEM (A159-A160)														
A 159	PHLEBITIS, THROMBOPHLEBITIS, AND VENOUS EMBOLISM AND THROMBOSIS	M 136 F 128 T 264	3 2 5	- - -	2 2 4	3 3 6	44 34 78	37 43 80	7 8 15	10 12 22	10 12 17	20 17 37	- - -	- - -	
A 160	ALL OTHERS	M 83 F 53 T 136	1 - 1	- 1 1	1 6 7	2 2 4	15 10 25	37 20 57	2 2 4	7 3 10	7 5 12	11 4 15	- - -	- - -	
	TOTAL (A159,A160)	M 219 F 181 T 400	4 2 6	- 1 1	3 8 11	5 5 10	59 44 103	74 63 137	9 10 19	17 15 32	17 12 29	31 21 52	- - -	- - -	
	TOTAL (A127-A160)	M 41,922 F 36,312 T 78,234	902 685 1,587	278 269 547	1,643 1,466 3,109	1,304 1,189 2,493	10,478 8,963 19,441	15,475 14,198 29,673	1,998 1,685 3,683	1,976 1,515 3,491	3,001 2,238 5,239	4,815 4,082 8,897	25 9 34	27 13 40	
	VIII. DISEASES OF THE RESPIRATORY SYSTEM (A161-A178)														
	DISEASES OF THE UPPER RESPIRATORY TRACT (A161,A162)														
A 161	ACUTE UPPER RESPIRATORY INFECTIONS	M 15 F 20 T 35	2 1 3	- - -	- - -	- - -	6 3 9	2 4 6	- 1 1	- 2 2	1 3 4	4 6 10	- - -	- - -	
A 162	OTHER DISEASES OF UPPER RESPIRATORY TRACT	M 13 F 7 T 20	- - -	- - -	- - -	- - -	2 3 5	4 1 5	- 1 1	1 1 2	4 2 4	2 1 3	- - -	- - -	
	TOTAL (A161,A162)	M 28 F 27 T 55	2 1 3	- - -	- - -	- - -	8 5 14	6 5 11	- 2 2	1 3 4	5 3 8	6 7 13	- - -	- - -	
	OTHER DISEASES OF THE RESPIRATORY SYSTEM (A163-A178)														
A 163	ACUTE BRONCHITIS AND BRONCHIOLITIS	M 25 F 34 T 59	- - -	- - 1	- - 1	- 1 1	8 9 17	6 13 19	2 2 2	3 2 5	2 3 5	4 3 7	- - -	- - 2	
	PNEUMONIA (A164-A167)														
A 164	VIRAL PNEUMONIA	M 26 F 21 T 47	1 1 2	- - -	1 1 1	- 1 1	3 2 5	6 7 13	3 2 5	3 1 4	3 2 5	5 5 10	- - 1	- - 1	
A 165	PNEUMOCOCCAL AND OTHER BACTERIAL PNEUMONIA	M 165 F 104 T 269	3 - 3	- - -	2 7 9	3 2 5	26 16 42	63 41 104	10 8 18	7 5 12	17 6 23	34 19 53	- - -	- - -	
A 166	BRONCHOPNEUMONIA, ORGANISM UNSPECIFIED	M 1,031 F 958 T 1,999	17 10 27	- 1 1	26 24 50	31 15 46	237 163 400	326 398 724	73 48 121	94 66 160	76 85 162	148 155 304	2 - 2	1 1 2	
A 167	PNEUMONIA DUE TO OTHER AND UNSPECIFIED ORGANISM	M 1,551 F 1,433 T 2,984	37 42 79	15 3 18	100 82 182	43 36 79	283 227 510	549 553 1,102	95 104 199	112 104 201	115 100 215	198 195 393	2 1 3	2 1 3	
	TOTAL (A164-A167)	M 2,773 F 2,526 T 5,299	58 53 111	15 4 19	129 113 242	77 54 131	549 408 957	944 959 1,943	181 162 343	216 161 377	211 194 405	385 375 760	4 2 5	4 2 6	
A 168	INFLUENZA	M 91 F 98 T 189	6 3 9	1 1 2	11 10 21	2 2 4	12 20 32	16 24 40	5 4 9	9 13 22	9 5 14	20 16 36	- - -	- - -	
	CHRONIC OBSTRUCTIVE PULMONARY DISEASES AND ALLIED CONDITIONS														

SEE FOOTNOTE AT END OF TABLE.

TABLEAU 6. DÉCÈS ET TAUX (POUR 100.000 HABITANTS) SUIVANT LA CAUSE ET LE SEXE, CANADA ET PROVINCES, 1984 - SUITE

CANADA T.-N.	NFLD. I.P.E.	P.E.I. N.E.	N.S. -	N.B. -	QUE. -	ONT. -	MAN. -	SASK. -	ALTA. -	B.C. -	YUKON C.B.	N.W.T. T.N.O.	CAUSES DE DÉCES LISTE INTERMÉDIAIRE A (NEUVIÈME REVISION)	NO. DE LA LISTE A(I)	
RATE - TAUX															
9.4	13.1	6.4	10.0	10.7	6.7	10.8	12.1	10.1	7.3	10.3	-	3.9	ANEVRISME DE L'AORTE	A 157	
4.1	3.5	1.6	3.9	4.2	3.5	4.5	5.4	4.2	3.3	4.9	-	-			
6.7	8.3	4.0	6.9	7.4	5.1	7.6	8.7	7.2	5.3	7.6	-	2.0			
3.0	4.1	6.4	4.2	4.5	1.8	3.8	3.3	3.4	2.9	2.3	-	3.9	TOUTES LES AUTRES MALADIES DES ARTERES ARTERIOLES ET CAPILLAIRES	A 158	
2.7	2.1	-	6.1	5.0	1.9	3.0	2.2	2.6	2.2	2.6	-	-			
2.8	3.1	3.2	5.2	4.8	1.8	3.4	2.7	3.0	2.5	2.4	-	2.0			
21.1	21.0	27.2	23.5	22.6	17.4	23.8	25.5	24.8	17.3	20.6	-	7.8	TOTAL (A156-A158)		
19.7	9.4	20.7	23.9	16.4	18.0	23.5	17.8	18.1	13.5	20.1	9.5	-			
20.4	15.2	23.9	23.7	19.5	17.7	23.6	21.6	21.5	15.4	20.3	4.6	4.0			
													MALADIES DES VEINES, DES VAISSEAUX LYMPHATIQUES ET AUTRES MALADIES CIRCULATOIRES (A159,A160)		
1.1	1.0	-	0.5	0.8	1.4	0.8	1.3	2.0	0.8	1.4	-	-	PHLEBITE, THROMBOPHLEBITE, ET EMBOLIES ET THROMBOSES VEINEUSES	A 159	
1.0	0.7	-	0.5	0.8	1.0	0.9	1.5	2.4	0.6	1.2	-	-			
1.1	0.9	-	0.5	0.8	1.2	0.9	1.4	2.2	0.7	1.3	-	-			
0.7	0.3	-	0.2	0.6	0.5	0.8	0.4	1.4	0.6	0.8	-	-	TOUTES LES AUTRES	A 160	
0.4	-	1.5	1.4	0.6	0.3	0.4	0.4	0.6	0.4	0.3	-	-			
0.5	0.2	0.8	0.8	0.6	0.4	0.6	1.0	0.5	0.5	0.5	-	-			
1.8	1.4	-	0.7	1.4	1.8	1.7	1.7	3.4	1.4	2.2	-	-	TOTAL (A159,A160)		
1.4	0.7	1.6	1.8	1.4	1.3	1.4	1.9	3.0	1.0	1.5	-	-			
1.6	1.0	0.8	1.3	1.4	1.6	1.5	1.8	3.2	1.2	1.8	-	-			
337.2	310.1	445.5	381.6	368.4	325.3	352.1	383.1	392.2	251.8	337.8	221.2	104.7	TOTAL (A127-A160)		
286.0	237.3	427.7	333.6	330.9	269.3	312.6	315.0	301.6	193.4	282.4	85.7	55.1			
311.3	273.9	436.6	357.4	349.5	296.9	332.0	348.6	346.9	223.1	309.9	156.0	81.0			
													VIII. MALADIES DE L'APPAREIL RESPIRATOIRE (A161-A178)		
													MALADIES DES VOIES RESPIRATOIRES SUPERIEURES (A161,A162)		
0.1	0.7	-	-	-	0.2	0.0	-	-	0.1	0.3	-	-	AFFECTIONS AIGUES DES VOIES RESPIRATOIRES SUPERIEURES	A 161	
0.2	0.3	-	-	-	0.1	0.1	0.2	0.4	0.3	0.4	-	-			
0.1	0.5	-	-	-	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	0.3	-	-			
0.1	-	-	-	-	0.1	0.1	-	0.2	0.3	0.1	-	-	AUTRES MALADIES DES VOIES RESPIRATOIRES SUPERIEURES	A 162	
0.1	-	-	-	-	0.1	0.0	0.2	0.2	-	0.1	-	-			
0.1	-	-	-	-	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	0.1	-	-			
0.2	0.7	-	-	-	0.2	0.1	-	0.2	0.4	0.4	-	-	TOTAL (A161,A162)		
0.2	0.3	-	-	-	0.2	0.1	0.4	0.6	0.3	0.5	-	-			
0.2	0.5	-	-	-	0.2	0.1	0.2	0.4	0.3	0.5	-	-			
													AUTRES MALADIES DE L'APPAREIL RESPIRATOIRE (A163-A178)		
0.2	-	-	-	0.2	0.3	0.1	0.4	0.6	0.2	0.3	-	-	BRONCHITE ET BRONCHIOLITE AIGUES	A 163	
0.3	-	-	0.2	0.3	0.3	0.3	-	0.4	0.3	0.2	-	8.5			
0.2	-	-	0.1	0.1	0.3	0.2	0.2	0.5	0.2	0.2	-	4.0			
													PNEUMONIE (A164-A167)		
0.2	0.3	-	0.2	-	0.1	0.1	0.6	0.6	0.3	0.4	-	3.9	PNEUMONIE A VIRUS	A 164	
0.2	0.3	-	-	0.3	0.1	0.2	0.4	0.2	0.2	0.3	-	-			
0.2	0.3	-	0.1	0.1	0.1	0.1	0.5	0.4	0.2	0.3	-	2.0			
1.3	1.0	-	0.5	0.8	0.8	1.4	1.9	1.4	1.4	2.4	-	-	A PNEUMOCOQUES ET AUTRES PNEUMONIES BACTERIENNES	A 165	
0.8	-	-	1.6	0.6	0.5	0.9	1.5	1.0	0.5	1.3	-	-			
1.1	0.5	-	1.0	0.7	0.6	1.2	1.7	1.2	1.0	1.8	-	-			
8.3	5.8	-	6.0	8.8	7.4	7.4	14.0	18.7	6.4	10.4	17.7	3.9	BRONCHOPNEUMONIE, MICRO-ORGANISME NON PRECISE	A 166	
7.6	3.5	1.6	5.5	4.2	4.9	8.8	9.0	13.1	7.4	10.8	-	4.2			
8.0	4.7	0.8	5.7	6.4	6.1	8.1	11.5	15.9	6.9	10.6	9.2	4.0			
12.5	12.7	24.0	23.2	12.1	8.8	12.5	18.2	22.2	9.7	13.9	17.7	7.8	PNEUMONIE DUE A DES MICRO-ORGANISMES AUTRES ET NON PRECISES	A 167	
11.3	14.5	4.8	18.7	10.0	6.8	12.2	19.4	17.7	8.6	13.5	9.5	4.2			
11.9	13.6	14.4	20.9	11.1	7.8	12.3	18.8	20.0	9.2	13.7	13.8	6.1			
22.3	19.9	24.0	30.0	21.8	17.0	21.5	34.7	42.9	17.7	27.0	35.4	15.5	TOTAL (A164-A167)		
19.8	18.4	6.4	25.7	15.0	12.3	22.0	30.3	32.0	16.8	25.9	9.5	8.5			
21.1	19.2	15.2	27.8	18.4	14.6	21.7	32.5	37.5	17.2	26.5	22.9	12.1			
0.7	2.1	1.6	2.6	0.6	0.4	0.4	1.0	1.8	0.8	1.4	-	-	GRIPPE	A 168	
0.8	1.0	1.6	2.3	0.6	0.6	0.5	0.7	2.6	0.4	1.1	-	-			
0.8	1.6	1.6	2.4	0.6	0.5	0.4	0.9	2.2	0.6	1.3	-	-			
													MALADIES PULMONAIRES OBSTRUCTIVES CHRONIQUES ET AFFECTIONS CONNEXES		

VOIR NOTE A LA FIN DU TABLEAU.

TABLE 6. DEATHS AND RATES (PER 100,000 POPULATION) BY CAUSE AND SEX, CANADA AND PROVINCES, 1984 - CONTINUED

LIST A(1) NO.	CAUSE OF DEATH INTERMEDIATE LIST A (NINTH REVISION)	CANADA	NFLO.	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																
(A169-A174)																
BRONCHITIS, CHRONIC AND UNSPECIFIED, EMPHYSEMA AND ASTHMA (A169-A172)																
A 169 BRONCHITIS, NOT SPECIFIED AS ACUTE OR CHRONIC	M	66	-	1	2	4	40	5	1	6	4	3	-	-		
	F	58	-	1	2	3	39	4	2	3	3	7	-	-		
	T	124	-	1	2	7	79	9	3	9	3	7	-	-		
A 170 CHRONIC BRONCHITIS	M	380	4	2	14	20	113	85	11	22	28	80	1	-		
	F	141	-	1	6	1	37	39	9	2	10	36	-	-		
	T	521	4	3	20	21	150	124	20	24	38	116	1	-		
A 171 EMPHYSEMA	M	828	5	1	31	28	271	240	25	36	73	118	-	-		
	F	248	2	-	12	12	77	83	7	17	31	-	-	1		
	T	1,077	7	1	43	40	348	323	32	43	90	149	-	1		
A 172 ASTHMA	M	234	3	1	10	13	51	67	7	9	32	41	-	-		
	F	278	5	5	11	8	60	98	9	23	23	34	-	-		
	T	513	11	6	21	21	111	165	16	32	55	75	-	-		
TOTAL (A169-A172)	M	1,509	12	5	57	65	475	397	44	73	137	242	1	1		
	F	726	10	6	29	24	213	224	27	35	53	105	-	-		
	T	2,235	22	11	86	89	688	621	71	108	190	347	1	1		
A 173 BRONCHIECTASIS AND EXTRINSIC ALLERGIC ALVEOLITIS	M	39	1	-	2	-	9	10	4	1	2	10	-	-		
	F	51	2	-	2	1	9	19	5	2	2	7	-	2		
	T	90	3	-	4	1	18	29	9	3	4	17	-	2		
A 174 CHRONIC AIRWAYS OBSTRUCTION, NOT ELSEWHERE CLASSIFIED	M	2,700	83	9	102	79	665	1,022	150	122	199	262	1	6		
	F	903	13	9	47	28	202	347	49	29	52	125	-	2		
	T	3,603	96	18	149	107	867	1,369	199	151	251	387	1	8		
TOTAL (A169-A174)	M	4,248	96	14	161	144	1,149	1,429	198	196	338	514	2	7		
	F	1,680	25	15	78	53	424	590	81	66	107	237	-	4		
	T	5,928	121	29	239	197	1,573	2,019	279	262	445	751	2	11		
A 175 PNEUMOCONIOSES AND OTHER LUNG DISEASES DUE TO EXTERNAL AGENTS	M	183	3	2	15	11	40	74	7	3	9	19	-	-		
	F	103	5	-	6	1	19	41	6	4	8	13	-	-		
	T	286	8	2	21	12	59	115	13	7	17	32	-	-		
A 176 EMPYEMA AND ABSCESS OF LUNG AND MEDIASTINUM	M	59	1	-	1	1	2	14	22	4	4	7	3	-		
	F	25	-	1	1	2	2	1	14	3	1	1	-	-		
	T	84	1	1	2	2	15	36	7	5	8	6	-	1		
A 177 PLEURISY	M	37	2	1	1	2	5	18	2	2	2	2	-	-		
	F	35	2	-	1	1	18	8	-	2	2	1	-	-		
	T	72	4	1	2	3	23	26	2	4	4	3	-	-		
A 178 ALL OTHER DISEASES OF RESPIRATORY SYSTEM	M	509	9	5	19	16	163	152	19	31	41	53	-	1		
	F	389	11	4	8	15	100	123	23	25	22	54	-	2		
	T	898	20	9	27	31	263	275	42	56	63	107	3	2		
TOTAL (A163-A178)	M	7,925	175	38	337	254	1,940	2,661	418	464	619	1,000	6	13		
	F	4,890	99	25	218	127	999	1,812	279	274	342	702	4	9		
	T	12,815	274	63	555	381	2,939	4,473	697	738	961	1,702	10	22		
TOTAL (A161-A178)	M	7,953	177	38	337	254	1,948	2,667	418	465	624	1,006	6	13		
	F	4,917	100	25	218	127	1,005	1,817	281	277	345	709	4	9		
	T	12,870	277	63	555	381	2,953	4,484	699	742	969	1,715	10	22		
IX. DISEASES OF THE DIGESTIVE SYSTEM (A179-A193)																
A 179 DISEASES OF ORAL CAVITY, SALIVARY GLANDS, AND JAWS	M	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-		
	F	3	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-		
	T	5	-	-	-	-	-	-	-	-	3	1	-	-		
DISEASES OF OTHER PARTS OF THE DIGESTIVE SYSTEM (A180-A193)																
ULCER OF STOMACH AND DUODENUM (A180-A182)																
A 180 GASTRIC ULCER	M	173	-	3	5	5	45	57	8	10	14	26	-	-		
	F	174	7	-	8	3	30	78	5	9	11	22	1	-		
	T	347	7	3	13	8	75	135	13	19	25	48	1	-		
A 181 DUODENAL ULCER	M	167	2	-	3	8	17	65	14	9	17	32	-	-		
	F	164	6	-	9	5	20	79	7	8	9	20	1	-		
	T	331	8	-	12	13	37	144	21	17	26	52	1	-		
A 182 PEPTIC ULCER, SITE UNSPECIFIED	M	72	2	2	4	4	15	15	5	2	8	15	-	-		
	F	47	1	-	2	2	7	14	-	2	7	12	-	-		
	T	119	3	2	6	6	22	29	5	4	15	27	-	-		
TOTAL (A180-A182)	M	412	4	5	12	17	77	137	27	21	39	73	-	-		

SEE FOOTNOTE AT END OF TABLE.

TABLEAU 6. DÉCÈS ET TAUX (POUR 100.000 HABITANTS) SUIVANT LA CAUSE ET LE SEXE, CANADA ET PROVINCES, 1984 - SUITE

CANADA T.-N.	NFLD. I.P.E.	P.E.I. N.E.	N.S. N.E.	N.B.	QUE.	ONT.	MAN.	SASK.	ALTA.	B.C.	N.W.T. C.B.	YUKON T.N.O.	CAUSES DE DÉCÈS LISTE INTERMÉDIAIRE A (NEUVIÈME REVISION)			NO. DE LA LISTE A(1)
													RATE - TAUX			
(A169-A174)																
BRONCHITE, CHRONIQUE ET NON PRECISEE, EMPHYSEME ET ASTHME (A169-A172)																
0.5	-	1.6	0.5	1.1	1.2	0.1	0.2	1.2	0.3	0.2	-	-	BRONCHITE, NON PRECISEE COMME AIGUE NI CHRONIQUE	A 169		
0.5	-	0.8	0.2	1.0	1.2	0.1	0.3	0.9	0.3	0.3	-	-				
3.1	1.4	3.2	3.3	5.6	3.5	1.9	2.1	4.4	2.3	5.6	8.8	-	BRONCHITE CHRONIQUE	A 170		
1.1	-	1.6	1.4	0.3	1.1	0.9	1.7	0.4	0.9	2.5	-	-				
2.1	0.7	2.4	2.3	2.9	2.3	1.4	1.9	2.4	1.6	4.0	4.6	-				
6.7	1.7	1.6	7.2	7.9	8.4	5.5	4.8	7.1	6.1	8.3	-	3.9	EMPHYSEME	A 171		
2.0	0.7	-	2.7	3.3	2.3	1.8	1.3	1.4	1.5	2.1	-	-				
4.3	1.2	0.8	4.9	5.6	5.3	3.6	3.0	4.3	3.8	5.2	-	2.0				
1.9	1.0	1.6	2.3	3.7	1.6	1.5	1.3	1.8	2.7	2.9	-	-	ASTHME	A 172		
2.2	2.8	7.9	2.5	2.2	1.8	2.2	1.7	4.6	2.0	2.4	-	-				
2.0	1.9	4.8	2.4	2.9	1.7	1.8	1.5	3.2	2.3	2.6	-	-				
12.1	4.1	8.0	13.2	18.4	14.7	9.0	8.4	14.5	11.5	17.0	8.8	3.9	TOTAL (A169-A172)			
5.7	3.5	9.5	6.6	6.7	5.4	4.9	5.0	7.0	4.6	7.3	-	-				
8.9	3.8	8.8	9.9	12.5	10.5	6.9	6.7	10.7	8.1	12.1	4.6	2.0				
0.3	0.3	-	0.5	-	0.3	0.2	0.8	0.2	0.2	0.7	-	-	BRONCHECTASIE ET ALVEOLITE	A 173		
0.4	0.7	-	0.5	0.3	0.3	0.4	0.9	0.4	0.2	0.5	-	8.5	ALLERGIQUE EXTRINSEQUÉ			
0.4	0.5	-	0.5	0.1	0.3	0.3	0.9	0.3	0.2	0.6	-	4.0				
21.7	28.5	14.4	23.7	22.3	20.6	23.3	28.8	24.2	16.7	18.4	8.8	23.3	OBSTRUCTION CHRONIQUE DES VOIES RESPIRATOIRES, NON CLASSEE AILLEURS	A 174		
7.1	4.5	14.3	10.7	7.8	6.1	7.6	9.2	5.8	4.5	8.6	-	8.5				
14.3	16.6	14.4	17.1	15.0	13.2	15.3	18.8	15.0	10.7	13.5	4.6	16.2				
34.2	33.0	22.4	37.4	40.7	35.7	32.5	38.0	38.9	28.4	36.1	17.7	27.1	TOTAL (A169-A174)			
13.2	8.7	23.8	17.8	14.8	12.7	13.0	15.1	13.1	9.2	16.4	-	16.9				
23.6	20.9	23.1	27.5	27.6	24.0	22.6	26.4	26.0	18.9	26.2	9.2	22.3				
1.5	1.0	3.2	3.5	3.1	1.2	1.7	1.3	0.6	0.8	1.3	-	-	PNEUMOCONIOSES ET AUTRES MALADIES PULMONAIRES DUES A DES AGENTS EXTERNAUX	A 175		
0.8	1.7	-	1.4	0.3	0.6	0.9	1.1	0.8	0.7	0.9	-	-				
1.1	1.4	1.6	2.4	1.7	0.9	1.3	1.2	0.7	0.7	1.1	-	-				
0.5	0.3	-	0.2	0.6	0.4	0.5	0.8	0.8	0.6	0.2	-	3.9	EMPYME ET ABCES DU POUMON ET DU MEDIASTIN	A 176		
0.2	-	1.6	0.2	-	0.0	0.3	0.6	0.2	0.1	0.2	-	-				
0.3	0.2	0.8	0.2	0.3	0.2	0.4	0.7	0.5	0.3	0.2	-	2.0				
0.3	0.7	1.6	0.2	0.6	0.2	0.4	0.4	0.4	0.2	0.1	-	-	PLEURESIE	A 177		
0.3	0.7	-	0.2	0.3	0.5	0.2	-	0.4	0.2	0.1	-	-				
0.3	0.7	0.8	0.2	0.4	0.4	0.3	0.2	0.4	0.2	0.1	-	-				
4.1	3.1	8.0	4.4	4.5	5.1	3.5	3.6	6.2	3.4	3.7	-	3.9	TOUTES LES AUTRES MALADIES DE L'APPAREIL RESPIRATOIRE	A 178		
3.1	3.8	6.4	1.8	4.2	3.0	2.7	4.3	5.0	1.9	3.7	28.6	4.2				
3.6	3.5	7.2	3.1	4.3	4.0	3.1	4.0	5.6	2.7	3.7	13.8	4.0				
63.7	60.2	60.9	78.3	71.8	60.2	60.5	80.2	92.1	51.9	70.2	53.1	50.4	TOTAL (A163-A178)			
38.5	34.3	39.7	49.6	35.3	30.0	39.9	52.1	54.5	29.6	48.6	38.1	38.1				
51.0	47.3	50.3	63.8	53.4	44.9	50.0	66.0	73.3	40.9	59.3	45.9	44.5				
IX. MALADIES DE L'APPAREIL DIGESTIF (A179-A193)																
0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	MALADIES DE LA CAVITE BUCCALE, DES GLANDES SALI- VAIRES ET DES MAXILLAIRES	A 179		
0.0	-	-	-	-	-	0.0	-	-	0.1	0.1	-	-				
0.0	-	-	-	-	-	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)																
1.4	-	4.8	1.2	1.4	1.4	1.3	1.5	2.0	1.2	1.8	-	-	ULCERE DE L'ESTOMAC	A 180		
1.4	2.4	-	1.8	0.8	0.9	1.7	0.9	1.8	1.0	1.5	9.5	-				
1.4	1.2	2.4	1.5	1.1	1.1	1.5	1.2	1.9	1.1	1.7	4.6	-				
1.3	0.7	-	0.7	2.3	0.5	1.5	2.7	1.8	1.4	2.2	-	-	ULCERE DU DUODENUM	A 181		
1.3	2.1	-	2.0	1.4	0.6	1.7	1.3	1.6	0.8	1.4	9.5	-				
1.3	1.4	-	1.4	1.8	0.6	1.6	2.0	1.7	1.1	1.8	4.6	-				
0.6	0.7	3.2	0.9	1.1	0.5	0.3	1.0	0.4	0.7	1.1	-	-	ULCERE DIGESTIF DE SIEGE NON PRECISE	A 182		
0.4	0.3	-	0.5	0.6	0.2	0.3	-	0.4	0.6	0.8	-	-				
0.5	0.5	1.6	0.7	0.8	0.3	0.3	0.5	0.4	0.6	0.9	-	-				
3.3	1.4	8.0	2.8	4.8	2.4	3.1	5.2	4.2	3.3	5.1	-	-	TOTAL (A180-A182)			

VOIR NOTE A LA FIN DU TABLEAU.

TABLE 6. DEATHS AND RATES (PER 100,000 POPULATION) BY CAUSE AND SEX, CANADA AND PROVINCES, 1984 - CONTINUED

LIST A(1) NO.	CAUSE OF DEATH INTERMEDIATE LIST A (NINTH REVISION)	CANADA	NUMBER - NOMBRE										B.C. - C.B.	YUKON	N.W.T. - T.N.D.
			NFLD. T.-N.	P.E.I. I.P.E.	N.S. N.E.	N.B.	QUE.	ONT.	MAN.	SASK.	ALTA.				
		F	385	14	-	19	10	57	171	12	19	27	54	127	2
		T	797	18	5	31	27	134	308	39	40	66	127	2	-
A 183	GASTRITIS AND DUODENITIS	M	47	1	-	2	-	9	18	2	2	1	11	-	1
		F	41	-	-	1	-	8	19	-	4	3	6	-	-
		T	88	1	-	3	-	17	37	2	6	4	17	-	1
A 184	APPENDICITIS	M	19	-	-	1	-	8	7	-	-	1	2	-	-
		F	21	-	-	1	1	3	9	-	2	1	4	-	-
		T	40	-	-	2	1	11	16	-	2	2	6	-	-
A 185	HERNIA OF ABDOMINAL CAVITY AND INTESTINAL OBSTRUCTION WITHOUT MENTION OF HERNIA	M	237	4	1	6	6	57	97	11	13	16	26	-	-
		F	311	4	2	28	6	68	110	15	19	23	35	-	1
		T	548	8	3	34	12	125	207	26	32	39	61	-	-
A 186	REGIONAL ENTERITIS AND IDIOPATHIC PROCTOCOLITIS	M	28	-	-	1	1	5	13	-	3	1	4	-	-
		F	37	-	-	1	-	7	16	2	3	3	8	-	-
		T	65	-	-	2	1	12	29	2	3	4	12	-	-
A 187	ALL OTHER NONINFECTIVE GASTROENTERITIS AND COLITIS	M	274	7	3	16	6	65	95	13	11	27	26	-	1
		F	410	9	3	18	9	92	160	20	33	24	42	-	-
		T	684	16	6	34	15	157	259	33	44	51	68	-	1
A 188	DIVERTICULA OF INTESTINE	M	107	4	-	5	1	26	45	9	1	11	4	1	-
		F	202	-	3	10	2	46	83	9	7	19	23	-	-
		T	309	4	3	15	3	72	128	18	8	30	27	1	-
CHRONIC LIVER DISEASE AND CIRRHOSIS (A189-A191)															
A 189	CHRONIC LIVER DISEASE AND CIRRHOSIS, SPECIFIED AS ALCOHOLIC	M	745	4	1	15	12	143	299	30	28	82	121	-	-
		F	276	3	-	5	2	40	120	14	14	24	52	2	-
		T	1,021	7	1	20	14	183	419	44	42	116	173	2	-
A 190	CHRONIC HEPATITIS AND BILIARY CIRRHOSIS	M	44	-	-	1	2	8	24	2	2	3	2	-	-
		F	69	-	-	1	6	4	11	25	6	9	5	-	-
		T	113	-	1	7	6	19	49	8	4	12	7	-	-
A 191	OTHER, CHRONIC LIVER DISEASE AND CIRRHOSIS WITHOUT MENTION OF ALCOHOL	M	681	6	1	22	21	242	249	26	32	45	37	-	-
		F	404	7	1	7	8	133	153	21	12	36	26	-	-
		T	1,085	13	2	29	29	375	402	47	44	81	63	-	-
TOTAL (A189-A191)															
		M	1,470	10	2	38	35	393	572	58	62	140	160	-	-
		F	749	10	2	18	14	184	298	41	28	69	83	2	-
		T	2,219	20	4	56	49	577	870	99	90	209	243	2	-
A 192	CHOLELI THIASIS AND OTHER DISORDERS OF GALLBLADDER	M	150	2	1	1	1	45	50	6	10	13	21	-	-
		F	196	1	-	7	6	39	85	10	7	15	26	-	-
		T	346	3	1	8	7	84	135	16	17	28	47	-	-
A 193	ALL OTHER DISEASES OF DIGESTIVE SYSTEM	M	826	21	8	51	24	227	272	42	31	78	70	-	2
		F	708	24	4	42	20	169	253	31	39	52	73	-	3
		T	1,534	45	12	93	44	395	525	73	70	130	143	-	-
TOTAL (A180-A193)															
		M	3,570	53	20	133	91	912	1,310	168	154	327	397	1	4
		F	3,060	62	14	145	68	673	1,204	140	158	236	354	4	2
		T	6,630	115	34	278	159	1,585	2,514	308	312	563	751	5	6
TOTAL (A179-A193)															
		M	3,572	53	20	133	91	912	1,310	168	154	329	387	1	4
		F	3,063	62	14	145	68	673	1,205	140	158	237	355	4	2
		T	6,635	115	34	278	159	1,585	2,515	308	312	566	752	5	6
X. DISEASES OF THE GENITOURINARY SYSTEM (A194-A204)															
DISEASES OF URINARY SYSTEM (A194-A200)															
NEPHRITIS, NEPHROTIC SYNDROME, AND NEPHROSIS (A194-A196)															
A 194	ACUTE GLOMERULONEPHRITIS	M	4	-	-	-	-	1	1	-	2	-	-	-	-
		F	2	-	-	-	-	1	2	-	2	-	-	-	-
		T	6	-	-	-	-	2	2	-	2	-	-	-	-
A 195	NEPHROTIC SYNDROME	M	9	-	-	-	-	3	2	1	1	1	1	-	-
		F	9	-	-	1	-	4	1	-	1	2	2	-	-
		T	18	-	-	1	-	7	3	1	1	2	3	-	-
A 196	CHRONIC GLOMERULONEPHRITIS, NEPHRITIS, NEPHROPATHY, AND RENAL SCLEROSIS UNSPECIFIED	M	62	1	-	3	1	15	20	2	4	3	13	-	-
		F	70	-	1	1	-	14	33	2	2	3	14	-	-
		T	132	1	1	4	1	29	53	4	6	6	27	-	-
TOTAL (A194-A196)															
		M	75	1	-	3	1	19	23	3	7	4	14	-	-
		F	81	-	1	2	-	19	35	2	2	4	16	-	-
		T	156	1	1	5	1	38	58	5	9	8	30	-	-
A 197	RENAL FAILURE AND OTHER DISORDERS RESULTING FROM	M	700	27	7	38	17	197	222	23	50	42	73	-	4
		F	711	22	4	42	28	207	226	30	42	49	60	-	1

SEE FOOTNOTE AT END OF TABLE.

TABLEAU 6. DÉCÈS ET TAUX (POUR 100.000 HABITANTS) SUIVANT LA CAUSE ET LE SEXE, CANADA ET PROVINCES, 1984 - SUITE

CANADA	N.F.L.D.	P.E.I.	N.S.	N.B.	QUE.	ONT.	MAN.	SASK.	ALTA.	B.C.	N.W.T.	CAUSES DE DÉCÈS LISTE INTERMÉDIAIRE A (NEUVIÈME REVISION)	NO. DE LA LISTE A(1)
	T.-N.	I.P.E.	N.E.							C.B.	YUKON		
RATE - TAUX													
3.0	4.8	-	4.3	2.8	1.7	3.8	2.2	3.8	2.3	3.7	19.0	-	
3.2	3.1	4.0	3.6	3.8	2.0	3.4	3.7	4.0	2.8	4.4	9.2	-	
0.4	0.3	-	0.5	-	0.3	0.4	0.4	0.4	0.1	0.8	-	3.9	GASTRITE ET DUODENITE
0.3	-	-	0.2	-	0.2	0.4	-	0.8	0.3	0.4	-	-	
0.4	0.2	-	0.3	-	0.3	0.4	0.2	0.6	0.2	0.6	-	2.0	
0.2	-	-	0.2	-	0.2	0.2	-	-	0.1	0.1	-	-	APPENDICITE
0.2	-	-	0.2	0.3	0.1	0.2	-	0.4	0.1	0.3	-	-	
0.2	-	-	0.2	0.1	0.2	0.2	-	0.2	0.1	0.2	-	-	
1.9	1.4	1.6	1.4	1.7	1.8	2.2	2.1	2.6	1.3	1.8	-	-	HERNIE ABDOMINALE ET OCCLUSION INTESTINALE SANS MENTION DE HERNIE
2.4	1.4	3.2	6.4	1.7	2.0	2.4	2.8	3.8	2.0	2.4	-	4.2	
2.2	1.4	2.4	3.9	1.7	1.9	2.3	2.5	3.2	1.7	2.1	-	2.0	
0.2	-	-	0.2	0.3	0.2	0.3	-	0.6	0.1	0.3	-	-	ENTERITE REGIONALE ET RECTO-COLITE IDIOPATHIQUE
0.3	-	-	0.2	0.2	0.2	0.4	0.4	-	0.3	0.6	-	-	
0.3	-	-	0.2	0.1	0.2	0.3	0.2	0.3	0.2	0.4	-	-	
2.2	2.4	4.8	3.7	1.7	2.0	2.3	2.5	2.2	2.3	1.8	-	3.9	TOUTES LES AUTRES GASTRO- ENTERITES ET COLITES NON INFECTIEUSES
3.2	3.1	4.8	4.1	2.5	2.8	3.5	3.7	6.6	2.1	2.9	-	2.0	
2.7	2.8	4.8	3.8	2.1	2.4	2.8	3.1	4.4	2.2	2.4	-	-	
0.9	1.4	-	1.2	0.3	0.8	1.0	1.7	0.2	0.9	0.3	8.8	-	DIVERTICULE DE L'INTESTIN
1.6	-	4.8	2.3	0.6	1.4	1.8	1.7	1.4	1.6	1.6	-	-	
1.2	0.7	2.4	1.7	0.4	1.1	1.4	1.7	0.8	1.3	0.9	4.6	-	
													MALADIES CHRONIQUES ET CIRRHOSE DU FOIE (A189-A191)
6.0	1.4	1.6	3.5	3.4	4.4	6.8	5.8	5.6	7.7	8.5	-	-	MALADIES CHRONIQUES ET CIRRHOSE DU FOIE, PRÉCISEES ALCOOLIQUES
2.2	1.0	-	1.1	0.6	1.2	2.6	2.6	2.8	2.1	3.6	-	-	
4.1	1.2	0.8	2.3	2.0	2.8	4.7	4.2	4.2	4.9	6.0	19.0	9.2	
0.4	-	-	0.2	0.6	0.2	0.5	0.4	0.4	0.3	0.1	-	-	HEPATITE CHRONIQUE ET CIRRHOSE BILIAIRE
0.5	-	1.6	1.4	1.1	0.3	0.6	1.1	0.4	0.8	0.3	-	-	
0.4	-	0.8	0.8	0.8	0.3	0.5	0.8	0.4	0.5	0.2	-	-	
5.5	2.1	1.6	5.1	5.9	7.5	5.7	5.0	6.4	3.8	2.6	-	-	CIRRHOSE ET AUTRES MALADIES CHRONIQUES DU FOIE SANS MENTION D'ALCOOL
3.2	2.4	1.6	1.6	2.2	4.0	3.4	3.9	2.4	3.1	1.8	-	-	
4.3	2.2	1.6	3.3	4.1	5.7	4.5	4.4	4.4	3.4	2.2	-	-	
11.8	3.4	3.2	8.8	9.9	12.2	13.0	11.1	12.3	11.7	11.2	-	-	TOTAL (A189-A191)
5.9	3.5	3.2	4.1	3.9	5.5	6.6	7.7	5.6	6.0	5.7	-	-	
8.8	3.5	3.2	6.4	6.9	8.8	9.7	9.4	8.9	8.5	8.5	19.0	9.2	
1.2	0.7	1.6	0.2	0.3	1.4	1.1	1.2	2.0	1.1	1.5	-	-	LITHIASE BILIAIRE ET AUTRES MALADIES DE LA VESICULE BILIAIRE
1.5	0.3	-	1.6	1.7	1.2	1.9	1.9	1.4	1.3	1.8	-	-	
1.4	0.5	0.8	0.9	1.0	1.3	1.5	1.5	1.7	1.2	1.6	-	-	
6.6	7.2	12.8	11.8	6.8	7.0	6.2	8.1	6.2	6.5	4.9	-	7.8	TOUTES LES AUTRES MALADIES DE L'APPAREIL DIGESTIF
5.6	8.3	6.4	9.6	5.6	5.1	5.6	5.8	7.8	4.5	5.1	-	4.2	
6.1	7.8	9.6	10.7	6.2	6.0	5.9	6.9	7.0	5.5	5.0	-	6.1	
28.7	18.2	32.1	30.9	25.7	28.3	29.8	32.2	30.6	27.4	27.9	8.8	15.5	TOTAL (A180-A193)
24.1	21.5	22.3	33.0	18.9	20.2	26.5	26.2	31.4	20.4	24.5	38.1	8.5	
26.4	19.8	27.1	32.0	22.3	24.2	28.1	29.2	31.0	24.0	26.2	22.9	12.1	
28.7	18.2	32.1	30.9	25.7	28.3	29.8	32.2	30.6	27.6	27.9	8.8	15.5	TOTAL (A179-A193)
24.1	21.5	22.3	33.0	18.9	20.2	26.5	26.2	31.4	20.5	24.6	38.1	8.5	
26.4	19.8	27.1	32.0	22.3	24.2	28.1	29.2	31.0	24.1	26.2	22.9	12.1	
													X. MALADIES DES ORGANES GENITO-URINAIRES (A194-A204)
													MALADIES DE L'APPAREIL URINAIRE (A194-A200)
													NÉPHRITE, SYNDROME NÉPHROTIQUE ET NÉPHROSE (A194-A196)
0.0	-	-	-	-	0.0	0.0	-	0.4	-	-	-	-	GLOMERULONEPHRITE AIGUE
0.0	-	-	-	-	0.0	0.0	-	-	-	-	-	-	
0.0	-	-	-	-	0.0	0.0	-	0.2	-	-	-	-	
0.1	-	-	-	-	0.1	0.0	0.2	0.2	0.1	0.1	-	-	SYNDROME NÉPHROTIQUE
0.1	-	-	0.2	-	0.1	0.0	-	-	0.1	0.1	-	-	
0.1	-	-	0.1	-	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	-	-	
0.5	0.3	-	0.7	0.3	0.5	0.5	0.4	0.8	0.3	0.9	-	-	GLOMERULONEPHRITE CHRONIQUE
0.6	-	1.6	0.2	-	0.4	0.7	0.4	0.4	0.3	1.0	-	-	NÉPHRITE, NÉPHROPATHIE ET SCLÉROSE RENALE, SAI
0.5	0.2	0.8	0.5	0.1	0.4	0.6	0.4	0.6	0.3	0.9	-	-	
0.6	0.3	-	0.7	0.3	0.6	0.5	0.6	1.4	0.3	1.0	-	-	TOTAL (A194-A196)
0.6	-	1.6	0.5	-	0.6	0.8	0.4	0.4	0.3	1.1	-	-	
0.6	0.2	0.8	0.6	0.1	0.6	0.6	0.5	0.9	0.3	1.0	-	-	
5.6	9.3	11.2	8.8	4.8	6.1	5.1	4.4	9.9	3.5	5.1	-	15.5	INSUFFISANCE RENALE ET AUTRES TROUBLERS
5.6	7.6	6.4	9.6	7.8	6.2	5.0	5.6	8.4	4.2	4.2	-	4.2	
													A 197

VOIR NOTE A LA FIN DU TABLEAU.

TABLE 6. DEATHS AND RATES (PER 100,000 POPULATION) BY CAUSE AND SEX, CANADA AND PROVINCES, 1984 - CONTINUED

LIST NO.	CAUSE OF DEATH INTERMEDIATE LIST A (NINTH REVISION)	CANADA	NUMBER - NOMBRE										B.C. C.B.	YUKON	N.W.T. T.N.O.
			NFLD. T.-N.	P.E.I. I.P.E.	N.S. N.E.	N.B.	QUE.	ONT.	MAN.	SASK.	ALTA.				
	IMPAIRED RENAL FUNCTION	T	1,411	49	11	80	45	404	448	53	92	91	133	-	5
A 198	INFECTIONS OF KIDNEY	M	62	2	-	3	2	19	28	3	9	5	11	-	-
		F	130	2	-	4	6	28	43	8	11	9	19	-	-
		T	212	4	-	7	8	47	71	11	20	14	30	-	-
A 199	URINARY CALCULUS	M	23	-	-	1	2	5	11	1	-	1	2	-	-
		F	23	-	-	-	1	-	9	1	1	2	9	-	-
		T	46	-	-	1	3	5	20	2	1	3	11	-	-
A 200	ALL OTHER DISEASES OF URINARY SYSTEM	M	233	3	1	14	11	59	91	12	12	12	18	-	-
		F	226	6	1	12	9	57	87	13	5	8	27	1	-
		T	459	9	2	26	20	116	178	25	17	20	45	1	-
	TOTAL (A194-A200)	M	1,113	33	8	59	33	299	375	42	78	64	118	-	4
		F	1,171	30	5	60	44	311	400	54	61	72	131	1	1
		T	2,284	63	14	119	77	610	775	96	139	136	249	1	5
	DISEASES OF MALE GENITAL ORGANS (A201,A202)														
A 201	HYPERPLASIA OF PROSTATE	M	78	2	-	2	-	17	32	6	4	8	7	-	-
A 202	OTHER DISEASES OF MALE GENITAL ORGANS	M	15	-	-	1	1	3	6	1	-	3	-	-	-
	TOTAL (A201,A202)	M	93	2	-	3	1	20	38	7	4	11	7	-	-
	DISEASES OF FEMALE GENITAL ORGANS (A203,A204)														
A 203	DISORDERS OF BREAST	F	3	-	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-
A 204	OTHER DISEASES OF FEMALE GENITAL ORGANS	F	33	1	-	2	-	4	19	1	3	2	1	-	-
	TOTAL (A203,A204)	F	36	1	-	3	-	4	20	2	3	2	1	-	-
	TOTAL (A194-A204)	M	1,206	35	8	62	34	319	413	49	82	75	125	-	4
		F	1,207	31	6	63	44	315	420	56	64	74	132	1	1
		T	2,413	66	14	125	78	634	833	105	146	149	257	1	5
	XI. COMPLICATIONS OF PREGNANCY, CHILDBIRTH, AND THE PUERPERIUM (A205-A216)														
	PREGNANCY WITH ABORTIVE OUTCOME (A205-A209)														
A 205	ECTOPIC PREGNANCY	F	2	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
A 206	SPONTANEOUS ABORTION	F	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
A 207	LEGALLY INDUCED ABORTION	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 208	ILLEGALLY INDUCED ABORTION	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 209	OTHER PREGNANCY WITH ABORTIVE OUTCOME	F	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
	TOTAL (A205-A209)	F	5	-	-	-	-	1	4	-	-	-	-	-	-
	DIRECT OBSTETRIC CAUSES (A210-A214)														
A 210	HAEMORRHAGE OF PREGNANCY AND CHILDBIRTH	F	3	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-
A 211	TOXAEMIA OF PREGNANCY	F	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
A 212	OBSTRUCTED LABOUR	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 213	COMPLICATIONS OF THE PUERPERIUM	F	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-
A 214	OTHER DIRECT OBSTETRIC CAUSES	F	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
	TOTAL (A210-A214)	F	7	1	-	-	-	-	2	1	1	2	-	-	-
A 215	INDIRECT OBSTETRIC CAUSES	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 216	DELIVERY IN A COMPLETELY NORMAL CASE	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	TOTAL (A205-A216)	F	12	1	-	-	-	1	6	1	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 PROVINCES, 1984 - SUITE

CANADA	N.FLD.	P.E.I.	N.S.	N.B.	QUE.	ONT.	MAN.	SASK.	ALTA.	B.C.	N.W.T.	CAUSES DE DÉCÈS LISTE INTERMEDIAIRE A (NEUVIÈME REVISION)	NO. DE LA LISTE A(1)	
	T.-N.	I.P.E.	N.E.	RATE - TAUX										
5.6	8.5	8.8	9.2	6.3	6.2	5.0	5.0	9.1	3.9	4.6	-	10.1	FONCTIONNELS DU REIN	
0.7	0.7	-	0.7	0.6	0.6	0.6	0.6	1.8	0.4	0.8	-	-	INFECTIONS RENALES	A 198
1.0	0.7	-	0.9	1.7	0.8	0.9	1.5	2.2	0.8	1.3	-	-		
0.8	0.7	-	0.8	1.1	0.7	0.8	1.0	2.0	0.6	1.0	-	-		
0.2	-	-	0.2	0.6	0.2	0.3	0.2	-	0.1	0.1	-	-	CALCULS URINAIRES	A 199
0.2	-	-	-	0.3	-	0.2	0.2	0.2	0.2	0.6	-	-		
0.2	-	-	0.1	0.4	0.1	0.2	0.2	0.1	0.1	0.4	-	-		
1.9	1.0	1.6	3.3	3.1	1.8	2.1	2.3	2.4	1.0	1.3	-	-	TOUTES LES AUTRES MALADIES DE L'APPAREIL URINAIRES	A 200
1.8	2.1	1.6	2.7	2.5	1.7	1.9	2.4	1.0	0.7	1.9	9.5	-		
1.8	1.6	1.6	3.0	2.8	1.8	2.0	2.4	1.7	0.9	1.6	4.6	-		
9.0	11.3	12.8	13.7	9.3	9.3	8.5	8.1	15.5	5.4	8.3	-	15.5	TOTAL (A194-A200)	
9.2	10.4	9.5	13.7	12.2	9.3	8.8	10.1	12.1	6.2	9.1	9.5	4.2		
9.1	10.9	11.2	13.7	10.8	9.3	8.7	9.1	13.8	5.8	8.7	4.6	10.1		
													MALADIES DES ORGANES GENITAUX DE L'HOMME (A201,A202)	
0.6	0.7	-	0.5	-	0.5	0.7	1.2	0.8	0.7	0.5	-	-	HYPERPLASIE DE LA PROSTATE	A 201
0.1	-	-	0.2	0.3	0.1	0.1	0.2	-	0.3	-	-	-	AUTRES MALADIES DES ORGANES GENITAUX DE L'HOMME	A 202
0.7	0.7	-	0.7	0.3	0.6	0.9	1.3	0.8	0.9	0.5	-	-	TOTAL (A201,A202)	
													MALADIES DES ORGANES GENITAUX DE LA FEMME (A203,A204)	
0.0	-	-	0.2	-	-	0.0	0.2	-	-	-	-	-	AFFECTIONS DU SEIN	A 203
0.3	0.3	-	0.5	-	0.1	0.4	0.2	0.6	0.2	0.1	-	-	AUTRES MALADIES DES ORGANES GENITAUX DE LA FEMME	A 204
0.3	0.3	-	0.7	-	0.1	0.4	0.4	0.6	0.2	0.1	-	-	TOTAL (A203,A204)	
9.7	12.0	12.8	14.4	9.6	9.9	9.4	9.4	16.3	6.3	8.8	-	15.5	TOTAL (A194-A204)	
9.5	10.7	9.5	14.3	12.2	9.5	9.2	10.5	12.7	6.4	9.1	9.5	4.2		
9.6	11.4	11.2	14.4	10.9	9.7	9.3	9.9	14.5	6.3	9.0	4.6	10.1		
													XI. COMPLICATIONS DE LA GROSSESSE, DE L'ACCOUCHEMENT ET DES SUITES DE COUCHES (A205-A216)	
													GROSSESSE ABOUTISSANT A L'AVORTEMENT (A205-A209)	
0.5	-	-	-	-	1.1	0.8	-	-	-	-	-	-	GROSSESSE ECTOPIQUE	A 205
0.3	-	-	-	-	-	0.8	-	-	-	-	-	-	AVORTEMENT SPONTANÉ	A 206
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	AVORTEMENT PROVOQUÉ LEGAL	A 207
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	AVORTEMENT PROVOQUÉ ILLEGAL	A 208
0.5	-	-	-	-	-	1.5	-	-	-	-	-	-	AUTRE GROSSESSE ABOUTISSANT A L'AVORTEMENT	A 209
1.3	-	-	-	-	1.1	3.0	-	-	-	-	-	-	TOTAL (A205-A209)	
													COMPLICATIONS DIRECTES (A210-A214)	
0.8	11.7	-	-	-	-	0.8	6.0	-	-	-	-	-	HEMORRAGIE DE LA GROSSESSE ET DE L'ACCOUCHEMENT	A 210
0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	2.3	-	-	-	TOXEMIE DE LA GROSSESSE	A 211
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	DYSTOCIE D'OBSTACLE	A 212
0.5	-	-	-	-	-	0.8	-	-	2.3	-	-	-	COMPLICATIONS DES SUITES DE COUCHES	A 213
0.3	-	-	-	-	-	-	-	5.6	-	-	-	-	AUTRES COMPLICATIONS DIRECTES	A 214
1.9	11.7	-	-	-	-	1.5	6.0	5.6	4.5	-	-	-	TOTAL (A210-A214)	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	COMPLICATIONS INDIRECTES	A 215
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ACCOUCHEMENT NORMAL	A 216
3.2	11.7	-	-	-	1.1	4.6	6.0	5.6	4.5	-	-	-	TOTAL (A205-A216)	

VOIR NOTE A LA FIN DU TABLEAU.

TABLE 6. DEATHS AND RATES (PER 100,000 POPULATION) BY CAUSE AND SEX, CANADA AND PROVINCES, 1984 - CONTINUED

LIST A(1) NO.	CAUSE OF DEATH INTERMEDIATE LIST A (NINTH REVISION)	CANADA	NFLD.	P.E.I.	N.S.	N.B.	QUE.	ONT.	MAN.	SASK.	ALTA.	B.C.	YUKON	N.W.T.		
			T.-N.	I.P.E.	N.E.							C.B.	T.N.O.			
NUMBER - NOMBRE																
XII. DISEASES OF THE SKIN AND SUBCUTANEOUS TISSUE (A217-A218)																
A 217 INFECTIONS OF SKIN AND SUBCUTANEOUS TISSUE	M	22	1	1	3	-	3	6	1	-	-	7	-	-		
	F	23	-	-	-	-	1	13	2	1	4	2	-	-		
	T	45	1	1	3	-	4	19	3	1	4	9	-	-		
A 218 ALL OTHER DISEASES OF SKIN AND SUBCUTANEOUS TISSUE	M	45	4	-	1	2	10	17	1	3	4	3	-	-		
	F	65	4	1	1	2	17	27	3	3	5	4	-	-		
	T	110	8	1	2	4	27	44	2	6	9	7	-	-		
TOTAL (A217,A218)	M	67	5	1	4	2	13	23	2	3	4	10	-	-		
	F	88	4	1	1	2	2	18	40	3	4	6	-	-		
	T	155	9	2	5	4	31	63	5	7	13	16	-	-		
XIII. DISEASES OF THE MUSCULOSKELETAL SYSTEM AND CONNECTIVE TISSUE (A219-A223)																
A 219 RHEUMATOID ARTHRITIS AND OTHER INFLAMMATORY POLYARTHRITOPATHIES	M	52	-	-	3	2	10	16	3	3	7	8	-	-		
	F	148	3	2	4	7	47	41	6	9	12	17	-	-		
	T	200	3	2	7	9	57	57	9	12	19	25	-	-		
A 220 OTHER ARTHROPATHIES AND RELATED DISORDERS	M	87	4	-	4	4	14	32	7	7	8	7	-	-		
	F	203	6	-	4	3	49	72	14	6	20	29	-	-		
	T	290	10	-	8	7	63	104	21	13	28	36	-	-		
A 221 DORSOPATHIES	M	13	-	-	-	-	2	6	-	2	2	1	-	-		
	F	9	1	-	-	-	3	3	1	-	1	-	-	-		
	T	22	1	-	-	-	5	9	1	2	3	1	-	-		
A 222 RHEUMATISM, EXCLUDING THE BACK	M	11	-	-	-	-	3	5	-	2	1	-	-	-		
	F	5	1	-	-	-	-	2	1	-	1	-	-	-		
	T	16	1	-	-	-	3	7	1	2	2	-	-	-		
A 223 OSTHEOPATHIES, CHONDRO- PATHIES, AND ACQUIRED MUSCULOSKELETAL DEFORMITIES	M	45	-	-	-	1	14	15	1	6	5	3	-	-		
	F	78	1	4	3	3	15	29	2	2	7	12	-	-		
	T	123	1	4	3	4	29	44	3	8	12	15	-	-		
TOTAL (A219-A223)	M	208	4	-	7	7	43	74	11	20	23	19	-	-		
	F	443	12	6	11	13	114	147	17	41	58	58	-	-		
	T	651	16	6	18	20	157	221	35	37	64	77	-	-		
XIV. CONGENITAL ANOMALIES (A224-A228)																
A 224 SPINA BIFIDA	M	17	-	-	-	-	10	3	1	2	1	-	-	-		
	F	27	-	-	1	-	13	9	1	2	1	-	-	-		
	T	44	-	-	1	-	23	12	2	4	1	1	-	-		
A 225 ALL OTHER CONGENITAL ANOMALIES OF NERVOUS SYSTEM	M	94	4	-	2	-	27	34	4	2	9	12	-	-		
	F	105	2	2	8	4	22	38	6	3	13	7	-	-		
	T	199	6	2	10	4	49	72	10	5	22	19	-	-		
A 226 CONGENITAL ANOMALIES OF HEART	M	234	11	1	9	4	53	79	9	13	25	28	1	1		
	F	196	6	3	7	4	47	73	6	11	18	20	-	-		
	T	430	17	4	16	8	100	152	15	24	43	48	1	2		
A 227 OTHER CONGENITAL ANOMALIES OF CIRCULATORY SYSTEM	M	75	4	-	3	-	16	31	2	2	11	5	-	1		
	F	46	-	-	3	1	3	24	2	2	10	4	-	1		
	T	121	4	-	3	1	19	55	4	4	21	9	-	1		
A 228 ALL OTHER CONGENITAL ANOMALIES	M	298	9	1	9	9	66	97	11	19	40	36	1	-		
	F	247	13	-	8	8	47	76	16	19	30	30	-	-		
	T	545	22	1	17	17	113	173	27	38	70	66	1	-		
TOTAL (A224-A228)	M	718	28	2	23	13	172	244	27	38	86	81	2	2		
	F	621	21	5	24	17	132	220	31	37	71	62	1	3		
	T	1,339	49	7	47	30	304	464	58	75	157	143	2	3		
XV. CERTAIN CONDITIONS ORIGINATING IN THE PERINATAL PERIOD (A229-A231)																
A 229 BIRTH TRAUMA	M	27	-	-	1	3	6	12	1	-	1	3	-	-		
	F	22	-	-	2	3	11	4	1	3	2	4	-	-		
	T	49	-	-	2	3	17	16	1	3	3	4	-	-		
A 230 INTRAUTERINE HYPOXIA, BIRTH ASPHYXIA, AND RESPIRATORY DISTRESS SYNDROME	M	250	2	1	8	7	68	75	13	17	32	25	-	2		
	F	173	2	-	6	2	38	63	9	10	24	18	-	1		
	T	423	4	1	14	9	106	138	22	27	56	43	-	3		
A 231 OTHER CONDITIONS ORIGINATING IN THE PERINATAL PERIOD	M	463	10	2	11	11	114	168	23	21	43	54	1	5		
	F	368	11	2	15	7	74	121	19	12	53	49	-	5		
	T	831	21	4	26	18	188	289	42	33	96	103	1	10		
TOTAL (A229-A231)	M	740	12	3	20	21	188	255	37	38	76	82	1	7		

SEE FOOTNOTE AT END OF TABLE.

TABLEAU 6. DÉCÈS ET TAUX (POUR 100.000 HABITANTS) SUIVANT LA CAUSE ET LE SEXE, CANADA ET PROVINCES, 1984 - SUITE

CANADA	N.FLD.	P.E.I.	N.S.	-	N.B.	QUE.	ONT.	MAN.	SASK.	ALTA.	B.C.	N.W.T.	-	CAUSES DE DÉCÈS LISTE INTERMÉDIAIRE A (NEUVIÈME REVISION)	NO. DE LA LISTE A(1)
	T.-N.	I.P.E.	N.E.	RATE - TAUX	C.B.	YUKON	-	T.N.O.							
XII. MALADIES DE LA PEAU ET DU TISSU CELLULAIRE SOUS-CUTANÉ (A217,A218)															
0.2	0.3	1.6	0.7	-	0.1	0.1	0.2	-	-	0.5	-	-	-	INFECTIONS DE LA PEAU ET DU TISSU CELLULAIRE SOUS-CUTANÉ	A 217
0.2	-	-	-	-	0.0	0.3	0.4	0.2	0.3	0.1	0.2	0.3	-	-	-
0.2	0.2	0.8	0.3	-	0.1	0.2	0.3	0.1	0.2	0.3	-	-	-	-	-
0.4	1.4	-	0.2	0.6	0.3	0.4	0.2	0.6	0.3	0.2	-	-	-	TOUTES LES AUTRES MALADIES DE LA PEAU ET DU TISSU CELLULAIRE SOUS-CUTANÉ	A 218
0.5	1.4	1.6	0.2	0.6	0.5	0.6	0.2	0.6	0.4	0.3	-	-	-	-	-
0.4	1.4	0.8	0.2	0.6	0.4	0.5	0.2	0.6	0.4	0.2	-	-	-	-	-
0.5	1.7	1.6	0.9	0.6	0.4	0.5	0.4	0.6	0.3	0.7	-	-	-	TOTAL (A217,A218)	
0.7	1.4	1.6	0.2	0.6	0.5	0.9	0.6	0.8	0.8	0.4	-	-	-	-	-
0.6	1.6	1.6	0.6	0.6	0.5	0.7	0.5	0.7	0.6	0.6	-	-	-	-	-
XIII. MALADIES DU SYSTÈME OSTEO-ARTICULAIRE, DES MUSCLES ET DU TISSU CONJONCTIF (A219-A223)															
0.4	-	-	0.7	0.6	0.3	0.4	0.6	0.6	0.6	0.6	-	-	-	ARTHRITE RHUMATOÏDE ET AUTRES POLYARTHROPATHIES INFLAMMATOIRES	A 219
1.2	1.0	3.2	0.9	1.9	1.4	0.9	1.1	1.8	1.0	1.2	-	-	-	-	-
0.8	0.5	1.6	0.8	1.3	0.9	0.6	0.9	1.2	0.8	0.9	-	-	-	-	-
0.7	1.4	-	0.9	1.1	0.4	0.7	1.3	1.4	0.7	0.5	-	-	-	AUTRES ARTHROPATHIES ET AFFECTIONS APPARENTEES	A 220
1.6	2.1	-	0.9	0.8	1.5	1.6	2.6	1.2	2.0	2.0	-	-	-	-	-
1.2	1.7	-	0.9	1.0	1.0	1.2	2.0	1.3	1.2	1.3	-	-	-	-	-
0.1	-	-	-	-	0.1	0.1	-	0.4	0.2	0.1	-	-	-	AFFECTIONS DES REGIONS DU PLAN DORSAL	A 221
0.1	0.3	-	-	-	0.1	0.1	0.2	-	0.1	0.1	-	-	-	-	-
0.1	0.2	-	-	-	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.0	-	-	-	-	-
0.1	-	-	-	-	0.1	0.1	-	0.4	0.1	-	-	-	-	RHUMATISME ABARTICULAIRE, A L'EXCLUSION DES AFFECTIONS DU PLAN DORSAL	A 222
0.0	0.3	-	-	-	-	0.0	0.2	-	0.1	-	-	-	-	-	-
0.1	0.2	-	-	-	0.0	0.1	0.1	0.2	0.1	-	-	-	-	-	-
0.4	-	-	-	0.3	0.4	0.3	0.2	1.2	0.4	0.2	-	-	-	OSTEOPATHIES, CHONDROPATHIE ET MALFORMATIONS ACQUISES DU SYSTÈME OSTEO-MUSCULAIRE	A 223
0.6	0.3	6.4	0.7	0.8	0.5	0.6	0.4	0.5	0.3	0.8	-	-	-	-	-
0.5	0.2	3.2	0.3	0.6	0.4	0.5	0.3	0.8	0.5	0.5	-	-	-	-	-
1.7	1.4	-	1.6	2.0	1.3	1.7	2.1	4.0	1.9	1.3	-	-	-	TOTAL (A219-A223)	
3.5	4.2	9.5	2.5	3.6	3.4	3.2	4.5	3.4	3.5	4.0	-	-	-	-	-
2.6	2.8	4.8	2.1	2.8	2.4	2.5	3.3	3.7	2.7	2.7	-	-	-	-	-
XIV. ANOMALIES CONGENITALES (A224-A228)															
0.1	-	-	-	-	0.3	0.1	0.2	0.4	0.1	-	-	-	-	SPINA BIFIDA	A 224
0.2	-	-	0.2	-	0.4	0.2	0.2	0.4	0.1	-	-	-	-	-	-
0.2	-	-	0.1	-	0.4	0.1	0.2	0.4	0.0	0.0	-	-	-	-	-
0.8	1.4	-	0.5	-	0.8	0.8	0.8	0.4	0.8	0.8	-	-	-	TOUTES LES AUTRES ANOMALIES CONGENITALES DU SYSTÈME NERVEUX	A 225
0.8	0.7	3.2	1.8	1.1	0.7	0.8	1.1	0.6	1.1	0.5	-	-	-	-	-
0.8	1.0	1.6	1.1	0.6	0.7	0.8	0.9	0.5	0.9	0.7	-	-	-	-	-
1.9	3.8	1.6	2.1	1.1	1.6	1.8	1.7	2.6	2.1	2.0	8.8	3.9	-	ANOMALIES CONGENITALES DU COEUR	A 226
1.5	2.1	4.8	1.6	1.1	1.4	1.6	1.1	2.2	1.6	1.4	-	4.2	-	-	-
1.7	2.9	3.2	1.8	1.1	1.5	1.7	1.4	2.4	1.8	1.7	4.6	4.0	-	-	-
0.6	1.4	-	0.7	-	0.5	0.7	0.4	0.4	0.9	0.4	-	3.9	-	AUTRES ANOMALIES CONGENITALES DE L'APPAREIL CIRCULATOIRE	A 227
0.4	-	-	0.3	0.1	0.3	0.5	0.4	0.4	0.9	0.3	-	2.0	-	-	-
0.5	0.7	-	0.3	0.1	0.3	0.6	0.4	0.4	0.9	0.3	-	-	-	-	-
2.4	3.1	1.6	2.1	2.5	2.0	2.2	2.1	3.8	3.4	2.5	8.8	-	-	TOUTES LES AUTRES ANOMALIES CONGENITALES	A 228
1.9	4.5	-	1.8	2.2	1.4	1.7	3.0	3.8	2.6	2.1	-	-	-	-	-
2.2	3.8	0.8	2.0	2.4	1.7	1.9	2.6	3.8	3.0	2.3	4.6	-	-	-	-
5.8	9.6	3.2	5.3	3.7	5.3	5.6	5.2	7.5	7.2	5.7	17.7	7.8	-	TOTAL (A224-A228)	
4.9	7.3	7.9	5.5	4.7	4.0	4.8	5.8	7.4	6.1	4.3	-	4.2	-	-	-
5.3	8.5	5.6	5.4	4.2	4.6	5.2	5.5	7.5	6.7	5.0	9.2	6.1	-	-	-
XV. CERTAINES AFFECTIONS DONC L'ORIGINE SE SITUE DANS LA PÉRIODE PERINATALE (A229-A231)															
0.2	-	-	0.2	0.8	0.2	0.3	0.2	-	0.1	0.2	-	-	-	TRAUMATISME OBSTÉTRICAL	A 229
0.2	-	-	0.2	-	0.3	0.1	-	0.6	0.2	0.1	-	-	-	-	-
0.2	-	-	0.2	0.4	0.3	0.2	0.1	0.3	0.1	0.1	-	-	-	-	-
2.0	0.7	1.6	1.9	2.0	2.1	1.7	2.5	3.4	2.7	1.8	-	7.8	-	HYPOTÉLIE INTRA-UTERINE, ASPHYXIE A LA NAISSANCE, ET SYNDROME DE DETRÉSSE RESP.	A 230
1.4	0.7	-	1.4	0.6	1.1	1.4	1.7	2.0	2.1	1.2	-	4.2	-	-	-
1.7	0.7	0.8	1.6	1.3	1.6	1.5	2.1	2.7	2.4	1.5	-	6.1	-	-	-
3.7	3.4	3.2	2.6	3.1	3.5	3.8	4.4	4.2	3.6	3.8	8.8	19.4	-	AUTRES AFFECTIONS DONC L'ORIGINE SE SITUE DANS LA PÉRIODE PERINATALE	A 231
2.9	3.8	3.2	3.4	1.9	2.2	2.7	3.6	2.4	4.6	3.4	-	21.2	-	-	-
3.3	3.6	3.2	3.0	2.5	2.9	3.2	4.0	3.3	4.1	3.6	4.6	20.2	-	-	-
6.0	4.1	4.8	4.6	5.9	5.8	5.8	7.1	7.5	6.4	5.8	8.8	27.1	-	TOTAL (A229-A231)	

VOIR NOTE A LA FIN DU TABLEAU.

TABLE 6. DEATHS AND RATES (PER 100,000 POPULATION) BY CAUSE AND SEX, CANADA AND PROVINCES, 1984 - CONTINUED

LIST NO.	CAUSE OF DEATH INTERMEDIATE LIST A (NINTH REVISION)	CANADA	N.FLD. P.E.I. N.S. N.B. QUE. ONT. MAN. SASK. ALTA. B.C. YUKON N.W.T.											
			- T.-N. I.P.E.		- N.E.		NUMBER - NOMBRE		- C.B.		- T.N.O.			
F	T	563 1,303	13 25	2 5	22 42	9 30	123 311	188 443	28 65	25 63	79 155	68 150	- 1	6 13
XVI. SYMPTOMS, SIGNS, AND ILL-DEFINED CONDITIONS (A232-A233)														
A 232 SENILITY WITHOUT MENTION OF PSYCHOSIS	M	60	1	-	3	6	20	13	1	3	5	8	-	-
	F	143	3	1	12	13	36	34	8	16	3	16	-	1
	T	203	4	1	15	19	56	47	9	19	8	24	-	1
A 233 SYMPTOMS, SIGNS, AND OTHER ILL-DEFINED CONDITIONS	M	1,044	25	2	17	26	186	427	67	28	119	141	3	3
	F	774	18	1	14	23	105	354	63	15	90	81	-	-
	T	1,818	43	3	31	49	231	781	130	43	205	232	3	3
TOTAL (A232.A233)	M	1,104	26	2	20	32	206	440	68	31	124	149	3	3
	F	917	21	2	26	36	141	388	71	31	93	107	-	-
	T	2,021	47	4	46	68	347	828	139	62	217	256	3	4
EXVII. EXTERNAL CAUSES OF INJURY AND POISONING (AE234-AE282)														
ACCIDENTS AND ADVERSE EFFECTS (AE234-AE263)														
TRANSPORT ACCIDENTS (AE234-AE245)														
AE234 RAILWAY ACCIDENTS	M	28	-	-	-	-	4	10	2	3	4	5	-	-
	F	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	T	32	-	-	1	-	4	12	2	3	4	6	-	-
MOTOR VEHICLE ACCIDENTS (AE235-AE241)														
MOTOR VEHICLE TRAFFIC ACCIDENTS (AE235-AE240)														
AE235 INVOLVING COLLISION WITH TRAIN	M	58	-	-	-	-	2	11	21	7	8	5	4	-
	F	12	-	-	-	-	-	3	6	1	-	2	-	-
	T	70	-	-	-	-	2	14	27	8	8	7	4	-
AE236 INVOLVING COLLISION WITH ANOTHER MOTOR VEHICLE	M	976	6	9	31	37	286	295	24	61	110	107	2	4
	F	477	5	6	9	16	95	184	13	25	64	59	-	-
	T	1,453	11	15	40	53	381	483	37	85	174	166	3	4
AE237 INVOLVING COLLISION WITH PEDESTRIAN	M	380	11	1	13	18	96	126	9	21	28	56	-	1
	F	226	8	1	9	9	51	82	8	13	11	34	-	-
	T	606	19	2	22	27	147	208	17	34	39	90	-	1
AE238 INVOLVING COLLISION WITH OTHER VEHICLE OR OBJECT	M	320	4	1	8	12	107	109	9	4	16	50	-	-
	F	73	-	-	2	2	20	27	2	2	3	15	-	-
	T	393	4	1	10	14	127	136	11	6	19	65	-	-
AE239 NOT INVOLVING COLLISION ON HIGHWAY	M	756	11	7	33	27	191	248	17	51	78	90	2	1
	F	196	-	-	16	2	32	61	8	20	24	29	2	2
	T	952	12	7	49	29	223	309	25	71	102	119	4	2
AE240 MOTOR VEHICLE TRAFFIC ACCIDENT OF UNSPECIFIED NATURE	M	371	5	2	24	30	114	32	19	13	87	39	1	5
	F	128	1	1	12	6	43	8	9	4	26	16	1	1
	T	499	6	3	36	36	157	40	28	17	113	55	2	6
TOTAL (AE235-AE240)	M	2,861	37	20	109	126	805	835	85	158	324	346	5	11
	F	1,112	15	8	48	35	244	368	41	64	130	153	4	12
	T	3,973	52	28	157	161	1,049	1,203	126	222	454	499	9	13
AE241 MOTOR VEHICLE NONTRAFFIC ACCIDENTS	M	115	6	3	2	7	15	41	9	7	15	9	-	1
	F	19	1	-	1	2	1	5	1	2	4	2	-	-
	T	134	7	3	3	9	16	46	10	9	19	11	-	1
TOTAL (AE235-AE241)	M	2,976	43	23	111	133	820	876	94	165	339	355	5	12
	F	1,131	16	8	49	37	245	373	42	66	134	155	4	12
	T	4,107	59	31	160	170	1,065	1,249	136	231	473	510	9	14
AE242 OTHER ROAD VEHICLE ACCIDENTS	M	22	3	-	2	1	2	9	-	1	2	2	-	-
	F	8	-	-	-	-	-	5	-	1	3	4	-	-
	T	30	3	-	2	1	2	14	-	1	3	4	-	-
AE243 WATER TRANSPORT ACCIDENTS	M	216	18	1	10	5	34	72	8	7	16	41	1	3
	F	14	1	-	-	-	5	5	1	-	2	-	-	-
	T	230	19	1	10	5	39	77	9	7	16	43	1	3
AE244 AIR AND SPACE TRANSPORT ACCIDENTS	M	99	2	-	1	1	15	18	6	5	20	24	-	7
	F	23	2	-	-	-	1	1	3	-	5	8	-	3
	T	122	4	-	1	1	16	19	9	5	25	32	-	10
AE245 VEHICLE ACCIDENTS NOT ELSEWHERE CLASSIFIABLE	M	4	-	-	-	-	-	2	-	-	1	1	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	2	-	-	1	1	-	-
TOTAL (AE234-AE245)	M	3,345	66	24	124	140	875	987	110	181	382	428	6	22

SEE FOOTNOTE AT END OF TABLE.

TABLEAU 6. DÉCÈS ET TAUX (POUR 100.000 HABITANTS) SUIVANT LA CAUSE ET LE SEXE. CANADA ET PROVINCES. 1984 - SUITE

CANADA	CAUSES DE DECES LISTE INTERMEDIAIRE A (NEUVIEME REVISION)												NO. DE LA LISTE A(1)			
	NFLD.	P.E.I.	N.S.	N.B.	QUE.	ONT.	MAN.	SASK.	ALTA.	B.C.	YUKON	N.W.T.	C.B.	T.N.D.		
RATE - TAUX																
4.4 5.2	4.5 4.3	3.2 4.0	5.0 4.8	2.5 4.2	3.7 4.7	4.1 5.0	5.2 6.2	5.0 6.3	6.8 6.6	4.7 5.2	- 4.6	25.4 26.3	XVI. SYMPTOMES, SIGNES ET ETATS MORBIDES MAL DEFINIS (A232,A233)			
0.5 1.1 0.8	0.3 1.0 0.7	- 1.6 0.8	0.7 2.7 1.7	1.7 3.6 2.7	0.6 1.1 0.9	0.3 0.7 0.5	0.2 1.5 0.9	0.6 3.2 1.9	0.4 0.3 0.3	0.6 1.1 0.8	- - -	- 4.2 2.0	SENELITE SANS MENTION DE PSYCHOSE			
8.4 6.1 7.2	8.6 6.2 7.4	3.2 1.6 2.4	3.9 3.2 3.6	7.3 6.4 6.9	5.8 3.2 4.4	9.7 7.8 8.7	12.8 11.8 12.3	5.6 3.0 4.3	10.0 7.8 8.9	9.9 6.3 8.1	26.5 11.6 13.8	11.6 6.1	SYMPTOMES, SIGNES ET AUTRES ETATS MORBIDES MAL DEFINIS			
8.9 7.2 8.0	8.9 7.3 8.1	3.2 3.2 3.2	4.6 5.9 5.3	9.0 10.0 9.5	6.4 4.2 5.3	10.0 8.5 9.3	13.0 13.3 13.2	6.2 6.2 6.2	10.4 8.0 9.2	10.5 7.4 8.9	26.5 4.2 13.8	11.6 8.1	TOTAL (A232,A233)			
EXVII. CAUSES EXTERIEURES DE TRAUMATISMES ET EMPOISONNEMENTS (AE234-AE282)																
TRAUMATISMES ET EFFETS ADVERSES (AE234-AE263)																
ACCIDENTS DE TRANSPORT (AE234-AE245)																
0.2 0.0 0.1	- -	- 0.2	- -	0.1 0.1	0.1 0.1	0.2 0.1	0.4 0.2	0.6 0.3	0.3 0.2	0.4 0.2	- -	- -	ACCIDENTS DE CHEMIN DE FER			
ACCIDENTS DE VEHICULES A MOTEUR (AE235-AE241) ACCIDENTS DE LA CIRCULATION IMPLIQUANT DES VEHICULES A MOTEUR (AE235-AE240)																
0.5 0.1 0.3	- -	- -	0.6 0.3	0.3 0.2	0.5 0.3	1.3 0.8	1.6 0.8	0.4 0.3	0.3 0.1	- -	- -	- -	PAR COLLISION AVEC UN TRAIN			
7.8 3.8 5.8	2.1 1.7 1.9	14.4 9.5 12.0	7.2 4.5 4.6	10.5 2.9 7.4	8.9 4.1 5.8	6.8 2.4 5.4	4.6 5.0 3.5	12.1 5.5 8.5	9.2 4.1 7.4	7.5 9.5 5.8	17.7 15.5 13.8	15.5 8.1	PAR COLLISION AVEC UN AUTRE VEHICULE A MOTEUR			
3.1 1.8 2.4	3.8 2.8 3.3	1.6 1.6 1.6	3.0 2.5 2.5	5.1 1.5 3.8	3.0 1.8 2.2	2.9 1.5 2.3	1.7 2.6 1.6	4.2 2.6 3.4	2.3 1.0 1.7	3.9 2.4 3.1	- - -	3.9 2.0	PAR COLLISION AVEC UN PIETON			
2.6 0.6 1.6	1.4 - 0.7	1.6 0.5 0.8	1.9 0.5 1.1	3.4 0.6 1.9	3.3 0.4 1.5	2.5 0.6 1.0	1.7 0.4 1.0	0.8 0.3 0.6	1.3 0.3 0.8	3.5 1.0 2.3	- - -	- - -	PAR COLLISION AVEC UN AUTRE VEHICULE OU OBJET			
6.1 1.5 3.8	3.8 0.3 2.1	11.2 3.6 5.6	7.7 0.6 4.1	7.6 1.0 3.4	5.9 1.3 3.5	5.6 1.5 2.4	3.3 4.0 7.1	10.1 2.1 4.3	6.5 2.0 4.1	6.3 19.0 18.3	17.7 4.2 4.0	3.9 4.2 4.0	SANS COLLISION SUR LA VOIE PUBLIQUE			
3.0 1.0 2.0	1.7 0.3 1.0	3.2 1.6 2.4	5.6 2.7 4.1	8.5 1.7 5.0	3.5 0.2 2.4	0.7 1.7 0.4	3.5 1.7 2.7	2.6 0.8 4.8	7.3 2.2 1.9	2.7 1.1 9.2	8.8 9.5 9.2	19.4 4.2 12.1	ACCIDENT DE LA CIRCULATION, NATURE NON PRECISEE, IMPLI- QUANT UN VEHICULE A MOTEUR			
23.0 8.8 15.8	12.7 5.2 9.0	32.1 12.7 22.3	25.3 10.9 18.0	35.6 9.7 22.6	25.0 7.3 16.0	19.0 8.1 13.5	16.3 7.7 11.3	31.4 12.7 22.1	27.2 11.2 19.3	24.3 10.6 17.4	44.2 38.1 41.3	42.6 8.5 26.3	TOTAL (AE235-AE240)			
0.9 0.1 0.5	2.1 0.3 1.2	4.8 - 2.4	0.5 0.2 0.3	2.0 0.6 0.1	0.5 0.0 0.2	0.8 0.1 0.5	1.7 0.2 0.9	1.4 0.4 0.9	1.3 0.3 0.8	0.6 0.1 0.4	- - -	3.9 - 2.0	ACCIDENTS DE VEHICULES A MOTEUR HORS DE LA VOIE PUBLIQUE			
23.9 8.9 16.3	14.8 5.5 10.2	36.9 12.7 24.7	25.8 11.2 18.4	37.6 10.3 23.8	25.5 7.4 16.3	19.9 8.2 14.0	18.0 7.9 12.9	32.8 13.1 23.0	28.4 11.6 20.1	24.9 10.7 17.8	44.2 38.1 41.3	46.5 8.5 28.3	TOTAL (AE235-AE241)			
0.2 0.1 0.1	1.0 - 0.5	- - -	0.5 0.2 0.2	0.3 0.6 0.0	0.1 0.0 0.2	0.2 0.1 -	0.2 0.4 0.1	0.2 0.3 0.1	0.1 0.1 0.1	- - -	- - -	- - -	AUTRES ACCIDENTS DE VEHICULES ROUTIERS			
1.7 0.1 0.9	6.2 0.3 3.3	1.6 - 0.8	2.3 - 1.1	1.4 0.2 0.7	1.1 0.1 0.6	1.6 0.2 0.9	1.5 - 0.9	1.4 - 0.7	1.3 - 0.7	2.9 0.1 1.5	8.8 - 4.6	11.6 - 6.1	ACCIDENTS DE TRANSPORT PAR EAU			
0.8 0.2 0.5	0.7 0.7 0.7	- - -	0.2 0.0 0.1	0.3 0.0 0.2	0.5 0.0 0.2	0.4 0.6 0.9	1.2 - 0.9	1.0 - 0.5	1.7 0.4 1.1	1.7 0.6 1.1	- - -	27.1 12.7 20.2	ACCIDENTS DE TRANSPORT AERIEN OU DE VOL SPATIAL			
0.0 0.0	- -	- -	- -	- -	- -	0.0 0.0	- -	- -	0.1 0.0	0.1 0.0	- -	- -	ACCIDENTS NON CLASSEES AILLEURS IMPLIQUANT DES VEHICULES			
26.9	22.7	38.5	28.8	39.5	27.2	22.5	21.1	35.9	32.1	30.0	53.1	85.3	TOTAL (AE234-AE245)			

VOIR NOTE A LA FIN DU TABLEAU

TABLE 6. DEATHS AND RATES (PER 100,000 POPULATION) BY CAUSE AND SEX, CANADA AND PROVINCES, 1984 - CONTINUED

LIST A(1) NO.	CAUSE OF DEATH INTERMEDIATE LIST A (NINTH REVISION)	CANADA	N.F.L.D.	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														
			F	T	1,180	19	8	50	37	251	386	46	66	140	168	4	
					4,525	85	32	174	177	1,126	1,373	156	247	522	596	10	27
	ACCIDENTAL POISONING (AE246-AE248)																
AE246	ACCIDENTAL POISONING BY DRUGS, MEDICAMENTS, AND BIOLOGICALS	M	172	2	-	1	2	6	70	2	10	26	51	2	-	-	
		F	119	2	-	1	1	9	46	3	4	20	35	-	-	-	
		T	291	2	-	2	3	15	116	5	14	46	86	2	-	-	
AE247	ACCIDENTAL POISONING BY OTHER SOLID OR LIQUID SUBSTANCES	M	85	2	-	1	2	6	35	2	3	19	15	-	-	-	
		F	19	2	-	1	2	2	6	-	1	3	6	-	-	1	
		T	104	2	-	1	2	8	41	2	4	22	21	-	-	-	
AE248	ACCIDENTAL POISONING BY GASES AND VAPORS	M	71	2	1	1	2	9	30	3	3	13	7	-	-	-	
		F	24	2	-	-	-	4	13	1	2	1	-	-	-	1	
		T	95	4	1	1	2	13	43	4	5	14	7	-	-	-	
	TOTAL (AE246-AE248)	M	328	6	1	3	6	21	135	7	16	58	73	2	-	-	
		F	162	2	-	1	1	15	65	4	7	24	41	-	-	2	
		T	490	8	1	4	7	36	200	11	23	82	114	2	-	2	
AE249	MISADVENTURES DURING MEDICAL CARE, ABNORMAL REACTIONS, AND LATE COMPLICATIONS	M	161	-	-	3	-	126	13	1	4	4	10	-	-	-	
		F	108	2	-	-	-	74	22	-	3	5	2	-	-	-	
		T	269	2	-	3	-	200	35	1	7	9	12	-	-	-	
	ACCIDENTAL FALLS (AE250-AE252)																
AE250	FALL FROM ONE LEVEL TO ANOTHER	M	330	5	2	10	3	35	151	9	12	36	66	-	-	1	
		F	157	2	2	5	3	16	73	6	13	37	30	-	-	1	
		T	487	7	4	15	6	51	224	15	25	43	96	-	-	-	
AE251	FALL ON SAME LEVEL	M	37	-	-	1	1	2	18	1	3	6	5	-	-	-	
		F	55	-	-	2	2	4	26	4	4	6	7	-	-	-	
		T	92	-	-	3	3	6	44	5	7	12	12	-	-	-	
AE252	FRACTURE, CAUSE UNSPECIFIED, AND OTHER AND UNSPECIFIED FALLS	M	518	4	4	11	12	128	189	25	18	57	68	1	1	1	
		F	717	8	7	20	19	165	323	28	26	51	68	1	1	2	
		T	1,235	12	11	31	31	293	512	53	44	108	136	-	-	-	
	TOTAL (AE250-AE252)	M	885	9	6	22	16	165	358	35	33	99	139	1	1	2	
		F	929	10	9	27	24	185	422	38	43	64	105	1	1	3	
		T	1,814	19	15	49	40	350	780	73	76	163	244	2	2	3	
AE253	ACCIDENTS CAUSED BY FIRES AND FLAMES	M	337	12	4	10	15	80	101	15	17	36	42	2	2	3	
		F	183	3	4	9	11	40	56	10	6	16	25	-	-	6	
		T	520	15	8	19	26	120	157	25	23	52	67	2	-	6	
	OTHER ACCIDENTS, INCLUDING LATE EFFECTS (AE254-AE262)																
AE254	LIGHTNING	M	5	-	-	-	-	-	2	2	-	1	-	-	-	-	
		F	1	-	-	-	-	1	2	2	-	1	-	-	-	-	
		T	6	-	-	-	-	1	2	2	-	1	-	-	-	-	
AE255	ACCIDENTAL DROWNING AND SUBMERSION	M	345	18	1	16	17	80	80	23	13	28	41	3	5	5	
		F	83	1	2	5	2	21	29	2	3	3	13	-	-	6	
		T	428	19	3	22	19	111	119	25	16	31	54	3	-	-	
AE256	SUFFOCATION CAUSED BY INHALATION OR INGESTION OF FOOD OR OTHER OBJECT	M	256	5	1	12	12	68	91	4	13	23	27	-	-	-	
		F	145	4	1	6	4	42	60	6	6	8	8	-	-	-	
		T	401	9	2	18	16	110	151	10	19	31	35	-	-	-	
AE257	ACCIDENT CAUSED BY HANDGUN	M	4	-	-	-	-	1	3	-	-	-	-	-	-	-	
		F	4	-	-	-	-	1	3	-	-	-	-	-	-	-	
AE258	ACCIDENTS CAUSED BY ALL OTHER AND UNSPECIFIED FIREARMS	M	50	1	-	-	5	8	6	2	4	5	14	-	5	5	
		F	6	-	-	-	1	4	1	2	4	5	14	-	-	5	
		T	56	1	-	-	6	12	7	2	4	5	14	-	-	5	
AE259	ACCIDENT CAUSED BY EXPLOSIVE MATERIAL	M	14	-	-	-	1	1	4	2	1	4	1	-	-	-	
		F	1	-	-	-	1	1	2	4	2	1	4	-	-	-	
		T	15	-	-	-	3	2	4	2	1	4	1	-	-	-	
AE260	ACCIDENTS CAUSED BY HOT, CAUSTIC, OR CORROSIVE SUBSTANCES AND RADIATION	M	6	-	-	1	-	-	4	-	1	-	-	-	-	-	
		F	7	-	-	1	-	-	4	-	1	-	-	-	-	-	
		T	13	-	-	2	1	-	8	-	1	1	-	-	-	-	
AE261	ACCIDENT CAUSED BY ELECTRIC CURRENT	M	39	2	1	-	3	12	10	1	3	4	3	-	-	-	
		F	2	-	-	-	-	-	1	1	4	4	3	-	-	-	
		T	41	2	1	-	3	12	11	1	4	4	3	-	-	-	
AE262	ALL OTHER ACCIDENTS AND LATE EFFECTS OF ACCIDENTAL INJURY	M	643	10	3	28	22	155	181	34	39	69	99	1	2	2	
		F	157	3	2	2	3	32	53	7	16	12	27	-	-	-	
		T	800	13	5	30	25	187	234	41	55	81	126	1	-	2	
	TOTAL (AE254-AE262)	M	1,362	36	6	57	60	335	391	68	74	134	185	4	12	1	
		F	402	8	5	15	11	101	148	15	26	24	48	-	-	1	
		T	1,764	44	11	72	71	436	539	83	100	158	233	4	13	13	
AE263	ADVERSE EFFECTS OF DRUGS,	M	17	1	-	-	-	3	7	-	1	1	4	-	-	-	

SEE FOOTNOTE AT END OF TABLE.

TABLEAU 6. DÉCÈS ET TAUX (POUR 100.000 HABITANTS) SUIVANT LA CAUSE ET LE SEXE - CANADA ET PROVINCES 1984 - SUITE

VOIR NOTE A LA FIN DU TABLEAU

TABLE 6. DEATHS AND RATES (PER 100,000 POPULATION) BY CAUSE AND SEX, CANADA AND PROVINCES, 1984 - CONTINUED

LIST A(1) NO.	CAUSE OF DEATH (NINTH REVISION)	INTERMEDIATE LIST A	CANADA	NUMBER - NOMBRE										B.C. - C.B.	YUKON	N.W.T. - T.N.D.
				NFLD. T.-N.	P.E.I. I.P.E.	N.S. N.E.	N.B.	QUE.	ONT.	MAN.	SASK.	ALTA.				
	MEDICAMENTS AND BIOLOGICALS IN THERAPEUTIC USE	F T	22 39	- 1	- -	2 2	1 1	- 3	14	1 1	2 3	1 2	8 12	- -	- -	
	TOTAL (AE246-AE263)	M F T	3,090 1,806 4,896	64 25 89	17 18 35	95 54 149	97 48 145	730 415 1,145	1,005 720 1,725	126 68 194	145 87 232	332 134 466	453 229 682	9 1 10	17 7 24	
	SUICIDE (AE264-AE270)															
AE264	SUICIDE BY DRUGS, MEDICAMENTS, AND BIOLOGICALS	M F T	271 268 539	1 1 2	- 2 2	5 2 7	7 3 10	66 56 122	106 124 230	2 9 11	9 10 19	37 35 72	36 26 62	- - 2		
AE265	SUICIDE BY OTHER SOLID OR LIQUID SUBSTANCES	M F T	30 19 49	- - -	- - -	- - 1	1 4 15	11 9 20	- 1 1	1 1 1	3 3 3	2 5 7	- - 1			
AE266	SUICIDE BY GASES AND VAPORS	M F T	294 70 364	- - 1	1 1 6	5 1 6	6 20 89	69 17 109	92 17 15	14 1 15	20 4 24	50 22 72	37 5 42	- - -		
AE267	SUICIDE BY HANGING, STRANGULATION, AND SUFOCATION	M F T	759 161 920	9 1 10	6 2 6	14 2 16	16 1 17	280 55 335	224 56 280	30 4 34	28 3 31	70 20 90	79 17 96	- 1 1		
AE268	SUICIDE BY HANDGUN	M F T	31 3 34	- - -	1 1 1	2 2 2	- - -	3 1 4	15 1 16	- - -	1 1 1	4 1 4	5 1 6	- - -		
AE269	SUICIDE BY ALL OTHER AND UNSPECIFIED FIREARMS	M F T	947 68 1,015	21 1 22	2 2 2	42 1 43	44 6 50	282 23 305	227 23 242	49 5 54	47 1 48	117 9 122	105 9 114	2 1 3	9 1 10	
AE270	SUICIDE BY ALL OTHER MEANS AND LATE EFFECTS OF SELF- INFILCTED INJURY	M F T	329 190 519	4 1 5	3 - 3	7 5 12	5 1 6	106 51 157	123 81 204	11 8 19	9 3 12	26 16 42	35 23 58	- 1 1	- - -	
	TOTAL (AE264-AE270)	M F T	2,661 779 3,440	35 4 39	13 2 15	75 11 86	79 11 90	817 210 1,027	798 303 1,101	106 28 134	115 21 136	307 98 405	239 86 385	2 3 5	15 2 17	
	HOMICIDE AND LEGAL INTERVENTION (AE271-AE276)															
AE271	ASSAULT BY HANDGUN	M F T	4 2 6	- - -	- - 1	1 - -	- 2 2	2 - 2	- - -	- - -	- - -	- - -	1 - 1	- - -		
AE272	ASSAULT BY ALL OTHER AND UNSPECIFIED FIREARMS	M F T	157 51 208	1 1 2	- - -	5 1 6	2 3 5	69 20 89	38 12 50	7 2 9	7 1 8	10 4 14	18 7 25	- - -		
AE273	ASSAULT BY CUTTING AND PIERCING INSTRUMENT	M F T	122 49 171	- - -	- - 5	2 3 -	- 11 28	17 14 48	34 5 16	11 5 12	9 3 16	12 4 44	36 8 1	- 1 1		
AE274	ASSAULT BY ALL OTHER MEANS AND LATE EFFECTS OF INJURY	M F T	113 82 195	1 - 1	- - -	1 2 3	5 4 9	25 17 42	41 37 78	6 8 12	6 2 8	13 6 21	14 6 20	- - 1		
AE275	LEGAL EXECUTION	M F T	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -			
AE276	OTHER LEGAL INTERVENTION AND LATE EFFECTS	M F T	15 - 15	- - -	- - -	- - -	- - -	5 4 5	4 - 4	1 - 1	2 - 2	- - -	3 - 3	- - -		
	TOTAL (AE271-AE276)	M F T	411 184 595	2 1 3	- - 15	9 6 14	7 7 166	118 48 166	117 65 182	25 13 38	24 6 30	35 16 51	72 21 93	- 1 1	2	
	INJURY UNDETERMINED WHETHER ACCIDENTALLY OR PURPOSELY INFILCTED (AE277-AE281)															
AE277	FROM POISONING BY DRUGS, MEDICAMENTS, AND BIOLOGICALS	M F T	74 68 142	1 - 1	- - -	6 5 11	1 2 2	32 34 66	12 6 18	5 3 8	- 1 1	7 5 12	10 13 23	- - -		
AE278	FROM POISONING BY OTHER SOLID OR LIQUID SUBSTANCES	M F T	22 9 31	1 - 1	1 - 1	3 - 3	2 - 2	4 1 5	1 3 4	3 3 6	- - -	4 1 5	2 - 2	- - -		
AE279	FROM INJURY BY HANDGUN	M F T	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -			
AE280	FROM INJURY BY ALL OTHER AND UNSPECIFIED FIREARMS	M F	28 6	3 -	1 -	- -	1 -	11 2	4 1	2 1	1 1	1 1	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 PROVINCES, 1984 - SUITE

CANADA	NFLD.	P.E.I.	N.S.	N.B.	QUE.	ONT.	MAN.	SASK.	ALTA.	B.C.	N.W.T.	CAUSES DE DECES LISTE INTERMEDIAIRE A (NEUVIEME REVISION)	NO. DE LA LISTE A(1)
	T.-N.	I.P.E.	N.E.							C.B.	T.N.O.		
RATE - TAUX													
0.2	-	-	0.5	0.3	-	0.2	0.2	0.1	0.4	0.1	0.6	-	MENT OU PRODUIT BIOLOGIQUE POUR USAGE THERAPEUTIQUE
0.2	0.2	-	0.2	0.1	0.0	0.2	0.2	0.1	0.3	0.1	0.4	-	
24.9	22.0	27.2	22.1	27.4	22.7	22.9	24.2	28.8	27.9	31.8	79.6	65.9	TOTAL (AE246-AE263)
14.2	8.7	28.6	12.3	13.4	12.5	15.9	12.7	17.3	11.6	15.8	9.5	29.7	
19.5	15.4	27.9	17.1	20.3	17.5	19.3	18.4	23.1	19.8	23.8	45.9	48.6	
													SUICIDE (AE264-AE270)
2.2	0.3	-	1.2	2.0	2.0	2.4	0.4	1.8	3.1	2.5	-	7.8	SUICIDE PAR MEDICAMENTS ET SUBSTANCES BIOLOGIQUES
2.1	0.3	3.2	0.5	0.8	1.7	2.7	1.7	2.0	3.0	1.8	-		AE264
2.1	0.3	1.6	0.8	1.4	1.9	2.6	1.0	1.9	3.1	2.2	-	4.0	
0.2	-	-	-	0.3	0.3	-	0.2	0.3	0.3	0.1	-	3.9	SUICIDE PAR AUTRES SUBSTANCES SOLIDES OU LIQUIDES
0.1	-	-	-	0.1	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.2	-	2.0	AE265
0.2	-	-	-	0.1	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.2	-		
2.4	-	1.6	1.2	1.7	2.1	2.1	2.7	4.0	4.2	2.6	-	-	SUICIDE PAR GAZ ET VAPEURS
0.6	-	0.2	-	0.6	0.4	0.2	0.8	1.9	0.3	-	-	-	AE266
1.4	-	0.8	0.7	0.8	1.4	1.2	1.4	2.4	3.1	1.5	-	-	
6.1	3.1	9.6	3.3	4.5	8.7	5.1	5.8	5.6	5.9	5.5	-	11.6	SUICIDE PAR PENDAISON, STRANGULATION ET ASPHYXIE
1.3	0.3	-	0.5	0.3	1.7	1.2	0.7	0.6	1.7	1.2	9.5	4.2	AE267
3.7	1.7	4.8	1.8	2.4	5.1	3.1	3.2	3.1	3.8	3.3	4.6	8.1	
0.2	-	1.6	0.5	-	0.1	0.3	-	0.2	0.3	0.4	-	-	SUICIDE PAR ARME DE POING
0.0	-	-	-	-	0.0	0.0	-	-	-	0.1	-	-	AE268
0.1	-	0.8	0.2	-	0.1	0.2	-	0.1	0.2	0.2	-	-	
7.6	7.2	3.2	8.8	12.4	8.8	5.2	8.4	9.3	8.8	7.4	17.7	34.9	SUICIDE PAR ARMES A FEU, TOUTES LES AUTRES ET NON PRECISEES
0.5	0.3	-	0.2	1.7	0.7	0.3	0.9	0.2	0.4	0.6	9.5	4.2	AE269
4.0	3.8	1.6	4.9	7.0	4.7	2.7	5.1	4.8	5.2	4.0	13.8	20.2	
2.6	1.4	4.8	1.6	1.4	3.3	2.8	2.1	1.8	2.2	2.5	-	-	SUICIDE PAR TOUS LES AUTRES MOYENS ET SEQUELLES DE TENTATIVES DE SUICIDE
1.5	0.3	-	1.1	0.3	1.5	1.8	1.5	0.6	1.4	1.6	9.5	-	AE270
2.1	0.9	2.4	1.4	0.8	2.4	2.3	1.8	1.2	1.8	2.0	4.6	-	
21.4	12.0	20.8	17.4	22.3	25.4	18.2	20.3	22.8	25.8	21.0	17.7	58.1	TOTAL (AE264-AE270)
6.1	1.4	3.2	2.5	3.1	6.3	6.7	5.2	4.2	8.5	6.0	28.6	8.5	
13.7	6.7	12.0	9.9	12.6	15.7	12.3	12.7	13.5	17.2	13.4	22.9	34.4	
													HOMICIDE ET INTERVENTION DE LA FORCE PUBLIQUE (AE271-AE276)
0.0	-	-	0.2	-	0.1	-	-	-	-	0.1	-	-	ATTENTAT PAR ARME DE POING
0.0	-	-	-	-	0.0	0.0	-	-	-	0.0	-	-	AE271
0.0	-	-	0.1	-	0.0	0.0	-	-	-	0.0	-	-	
1.3	0.3	-	1.2	0.6	2.1	0.9	1.3	1.4	0.8	1.3	-	-	ATTENTAT PAR ARMES A FEU, TOUTES LES AUTRES ET NON PRECISEES
0.4	0.3	-	0.2	0.8	0.6	0.3	0.4	0.2	0.3	0.5	-	-	AE272
0.8	0.3	-	0.7	0.7	1.4	0.6	0.9	0.8	0.6	0.9	-	-	
1.0	-	-	0.5	-	0.5	0.8	2.1	1.8	1.0	2.5	-	3.9	ATTENTAT PAR INSTRUMENT TRANCHANT OU PERFORANT
0.4	-	0.7	-	0.3	0.3	0.3	0.9	0.6	0.3	0.6	9.5	-	AE273
0.7	-	0.6	-	0.4	0.5	1.5	1.2	0.7	1.5	4.6	2.0	-	
0.9	0.3	-	0.2	1.4	0.8	0.9	1.2	1.2	1.1	1.0	-	3.9	ATTENTAT PAR TOUS LES AUTRES MOYENS ET SEQUELLES DES TRAUMATISMES
0.6	-	0.5	1.1	0.5	0.8	1.1	0.4	0.7	0.4	-	-	AE274	
0.8	0.2	-	0.3	1.3	0.6	0.9	1.1	0.8	0.9	0.7	-	2.0	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXECUTION
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
0.1	-	-	-	-	0.2	0.1	0.2	0.4	-	0.2	-	-	AUTRES INTERVENTIONS DE LA FORCE PUBLIQUE ET LEURS SEQUELLES
0.1	-	-	-	-	0.1	0.0	0.1	0.2	-	0.1	-	-	AE276
3.3	0.7	-	2.1	2.0	3.7	2.7	4.8	4.8	2.9	5.1	9.5	7.8	TOTAL (AE271-AE276)
1.4	0.3	-	1.4	1.9	1.4	1.4	2.4	1.2	1.4	1.5	-	-	
2.4	0.5	-	1.7	2.0	2.5	2.0	3.6	3.0	2.2	3.2	4.6	4.0	
													TRAUMATISMES ET EMPOISONNEMENTS CAUSES DE MANIERE INDETERMINEE QUANT A L'INTENTION (AE277-AE281)
0.6	0.3	-	1.4	0.3	1.0	0.3	1.0	-	0.6	0.7	-	-	D'EMPOISONNEMENT PAR MEDICAMENTS ET SUBSTANCES BIOLOGIQUES
0.5	-	1.1	0.3	1.0	0.1	0.6	0.2	0.4	0.9	-	-	-	AE277
0.6	0.2	-	1.3	0.3	1.0	0.2	0.8	0.1	0.5	0.6	-	-	
0.2	0.3	1.6	0.7	0.6	0.1	0.0	0.6	-	0.3	0.1	-	3.9	D'EMPOISONNEMENT PAR AUTRES SUBSTANCES SOLIDES OU LIQUIDES
0.1	-	-	-	-	0.0	0.1	0.6	-	0.1	-	-	4.2	AE278
0.1	0.2	0.8	0.3	0.3	0.1	0.0	0.6	-	0.2	0.1	-	4.0	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	DE TRAUMATISMES PAR ARME DE POING
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
0.2	1.0	1.6	-	0.3	0.3	0.1	0.4	0.2	0.1	0.1	-	7.8	DE TRAUMATISMES PAR ARMES A FEU, TOUTES LES AUTRES ET
0.0	-	-	-	0.1	0.0	0.2	0.2	0.2	-	0.1	-	-	AE280

VOIR NOTE A LA FIN DU TABLEAU.

TABLE 6. DEATHS AND RATES (PER 100,000 POPULATION) BY CAUSE AND SEX, CANADA AND PROVINCES, 1984 - CONCLUDED

LIST NO.	CAUSE OF DEATH INTERMEDIATE LIST A (NINTH REVISION)	CANADA	N.FLD. P.E.I. N.S. N.B. QUE. ONT. MAN. SASK. ALTA. B.C. YUKON N.W.T.										C.B.	T.N.O.		
			T.-N.	I.P.E.	N.E.	NUMBER - NOMBRE										
		T	34	3	1	-	1	13	5	3	2	1	3	-	2	
AE281	FROM INJURY BY ALL OTHER MEANS AND LATE EFFECTS OF INJURY	M	222	3	-	1	1	138	33	14	6	15	8	-	3	
		F	114	2	-	-	1	78	12	3	2	12	3	-	1	
		T	336	5	-	1	2	216	45	17	8	27	11	-	4	
TOTAL (AE277-AE281)		M	346	8	2	10	5	185	50	24	7	27	22	-	6	
		F	197	2	-	5	2	115	22	10	4	18	17	-	2	
		T	543	10	2	15	7	300	72	34	11	45	39	-	8	
AE282	INJURY RESULTING FROM OPERATIONS OF WAR	M	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		T	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	
TOTAL (AE234-AE282)		M	9,855	175	56	313	328	2,725	2,957	391	472	1,084	1,275	17	62	
		F	4,146	51	28	126	105	1,039	1,496	165	184	406	521	9	16	
		T	14,001	226	84	439	433	3,764	4,453	556	656	1,490	1,796	26	78	
AN283	TOTAL - NATURE OF INJURY CAUSES	M	9,855	175	56	313	328	2,725	2,957	391	472	1,084	1,275	17	62	
		F	4,146	51	28	126	105	1,039	1,496	165	184	406	521	9	16	
		T	14,001	226	84	439	433	3,764	4,453	556	656	1,490	1,796	26	78	
TOTAL - ALL CAUSES		M	97,872	2,051	611	3,772	3,000	25,261	34,845	4,619	4,488	7,476	11,533	68	148	
		F	77,855	1,469	498	3,141	2,272	19,188	29,858	3,671	3,222	5,254	9,153	40	89	
		T	175,727	3,520	1,109	6,913	5,272	44,449	64,703	8,290	7,710	12,730	20,686	108	237	

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

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

TABLEAU 6. DÉCÈS ET TAUX (POUR 100,000 HABITANTS) SUIVANT LA CAUSE ET LE SEXE, CANADA ET PROVINCES, 1984 - FIN

CANADA	N.FLD.	P.E.I.	N.S.	N.B.	QUE.	ONT.	MAN.	SASK.	ALTA.	B.C.	N.W.T.	YUKON	CAUSES DE DÉCÈS LISTE INTERMÉDIAIRE A (NEUVIÈME REVISION)			NO. DE LA LISTE A(1)
	T.-N.	I.P.E.	N.E.	RATE - TAUX										C.B.	T.N.O.	
0.1	0.5	0.8	-	0.1	0.2	0.1	0.3	0.2	0.0	0.1	-	4.0	NON PRÉCISEES			
1.8	1.0	-	0.2	0.3	4.3	0.8	2.7	1.2	1.3	0.6	-	11.6	DE TRAUMATISMES PAR TOUS			AE281
0.9	0.7	-	-	0.3	2.3	0.3	0.6	0.4	1.0	0.2	-	4.2	LES AUTRES MOYENS ET LEURS			
1.3	0.9	-	0.1	0.3	3.3	0.5	1.6	0.8	1.1	0.4	-	8.1	SEQUELLES			
2.8	2.8	3.2	2.3	1.4	5.7	1.1	4.6	1.4	2.3	1.5	-	23.3	TOTAL (AE277-AE281)			
1.6	0.7	-	1.1	0.6	3.5	0.5	1.9	0.8	1.6	1.2	-	8.5				
2.2	1.7	1.6	1.7	1.0	4.6	0.8	3.2	1.1	1.9	1.4	-	16.2				
0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	0.1	-	-	TRAUMATISMES DE GUERRE			AE282
0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0	0.0	-	-				
79.3	60.2	89.7	72.7	92.7	84.6	67.3	75.0	93.7	91.0	89.4	150.4	240.3	TOTAL (AE234-AE282)			
32.7	17.7	44.5	28.7	29.2	31.2	32.9	30.8	36.6	35.1	36.0	85.7	67.8				
55.7	39.0	67.0	50.5	60.7	57.5	49.8	52.6	65.2	63.4	62.6	119.3	157.9				
79.3	60.2	89.7	72.7	92.7	84.6	67.3	75.0	93.7	91.0	89.4	150.4	240.3	TOTAL - NATURE DE LA			AN283
32.7	17.7	44.5	28.7	29.2	31.2	32.9	30.8	36.6	35.1	36.0	85.7	67.8	BLESSURE			
55.7	39.0	67.0	50.5	60.7	57.5	49.8	52.6	65.2	63.4	62.6	119.3	157.9				
787.2	705.1	879.2	876.2	847.5	784.3	792.8	885.7	890.8	627.3	809.1	601.8	573.6	TOTAL - TOUTES LES			
613.3	508.8	791.7	714.8	632.3	576.5	657.3	686.2	641.3	454.1	633.3	381.0	377.1	CAUSES			
699.3	607.4	885.1	794.7	739.1	678.7	724.0	784.7	766.2	542.0	720.6	495.4	479.8				

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

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

TABLE 7. INFANT DEATHS FOR SELECTED DETAILED CAUSES BY AGE AND SEX, CANADA, 1984

TABLEAU 7. MORTALITÉ INFANTILE DUE À CERTAINES CAUSES DÉTAILLÉES, SELON L'ÂGE ET LE SEXE, CANADA, 1984

TOTAL 28 DAYS - 1 YEAR	28 DAYS 2 MOS	POST-NEONATAL										CAUSES DE DECES (NEUVIEME REVISION)	NO LISTE INT.
		2 MOS	3 MOS	4 MOS	5 MOS	6 MOS	7 MOS	8 MOS	9 MOS	10 MOS	11 MOS		
MORTALITÉ INFANTILE DUE A CERTAINES CAUSES													
3	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	CERTAINES INFECTIEUSES INTESTINALES	008-009
3	-	2	-	-	1	1	1	-	-	1	-	COQUELUCHE	033
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	INFECTIONS A MENINGOCOQUES	036
4	2	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	SEPTICEMIE	038
3	1	-	-	-	1	3	1	-	-	-	-	AUTRES MALADIES A VIRUS	045-079
7	3	-	-	-	2	1	1	-	-	-	-	SYPHILIS CONGENITALE	090
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	AUTRES MALADIES INFECTIEUSES ET PARASITAIRE	001-139
7	3	2	-	-	1	-	-	-	1	-	-	TOTAL 001-139	
20	7	2	1	3	3	2	-	2	-	-	-	TUMEUR MALIGNES INCLUANT LYMPHAT., HEMATOPOIETIQUES	140-208
18	2	4	2	-	2	3	3	-	-	1	1	2	210-239
38	9	6	3	3	5	5	3	2	-	1	1	TUMEURS BENIGNES, CARCINOME IN SITU, ET AUTRES SAI	
11	1	-	-	3	1	1	-	2	1	1	1	MALADIES DU THYMUS	254
2	-	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	FIBROSE KYSTIQUE	2770
1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	MALADIES DU SANG ET DES ORGANES HEMATOPOIETIQUES	280-289
5	1	-	1	-	1	1	-	1	-	-	-	MENINGITE	320-322
13	2	2	-	1	-	-	2	-	2	1	1	AUTRES MALADIES DU SYSTEME NERVEUX ET ORGANES DES SENS	323-389
15	1	2	3	3	-	3	1	1	-	1	-	TOTAL 140-389	
13	1	4	4	5	3	2	5	3	1	1	1		
28	1	4	4	5	2	5	3	1	1	1	1		
31	3	4	4	5	3	4	1	3	1	2	1		
31	2	4	2	5	2	3	4	1	4	1	3		
62	5	8	6	10	5	7	5	4	5	3	4		
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	AFFECTIONS AIGUES DES VOIES RESPIRATOIRES SUPERIEURES	460-465
3	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-		
4	2	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-		
8	2	1	2	-	2	-	-	-	1	-	-	BRONCHITE ET BRONCHIOLITE	466-490-491
3	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-		
11	2	2	3	1	2	-	-	-	1	-	-		
30	7	6	6	6	2	-	-	1	-	1	1	PNEUMONIE	480-486
13	2	3	1	2	1	1	1	1	-	1	-		
43	9	9	7	8	3	1	1	2	-	2	1		
1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	GRIFFE	487
1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-		
22	5	8	3	2	1	1	-	-	1	1	-	AUTRES MALADIES DE L' APPAREIL RESPIRATOIRE	470-478, 492-519
19	4	5	3	1	2	1	-	1	1	-	-		
41	9	13	6	3	3	2	-	1	2	1	1		
62	15	15	11	9	5	1	-	1	2	2	1	TOTAL 460-519	
38	7	9	6	4	3	2	2	2	1	1	1		
100	22	24	17	13	8	3	2	3	3	3	2		
3	-	1	-	-	-	1	-	1	-	1	-	OCCLUSION INTESTINALE ET HERNIE ABDOMINALE	550-553, 560
1	-	1	-	1	-	-	-	-	1	1	-		
3	-	-	-	-	1	-	1	-	-	1	-	GASTRITE, DUODENITE ET ENT-	535,555-

TABLE 7. INFANT DEATHS FOR SELECTED DETAILED CAUSES BY AGE AND SEX, CANADA 1984 - CONTINUED

INT'L LIST NO.	CAUSE OF DEATH (NINTH REVISION)	TOTAL	TOTAL -28 DAYS		-1 DAY	1 DAY	2 DAYS	3 DAYS	4 DAYS	NEONATAL	5 DAYS	6 DAYS	7-13 DAYS	14-20 DAYS	21-27 DAYS
			M	F											
558	INFECTIVE ENTERITIS, COLITIS	F	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
520-534, 536-543, 562-579	REMAINDER OF DISEASES OF DIGESTIVE SYSTEM	M	5	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	14	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
	TOTAL 520-579	M	13	3	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-
		F	16	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
		T	29	6	4	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-
740	ANENCEPHALUS AND SIMILAR ANOMALIES	M	27	27	23	1	1	-	1	-	-	-	-	1	-
		F	25	25	21	-	2	1	1	1	1	-	1	1	-
		T	52	52	44	-	2	1	1	1	1	-	1	1	-
741	SPINA BIFIDA	M	8	7	1	1	-	1	-	1	-	1	-	1	2
		F	20	18	5	1	-	-	2	-	-	4	4	4	2
		T	29	25	6	2	-	1	2	1	-	5	4	4	4
7423	CONGENITAL HYDROCEPHALUS	M	20	14	7	1	-	-	-	1	-	2	-	1	2
		F	20	14	12	-	1	1	-	-	1	-	2	1	1
		T	40	28	19	1	1	-	-	1	-	-	2	1	3
7420-7422 7424-7423 743	OTHER CONGENITAL ANOMALIES OF CNS AND EYE	M	20	9	4	2	-	-	-	1	-	-	1	1	-
		F	25	14	8	3	-	1	1	2	-	-	2	1	1
		T	45	23	12	3	1	1	2	-	-	-	2	1	1
745-746	CONGENITAL ANOMALIES OF HEART	M	152	97	15	8	17	13	5	6	1	19	5	5	8
		F	117	63	13	4	11	5	7	3	12	12	31	10	11
		T	289	160	28	12	28	18	12	6	4	31	10	11	11
747	OTHER CONGENITAL ANOMALIES OF CIRCULATORY SYSTEM	M	49	38	5	2	2	4	3	1	1	13	4	3	3
		F	30	22	1	1	2	2	2	2	2	2	2	3	2
		T	79	60	10	3	4	6	5	2	3	15	7	3	5
748	CONGENITAL ANOMALIES OF RESPIRATORY SYSTEM	M	47	42	33	5	1	-	-	-	-	3	-	-	-
		F	29	26	15	9	2	2	-	-	-	1	-	-	1
		T	76	68	48	9	3	2	1	-	-	3	1	-	2
749-751	CONGENITAL ANOMALIES OF DIGESTIVE SYSTEM	M	20	8	3	-	1	-	-	-	-	3	-	-	1
		F	12	6	1	-	1	-	1	-	-	3	1	-	2
		T	32	14	3	-	1	-	1	-	-	3	1	-	2
752-753	CONGENITAL ANOMALIES OF GENITOURINARY SYSTEM	M	50	49	45	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	15	14	9	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	65	63	54	7	1	-	-	-	-	-	-	-	-
754-756	CONGENITAL ANOMALIES OF MUSCULOSKELETAL SYSTEM	M	41	38	26	3	2	1	-	-	-	1	2	-	3
		F	42	40	22	8	5	5	2	1	-	2	1	-	3
		T	83	78	48	11	7	2	1	1	2	1	3	-	3
7580	DOWN'S SYNDROME	M	8	5	3	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-
		F	6	3	1	-	-	-	1	1	1	1	1	-	-
		T	14	8	3	-	-	-	1	1	1	1	1	-	-
7581-7583	OTHER CHROMOSOMAL ANOMALIES	M	37	31	13	2	4	3	2	1	1	1	3	2	-
		F	38	23	5	3	2	3	2	1	1	2	2	4	1
		T	75	54	18	5	8	6	4	2	1	1	5	4	1
744,757, 759	ALL OTHER AND UNSPECIFIED CONGENITAL ANOMALIES	M	32	21	16	1	-	-	-	1	-	3	-	-	-
		F	34	22	16	1	-	-	-	1	-	2	2	-	1
		T	66	43	32	2	-	-	-	1	-	5	2	2	1
	TOTAL 740-759	M	512	386	194	30	28	22	12	11	4	51	15	18	
		F	413	290	131	27	27	15	18	6	10	27	16	13	
		T	925	676	325	57	55	37	30	17	14	78	31	32	
760	NB AFFECT. BY MATERNAL COND- ITION UNRELATED TO PREGNANCY	M	4	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	3	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	7	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
761	NEWBORN AFFECTED BY MATERNAL COMPLICATIONS OF PREGNANCY	M	34	34	32	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	45	45	40	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	79	79	72	5	1	-	-	-	-	-	-	-	-
762	NB AFFECT. BY COMPLICATIONS, PLACENTA, CORD AND MEMBRANES	M	63	61	57	1	1	-	-	-	-	2	-	-	-
		F	51	50	44	-	2	1	-	1	1	2	-	-	-
		T	114	111	101	1	3	1	-	1	1	2	-	-	-
763	NB AFFECT. BY OTHER COMPLIC- ATIONS OF LABOR AND DELIVERY	M	3	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	4	4	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	7	7	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
764	SLOW FETAL GROWTH AND FETAL MALNUTRITION	M	6	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	3	3	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	9	8	7	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
765	DISORDERS RELATING TO SHORT GEST. AND UNSPECIFIED LOW BW	M	118	117	103	8	2	1	1	1	-	2	-	1	-
		F	91	90	83	3	-	-	1	1	-	2	1	-	1
		T	209	207	186	11	2	2	1	1	-	2	1	-	1
766	DISORDERS RELATING TO LONG GEST. AND HIGH BIRTHWEIGHT	M	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
767	BIRTH TRAUMA	M	24	19	7	4	1	1	1	1	-	2	2	-	-

TABLEAU 7. MORTALITÉ INFANTILE DUE À CERTAINES CAUSES DÉTAILLÉES, SELON L'ÂGE ET LE SEXE, CANADA, 1984 - SUITE

TOTAL 28 DAYS -1 YEAR	28 DAYS	POST-NEONATAL										CAUSES DE DECES (NEUVIÈME REVISION)	NO LISTE INT.	
		2 MOS	3 MOS	4 MOS	5 MOS	6 MOS	7 MOS	8 MOS	9 MOS	10 MOS	11 MOS			
3 6	2 2	-	-	-	-	1	1	1	-	-	1	-	ERITE ET COLITE NON INFECT.	558
4 9 13	- 2 2	1 1 2	- - 2	- 2 2	- 2 2	2 1 2	- 1 1	1 - 1	- - -	- 1 1	- - 1	AUTRES MALADIES DE L' APPAREIL DIGESTIF	520-534. 536-543. 562-579	
10 13 23	- 4 4	2 1 3	- - 3	- 2 3	1 2 3	2 1 3	1 1 2	1 - 1	1 - 1	2 1 3	- - -	TOTAL 520-579		
- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	ANENCEPHALIE ET ANOMALIES SIMILAIRES	740	
2 2 4	1 - 1	- - -	- - -	1 1 2	- - -	- 1 -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	SPINA BIFIDA	741	
6 6 12	2 5 7	3 1 3	- - 1	- - -	- - -	- - -	- - -	1 1 1	- - -	- - -	- - -	HYDROCEPHALIE CONGENITALE	7423	
11 11 22	2 3 3	2 4 6	3 3 6	- 2 2	1 1 1	1 1 1	- 1 1	- 1 1	- 1 1	1 1 1	1 1 1	AUTRES ANOMALIES CONGENIT- ALE SNC ET DE L'OEIL	7420-7422 7424-7429 743	
55 54 109	12 16 28	12 11 23	7 5 12	3 6 9	2 1 3	4 4 8	1 3 4	2 2 4	3 2 4	5 4 7	4 2 5	ANOMALIES CONGENITALES DU COEUR	745-746	
11 8 19	4 3 7	3 1 4	- 1 1	2 - 2	- - -	- - -	- - -	1 1 2	- 1 1	- 1 1	1 1 1	AUTRES ANOMALIES CONGENITAL- ES, L'APPAREIL CIRCULATOIRES	747	
5 3 8	- 1 -	1 2 3	1 2 1	- - -	- - -	- - -	1 1 1	1 1 1	- - -	- - -	1 1 1	ANOMALIES CONGENITALES DE L'APPAREIL RESPIRATOIRE	748	
12 6 18	5 6 6	2 2 2	- 1 1	- - 1	- 1 1	- 2 2	2 2 2	2 2 1	1 1 1	- 1 1	1 1 1	ANOMALIES CONGENITALES DE L'APPAREIL DIGESTIF	749-751	
1 1 2	- - -	- - -	1 - 1	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- 1 1	- - -	- - -	ANOMALIES CONGENITALES DES ORGANES GENITO-URINAIRES	752-753	
3 2 5	- 1 1	1 1 1	- - -	1 1 1	- 1 1	1 1 1	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	ANOMALIES CONGENITALES DU SYSTEME OSTEO-MUSCULAIRE	754-756	
3 3 6	1 1 1	- - -	1 1 1	- 1 1	- 1 1	1 1 1	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	DOWN'S SYNDROME	7580	
6 15 21	2 3 5	1 2 3	1 2 3	1 1 1	1 2 2	1 2 2	- 2 2	- 2 2	- 2 2	- - -	1 1 1	AUTRES ABERRATIONS CHROMOSOMIQUES	7581-7589	
11 12 23	1 2 3	4 5 4	3 3 3	2 3 3	- - 1	1 2 1	- 2 1	- 1 1	- 1 1	- - -	- - -	- - -	AUTRES ET SANS PRECISION	744-757. 758
126 123 249	30 32 62	28 18 46	15 15 30	11 14 25	6 5 11	4 11 15	7 6 13	8 6 14	4 9 13	6 3 9	7 4 11	TOTAL 740-759		
1 1 2	- - 1	- - -	- - -	- - -	1 - 1	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	TROUBLES MATERNELS NON DE LA GROSSESSE	760	
- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	NOUVEAU-NE AFFECTE PAR COMP. MATERNELLES DE LA GROSSESSE	761	
2 1 3	1 1 2	1 1 1	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	NOUVEAU-NE AFFECTE PAR COMP. PLACENTA, CORD, MEMBRANES	762	
- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	NOUVEAU-NE AFFECTE PAR COMP. DU TRAVAIL OU D'ACCOUCHEMENT	763	
1 1 1	1 1 1	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	CROISSANCE LENTE ET MALNUTRITION	764	
1 2	1 2	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	BRIEVETE DE GESTATION, POIDS LEGER SAU	765
- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	LONGUE GESTATION ET POIDS ELEVE	766
5	-	1	-	1	-	1	-	-	-	1	-	1	TRAUMATISME OBSTETRICAL	767

TABLE 7. INFANT DEATHS FOR SELECTED DETAILED CAUSES BY AGE AND SEX, CANADA, 1984 - CONCLUDED

INT'L LIST NO.	CAUSE OF DEATH (NINTH REVISION)	TOTAL	NEONATAL										14-20 DAYS	21-27 DAYS	
			-28 DAYS		-1 DAY	1 DAY	2 DAYS	3 DAYS	4 DAYS	5 DAYS	6 DAYS	7-13 DAYS			
			F	T											
7682-7684	FETAL DISTRESS IN LIVEBORN INFANT	M	12	10	9	-	1	-	-	-	-	-	3	-	
		F	13	12	9	1	2	-	-	-	-	-	5	2	
		T	25	22	18	1	3	-	-	-	-	-	-	-	
7685-7689	BIRTH ASPHYXIA	M	34	30	19	3	4	-	2	-	1	1	-	-	
		F	23	21	10	5	5	-	3	-	1	3	1	-	
		T	57	51	29	8	5	-	-	-	1	4	1	-	
769	RESPIRATORY DISTRESS SYNDROME	M	203	185	91	30	21	6	2	8	5	13	7	2	
		F	136	128	62	19	8	10	7	3	6	10	2	1	
		T	339	313	153	49	29	16	9	11	11	23	9	3	
770	OTHER RESPIRATORY CONDITIONS OF NEWBORN	M	133	109	71	9	8	1	3	2	2	7	3	3	
		F	92	74	54	6	2	1	-	2	1	4	1	6	
		T	225	183	125	15	10	2	3	4	3	11	4	6	
771	INFECTIONS SPECIFIC TO THE PERINATAL PERIOD	M	25	23	10	4	1	-	-	1	2	1	1	3	
		F	15	13	4	1	2	-	-	1	2	2	4	2	
		T	40	36	14	5	3	-	-	1	2	2	4	5	
772	NEONATAL HAEMORRHAGE	M	8	7	1	1	1	-	-	2	-	1	-	1	
		F	10	10	1	2	2	1	1	2	-	1	1	1	
		T	18	17	2	3	3	1	1	4	-	1	1	1	
773-774	HAEMOLYTIC DIS. NB DUE TO ISOIMMUN., OTHER PERI. JAUN.	M	5	4	2	1	-	-	-	-	-	1	-	-	
		F	7	6	3	1	-	1	-	-	-	1	-	1	
		T	12	10	5	2	-	1	-	-	-	1	-	1	
7750-7751	SYNDROME, INFANT, DIABETIC MOTHER AND NEONATAL DIABETES	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
7760	HAEMORRHAGIC DISEASE OF NEWBORN	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
7752-7759 7761-779	ALL OTHER AND ILL-DEFINED CONDITIONS	M	52	47	23	2	2	3	-	1	-	6	6	4	
		F	45	40	20	2	4	1	1	1	1	5	4	2	
		T	97	87	43	4	6	4	1	1	1	11	10	6	
TOTAL 760-779		M	725	658	436	64	44	12	8	16	10	36	19	13	
		F	560	518	346	46	25	18	14	9	9	26	15	10	
		T	1,285	1,176	782	110	69	30	22	25	19	62	34	23	
7980	SUDDEN INFANT DEATH SYNDROME	M	253	12	-	-	-	1	-	-	-	1	5	5	
		F	153	8	-	-	1	-	-	-	1	2	3	1	
		T	406	20	-	-	1	1	-	-	1	3	8	6	
780-797, 7981-799	SYMPTOMS, SIGNS AND AND ALL OTHER ILL-DEFINED CONDITIONS	M	16	4	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	
		F	12	4	2	1	-	-	-	-	-	1	1	1	
		T	28	8	2	1	-	-	-	-	-	3	1	1	
TOTAL 780-799		M	269	16	-	-	-	1	-	-	-	3	6	6	
		F	165	12	2	1	1	-	-	-	-	3	3	5	
		T	434	28	2	1	1	1	-	-	1	6	5	7	
E911-E912	INHALATION, INGESTION, FOOD CAUSING RESPIR. OBSTRUCTION	M	17	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
		F	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		T	21	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
E913	ACCIDENTAL MECHANICAL SUFFOCATION	M	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		F	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		T	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
E800-E810 E914-E949	OTHER ACCIDENTAL CAUSES AND ADVERSE EFFECTS	M	14	2	2	-	+	-	-	-	-	-	-	-	
		F	20	2	-	-	+	-	-	-	-	1	1	-	
		T	34	4	2	-	+	-	-	-	-	1	1	-	
TOTAL E800-E949		M	42	3	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
		F	34	2	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	
		T	76	5	2	-	-	-	-	-	-	2	-	-	
E967	CHILD BATTERING AND OTHER MALTREATMENT	M	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		F	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		T	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
E960-E965 E968-E969	OTHER HOMICIDE	M	8	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
		F	3	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
		T	11	4	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
TOTAL E960-E969		M	10	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
		F	6	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		T	16	4	3	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
001-E999	ALL OTHER CAUSES	M	34	12	1	3	1	-	-	-	-	4	2	1	
		F	35	11	3	-	1	1	-	-	-	3	3	1	
		T	69	23	4	3	1	1	1	-	-	7	5	1	
ALL CAUSES		M	1,730	1,092	639	97	74	35	20	28	15	96	44	44	
		F	1,328	850	490	74	54	34	33	15	21	63	38	28	
		T	3,058	1,942	1,129	171	128	69	53	43	36	159	82	72	

TABLEAU 7. MORTALITÉ INFANTILE DUE À CERTAINES CAUSES DÉTAILLÉES, SELON L'ÂGE ET LE SEXE, CANADA, 1984 - FIN

TOTAL 28 DAYS -1 YEAR	POST-NEONATAL											CAUSES DE DECES (NEUVIÈME REVISION)	NO LISTE INT.
	28 DAYS	2 MOS	3 MOS	4 MOS	5 MOS	6 MOS	7 MOS	8 MOS	9 MOS	10 MOS	11 MOS		
27	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
21	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	SOUFRANCE FOETALE CHEZ ENFANT NE VIVANT	7682-7684
3	-	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
4	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ASPHYXIE OBSTETRICALE	7685-7689
2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6	2	3	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
18	10	3	1	1	-	-	-	-	1	-	2	SYNDROME DE DETRESSE RESPIRATOIRE	769
26	13	3	-	1	1	-	1	-	1	-	2	-	-
18	3	2	-	3	1	3	2	4	-	-	-	AUTRÉS AFFECTIONS RESPIRAT- OIRES DU NOUVEAU-NE	770
42	6	8	4	4	2	6	2	7	2	1	-	-	-
2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	INFECTIONS SPECIFIQUES DE LA PÉRIODE PERINATALE	771
4	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	HEMORRAGIES FOETALE ET NEONATALE	772
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	MAL. HEMO. NN DUE A ISO-IMM- UN. ET AUTRES ICTERES PERIN.	773-0774
2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	SYNDROME D'ENFANT DE MÈRE DIABET., DIAB. SUCRE NEONAT.	7750-7751
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	MALADIE HEMORRAGIQUE DU NOUVEAU-NE	7760
5	3	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	AFFECT. COMMENC.. LA PÉRIODE PERI., AUTRES, MAL DEFINIES	7752-7759
10	5	1	1	1	1	-	-	-	-	-	1	-	7761-779
67	24	14	5	5	1	5	3	4	2	-	4	TOTAL 780-779	-
42	13	9	2	3	3	3	3	3	1	1	1	-	-
109	37	23	7	8	4	8	4	7	5	1	5	-	-
241	62	70	45	32	13	8	6	2	2	1	-	SYNDROME DE MORT SUBITE DU NOURRISSON	7980
145	33	53	25	14	10	6	-	1	2	-	1	-	-
386	95	123	70	46	23	14	6	3	4	1	1	-	-
12	2	4	3	1	1	-	-	-	-	-	1	SYMPTOMES, SIGNES ET AUTRES ETATS MORBIDES MAL DEFINIS	780-797
8	2	-	1	3	1	-	-	-	-	-	2	-	7981-799
20	4	4	4	4	1	1	-	-	-	-	-	-	-
253	64	74	48	33	13	9	6	2	2	1	1	TOTAL 780-799	-
153	35	53	26	17	11	6	-	2	2	-	2	-	-
406	99	127	74	50	24	15	6	3	4	1	3	-	-
16	3	3	4	4	2	-	-	-	-	-	-	ASPIRATION OU INGESTION ALI- MENT. AVEC OBSTRUCTION RESP.	E911-E912
4	1	-	1	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-
20	4	3	4	5	2	-	1	-	1	-	-	-	-
11	2	1	1	-	3	1	1	1	-	1	1	SUFFOCATION MECANIQUE ACCIDENTELLE	E913
10	1	-	1	1	1	1	-	-	2	1	1	-	-
21	3	1	2	1	5	2	2	2	-	2	1	-	-
12	2	4	-	-	1	-	-	3	1	1	-	AUTRES CAUSES ACCIDENTELLES ET EFFETS ADVERSES	E800-E910
18	2	-	1	1	1	3	3	3	3	1	1	-	E914-E949
30	4	5	-	1	2	3	3	6	4	1	1	-	-
39	7	8	5	4	6	1	1	4	1	2	-	TOTAL E800-E949	-
32	4	1	1	3	3	4	5	4	4	1	2	-	-
71	11	9	6	7	9	5	6	8	5	3	2	-	-
2	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	ENFANT MALTRAITE	E967
3	-	1	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-
5	-	1	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-
6	-	1	-	-	-	3	1	-	1	-	-	AUTRE HOMICIDE	E960-E966
1	-	1	1	-	-	3	1	-	1	-	-	-	E968-E969
7	-	1	1	-	-	3	1	-	1	-	-	-	-
8	-	1	-	-	1	3	1	1	1	-	-	TOTAL E960-E969	-
4	-	1	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-
12	-	2	1	1	1	3	2	1	1	-	-	-	-
22	8	-	4	1	2	3	-	2	-	1	1	TOUTES LES AUTRES CAUSES	001-E999
24	1	6	3	4	3	-	4	1	-	-	-	-	-
46	9	6	7	5	5	3	4	3	-	1	3	-	-
638	158	148	93	71	41	34	20	28	14	16	15	TOUTES LES CAUSES	-
478	100	106	58	54	34	33	27	18	23	9	16	-	-
1,116	258	254	151	125	75	67	47	46	37	25	31	-	-

TABLE 8. INFANT DEATH RATES FOR SELECTED DETAILED CAUSES, BY AGE AND SEX, CANADA, 1984

TABLEAU 8. TAUX DE MORTALITÉ INFANTILE DUE À CERTAINES CAUSES DÉTAILLÉES SELON L'ÂGE ET LE SEXE. CANADA, 1984

TOTAL -1 YEAR	28 DAYS	POST-NEONATAL										CAUSES DE DECES (NEUVIEME REVISION)	NO LISTE INT.
		2 MOS	3 MOS	4 MOS	5 MOS	6 MOS	7 MOS	8 MOS	9 MOS	10 MOS	11 MOS		
MORTALITE INFANTILE DUE A CERTAINES CAUSES													
1.5	-	0.5	-	-	0.5	0.5	-	-	-	-	-	CERTAINES INFECTIEUSES	008-009
1.6	-	0.5	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	INTESTINALES	
1.6	-	0.5	-	-	0.3	0.3	0.3	-	-	0.3	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	COQUELUCHE	033
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
2.1	1.0	-	-	-	0.5	0.5	-	-	-	-	-	INFECTIONS A MENINGOCOQUES	036
1.6	0.5	-	-	-	0.5	-	0.5	-	-	-	-		
1.9	0.8	-	-	-	0.5	0.3	0.3	-	-	-	-		
2.1	1.0	-	-	0.5	-	-	-	0.5	-	-	-	SEPTICEMIE	038
4.9	0.5	1.1	0.5	-	0.5	1.6	0.5	-	-	-	-		
3.4	0.8	0.5	0.3	0.3	0.3	0.8	0.3	0.3	-	-	-		
1.5	-	-	0.5	1.0	-	-	-	-	-	-	-	AUTRES MALADIES A VIRUS	045-078
1.1	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-	0.5		
1.3	-	-	0.5	0.5	-	-	-	-	-	-	0.3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	SYPHILIS CONGENITALE	090
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
3.1	1.5	0.5	-	-	0.5	-	-	0.5	-	-	-	AUTRES MALADIES INFECTIEUSES	001-139
0.5	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ET PARASITAIRE	
1.9	0.8	0.5	-	-	0.3	-	-	0.3	-	-	-		
10.3	3.6	1.0	0.5	1.5	1.5	1.0	-	1.0	-	-	-	TOTAL 001-139	
9.8	1.1	2.2	1.1	-	1.1	1.6	1.6	-	-	0.5	0.5		
10.1	2.4	1.6	0.8	0.8	1.3	1.3	0.8	0.5	-	0.3	0.3		
2.6	-	-	-	0.5	0.5	0.5	-	0.5	-	-	-	TUMEUR MALIGNES INCLUANT	140-208
3.3	0.5	-	-	1.1	-	-	-	0.5	0.5	-	-	LYMPHAT., HEMATOPOIETIQUES	
2.9	0.3	-	-	0.8	0.3	0.3	-	0.5	0.3	0.3	0.3		
1.0	-	-	-	0.5	0.5	-	-	-	-	-	-	TUMEURS BENIGNES, CARCINOME	210-239
0.5	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	IN SITU, ET AUTRES SAI	
0.8	-	0.3	-	0.3	0.3	-	-	-	-	-	-		
0.5	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	MALADIES DU THYMUS	254
0.3	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-		
0.5	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	FIBROSE KYSTIQUE	2770
0.3	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
1.0	-	-	-	0.5	0.5	-	-	-	-	-	-	MALADIES DU SANG ET DES	280-289
1.6	0.5	-	0.5	-	0.5	0.5	-	-	-	-	-	ORGANES HEMATOPOIETIQUES	
1.3	0.3	-	0.3	-	0.3	0.3	-	0.3	-	-	-		
2.6	1.0	0.5	-	0.5	-	-	-	0.5	-	-	-	MENINGITE	320-322
4.4	-	0.5	-	0.5	-	-	1.1	-	1.1	0.5	0.5		
3.4	0.5	0.5	-	0.3	-	-	0.5	-	0.8	0.3	0.5		
7.7	0.5	1.0	1.5	1.5	-	1.5	0.5	0.5	-	-	-	AUTRES MALADIES DU SYSTEME	323-389
7.1	-	1.1	0.5	1.1	1.1	1.1	1.1	-	0.5	0.5	0.5	NERVEUX ET ORGANES DES SENS	
7.4	0.3	1.1	1.1	1.3	0.5	1.3	0.8	0.3	0.3	0.3	0.3		
16.0	1.5	2.1	2.1	2.6	1.5	2.1	0.5	1.5	0.5	1.0	0.5	TOTAL 140-389	
16.9	1.1	2.2	1.1	2.7	1.1	1.6	2.2	0.5	2.2	0.5	1.6		
16.4	1.3	2.1	1.6	2.7	1.3	1.9	1.3	1.1	1.3	0.8	1.1		
0.5	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	AFFECTIONS AIGUES DES VOIES	460-465
1.6	0.5	-	0.5	-	-	-	0.5	-	-	-	-	RESPIRATOIRES SUPERIEURES	
1.1	0.5	-	0.3	-	-	-	0.3	-	-	-	-		
4.1	1.0	0.5	1.0	-	1.0	-	-	-	0.5	-	-	BRONCHITE ET BRONCHIOLITE	466-490-491
1.6	-	0.5	0.5	0.5	0.5	-	-	-	-	-	-		
2.9	0.5	0.5	0.8	0.3	0.5	-	-	-	0.3	-	-		
15.5	3.6	3.1	3.1	3.1	1.0	-	-	0.5	-	0.5	0.5	PNEUMONIE	480-486
7.1	1.1	1.6	0.5	1.1	0.5	0.5	0.5	0.5	-	0.5	-		
11.4	2.4	2.4	1.9	2.1	0.8	0.3	0.3	0.5	-	0.5	0.3		
0.5	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-	GRIFFE	487
0.3	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-		
11.4	2.6	4.1	1.5	1.0	0.5	0.5	-	-	0.5	0.5	-	AUTRES MALADIES DE L'	470-478,
10.4	2.2	2.7	1.6	0.5	1.1	0.5	-	0.5	0.5	-	0.5	APPAREIL RESPIRATOIRE	492-519
10.9	2.4	3.4	1.6	0.8	0.8	0.5	-	0.3	0.5	0.3	0.3		
32.0	7.7	7.7	5.7	4.6	2.6	0.5	-	0.5	1.0	1.0	0.5	TOTAL 460-519	
20.7	3.8	4.9	3.3	2.2	1.6	1.1	1.1	1.1	0.5	0.5	0.5		
26.5	5.8	6.4	4.5	3.4	2.1	0.8	0.5	0.8	0.8	0.8	0.5		
1.5	-	0.5	-	-	-	-	-	-	0.5	0.5	-	OCCLUSION INTESTINALE	550-553,
0.5	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-	ET HERNIE ABDOMINALE	560
1.1	-	0.3	-	0.3	-	-	-	-	0.3	0.3	-		
1.5	-	-	-	-	0.5	-	0.5	-	0.5	-	-	GASTRITE, DUODENITE ET ENT-	535-555-

TABLE 8. INFANT DEATH RATES FOR SELECTED DETAILED CAUSES, BY AGE AND SEX, CANADA, 1984 - CONTINUED

INT'L LIST NO.	CAUSE OF DEATH (NINTH REVISION)	TOTAL	NEONATAL										21-27 DAYS	
			-28 DAYS	-1 DAY	1 DAY	2 DAYS	3 DAYS	4 DAYS	5 DAYS	6 DAYS	7-13 DAYS	14-20 DAYS		
558	INFECTIVE ENTERITIS, COLITIS	F T	1.6 1.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
520-534, 536-543, 562-579	REMAINDER OF DISEASES OF DIGESTIVE SYSTEM	M F T	2.6 4.9 3.7	0.5 - 0.3	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	
	TOTAL 520-579	M F T	6.7 8.7 7.7	1.5 1.6 1.6	0.5 1.6 1.1	-	0.5 - 0.3	-	-	-	-	0.5 - 0.3	-	
740	ANENCEPHALUS AND SIMILAR ANOMALIES	M F T	13.9 13.6 13.8	13.9 13.6 13.8	11.9 11.5 11.7	0.5 0.5 0.5	0.5 - 0.3	-	0.5 - 0.3	-	-	0.5 - 0.3	-	
741	SPINA BIFIDA	M F T	4.6 10.9 7.7	3.6 9.8 6.6	0.5 2.7 1.6	0.5 0.5 0.5	-	0.5 - 0.3	-	0.5 - 0.3	-	0.5 2.2 1.3	1.0 2.2 1.1	
7423	CONGENITAL HYDROCEPHALUS	M F T	10.3 10.9 10.6	7.2 7.6 7.4	3.6 6.5 5.0	0.5 - 0.3	-	-	0.5 - 0.3	-	1.0 - 0.5	0.5 - 0.3	1.0 0.5 0.8	
7420-7422 7424-7423 743	OTHER CONGENITAL ANOMALIES OF CNS AND EYE	M F T	10.3 13.6 11.9	4.6 7.6 6.1	2.1 4.4 3.2	1.0 0.5 0.8	-	0.5 0.5 0.5	-	-	0.5 0.5 0.5	0.5 - 0.3	0.5 - 0.3	
745-746	CONGENITAL ANOMALIES OF HEART	M F T	78.5 63.8 71.3	50.1 34.4 42.4	7.7 7.1 7.4	4.1 2.2 3.2	8.8 6.0 7.4	6.7 2.7 4.8	2.6 3.8 3.2	3.1 1.6 1.6	0.5 1.6 1.1	9.8 6.5 8.2	2.6 2.7 2.7	4.1 1.6 1.1
747	OTHER CONGENITAL ANOMALIES OF CIRCULATORY SYSTEM	M F T	25.3 16.4 21.0	19.6 12.0 15.9	2.6 2.7 2.7	1.0 0.5 0.8	1.0 1.1 1.1	2.1 1.1 1.6	1.5 1.1 1.3	0.5 0.5 0.5	0.5 1.1 0.8	6.7 1.1 4.0	2.1 1.6 1.9	1.5 1.1 1.3
748	CONGENITAL ANOMALIES OF RESPIRATORY SYSTEM	M F T	24.3 15.8 20.2	21.7 14.2 18.0	17.0 8.2 12.7	2.6 2.2 2.4	0.5 1.1 0.8	-	-	-	-	1.5 0.5 0.8	- - 0.8	- - 0.3
749-751	CONGENITAL ANOMALIES OF DIGESTIVE SYSTEM	M F T	10.3 6.5 8.5	4.1 3.3 3.7	1.5 - 0.8	-	0.5 - 0.3	-	-	-	-	1.5 1.6 0.8	- - 1.1	0.5 - 0.5
752-753	CONGENITAL ANOMALIES OF GENITOURINARY SYSTEM	M F T	25.8 8.2 17.2	25.3 7.6 16.7	23.2 4.9 14.3	2.1 1.6 1.9	-	-	-	-	-	-	- 0.5 0.3	- - -
754-756	CONGENITAL ANOMALIES OF MUSCULOSKELETAL SYSTEM	M F T	21.2 22.9 22.0	19.6 21.8 20.7	13.4 12.0 12.7	1.5 4.4 2.9	1.0 2.7 1.9	0.5 0.5 0.5	-	-	0.5 1.1 0.5	1.0 0.5 0.8	- - -	1.5 0.5 0.8
7580	DOWN'S SYNDROME	M F T	4.1 3.3 3.7	2.6 1.6 2.1	1.5 - 0.8	-	-	-	-	-	0.5 0.5 0.3	0.5 0.5 0.3	0.5 - 0.3	0.5 - 0.3
7581-7583	OTHER CHROMOSOMAL ANOMALIES	M F T	19.1 20.7 19.9	16.0 12.5 14.3	6.7 2.7 4.8	1.0 1.6 1.3	2.1 2.2 2.1	1.5 1.6 1.6	1.0 1.1 1.1	0.5 0.5 0.5	0.5 1.1 0.5	1.5 1.1 1.3	1.0 1.1 1.1	0.5 - 0.3
744-757, 759	ALL OTHER AND UNSPECIFIED CONGENITAL ANOMALIES	M F T	16.5 18.5 17.5	10.8 12.0 11.4	8.3 8.7 8.5	0.5 0.5 0.5	-	-	-	0.5 - 0.3	-	1.5 1.1 1.3	- 1.1 0.5	- 0.5 0.3
	TOTAL 740-759	M F T	264.4 225.2 245.3	199.3 158.2 179.3	100.2 71.4 86.2	15.5 14.7 15.1	14.5 14.7 14.6	11.4 8.2 9.8	6.2 9.8 8.0	5.7 3.3 4.5	2.1 5.5 3.7	26.3 14.7 20.7	7.7 8.7 8.2	9.8 7.1 8.5
760	NB AFFECT. BY MATERNAL COND- ITION UNRELATED TO PREGNANCY	M F T	2.1 1.6 1.9	1.5 1.1 1.3	1.5 1.1 1.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
761	NEWBORN AFFECTED BY MATERNAL COMPLICATIONS OF PREGNANCY	M F T	17.6 24.5 21.0	17.6 24.5 21.0	16.5 21.8 19.1	0.5 2.2 1.3	0.5 2.2 0.3	-	-	-	-	-	-	-
762	NB AFFECT. BY COMPLICATIONS PLACENTA, CORD AND MEMBRANES	M F T	32.5 27.8 30.2	31.5 27.3 29.4	29.4 24.0 26.8	0.5 - 0.3	0.5 1.1 0.8	-	-	0.5 0.5 0.3	0.5 0.5 0.3	1.0 0.5 0.5	- - -	- - -
763	NB AFFECT. BY OTHER COMPLIC- ATIONS OF LABOR AND DELIVERY	M F T	1.5 2.2 1.9	1.5 2.2 1.9	1.5 2.2 1.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-
764	SLOW FETAL GROWTH AND FETAL MALNUTRITION	M F T	3.1 1.6 2.4	2.6 1.6 2.1	2.6 1.1 1.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-
765	DISORDERS RELATING TO SHORT GEST. AND UNSPECIFIED LOW BW	M F T	60.9 49.6 55.4	60.4 49.1 54.9	53.2 45.3 49.3	4.1 1.6 2.9	1.0 0.5 0.5	0.5 0.5 0.5	-	0.5 0.5 0.3	-	1.0 0.5 0.5	- - -	- - -
766	DISORDERS RELATING TO LONG GEST. AND HIGH BIRTHWEIGHT	M F T	0.5 0.3	0.5 0.3	-	-	0.5 0.3	-	-	-	-	-	-	-
767	BIRTH TRAUMA	M	12.4	9.8	3.6	2.1	0.5	0.5	0.5	-	1.0	1.0	-	-

TABLEAU 8. TAUX DE MORTALITÉ INFANTILE DUE À CERTAINES CAUSES DÉTAILLÉES SELON L'ÂGE ET LE SEXE, CANADA, 1984 - SUITE

TOTAL 28 DAYS -1 YEAR	28 DAYS 2 MOS	2 MOS	3 MOS	4 MOS	5 MOS	6 MOS	7 MOS	8 MOS	9 MOS	10 MOS	11 MOS	CAUSES DE DECES (NEUVIEME REVISION)	NO LISTE INT.
POST-NEONATAL													
1.6	1.1	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	ERITE ET COLITE NON INFECT.	558
1.6	0.5	-	-	-	0.3	0.3	0.3	-	-	0.3	-		
2.1	-	0.5	-	-	-	1.0	-	0.5	-	-	-	AUTRES MALADIES DE L' APPAREIL DIGESTIF	520-534, 536-543, 562-579
4.9	1.1	0.5	-	1.1	1.1	-	0.5	-	-	0.5	-		
3.4	0.5	0.5	-	0.5	0.5	0.5	0.3	0.3	-	0.3	-		
5.2	-	1.0	-	-	0.5	1.0	0.5	0.5	0.5	1.0	-	TOTAL 520-579	
7.1	2.2	0.5	-	1.6	1.1	0.5	0.5	-	-	0.5	-		
6.1	1.1	0.8	-	0.8	0.8	0.8	0.5	0.3	0.3	0.8	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ANENCEPHALIE ET ANOMALIES SIMILAIRES	740
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
1.0	0.5	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-	SPINA BIFIDA	741
1.1	-	-	-	0.5	-	0.5	-	-	-	-	-		
1.1	0.3	-	-	0.5	-	0.3	-	-	-	-	-		
3.1	1.0	1.5	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	HYDROCEPHALIE CONGENITALE	7423
3.3	2.7	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-		
3.2	1.9	0.8	0.3	-	-	-	-	-	0.3	-	-		
5.7	1.0	1.0	1.5	-	0.5	-	0.5	-	-	0.5	0.5	AUTRES ANOMALIES CONGENIT- ALE SNC ET DE L'OEIL	7420-7422 7424-7429 743
6.0	0.5	1.1	1.6	1.1	0.5	0.5	-	0.5	-	-	-		
5.8	0.8	1.1	1.6	0.5	0.5	0.3	0.3	0.3	-	0.3	0.3		
28.4	6.2	6.2	3.6	1.5	1.0	2.1	0.5	1.0	1.5	2.6	2.1	ANOMALIES CONGENITALES DU COEUR	745-746
29.5	8.7	6.0	2.7	3.3	0.5	2.2	1.6	1.1	2.2	-	-		
28.9	7.4	6.1	3.2	2.4	0.8	2.1	1.1	1.1	1.9	1.3	1.6		
5.7	2.1	1.5	-	1.0	-	-	-	0.5	-	-	0.5	AUTRES ANOMALIES CONGENITAL- ES, L'APPAREIL CIRCULATOIRES	747
4.4	1.6	0.5	0.5	-	-	-	-	0.5	0.5	-	-		
5.0	1.9	1.1	0.3	0.5	-	-	-	0.5	0.3	0.3	0.3		
2.6	-	-	0.5	0.5	-	-	0.5	0.5	-	-	0.5	ANOMALIES CONGENITALES DE L'APPAREIL RESPIRATOIRE	748
1.6	-	0.5	1.1	-	-	-	-	-	-	-	-		
2.1	-	0.3	0.8	0.3	-	-	0.3	0.3	-	-	0.3		
6.2	2.6	1.0	-	-	-	-	1.0	1.0	0.5	-	-	ANOMALIES CONGENITALES DE L'APPAREIL DIGESTIF	749-751
3.3	0.5	-	0.5	0.5	-	0.5	-	-	-	-	-		
4.8	1.6	0.5	0.3	0.3	-	0.3	0.5	0.5	0.3	0.3	0.3		
0.5	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-	ANOMALIES CONGENITALES DES ORGANES GENITO-URINAIRES	752-753
0.5	-	-	-	0.3	-	-	-	-	0.5	-	-		
0.5	-	-	-	0.3	-	-	-	-	0.3	-	-		
1.5	-	0.5	-	-	0.5	-	0.5	-	-	-	-	ANOMALIES CONGENITALES DU SYSTEME OSTEO-MUSCULAIRE	754-756
1.1	0.5	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-		
1.3	0.3	0.3	-	-	0.3	0.3	0.3	-	-	-	-		
1.5	0.5	-	-	-	0.5	-	-	0.5	-	-	-	DOWN'S SYNDROME	7580
1.6	-	-	-	0.5	-	0.5	-	-	-	-	-		
1.6	0.3	-	-	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	-	-	-		
3.1	1.0	0.5	0.5	0.5	0.5	-	-	-	-	-	-	AUTRES ABERRATIONS CHROMOSOMIQUES	7581-7589
8.2	1.6	1.1	0.5	1.1	-	1.1	1.1	-	1.1	-	0.5		
5.6	1.3	0.8	0.5	0.8	0.3	0.5	0.5	-	0.5	-	0.3		
5.7	0.5	2.1	1.5	1.0	-	-	0.5	-	-	-	-	AUTRES ET SANS PRECISION	744,757, 759
6.5	1.1	0.5	0.5	0.5	1.6	-	-	-	-	-	-		
6.1	0.8	1.3	1.1	0.8	0.8	-	0.3	0.5	0.3	0.3	-		
65.1	15.5	14.5	7.7	5.7	3.1	2.1	3.6	4.1	2.1	3.1	3.6	TOTAL 740-759	
67.1	17.5	9.8	8.2	7.6	2.7	6.0	3.3	3.3	4.9	1.6	2.2		
66.0	16.4	12.2	8.0	6.6	2.9	4.0	3.4	3.7	3.4	2.4	2.9		
0.5	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	TROUBLERS MATERNELS NON DE LA GROSSESSE	760
0.5	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
0.5	-	0.3	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	NOUVEAU-NE AFFECTE PAR COMP. MATERNELLES DE LA GROSSESSE	761
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
1.0	0.5	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	NOUVEAU-NE AFFECTE PAR COMP. PLACENTA, CORD, MEMBRANES	762
0.5	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
0.8	0.5	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	NOUVEAU-NE AFFECTE PAR COMP. DU TRAVAIL OU D'ACCOUCHEMENT	763
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
0.5	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	CROISSANCE LENTE ET MALNUTRITION	764
0.3	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
0.5	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	BRIEVETE DE GESTATION, POIDS LEGER SAI	765
0.5	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
0.5	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	LONGUE GESTATION ET POIDS ELEVE	766
2.6	-	0.5	-	0.5	-	0.5	-	-	0.5	-	0.5	TRAUMATISME OBSTETRICAL	767

TABLE 8. INFANT DEATH RATES FOR SELECTED DETAILED CAUSES, BY AGE AND SEX, CANADA, 1984 - CONCLUDED

INT'L LIST NO.	CAUSE OF DEATH (NINTH REVISION)	TOTAL	NEONATAL										7-13 DAYS	14-20 DAYS	21-27 DAYS
			-28 DAYS	-1 DAY	1 DAY	2 DAYS	3 DAYS	4 DAYS	5 DAYS	6 DAYS					
		F	12.0	10.9	4.4	0.5	1.1	1.1	1.6	0.5	-	1.6	-	-	-
		T	12.2	10.3	4.0	1.3	0.8	0.8	1.1	0.5	-	1.3	0.5	-	-
7682-7684	FETAL DISTRESS IN LIVEBORN INFANT	M	6.2	5.2	4.6	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	7.1	6.5	4.9	0.5	1.1	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	6.6	5.8	4.8	0.3	0.8	-	-	-	-	-	-	-	-
7685-7689	BIRTH ASPHYXIA	M	17.6	15.5	9.8	1.5	2.1	-	1.0	-	0.5	0.5	-	-	-
		F	12.5	11.5	5.5	2.7	0.5	-	0.5	-	-	1.6	0.5	-	-
		T	15.1	13.5	7.7	1.3	-	0.8	-	0.3	1.1	0.3	-	-	-
769	RESPIRATORY DISTRESS SYNDROME	M	104.8	95.5	47.0	15.5	10.8	3.1	1.0	4.1	2.6	6.7	3.6	1.0	
		F	74.2	69.8	33.8	10.4	4.4	5.5	3.8	1.6	3.3	5.5	1.1	0.5	
		T	89.9	83.0	40.6	13.0	7.7	4.2	2.4	2.9	2.9	6.1	2.4	0.8	
770	OTHER RESPIRATORY CONDITIONS OF NEWBORN	M	68.7	56.3	36.7	4.6	4.1	0.5	1.5	1.0	1.0	3.6	1.5	1.5	
		F	50.2	40.4	29.5	3.3	1.1	0.5	-	1.1	0.5	2.2	0.5	1.6	
		T	59.7	48.5	33.2	4.0	2.7	0.5	0.8	1.1	0.8	2.9	1.1	1.6	
771	INFECTIONS SPECIFIC TO THE PERINATAL PERIOD	M	12.9	11.9	5.2	2.1	0.5	-	-	0.5	1.0	0.5	0.5	1.5	
		F	8.2	7.1	2.2	0.5	1.1	-	-	-	-	0.5	1.6	1.1	
		T	10.6	9.5	3.7	1.3	0.8	-	0.3	0.5	0.5	0.5	1.1	1.3	
772	NEONATAL HAEMORRHAGE	M	4.1	3.6	0.5	0.5	0.5	-	-	1.0	-	0.5	-	0.5	
		F	5.5	5.5	0.5	1.1	1.1	0.5	0.5	1.1	-	-	0.5	-	
		T	4.8	4.5	0.5	0.8	0.8	0.3	0.3	1.1	-	0.3	0.3	0.3	
773-774	HAEMOLYTIC DIS. NB DUE TO ISOIMMUN.. OTHER PERI. JAUN.	M	2.6	2.1	1.0	0.5	-	-	-	-	-	0.5	-	-	
		F	3.8	3.3	1.6	0.5	-	0.5	-	-	-	-	0.5	-	
		T	3.2	2.7	1.3	0.5	-	0.3	-	-	-	0.3	-	0.3	
7750-7751	SYNDROME, INFANT, DIABETIC MOTHER AND NEONATAL DIABETES	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
7760	HAEMORRHAGIC DISEASE OF NEWBORN	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
7752-7753	ALL OTHER AND ILL-DEFINED CONDITIONS	M	26.8	24.3	11.9	1.0	1.0	1.5	-	0.5	-	3.1	3.1	2.1	
7781-779		F	24.5	21.8	10.9	1.1	2.2	0.5	0.5	-	0.5	2.7	2.2	1.1	
		T	25.7	23.1	11.4	1.1	1.6	1.1	0.3	0.3	0.3	2.9	2.7	1.6	
	TOTAL 760-779	M	374.3	339.7	225.1	33.0	22.7	6.2	4.1	8.3	5.2	18.6	9.8	6.7	
		F	305.4	282.5	188.7	25.1	13.6	9.8	7.6	4.9	4.9	14.2	8.2	5.5	
		T	340.8	311.9	207.4	29.2	18.3	8.0	5.8	6.6	5.0	16.4	9.0	6.1	
7980	SUDDEN INFANT DEATH SYNDROME	M	130.6	6.2	-	-	-	0.5	-	-	-	0.5	2.6	2.6	
		F	83.4	4.4	-	-	0.5	-	-	-	0.5	1.1	0.5	0.5	
		T	107.7	5.3	-	-	0.3	0.3	-	-	0.3	0.8	2.1	1.6	
780-797, 7981-799	SYMPTOMS, SIGNS AND AND ALL OTHER ILL-DEFINED CONDITIONS	M	8.3	2.1	-	-	-	-	-	-	-	1.0	0.5	0.5	
		F	6.5	2.2	1.1	0.5	-	-	-	-	-	0.5	0.3	0.3	
		T	7.4	2.1	0.5	0.3	-	-	-	-	-	0.8	0.3	0.3	
	TOTAL 780-799	M	138.9	8.3	-	-	-	0.5	-	-	-	1.5	3.1	3.1	
		F	90.0	6.5	1.1	0.5	0.5	-	-	-	0.5	1.6	1.6	0.5	
		T	115.1	7.4	0.5	0.3	0.3	0.3	-	-	0.3	1.6	2.4	1.9	
E911-E912	INHALATION, INGESTION, FOOD CAUSING RESPIR. OBSTRUCTION	M	8.8	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-	
		F	2.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		T	5.6	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	
E913	ACCIDENTAL MECHANICAL SUCCINATION	M	5.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		F	5.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		T	5.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
E800-E910 E914-E949	OTHER ACCIDENTAL CAUSES AND ADVERSE EFFECTS	M	7.2	1.0	1.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	10.9	1.1	-	-	-	-	-	-	-	0.5	0.5	-	
		T	9.0	1.1	0.5	-	-	-	-	-	-	0.3	0.3	-	
	TOTAL E800-E949	M	21.7	1.5	1.0	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-	
		F	18.5	1.1	-	-	-	-	-	-	-	0.5	0.5	-	
		T	20.2	1.3	0.5	-	-	-	-	-	-	0.3	0.5	-	
E967	CHILD BATTERING AND OTHER MALTREATMENT	M	1.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	1.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	1.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
E960-E966 E968-E969	OTHER HOMICIDE	M	4.1	1.0	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	0.5	
		F	1.6	1.1	1.1	-	-	-	-	-	-	-	-	0.3	
		T	2.9	1.1	0.8	-	-	-	-	-	-	-	-	0.3	
	TOTAL E960-E969	M	5.2	1.0	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	0.5	
		F	3.3	1.1	1.1	-	-	-	-	-	-	-	-	0.3	
		T	4.2	1.1	0.8	-	-	-	-	-	-	-	-	0.3	
001-E999	ALL OTHER CAUSES	M	17.6	6.2	0.5	1.5	0.5	-	-	-	-	2.1	1.0	0.5	
		F	19.1	6.0	1.6	-	-	0.5	0.5	-	-	1.6	1.6	-	
		T	18.3	6.1	1.1	0.8	0.3	0.3	0.3	-	-	1.9	1.3	0.3	
	ALL CAUSES	M	893.2	563.8	329.9	50.1	38.2	18.1	10.3	14.5	7.7	49.6	22.7	22.7	
		F	724.3	463.6	267.2	40.4	29.5	18.5	18.0	8.2	11.5	34.4	20.7	15.3	
		T	811.1	515.1	299.4	45.4	33.9	18.3	14.1	11.4	9.5	42.2	21.7	19.1	

TABLEAU 8. TAUX DE MORTALITÉ INFANTILE DUE À CERTAINES CAUSES DÉTAILLÉES SELON L'ÂGE ET LE SEXE, CANADA, 1984 - FIN

TOTAL 28 DAYS -1 YEAR	POST-NEONATAL											CAUSES DE DECES (NEUVIEME REVISION)	NO LISTE INT.
	28 DAYS 2 MOS	2 MOS	3 MOS	4 MOS	5 MOS	6 MOS	7 MOS	8 MOS	9 MOS	10 MOS	11 MOS		
1.1	1.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.9	0.5	0.3	-	0.3	-	0.3	-	-	0.3	-	0.3	-	-
1.0	-	-	-	0.5	-	-	0.5	-	-	-	-	SOUFRANCE FOETALE CHEZ ENFANT NE VIVANT	7682-7684
0.5	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0.8	-	-	0.3	0.3	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-
2.1	1.0	1.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ASPHYXIE OBSTETRICALE	7685-7689
1.1	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.6	0.5	0.8	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-
9.3	5.2	1.5	0.5	0.5	-	-	-	-	0.5	-	1.0	SYNDROME DE DETRESSE RESPIRATOIRE	769
4.4	1.6	1.6	-	-	0.5	-	0.5	-	-	-	-	-	-
6.9	3.4	1.6	0.3	0.3	0.3	-	0.3	-	0.3	-	0.5	-	-
12.4	1.5	3.1	2.1	0.5	0.5	1.5	1.0	2.1	-	-	-	AUTRES AFFECTIONS RESPIRAT- DIRES DU NOUVEAU-NE	770
9.8	1.6	1.1	-	1.6	0.5	1.6	-	1.6	1.1	0.5	-	-	-
11.1	1.6	2.1	1.1	1.1	0.5	1.6	0.5	1.9	0.5	0.3	-	-	-
1.0	0.5	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	INFECTIONS SPECIFIQUES DE LA PERIODE PERINATALE	771
1.1	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-
1.1	0.3	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-
0.5	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	HEMORRAGIES FOETALE ET NEONATALE	772
0.3	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0.5	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	MAL- HEMO. NN DUE A ISO-IMM- UN. ET AUTRES ICTERES PERIN.	773-0774
0.5	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0.5	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	SYNDROME D'ENFANT DE MERE DIABET., DIAB. SUCRE NEONAT.	7750-7751
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.6	1.5	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	0.5	AFFECT. COMMENC.. LA PERIODE PERI., AUTRES, MAL DEFINIES	7752-7759
2.7	1.1	0.5	0.5	-	0.5	-	-	-	-	-	0.3	-	7761-779
2.7	1.3	0.3	0.3	0.3	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-
34.6	12.4	7.2	2.6	2.6	0.5	2.6	1.5	2.1	1.0	-	2.1	TOTAL 760-779	
22.9	7.1	4.9	1.1	1.6	1.6	1.6	0.5	1.6	1.6	0.5	0.5	-	-
28.9	9.8	6.1	1.9	2.1	1.1	2.1	1.1	1.9	1.3	0.3	1.3	-	-
124.4	32.0	36.1	23.2	16.5	6.7	4.1	3.1	1.0	1.0	0.5	0.5	SYNDROME DE MORT SUBITE DU NOURRISSON	7980
79.1	18.0	28.9	13.6	7.6	5.5	3.3	-	0.5	1.1	-	0.5	-	-
102.4	25.2	32.6	18.6	12.2	6.1	3.7	1.6	0.8	1.1	0.3	0.3	-	-
6.2	1.0	2.1	1.5	0.5	-	0.5	-	-	-	-	0.5	SYMPTOMES, SIGNES ET AUTRES ETATS MORBIDES MAL DEFINIS	780-797
4.4	1.1	-	0.5	1.6	0.5	-	-	-	-	-	0.5	-	7981-799
5.3	1.1	1.1	1.1	1.1	0.3	0.3	-	-	-	-	0.5	-	-
130.6	33.0	38.2	24.8	17.0	6.7	4.6	3.1	1.0	1.0	0.5	0.5	TOTAL 780-799	
83.4	19.1	28.9	14.2	9.3	6.0	3.3	-	0.5	1.1	-	1.1	-	-
107.7	26.3	33.7	19.6	13.3	6.4	4.0	1.6	0.8	1.1	0.3	0.8	-	-
8.3	1.5	1.5	2.1	2.1	1.0	-	-	-	-	-	-	ASPIRATION OU INGESTION ALI- MENT. AVEC OBSTRUCTION RESP.	E911-E912
2.2	0.5	-	0.5	0.5	-	0.5	-	-	0.5	-	-	-	-
5.3	1.1	0.8	1.1	1.3	0.5	-	0.3	-	0.3	-	-	-	-
5.7	1.0	0.5	0.5	-	1.5	0.5	0.5	0.5	-	0.5	-	SUFFOCATION MECHANIQUE ACCIDENTELLE	E913
5.5	0.5	-	0.5	0.5	1.1	0.5	0.5	0.5	-	0.5	0.5	-	-
5.6	0.8	0.3	0.5	0.3	1.3	0.5	0.5	0.5	-	0.5	0.3	-	-
6.2	1.0	2.1	-	-	0.5	-	-	1.5	0.5	0.5	-	AUTRES CAUSES ACCIDENTELLES ET EFFETS ADVERSE	E800-E910
9.8	1.1	0.5	-	0.5	0.5	1.6	1.6	1.6	1.6	-	0.5	-	E914-E949
8.0	1.1	1.3	-	0.3	0.5	0.8	0.8	1.6	1.1	0.3	0.3	-	-
20.1	3.6	4.1	2.6	2.1	3.1	0.5	0.5	2.1	0.5	1.0	-	TOTAL E800-E949	
17.5	2.2	0.5	0.5	1.6	1.6	2.2	2.7	2.2	2.2	0.5	1.1	-	-
18.8	2.9	2.4	1.6	1.9	2.4	1.3	1.6	2.1	1.3	0.8	0.5	-	-
1.0	-	-	-	-	0.5	-	-	0.5	-	-	-	ENFANT MALTRAITE	E967
1.6	-	0.5	-	0.5	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-
1.3	-	0.3	-	0.3	0.3	-	0.3	0.3	-	-	-	-	-
3.1	-	0.5	-	-	-	1.5	0.5	-	0.5	-	-	AUTRE HOMICIDE	E960-E966
0.5	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	E968-E969
1.9	-	0.3	0.3	-	-	0.8	0.3	-	0.3	-	-	-	-
4.1	-	0.5	-	-	0.5	1.5	0.5	0.5	0.5	-	-	TOTAL E960-E969	
2.2	-	0.5	0.5	0.5	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-
3.2	-	0.5	0.3	0.3	0.3	0.8	0.5	0.3	0.3	-	-	-	-
11.4	4.1	-	2.1	0.5	1.0	1.5	-	1.0	-	0.5	0.5	TOUTES LES AUTRES CAUSES	001-E999
13.1	0.5	3.3	1.6	2.2	1.6	-	2.2	0.5	-	-	1.1	-	-
12.2	2.4	1.6	1.9	1.3	1.3	0.8	1.1	0.8	-	0.3	0.8	-	-
329.4	81.6	76.4	48.0	36.7	21.2	17.5	10.3	14.5	7.2	8.3	7.7	TOUTES LES CAUSES	
260.7	54.5	57.8	31.6	29.5	18.5	18.0	14.7	9.8	12.5	4.9	8.7	-	-
296.0	68.4	67.4	40.0	33.2	19.9	17.8	12.5	12.2	9.8	6.6	8.2	-	-

TABLE 9. NEONATAL DEATHS AND RATES FOR SELECTED DETAILED CAUSES, CANADA AND PROVINCES, 1984

TABLEAU 9. MORTALITÉ NÉONATALE DUE À CERTAINES CAUSES DÉTAILLÉES ET TAUX, CANADA ET PROVINCES, 1984

CANADA	NFLD.	P.E.I.	N.S.	N.B.	QUE.	ONT.	MAN.	SASK.	ALTA.	B.C.	YUKON	N.W.T.	CAUSES DE DECES (NEUVIEME REVISION)	NO LISTE INT.
	T.-N.	I.P.E.	N.-E.						ALB.	C.-B.	T.N.D.			
MORTALITÉ INFANTILE DUE A CERTAINES CAUSES														
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	CERTAINES INFECTIEUSES INTESTINALES	008-009
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	COQUELUCHE	033
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	INFECTIONS A MENINGOCOQUES	036
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	SEPTICEMIE	038
0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	4.6	-	-	-	AUTRES MALADIES A VIRUS	045-079
0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	2.3	-	-	-	SYPHILIS CONGENITALE	090
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	AUTRES MALADIES INFECTIEUSES 001-139 ET PARASITAIRES	
0.5	-	-	-	-	-	-	-	1.5	-	-	-	-	TOTAL 001-139	
0.5	-	-	-	-	-	-	-	0.8	-	4.6	-	-	TUMEUR MALIGNES INCLUANT LYMPHAT., HEMATOPOIETIQUES	140-208
0.3	-	-	-	-	-	-	-	0.8	-	2.3	-	-		
1.0	22.5	-	-	-	-	-	1.5	-	-	-	-	-	TUMEURS BENIGNES, CARCINOME IN SITU, ET AUTRES SAI	210-239
0.5	-	-	-	-	-	-	0.8	-	4.6	-	-	-		
0.8	11.7	-	-	-	-	-	0.8	-	2.3	-	-	-	MALADIES DU THYMUS	254
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	FIBROSE KYSTIQUE	2770
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
0.5	-	-	-	-	-	-	1.5	-	-	-	-	-	MALADIES DU SANG ET DES ORGANES HEMATOPOIETIQUES	280-289
0.3	-	-	-	-	-	-	0.8	-	-	-	-	-		
1.0	-	-	-	-	-	4.4	-	1.6	-	-	-	-	MENINGITE	320-322
1.1	-	105.0	-	-	-	2.3	-	0.8	-	-	-	-		
1.1	-	51.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
1.5	-	-	-	-	-	-	3.0	-	10.9	-	-	-	AUTRES MALADIES DU SYSTEME NERVEUX ET ORGANES DES SENS	323-389
1.6	-	-	-	-	-	4.7	-	1.6	-	-	-	-		
1.6	-	-	-	-	-	2.3	-	2.3	-	5.6	-	-		
4.1	22.5	-	-	-	-	4.4	5.9	-	10.9	-	-	-	TOTAL 140-389	
3.8	-	105.0	-	-	-	4.7	4.7	-	-	4.6	-	-		
4.0	11.7	51.2	-	-	-	4.6	5.3	-	5.6	2.3	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	AFFECTIONS AIGUES DES VOIES RESPIRATOIRES SUPERIEURES	460-465
0.5	-	-	-	-	-	-	1.6	-	-	-	-	-		
0.3	-	-	-	-	-	-	0.8	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	BRONCHITE ET BRONCHIDILITE	466,490-491
0.5	-	-	-	-	-	-	1.6	-	-	-	-	-		
0.3	-	-	-	-	-	-	0.8	-	-	-	-	-		
1.5	-	-	-	-	-	2.2	-	1.6	-	4.4	4.4	-	PNEUMONIE	480-486
0.5	-	-	-	-	-	1.1	0.8	-	-	2.3	2.3	-		
1.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	GRIFFE	487
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.7	-	AUTRES MALADIES DE L' APPAREIL RESPIRATOIRE	470-478, 492-519
0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.3	-		
1.5	-	-	-	-	-	2.2	-	-	-	4.4	4.4	-	TOTAL 460-519	
2.2	-	-	-	-	-	-	4.7	-	-	-	4.7	-		
1.9	-	-	-	-	-	1.1	2.3	-	-	2.3	4.6	-		
1.0	-	-	15.6	-	-	-	-	-	-	4.4	-	-	OCLUSION INTESTINALE	550-553.
1.6	24.3	-	16.8	19.6	-	-	-	-	-	-	-	-	ET HERNIE ABDOMINALE	560
1.3	11.7	-	16.2	9.7	-	-	-	-	-	2.3	-	-	GASTRITE, DUODENITE ET ENT-	535,555-

TABLE 9. NEONATAL DEATHS AND RATES FOR SELECTED DETAILED CAUSES, CANADA AND PROVINCES, 1984 - CONTINUED

INT'L LIST NO.	CAUSE OF DEATH (NINTH REVISION)	CANADA	N.FLD. 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.	
558	INFECTIVE ENTERITIS, COLITIS	F T	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	
520-534, 536-543, 562-579	REMAINDER OF DISEASES OF DIGESTIVE SYSTEM	M F T	1 1 6	- - 1	- - 1	1 1 3	- - 1	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	
	TOTAL 520-579	M F T	3 3 6	- 1 1	- - 1	2 1 3	- 1 1	- - -	- - -	- - -	- - -	1 1 1	- - -	- - -	
740	ANENCEPHALUS AND SIMILAR ANOMALIES	M F T	27 25 52	3 - 3	- 1 1	- 2 2	- 1 1	3 2 5	13 12 25	1 2 3	3 2 3	4 2 5	- - 4	- - -	
741	SPINA BIFIDA	M F T	7 18 25	- - -	- - -	- - -	- - -	7 10 17	- 6 6	- - -	- 1 1	- - 1	- - 1	- - -	
7423	CONGENITAL HYDROCEPHALUS	M F T	14 14 28	- - -	- 1 1	1 - 1	- - -	5 6 11	3 5 8	1 1 1	1 1 1	3 2 5	- - -	- - -	
7420-7422 7424-7429 743	OTHER CONGENITAL ANOMALIES OF CNS AND EYE	M F T	9 14 23	- - -	- - -	- - -	- - -	1 4 5	5 3 8	- 1 1	- - -	4 4 4	3 2 5	- - -	
745-746	CONGENITAL ANOMALIES OF HEART	M F T	97 63 160	4 2 6	- 2 2	3 3 6	1 1 1	26 15 41	24 25 49	2 2 4	6 3 9	14 5 19	17 6 23	- - -	
747	OTHER CONGENITAL ANOMALIES OF CIRCULATORY SYSTEM	M F T	38 22 60	2 - 2	- - -	- - -	- - -	12 3 15	11 11 22	1 2 3	2 2 2	8 6 14	2 - 2	- - -	
748	CONGENITAL ANOMALIES OF RESPIRATORY SYSTEM	M F T	42 26 68	- - -	- - -	3 3 3	- - -	5 2 7	18 12 30	4 3 7	1 1 2	7 5 12	4 3 7	- - -	
749-751	CONGENITAL ANOMALIES OF DIGESTIVE SYSTEM	M F T	8 6 14	- - -	- - -	- - -	1 1 1	3 3 4	3 3 1	- - 2	1 1 2	1 1 2	- - 1	- - -	
752-753	CONGENITAL ANOMALIES OF GENITOURINARY SYSTEM	M F T	49 14 63	2 1 3	- - -	1 1 1	1 1 1	13 6 19	16 6 22	3 3 3	5 5 5	4 1 5	4 - 4	- - -	
754-756	CONGENITAL ANOMALIES OF MUSCULOSKELETAL SYSTEM	M F T	38 40 78	1 4 5	1 1 1	1 1 2	2 2 4	5 5 11	12 12 24	1 2 3	1 4 5	7 5 12	6 5 11	- - -	
7580	DOWN'S SYNDROME	M F T	5 3 8	1 1 1	- - -	- - -	- - -	1 2 1	1 1 1	- - -	- - -	2 2 2	- - -	- - -	
7581-7589	OTHER CHROMOSOMAL ANOMALIES	M F T	31 23 54	- - -	- - -	1 2 3	- 1 1	6 2 8	14 10 24	- 1 1	2 3 5	7 2 9	1 2 3	- - -	
744,757, 759	ALL OTHER AND UNSPECIFIED CONGENITAL ANOMALIES	M F T	21 22 43	- 1 1	- - -	1 4 5	- 2 2	8 4 12	1 3 16	1 2 3	3 3 6	2 1 3	5 2 7	- - -	
	TOTAL 740-759	M F T	386 290 676	13 8 21	1 4 5	11 12 23	5 6 11	96 60 156	121 106 227	14 16 30	21 20 41	58 34 92	46 24 70	- - -	
760	NB AFFECT. BY MATERNAL COND- ITION UNRELATED TO PREGNANCY	M F T	3 2 5	- - -	- - -	- - 2	2 - -	- 1 2	1 - -	- - -	- - 1	- - -	- - -	- - -	
761	NEWBORN AFFECTED BY MATERNAL COMPLICATIONS OF PREGNANCY	M F T	34 45 79	2 2 2	- 1 1	2 1 3	1 2 2	10 11 21	11 8 19	2 2 2	- 2 2	1 8 8	5 13 18	- - 1	
762	NB AFFECT. BY COMPLICATIONS, PLACENTA, CORD AND MEMBRANES	M F T	61 50 111	1 1 2	- - -	2 1 3	- 1 1	21 6 27	19 22 41	4 2 6	2 3 5	5 6 11	7 8 15	- - -	
763	NB AFFECT. BY OTHER COMPLIC- ATIONS OF LABOR AND DELIVERY	M F T	3 4 7	- - -	- - 1	- - 1	- - -	- - 5	2 3 5	- - -	- - 1	1 1 1	- - -	- - -	
764	SLOW FETAL GROWTH AND FETAL MALNUTRITION	M F T	5 3 8	- - -	- - 1	- - 1	- - -	3 2 5	2 2 2	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	
765	DISORDERS RELATING TO SHORT GEST. AND UNSPECIFIED LOW BW	M F T	117 90 207	1 5 6	- - -	1 4 5	3 - 3	30 23 53	53 30 83	5 8 13	6 1 7	5 9 14	13 9 22	- - -	
766	DISORDERS RELATING TO LONG GEST. AND HIGH BIRTHWEIGHT	M F T	1 1 1	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - 1	- - 1	- - -	- - -	- - -	
767	BIRTH TRAUMA	M	19	-	-	1	3	6	6	-	-	1	2	-	-

TABLEAU 9. MORTALITÉ NÉONATALE DUE À CERTAINES CAUSES DÉTAILLÉES ET TAUX, CANADA ET PROVINCES, 1984 - SUITE

CANADA	NFLD.	P.E.I.	N.S.	N.B.	QUE.	ONT.	MAN.	SASK.	ALTA.	B.C.	YUKON	N.W.T.	NO LISTE INT.
	T.-N.	I.P.E.	N.-E.						ALB.	C.-B.	T.N.O.	CAUSES DE DECES (NEUVIEME REVISION)	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ERITE ET COLITE NON INFECT. 558
0.5	-	-	15.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	AUTRES MALADIES DE L' APPAREIL DIGESTIF 520-534, 536-543, 562-579
0.3	-	-	8.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1.5	-	-	31.2	-	-	-	-	-	4.4	-	-	-	TOTAL 520-579
1.6	24.3	-	16.8	19.6	-	-	-	-	-	-	-	-	
1.6	11.7	-	24.2	9.7	-	-	-	-	2.3	-	-	-	
13.9	67.6	-	-	-	6.6	19.3	11.7	-	13.3	17.7	-	-	ANENCEPHALIE ET ANOMALIES SIMILAIRES 740
13.6	105.0	33.6	19.6	4.7	18.8	24.7	34.1	9.3	-	-	-	-	
13.8	35.0	51.2	16.2	9.7	5.7	19.0	18.0	16.7	11.3	9.1	-	-	
3.6	-	-	-	-	15.5	-	-	-	-	-	-	-	SPINA BIFIDA 741
9.8	-	-	-	-	23.5	9.4	-	11.4	-	4.7	-	-	
6.6	-	-	-	-	19.4	4.6	-	5.6	-	2.3	-	-	
7.2	-	-	15.6	-	11.1	4.5	11.7	10.9	13.3	-	-	-	HYDROCEPHALIE CONGENITALE 7423
7.6	-	105.0	-	-	14.1	7.8	-	-	9.3	-	-	-	
7.4	-	51.2	8.1	-	12.5	6.1	6.0	5.6	11.3	-	-	-	
4.6	-	-	-	-	2.2	7.4	-	-	-	13.3	-	-	AUTRES ANOMALIES CONGENITALE SNC ET DE L'OEIL 7420-7422, 7424-7429, 743
7.6	-	-	-	-	9.4	4.7	12.4	-	18.6	9.4	-	-	
6.1	-	-	-	-	5.7	6.1	6.0	-	9.1	11.4	-	-	
50.1	90.1	-	46.8	37.7	57.5	35.7	23.4	65.1	62.0	75.1	-	-	ANOMALIES CONGENITALES DU COEUR 745-746
34.4	48.5	210.1	50.3	-	35.2	39.1	24.7	34.1	23.2	28.2	-	-	
42.4	70.1	102.4	48.5	9.7	46.7	37.3	24.0	50.0	43.1	52.4	-	-	
19.6	45.1	-	-	-	26.5	16.3	11.7	21.7	35.4	8.8	-	-	AUTRES ANOMALIES CONGENITAL-ES. L'APPAREIL CIRCULATOIRES 747
12.0	-	-	-	-	7.0	17.2	24.7	-	27.9	-	-	-	
15.9	23.4	-	-	-	17.1	16.8	18.0	11.1	31.7	4.6	-	-	
21.7	-	-	46.8	-	11.1	26.7	46.7	10.9	31.0	17.7	-	-	ANOMALIES CONGENITALES DE L'APPAREIL RESPIRATOIRE 748
14.2	-	-	-	-	4.7	18.8	37.1	11.4	23.2	14.1	-	-	
18.0	-	-	24.2	-	8.0	22.8	42.0	11.1	27.2	15.9	-	-	
4.1	-	-	-	37.7	6.6	4.5	-	-	4.4	-	-	-	ANOMALIES CONGENITALES DE L'APPAREIL DIGESTIF 749-751
3.3	-	-	-	-	-	1.6	12.4	22.7	4.6	4.7	-	-	
3.7	-	-	-	9.7	3.4	3.0	6.0	11.1	4.5	2.3	-	-	
25.3	45.1	-	15.6	37.7	28.7	23.8	35.0	54.3	17.7	17.7	-	-	ANOMALIES CONGENITALES DES ORGANES GENITO-URINAIRES 752-753
7.6	24.3	-	-	-	14.1	9.4	-	-	4.6	-	-	-	
16.7	35.0	-	8.1	9.7	21.6	16.8	18.0	27.8	11.3	9.1	-	-	
19.6	22.5	99.8	15.6	75.3	13.3	17.8	11.7	10.9	31.0	26.5	-	-	ANOMALIES CONGENITALES DU SYSTEME OSTEO-MUSCULAIRE 754-756
21.8	97.0	-	16.8	39.3	11.7	18.8	24.7	45.4	23.2	23.5	-	-	
20.7	58.4	51.2	16.2	38.6	12.5	18.3	18.0	27.8	27.2	25.1	-	-	
2.6	22.5	-	-	-	2.2	1.5	-	-	8.9	-	-	-	DOWN'S SYNDROME 7580
1.6	-	-	-	-	2.3	-	-	-	-	9.4	-	-	
2.1	11.7	-	-	-	2.3	0.8	-	-	4.5	4.6	-	-	
16.0	-	-	15.6	-	13.3	20.8	-	21.7	31.0	4.4	-	-	AUTRES ABERRATIONS CHROMOSOMIQUES 7581-7589
12.5	-	-	33.6	19.6	4.7	15.6	12.4	34.1	9.3	9.4	-	-	
14.3	-	-	24.2	9.7	9.1	18.3	6.0	27.8	20.4	6.8	-	-	
10.8	-	-	15.6	-	17.7	1.5	11.7	32.6	8.9	22.1	-	-	AUTRES ET SANS PRECISION 744, 757, 759
12.0	24.3	-	67.1	39.3	9.4	4.7	24.7	34.1	4.6	9.4	-	-	
11.4	11.7	-	40.4	19.3	13.7	3.0	18.0	33.3	6.8	15.9	-	-	
199.3	292.9	99.8	171.4	188.3	212.3	179.8	163.5	227.9	256.7	203.2	-	-	TOTAL 740-759
158.2	194.1	420.2	201.3	117.8	140.8	165.6	197.8	227.2	158.1	112.8	-	-	
179.3	245.3	255.9	185.8	106.2	177.6	172.9	180.2	227.6	208.6	159.4	-	-	
1.5	-	-	-	75.3	-	1.5	-	-	-	-	-	-	TROUBLERS MATERNELS NON DE LA GROSSESSE 760
1.1	-	-	-	-	-	1.6	-	-	4.6	-	-	-	
1.3	-	-	-	19.3	-	1.5	-	-	2.3	-	-	-	
17.6	45.1	-	31.2	37.7	22.1	16.3	23.4	-	4.4	22.1	-	-	NOUVEAU-NE AFFECTE PAR COMP. 761
24.5	-	105.0	16.8	19.6	25.8	12.5	-	22.7	32.5	61.1	-	-	MATERNELLES DE LA GROSSESSE 143.3, 69.3
21.0	23.4	51.2	24.2	19.3	23.9	14.5	12.0	11.1	18.1	41.0	-	-	
31.5	22.5	-	31.2	-	46.4	28.2	46.7	21.7	22.1	30.9	-	-	NOUVEAU-NE AFFECTE PAR COMP. 762
27.3	24.3	-	16.8	19.6	14.1	34.4	24.7	34.1	27.9	37.6	-	-	PLACENTA, CORD, MEMBRANES
29.4	23.4	-	24.2	9.7	30.7	31.2	36.0	27.8	24.9	34.2	-	-	
1.5	-	-	-	-	-	3.0	-	-	4.4	-	-	-	NOUVEAU-NE AFFECTE PAR COMP. 763
2.2	-	-	16.8	-	-	4.7	-	-	-	-	-	-	DU TRAVAIL OU D'ACCOUCHEMENT
1.9	-	-	8.1	-	-	3.8	-	-	2.3	-	-	-	
2.6	-	-	-	-	6.6	3.0	-	-	-	-	-	-	CROISSANCE LENTE ET MALNUTRITION 764
1.6	-	-	16.8	-	4.7	-	-	-	-	-	-	-	
2.1	-	-	8.1	-	5.7	1.5	-	-	-	-	-	-	
60.4	22.5	-	15.6	113.0	66.3	78.7	58.4	65.1	22.1	57.4	-	-	BRIEVETE DE GESTATION, POIDS LEGER SA 765
49.1	121.3	-	67.1	-	54.0	46.9	98.9	11.4	41.8	42.3	-	143.3	
54.9	70.1	-	40.4	29.0	60.3	63.2	78.1	38.9	31.7	50.1	-	69.3	
0.5	-	-	-	-	-	-	-	10.9	-	-	-	-	LONGUE GESTATION ET POIDS ELEVE 766
0.3	-	-	-	-	-	-	-	5.6	-	-	-	-	
9.8	-	-	15.6	113.0	13.3	8.9	-	-	4.4	8.8	-	-	TRAUMATISME OBSTETRICAL 767

TABLE 9. NEONATAL DEATHS AND RATES FOR SELECTED DETAILED CAUSES, CANADA AND PROVINCES, 1984 - CONCLUDED

INT'L LIST NO.	CAUSE OF DEATH (NINTH REVISION)	CANADA	NFLD.	P.E.I.	N.S. T.-N.	I.P.E.	N.E.	N.B.	QUE.	ONT.	MAN.	SASK.	ALTA.	B.C.	YUKON	N.W.T.
			ALB.	C.-B.												T.N.O.
		F	20	-	-	-	1	-	10	3	-	3	2	1	-	-
		T	39	-	-	-	2	3	16	9	-	3	3	3	-	-
7682-7684	FETAL DISTRESS IN LIVEBORN INFANT	M	10	-	-	-	1	-	3	2	1	3	-	-	-	-
		F	12	-	-	-	-	-	5	3	-	1	-	3	-	-
		T	22	-	-	-	1	-	8	5	1	4	-	3	-	-
7685-7689	BIRTH ASPHYXIA	M	30	-	-	-	-	1	-	15	1	1	5	7	-	-
		F	21	-	-	-	2	1	-	7	2	3	4	3	-	-
		T	51	-	-	-	2	1	-	22	3	4	9	10	-	-
769	RESPIRATORY DISTRESS SYNDROME	M	185	2	1	6	5	60	50	8	11	23	17	-	-	2
		F	128	2	-	4	33	46	6	6	19	10	-	-	-	-
		T	313	4	1	10	6	93	96	14	17	42	27	-	-	3
770	OTHER RESPIRATORY CONDITIONS OF NEWBORN	M	109	5	1	3	2	17	37	7	5	15	14	-	-	3
		F	74	4	1	1	2	14	19	1	4	17	11	-	-	-
		T	183	9	2	4	4	31	56	8	9	32	25	-	-	3
771	INFECTIONS SPECIFIC TO THE PERINATAL PERIOD	M	23	1	1	-	3	3	9	1	1	1	1	3	-	-
		F	13	-	-	-	-	4	4	3	1	1	2	-	-	-
		T	36	1	1	-	3	7	13	4	1	1	2	4	-	-
772	NEONATAL HAEMORRHAGE	M	7	-	-	-	-	-	3	2	-	-	1	1	-	-
		F	10	1	-	1	-	1	-	4	2	1	1	2	-	-
		T	17	1	-	1	-	4	4	1	1	1	2	3	-	-
773-774	HAEMOLYTIC DIS. NB DUE TO ISOIMMUN. OTHER PERI. JAUN.	M	4	-	-	-	-	-	2	1	-	-	1	-	-	-
		F	6	-	-	-	-	-	3	1	1	-	1	1	-	-
		T	10	-	-	-	-	-	5	2	1	-	1	1	-	-
7750-7751	SYNDROME, INFANT, DIABETIC MOTHER AND NEONATAL DIABETES	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7760	HAEMORRHAGIC DISEASE OF NEWBORN	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7752-7759	ALL OTHER AND ILL-DEFINED CONDITIONS	M	47	-	-	2	-	12	20	-	3	3	6	-	-	1
7761-7779		F	40	-	-	3	2	8	15	2	7	2	2	-	-	1
		T	87	-	-	5	2	20	35	2	3	10	8	-	-	2
	TOTAL 760-779	M	658	12	3	18	20	170	230	29	33	62	75	-	-	6
		F	518	13	2	20	7	120	164	26	24	74	64	-	-	4
		T	1,176	25	5	38	27	290	394	55	57	136	139	-	-	10
7980	SUDDEN INFANT DEATH SYNDROME	M	12	-	-	-	1	2	8	-	-	-	1	-	-	-
		F	8	-	-	-	1	-	3	-	-	-	2	1	-	-
		T	20	1	-	1	1	2	11	-	-	-	2	2	-	-
7980-7981	SYMPOTNS, SIGNS AND ALL OTHER ILL-DEFINED CONDITIONS	M	4	-	-	-	-	1	2	-	-	-	1	-	-	-
7981-799		F	4	-	-	-	-	1	1	1	-	-	1	-	-	-
		T	8	-	-	-	-	2	3	1	-	-	2	-	-	-
	TOTAL 780-799	M	16	-	-	-	1	3	10	-	-	-	1	1	-	-
		F	12	1	-	1	1	1	4	1	-	-	3	1	-	-
		T	28	1	-	1	1	4	14	1	-	-	4	2	-	-
E911-E912	INHALATION, INGESTION, FOOD CAUSING RESPIR. OBSTRUCTION	M	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
E913	ACCIDENTAL MECHANICAL SUFFOCATION	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
E800-E810	OTHER ACCIDENTAL CAUSES AND E914-E949 ADVERSE EFFECTS	M	2	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-
		F	2	-	-	-	1	-	-	-	1	-	1	-	-	-
		T	4	-	-	-	1	-	-	1	-	-	2	-	-	-
	TOTAL E800-E949	M	3	-	-	1	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-
		F	2	-	-	1	-	1	-	-	-	-	2	-	-	-
		T	5	-	-	1	-	1	-	-	-	-	2	-	-	-
E967	CHILD BATTERING AND OTHER MALTREATMENT	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
E960-E966	OTHER HOMICIDE	M	2	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
E968-E969		F	2	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-
		T	4	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-
	TOTAL E960-E969	M	2	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
		F	2	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
		T	4	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-
001-E999	ALL OTHER CAUSES	M	12	-	-	-	1	2	3	1	1	3	1	-	-	-
		F	11	-	-	-	-	1	2	5	1	2	6	3	-	1
		T	23	-	-	-	1	3	5	1	2	6	4	-	-	1
	ALL CAUSES	M	1,092	26	4	32	27	275	371	44	56	127	124	-	6	5
		F	850	23	7	34	14	184	285	43	45	117	93	-	-	11
		T	1,942	49	11	66	41	459	656	87	101	244	217	-	-	11

TABLEAU 9. MORTALITÉ NÉONATALE DUE À CERTAINES CAUSES DÉTAILLÉES ET TAUX, CANADA ET PROVINCES, 1984 - FIN

CANADA	N.FLD.	P.E.I.	N.S.	N.B.	QUE.	DNT.	MAN.	SASK.	ALTA.	B.C.	N.W.T.	YUKON	T.N.O.	CAUSES DE DECES (NEUVIEME REVISION)	NO LISTE INT.	
	T.-N.	I.P.E.	N.-E.													
10.9	-	-	16.8	-	23.5	4.7	-	34.1	9.3	4.7	-	-	-	-	-	
10.3	-	-	16.2	29.0	18.2	6.9	-	16.7	6.8	6.8	-	-	-	-	-	
5.2	-	-	15.6	-	6.6	3.0	11.7	32.6	-	-	-	-	-	-	SOUFFRANCE FOETALE CHEZ	7682-7684
6.5	-	-	-	-	11.7	4.7	-	11.4	-	14.1	-	-	-	-	ENFANT NE VIVANT	
5.8	-	-	8.1	-	9.1	3.8	6.0	22.2	-	6.8	-	-	-	-	-	
15.5	-	-	-	37.7	-	22.3	11.7	10.9	22.1	30.9	-	-	-	-	ASPHYXIE OBSTETRICALE	7685-7689
11.5	-	-	33.6	-	-	10.9	24.7	34.1	18.6	14.1	-	-	-	-	-	
13.5	-	-	16.2	9.7	-	16.8	18.0	22.2	20.4	22.8	-	-	-	-	-	
95.5	45.1	99.8	93.5	188.3	132.7	74.3	93.4	119.4	101.8	75.1	-	268.1	-	-	SYNDROME DE DETRESSE	769
69.8	48.5	-	57.1	19.6	77.4	71.9	74.2	68.2	88.3	47.0	-	143.3	-	-	RESPIRATOIRE	
83.0	46.7	51.2	80.8	57.9	105.9	73.1	84.1	94.4	95.2	61.5	-	207.8	-	-	-	
56.3	112.7	99.8	46.8	75.3	37.6	55.0	81.7	54.3	66.4	61.8	-	402.1	-	-	AUTRES AFFECTIONS RESPIRAT-	770
40.4	97.0	105.0	16.8	39.3	32.8	29.7	12.4	45.4	79.0	51.7	-	-	-	-	OIRES DU NOUVEAU-NE	
48.5	105.1	102.4	32.3	38.6	35.3	42.7	48.0	50.0	72.6	56.9	-	207.8	-	-	-	
11.9	22.5	99.8	-	113.0	6.6	13.4	11.7	10.9	4.4	13.3	-	-	-	-	INFECTIONS SPECIFIQUES DE	771
7.1	-	-	-	-	9.4	6.3	37.1	-	-	4.6	-	-	-	-	LA PERIODE PERINATALE	
9.5	11.7	51.2	-	29.0	8.0	9.9	24.0	5.6	4.5	9.1	-	-	-	-	-	
3.6	-	-	-	-	6.6	3.0	-	-	4.4	4.4	-	-	-	-	HEMORRAGIES FOETALE ET	772
5.5	24.3	-	16.8	-	2.3	3.1	12.4	11.4	4.6	9.4	-	-	-	-	NEONATALE	
4.5	11.7	-	8.1	-	4.6	3.0	6.0	5.6	4.5	6.8	-	-	-	-	-	
2.1	-	-	-	-	4.4	1.5	-	-	4.4	-	-	-	-	-	MAL. HEMO. NN DUE A ISO-IMM-	773-0774
3.3	-	-	-	-	7.0	1.6	12.4	-	-	4.7	-	-	-	-	UN. ET AUTRES ICTERES PERIN.	
2.7	-	-	-	-	5.7	1.5	6.0	-	2.3	2.3	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	SYNDROME D'ENFANT DE MERE	7750-7751
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	DIABET., DIAB. SUCRE NEONAT.	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	MALADIE HEMORRAGIQUE DU	7760
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	NOUVEAU-NE	
24.3	-	-	31.2	-	26.5	29.7	-	32.6	13.3	26.5	-	134.0	-	-	AFFECT. COMMENC., LA PERIODE	7752-7759
21.8	-	-	50.3	39.3	18.8	23.4	24.7	-	32.5	9.4	-	143.3	-	-	PERI., AUTRES, MAL DEFINIES	7761-779
23.1	-	-	40.4	19.3	22.8	26.7	12.0	16.7	22.7	18.2	-	138.5	-	-	-	
339.7	270.4	299.4	280.5	753.3	375.9	341.7	338.6	358.2	274.4	331.3	-	804.3	-	-	TOTAL 760-779	
282.5	315.4	210.1	335.5	137.4	281.6	256.3	321.5	272.7	344.1	300.8	-	573.1	-	-	-	
311.9	292.1	255.9	307.0	260.6*	330.1	300.1	330.3	316.4	308.4	316.5	-	692.5	-	-	-	
6.2	-	-	-	37.7	4.4	11.9	-	-	-	4.4	-	-	-	-	SYNDROME DE MORT SUBITE	7980
4.4	24.3	-	16.8	-	8.1	9.7	2.3	8.4	-	9.3	4.7	-	-	-	DU NOURRISON	
5.3	11.7	-	-	-	-	-	-	-	-	4.5	4.6	-	-	-	-	
2.1	-	-	-	-	2.2	3.0	-	-	4.4	-	-	-	-	-	SYMPTOMES, SIGNES ET AUTRES	780-797
2.2	-	-	-	-	2.3	1.6	12.4	-	4.6	-	-	-	-	-	ETATS MORBIDES MAL DEFINIS	7981-799
2.1	-	-	-	-	2.3	2.3	6.0	-	4.5	-	-	-	-	-	-	
8.3	-	-	-	37.7	6.6	14.9	-	-	4.4	4.4	-	-	-	-	TOTAL 780-799	
6.5	24.3	-	16.8	-	2.3	6.3	12.4	-	13.9	4.7	-	-	-	-	-	
7.4	11.7	-	8.1	9.7	4.6	10.7	6.0	-	9.1	4.6	-	-	-	-	-	
0.5	-	-	-	-	2.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ASPIRATION OU INGESTION ALI-	E911-E912
0.3	-	-	-	-	1.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	MENT. AVEC OBSTRUCTION RESP.	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	SUFFOCATION MECANIQUE	E913
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ACCIDENTELLE	
1.0	-	-	15.6	-	-	-	-	-	4.4	-	-	-	-	-	AUTRES CAUSES ACCIDENTELLES	E800-E910
1.1	-	-	-	-	-	1.6	-	-	4.6	-	-	-	-	-	ET EFFETS ADVERSES	E914-E949
1.1	-	-	8.1	-	-	0.8	-	-	4.5	-	-	-	-	-	-	
1.5	-	-	15.6	-	2.2	-	-	-	4.4	-	-	-	-	-	TOTAL E800-E949	
1.1	-	-	-	-	-	1.6	-	-	4.6	-	-	-	-	-	-	
1.3	-	-	8.1	-	1.1	0.8	-	-	4.5	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ENFANT MALTRAITE	E967
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1.0	-	-	-	-	3.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	AUTRE HOMICIDE	E960-E966
1.1	-	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	E968-E969
1.1	-	-	-	-	3.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1.0	-	-	-	-	3.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	TOTAL E960-E968	
1.1	-	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1.1	-	-	-	-	3.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
6.2	-	-	-	37.7	4.4	4.5	11.7	10.9	13.3	4.4	-	-	-	-	TOUTES LES AUTRES CAUSES	001-E999
6.0	-	-	-	-	2.3	3.1	11.4	13.9	14.1	-	143.3	-	-	-	-	
6.1	-	-	-	8.7	3.4	3.8	6.0	11.1	13.6	9.1	-	69.3	-	-	-	
563.8	585.8	399.2	498.7	1016.9	608.1	551.2	513.8	607.8	562.0	547.8	-	804.3	-	-	TOUTES LES CAUSES	
463.6	558.0	735.3	570.4	274.8	431.7	445.4	531.7	511.3	544.0	437.2	-	716.3	-	-	-	
515.1	572.4	562.9	533.2	395.8	522.5	499.6	522.5	560.7	553.2	494.2	-	761.8	-	-	-	

SELECTED PUBLICATIONS ON HEALTH STATISTICS

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

Catalogue

Vital Statistics and Disease Registries

- 82-207 Cancer in Canada, 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

- 84-532 Life Tables, Canada and Provinces, 1970-1972, 1975-1977, 1980-1982, O., Bil.
84-542 Principal Vital Statistics by Local Areas, 1981, O., Bil.

Other Publications

- 84-530 Canadian Suicide Ratios by Local Areas and by Urban Centres, 1970-1972, O., Bil.
84-531 General Mortality, 1950-1972, O., Bil.
84-533 Mortality Differences in Canada, 1960-1962, 1970-1972, O., Bil.
84-534 Cancer Mortality by Site, 1960-1973, O., Bil.
84-535 Cancer Mortality by Sub-provincial Areas, O., Bil.

Institutional Statistics

- 83-002 Quarterly Hospital Information System - Hospital Indicators, Q., Bil.
83-201 List of Canadian Hospitals and Special Care Facilities, A., Bil.
83-217 Hospital Statistics Preliminary Annual Report, 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 Special Care Facilities, A., Bil.

Institutional Care Statistics

- 83-204 Mental Health Statistics, Institutional Admissions and Separations, A., Bil.
82-206 Hospital Morbidity, A., Bil.
82-208 Surgical Procedures and Treatments, A., Bil.
82-211 Therapeutic Abortions, A., Bil.
82-546 Therapeutic Abortions, 1983, Bulletin, O., Bil.

Community and Other Services Statistics

- 82-536 Medical Services and Associated Diagnoses - Saskatchewan, O., Bil.

CERTAINES PUBLICATIONS SUR LA STATISTIQUE DE LA SANTÉ

En vente à Ventes et services de publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6.

Catalogue

Statistiques de l'état civil et des registres des maladies

- 82-207 Le cancer au Canada, 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

- 84-532 Tables de mortalité, Canada et provinces, 1970-1972, 1975-1977, 1980-1982, HS., Bil.
84-542 Principales statistiques de l'état civil selon la localité, 1981, HS., Bil.

Autres publications

- 84-530 Taux de suicide du Canada, par localité et par centre urbain, 1970-1972, HS., Bil.
84-531 Mortalité générale, 1950-1972, HS., Bil.
84-533 Variations de la mortalité au Canada, 1960-1962, 1970-1972, HS., Bil.
84-534 Mortalité par cancer selon le siège, 1960-1973, HS., Bil.
84-535 Mortalité causée par le cancer par région infraprovinciale, HS., Bil.

Statistiques des établissements

- 83-002 Programme de renseignements hospitaliers trimestriels - Indicateurs des hôpitaux, T., Bil.
83-201 Liste des hôpitaux canadiens et des établissements de soins spéciaux, A., Bil.
83-217 La statistique hospitalière. Rapport annuel préliminaire, 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 spéciaux, A., Bil.

Statistiques des soins en établissements

- 83-204 La statistique de l'hygiène mentale, Admissions et radiations des institutions, A., Bil.
82-206 La morbidité hospitalière, A., Bil.
82-208 Interventions chirurgicales et traitements, A., Bil.
82-211 Avortements thérapeutiques, A., Bil.
82-546 Avortements thérapeutiques, 1983, bulletin, HS., Bil.

Statistiques des services communautaires

- 82-536 Services médicaux et diagnostics correspondants - Saskatchewan, HS., Bil.

Catalogue

Canadian Health and Disability Survey

82-563E Highlights from the Canadian Health and Disability Survey, O., E. and F.

Social Security Statistics

86-501 Social Security: Provincial Programs, Workmen's/Workers' Compensation, O., Bil.

86-507 Canada and Quebec Pension Plans, 1984, O., Bil.

Research and Analysis Section

82-538E The Health of Canadians: Report of the Canada Health Survey, O., E. and F.

82-539E Health and Economic Activity: A Time-series Analysis of Canadian Mortality and Unemployment Rates, O., E. and F.

82-540E Perspectives on Health, O., E., and F.

82-541 In Sickness and In Health - Health Statistics at a Glance, O., Bil.

82-542E Canadian Women: Profile of their Health, O., E. and F.

82-545E Canadian Youth, Perspectives on Their Health, 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.

84-536 Marriage, Divorce and Mortality: A Life Table Analysis for Canada, O., Bil.

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

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

Catalogue 11-204F, price Canada \$5.00. Other Countries \$6.00.

Catalogue

L'Enquête sur la santé et l'incapacité au Canada

82-563F Faits saillants de l'enquête sur la santé et l'incapacité au Canada, HS., F. et Angl.

Statistiques de la sécurité sociale

86-501 Sécurité sociale: Programmes provinciaux, Indemnisation des victimes des accidents du travail, HS., Bil.

86-507 Régimes de pensions du Canada et de rentes du Québec, 1984, HS., Bil.

Section de la recherche et de l'analyse

82-538F La santé des Canadiens: Rapport de l'Enquête Santé Canada, HS., F. et Angl.

82-539F Influence économique sur la santé des Canadiens: Analyse chronologique de taux canadiens de mortalité et de chômage, HS., F. et Angl.

82-540F Perspectives sur la Santé, HS., F. et Angl.

82-541 À la vie à la mort - Aperçu de la statistique de la santé, HS., Bil.

82-542F Portrait de santé des Canadiennes, HS., F. et Angl.

82-545F Jeunesse canadienne, Perspectives sur la santé, 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.

84-536 Mariage, divorce et mortalité: Analyse des tables de mortalité, Canada, HS., Bil.

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

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

No 11-204F, prix Canada \$5.00. Autres pays \$6.00.

Statistics Canada Library
Bibliothèque Statistique Canada



1010065555

DATE DUE

