



Catalogue 84-206 Annual

Catalogue 84-206 Annual

# Mortality

Summary list of causes

Vital statistics  
Volume III

# Mortalité

Liste sommaire des causes

La statistique de l'état civil  
Volume III

1984

1984

## 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	Zénith 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 NorthwTel Inc.)	Zénith 0-8913
Northwest Territories (area served by NorthwTel 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 ordi-nolinguue 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 NorthwTel Inc.)	Zénith 0-8913
Territoires du Nord-Ouest (territoire desservi par la NorthwTel 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 1986

February 1986  
4-2302-511

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

Payment to be made in Canadian funds or equivalent

Catalogue 84-206

ISSN 0225-7394

Ottawa

## **Statistique Canada**

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

# **Mortalité Liste sommaire des causes**

La statistique de l'état civil  
Volume III

1984

Publication autorisée par  
le ministre des Approvisionnements et  
Services Canada

© Ministre des Approvisionnements  
et Services Canada 1986

Février 1986  
4-2302-511

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

Paiement en dollars canadiens ou l'équivalent

Catalogue 84-206

ISSN 0225-7394

Ottawa

## SYMBOLS

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- amount too small to be expressed.
- P preliminary figures.
- ƒ 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.
- ƒ 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<sup>er</sup> juin); pour les autres années, il s'agit d'estimations.
3. Pour 1979 et les années suivantes, les causes de décès sont classées selon la 9<sup>e</sup> révision de la Classification internationale des maladies. Les tables des causes de décès sont conformes, sauf indication contraire, à la List of 282 Selected Causes of Death publiée par le U.S. National Center for Health Statistics(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 coeur, pulsation du cordon ombilical ou contraction nettement perceptible d'un muscle volontaire que le cordon ombilical ait été coupé ou non, ou que le placenta soit demeuré attaché ou non."

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

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

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

(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.

**Âge**

Âge en années, mois révolus.

Moyen - Moyenne arithmétique.

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

**Taux**

Sauf indication contraire, ils sont calculés ainsi:

**Mortinatalité** pour 1,000 naissances totales.

**Mortalité** pour 1,000 habitants.

Infantile " 1,000 naissances vivantes.

Néonatale " 1,000 naissances vivantes.

Post-néonatale " 1,000 naissances vivantes.

Maternelle " 10,000 naissances vivantes.

Périnatale " 1,000 naissances totales.

**Causes de mortalité**

Toutes causes pour 100,000 habitants

Infantile " 100,000 naissances vivantes.

Néonatale " 100,000 naissances vivantes.

Maternelle " 100,000 naissances vivantes.

**Nuptialité** pour 1,000 habitants.

**Accroissement naturel** pour 1,000 habitants.

## METHODOLOGICAL NOTES

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

### Mode of Data Availability

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

### Mode of Dissemination

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

### Catalogue

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

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

## NOTES MÉTHODOLOGIQUES

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

### Support d'information

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

### Mode de diffusion

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

### Catalogue

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

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



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

(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 Terre- Neuve	Prince Edward Island Île-du- Prince- Édouard	Nova Scotia Nouvelle- Écosse	New Brunswick Nouveau- Brunswick	Québec
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 infectious 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 (excluding acute bronchitis)	490-493	1,509	12	5	57	65	475
16 All other respiratory diseases (excluding 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 (including 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								
Ontario	Manitoba	Saskat- chewan	Alberta	British Columbia  Colombie- Britannique	Yukon	Northwest Territories  Territoires du Nord- Ouest	Cause	Nº
Male - Mâculin								
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 coeur	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 coeur	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, emphyème 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 mortinaissances	19
2,957	391	472	1,084	1,275	17	62	Tous les accidents et effets aduerses (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 aduerses (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					Québec
		Canada	New-Found-land Terre-Neuve	Prince Edward Island Île-du-Prince-Édouard	Nova Scotia Nouvelle-Écosse	New Brunswick Nouveau-Brunswick	
No.		Female - Féminin number - nombre					
1 TOTAL ALL CAUSES	001-799, E800-E999	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 infectious 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 (excluding acute bronchitis)	490-493	726	10	6	29	24	213
16 All other respiratory diseases (excluding 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 (including 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	N <sup>o</sup>
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 coeur	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 coeur	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 mortinaissances	19	
1,496	165	184	406	521	9	16	Tous les accidents et effets adwerses (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 adwerses (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	ICD-9 codes	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-E969)	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											
40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85 years and over 85 ans et plus	Cause	N <sup>o</sup>
Male - Masculin											
per 100,000 population - pour 100,000 habitants											
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 coeur	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 coeur	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 mortinaissances	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-E999	25

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

No.	Cause	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
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										Cause	N <sup>o</sup>	
40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85 years and over 85 ans et plus			
Female - Féminin												
per 100,000 population - pour 100,000 habitants												
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, emphyseme 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 mortinaissances	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 Codes de la CIM-9	1984					Québec
		Canada	New- found- land Terre- Neuve	Prince Edward Island Île-du- Prince- Édouard	Nova Scotia Nouvelle- Écosse	New Brunswick Nouveau- Brunswick	
No.		Male - Masculin					
		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	Altherosclerosis 440	7.8	4.3	8.9	7.4	6.0	9.2
13	Respiratory diseases (excluding infec- tious 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 (ex- cluding acute bronchitis) 490-493	10.4	4.2	4.8	10.4	14.7	14.1
16	All other respiratory diseases (exclud- ing 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 (in- cluding 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	Saskatchewan	Alberta	British Columbia Colombie-Britannique	Yukon	Northwest Territories Territoires du Nord-Ouest	Cause	N <sup>o</sup>
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 coeur	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 coeur	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 mortinaissances	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						Québec
		Canada	New- found- land  Terre- Neuve	Prince Edward Island  Île-du- Prince- Édouard	Nova Scotia  Nouvelle- Écosse	New Brunswick  Nouveau- Brunswick		
No.		Female - Féminin						
		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- chewan	Alberta	British Columbia  Colombie- Britannique	Yukon	Northwest Territories  Territoires du Nord- Ouest	Cause	N <sup>o</sup>
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 coeur	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 coeur	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 mortinaissances	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 -1 YEAR-AN	AGE - AGE									
							1	2	3	4	5-9	10-14	15-19	20-24		
I. INFECTIOUS AND PARASITIC DISEASES (A1-A36)																
INTESTINAL INFECTIOUS DISEASES (A1-A6)																
A	1 CHOLERA AND TYPHOID AND PARATYPHOID FEVERS	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A	2 SHIGELLOSIS	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		F	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
		T	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
A	3 OTHER SALMONELLA INFECTIONS AND OTHER FOOD POISONING (BACTERIAL)	M	9	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	
		F	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		T	19	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	
A	4 AMOEBIASIS	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A	5 INTESTINAL INFECTIONS DUE TO OTHER SPECIFIED ORGANISMS	M	11	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
		F	17	-	-	2	2	-	-	-	1	-	-	-	-	
		T	28	-	-	3	3	-	-	-	1	-	-	-	-	
A	6 ILL-DEFINED INTESTINAL INFECTIONS	M	4	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	
		F	7	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
		T	11	-	-	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	
	TOTAL (A1-A6)	M	24	-	-	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	
		F	35	-	-	3	3	-	1	-	1	-	-	-	-	
		T	59	-	-	8	8	-	1	-	1	-	-	-	-	
TUBERCULOSIS (A7,A8)																
A	7 TUBERCULOSIS OF RESPIRATORY SYSTEM	M	69	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		F	32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		T	101	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A	8 OTHER TUBERCULOSIS	M	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		F	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	
		T	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	
	TOTAL (A7,A8)	M	75	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		F	51	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	
		T	126	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	
ZOOBOTIC AND OTHER BACTERIAL DISEASES (A9-A16)																
A	9 BRUCELLOSIS	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A	10 DIPHTHERIA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A	11 WHOOPING COUGH	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A	12 STREPTOCOCCAL SORE THROAT, SCARLATINA AND ERYSIPELAS	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		F	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		T	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A	13 MENINGOCOCCAL INFECTION	M	13	-	-	4	4	4	-	-	-	-	-	-	-	
		F	10	-	-	3	3	2	-	-	2	-	-	-	-	
		T	23	-	-	7	7	6	-	-	2	-	-	-	-	
A	14 TETANUS	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A	15 SEPTICAEMIA	M	192	-	-	4	4	2	1	-	-	1	1	-	-	
		F	182	-	1	9	10	1	-	-	2	1	1	1	1	
		T	374	-	1	13	14	3	1	-	3	2	1	1	1	
A	16 ALL OTHER BACTERIAL DISEASES	M	17	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
		F	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
		T	38	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	
	TOTAL (A9-A16)	M	222	-	-	9	9	6	1	-	-	1	1	-	-	
		F	214	-	1	12	13	3	-	-	2	2	1	1	2	
		T	436	-	1	21	22	9	1	-	2	3	2	1	2	
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												N.S.	CAUSES DE DECES LISTE INTERMEDIAIRE A (NEUVIEME REVISION)	NO. DE LA LISTE A(1)		
25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84				85+	
I. MALADIES INFECTIEUSES ET PARASITAIRES (A1-A36)																
MALADIES INFECTIEUSES INTESTINALES (A1-A6)																
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- CHOLERA ET FIEVRES TYPHOIDE ET PARATYPHOIDE	A 1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- SHIGELLOSE	A 2
1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	1	1	1	1	1	- AUTRES SALMONELLOSES ET - AUTRES TOXI-INFECTIONS - ALIMENTAIRES (BACTERIENNES)	A 3
-	-	-	-	-	-	2	3	1	-	-	3	3	2	-	- AMIBIASE	A 4
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	1	6	8	8	- INFECTIONS INTESTINALES - DUES A D'AUTRES MICRO- - ORGANISMES	A 5
-	-	-	1	-	-	-	-	2	1	1	2	14	3	3	- INFECTIONS INTESTINALES - MAL DEFINIES	A 6
-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	3	3	-	
1	1	-	1	-	-	1	2	1	2	1	2	7	12	19	- TOTAL (A1-A6)	
-	-	-	2	-	1	2	-	2	2	4	5	12	19	-		
1	1	-	3	-	1	3	2	3	4	5	7	7	19	-		
TUBERCULOSE (A7,A8)																
1	2	-	2	5	6	6	7	9	7	8	5	11	11	15	- TUBERCULOSE DE L'APPAREIL - RESPIRATOIRE	A 7
-	-	-	1	-	2	2	2	5	3	8	5	4	15	-	-	
1	2	-	3	5	8	8	9	14	10	16	10	15	15	-	-	
-	-	1	-	-	-	-	-	1	3	1	-	-	-	-	- AUTRES TUBERCULOSES	A 8
-	-	-	-	2	2	-	3	1	5	1	1	2	2	-	-	
-	-	1	-	2	2	-	3	2	8	2	1	2	2	-	-	
1	2	1	2	5	6	6	7	10	10	9	5	11	11	-	- TOTAL (A7,A8)	
-	-	-	1	2	4	2	5	6	8	9	6	6	6	-		
1	2	1	3	7	10	8	12	16	18	18	11	17	17	-		
ANTHROPOZOONOSES ET AUTRES MALADIES BACTERIENNES (A9-A16)																
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- BRUCELLOSE	A 9
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- DIPHTERIE	A 10
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- COQUELUCHE	A 11
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- ANGINE A STREPTOCOQUES ET - SCARLATINE ET ERYSIPELE	A 12
1	-	-	-	-	-	-	1	-	1	2	-	-	-	-	- INFECTIONS A MENINGOCOQUES	A 13
1	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	1	2	1	1	2	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- TETANOS	A 14
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	1	5	3	8	15	19	23	20	32	28	29	29	-	- SEPTICEMIE	A 15
1	3	2	3	2	5	8	8	17	18	31	21	47	47	-	-	
1	3	3	8	5	13	23	27	40	38	63	49	76	76	-	-	
-	-	-	-	1	-	-	1	4	3	1	1	2	2	-	- TOUTES LES AUTRES MALADIES - BACTERIENNES	A 16
-	-	-	-	1	1	-	1	4	5	4	3	7	9	-	-	
1	-	1	5	4	8	15	21	27	25	37	29	31	31	-	- TOTAL (A9-A16)	
1	3	2	3	2	6	9	9	18	23	35	25	54	54	-		
2	3	3	8	6	14	24	30	45	48	72	54	85	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)	CAUSE OF DEATH INTERMEDIATE LIST A (NINTH REVISION)	TOTAL	-7 DAYS JOURS	7-27 DAYS JOURS	28+ DAYS JOURS	TOTAL -1 YEAR-AM	AGE - AGE								
								1	2	3	4	5-9	10-14	15-19	20-24	
		F	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		T	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		T	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A 22	VIRAL HEPATITIS	M	38	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	1	
		F	27	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	1	1	
		T	65	-	-	-	-	-	2	-	1	-	1	1	2	
A 23	OTHER VIRAL DISEASES	M	52	-	1	3	4	2	-	1	-	1	3	2	1	
		F	62	-	-	2	2	-	-	1	1	4	-	2	4	
		T	114	-	1	5	6	2	-	1	1	5	3	4	5	
	TOTAL (A17-A23)	M	90	-	1	3	4	2	1	1	1	1	3	2	2	
		F	92	-	-	2	2	-	1	1	1	4	1	3	5	
		T	182	-	1	5	6	2	2	2	2	5	4	5	7	
	RICKETTSIOSSES AND OTHER ARTHROPOD-BORNE DISEASES (A24-A26)															
A 24	TYPHUS 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	-	1	
		F	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	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.	
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	VARIOLE	A 18
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ROUGEOLE	A 19
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	RUBEOLE	A 20
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	ENCEPHALITES TRANSMISES PAR DES ARTHROPODES	A 21
-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
2	2	3	4	2	2	2	3	6	4	3	2	-	-	-	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	5	4	1	-	AUTRES MALADIES A VIRUS	A 23
1	1	2	-	1	1	4	4	8	1	8	8	10	-	-		
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	-	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	PALUDISME	A 25
-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	TOUTES LES AUTRES MALADIES TRANSMISES PAR LES ARTHROPODES	A 26
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	TOTAL (A24-A26)	
-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
															SYPHILIS ET AUTRES MALADIES VENERIENNES (A27-A31)	
															SYPHILIS	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	SYPHILIS CARDIO-VASCULAIRE	A 27
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	SYPHILIS NERVEUSE	A 28
-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	1	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	1	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	TOUTES LES AUTRES SYPHILIS	A 29
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4	2	-	-	-	TOTAL (A27-A29)	
-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	4	4	1	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	INFECTIONS GONOCOCCIQUES	A 30
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	AUTRES MALADIES VENERIENNES	A 31
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4	2	-	-	-	TOTAL (A27-A31)	
-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	4	2	1	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	4	4	1	-	-		
															AUTRES MALADIES INFECTIEU- SES ET PARASITAIRES ET LEURS SEQUELLES (A32-A36)	
1	-	1	-	-	4	2	1	6	1	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	-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
		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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
		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	-	-	-	-	-	-	-	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	1	4	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 HAEMATOPOIETIC 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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
		T	211	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
		T	884	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
		T	2,123	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
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													N.S.	CAUSES DE DECES LISTE INTERMEDIAIRE A (NEUVIEME REVISION)	NO. DE LA LISTE A(1)	
25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+				
1	1	2	1	1	5	4	2	13	4	4	-	2	-			
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	HELMINTHIASES	A 33
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	2	3	4	4	8	4	-	-	-	SEQUELLES DE LA TUBERCULOSE	A 34
-	1	-	1	-	-	3	4	2	11	3	5	1	-	-		
-	1	-	1	-	-	5	4	6	15	11	9	1	-	-		
-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	SEQUELLES DE LA POLIOMYELITIS AIGUE	A 35
-	-	-	1	-	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-		
-	-	-	1	-	1	-	2	-	-	-	1	-	-	-		
3	1	1	3	2	2	7	3	3	4	1	4	1	-	-	TOUTES LES AUTRES MALADIES INFECTIEUSES ET PARASI- TAIRES ET LEURS SEQUELLES	A 36
2	1	-	2	1	-	3	2	-	4	3	4	3	-	-		
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	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	136	111	144	1	-		
II. TUMEURS (A37-A93)																
TUMEURS MALIGNES, Y COMPRIS CELLES DES TISSUS LYMPHATIQUES ET HEMATO- POIETIQUES (A37-A86)																
TUMEURS MALIGNES DES LEVRES, DE LA CAVITE BUCCALE ET DU PHARYNX (A37-A40)																
-	-	-	-	-	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
-	-	1	1	4	9	15	17	18	17	9	6	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
1	-	1	2	3	11	4	13	15	10	11	8	15	-	-		
2	1	2	5	7	29	34	35	34	37	30	22	28	-	-		
3	2	5	9	24	64	109	105	86	77	64	35	36	-	-	TOTAL (A37-A40)	
1	1	2	4	10	24	29	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 PERITONE (A41-A55)																
1	2	4	6	25	33	61	112	104	108	82	54	25	-	-	DE L'ESOPHAGE	A 41
-	-	2	2	8	7	16	20	39	36	40	26	26	-	-		
1	2	6	8	33	40	77	132	143	144	122	80	51	-	-		
2	3	12	28	72	121	186	175	242	211	162	123	123	-	-	DE L'ESTOMAC	A 42
2	4	7	7	18	21	41	67	98	119	114	108	149	-	-		
4	7	19	35	46	93	162	253	273	361	325	270	272	-	-		
-	1	1	1	2	7	8	8	5	7	4	4	1	-	-	DE L'INTESTIN GRELE	A 43
-	-	1	-	-	3	2	4	6	7	6	5	4	-	-		
-	1	2	1	2	10	10	12	11	14	10	9	5	-	-		
DU COLON (A44-A48)																
-	-	-	-	1	-	1	3	3	8	8	2	6	-	-	ANGLES HEPATIQUE ET SPLENIQUE ET COLON TRANSVERSE	A 44
-	-	-	-	2	2	5	2	10	9	9	11	11	-	-		
-	-	-	-	3	2	6	5	13	17	17	13	17	-	-		
-	-	-	1	-	1	2	3	2	5	6	6	4	-	-	COLON DESCENDANT	A 45
-	-	-	2	-	4	5	5	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	-	-		
-	2	1	7	19	34	39	45	60	103	85	59	72	-	-		
-	2	3	2	3	9	15	37	28	42	38	28	36	-	-	CAECUM, APPENDICE ET COLON ASCENDANT	A 47
-	1	-	2	7	9	15	22	36	44	57	60	62	-	-		
-	3	3	4	10	18	30	59	64	86	95	88	98	-	-		
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 YEAR-AN	1	2	3	4	5-9	10-14	15-19	20-24	
		F	1,449	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
		T	2,859	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3
		M	1,974	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2
		F	2,139	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
		T	4,113	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3
A 49		M	782	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	558	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
		T	1,340	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
		OF LIVER AND INTRAHEPATIC BILE DUCTS (A50-A52)														
A 50		M	245	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
		F	101	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	346	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
A 51		M	28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	55	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 52		M	148	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	104	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	252	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		M	421	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
		F	232	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	653	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
A 53		M	187	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	345	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	532	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 54		M	1,259	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	1,108	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
		T	2,367	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
A 55		M	511	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
		F	584	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	1
		T	1,095	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	2
		M	7,156	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	5
		F	5,983	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	5
		T	13,149	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	3	10
		MALIGNANT NEOPLASMS OF RESPIRATORY AND INTRATHORACIC ORGANS (A56-A58)														
A 56		M	351	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	68	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	419	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 57		M	8,954	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
		F	2,892	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2
		T	11,246	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3
A 58		M	111	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2
		F	59	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
		T	170	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	2
		M	8,816	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	3
		F	3,019	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	2
		T	11,835	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	1	5
		MALIGNANT NEOPLASMS OF BONE, CONNECTIVE TISSUE, SKIN, AND BREAST (A59-A64)														
A 59		M	79	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	6	10
		F	53	1	-	-	1	-	-	-	-	-	2	5	4	5
		T	132	1	-	-	1	-	-	-	-	-	2	6	10	15
A 60		M	134	-	-	-	-	-	3	2	-	1	3	6	5	1
		F	98	-	-	-	-	-	2	-	1	-	4	4	1	1
		T	232	-	-	-	-	-	2	3	2	1	1	3	10	6
A 61		M	229	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	5	5
		F	184	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	6	6
		T	413	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	11	11
A 62		M	97	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	38	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	135	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 63		F	3,974	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
A 64		M	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

SEE FOOTNOTE AT END OF TABLE.



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

AGE - AGE													N.S.	CAUSES DE DECES LISTE INTERMEDIAIRE A (NEUVIEME REVISION)	NO. DE LA LISTE A(1)
25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+			
-	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	-	TOTAL (A44-A48)	
-	12	21	30	53	109	156	197	259	308	348	281	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	A 49
2	3	7	6	13	27	45	72	75	75	66	73	93	-	RECTO-SIGMOIDIENNE ET DE	
6	4	16	14	33	65	132	159	188	205	191	155	171	-	L'ANUS	
														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	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	A 51
1	2	1	2	-	1	2	3	5	3	1	2	4	-	INTRAHEPATIQUES	
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	A 52
-	1	-	4	3	4	5	7	13	17	18	13	19	-	PRIMITIVE NI SECONDAIRE	
1	1	3	8	8	12	16	27	32	41	41	29	33	-		
2	-	10	11	12	29	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	A 53
1	-	1	3	3	15	30	28	50	43	72	57	42	-	DES VOIES BILIAIRES	
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,	A 55
1	1	3	8	14	24	40	52	49	85	88	92	124	-	PERITOINE ET DE SIEGES	
1	4	6	15	28	51	90	123	124	166	166	152	165	-	AUTRES ET MAL DEFINIS	
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	161	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	5	13	16	27	-	AUTRES TUMEURS MALIGNES	A 62
-	-	-	1	-	-	-	4	-	9	5	2	17	-	DE LA PEAU	
-	1	-	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) CAUSE OF DEATH INTERMEDIATE LIST A (NINTH REVISION)	TOTAL	-7 DAYS JOURS	7-27 DAYS JOURS	28+ DAYS JOURS	TOTAL -1 YEAR-AN	AGE - AGE							
							1	2	3	4	5-9	10-14	15-19	20-24
	TOTAL (A59-A64)	M 565	-	-	1	1	-	3	2	-	3	4	14	20
		F 4,347	1	-	-	1	2	-	-	1	-	6	8	13
		T 4,912	1	-	1	2	2	3	2	1	3	10	22	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	6
		F 2,216	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	5
		T 4,685	-	-	-	-	-	-	-	1	3	-	-	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	-	-	-	-	1	-	1	-	1	-	-	1
		F 353	-	-	1	1	-	1	1	4	-	-	-	2
		T 969	-	-	1	1	1	-	2	1	5	-	-	3
	TOTAL (A72,A73)	M 1,362	-	-	-	-	1	-	1	-	1	-	-	1
		F 675	-	-	1	1	-	1	1	4	-	-	-	2
		T 2,037	-	-	1	1	1	-	2	1	5	-	-	3
	MALIGNANT NEOPLASMS OF OTHER AND UNSPECIFIED SITES (A74-A78)													
A 74	OF EYE	M 19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
		F 18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
		T 37	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-
A 75	OF BRAIN	M 676	-	-	1	1	2	2	2	3	13	4	5	17
		F 496	-	-	2	2	2	2	2	4	9	8	9	3
		T 1,172	-	-	3	3	4	4	4	7	22	12	14	20
A 76	OF OTHER AND UNSPECIFIED PARTS OF NERVOUS SYSTEM	M 20	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-
		F 15	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
		T 35	-	-	-	-	-	1	-	1	1	1	-	-
A 77	OF THYROID GLAND AND OTHER ENDOCRINE GLANDS AND RELATED STRUCTURES	M 89	-	-	2	2	4	3	2	-	2	1	-	2
		F 112	-	-	1	1	2	3	-	2	3	1	-	-
		T 201	-	-	3	3	6	6	2	5	2	-	-	2
A 78	OF ALL OTHER AND UNSPECIFIED SITES	M 938	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
		F 993	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-
		T 1,931	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3
	TOTAL (A74-A78)	M 1,742	-	-	3	3	6	5	4	3	16	7	6	22
		F 1,634	-	-	3	3	4	6	2	6	12	10	11	3
		T 3,376	-	-	6	6	10	11	6	9	28	17	17	25
	MALIGNANT NEOPLASMS OF LYMPHATIC AND HAEMATOPOIETIC TISSUES (A79-A86)													
A 79	LYMPHOSARCOMA AND RETICULOSARCOMA	M 195	-	-	-	-	-	-	1	-	3	-	1	3
		F 172	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	1
		T 367	-	-	-	-	1	-	1	4	-	-	1	4
A 80	HODGKIN'S DISEASE	M 129	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	5	13
		F 79	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	5
		T 208	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	8	18
A 81	OTHER MALIGNANT NEOPLASMS OF LYMPHOID AND HISTIOCYTIC TISSUE	M 526	-	-	-	-	-	1	-	-	-	2	4	3
		F 436	-	-	-	-	-	1	-	-	1	2	3	2
		T 962	-	-	-	-	-	2	-	-	1	4	7	5

SEE FOOTNOTE AT END OF TABLE.

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

AGE - AGE													N.S.	CAUSES DE DECES LISTE INTERMEDIAIRE A (NEUVIEME REVISION)	NO. DE LA LISTE A(1)
25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+			
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	A 65
1	1	3	5	9	9	36	78	95	96	76	64	60	-	DES AUTRES PARTIES DE L'UTERUS	A 66
4	8	22	26	38	84	124	182	184	153	143	83	80	-	DE L'OVAIRE ET DES AUTRES ANNEXES DE L'UTERUS	A 67
-	-	1	-	2	2	5	9	14	11	16	22	20	-	D'ORGANES GENITAUX AUTRES OU NON PRECISES DE LA FEMME	A 68
-	-	1	1	6	18	64	141	230	434	562	475	462	1	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 OU NON PRECISES	A 73
3	3	-	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
-	-	-	-	1	2	-	1	2	5	2	1	3	-		
-	-	2	-	1	2	2	6	4	6	5	4	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	-	DE PARTIES AUTRES ET NON PRECISEES DU SYSTEME NERVEUX	A 76
-	3	-	2	-	1	1	1	1	1	3	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	1	6	5	8	10	5	21	12	20	11	-		
1	2	2	7	9	10	11	19	16	32	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	53	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 LYMPHOIDE ET HISTIOCYTAIRE	A 81
2	6	15	11	9	22	28	46	57	71	73	46	41	-		
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) CAUSE OF DEATH INTERMEDIATE LIST A (NINTH REVISION)	TOTAL	-7 DAYS JOURS	7-27 DAYS JOURS	28+ DAYS JOURS	TOTAL -1 YEAR-AN	AGE - AGE							
							1	2	3	4	5-9	10-14	15-19	20-24
A 82	MULTIPLE MYELOMA AND IMMUNOPROLIFERATIVE NEOPLASMS	M 367 F 329 T 696	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	
LEUKAEMIA (A83-A86)														
A 83	LYMPHOID LEUKAEMIA	M 313 F 197 T 510	- - -	- - -	- - -	- - -	- 2 2	1 - 1	5 1 6	2 - 2	16 10 26	7 8 15	7 9 16	10 7 17
A 84	MYELOID LEUKAEMIA	M 342 F 275 T 617	- - -	- - -	- - -	- - -	1 - 1	1 2 3	- 1 1	- - -	3 3 5	3 3 6	5 4 9	5 7 12
A 85	MONOCYTIC LEUKAEMIA	M 17 F 23 T 40	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	1 - 1	- - -	- - -	- - -
A 86	OTHER AND UNSPECIFIED LEUKAEMIA	M 280 F 226 T 506	- - -	- - -	1 2 3	1 2 3	1 2 3	- 1 1	1 - 1	- 2 2	5 3 8	9 1 10	1 3 4	2 2 4
TOTAL (A83-A86)		M 952 F 721 T 1,673	- - -	- - -	1 2 3	1 2 3	2 4 6	2 - 5	6 1 8	2 2 4	25 15 40	19 12 31	13 16 29	17 16 33
TOTAL (A79-A86)		M 2,169 F 1,737 T 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 24,909 F 19,875 T 44,784	- 1 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 25 F 48 T 73	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	2 - 2	- - -
A 89	OF ALL OTHER AND UNSPECIFIED SITES	M 32 F 28 T 60	2 1 3	- - -	- 1 1	2 2 4	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- 1 1	- - -
TOTAL (A87-A89)		M 57 F 80 T 137	2 1 3	- - -	- 1 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 77 F 65 T 142	- - -	- - -	1 - 1	1 - 1	- - -	- 1 1	- 1 1	- - -	- - -	1 - 1	1 - 1	2 - 2
A 93	NEOPLASMS OF UNSPECIFIED NATURE	M 88 F 78 T 166	- - -	- - -	1 - 1	1 - 1	- - -	- - -	- 1 1	- 1 2	1 1 1	- 1 1	1 1 2	- - -
TOTAL (A87-A93)		M 222 F 223 T 445	2 1 3	- - -	2 1 3	4 2 6	- - -	- 1 2	- 2 2	1 1 2	1 - 1	1 1 2	4 2 6	2 - 2
TOTAL (A37-A93)		M 25,131 F 20,098 T 45,229	2 2 4	- - -	7 7 14	9 9 18	9 11 20	11 11 22	14 8 22	6 12 18	49 34 83	38 32 70	48 47 95	96 55 151
III. ENDOCRINE, NUTRITIONAL, AND METABOLIC														

SEE FOOTNOTE AT END OF TABLE.

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

AGE - AGE													N.S.	CAUSES DE DECES LISTE INTERMEDIAIRE A (NEUVIEME REVISION)	NO. DE LA LISTE A(1)
25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+			
-	-	3	4	9	21	31	50	57	61	56	45	30	-	MYELOME MULTIPLE ET TUMEURS - IMMUNOPROLIFERATIVES	A 82
-	-	2	4	12	6	12	43	42	44	60	54	50	-		
-	-	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	1	2	3	3	-	2	-	LEUCEMIE MONOCYTAIRE	A 85
-	2	1	-	1	-	3	2	3	2	5	-	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
1	5	5	8	8	8	12	18	15	29	37	21	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	10	18	24	21	24	42	58	59	98	102	76	102	-		
37	38	47	49	49	53	109	165	150	231	220	186	180	-		
42	44	58	59	73	95	172	257	248	330	285	235	146	-	TOTAL (A79-A86)	
24	25	45	47	51	60	103	180	186	244	258	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-A93)	
														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 - ET DES AUTRES PARTIES DU	A 88
-	-	-	1	-	4	6	9	6	6	8	4	4	-	SYSTEME NERVEUX	
-	3	-	3	-	5	7	13	9	8	12	5	6	-		
-	1	-	1	4	2	2	4	-	5	5	4	2	-	DE TOUS LES SIEGES AUTRES - ET NON PRECISES	A 89
-	-	-	-	1	2	2	1	4	6	2	2	5	-		
-	1	-	1	5	4	4	5	4	11	7	6	7	-		
-	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 - ET NON PRECISES	A 91
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	TOTAL (A90,A91)	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
2	-	4	1	2	2	3	4	10	7	8	17	12	-	TUMEURS A EVOLUTION - IMPREVISIBLE	A 92
1	-	-	4	-	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	7	4	5	7	13	14	16	-		
3	1	6	5	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)	
1	2	4	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	491	744	1,193	1,851	2,413	2,626	2,918	2,598	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 NOTÉ 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
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 F 1,802 T 3,356	- - -	- - -	1 - 1	1 - 1	- - 1	- - -	- - -	- - -	- - -	2 2 4	7 - 7
A 96		DISORDERS OF THE PITUITARY GLAND AND ITS HYPOTHALAMIC CONTROL	M 9 F 11 T 20	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	1 - 1	- - -	- - -	- - -	- - -
A 97		DISEASES OF THYMUS GLAND	M 1 F - T 1	- - -	- - -	1 - 1	1 - 1	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
A 98		DISORDERS OF ADRENAL GLANDS	M 19 F 16 T 35	- - -	- - -	2 - 2	2 - 2	- - 1	1 - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
A 99		CYSTIC FIBROSIS	M 40 F 25 T 65	- - -	- - -	1 - 1	1 - 1	2 - 2	- - 1	1 - 1	3 4 7	3 2 5	3 6 9	14 10 24
A 100		OBESITY	M 61 F 74 T 135	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- 1 1
A 101		ALL OTHERS	M 372 F 328 T 700	3 4 7	4 1 5	5 9 14	12 14 26	1 3 4	2 2 4	3 2 5	3 - 3	4 1 5	1 1 7	3 4 8
TOTAL (A94-A101)			M 2,076 F 2,310 T 4,386	3 4 7	4 1 5	10 9 19	17 14 31	3 4 7	3 2 5	4 2 6	4 - 4	7 5 12	3 3 6	8 12 20
NUTRITIONAL DEFICIENCIES (A102-A104)														
A 102		NUTRITIONAL MARASMUS	M 4 F 6 T 10	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
A 103		OTHER PROTEIN-CALORIE MALNUTRITION	M 60 F 94 T 154	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	1 1 2
A 104		ALL OTHER NUTRITIONAL DEFICIENCIES	M 4 F 3 T 7	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
TOTAL (A102-A104)			M 68 F 103 T 171	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	1 1 2
TOTAL (A94-A104)			M 2,144 F 2,413 T 4,557	3 4 7	4 1 5	10 9 19	17 14 31	3 4 7	3 2 5	4 2 6	4 - 4	7 5 12	3 3 6	8 12 20
IV. DISEASES OF BLOOD AND BLOOD-FORMING ORGANS (A105-A110)														
ANAEMIAS (A105-A108)														
A 105		DEFICIENCY ANAEMIAS	M 23 F 39 T 62	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	2 - 2
A 106		HEMOLYTIC ANAEMIAS	M 18 F 25 T 43	- - -	- - -	- - -	- - -	- 2 2	- 1 1	- 1 1	- - -	- - -	2 - 2	- 1 1
A 107		APLASTIC ANAEMIA	M 65 F 65 T 130	- - -	- - -	1 2 3	1 2 3	- - -	- - -	- - -	- 2 2	2 1 3	1 1 2	2 3 5
A 108		OTHER AND UNSPECIFIED ANAEMIAS	M 81 F 108 T 189	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- 1 1
TOTAL (A105-A108)			M 187 F 237	- -	- -	1 2	1 2	- 2	- 1	- 1	- -	2 2	3 1	4 5

SEE FOOTNOTE AT END OF TABLE.

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

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

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	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	-	-	1	1	2	-	-	-	1	-	-	-
		T	219	-	-	2	2	2	-	-	1	-	1	2	-
	TOTAL (A105-A110)	M	329	1	-	2	3	-	1	-	1	-	2	5	5
		F	383	-	-	3	3	4	1	1	-	2	2	2	6
		T	712	1	-	5	6	4	2	1	1	2	4	7	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	315	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
A 115	DRUG DEPENDENCE	M	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
		F	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
A 116	OTHER NEUROTIC, PERSONALITY, AND NONPSYCHOTIC MENTAL DISORDERS	M	221	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	3
		F	207	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2
		T	428	-	-	-	-	1	-	-	-	-	2	5	
A 117	MENTAL RETARDATION	M	15	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	-	2
		F	6	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
		T	21	-	-	-	-	-	-	-	2	1	3	-	2
	TOTAL (A111-A117)	M	840	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	1	7
		F	753	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	1	2
		T	1,593	-	-	-	-	1	-	-	2	1	3	2	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	-	2	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	9	2	1
		T	1,350	-	2	10	12	3	7	7	3	7	11	4	3
A 121	MULTIPLE SCLEROSIS	M	64	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
		T	164	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
A 122	INFANTILE CEREBRAL PALSY	M	20	-	-	1	1	3	1	3	1	-	-	5	3
		F	22	-	-	-	-	-	2	1	2	5	1	1	4
		T	42	-	-	1	1	3	3	4	3	5	1	6	7
A 123	EPILEPSY	M	190	-	-	-	-	1	-	-	1	2	-	6	21
		F	108	-	-	1	1	-	2	1	-	1	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	-	6	7	1	-	-	-	5	1	2	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													N.S.	CAUSES DE DECES LISTE INTERMEDIAIRE A (NEUVIEME REVISION)	NO. DE LA LISTE A(1)	
25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+				
4	4	3	3	5	8	10	14	29	42	57	59	161	-			
-	-	-	-	1	3	-	4	3	6	4	1	4	-	-	PURPURA ET AUTRES	A 109
2	-	2	-	-	2	2	-	4	5	11	3	7	-	-	AFFECTIONS HEMORRAGIQUES	
-	-	-	-	1	5	2	4	7	11	15	4	11	-	-		
-	-	1	3	3	5	8	11	13	20	21	14	10	-	-	TOUTES LES AUTRES MALADIES	A 110
1	2	-	2	1	8	7	9	14	8	16	12	22	-	-	DU SANG ET DES ORGANES	
1	2	1	5	4	13	15	20	27	28	37	26	32	-	-	HEMATOPOIETIQUES	
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	49	52	105	-	-	ETATS PSYCHOTIQUES	A 111
-	-	-	-	-	-	-	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
-	-	-	1	2	3	4	6	3	-	-	1	-	-	-		
-	-	2	1	2	3	4	6	7	3	4	2	4	-	-		
-	-	-	-	-	2	2	3	7	9	20	14	28	-	-	TOUTES LES AUTRES PSYCHOSES	A 113
-	-	-	-	-	-	1	5	8	8	21	15	46	-	-		
-	-	-	-	-	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	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	1	1	1	5	7	3	8	24	23	41	84	-	-	LA PERSONNALITE ET AUTRES	
8	9	7	8	12	10	18	16	22	37	52	72	149	-	-	NON PSYCHOTIQUES	
1	1	-	-	-	-	1	-	-	2	1	-	2	-	-	RETARD MENTAL	A 117
1	1	1	-	-	1	-	-	1	-	-	1	1	-	-		
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	-	3	2	-	-	MENINGITES	A 118
2	-	-	-	-	2	1	3	1	5	3	4	3	-	-		
3	1	1	1	-	2	2	4	3	6	3	7	5	-	-		
-	-	-	-	-	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	-	-		
5	3	7	6	7	21	32	61	78	126	137	89	68	-	-	AUTRES AFFECTIONS HEREDI-	A 120
5	4	3	5	8	9	33	50	66	90	125	104	155	-	-	TAIRES ET DEGENERATIVES	
5	7	10	11	15	30	65	111	144	216	262	193	223	-	-	DU SYSTEME NERVEUX CENTRAL	
2	-	6	4	5	2	11	12	10	5	5	-	2	-	-	SCLEROSE EN PLAQUES	A 121
2	3	4	6	16	8	16	9	8	12	11	3	1	-	-		
4	3	10	10	21	10	27	21	18	17	16	3	3	-	-		
2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	PARALYSIE CEREBRALE	A 122
1	-	-	-	-	1	-	-	2	-	1	-	1	-	-	INFANTILE	
3	-	-	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	2	5	4	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	A 124
6	7	7	10	9	9	11	17	26	34	23	34	41	-	-	NERVEUX	
16	12	20	14	15	24	33	34	53	77	64	63	69	-	-		
36	26	49	30	30	50	81	104	146	258	246	193	145	-	-	TOTAL (A118-A124)	
24	22	21	27	40	33	67	90	123	184	228	200	252	-	-		
60	48	70	57	70	83	148	194	269	442	474	393	397	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	2	1	-	-	MALADIES DE L'OEIL ET DE	A 125
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	SES ANNEXES	
-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	3	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	-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
	MASTOID PROCESS	F 9	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-
		T 11	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-
	TOTAL (A118-A126)	M 1,568	2	3	20	25	9	7	9	4	17	10	34	51
		F 1,438	1	4	21	26	8	10	7	6	12	16	11	21
		T 3,006	3	7	41	51	17	17	16	10	29	26	45	72
	VII. DISEASES OF THE CIRCULATORY SYSTEM (A127-A160)													
	RHEUMATIC FEVER AND RHEUMATIC HEART DISEASE (A127-A131)													
A 127	ACUTE RHEUMATIC FEVER	M 11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-
		F 8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T 19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-
	CHRONIC RHEUMATIC HEART DISEASE (A128-A131)													
A 128	DISEASES OF MITRAL VALVE	M 82	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F 206	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
		T 288	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
A 129	DISEASE OF AORTIC VALVE	M 12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
		F 8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T 20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
A 130	DISEASES OF MITRAL AND AORTIC VALVES	M 48	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F 75	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T 123	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 131	ALL OTHER CHRONIC RHEUMATIC HEART DISEASE	M 59	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
		F 127	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T 186	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	TOTAL (A128-A131)	M 201	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
		F 416	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
		T 617	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3
	TOTAL (A127-A131)	M 212	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2
		F 424	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1
		T 636	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	3
	HYPERTENSIVE DISEASE (A132-A135)													
A 132	ESSENTIAL HYPERTENSION	M 95	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F 172	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T 267	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 133	HYPERTENSIVE HEART DISEASE	M 192	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
		F 308	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T 500	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
A 134	HYPERTENSIVE RENAL DISEASE	M 149	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F 154	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T 303	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 135	HYPERTENSIVE HEART AND RENAL DISEASE	M 99	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F 137	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T 236	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	TOTAL (A132-A135)	M 535	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
		F 771	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T 1,306	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	ISCHAEMIC HEART DISEASE (A136-A139)													
A 136	ACUTE MYOCARDIAL INFARCTION	M 17,038	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	4
		F 10,618	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
		T 27,656	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	4
A 137	OTHER ACUTE AND SUBACUTE FORMS OF ISCHAEMIC HEART DISEASE	M 648	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
		F 436	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T 1,084	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
A 138	ANGINA PECTORIS	M 93	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F 78	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T 171	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 139	ALL OTHER FORMS OF CHRONIC ISCHAEMIC HEART DISEASE	M 9,826	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
		F 8,953	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T 18,779	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	TOTAL (A136-A139)	M 27,605	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	6
		F 20,085	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-

SEE FOOTNOTE AT END OF TABLE.

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

AGE - AGE														N.S.	CAUSES DE DECES LISTE INTERMEDIAIRE A (NEUVIEME REVISION)	NO. DE LA LISTE A(1)
25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+				
-	-	-	1	-	1	1	-	-	-	-	1	3	-	L'APOPHYSE MASTOIDE		
-	-	-	1	-	1	1	-	-	-	-	2	4	-			
36	26	49	30	30	50	81	105	146	259	246	196	147	1	TOTAL (A118-A126)		
24	22	21	28	40	34	68	90	123	184	228	202	256	1			
60	48	70	58	70	84	149	195	269	443	474	398	403	2			
														VII. MALADIES DE L'APPAREIL CIRCULATOIRE (A127-A160)		
														RHUMATISME ARTICULAIRE ET CARDIOPATHIES RHUMA- TISMALES (A127-A131)		
-	-	-	-	-	3	-	1	2	3	-	-	-	-	RHUMATISME ARTICULAIRE AIGU	A 127	
-	2	-	-	-	-	-	1	-	2	1	2	-	-			
-	2	-	-	-	3	-	2	2	5	1	2	-	-			
														CARDIOPATHIES RHUMATISMALES CHRONIQUES (A128-A131)		
-	1	2	-	5	2	4	12	9	20	14	7	6	-	MALADIES DE LA VALVULE	A 128	
-	1	4	5	7	9	19	19	26	39	26	31	18	-	MITRALE		
-	2	6	5	12	11	23	31	35	59	40	38	24	-			
-	-	-	-	-	-	3	-	2	1	3	1	1	-	MALADIES DE LA VALVULE	A 129	
-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	-	1	1	-	AORTIQUE		
-	-	-	-	-	-	5	1	3	3	3	2	2	-			
-	-	-	2	1	4	6	5	4	11	6	4	5	-	MALADIES DES VALVULES	A 130	
-	-	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	A 131	
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	5	4	8	10	18	24	28	40	27	14	19	-	TOTAL (A128-A131)		
2	1	8	13	12	16	31	36	47	72	64	69	43	-			
2	3	13	17	20	26	49	60	75	112	91	83	62	-			
-	2	5	4	8	13	18	25	30	43	27	14	19	-	TOTAL (A127-A131)		
2	3	8	13	12	16	31	37	47	74	65	71	43	-			
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	A 132	
-	1	-	1	3	5	3	13	14	20	27	25	60	-			
-	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	A 133	
-	1	-	2	1	-	13	10	23	39	46	63	110	-	L'HYPERTENSION ARTERIELLE		
-	1	-	3	4	10	28	29	52	65	80	87	140	-			
2	-	-	-	-	6	1	8	11	30	21	26	46	-	NEPHROPATHIE DUE A	A 134	
2	-	-	1	3	-	1	8	11	14	26	31	57	-	L'HYPERTENSION ARTERIELLE		
2	-	-	1	3	6	2	16	22	44	47	57	103	-			
-	-	1	1	-	2	2	3	13	15	18	23	21	-	CARDIO-NEPHROPATHIE DUE A	A 135	
-	-	-	1	-	2	1	2	6	5	26	24	70	-	L'HYPERTENSION ARTERIELLE		
-	-	1	2	-	4	3	5	19	20	44	47	91	-			
-	-	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	297	-			
2	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	A 136	
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	AUTRES FORMES AIGUES OU	A 137	
-	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	-	ISCHEMIQUES		
1	1	1	3	2	4	7	14	11	13	12	12	12	-	ANGINE DE POITRINE	A 138	
-	-	-	-	3	1	5	6	6	8	19	10	20	-			
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	A 139	
3	3	12	24	38	85	156	308	523	858	1,260	1,695	3,987	1	DE CARDIOPATHIE ISCHEMIQUE		
12	21	72	135	200	448	744	1,215	1,697	2,321	2,836	3,165	5,908	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 -1 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 F 537 T 1,081	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-
	OTHER FORMS OF HEART DISEASE (A141-A148)														
A 141	ACUTE AND SUBACUTE ENDOCARDITIS	M 28 F 23 T 51	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-
A 142	ACUTE PERICARDITIS, ACUTE MYOCARDITIS, AND OTHER DISEASES OF PERICARDIUM	M 67 F 48 T 115	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-	2	1	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 F 177 T 399	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	1
A 145	ALL OTHER DISEASES OF ENDOCARDIUM	M 52 F 70 T 122	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-
	TOTAL (A143-A145)	M 321 F 315 T 636	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	4	1
A 146	HEART FAILURE	M 1,374 F 1,649 T 3,023	-	-	2	2	2	-	-	-	-	-	2	-	1
A 147	MYOCARDITIS, UNSPECIFIED AND MYOCARDIAL DEGENERATION	M 70 F 95 T 165	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
A 148	ALL OTHER AND ILL-DEFINED FORMS OF HEART DISEASE	M 2,234 F 1,861 T 4,095	2	3	6	11	4	-	1	1	2	1	5	20	
	TOTAL (A141-A148)	M 4,094 F 3,991 T 8,085	2	3	8	13	7	-	1	2	3	4	12	25	
	CEREBROVASCULAR DISEASES (A149-A155)														
A 149	SUBARACHNOID HAEMORRHAGE	M 292 F 462 T 754	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	3	7	
A 150	INTRACEREBRAL AND OTHER INTRACRANIAL HAEMORRHAGE	M 866 F 939 T 1,805	-	-	1	1	-	-	-	2	1	2	2	7	
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 F 1,070 T 1,934	-	-	1	1	-	-	-	2	-	-	1	-	
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
A 155	OTHER AND LATE EFFECTS OF CEREBROVASCULAR DISEASES	M 848 F 1,087 T 1,935	-	-	1	1	-	-	-	2	-	-	-	1	
	TOTAL (A149-A155)	M 6,088 F 7,818 T 13,906	-	-	3	3	-	-	-	6	4	5	14	10	
	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													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.
47	77	234	500	832	1.622	2.647	4.284	5.591	7.123	7.658	7.113	9.943	9		
6	6	6	16	8	24	30	57	64	97	100	64	64	-	TROUBLES DE LA	A 140
6	1	5	2	12	17	26	54	48	59	114	91	95	-	CIRCULATION PULMONAIRE	
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	A 141
-	-	1	-	-	2	3	4	1	3	5	-	4	-	SUBAIGUE	
-	1	2	3	4	3	5	8	4	5	8	-	6	-		
2	-	1	2	1	6	8	8	4	9	10	5	5	-	PERICARDITE AIGUE,	A 142
1	3	-	1	1	2	2	6	5	7	7	3	3	-	MYOCARDITE AIGUE, ET AUTRES	
3	3	1	3	2	8	10	14	9	16	17	8	8	-	MALADIES DU PERICARDE	
AUTRES MALADIES DE L'ENDOCARDE (A143-A145)															
1	-	-	-	-	2	2	3	10	7	6	5	11	-	AFFECTIONS DE LA VALVULE	A 143
-	-	-	-	1	1	3	4	7	9	10	16	16	1	MITRALE	
1	-	-	-	1	3	5	7	17	16	16	21	27	1		
-	-	2	5	3	13	9	27	25	35	48	35	16	-	AFFECTIONS DE LA VALVULE	A 144
1	-	-	1	-	6	6	8	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	A 145
-	-	1	1	-	1	2	6	9	12	6	21	11	-	DE L'ENDOCARDE	
-	-	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	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	A 147
1	-	1	2	-	2	4	7	4	1	12	18	43	-	ET DEGENERESCENCE DU	
2	-	2	3	1	6	6	10	10	9	19	28	68	-	MYOCARDE	
10	15	33	35	70	115	156	237	264	329	301	258	365	1	TOUTES LES FORMES AUTRES	A 148
5	8	19	14	16	29	64	98	119	190	277	329	667	-	ET MAL DEFINIES DE	
15	23	52	49	86	144	220	335	383	519	578	587	1.032	1	CARDIOPATHIES	
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-	A 149
16	24	29	27	28	55	54	61	49	42	25	18	23	-	ARACHNOIDIENNE	
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	A 150
4	8	11	14	23	40	60	67	116	131	145	148	167	-	AUTRES HEMORRAGIES	
6	22	17	41	51	87	132	155	232	275	286	241	242	-	INTRACRANIENNES	
-	-	1	1	3	5	10	21	16	17	21	9	4	-	OCCCLUSION ET STENOSE DES	A 151
-	-	1	1	2	3	2	5	8	15	8	9	17	-	ARTERES PRECEREBRALES	
-	-	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	A 152
2	-	1	3	6	9	16	30	61	77	211	221	431	1	OCCCLUSION SANS PRECISION	
3	4	5	12	11	23	53	84	156	202	378	379	619	1	DES ARTERES CEREBRALES	
-	-	-	-	-	1	2	2	9	6	10	6	4	-	EMBOLIE CEREBRALE	A 153
-	1	-	-	-	-	1	1	1	7	7	11	16	-		
-	1	-	-	-	1	3	3	10	13	17	17	20	-		
-	2	1	11	8	35	70	140	284	473	597	670	779	-	MALADIES CEREBRO-	A 154
-	1	-	6	11	17	47	85	180	367	675	943	1.810	1	VASCULAIRES AIGUES	
-	3	1	17	19	52	117	225	464	840	1.272	1.613	2.589	1	MAIS MAL DEFINIES	
-	1	1	3	5	5	20	31	56	111	155	204	254	-	AUTRES ET SEQUELLES DES	A 155
1	-	-	2	1	1	6	11	29	72	154	247	561	-	MALADIES CEREBRO-	
1	1	1	5	6	6	26	42	85	183	309	451	815	-	VASCULAIRES	
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	4	3	15	30	73	155	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)	SEX	TOTAL	AGE - AGE					AGE - AGE							
				-7 DAYS JOURS	7-27 DAYS JOURS	28+ DAYS JOURS	TOTAL -1 YEAR-AN	1	2	3	4	5-9	10-14	15-19	20-24	
A 157	AORTIC ANEURYSM	M	1,163	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
		F	521	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	1,684	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
A 158	ALL OTHER DISEASES OF ARTERIES, ARTERIOLES, AND CAPILLARIES	M	376	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5
		F	339	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	2	1
		T	715	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	2	6
TOTAL (A156-A158)		M	2,625	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	6
		F	2,505	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	2	1
		T	5,130	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
		F	128	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	264	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
A 160	ALL OTHERS	M	83	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
		F	53	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	2
		T	136	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	3
TOTAL (A159,A160)		M	219	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
		F	181	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	2
		T	400	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	6
TOTAL (A127-A160)		M	41,922	2	3	11	16	7	-	1	2	9	10	24	57	
		F	36,312	1	1	11	13	4	3	-	1	9	9	14	21	
		T	78,234	3	4	22	29	11	3	1	3	18	19	38	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	-	-	1	1	-	2	-	-	-	1	-	-	
		F	20	-	1	3	4	1	-	-	-	2	-	-	-	
		T	35	-	1	4	5	1	2	-	-	2	1	-	-	
A 162	OTHER DISEASES OF UPPER RESPIRATORY TRACT	M	13	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	1	
		F	7	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-		
		T	20	-	-	2	2	-	1	-	-	-	-	-	1	
TOTAL (A161,A162)		M	28	-	-	2	2	-	3	-	-	-	1	-	1	
		F	27	-	1	4	5	1	-	-	2	-	-	-		
		T	55	-	1	6	7	1	3	-	2	1	-	1		
OTHER DISEASES OF THE RESPIRATORY SYSTEM (A163-A178)																
A 163	ACUTE BRONCHITIS AND BRONCHIOLITIS	M	25	-	-	7	7	1	-	-	-	1	-	-	-	
		F	34	1	-	3	4	-	-	-	-	-	-	1	-	
		T	59	1	-	10	11	1	-	-	-	1	-	1	-	
PNEUMONIA (A164-A167)																
A 164	VIRAL PNEUMONIA	M	26	-	2	6	8	-	-	-	-	-	-	-	-	
		F	21	-	-	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	
		T	47	-	2	11	13	-	-	-	-	-	-	-	-	
A 165	PNEUMOCOCCAL AND OTHER BACTERIAL PNEUMONIA	M	165	1	-	2	3	-	-	-	-	-	1	-	-	
		F	104	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
		T	269	1	-	3	4	-	-	-	-	-	1	-	-	
A 166	BRONCHOPNEUMONIA, ORGANISM UNSPECIFIED	M	1,031	-	-	10	10	-	1	-	1	-	1	2	1	
		F	958	1	-	5	6	1	-	3	-	2	1	1	-	
		T	1,999	1	-	15	16	1	1	3	1	2	2	3	1	
A 167	PNEUMONIA DUE TO OTHER AND UNSPECIFIED ORGANISM	M	1,551	-	-	12	12	1	9	-	1	1	-	3	3	
		F	1,433	-	-	2	2	1	-	-	3	1	2	2	2	
		T	2,984	-	-	14	14	2	9	-	1	4	1	5	5	
TOTAL (A164-A167)		M	2,773	1	2	30	33	1	10	-	2	1	2	5	4	
		F	2,526	1	-	13	14	2	-	3	-	5	2	3	2	
		T	5,299	2	2	43	47	3	10	3	2	6	4	8	6	
A 168	INFLUENZA	M	91	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
		F	98	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	
		T	189	-	-	1	1	2	-	-	-	-	-	-	-	
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													N. S.	CAUSES DE DECES LISTE INTERMEDIAIRE A (NEUVIEME REVISION)	NO. DE LA LISTE A(1)
25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+			
3	3	3	3	9	27	41	126	190	244	231	172	109	-	ANEVRISME DE L'AOORTE	A 157
3	2	1	1	6	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, ET EMBOLIES ET THROMBOSES VEINEUSES	A 159
1	-	1	3	2	3	4	6	16	18	18	28	28	-		
2	-	2	6	3	8	13	20	39	44	35	41	48	-		
-	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 RESPIROTOIRE (A161-A178)	
														MALADIES DES VOIES RESPIROTOIRES SUPERIEURES (A161,A162)	
-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	2	2	3	-	AFFECTIONS AIGUES DES VOIES RESPIROTOIRES SUPERIEURES	A 161
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	2	10	-		
-	-	-	-	-	-	1	2	1	1	2	4	13	-		
-	-	-	-	1	-	-	1	1	2	2	1	2	-	AUTRES MALADIES DES VOIES RESPIROTOIRES SUPERIEURES	A 162
-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	1	-	3	-		
-	-	-	-	2	1	-	1	1	2	3	1	5	-		
-	-	-	-	1	-	1	2	2	3	4	3	5	-	TOTAL (A161,A162)	
-	-	-	-	1	1	-	1	-	-	1	2	13	-		
-	-	-	-	2	1	1	3	2	3	5	5	18	-		
														AUTRES MALADIES DE L'APPAREIL RESPIROTOIRE (A163-A178)	
-	1	-	-	-	-	1	2	4	1	3	2	2	-	BRONCHITE ET BRONCHIOLITE AIGUES	A 163
1	-	-	1	-	1	2	1	4	-	1	3	15	-		
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	1	1	4	-		
-	-	-	-	-	3	2	3	2	5	6	3	9	1		
-	3	5	2	5	9	8	10	13	17	25	27	37	-	A PNEUMOCOQUES ET AUTRES PNEUMONIES BACTERIENNES	A 165
-	1	1	2	2	3	2	4	7	12	16	15	38	-		
-	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- ORGANISME NON PRECISE	A 166
2	4	6	4	3	6	12	25	41	59	106	149	537	-		
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- ORGANISMES AUTRES ET NON PRECISES	A 167
2	3	5	9	5	9	9	43	48	103	168	237	781	-		
7	6	12	16	17	29	47	110	151	275	416	519	1,337	1		
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	-		
11	17	26	34	35	67	101	207	292	468	704	920	2,326	2		
-	-	1	-	2	1	-	2	4	11	10	14	45	-	GRIPPE	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 - 1	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	1 - 1	- - -
A 170	CHRONIC BRONCHITIS	M 380 F 141 T 521	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	1 - 1	- - -	- - -	1 - 1	- - -
A 171	EMPHYSEMA	M 829 F 248 T 1,077	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
A 172	ASTHMA	M 234 F 279 T 513	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	1 2 3	3 7 10	4 10 14	6 10 15	6 9 15
TOTAL (A169-A172)		M 1,509 F 726 T 2,235	- - -	- - -	1 - 1	1 - 1	- - -	- - -	- - -	2 2 4	3 7 10	6 10 16	6 10 15	6 9 15
A 173	BRONCHIECTASIS AND EXTRINSIC ALLERGIC ALVEOLITIS	M 39 F 51 T 90	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - 1	- - 1	- - -	- - -
A 174	CHRONIC AIRWAYS OBSTRUCTION, NOT ELSEWHERE CLASSIFIED	M 2,700 F 903 T 3,603	- - -	- - -	- - -	- - -	1 - 1	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
TOTAL (A169-A174)		M 4,248 F 1,680 T 5,928	- - -	- - -	1 - 1	1 - 1	- - 1	- - -	- - -	2 2 4	3 8 11	6 10 16	6 9 15	6 9 15
A 175	PNEUMOCONIOSES AND OTHER LUNG DISEASES DUE TO EXTERNAL AGENTS	M 183 F 103 T 286	- - -	- - -	2 3 5	2 3 5	1 - 1	- - -	- - -	- 2 2	- - -	- - 1	1 - 1	- - 1
A 176	EMPHYSEMA AND ABCESS OF LUNG AND MEDIASTINUM	M 59 F 25 T 84	- - -	- - -	1 1 1	1 1 1	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	2 - 2
A 177	PLEURISY	M 37 F 35 T 72	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- 1 1	- - -	- - 1	1 - 1
A 178	ALL OTHER DISEASES OF RESPIRATORY SYSTEM	M 509 F 389 T 898	- - -	- 1 1	19 14 33	19 15 34	2 1 3	- 1 1	1 - 1	1 - 1	- 1 1	- 1 4	2 2 4	2 3 5
TOTAL (A163-A178)		M 7,925 F 4,890 T 12,815	1 2 3	2 1 3	60 34 94	63 37 100	6 5 11	10 1 11	1 3 4	3 - 3	5 9 14	5 12 17	14 16 30	14 16 30
TOTAL (A161-A178)		M 7,953 F 4,917 T 12,870	1 2 3	2 2 4	62 38 100	65 42 107	6 6 12	13 1 14	1 3 4	3 - 3	5 11 16	6 12 18	14 16 30	15 16 31
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														N.S.	CAUSES DE DECES LISTE INTERMEDIAIRE A (NEUVIEME REVISION)  (A169-A174)	NO. DE LA LISTE A(1)
25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+	85+			
-	1	-	-	1	1	2	4	9	7	9	12	18	-	BRONCHITE, CHRONIQUE ET NON PRECISEE, EMPHYSEME ET ASTHME (A169-A172)		
-	-	-	-	-	2	1	-	4	4	8	10	29	-	BRONCHITE, NON PRECISEE COMME AIGUE NI CHRONIQUE	A 169	
-	1	-	-	1	3	3	4	13	11	17	22	47	-	-		
-	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 EXTRINSEQUE	A 173	
-	1	3	-	3	7	6	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 EXTERNES	A 175	
-	1	1	2	1	4	1	3	4	9	13	18	41	-	-		
-	1	2	2	5	6	9	20	20	39	39	51	82	-	-		
-	2	1	-	1	1	6	4	5	10	11	11	7	-	EMPHYSEME ET ABCES DU POUMON ET DU MEDIASTIN	A 176	
-	-	-	1	-	1	4	2	2	1	3	4	4	-	-		
-	2	1	1	1	2	10	6	7	11	14	15	11	-	-		
2	-	-	-	-	2	3	3	4	2	10	1	9	-	PLEURESIE	A 177	
-	1	-	-	1	-	2	2	2	4	5	8	9	-	-		
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 (A169-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	-		
22	20	26	31	71	129	262	523	837	1,238	1,452	1,395	1,815	4	TOTAL (A161-A178)		
16	23	27	34	31	79	129	255	363	518	680	755	1,900	-	-		
38	43	53	65	102	208	391	778	1,200	1,756	2,132	2,150	3,715	4	-		
IX. MALADIES DE L'APPAREIL DIGESTIF (A179-A193)																
-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	MALADIES DE LA CAVITE BUCCALE, DES GLANDES SALI- VAIRES ET DES MAXILLAIRES	A 179	
-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	1	-	1	-	-		
-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	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	3	8	9	13	24	20	31	57	-	-		
-	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	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	5	10	13	8	12	15	-	ULCERE DIGESTIF DE SIEGE NON PRECISE	A 182	
-	-	-	-	1	2	6	2	3	2	9	10	21	-	-		
-	-	-	-	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)	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	
			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	-	-	-	-	-	-	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	1	2
			T	548	4	1	4	9	1	-	-	-	1	2	1	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	-	-	3	3	1	-	-	1	-	-	-	-
			T	684	-	-	6	6	3	-	-	1	-	-	1	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3
			T	113	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	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	-	-	-	-	-	1	5
			T	2,219	-	-	3	3	4	-	-	-	-	-	1	6
A 192		CHOLELITHIASIS 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	3	4
			F	708	-	-	6	6	1	-	1	-	-	1	4	3
			T	1,534	1	-	9	10	3	2	1	-	2	4	7	7
		TOTAL (A180-A193)	M	3,570	2	1	10	13	5	2	-	-	3	4	4	7
			F	3,060	3	-	13	16	6	-	1	-	3	7	7	11
			T	6,630	5	1	23	29	11	2	1	1	3	7	11	18
		TOTAL (A179-A193)	M	3,572	2	1	10	13	5	2	-	-	3	4	4	7
			F	3,063	3	-	13	16	6	-	1	1	-	3	7	11
			T	6,635	5	1	23	29	11	2	1	1	3	7	11	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			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	1
A 197		RENAL FAILURE AND OTHER DISORDERS RESULTING FROM	M	700	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	1	3
			F	711	-	4	1	5	-	-	-	-	1	-	2	3

SEE FOOTNOTE AT END OF TABLE.

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

AGE - AGE													N.S.	CAUSES DE DECES LISTE INTERMEDIAIRE A (NEUVIEME REVISION)	NO. DE LA LISTE A(1)
25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+			
1	3	-	6	5	7	15	15	27	46	53	77	130	-		
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	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	1	6	10	16	22	23	46	77	-		
-	-	-	1	3	1	9	16	26	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
-	1	2	4	3	1	7	11	6	15	6	5	4	-	CIRRHOSE BILIAIRE	
-	2	3	7	4	5	17	18	9	19	9	10	5	-		
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	96	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	-	LITHIASSE BILIAIRE ET AUTRES	A 192
1	-	-	-	-	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
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	1	1	-		
-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	3	2	1	-	SYNDROME NEPHROTIQUE	A 195
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	1	2	-		
-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	6	3	3	-		
-	4	-	1	-	4	4	10	6	12	5	8	8	-	GLOMERULONEPHRITE CHRONIQUE	A 196
-	-	1	1	1	2	4	1	3	7	13	18	18	-	NEPHRITE, NEPHROPATHIE ET	
-	4	1	2	1	6	8	11	9	19	18	26	26	-	SCLEROSE RENALE, SAI	
-	4	-	1	-	5	4	11	6	15	8	10	9	-	TOTAL (A194-A196)	
-	-	1	1	1	2	4	1	3	8	16	20	21	-		
-	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	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	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	
		IMPAIRED RENAL FUNCTION	T	1,411	-	4	3	7	-	-	-	-	1	-	3	6
A 198		INFECTIONS OF KIDNEY	M	82	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
			F	130	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			T	212	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
A 199		URINARY CALCULUS	M	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
			F	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			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	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													N.S.	CAUSES DE DECES LISTE INTERMEDIAIRE A (NEUVIEME REVISION)	NO. DE LA LISTE A(1)
25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+			
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	-	3	5	7	14	29	31	50	66	-		
-	-	-	-	1	1	1	2	1	4	3	3	6	-	CALCULS URINAIRES	A 199
1	-	-	-	-	1	-	1	6	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 DE L'APPAREIL URINAIRE	A 200
-	-	-	2	-	1	3	13	19	16	30	51	88	-		
-	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	69	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	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 SPONTANE	A 206
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	AVORTEMENT PROVOQUE LEGAL	A 207
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	AVORTEMENT PROVOQUE ILLÉGAL	A 208
2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	AUTRE GROSSESSE ABOUTISSANT A L'AVORTEMENT	A 209
2	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	TOTAL (A205-A209)	
COMPLICATIONS DIRECTES (A210-A214)															
-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	HEMORRAGIE DE LA GROSSESSE ET DE L'ACCOUCHEMENT	A 210
-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	TOXEMIE 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 F 65 T 110	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	1 - 1	- 1 1
TOTAL (A217,A218)		M 67 F 88 T 155	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	1 - 1	- 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 F 203 T 290	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	1 - 1	- - -	- - -	- - -	- 5 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, CHONDRO- PATHIES, AND ACQUIRED MUSCULOSKELETAL DEFORMITIES	M 45 F 78 T 123	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	1 1 1	1 1 2	1 - 1
TOTAL (A219-A223)		M 208 F 443 T 651	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	1 - 1	- 1 1	1 1 2	1 1 2	1 5 6
XIV. CONGENITAL ANOMALIES (A224-A228)														
A 224	SPINA BIFIDA	M 17 F 27 T 44	4 8 12	3 10 13	2 2 4	9 20 29	1 3 4	1 1 2	- - -	- - -	1 - 1	1 2 3	1 - 1	1 1 2
A 225	ALL OTHER CONGENITAL ANOMALIES OF NERVOUS SYSTEM	M 94 F 105 T 199	42 48 90	8 4 12	17 17 34	67 69 136	3 3 6	- 3 3	- 3 3	4 1 5	1 5 6	6 3 9	3 6 9	1 1 2
A 226	CONGENITAL ANOMALIES OF HEART	M 234 F 196 T 430	65 43 108	32 20 52	55 54 109	152 117 269	9 12 21	3 10 13	3 3 6	5 4 9	7 11 18	5 4 9	13 3 16	8 2 10
A 227	OTHER CONGENITAL ANOMALIES OF CIRCULATORY SYSTEM	M 75 F 46 T 121	18 15 33	20 7 27	11 8 19	49 30 79	2 2 4	- 1 1	- 2 2	1 - 1	1 - 1	- 2 2	1 - 1	2 - 2
A 228	ALL OTHER CONGENITAL ANOMALIES	M 298 F 247 T 545	172 120 292	22 15 37	41 42 83	235 177 412	5 7 12	2 1 3	1 1 2	2 2 4	5 2 7	6 2 8	1 1 2	2 7 9
TOTAL (A224-A228)		M 718 F 621 T 1,339	301 234 535	85 56 141	126 123 249	512 413 925	20 27 47	6 16 22	4 9 13	12 7 19	15 18 33	18 13 31	19 10 29	14 11 25
XV. CERTAIN CONDITIONS ORIGINATING IN THE PERINATAL PERIOD (A229-A231)														
A 229	BIRTH TRAUMA	M 27 F 22 T 49	15 17 32	4 3 7	5 2 7	24 22 46	1 - 1	1 - 1	- - -	- - -	- - -	1 - 1	- - -	- - -
A 230	INTRAUTERINE HYPOXIA, BIRTH ASPHYXIA, AND RESPIRATORY DISTRESS SYNDROME	M 250 F 173 T 423	202 144 346	23 17 40	24 11 35	249 172 421	1 1 2	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
A 231	OTHER CONDITIONS ORIGINATING IN THE PERINATAL PERIOD	M 463 F 368 T 831	373 306 679	41 31 72	38 29 67	452 366 818	7 1 8	1 - 1	1 - 1	- - -	1 1 2	- - -	- - -	1 - 1
TOTAL (A229-A231)		M 740 F 621 T 1,339	590 234 535	68 56 141	67 123 249	725 413 925	9 27 47	2 16 22	1 9 13	- 7 19	1 18 33	1 13 31	- 10 29	1 11 25

SEE FOOTNOTE AT END OF TABLE.

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

AGE - AGE												N.S.	CAUSES DE DECES LISTE INTERMEDIAIRE A (NEUVIEME REVISION)	NO. DE LA LISTE A(1)	
25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84				85+
-	-	-	-	1	-	1	-	3	4	4	6	3	-	XII. MALADIES DE LA PEAU ET DU TISSU CELLULAIRE SOUS-CUTANE (A217,A218)	
-	-	-	-	1	-	-	1	2	3	6	6	4	-	- INFECTIONS DE LA PEAU ET DU	A 217
-	-	-	-	2	-	1	1	5	7	10	12	7	-	- TISSU CELLULAIRE	
-	-	2	-	-	-	2	3	5	4	6	8	14	-	- SOUS-CUTANE	
-	2	2	-	2	2	1	-	1	4	10	13	27	-	- TOUTES LES AUTRES MALADIES	A 218
-	2	4	-	2	2	3	3	6	8	16	21	41	-	- DE LA PEAU ET DU TISSU	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- CELLULAIRE SOUS-CUTANE	
-	-	2	-	1	-	3	3	8	8	10	14	17	-	- TOTAL (A217,A218)	
-	2	2	-	3	2	1	1	3	7	16	19	31	-		
-	2	4	-	4	2	4	4	11	15	26	33	48	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	XIII. MALADIES DU SYSTEME OSTEO-ARTICULAIRE, DES MUSCLES ET DU TISSU CONJOINTIF (A219-A223)	
-	-	1	-	-	-	-	7	15	10	11	6	2	-	- ARTHRITE RHUMATOIDE ET	A 219
-	-	-	2	4	7	6	16	19	29	31	16	18	-	- AUTRES POLYARTHROPATHIES	
-	-	1	2	4	7	6	23	34	39	42	22	20	-	- INFLAMMATOIRES	
1	1	1	3	2	3	5	7	8	10	22	14	9	-	- AUTRES ARTHROPATHIES ET	A 220
7	4	8	5	3	11	14	14	15	26	24	30	37	-	- AFFECTIONS APPARENTEES	
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	A 221
-	-	-	1	-	-	1	2	-	1	-	2	2	-	- PLAN DORSAL	
-	1	-	1	-	-	2	3	2	4	2	3	4	-		
-	-	-	-	1	3	-	-	2	1	2	-	2	-	- RHUMATISME ABARTICULAIRE, A	A 222
-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	2	2	2	-	- L'EXCLUSION DES AFFECTIONS	
-	-	-	-	1	4	-	-	2	1	4	2	2	-	- DU PLAN DORSAL	
-	-	1	1	-	2	-	3	3	3	6	7	17	-	- OSTEOPATHIES, CHONDROPATHIE	A 223
-	-	1	2	-	2	-	2	4	10	10	10	35	-	- ET MALFORMATIONS ACQUISES	
-	-	2	3	-	4	-	5	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	A 225
3	3	3	1	-	-	-	1	-	1	1	1	-	-	- CONGENITALES DU SYSTEME	
7	3	3	1	-	-	-	1	1	2	1	1	-	-	- NERVEUX	
2	3	4	3	1	3	1	1	8	1	1	1	-	-	- ANOMALIES CONGENITALES	A 226
3	1	5	3	1	4	3	1	2	3	1	1	2	-	- DU COEUR	
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	A 227
-	2	-	1	1	-	1	1	-	-	3	-	-	-	- CONGENITALES DE L'APPAREIL	
-	2	1	2	6	3	3	3	1	1	5	-	-	-	- CIRCULATOIRE	
4	4	4	2	3	3	1	5	2	3	3	2	3	-	- TOUTES LES AUTRES ANOMALIES	A 228
-	2	2	2	8	4	7	4	3	4	5	2	4	-	- CONGENITALES	
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 PERIODE PERINATALE (A229-A231)	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- TRAUMATISME OBSTETRICAL	A 229
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- HYPOXIE INTRA-UTERINE,	A 230
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- ASPHYXIE A LA NAISSANCE, ET	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- SYNDROME DE DETRESSE RESP.	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- AUTRES AFFECTIONS DONT	A 231
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- L'ORIGINE SE SITUE DANS	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- LA PERIODE PERINATALE	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- TOTAL (A229-A231)	

VOIR NOTÉ 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				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
		F	563	467	51	42	560	2	-	-	-	1	-	-	-
		T	1,303	1,057	119	109	1,285	11	2	1	-	2	1	-	1
XVI. SYMPTOMS, SIGNS, AND ILL-DEFINED CONDITIONS (A232-A233)															
A 232	SENILITY WITHOUT MENTION OF PSYCHOSIS	M	60	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	143	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	203	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 233	SYMPTOMS, SIGNS, AND OTHER ILL-DEFINED CONDITIONS	M	1,044	1	15	253	269	5	2	1	2	2	-	15	21
		F	774	5	7	153	165	5	-	1	1	-	6	5	8
		T	1,818	6	22	406	434	10	2	2	3	2	6	20	29
TOTAL (A232,A233)															
		M	1,104	1	15	253	269	5	2	1	2	2	-	15	21
		F	917	5	7	153	165	5	-	1	1	-	6	5	8
		T	2,021	6	22	406	434	10	2	2	3	2	6	20	29
EXVII. EXTERNAL CAUSES OF INJURY AND POISONING (AE234-AE282)															
ACCIDENTS AND ADVERSE EFFECTS (AE234-AE263)															
TRANSPORT ACCIDENTS (AE234-AE245)															
AE234	RAILWAY ACCIDENTS	M	28	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	5	2
		F	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
		T	32	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	6	3
MOTOR VEHICLE ACCIDENTS (AE235-AE241)															
MOTOR VEHICLE TRAFFIC ACCIDENTS (AE235-AE240)															
AE235	INVOLVING COLLISION WITH TRAIN	M	58	-	-	1	1	-	-	-	-	2	-	11	8
		F	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	3
		T	70	-	-	1	1	-	-	-	-	2	4	11	11
AE236	INVOLVING COLLISION WITH ANOTHER MOTOR VEHICLE	M	976	-	-	1	1	1	-	2	2	12	24	134	201
		F	477	-	-	4	4	2	2	3	5	13	12	37	51
		T	1,453	-	-	5	5	3	2	5	7	25	36	171	252
AE237	INVOLVING COLLISION WITH PEDESTRIAN	M	380	-	-	-	-	1	-	5	9	32	13	42	36
		F	226	-	-	-	-	-	5	5	6	14	12	18	16
		T	606	-	-	-	-	1	5	10	15	46	25	60	52
AE238	INVOLVING COLLISION WITH OTHER VEHICLE OR OBJECT	M	320	-	-	-	-	-	-	-	-	11	27	70	65
		F	73	-	-	1	1	-	1	1	-	5	6	14	10
		T	393	-	-	1	1	-	1	1	1	16	33	84	75
AE239	NOT INVOLVING COLLISION ON HIGHWAY	M	756	-	-	1	1	-	-	-	3	4	8	158	198
		F	196	-	-	3	3	2	1	-	-	3	7	37	40
		T	952	-	-	4	4	3	1	-	3	7	15	195	238
AE240	MOTOR VEHICLE TRAFFIC ACCIDENT OF UNSPECIFIED NATURE	M	371	-	-	-	-	-	-	1	2	4	8	69	78
		F	128	-	-	-	-	1	-	2	2	5	4	22	19
		T	499	-	-	-	-	1	-	3	4	9	12	91	97
TOTAL (AE235-AE240)															
		M	2,861	-	-	3	3	3	-	8	17	65	80	484	586
		F	1,112	-	-	8	8	5	9	11	13	40	45	128	139
		T	3,973	-	-	11	11	8	9	19	30	105	125	612	725
AE241	MOTOR VEHICLE NONTRAFFIC ACCIDENTS	M	115	-	-	-	-	1	2	2	1	7	5	10	17
		F	19	-	-	-	-	1	3	2	1	3	-	3	1
		T	134	-	-	-	-	2	5	4	2	10	5	13	18
TOTAL (AE235-AE241)															
		M	2,976	-	-	3	3	4	2	10	18	72	85	494	603
		F	1,131	-	-	8	8	6	12	13	14	43	45	131	140
		T	4,107	-	-	11	11	10	14	23	32	115	130	625	743
AE242	OTHER ROAD VEHICLE ACCIDENTS	M	22	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3	1	-
		F	8	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	1
		T	30	-	-	-	-	-	-	-	1	2	3	3	1
AE243	WATER TRANSPORT ACCIDENTS	M	216	-	-	-	-	-	-	1	1	3	3	15	28
		F	14	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	2	2
		T	230	-	-	-	-	1	-	1	1	3	3	17	30
AE244	AIR AND SPACE TRANSPORT ACCIDENTS	M	99	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	13
		F	23	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	7	4
		T	122	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	9	17
AE245	VEHICLE ACCIDENTS NOT ELSEWHERE CLASSIFIABLE	M	4	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	4	-	-	-	-	-	-	-	-	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													N.S.	CAUSES DE DECES LISTE INTERMEDIAIRE A (NEUVIEME REVISION)	NO. DE LA LISTE A(1)		
25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+					
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	1	-	2	1	5	6	45	-	XVI. SYMPTOMES, SIGNES ET ETATS MORBIDES MAL DEFINIS (A232.A233)	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	6	18	118	-	SENELETTE SANS MENTION DE	-	-	A 232
-	-	-	-	-	-	1	-	2	2	11	24	163	-	PSYCHOSE	-	-	-
23	20	22	33	25	48	56	70	61	85	96	89	96	3	SYMPTOMES, SIGNES ET AUTRES	-	-	A 233
15	10	10	16	11	24	30	37	44	53	67	88	168	-	ETATS MORBIDES MAL DEFINIS	-	-	-
38	30	32	49	36	72	86	107	105	148	163	177	264	3	-	-	-	-
23	20	22	33	25	48	57	70	63	86	101	95	141	3	TOTAL (A232.A233)	-	-	-
15	10	10	16	11	24	30	37	44	64	73	106	286	-	-	-	-	-
38	30	32	49	36	72	87	107	107	150	174	201	427	3	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXVII. CAUSES EXTERIEURES DE TRAUMATISMES ET EMPOISONNEMENTS (AE234-AE282)	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	TRAUMATISMES ET EFFETS ADVERSE (AE234-AE263)	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ACCIDENTS DE TRANSPORT (AE234-AE245)	-	-	-
3	2	2	-	-	1	4	-	2	2	2	1	-	-	ACCIDENTS DE CHEMIN DE FER	-	-	AE234
-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
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	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	-	PAR COLLISION AVEC UN	-	-	AE236
55	39	36	28	25	24	33	33	21	21	25	6	2	-	AUTRE VEHICULE A MOTEUR	-	-	-
184	123	112	83	62	72	65	71	44	51	54	14	12	-	-	-	-	-
27	19	16	14	16	17	17	19	19	20	25	24	9	-	PAR COLLISION AVEC UN	-	-	AE237
8	7	12	10	10	11	12	11	8	17	25	12	6	1	PIETON	-	-	-
35	26	28	24	26	28	29	30	27	37	50	36	15	1	-	-	-	-
34	33	17	15	9	12	8	6	3	2	5	1	-	-	PAR COLLISION AVEC UN AUTRE	-	-	AE238
6	5	4	5	-	2	3	1	5	1	3	-	-	-	VEHICULE OU OBJET	-	-	-
40	38	21	20	9	14	11	7	8	3	8	1	-	1	-	-	-	-
111	69	45	47	28	20	24	12	13	4	5	4	1	-	SANS COLLISION SUR LA VOIE	-	-	AE239
23	7	14	8	7	8	5	4	3	12	2	6	4	-	PUBLIQUE	-	-	-
134	76	59	55	35	28	29	16	16	16	7	10	5	-	-	-	-	-
49	21	23	11	18	15	21	10	10	14	8	6	2	1	ACCIDENT DE LA CIRCULATION, NATURE NON PRECISEE, IMPLI-	-	-	AE240
15	7	6	6	2	3	4	4	4	5	10	6	1	-	QUANT UN VEHICULE A MOTEUR	-	-	-
64	28	29	17	20	18	25	14	14	19	18	12	3	3	-	-	-	-
362	233	181	143	109	115	104	89	68	70	72	44	22	3	TOTAL (AE235-AE240)	-	-	-
108	67	73	57	44	48	57	54	41	56	65	30	13	1	-	-	-	-
470	300	254	200	153	163	161	143	109	126	137	74	35	4	-	-	-	-
13	6	10	11	7	8	2	4	3	2	3	1	-	-	ACCIDENTS DE VEHICULES A	-	-	AE241
1	1	-	1	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	MOTEUR HORS DE LA VOIE	-	-	-
14	7	10	12	7	8	2	4	3	3	4	1	-	-	PUBLIQUE	-	-	-
375	239	191	154	116	123	106	93	71	72	75	45	22	3	TOTAL (AE235-AE241)	-	-	-
109	68	73	58	44	48	57	54	41	57	66	30	13	1	-	-	-	-
484	307	264	212	160	171	163	147	112	129	141	75	35	4	-	-	-	-
3	3	-	-	2	1	-	1	2	1	1	1	1	-	AUTRES ACCIDENTS DE	-	-	AE242
-	-	-	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	VEHICULES ROUTIERS	-	-	-
3	3	-	-	3	2	-	2	3	1	1	1	1	-	-	-	-	-
35	26	19	15	15	10	16	15	10	3	1	-	-	-	ACCIDENTS DE TRANSPORT	-	-	AE243
1	3	-	2	-	1	-	1	1	-	-	-	-	-	PAR EAU	-	-	-
36	29	19	17	15	11	16	16	11	3	1	-	-	-	-	-	-	-
15	19	10	12	11	8	6	1	-	1	1	-	-	-	ACCIDENTS DE TRANSPORT	-	-	AE244
4	1	1	2	-	1	-	-	2	-	-	-	-	-	AERIEN OU DE VOL SPATIAL	-	-	-
19	20	11	14	11	9	6	1	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ACCIDENTS NON CLASSES	-	-	AE245
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	AILLEURS IMPLIQUANT DES	-	-	-
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	VEHICULES	-	-	-
432	289	222	181	144	143	132	110	85	79	80	47	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	-7 DAYS JOURS	7-27 DAYS JOURS	28+ DAYS JOURS	TOTAL -1 YEAR-AM	AGE - AGE								
							1	2	3	4	5-9	10-14	15-19	20-24	
		F	1,180	-	-	8	8	7	12	13	15	44	45	143	148
		T	4,525	-	-	11	11	11	14	24	34	124	136	661	795
ACCIDENTAL POISONING (AE246-AE248)															
AE246	ACCIDENTAL POISONING BY DRUGS, MEDICAMENTS, AND BIOLOGICALS	M	172	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	4	14
		F	119	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	3	9
		T	291	-	-	2	2	1	-	-	-	-	-	7	23
AE247	ACCIDENTAL POISONING BY OTHER SOLID OR LIQUID SUBSTANCES	M	85	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	6	3
		F	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
		T	104	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	6	4
AE248	ACCIDENTAL POISONING BY GASES AND VAPORS	M	71	-	-	1	1	-	-	-	-	-	1	8	9
		F	24	-	-	-	-	1	-	-	-	1	5	3	3
		T	95	-	-	1	1	1	-	-	-	1	2	13	12
TOTAL (AE246-AE248)															
		M	328	-	-	2	2	1	-	-	-	-	2	18	26
		F	162	-	-	1	1	1	-	-	-	1	1	8	13
		T	490	-	-	3	3	2	-	-	-	1	3	26	39
AE249	MISADVENTURES DURING MEDICAL CARE, ABNORMAL REACTIONS, AND LATE COMPLICATIONS	M	161	1	-	-	1	-	1	-	-	2	-	-	-
		F	108	-	2	1	3	-	-	-	-	-	1	1	1
		T	269	1	2	1	4	-	1	-	-	2	1	1	1
ACCIDENTAL FALLS (AE250-AE252)															
AE250	FALL FROM ONE LEVEL TO ANOTHER	M	330	-	-	1	1	2	2	4	-	4	2	11	20
		F	157	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	2	2
		T	487	-	-	1	1	3	3	5	-	4	2	13	22
AE251	FALL ON SAME LEVEL	M	37	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
		F	55	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	92	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
AE252	FRACTURE, CAUSE UNSPECIFIED, AND OTHER AND UNSPECIFIED FALLS	M	518	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	4	-
		F	717	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	1
		T	1,235	-	-	1	1	2	1	-	-	-	-	4	1
TOTAL (AE250-AE252)															
		M	885	-	-	2	2	3	2	4	-	4	2	16	20
		F	929	-	-	-	-	2	2	1	-	-	-	2	3
		T	1,814	-	-	2	2	5	4	5	-	4	2	18	23
AE253	ACCIDENTS CAUSED BY FIRES AND FLAMES	M	337	-	-	3	3	7	5	15	9	23	6	15	34
		F	183	-	-	6	6	5	9	6	1	12	9	7	13
		T	520	-	-	9	9	12	14	21	10	35	15	22	47
OTHER ACCIDENTS, INCLUDING LATE EFFECTS (AE254-AE262)															
AE254	LIGHTNING	M	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
		F	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
		T	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1
AE255	ACCIDENTAL DROWNING AND SUBMERSION	M	345	-	-	1	1	8	14	10	6	23	24	53	44
		F	83	-	-	-	-	6	4	3	5	9	7	3	3
		T	428	-	-	1	1	14	18	13	11	32	31	56	47
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	-	1	-	-	1	-	-	-
		T	401	-	1	20	21	4	2	1	-	2	1	4	6
AE257	ACCIDENT CAUSED BY HANDGUN	M	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
AE258	ACCIDENTS CAUSED BY ALL OTHER AND UNSPECIFIED FIREARMS	M	50	-	-	-	-	-	-	1	1	1	8	6	9
		F	6	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	1	1
		T	56	-	-	-	-	-	-	1	1	4	8	6	10
AE259	ACCIDENT CAUSED BY EXPLOSIVE MATERIAL	M	14	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	3
		F	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		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	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	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													N. S.	CAUSES DE DECES LISTE INTERMEDIAIRE A (NEUVIEME REVISION)	NO. DE LA LISTE A(1)
25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+			
114	72	74	62	45	51	57	56	45	59	66	30	13	1		
546	361	296	243	189	194	189	166	130	138	146	77	36	4		
INTOXICATION ACCIDENTELLE (AE246-AE248)															
32	23	25	9	13	11	6	13	9	4	3	3	1	-	INTOXICATION ACCIDENTELLE	AE246
11	12	12	10	8	13	7	9	6	5	4	5	4	-	PAR MEDICAMENTS ET PRODUITS	
43	35	37	19	21	24	13	22	15	9	7	8	5	-	BIOLOGIQUES	
6	8	7	10	5	11	8	10	3	5	2	-	-	-	INTOXICATION ACCIDENTELLE	AE247
1	-	4	-	1	1	4	3	2	2	-	-	-	-	PAR D'AUTRES SUBSTANCES	
7	8	11	10	6	12	12	13	5	7	2	-	-	-	SOLIDES ET LIQUIDES	
7	8	8	4	5	4	2	4	3	2	4	-	1	-	INTOXICATION ACCIDENTELLE	AE248
2	1	-	1	1	1	1	-	2	1	1	1	1	1	PAR DES GAZ ET DES VAPEURS	
9	9	8	5	6	5	3	4	5	3	5	1	2	-		
45	39	40	23	23	26	16	27	15	11	9	3	2	-	TOTAL (AE246-AE248)	
14	13	16	11	10	15	12	12	10	8	5	6	5	-		
59	52	56	34	33	41	28	39	25	19	14	9	7	-		
2	1	1	3	8	11	18	26	26	24	13	13	11	-	INCIDENTS LORS D'ACTES MEDI	AE249
1	2	2	5	4	10	7	9	13	10	16	13	10	-	CAUX, REACTIONS ANORMALES	
3	3	3	8	12	21	25	35	39	34	29	26	21	-	ET COMPLICATIONS TARDIVES	
CHUTES ACCIDENTELLES (AE250-AE252)															
17	18	11	13	13	22	23	26	24	27	27	25	38	-	CHUTE D'UN NIVEAU A UN	AE250
-	4	1	6	3	7	6	9	5	15	20	25	49	-	AUTRE	
17	22	12	19	16	29	29	35	29	42	47	50	87	-		
-	1	-	1	-	4	2	1	-	5	5	5	12	-	CHUTE DE PLAIN-PIED	AE251
1	1	1	-	1	1	-	2	1	6	6	12	23	-		
1	2	1	1	1	5	2	3	1	11	11	17	35	-		
2	2	7	6	6	8	8	22	26	34	83	100	208	-	FRACTURE, CAUSE MON	AE252
-	1	1	-	3	4	5	8	24	36	70	145	416	-	PRECISEE, ET CHUTE AUTRE	
2	3	8	6	9	12	13	30	50	70	153	245	624	-	ET NON PRECISEE	
19	21	18	20	19	34	33	49	50	66	115	130	258	-	TOTAL (AE250-AE252)	
1	6	3	6	7	12	11	19	30	57	96	182	488	-		
20	27	21	26	26	46	44	68	80	123	211	312	746	-		
25	19	19	18	18	19	21	23	14	10	12	11	11	-	ACCIDENTS PROVOQUES PAR	AE253
8	9	5	11	9	8	8	12	11	10	10	9	5	-	LE FEU	
33	28	24	29	27	27	29	35	25	20	22	20	16	-		
AUTRES ACCIDENTS, Y COMPRIS LES SEQUELLES (AE254-AE262)															
-	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	FOUDRE	AE254
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
-	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
21	21	17	13	16	18	14	14	10	9	6	1	1	-	NOYADE ET SUBMERSION	AE255
4	5	2	3	4	6	3	2	1	1	6	1	5	-	ACCIDENTELLES	
25	26	19	16	20	24	17	16	11	10	12	2	6	-		
6	10	9	11	12	21	20	27	19	19	22	20	25	-	SUFFOCATION PROVOQUEE PAR	AE256
1	3	1	7	9	1	9	5	13	14	20	19	37	-	ASPIRATION OU INGESTION	
7	13	10	18	21	22	29	32	32	33	42	39	62	-	D'ALIMENTS OU AUTRE OBJET	
1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ACCIDENT CAUSE PAR ARME	AE257
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	DE POING	
1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
6	2	2	1	5	2	2	1	3	-	-	-	-	-	ACCIDENTS CAUSES PAR ARMES	AE258
-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	A FEU, TOUTES LES AUTRES	
6	2	3	1	5	2	3	1	3	-	-	-	-	-	ET NON PRECISEES	
1	5	-	-	-	3	1	-	-	-	-	-	-	-	ACCIDENT CAUSE PAR EXPLOSIF	AE259
1	5	-	-	-	3	1	-	-	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	1	3	-	ACCIDENT CAUSE PAR MATIERE	AE260
-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	1	2	-	BRULANTE, CAUSTIQUE OU	
-	-	-	-	1	-	-	1	1	1	-	2	5	-	CORROSIVE, ET RADIATION	
4	7	2	4	4	2	2	1	-	-	-	-	-	-	ACCIDENT CAUSE PAR LE	AE261
-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	COURANT ELECTRIQUE	
4	8	2	4	4	2	2	1	-	-	1	-	-	-		
63	51	48	45	41	42	47	35	27	31	23	14	8	-	TOUTS LES AUTRES ACCIDENTS	AE262
5	8	8	1	6	7	10	9	7	8	11	13	24	-	ET SEQUELLES D'ACCIDENTS	
68	59	56	46	47	49	57	44	34	39	34	27	32	-		
102	96	81	76	79	88	86	78	59	60	51	36	37	-	TOTAL (AE254-AE262)	
10	17	12	11	19	14	23	17	22	23	39	34	68	-		
112	113	93	87	98	102	109	95	81	83	90	70	105	-		
-	-	1	-	-	-	1	2	2	1	-	5	4	-	EFFETS ADVERSEES 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	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	
	MEDICAMENTS AND BIOLOGICALS IN THERAPEUTIC USE	F 22 T 39	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
	TOTAL (AE246-AE263)	M 3,090 F 1,806 T 4,896	2	1	36	39	30	26	33	21	68	60	164	215	
	SUICIDE (AE264-AE270)														
AE264	SUICIDE BY DRUGS, MEDICAMENTS, AND BIOLOGICALS	M 271 F 268 T 539	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	14	30	
AE265	SUICIDE BY OTHER SOLID OR LIQUID SUBSTANCES	M 30 F 19 T 49	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	
AE266	SUICIDE BY GASES AND VAPORS	M 294 F 70 T 364	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12	37	
AE267	SUICIDE BY HANGING, STRANGULATION, AND SUFFOCATION	M 759 F 161 T 920	-	-	-	-	-	-	-	1	14	81	117		
AE268	SUICIDE BY HANDGUN	M 31 F 3 T 34	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	4	
AE269	SUICIDE BY ALL OTHER AND UNSPECIFIED FIREARMS	M 947 F 68 T 1,015	-	-	-	-	-	-	-	-	6	96	152		
AE270	SUICIDE BY ALL OTHER MEANS AND LATE EFFECTS OF SELF- INFLECTED INJURY	M 329 F 190 T 519	-	-	-	-	-	-	-	-	1	15	47		
	TOTAL (AE264-AE270)	M 2,661 F 779 T 3,440	-	-	-	-	-	-	-	1	23	221	389		
	HOMICIDE AND LEGAL INTERVENTION (AE271-AE276)														
AE271	ASSAULT BY HANDGUN	M 4 F 2 T 6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
AE272	ASSAULT BY ALL OTHER AND UNSPECIFIED FIREARMS	M 157 F 51 T 208	-	-	2	2	1	-	1	1	2	-	9	20	
AE273	ASSAULT BY CUTTING AND PIERCING INSTRUMENT	M 122 F 49 T 171	-	-	1	1	-	-	-	-	-	1	11	21	
AE274	ASSAULT BY ALL OTHER MEANS AND LATE EFFECTS OF INJURY	M 113 F 82 T 195	1	1	5	7	3	2	4	1	2	4	4	7	
AE275	LEGAL EXECUTION	M - F - T -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
AE276	OTHER LEGAL INTERVENTION AND LATE EFFECTS	M 15 F - T 15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	4	
	TOTAL (AE271-AE276)	M 411 F 184 T 595	1	1	8	10	4	2	5	2	4	5	27	52	
	INJURY UNDETERMINED WHETHER ACCIDENTALLY OR PURPOSELY INFLICTED (AE277-AE281)														
AE277	FROM POISONING BY DRUGS, MEDICAMENTS, AND BIOLOGICALS	M 74 F 68 T 142	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	4	
AE278	FROM POISONING BY OTHER SOLID OR LIQUID SUBSTANCES	M 22 F 9 T 31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	
AE279	FROM INJURY BY HANDGUN	M - F - T -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
AE280	FROM INJURY BY ALL OTHER AND UNSPECIFIED FIREARMS	M 28 F 6	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	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.		
2	1	-	-	2	1	1	3	1	2	2	-	6	-	MENT OU PRODUIT BIOLOGIQUE	
2	1	1	-	2	1	2	5	3	3	2	5	10	-	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		
229	224	198	184	198	238	237	277	253	282	368	442	905	2		
SUICIDE (AE264-AE270)															
38	35	37	29	19	15	24	12	7	4	4	1	1	-	SUICIDE PAR MEDICAMENTS	AE264
25	31	24	37	19	25	22	25	18	7	4	1	5	-	ET SUBSTANCES BIOLOGIQUES	
63	66	61	66	38	40	46	37	25	11	8	2	6	-		
7	2	3	3	1	6	-	1	1	2	1	1	-	-	SUICIDE PAR AUTRES	AE265
-	1	3	-	-	2	5	1	1	1	-	-	-	-	SUBSTANCES SOLIDES OU	
7	3	6	5	1	8	5	2	2	3	1	1	-	-	LIQUIDES	
41	33	34	31	18	29	22	15	9	6	5	2	-	-	SUICIDE PAR GAZ ET VAPEURS	AE266
4	10	12	9	8	7	3	1	3	2	-	-	1	-		
45	43	46	40	26	36	25	16	12	8	5	2	1	-		
101	72	61	50	51	44	50	36	26	25	15	8	7	-	SUICIDE PAR PENDAISON,	AE267
18	13	12	15	10	13	18	11	10	5	3	8	1	-	STRANGULATION ET ASPHYXIE	
119	85	73	65	61	57	68	47	36	30	18	16	8	-		
2	5	4	1	3	3	2	2	-	1	-	-	-	-	SUICIDE PAR ARME DE POING	AE268
2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
4	5	5	1	3	3	2	2	-	1	-	-	-	-		
91	98	76	59	51	78	66	51	36	40	24	11	12	-	SUICIDE PAR ARMES A FEU,	AE269
16	7	9	6	2	6	2	2	2	1	-	-	-	-	TOUTES LES AUTRES ET NON	
107	105	85	65	53	84	68	53	38	41	24	11	12	-	PRECISEES	
46	41	22	23	18	27	20	17	12	8	14	11	7	-	SUICIDE PAR TOUS LES AUTRES	AE270
10	19	11	15	18	22	17	21	12	10	6	5	2	-	MOYENS ET SEQUELLES DE	
56	60	33	38	36	49	37	38	24	18	20	16	9	-	TENTATIVES DE SUICIDE	
326	286	237	196	161	202	184	134	91	86	63	34	27	-	TOTAL (AE264-AE270)	
75	81	72	84	57	75	67	61	46	26	13	14	9	-		
401	367	309	280	218	277	251	195	137	112	76	48	36	-		
HOMICIDE ET INTERVENTION DE LA FORCE PUBLIQUE (AE271-AE276)															
1	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ATTENTAT PAR ARME DE POING	AE271
-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
1	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
24	28	14	16	12	9	9	5	1	2	-	1	-	-	ATTENTAT PAR ARMES A FEU,	AE272
1	8	4	5	5	1	2	2	1	-	2	1	-	-	TOUTES LES AUTRES ET NON	
25	36	18	21	17	10	11	7	2	2	2	2	-	-	PRECISEES	
22	22	5	11	7	7	7	4	1	-	2	-	-	-	ATTENTAT PAR INSTRUMENT	AE273
12	3	5	4	6	2	2	4	-	-	1	-	-	-	TRANCHANT OU PERFORANT	
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	AE274
8	11	5	4	2	2	2	4	3	2	1	2	-	-	AUTRES MOYENS ET SEQUELLES	
22	20	17	8	7	10	6	11	9	6	5	4	-	-	DES TRAUMATISMES	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXECUTION	AE275
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
3	2	3	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	AUTRES INTERVENTIONS DE LA	AE276
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	FORCE PUBLIQUE ET LEURS	
3	2	3	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	SEQUELLES	
64	61	34	31	26	24	21	16	8	6	6	3	-	-	TOTAL (AE271-AE276)	
21	22	15	13	13	5	6	10	4	2	4	3	-	-		
85	83	49	44	39	29	27	26	12	8	10	6	-	-		
TRAUMATISMES ET EMPOISON- NEMENTS 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	AE277
7	7	2	10	7	8	3	8	3	4	1	-	-	-	MEDICAMENTS ET SUBSTANCES	
21	17	14	12	11	17	11	10	5	6	3	1	-	-	BIOLOGIQUES	
1	-	4	2	2	2	-	3	3	1	1	-	-	-	D'EMPOISONNEMENT PAR AUTRES	AE278
-	1	3	-	1	2	-	-	1	-	-	-	-	-	SUBSTANCES SOLIDES OU	
1	1	7	2	3	4	-	3	4	1	1	-	-	-	LIQUIDES	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	DE TRAUMATISMES PAR ARME	AE279
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	DE POING	
4	2	1	3	1	4	2	2	-	-	-	1	-	-	DE TRAUMATISMES PAR ARMES A	AE280
1	2	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	FEU, TOUTES LES AUTRES ET	

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				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	34	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3	5
AE281		FROM INJURY BY ALL OTHER MEANS AND LATE EFFECTS OF INJURY	M	222	-	-	1	1	-	1	-	-	2	3	14	30
		F	114	-	-	2	2	2	1	-	-	-	-	1	3	12
		T	336	-	-	3	3	2	2	-	-	2	4	17	42	
TOTAL (AE277-AE281)			M	346	-	-	1	1	-	1	-	-	3	4	20	39
		F	197	-	-	2	2	3	1	-	-	-	2	8	14	
		T	543	-	-	3	3	3	2	-	-	3	6	28	53	
AE282		INJURY RESULTING FROM OPERATIONS OF WAR	M	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		T	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
TOTAL (AE234-AE282)			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	
		T	14,001	5	4	86	95	72	64	76	64	237	262	1,168	1,638	
AN283		TOTAL - NATURE OF INJURY CAUSES	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	
		T	14,001	5	4	86	95	72	64	76	64	237	262	1,168	1,638	
TOTAL - ALL CAUSES			M	97,872	908	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 (NEUVIEME 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	4	2	DE TRAUMATISMES PAR TOUS LES AUTRES MOYENS ET LEURS SEQUELLES	AE281
10	9	4	9	8	7	8	11	7	7	6	4	3	4	3	1		
40	22	27	21	23	20	26	29	19	12	10	6	7	2	7	2		
49	25	40	19	22	28	28	25	17	8	7	4	4	2	4	2	TOTAL (AE277-AE281)	
18	19	9	19	15	18	12	19	11	11	7	4	3	1	3	1		
57	44	49	38	38	46	40	44	28	19	14	8	7	3	7	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	TRAUMATISMES DE GUERRE	AE282
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-		
1,064	837	693	567	500	575	540	490	367	351	356	286	379	6	6	6	TOTAL (AE234-AE282)	
264	242	208	222	182	209	204	218	193	208	258	295	607	4	4	4		
1,328	1,079	901	789	682	784	744	708	560	559	614	581	986	10	10	10		
1,064	837	693	567	500	575	540	490	367	351	356	286	379	6	6	6	TOTAL - NATURE DE LA BLESSURE	AN283
264	242	208	222	182	209	204	218	193	208	258	295	607	4	4	4		
1,328	1,079	901	789	682	784	744	708	560	559	614	581	986	10	10	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	29	29	TOTAL - TOUTES LES CAUSES	
515	613	805	1,079	1,419	2,312	3,656	5,338	6,827	9,034	10,945	11,643	20,817	16	16	16		
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	45	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 NO.	A(1) CAUSE OF DEATH INTERMEDIATE LIST A (NINTH REVISION)		CANADA	NFLD. T.-N.	P.E.I. I.P.E.	N.S. N.E.	N.B.	QUE.	ONT.	MAN.	SASK.	ALTA.	B.C. C.B.	YUKON	N.W.T. T.N.O.
NUMBER - NOMBRE															
I. INFECTIOUS AND PARASITIC DISEASES (A1-A36)															
INTESTINAL INFECTIOUS DISEASES (A1-A6)															
A 1	CHOLERA AND TYPHOID AND PARATYPHOID FEVERS	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 2	SHIGELLOSIS	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
		T	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
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	11	1	-	2	2	-	-
		T	28	-	-	-	-	1	13	3	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	-	-	-	4	18	1	2	2	7	-	-
		T	59	2	-	2	-	6	26	3	4	3	12	-	1
TUBERCULOSIS (A7,A8)															
A 7	TUBERCULOSIS OF RESPIRATORY SYSTEM	M	69	4	-	1	-	21	20	2	5	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	-	1
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	-	-
		F	51	3	-	2	2	15	8	3	2	9	6	-	1
		T	126	7	-	3	2	37	30	5	7	12	22	-	1
ZOOBOTIC AND OTHER BACTERIAL DISEASES (A9-A16)															
A 9	BRUCELLOSIS	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 10	DIPHTHERIA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 11	WHOOPING COUGH	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 12	STREPTOCOCCAL SORE THROAT, SCARLATINA AND ERYSIPELAS	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
		T	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
A 13	MENINGOCOCCAL INFECTION	M	13	-	-	-	-	3	3	1	1	1	4	-	-
		F	10	-	-	1	-	1	5	1	1	-	1	-	-
		T	23	-	-	1	-	4	8	2	2	1	5	-	-
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	-	1
A 16	ALL OTHER BACTERIAL DISEASES	M	17	-	-	-	1	2	9	1	-	3	1	-	-
		F	21	-	-	-	-	9	1	2	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	-	-
		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	-	1
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. T.-N.	P.-E.-I. I.P.E.	N.S. N.E.	N.B.	QUE.	ONT.	MAN.	SASK.	ALTA.	B.C. C.B.	YUKON	N.W.T. T.N.O.	CAUSES DE DECES LISTE INTERMEDIAIRE A (NEUVIEME REVISION)	NO. DE LA LISTE A(1)
RATE - TAUX														
I. MALADIES INFECTIEUSES ET PARASITAIRES (A1-A36)														
MALADIES INFECTIEUSES INTESTINALES (A1-A6)														
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	CHOLERA ET FIEVRES TYPHOIDE ET PARATYPHOIDE	A 1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	SHIGELLOSE	A 2
0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	AUTRES SALMONELLOSES ET AUTRES TOXI-INFECTIONS ALIMENTAIRES (BACTERIENNES)	A 3
0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-		
0.1	0.3	-	0.5	-	0.1	0.1	-	-	-	-	-	3.9		
0.1	0.3	-	-	-	0.0	0.1	-	-	0.2	-	0.3	-		
0.1	0.3	-	0.2	-	0.0	0.1	-	-	0.1	-	0.1	2.0		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	AMIBIASE	A 4
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
0.1	-	-	-	-	-	0.0	0.4	0.4	0.1	0.3	-	-	INFECTIONS INTESTINALES DUES A D'AUTRES MICRO- ORGANISMES	A 5
0.1	-	-	-	-	0.0	0.2	0.2	-	0.2	0.1	-	-		
0.1	-	-	-	-	0.0	0.1	0.3	0.2	0.1	0.2	-	-		
0.0	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	0.1	-	-	INFECTIONS INTESTINALES MAL DEFINIES	A 6
0.1	-	-	-	-	0.1	0.1	-	-	-	0.1	-	-		
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	-	-		
0.2	0.3	-	0.2	-	0.1	0.3	0.3	0.4	0.1	0.4	-	2.0		
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		
ANTHROPOZOONOSES 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 ERYSIPELE	A 12
0.0	-	-	-	-	0.0	-	-	-	-	-	-	-		
0.1	-	-	-	-	0.1	0.1	0.2	0.2	0.1	0.3	-	-	INFECTIONS A MENINGOCOQUES	A 13
0.1	-	-	0.2	-	0.0	0.1	0.2	0.2	-	0.1	-	-		
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)														
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	POLIOMYELITIS 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 NO.	A(1) CAUSE OF DEATH INTERMEDIATE LIST A (NINTH REVISION)		CANADA	NFLD.	P.E.I.	N.S.	N.B.	QUE.	ONT.	MAN.	SASK.	ALTA.	B.C.	YUKON	N.W.T.	
				T.-N.	I.P.E.	N.E.		NUMBER - NOMBRE	C.B.	T.N.O.						
A 18	SMALLPOX	F	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
		M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 19	MEASLES	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 20	RUBELLA	F	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
		T	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
		M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 21	ARTHROPOD-BORNE ENCEPHALITIS	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
		M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 22	VIRAL HEPATITIS	F	38	1	-	-	-	7	15	-	3	1	11	-	-	-
		T	27	-	-	-	-	12	7	-	2	6	-	-	-	-
		M	65	1	-	-	-	19	22	-	3	3	17	-	-	-
A 23	OTHER VIRAL DISEASES	F	52	1	-	2	1	11	21	4	1	4	6	1	-	-
		T	62	1	-	-	1	11	29	2	2	9	7	-	-	-
		M	114	2	-	2	2	22	50	6	3	13	13	1	-	-
TOTAL (A17-A23)		F	90	2	-	2	1	18	36	4	4	5	17	1	-	-
		T	92	1	-	-	1	24	38	2	2	11	13	-	-	-
		M	182	3	-	2	2	42	74	6	6	16	30	1	-	-
RICKETTSIOSIS AND OTHER ARTHROPOD-BORNE DISEASES (A24-A26)																
A 24	TYPHUS AND OTHER RICKETTSIOSIS	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 25	MALARIA	F	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
		T	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
		M	2	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
A 26	ALL OTHER ARTHROPOD-BORNE DISEASES	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL (A24-A26)		F	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
		T	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
		M	2	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
SYPHILIS AND OTHER VENEREAL DISEASES (A27-A31)																
SYPHILIS																
A 27	CARDIOVASCULAR SYPHILIS	F	2	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-
		T	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		M	3	-	-	1	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-
A 28	NEUROSYPHILIS	F	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-
		T	3	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-
		M	5	-	-	-	-	1	1	1	-	2	-	-	-	-
A 29	ALL OTHER SYPHILIS	F	3	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		M	4	1	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL (A27-A29)		F	7	-	-	-	-	3	-	1	-	2	1	-	-	-
		T	5	1	-	1	-	1	1	1	-	-	1	-	-	-
		M	12	1	-	1	-	4	1	2	-	2	1	-	-	-
A 30	GONOCOCCAL INFECTIONS	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 31	OTHER VENEREAL DISEASES	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL (A27-A31)		F	7	-	-	-	-	3	-	1	-	2	1	-	-	-
		T	5	1	-	1	-	1	1	1	-	-	1	-	-	-
		M	12	1	-	1	-	4	1	2	-	2	1	-	-	-
OTHER INFECTIOUS AND PARASITIC DISEASES AND LATE EFFECTS (A32-A36)																
A 32	MYCOSES	F	23	-	-	1	1	2	10	2	1	2	4	-	-	-
		M	23	-	-	-	1	5	6	1	3	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. T.-N.	P.-E.-I. I.P.E.	N.S. N.E.	N.B.	QUE.	ONT.	MAN.	SASK.	ALTA.	B.-C. C.B.	YUKON	N.W.T. T.N.O.	CAUSES DE DECES LISTE INTERMEDIAIRE A (NEUVIEME REVISION)	NO. DE LA LISTE A(1)
RATE - TAUX														
0.0	-	-	-	-	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	0.6	0.4	0.4	0.8	0.5	-	-		
0.5	0.3	-	0.2	0.3	0.3	0.6	0.6	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	0.7	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	-	-	-	-	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	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
0.0	-	-	0.1	-	-	-	0.1	-	-	0.0	-	-		
0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	SYPHILIS NERVEUSE	A 28
0.0	-	-	-	-	0.0	0.0	0.2	-	0.1	-	-	-		
0.0	-	-	-	-	0.0	0.0	0.1	-	0.1	-	-	-		
0.0	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	TOUTES LES AUTRES SYPHILIS	A 29
0.0	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
0.0	0.2	-	-	-	0.0	-	-	-	-	-	-	-		
0.1	-	-	-	-	0.1	-	0.2	-	0.2	0.1	-	-	TOTAL (A27-A29)	
0.0	0.3	-	0.2	-	0.0	0.0	0.2	-	-	-	-	-		
0.0	0.2	-	0.1	-	0.1	0.0	0.2	-	0.1	0.0	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	INFECTIONS GONOCOCCIQUES	A 30
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	AUTRES MALADIES VENERIENNES	A 31
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
0.1	-	-	-	-	0.1	-	0.2	-	0.2	0.1	-	-	TOTAL (A27-A31)	
0.0	0.3	-	0.2	-	0.0	0.0	0.2	-	-	-	-	-		
0.0	0.2	-	0.1	-	0.1	0.0	0.2	-	0.1	0.0	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	AUTRES MALADIES INFECTIEU- SES 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	-	-	-	0.3	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.	A(1) CAUSE OF DEATH INTERMEDIATE LIST A (NINTH REVISION)		CANADA	NFLD. T.-N.	P.E.I. I.P.E.	N.S. N.E.	N.B.	QUE.	ONT.	MAN.	SASK.	ALTA.	B.C. C.B.	YUKON	N.W.T. T.N.O.
		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	-	-	-	-	-	-	-	1	-	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	1	-	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	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	-	1
		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	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	-	1
		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 OESOPHAGUS	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	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	NFLD.	P.E.I.	N.S.	N.B.	QUE.	ONT.	MAN.	SASK.	ALTA.	B.C.	YUKON	N.W.T.	CAUSES DE DECES		NO. DE LA LISTE A(1)
	T.-N.	I.P.E.	N.E.							C.B.		T.N.O.	LISTE INTERMEDIAIRE A (NEUVIEME REVISION)		
RATE - TAUX															
0.2	-	-	0.1	0.3	0.1	0.2	0.3	0.4	0.3	0.2	-	-	-	-	
0.0	-	-	-	-	-	0.0	-	-	-	-	-	-	-	HELMINTHIASES	A 33
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	A 34
0.2	0.3	-	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 POLIOMYELITIS AIGUE	A 35
0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	
0.0	-	-	-	-	0.0	-	-	-	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	A 36
0.2	0.7	-	-	-	0.2	0.1	0.4	0.2	-	0.5	-	-	-	-	
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	A 37
0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	0.1	-	-	-	-	
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	A 38
0.5	-	-	1.1	0.6	0.3	0.4	0.6	0.8	0.6	0.7	-	-	-	-	
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	A 39
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	1.5	1.3	1.0	0.8	0.9	-	-	-	DE SIEGES AUTRES ET MAL DEFINIS DE LA LEVRE, DE LA CAVITE BUCCALE, DU PHARYNX	A 40
0.7	0.7	-	1.8	0.6	0.8	0.8	0.4	-	0.5	0.6	-	-	-	-	
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	3.9	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	1.6	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 PERITONE (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'ŒSOPHAGE	A 41
1.7	0.7	-	1.4	1.1	1.2	2.2	1.9	2.2	0.8	2.6	-	-	-	-	
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	A 42
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	A 43
0.3	-	-	0.2	0.3	0.3	0.4	0.4	0.4	-	0.3	-	-	-	-	
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 SPLENIE ET COLON TRANSVERSE	A 44
0.5	-	-	0.2	0.6	0.4	0.5	0.4	1.0	0.4	0.7	-	-	-	-	
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	A 45
0.4	-	-	0.2	1.1	0.6	0.4	-	0.2	0.3	0.1	-	-	-	-	
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	A 46
2.1	1.4	1.6	1.1	2.8	3.2	1.7	1.5	3.2	1.4	1.6	-	-	-	-	
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	A 47
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.	A(1) CAUSE OF DEATH INTERMEDIATE LIST A (NINTH REVISION)		CANADA	NFLD.	P.E.I.	N.S.	N.B.	QUE.	ONT.	MAN.	SASK.	ALTA.	B.C.	YUKON	N.W.T.	
				T.-N.	I.P.E.	N.E.							C.B.		T.N.O.	
NUMBER - NOMBRE																
		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	-	1	
		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	-	2	
		T	1,340	25	5	41	24	389	484	75	64	83	148	-	2	
OF LIVER AND INTRAHEPATIC BILE DUCTS (A50-A52)			M	245	3	-	3	4	66	114	10	2	11	32	-	-
A 50	LIVER, PRIMARY	F	101	-	-	-	1	27	49	2	2	5	15	-	-	
		T	346	3	-	3	5	93	163	12	4	16	47	-	-	
		M	28	-	-	2	1	2	21	-	-	2	-	-	-	
A 51	INTRAHEPATIC BILE DUCTS	F	27	-	-	-	-	4	18	-	-	2	3	-	-	
		T	55	-	-	2	1	6	39	-	-	4	3	-	-	
		M	148	2	1	13	6	65	8	8	12	20	13	-	-	
A 52	LIVER, NOT SPECIFIED AS PRIMARY OR SECONDARY	F	104	-	-	9	9	37	11	9	13	12	4	-	-	
		T	252	2	1	22	15	102	19	17	25	32	17	-	-	
		M	421	5	1	18	11	133	143	18	14	33	45	-	-	
A 53	OF GALLBLADDER AND EXTRAHEPATIC BILE DUCTS	F	232	-	-	9	10	68	78	11	15	19	22	-	-	
		T	653	5	1	27	21	201	221	29	29	52	67	-	-	
		M	187	2	2	7	2	60	58	9	9	13	25	-	-	
A 54	OF PANCREAS	F	345	7	-	11	4	93	124	18	20	25	43	-	-	
		T	532	9	2	18	6	153	182	27	29	38	68	-	-	
		M	1,259	25	10	47	40	337	448	74	53	80	144	-	1	
A 55	OF RETROPERITONEUM, PERITONEUM, AND OTHER AND ILL-DEFINED SITES	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	-	1	
		M	511	10	8	30	21	116	212	14	12	31	56	1	-	
A 55	OF RETROPERITONEUM, PERITONEUM, AND OTHER AND ILL-DEFINED SITES	F	584	22	3	38	23	145	213	11	15	25	88	-	1	
		T	1,095	32	11	68	44	261	425	25	27	56	144	1	1	
		M	7,166	174	42	285	212	1,917	2,601	356	266	469	838	3	3	
TOTAL (A41-A55)	F	5,983	126	33	247	151	1,632	2,229	258	215	371	716	-	5		
	T	13,149	300	75	532	363	3,549	4,830	614	481	840	1,554	3	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	-	-	2	-	25	36	8	3	10	14	-	-	
		T	232	1	-	5	3	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.F.L.D. T.-N.	P.E.I. I.P.E.	N.S. N.E.	N.B.	QUE.	ONT.	MAN.	SASK.	ALTA.	B.C. C.B.	YUKON	N.W.T. T.N.O.	CAUSES DE DECES LISTE INTERMEDIAIRE A (NEUVIEME REVISION)	NO. DE LA LISTE A(1)
RATE - TAUX														
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	9.8	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	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	0.1	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 PRECISEE 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, PERITONE 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	58.3	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	57.1	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	-	-	MELANOME 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	-	-		
0.5	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	NFLD. T.-N.	P.E.I. I.P.E.	N.S. N.E.	N.B.	QUE.	ONT.	MAN.	SASK.	ALTA.	B.C. C.B.	YUKON	N.W.T. T.N.O.	
NUMBER - NOMBRE																
TOTAL (A59-A64)			M	565	12	2	20	13	156	211	18	25	39	69	-	-
			F	4,347	75	25	150	102	1,169	1,708	196	138	274	502	3	5
			T	4,912	87	27	170	115	1,325	1,919	214	163	313	571	3	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	2,469	39	24	105	68	582	848	135	149	184	330	2	3
			F	2,216	31	13	85	43	581	848	110	88	141	272	-	4
			T	4,685	70	37	190	111	1,163	1,696	245	237	325	602	2	7
MALIGNANT NEOPLASMS OF URINARY ORGANS (A72, A73)																
A 72	OF BLADDER	M	746	13	3	27	24	212	281	29	38	38	80	-	1	
			F	322	4	-	17	9	92	135	14	8	10	33	-	-
			T	1,068	17	3	44	33	304	416	43	46	48	113	-	1
A 73	OF KIDNEY AND OTHER AND UNSPECIFIED URINARY ORGANS	M	616	9	4	24	31	158	207	30	32	43	77	-	1	
			F	353	3	2	18	9	88	136	20	16	21	40	-	-
			T	969	12	6	42	40	246	343	50	48	64	117	-	1
TOTAL (A72, A73)			M	1,362	22	7	51	55	370	488	59	70	81	157	-	2
			F	675	7	2	35	18	180	271	34	24	31	73	-	-
			T	2,037	29	9	86	73	550	759	93	94	112	230	-	2
MALIGNANT NEOPLASMS OF OTHER AND UNSPECIFIED SITES (A74-A78)																
A 74	OF EYE	M	15	-	-	1	-	2	11	-	1	-	4	-	-	
			F	18	1	-	-	4	10	2	-	-	-	-	-	
			T	37	1	-	2	6	21	2	1	-	4	-	-	
A 75	OF BRAIN	M	676	7	4	15	15	168	265	30	20	55	95	-	2	
			F	496	13	3	17	11	128	196	15	22	38	52	-	1
			T	1,172	20	7	32	26	296	461	45	42	93	147	-	3
A 76	OF OTHER AND UNSPECIFIED PARTS OF NERVOUS SYSTEM	M	20	-	-	1	1	5	5	-	2	4	2	-	-	
			F	15	-	-	-	4	3	1	-	3	4	-	-	
			T	35	-	-	1	9	8	1	2	7	6	-	-	
A 77	OF THYROID GLAND AND OTHER ENDOCRINE GLANDS AND RELATED STRUCTURES	M	89	3	1	2	-	26	30	3	3	9	12	-	-	
			F	112	3	1	4	4	26	43	4	2	8	16	1	-
			T	201	6	2	6	4	52	73	7	5	17	28	1	-
A 78	OF ALL OTHER AND UNSPECIFIED SITES	M	938	34	7	34	45	177	332	68	49	80	109	-	3	
			F	993	21	8	62	43	170	373	67	39	71	136	-	3
			T	1,931	55	15	96	88	347	705	135	88	151	245	-	6
TOTAL (A74-A78)			M	1,742	44	12	53	61	378	643	101	75	148	222	-	5
			F	1,634	38	12	84	58	332	625	89	63	120	208	1	4
			T	3,376	82	24	137	119	710	1,268	190	138	268	430	1	9
MALIGNANT NEOPLASMS OF LYMPHATIC AND HAEMATOPHOETIC TISSUES (A79-A86)																
A 79	LYMPHOSARCOMA AND RETICULOSARCOMA	M	195	1	-	3	8	59	70	10	11	13	20	-	-	
			F	172	-	1	8	1	60	58	14	4	8	18	-	-
			T	367	1	1	11	9	119	128	24	15	21	38	-	-
A 80	HODGKIN'S DISEASE	M	129	1	-	7	1	46	55	2	6	4	7	-	-	
			F	79	4	-	-	24	40	2	-	6	3	-	-	
			T	208	5	-	7	1	70	4	6	10	10	-	-	
A 81	OTHER MALIGNANT NEOPLASMS OF LYMPHOID AND HISTIOCYTIC TISSUE	M	526	9	3	19	17	126	195	25	23	44	65	-	-	
			F	436	8	1	17	9	116	153	24	13	37	58	-	-
			T	962	17	4	36	26	242	348	49	36	81	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	NFLD. T.-N.	P.E.I. I.P.E.	N.S. N.E.	N.B.	QUE.	ONT.	MAN.	SASK.	ALTA.	B.C. C.B.	YUKON	N.W.T. T.N.O.	CAUSES DE DECES LISTE INTERMEDIAIRE A (NEUVIEME REVISION)	NO. DE LA LISTE A(1)
RATE - TAUX														
4.5	4.1	3.2	4.6	3.7	4.8	4.8	3.5	5.0	3.3	4.8	-	-	TOTAL (A59-A64)	
34.2	26.0	39.7	34.1	28.4	35.1	37.6	36.6	27.5	23.7	34.7	28.6	21.2		
19.5	15.0	21.5	19.5	16.1	20.2	21.5	20.3	16.2	13.3	19.9	13.8	10.1		
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 PRECISES 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	13.4	38.5	24.4	19.2	18.1	19.3	25.9	29.6	15.4	23.2	17.7	11.6	TOTAL (A65-A71)	
17.5	10.7	20.7	19.3	12.0	17.5	18.7	20.6	17.5	12.2	18.8	-	16.9		
18.6	12.1	29.5	21.8	15.6	17.8	19.0	23.2	23.6	13.8	21.0	9.2	14.2		
TUMEURS MALIGNES DES ORGANES URINAIRES (A72,A73)														
6.0	4.5	4.8	6.3	6.8	6.6	6.4	5.6	7.5	3.2	5.6	-	3.9	DE LA VESSIE	A 72
2.5	1.4	-	3.9	2.5	2.8	3.0	2.6	1.6	0.9	2.3	-	-		
4.3	2.9	2.4	5.1	4.6	4.6	4.7	4.1	4.6	2.0	3.9	-	2.0		
5.0	3.1	6.4	5.6	8.8	4.9	4.7	5.8	6.4	3.6	5.4	-	3.9	DU REIN ET D'ORGANES URINAIRES AUTRES OU NON PRECISES	A 73
2.8	1.0	3.2	4.1	2.5	2.6	3.0	3.7	3.2	1.8	2.8	-	-		
3.9	2.1	4.8	4.8	5.6	3.8	3.8	4.7	4.8	2.7	4.1	-	2.0		
11.0	7.6	11.2	11.8	15.5	11.5	11.1	11.3	13.9	6.8	11.0	-	7.8	TOTAL (A72,A73)	
5.3	2.4	3.2	8.0	5.0	5.4	6.0	6.4	4.8	2.7	5.1	-	-		
8.1	5.0	7.2	9.9	10.2	8.4	8.5	8.8	9.3	4.8	8.0	-	4.0		
TUMEURS MALIGNES DE SIEGES AUTRES ET SANS PRECISION (A74-A78)														
0.2	-	-	0.2	-	0.1	0.3	-	0.2	-	0.3	-	-	DE L'OEIL	A 74
0.1	0.3	-	0.2	-	0.1	0.2	0.4	-	-	-	-	-		
0.1	0.2	-	0.2	-	0.1	0.2	0.2	0.1	-	0.1	-	-		
5.4	2.4	6.4	3.5	4.2	5.2	6.0	5.8	4.0	4.6	6.7	-	7.8	DE L'ENCEPHALE	A 75
3.9	4.5	4.8	3.9	3.1	3.8	4.3	2.8	4.4	3.3	3.6	-	4.2		
4.7	3.5	5.6	3.7	3.6	4.5	5.2	4.3	4.2	4.0	5.1	-	6.1		
0.2	-	-	0.2	0.3	0.2	0.1	-	0.4	0.3	0.1	-	-	DE PARTIES AUTRES ET NON PRECISEES DU SYSTEME NERVEUX	A 76
0.1	-	-	-	-	0.1	0.1	0.2	-	0.3	0.3	-	-		
0.1	-	-	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.3	0.2	-	-		
0.7	1.0	1.6	0.5	-	0.8	0.7	0.6	0.6	0.8	0.8	-	-	DU CORPS THYROIDE ET AUTRES GLANDES THYROIDE ET STRUCTURES APPARENTES	A 77
0.9	1.0	1.6	0.9	1.1	0.8	0.9	0.7	0.4	0.7	1.1	9.5	-		
0.8	1.0	1.6	0.7	0.6	0.8	0.8	0.7	0.5	0.7	1.0	4.6	-		
7.5	11.7	11.2	7.9	12.7	5.5	7.6	13.0	9.7	6.7	7.6	-	11.6	DE TOUTS LES SIEGES AUTRES ET NON PRECISES	A 78
7.8	7.3	12.7	14.1	12.0	5.1	8.2	12.5	7.8	6.1	9.4	-	12.7		
7.7	9.5	12.0	11.0	12.3	5.3	7.9	12.8	8.7	6.4	8.5	-	12.1		
14.0	15.1	19.2	12.3	17.2	11.7	14.6	19.4	14.9	12.4	15.6	-	19.4	TOTAL (A74-A78)	
12.9	13.2	19.1	19.1	16.1	10.0	13.8	16.6	12.5	10.4	14.4	9.5	16.9		
13.4	14.2	19.2	15.7	16.7	10.8	14.2	18.0	13.7	11.4	15.0	4.6	18.2		
TUMEURS MALIGNES DES TISSUS LYMPHATIQUES ET HEMATOPOIETIQUES (A79-A86)														
1.6	0.3	-	0.7	2.3	1.8	1.6	1.9	2.2	1.1	1.4	-	-	LYMPHOSARCOME ET	A 79
1.4	-	1.6	1.8	0.3	1.8	1.3	2.6	0.8	0.7	1.2	-	-	RETICULOSARCOME	
1.5	0.2	0.8	1.3	1.3	1.8	1.4	2.3	1.5	0.9	1.3	-	-		
1.0	0.3	-	1.6	0.3	1.4	1.3	0.4	1.2	0.3	0.5	-	-	MALADIE DE HODGKIN	A 80
0.6	1.4	-	-	-	0.7	0.9	0.4	-	0.5	0.2	-	-		
0.8	0.9	-	0.8	0.1	1.1	1.1	0.4	0.6	0.4	0.3	-	-		
4.2	3.1	4.8	4.4	4.8	3.9	4.4	4.8	4.6	3.7	4.6	-	-	AUTRES TUMEURS MALIGNES DES TISSUS LYMPHOIDE ET HISTIOCYTAIRE	A 81
3.4	2.8	1.6	3.9	2.5	3.5	3.4	4.5	2.6	3.2	4.0	-	-		
3.8	2.9	3.2	4.1	3.6	3.7	3.9	4.6	3.6	3.4	4.3	-	-		

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	NFLD.	P.E.I.	N.S.	N.B.	QUE.	ONT.	MAN.	SASK.	ALTA.	B.C.	YUKON	N.W.T.
				T.-N.	I.P.E.	N.E.		NUMBER - NOMBRE							
A 82	MULTIPLE MYELOMA AND IMMUNOPROLIFERATIVE NEOPLASMS	M	367	5	3	17	11	83	147	20	13	23	45	-	-
		F	329	7	2	14	9	82	115	18	15	20	46	1	-
		T	696	12	5	31	20	165	262	38	28	43	91	1	-
LEUKAEMIA (A83-A86)															
A 83	LYMPHOID LEUKAEMIA	M	313	4	2	13	4	73	121	25	9	24	38	-	-
		F	197	2	-	6	3	43	79	8	9	18	29	-	-
		T	510	6	2	19	7	116	200	33	18	42	67	-	-
A 84	MYELOID LEUKAEMIA	M	342	12	-	10	9	73	128	20	17	30	43	-	-
		F	275	-	1	10	10	47	130	8	8	23	37	1	-
		T	617	12	1	20	19	120	258	28	25	53	80	1	-
A 85	MONOCYTIC LEUKAEMIA	M	17	-	-	2	1	7	3	1	1	2	-	-	
		F	23	-	-	-	-	8	6	1	4	1	3	-	-
		T	40	-	-	2	1	15	9	2	5	3	3	-	-
A 86	OTHER AND UNSPECIFIED LEUKAEMIA	M	280	6	2	13	10	82	75	10	16	9	57	-	-
		F	226	5	2	15	14	66	64	7	9	13	30	-	1
		T	506	11	4	28	24	148	139	17	25	22	87	-	1
TOTAL (A83-A86)															
		M	952	22	4	38	24	235	327	56	43	65	138	-	-
		F	721	7	3	31	27	164	279	24	30	55	99	1	1
		T	1,673	29	7	69	51	399	606	80	73	120	237	1	1
TOTAL (A79-A86)															
		M	2,169	38	10	84	61	549	794	113	96	149	275	-	-
		F	1,737	26	7	70	46	446	645	82	62	126	224	2	1
		T	3,906	64	17	154	107	995	1,439	195	158	275	499	2	1
TOTAL (A37-A86)															
		M	24,909	492	152	962	770	6,808	8,950	1,158	989	1,632	2,966	11	19
		F	19,875	334	104	805	491	5,154	7,615	927	699	1,283	2,423	10	30
		T	44,784	826	256	1,767	1,261	11,962	16,565	2,085	1,688	2,915	5,389	21	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	25	1	1	-	-	5	8	-	3	1	6	-	-
		F	48	-	1	3	-	10	22	-	2	5	5	-	-
		T	73	1	2	3	-	15	30	-	5	6	11	-	-
A 89	OF ALL OTHER AND UNSPECIFIED SITES	M	32	1	-	1	1	4	18	-	2	3	2	-	-
		F	28	1	-	-	1	5	10	2	2	3	4	-	-
		T	60	2	-	1	2	9	28	2	4	6	6	-	-
TOTAL (A87-A89)															
		M	57	2	1	1	1	9	26	-	5	4	8	-	-
		F	80	1	1	3	1	16	34	2	4	8	10	-	-
		T	137	3	2	4	2	25	60	2	9	12	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	77	4	-	2	1	22	28	4	3	5	8	-	-
		F	65	1	2	5	1	12	26	4	2	2	10	-	-
		T	142	5	2	7	2	34	54	8	5	7	18	-	-
A 93	NEOPLASMS OF UNSPECIFIED NATURE	M	88	8	2	9	6	10	24	10	2	14	3	-	-
		F	78	3	2	8	3	11	24	8	2	15	2	-	-
		T	166	11	4	17	9	21	48	18	4	29	5	-	-
TOTAL (A87-A93)															
		M	222	14	3	12	8	41	78	14	10	23	19	-	-
		F	223	5	5	16	5	39	84	14	8	25	22	-	-
		T	445	19	8	28	13	80	162	28	18	48	41	-	-
TOTAL (A37-A93)															
		M	25,131	506	155	974	778	6,849	9,028	1,172	999	1,655	2,985	11	19
		F	20,098	339	109	821	496	5,193	7,699	941	707	1,308	2,445	10	30
		T	45,229	845	264	1,795	1,274	12,042	16,727	2,113	1,706	2,963	5,430	21	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	NFLD.	P.E.I.	N.S.	N.B.	QUE.	ONT.	MAN.	SASK.	ALTA.	B.C.	YUKON	N.W.T.	CAUSES DE DECES LISTE INTERMEDIAIRE A (NEUVIEME REVISION)	NO. DE LA LISTE A(1)
	T.-N.	I.P.E.	N.E.							C.B.		T.N.O.		
RATE - TAUX														
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	-	4.2		
2.0	1.9	3.2	3.2	3.4	2.3	1.6	1.6	2.5	0.9	3.0	-	2.0		
TOTAL (A83-A86)														
7.7	7.6	6.4	8.8	6.8	7.3	7.4	10.7	8.5	5.5	9.7	-	-		
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		
TOTAL (A79-A86)														
17.4	13.1	16.0	19.5	17.2	17.0	18.1	21.7	19.1	12.5	19.3	-	-		
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		
TOTAL (A37-A86)														
200.3	169.1	243.6	223.5	217.5	211.4	203.6	222.1	196.3	136.9	208.1	97.3	73.6		
156.6	115.7	165.3	183.2	136.7	154.9	167.7	173.3	139.1	110.9	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	-	-	0.3	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	-	-		
TOTAL (A87-A89)														
0.5	0.7	1.6	0.2	0.3	0.3	0.6	-	1.0	0.3	0.6	-	-		
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	-	-		
TOTAL (A87-A93)														
1.8	4.8	4.8	2.8	2.3	1.3	1.8	2.7	2.0	1.9	1.3	-	-		
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	-	-		
TOTAL (A37-A93)														
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		
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

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	NFLD.	P.E.I.	N.S.	N.B.	QUE.	ONT.	MAN.	SASK.	ALTA.	B.C.	YUKON	N.W.T.
				T.-N.	I.P.E.	N.E.		NUMBER - NOMBRE							
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	2	-	-
		F	54	1	-	1	3	13	16	5	2	4	9	-	-
		T	74	2	1	2	4	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	-
		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	-	-	1	-	4	8	1	-	1	5	-	-
A 97	DISEASES OF THYMUS GLAND	M	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 98	DISORDERS OF ADRENAL GLANDS	M	19	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	3	2	-	-
		F	25	1	1	1	1	5	12	1	1	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	1	2
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	-	-	-	-	1	-	-	5	2	2	-	-
A 103	OTHER PROTEIN-CALORIE MALNUTRITION	M	60	4	-	5	2	25	8	2	4	2	8	-	-
		F	94	1	-	3	5	26	36	3	3	7	10	-	-
		T	154	5	-	8	7	51	44	5	7	9	18	-	-
A 104	ALL OTHER NUTRITIONAL DEFICIENCIES	M	4	-	-	-	-	1	2	-	-	-	1	-	-
		F	3	-	-	-	-	2	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	9	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	1	-	4	2	7	15	4	1	2	3	-	-
		T	62	2	-	4	2	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	1	-	3	2	15	25	2	5	5	7	-	-
		T	130	1	-	8	3	25	48	9	6	13	17	-	-
A 108	OTHER AND UNSPECIFIED ANAEMIAS	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	NFLD. T.-N.	P.E.I. I.P.E.	N.S. N.E.	N.B.	QUE.	ONT.	MAN.	SASK.	ALTA.	B.C. C.B.	YUKON	N.W.T. T.N.D.	CAUSES DE DECES LISTE INTERMEDIAIRE A (NEUVIEME REVISION)	NO. DE LA LISTE A(1)
RATE - TAUX														
ET DU METABOLISME ET TROUBLES IMMUNITAIRES (A94-A104)														
MALADIES ENDOCRINIENNES, DU METABOLISME ET TROUBLES IMMUNITAIRES (A94-A101)														
0.2	0.3	1.6	0.2	0.3	0.2	0.1	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	0.6	-	-		
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	-	-		
13.4	15.5	20.8	19.2	15.0	15.0	13.5	15.4	11.0	8.9	10.1	9.5	2.0		
0.1	-	-	0.2	-	0.1	0.1	-	-	-	0.1	-	-	TROUBLES DE L'HYPOPHYSE ET DE SON CONTROLE HYPOTHALAMIQUE	A 96
0.1	-	-	-	-	0.1	0.1	0.2	-	0.1	0.2	-	-		
0.1	-	-	0.1	-	0.1	0.1	0.1	-	0.0	0.2	-	-		
0.0	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	MALADIES DU THYMUS	A 97
0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
0.0	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
0.2	0.7	1.6	-	-	0.1	0.2	0.4	0.2	-	0.1	-	3.9	TROUBLES DES GLANDES SURRENALES	A 98
0.1	-	-	-	0.3	0.2	0.1	-	0.2	0.1	0.1	-	4.2		
0.1	0.3	0.8	-	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2	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	0.2	-	-		
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	-	-	AUTRES MALNUTRITIONS PROTEINO-CALORIQUES	A 103
0.7	0.3	-	0.7	1.4	0.8	0.8	0.6	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	-	-	TOUTES LES AUTRES ETATS DE CARENCE	A 104
0.0	-	-	-	-	0.1	0.0	-	-	-	-	-	-		
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	-	-	-	0.3	0.1	0.2	0.4	-	0.2	-	-	ANEMIES PAR CARENCE	A 105
0.3	0.3	-	0.9	0.6	0.2	0.3	0.7	0.2	0.2	0.2	-	-		
0.2	0.3	-	0.5	0.3	0.3	0.2	0.5	0.3	0.1	0.2	-	-		
0.1	-	-	-	-	0.1	0.2	-	-	0.3	0.3	-	-	ANEMIES HEMOLYTIQUES	A 106
0.2	0.3	-	0.2	-	0.2	0.2	-	0.2	0.3	0.1	-	-		
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	-	-	ANEMIE APLASTIQUE	A 107
0.5	0.3	-	0.7	0.6	0.5	0.6	0.4	1.0	0.4	0.5	-	-		
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	-	-	ANEMIES, AUTRES ET SANS PRECISION	A 108
0.9	1.0	1.6	1.1	0.8	1.2	0.6	1.3	1.2	0.2	0.9	-	-		
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 NOTÉ 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	Nfld.	P.E.I.	N.S.	N.B.	Que.	Ont.	Man.	Sask.	Alta.	B.C.	Yukon	N.W.T.
				T.-N.	I.P.E.	N.E.									
			NUMBER - NOMBRE												
		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	6	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	
		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	-	-	-	-	-	
		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	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	1	
		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	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	-	
		F	22	-	-	-	-	5	10	4	-	-	2	-	
		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	1	
		T	2,988	65	29	92	74	727	1,184	139	132	207	334	2	
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	MFLD. T.-N.	P.E.I. I.P.E.	N.S. N.E.	N.B.	QUE.	ONT.	MAN.	SASK.	ALTA.	B.C. C.B.	YUKON	N.W.T. T.N.O.	CAUSES DE DECES LISTE INTERMEDIAIRE A (NEUVIEME REVISION)	NO. DE LA LISTE A(1)
RATE - TAUX														
1.7	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 ORGANIQUES SENILES ET PRESENILES	A 111
2.8	1.0	1.6	1.6	1.9	2.5	3.9	3.0	2.0	1.2	2.3	-	-		
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	-	-	-	0.1	-	-		
0.2	-	-	-	-	0.2	0.2	-	-	0.2	0.1	-	-		
0.7	0.3	-	-	0.3	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	-	-	TROUBLES 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 PARKINSONNIEN	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	0.6	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	0.7	-	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	-	-		
0.0	-	1.6	-	-	-	-	-	-	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.	A(1) CAUSE OF DEATH INTERMEDIATE LIST A (NINTH REVISION)		CANADA	NFLD.	P.E.I.	N.S.	N.B.	QUE.	ONT.	MAN.	SASK.	ALTA.	B.C.	YUKON	N.W.T.	
				T.-N.	I.P.E.	N.E.		NUMBER - NOMBRE								
	MASTOID PROCESS	F	9	-	-	-	-	1	4	1	-	2	1	-	-	
		T	11	-	1	-	-	1	4	1	-	3	1	-	-	
	TOTAL (A118-A126)	M	1,568	37	20	49	33	372	634	75	78	113	155	1	1	
		F	1,438	28	10	43	41	356	557	66	55	97	182	1	2	
		T	3,006	65	30	92	74	728	1,191	141	133	210	337	2	3	
VII. DISEASES OF THE CIRCULATORY SYSTEM (A127-A160)																
RHEUMATIC FEVER AND RHEUMATIC HEART DISEASE (A127-A131)																
A 127	ACUTE RHEUMATIC FEVER	M	11	1	-	-	-	5	2	-	-	1	2	-	-	
		F	8	-	-	-	-	5	-	1	-	2	-	-		
		T	19	1	-	-	-	10	2	1	-	3	2	-	-	
CHRONIC RHEUMATIC HEART DISEASE (A128-A131)																
A 128	DISEASES OF MITRAL VALVE	M	82	-	-	2	1	30	22	5	8	9	4	-	1	
		F	206	3	1	2	1	74	71	6	9	14	25	-	-	
		T	288	3	1	4	2	104	93	11	17	23	29	-	1	
A 129	DISEASE OF AORTIC VALVE	M	12	1	-	1	-	5	2	1	-	2	-	-		
		F	8	-	-	1	1	2	1	-	-	2	1	-		
		T	20	1	-	2	1	7	3	1	-	4	1	-		
A 130	DISEASES OF MITRAL AND AORTIC VALVES	M	48	-	-	-	1	17	13	3	1	5	7	-	1	
		F	75	-	-	1	1	30	28	2	2	1	10	-	-	
		T	123	-	-	1	2	47	41	5	3	6	17	-	1	
A 131	ALL OTHER CHRONIC RHEUMATIC HEART DISEASE	M	59	2	-	1	1	7	36	2	-	6	3	1	-	
		F	127	1	-	4	4	10	61	7	7	15	17	1	-	
		T	186	3	-	5	5	17	97	9	7	21	20	2	-	
	TOTAL (A128-A131)	M	201	3	-	4	3	59	73	11	9	22	14	1	2	
		F	416	4	1	8	7	116	161	15	18	32	53	1	-	
		T	617	7	1	12	10	175	234	26	27	54	67	2	2	
	TOTAL (A127-A131)	M	212	4	-	4	3	64	75	11	9	23	16	1	2	
		F	424	4	1	8	7	121	161	16	18	34	53	1	-	
		T	636	8	1	12	10	185	236	27	27	57	69	2	2	
HYPERTENSIVE DISEASE (A132-A135)																
A 132	ESSENTIAL HYPERTENSION	M	95	2	-	4	1	29	43	5	3	1	7	-	-	
		F	172	1	3	8	3	76	44	7	10	5	15	-	-	
		T	267	3	3	12	4	105	87	12	13	6	22	-	-	
A 133	HYPERTENSIVE HEART DISEASE	M	192	8	1	4	2	45	66	7	12	18	29	-	-	
		F	308	8	1	10	12	77	99	23	14	24	40	-	-	
		T	500	16	2	14	14	122	165	30	26	42	69	-	-	
A 134	HYPERTENSIVE RENAL DISEASE	M	149	2	-	3	4	33	52	9	8	8	30	-	-	
		F	154	-	2	3	3	39	56	8	17	12	14	-	-	
		T	303	2	2	6	7	72	108	17	25	20	44	-	-	
A 135	HYPERTENSIVE HEART AND RENAL DISEASE	M	99	2	11	1	3	47	20	1	-	8	6	-	-	
		F	137	1	16	4	3	77	22	-	3	6	5	-	-	
		T	236	3	27	5	6	124	42	1	3	14	11	-	-	
	TOTAL (A132-A135)	M	535	14	12	12	10	154	181	22	23	35	72	-	-	
		F	771	10	22	25	21	289	221	38	44	47	74	-	-	
		T	1,306	24	34	37	31	423	402	60	67	82	146	-	-	
ISCHAEMIC HEART DISEASE (A136-A139)																
A 136	ACUTE MYOCARDIAL INFARCTION	M	17,038	382	133	654	574	4,466	6,088	811	821	1,050	2,044	8	7	
		F	10,618	231	82	454	409	2,889	3,822	512	432	607	1,176	2	2	
		T	27,656	613	215	1,108	983	7,355	9,910	1,323	1,253	1,657	3,220	10	9	
A 137	OTHER ACUTE AND SUBACUTE FORMS OF ISCHAEMIC HEART DISEASE	M	648	2	-	4	7	395	202	19	7	6	6	-	-	
		F	436	4	-	7	6	215	177	13	3	7	4	-	-	
		T	1,084	6	-	11	13	610	379	32	10	13	10	-	-	
A 138	ANGINA PECTORIS	M	93	1	-	4	9	51	15	4	1	5	3	-	-	
		F	78	1	1	1	3	52	8	2	2	2	6	-	-	
		T	171	2	1	5	12	103	23	6	3	7	9	-	-	
A 139	ALL OTHER FORMS OF CHRONIC ISCHAEMIC HEART DISEASE	M	9,826	191	51	375	226	1,820	4,381	464	388	816	1,104	7	3	
		F	8,953	138	60	333	238	1,574	4,406	414	311	496	982	1	-	
		T	18,779	329	111	708	464	3,394	8,787	878	699	1,312	2,086	8	3	
	TOTAL (A136-A139)	M	27,605	576	184	1,037	816	6,732	10,686	1,298	1,217	1,877	3,157	15	10	
		F	20,085	374	143	795	656	4,730	8,413	941	748	1,112	2,168	3	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. T.-N.	P.E.I. I.P.E.	N.S. N.E.	N.B.	QUE.	ONT.	MAN.	SASK.	ALTA.	B.C. C.B.	YUKON	N.W.T. T.N.O.	CAUSES DE DECES LISTE INTERMEDIAIRE A (NEUVIEME REVISION)	NO. DE LA LISTE A(1)
RATE - TAUX														
0.1 0.0	-	-	-	-	0.0 0.0	0.1 0.0	0.2 0.1	-	0.2 0.1	0.1 0.0	-	-	L'APOPHYSE MASTOIDE	
12.6 11.3 12.0	12.7 9.7 11.2	32.1 15.9 23.9	11.4 9.8 10.6	9.3 11.4 10.4	11.5 10.7 11.1	14.4 12.3 13.3	14.4 12.3 13.3	15.5 10.9 13.2	9.5 8.4 8.9	10.9 12.6 11.7	8.8 9.5 9.2	3.9 8.5 6.1	TOTAL (A118-A126)	
VII. MALADIES DE L'APPAREIL CIRCULATOIRE (A127-A160)														
RHUMATISME ARTICULAIRE ET CARDIOPATHIES RHUMATISMALES (A127-A131)														
0.1 0.1 0.1	0.3 -	-	-	-	0.2 0.2 0.2	0.0 -	-	-	0.1 0.2 0.1	0.1 -	-	-	RHUMATISME ARTICULAIRE AIGU	A 127
CARDIOPATHIES RHUMATISMALES CHRONIQUES (A128-A131)														
0.7 1.6 1.1	- 1.0 0.5	- 1.6 0.8	0.5 0.5 0.5	0.3 0.3 0.3	0.9 2.2 1.6	0.5 1.6 1.0	1.0 1.1 1.0	1.6 1.8 1.7	0.8 1.2 1.0	0.3 1.7 1.0	-	3.9 -	MALADIES DE LA VALVULE MITRALE	A 128
0.1 0.1 0.1	0.3 -	-	0.2 0.2 0.2	- 0.3 0.1	0.2 0.1 0.0	0.0 0.0 0.1	0.2 -	-	0.2 0.2 0.2	- 0.1 0.0	-	-	MALADIES DE LA VALVULE AORTIQUE	A 129
0.4 0.6 0.5	-	-	-	0.3 0.3 0.3	0.5 0.9 0.7	0.3 0.6 0.5	0.6 0.4 0.5	0.2 0.4 0.3	0.4 0.1 0.3	0.5 0.7 0.6	-	3.9 -	MALADIES DES VALVULES MITRALE ET AORTIQUE	A 130
0.5 1.0 0.7	0.7 0.3 0.5	-	0.2 0.9 0.6	0.3 1.1 0.7	0.2 0.3 0.3	0.8 1.3 1.1	0.4 1.3 0.9	-	0.5 1.3 0.9	0.2 1.2 0.7	8.8 9.5 9.2	-	TOUTES LES AUTRES CARDIOPATHIES RHUMATISMALES CHRONIQUES	A 131
1.6 3.3 2.5	1.0 1.4 1.2	- 1.6 0.8	0.9 1.8 1.4	0.8 1.9 1.4	1.8 3.5 2.7	1.7 3.5 2.6	2.1 2.8 2.5	1.8 3.6 2.7	1.8 2.8 2.3	1.0 3.7 2.3	8.8 9.5 9.2	7.8 -	TOTAL (A128-A131)	
1.7 3.3 2.5	1.4 1.4 1.4	- 1.6 0.8	0.9 1.8 1.4	0.8 1.9 1.4	2.0 3.6 2.8	1.7 3.5 2.6	2.1 3.0 2.6	1.8 3.6 2.7	1.9 2.9 2.4	1.1 3.7 2.4	8.8 9.5 9.2	7.8 -	TOTAL (A127-A131)	
MALADIES HYPERTENSIVES (A132-A135)														
0.8 1.4 1.1	0.7 0.3 0.5	-	0.9 1.8 1.4	0.3 0.8 0.6	0.9 2.3 1.6	1.0 1.0 1.0	1.0 1.3 1.1	0.6 2.0 1.3	0.1 0.4 0.3	0.5 1.0 0.8	-	-	HYPERTENSION ESSENTIELLE	A 132
1.5 2.4 2.0	2.8 2.8 2.8	1.6 1.6 1.6	0.9 2.3 1.6	0.6 3.3 2.0	1.4 2.3 1.9	1.5 2.2 1.8	1.3 4.3 2.8	2.4 2.8 2.6	1.5 2.1 1.8	2.0 2.8 2.4	-	-	CARDIOPATHIE DUE A L'HYPERTENSION ARTERIELLE	A 133
1.2 1.2 1.2	0.7 -	-	0.7 0.7 0.7	1.1 0.8 1.0	1.0 1.2 1.1	1.2 1.2 1.2	1.7 1.5 1.6	1.6 3.4 2.5	0.7 1.0 0.9	2.1 1.0 1.5	-	-	NEPHROPATHIE DUE A L'HYPERTENSION ARTERIELLE	A 134
0.8 1.1 0.9	0.7 0.3 0.5	17.6 25.4 21.5	0.2 0.9 0.6	0.8 0.8 0.8	1.5 2.3 1.9	0.5 0.5 0.5	0.2 -	-	0.7 0.5 0.6	0.4 0.3 0.4	-	-	CARDIO-NEPHROPATHIE DUE A L'HYPERTENSION ARTERIELLE	A 135
4.3 6.1 5.2	4.8 3.5 4.1	19.2 35.0 27.1	2.8 5.7 4.3	2.8 5.8 4.3	4.8 8.1 6.5	4.1 4.9 4.5	4.2 7.1 5.7	4.6 8.8 6.7	2.9 4.1 3.5	5.1 5.1 5.1	-	-	TOTAL (A132-A135)	
CARDIOPATHIES ISCHEMIQUES (A136-A139)														
137.0 83.6 110.1	131.3 80.0 105.8	213.1 130.4 171.6	151.9 103.3 127.4	162.1 113.8 137.8	138.7 86.8 112.3	138.5 84.1 110.9	155.5 95.7 125.2	163.0 86.0 124.5	88.1 52.5 70.5	143.4 81.4 112.2	70.8 19.0 45.9	27.1 8.5 18.2	INFARCTUS AIGU DU MYOCARDE	A 136
5.2 3.4 4.3	0.7 1.4 1.0	-	0.9 1.6 1.3	2.0 1.7 1.8	12.3 6.5 9.3	4.6 3.9 4.2	3.6 2.4 3.0	1.4 0.6 1.0	0.5 0.6 0.6	0.4 0.3 0.3	-	-	AUTRES FORMES AIGUES OU SUBAIGUES DES CARDIOPATHIES ISCHEMIQUES	A 137
0.7 0.6 0.7	0.3 0.3 0.3	-	0.9 0.2 0.6	2.5 0.8 1.7	1.6 1.6 1.6	0.3 0.2 0.3	0.8 0.4 0.6	0.2 0.4 0.3	0.4 0.2 0.3	0.2 0.4 0.3	-	-	ANGINE DE POITRINE	A 138
79.0 70.5 74.7	65.7 47.8 56.8	81.7 95.4 88.6	87.1 75.8 81.4	63.8 66.2 65.0	56.5 47.3 51.8	99.7 97.0 98.3	89.0 77.4 83.1	77.0 61.9 69.5	68.5 42.9 55.9	77.5 67.9 72.7	61.9 9.5 36.7	11.6 -	TOUTES LES AUTRES FORMES DE CARDIOPATHIE ISCHEMIQUE CHRONIQUE	A 139
222.0 158.2	198.0 129.5	294.9 227.3	240.9 180.9	230.5 182.6	209.0 142.1	243.1 185.2	248.9 175.9	241.6 148.9	157.5 96.1	221.5 150.0	132.7 28.6	38.8 8.5	TOTAL (A136-A139)	

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	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															
		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	-	-
		T	1,081	29	7	55	32	257	380	69	64	90	97	1	-
	OTHER FORMS OF HEART DISEASE (A141-A148)														
A 141	ACUTE AND SUBACUTE ENDOCARDITIS	M	28	-	-	1	-	6	15	-	-	1	5	-	-
		F	23	-	-	-	1	10	6	-	1	1	4	-	-
		T	51	-	-	1	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	-	1
		T	115	2	-	7	1	28	50	4	2	9	11	-	1
	OTHER DISEASES OF ENDOCARDIUM (A143-A145)														
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	-	-
		T	399	8	3	15	9	86	131	17	34	36	58	-	2
A 145	ALL OTHER DISEASES OF ENDOCARDIUM	M	52	1	-	5	1	11	15	3	1	4	11	-	-
		F	70	1	-	2	4	22	25	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	-	2
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
		T	3,023	80	25	168	152	987	713	155	204	208	320	2	9
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	1	-
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	-	1
		T	1,805	28	7	69	40	574	565	83	82	138	218	-	1
A 151	OCCCLUSION 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 OCCCLUSION OF CEREBRAL ARTERIES	M	864	18	1	22	20	235	275	37	42	90	123	-	1
		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	-	1
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	493	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	-
		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	1,773	3,083	352	354	544	977	3	3
		T	13,906	293	87	503	429	3,244	5,283	637	682	1,006	1,729	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	NFLD. T.-N.	P.-E.-I. I.P.E.	N.-S. N.E.	N.B.	QUE.	ONT.	MAN.	SASK.	ALTA.	B.C. C.B.	YUKON	N.W.T. T.N.O.	CAUSES DE DÉCÈS LISTE INTERMÉDIAIRE A (NEUVIÈME RÉVISION)	NO. DE LA LISTE A(1)
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	A 140
4.2	5.2	7.9	6.6	3.1	3.9	4.4	5.4	5.8	3.8	3.3	-	-		
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 CARDIO- PATHIES (A141-A148)	
0.2	-	-	0.2	-	0.2	0.3	-	-	0.1	0.4	-	-	ENDOCARDITES AIGUE ET SUBAIGUE	A 141
0.2	-	-	-	0.3	0.3	0.1	-	0.2	0.1	0.3	-	-		
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, MYOCARDITE AIGUE ET AUTRES MALADIES DU PÉRICARDE	A 142
0.4	0.3	-	0.5	-	0.3	0.5	0.6	0.2	0.3	0.3	-	4.2		
0.5	0.3	-	0.8	0.1	0.4	0.6	0.4	0.2	0.4	0.4	-	2.0		
													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 MITRALE	A 143
0.5	0.7	-	0.5	0.6	0.5	0.3	0.4	1.2	0.3	1.5	-	-		
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 VALVULE AORTIQUE	A 144
1.4	1.0	3.2	1.6	1.1	1.5	1.3	1.5	1.8	1.1	1.7	-	-		
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	A 145
0.6	0.3	-	0.5	1.1	0.7	0.6	1.3	-	0.3	0.4	-	-		
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	A 146
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 PRÉCISION ET DÉGÉNÉRESCENCE DU MYOCARDE	A 147
0.7	-	1.6	1.4	0.8	0.4	0.9	0.2	1.6	0.9	0.8	-	-		
0.7	0.2	2.4	1.6	0.8	0.3	0.7	0.6	1.6	0.7	0.7	-	-		
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 ET MAL DÉFINIES DE CARDIOPATHIES	A 148
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		
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		
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 CÉRÉBRALES (A149-A155)	
2.3	2.1	3.2	3.0	2.5	2.3	2.1	1.7	2.8	1.9	3.4	-	-	HÉMORRAGIE SOUS- ARACHNOÏDIENNE	A 149
3.6	1.0	3.2	3.0	3.6	3.1	3.9	4.7	5.0	2.9	4.7	9.5	-		
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	-	-	HÉMORRAGIE CÉRÉBRALE ET AUTRES HÉMORRAGIES INTRACRÂNIENNES	A 150
7.4	4.2	7.9	6.8	6.1	8.7	6.5	8.0	9.2	6.1	8.5	-	4.2		
7.2	4.8	5.6	7.9	5.6	8.8	6.3	7.9	8.1	5.9	7.6	-	2.0		
0.9	0.7	-	0.7	0.3	1.6	0.6	0.4	0.8	0.6	0.8	-	-	OCCCLUSION ET STÉNOSE DES ARTÈRES PRÉCÉRÉBRALES	A 151
0.6	-	-	0.2	0.6	0.9	0.5	-	0.4	0.3	0.6	-	-		
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 CÉRÉBRALE ET OCCCLUSION SANS PRÉCISION DES ARTÈRES CÉRÉBRALES	A 152
8.4	4.8	4.8	7.3	4.7	8.6	7.7	8.4	9.6	8.1	12.5	-	-		
7.7	5.5	3.2	6.2	5.2	7.9	7.0	7.8	8.9	7.8	10.6	-	2.0		
0.3	-	-	0.5	-	0.5	0.3	0.4	0.8	0.2	0.2	-	-	EMBOLIE CÉRÉBRALE	A 153
0.4	-	-	0.2	-	0.6	0.3	0.2	0.4	0.3	0.2	-	-		
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 CÉRÉBRO- VASCULAIRES AIGUES MAIS MAL DÉFINIES	A 154
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		
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 SÉQUELLES DES MALADIES CÉRÉBRO- VASCULAIRES	A 155
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		
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 ARTÈRES, ARTÉRIOLES 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	-	-	ATHEROSCLÉROSE	A 156
13.0	3.8	19.1	13.9	7.2	12.6	16.0	10.1	11.3	8.0	12.6	9.5	-		
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.	A(1) CAUSE OF DEATH INTERMEDIATE LIST A (NINTH REVISION)		CANADA	NFLD.	P.E.I.	N.S.	N.B.	QUE.	ONT.	MAN.	SASK.	ALTA.	B.C.	YUKON	N.W.T.
				T.-N.	I.P.E.	N.E.		NUMBER - NOMBRE			C.B.	T.N.O.			
A 157	AORTIC ANEURYSM	M	1,163	38	4	43	38	217	474	63	51	87	147	-	1
		F	521	10	1	17	15	116	203	29	21	38	71	-	-
		T	1,684	48	5	60	53	333	677	92	72	125	218	-	1
A 158	ALL OTHER DISEASES OF ARTERIES, ARTERIOLES, AND CAPILLARIES	M	376	12	4	18	16	57	167	17	17	34	33	-	1
		F	339	6	-	27	18	63	138	12	13	25	37	-	-
		T	715	18	4	45	34	120	305	29	30	59	70	-	1
TOTAL (A156-A158)		M	2,625	61	17	101	80	562	1,044	133	125	206	294	-	2
		F	2,505	27	13	105	59	599	1,069	95	91	156	290	1	-
		T	5,130	88	30	206	139	1,161	2,113	228	216	362	584	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	3	-	2	3	44	37	7	10	10	20	-	-
		F	128	2	-	2	3	34	43	8	12	7	17	-	-
		T	264	5	-	4	6	78	80	15	22	17	37	-	-
A 160	ALL OTHERS	M	83	1	-	1	2	15	37	2	7	7	11	-	-
		F	53	-	1	6	2	10	20	2	3	5	4	-	-
		T	136	1	1	7	4	25	57	4	10	12	15	-	-
TOTAL (A159,A160)		M	219	4	-	3	5	59	74	9	17	17	31	-	-
		F	181	2	1	8	5	44	63	10	15	12	21	-	-
		T	400	6	1	11	10	103	137	19	32	29	52	-	-
TOTAL (A127-A160)		M	41,922	902	278	1,643	1,304	10,478	15,475	1,998	1,976	3,001	4,815	25	27
		F	36,312	685	269	1,466	1,189	8,963	14,198	1,685	1,515	2,238	4,082	9	13
		T	78,234	1,587	547	3,109	2,493	19,441	29,673	3,683	3,491	5,239	8,897	34	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	2	-	-	-	6	2	-	-	1	4	-	-
		F	20	1	-	-	-	3	4	1	2	3	6	-	-
		T	35	3	-	-	-	9	6	1	2	4	10	-	-
A 162	OTHER DISEASES OF UPPER RESPIRATORY TRACT	M	13	-	-	-	-	2	4	-	1	4	2	-	-
		F	7	-	-	-	-	3	1	1	1	-	1	-	-
		T	20	-	-	-	-	5	5	1	2	4	3	-	-
TOTAL (A161,A162)		M	28	2	-	-	-	8	6	-	1	5	6	-	-
		F	27	1	-	-	-	6	5	2	3	3	7	-	-
		T	55	3	-	-	-	14	11	2	4	8	13	-	-
OTHER DISEASES OF THE RESPIRATORY SYSTEM (A163-A178)															
A 163	ACUTE BRONCHITIS AND BRONCHIOLITIS	M	25	-	-	-	-	8	6	2	3	2	4	-	-
		F	34	-	-	1	1	9	13	-	2	3	3	-	2
		T	59	-	-	1	1	17	19	2	5	5	7	-	2
PNEUMONIA (A164-A167)															
A 164	VIRAL PNEUMONIA	M	26	1	-	1	-	3	6	3	3	3	5	-	1
		F	21	1	-	-	1	2	7	2	1	2	5	-	-
		T	47	2	-	1	1	5	13	5	4	5	10	-	1
A 165	PNEUMOCOCCAL AND OTHER BACTERIAL PNEUMONIA	M	165	3	-	2	3	26	63	10	7	17	34	-	-
		F	104	-	-	7	2	16	41	8	5	6	19	-	-
		T	269	3	-	9	5	42	104	18	12	23	53	-	-
A 166	BRONCHOPNEUMONIA, ORGANISM UNSPECIFIED	M	1,031	17	-	26	31	237	326	73	94	76	148	2	1
		F	968	10	1	24	15	163	398	48	66	86	156	1	1
		T	1,999	27	1	50	46	400	724	121	160	162	304	2	2
A 167	PNEUMONIA DUE TO OTHER AND UNSPECIFIED ORGANISM	M	1,551	37	15	100	43	283	549	95	112	115	198	2	2
		F	1,433	42	3	82	36	227	553	104	89	100	195	1	1
		T	2,984	79	18	182	79	510	1,102	199	201	215	393	3	3
TOTAL (A164-A167)		M	2,773	58	15	129	77	549	944	181	216	211	385	4	4
		F	2,526	53	4	113	54	408	999	162	161	194	375	1	2
		T	5,299	111	19	242	131	957	1,943	343	377	405	760	5	6
A 168	INFLUENZA	M	91	6	1	11	2	12	16	5	9	9	20	-	-
		F	98	3	1	10	2	20	24	4	13	5	16	-	-
		T	189	9	2	21	4	32	40	9	22	14	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	NFLD.		P.-E.-I.		N.S.		N.B.	QUE.	ONT.	MAN.	SASK.	ALTA.	B.C.		YUKON	N.W.T.		CAUSES DE DECES LISTE INTERMEDIAIRE A (NEUVIEME REVISION)	NO. DE LA LISTE A(1)
	T.-N.	I.-P.-E.	I.-P.-E.	N.-E.	N.-E.	T.-N.O.							C.B.	T.-N.O.					
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'ARTÈRE		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 ARTÈRES, 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	-	1.6	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	0.4	1.0	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	0.1	0.1	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	0.1	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 NO.	A(1) CAUSE OF DEATH INTERMEDIATE LIST A (NINTH REVISION)		CANADA	NFLD. T.-N.	P.E.I. I.P.E.	N.S. N.E.	N.B.	QUE.	ONT.	MAN.	SASK.	ALTA.	B.C. C.B.	YUKON	N.W.T. T.N.O.
NUMBER - NOMBRE															
(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	-	-	-	3	39	4	2	3	3	4	-	-
		T	124	-	1	2	7	79	9	3	9	7	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	829	5	1	31	28	271	240	25	36	73	118	-	1
		F	248	2	-	12	12	77	83	7	7	17	31	-	-
		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	279	8	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	EMPHYSEMA AND ABSCESS OF LUNG AND MEDIASTINUM	M	59	1	-	1	2	14	22	4	4	7	3	-	1
		F	25	-	1	1	-	1	14	3	1	1	3	-	-
		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	3	1
		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	-	-	1	1	-	-
		T	5	-	-	-	-	-	1	-	-	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	NFLD. T.-N.	P.-E.-I. I.P.E.	N.-S. N.E.	N.B.	QUE.	ONT.	MAN.	SASK.	ALTA.	B.C. C.B.	YUKON	N.W.T. T.N.O.	CAUSES DE DECES LISTE INTERMEDIAIRE A (NEUVIEME REVISION)	NO. DE LA LISTE A(1)
RATE - TAUX														
(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	1.2	0.1	0.4	0.6	0.3	0.3	-	-		
0.5	-	0.8	0.2	1.0	1.2	0.1	0.3	0.9	0.3	0.2	-	-		
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	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 ALLERGIQUE EXTRINSEQUE	A 173
0.4	0.7	-	0.5	0.3	0.3	0.4	0.9	0.4	0.2	0.5	-	8.5		
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 EXTERNES	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	EMPHYSEME 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		
64.0	60.8	60.9	78.3	71.8	60.5	60.7	80.2	92.3	52.4	70.6	53.1	50.4	TOTAL (A161-A178)	
38.7	34.6	39.7	49.6	35.3	30.2	40.0	52.5	55.1	29.8	49.1	38.1	38.1		
51.2	47.8	50.3	63.8	53.4	45.1	50.2	66.2	73.7	41.3	59.7	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 NO.	A(1) CAUSE OF DEATH INTERMEDIATE LIST A (NINTH REVISION)		CANADA	NFLD.	P.E.I.	N.S.	N.B.	QUE.	ONT.	MAN.	SASK.	ALTA.	B.C.	YUKON	N.W.T.
				T.-N.	I.P.E.	N.E.							C.B.		T.N.O.
NUMBER - NOMBRE															
		F	385	14	-	19	10	57	171	12	19	27	54	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	-	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	-	1
A 186	REGIONAL ENTERITIS AND IDIOPATHIC PROCTOCOLITIS	M	28	-	-	1	1	5	13	-	3	1	4	-	-
		F	37	-	-	1	-	7	16	2	-	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	99	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	92	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	2	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	CHOLELITHIASIS 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	-	1
		T	1,534	45	12	93	44	396	525	73	70	130	143	-	3
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	397	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	1	-	-	-	-	-	-
		T	6	-	-	-	-	2	2	-	2	-	-	-	-
A 195	NEPHROTIC SYNDROME	M	9	-	-	-	-	3	2	1	1	1	1	-	-
		F	9	-	-	1	-	4	1	-	-	1	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	NFLD. T.-N.	P.-E.-I. I.P.E.	N.S. N.E.	N.B.	QUE.	ONT.	MAN.	SASK.	ALTA.	B.C. C.B.	YUKON	N.W.T. T.N.O.	CAUSES DE DECES LISTE INTERMEDIAIRE A (NEUVIEME REVISION)	NO. DE LA LISTE A(1)
RATE - TAUX														
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	0.9	-	0.5	-	0.3	0.4	0.4	0.4	0.1	0.8	-	3.9	GASTRITE ET DUODENITE	A 183
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	A 184
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	A 185
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	A 186
0.3	-	-	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	A 187
3.2	3.1	4.8	4.1	2.5	2.8	3.5	3.7	6.6	2.1	2.9	-	-		
2.7	2.8	4.8	3.9	2.1	2.4	2.9	3.1	4.4	2.2	2.4	-	2.0		
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	A 188
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, PRECISEES ALCOOLIQUES	A 189
2.2	1.0	-	1.1	0.6	1.2	2.6	2.6	2.8	2.1	3.6	19.0	-		
4.1	1.2	0.8	2.3	2.0	2.8	4.7	4.2	4.2	4.9	6.0	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	A 190
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	A 191
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	19.0	-		
8.8	3.5	3.2	6.4	6.9	8.8	9.7	9.4	8.9	8.9	8.5	9.2	-		
1.2	0.7	1.6	0.2	0.3	1.4	1.1	1.2	2.0	1.1	1.5	-	-	LITHIASIS BILIAIRE ET AUTRES MALADIES DE LA VESICULE BILIAIRE	A 192
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	A 193
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)														
NEPHRITE, SYNDROME NEPHROTIQUE ET NEPHROSE (A194-A196)														
0.0	-	-	-	-	0.0	0.0	-	0.4	-	-	-	-	GLOMERULONEPHRITE AIGUE	A 194
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 NEPHROTIQUE	A 195
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 NEPHRITE, NEPHROPATHIE ET SCLEROSE RENALE, SAI	A 196
0.6	-	1.6	0.2	-	0.4	0.7	0.4	0.4	0.3	1.0	-	-		
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 TROUBLES	A 197
5.6	7.6	6.4	9.6	7.8	6.2	5.0	5.6	8.4	4.2	4.2	-	4.2		

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	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															
	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	6	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	NFLD. T.-N.	P.E.I. I.P.E.	N.S. N.E.	N.B.	QUE.	ONT.	MAN.	SASK.	ALTA.	B.C. C.B.	YUKON	N.W.T. T.N.O.	CAUSES DE DECES LISTE INTERMEDIAIRE A (NEUVIEME REVISION)	NO. DE LA LISTE A(1)
RATE - TAUX														
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 URINAIRE	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 SPONTANE	A 206
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	AVORTEMENT PROVOQUE LEGAL	A 207
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	AVORTEMENT PROVOQUE ILLÉGAL	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 NO.	A(1) CAUSE OF DEATH INTERMEDIATE LIST A (NINTH REVISION)		CANADA	NFLD. T.-N.	P.E.I. I.P.E.	N.S. N.E.	N.B.	QUE.	ONT.	MAN.	SASK.	ALTA.	B.C. C.B.	YUKON	N.W.T. T.N.O.
NUMBER - NOMBRE															
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	1	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	18	40	3	4	9	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 POLYARTHRITIS	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, CHONDROPATHIES, 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	24	17	41	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	-	1
		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	-	-	-	1	3	24	2	2	10	4	-	-
		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
		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	-	-	1	-	11	4	-	3	2	1	-	-
		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	NFLD. T.-N.	P.E.I. I.P.E.	N.S. N.E.	N.B.	QUE.	ONT.	MAN.	SASK.	ALTA.	B.C. C.B.	YUKON	N.W.T. T.N.D.	CAUSES DE DECES LISTE INTERMEDIAIRE A (NEUVIEME REVISION)	NO. DE LA LISTE A(1)
RATE - TAUX														
XII. MALADIES DE LA PEAU ET DU TISSU CELLULAIRE SOUS-CUTANE (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-CUTANE	A 217
0.2	-	-	-	-	0.0	0.3	0.4	0.2	0.3	0.1	-	-		
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-CUTANE	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 SYSTEME 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 RHUMATOIDE 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	1.7	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	0.2	-	-	-	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 SYSTEME OSTEO-MUSCULAIRE	A 223
0.6	0.3	6.4	0.7	0.8	0.5	0.6	0.4	0.4	0.6	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 SYSTEME 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	0.5	0.4	0.4	0.9	0.3	-	-		
0.5	0.7	-	0.3	0.1	0.3	0.6	0.4	0.4	0.9	0.3	-	2.0		
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 DONT L'ORIGINE SE SITUE DANS LA PERIODE PERINATALE (A229-A231)														
0.2	-	-	0.2	0.8	0.2	0.3	0.2	-	0.1	0.2	-	-	TRAUMATISME OBSTETRICAL	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	HYPOXIE INTRA-UTERINE, ASPHYXIE A LA NAISSANCE, ET SYNDROME DE DETRESSE 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 DONT L'ORIGINE SE SITUE DANS LA PERIODE 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.	A(1) CAUSE OF DEATH INTERMEDIATE LIST A (NINTH REVISION)		CANADA	NFLD. T.-N.	P.E.I. I.P.E.	N.S. N.E.	N.B.	QUE.	ONT.	MAN.	SASK.	ALTA.	B.C.	YUKON	N.W.T.
													C.B.		T.N.O.
NUMBER - NOMBRE															
		F	563	13	2	22	9	123	188	28	25	79	68	-	6
		T	1,303	25	5	42	30	311	443	65	63	155	150	1	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	91	-	-
		T	1,818	43	3	31	49	291	781	130	43	209	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	-	1
		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	-	-	1	-	-	2	-	-	-	1	-	-
		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	299	24	61	110	107	2	4
		F	477	5	6	9	16	95	184	13	25	64	59	1	-
		T	1,453	11	15	40	53	381	483	37	86	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	79	-	-	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	1	-	16	2	32	61	8	20	24	29	2	1
		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	2
		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	2
		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	2	-	-
		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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	4	-	-	-	-	-	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.



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	NFLD. P.E.I.		N.S. N.E.	N.B.	QUE.	ONT.	MAN.	SASK.	ALTA.	B.C. C.B.	YUKON	N.W.T. T.N.O.	
				T.-N.	I.P.E.										T.N.O.	T.N.O.
NUMBER - NOMBRE																
		F	1,180	19	8	50	37	251	386	46	66	140	168	4	5	
		T	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	-	-	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	6	-	1	3	6	-	-	
		T	104	2	-	1	2	8	41	2	4	22	21	-	-	1
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	-	-	-	
		T	95	4	1	1	2	13	43	4	5	14	7	-	-	1
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	7	30	-	-	
		T	487	7	4	15	6	51	224	15	25	43	96	-	-	1
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	
		F	717	8	7	20	19	165	323	28	26	51	68	1	1	
		T	1,235	12	11	31	31	293	512	53	44	108	136	2	2	
TOTAL (AE250-AE252)																
		M	885	9	6	22	16	165	358	35	33	99	139	1	2	
		F	929	10	9	27	24	185	422	38	43	64	105	1	1	
		T	1,814	19	15	49	40	350	780	73	76	163	244	2	3	
AE253	ACCIDENTS CAUSED BY FIRES AND FLAMES	M	337	12	4	10	15	80	101	15	17	36	42	2	3	
		F	183	3	4	9	11	40	56	10	6	16	25	-	-	
		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	-	-	-	-	-	-	-	
		T	6	-	-	-	-	1	2	2	-	1	-	-	-	
AE255	ACCIDENTAL DROWNING AND SUBMERSION	M	345	18	1	16	17	90	90	23	13	28	41	3	5	
		F	83	1	2	6	2	21	29	2	3	3	13	-	1	
		T	428	19	3	22	19	111	119	25	16	31	54	3	6	
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		T	4	-	-	-	-	1	3	-	-	-	-	-	-	
AE258	ACCIDENTS CAUSED BY ALL OTHER AND UNSPECIFIED FIREARMS	M	50	1	-	-	5	8	6	2	4	5	14	-	5	
		F	6	-	-	-	1	4	1	-	-	-	-	-	-	
		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	-	-	-	-	-	-	-	
		T	15	-	-	-	1	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	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	-	-	-	-	
		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	
		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	
		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	
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

CANADA	NFLD.	P.E.I.	N.S.	N.B.	QUE.	ONT.	MAN.	SASK.	ALTA.	B.C.	YUKON	N.W.T.	CAUSES DE DECES LISTE INTERMEDIAIRE A (NEUVIEME REVISION)	NO. DE LA LISTE A(1)
	T.-N.	I.P.E.	N.E.							C.B.		T.N.D.		
RATE - TAUX														
9.3	6.6	12.7	11.4	10.3	7.5	8.5	8.6	13.1	12.1	11.6	38.1	21.2		
18.0	14.7	25.5	20.0	24.8	17.2	15.4	14.8	24.5	22.2	20.8	45.9	54.7		
INTOXICATION ACCIDENTELLE (AE246-AE248)														
1.4	0.7	-	0.2	0.6	0.2	1.6	0.4	2.0	2.2	3.6	17.7	-	INTOXICATION ACCIDENTELLE PAR MEDICAMENTS ET PRODUITS BIOLOGIQUES	AE246
0.9	-	-	0.2	0.3	0.3	1.0	0.6	0.8	1.7	2.4	-	-		
1.2	0.3	-	0.2	0.4	0.2	1.3	0.5	1.4	2.0	3.0	9.2	-		
0.7	0.7	-	0.2	0.6	0.2	0.8	0.4	0.6	1.6	1.1	-	-	INTOXICATION ACCIDENTELLE PAR D'AUTRES SUBSTANCES SOLIDES ET LIQUIDES	AE247
0.1	-	-	-	-	0.1	0.1	-	0.2	0.3	0.4	-	4.2		
0.4	0.3	-	0.1	0.3	0.1	0.5	0.2	0.4	0.9	0.7	-	2.0		
0.6	0.7	1.6	0.2	0.6	0.3	0.7	0.6	0.6	1.1	0.5	-	-	INTOXICATION ACCIDENTELLE PAR DES GAZ ET DES VAPEURS	AE248
0.2	0.7	-	-	-	0.1	0.3	0.2	0.4	0.1	-	-	4.2		
0.4	0.7	0.8	0.1	0.3	0.2	0.5	0.4	0.5	0.6	0.2	-	2.0		
2.6	2.1	1.6	0.7	1.7	0.7	3.1	1.3	3.2	4.9	5.1	17.7	-	TOTAL (AE246-AE248)	
1.3	0.7	-	0.2	0.3	0.5	1.4	0.7	1.4	2.1	2.8	-	8.5		
2.0	1.4	0.8	0.5	1.0	0.5	2.2	1.0	2.3	3.5	4.0	9.2	4.0		
1.3	-	-	0.7	-	3.9	0.3	0.2	0.8	0.3	0.7	-	-	INCIDENTS LORS D'ACTES MEDI CAUX, REACTIONS ANORMALES ET COMPLICATIONS TARDIVES	AE249
0.9	0.7	-	-	-	2.2	0.5	-	0.6	0.4	0.1	-	-		
1.1	0.3	-	0.3	-	3.1	0.4	0.1	0.7	0.4	0.4	-	-		
CHUTES ACCIDENTELLES (AE250-AE252)														
2.7	1.7	3.2	2.3	0.8	1.1	3.4	1.7	2.4	3.0	4.6	-	3.9	CHUTE D'UN NIVEAU A UN AUTRE	AE250
1.2	0.7	3.2	1.1	0.8	0.5	1.6	1.1	2.6	0.6	2.1	-	-		
1.9	1.2	3.2	1.7	0.8	0.8	2.5	1.4	2.5	1.8	3.3	-	2.0		
0.3	-	-	0.2	0.3	0.1	0.4	0.2	0.6	0.5	0.4	-	-	CHUTE DE PLAIN-PIED	AE251
0.4	-	-	0.5	0.6	0.1	0.6	0.7	0.8	0.5	0.5	-	-		
0.4	-	-	0.3	0.4	0.1	0.5	0.5	0.7	0.5	0.4	-	-		
4.2	1.4	6.4	2.6	3.4	4.0	4.3	4.8	3.6	4.8	4.8	8.8	3.9	FRACTURE, CAUSE MON PRECISEE, ET CHUTE AUTRE ET NON PRECISEE	AE252
5.6	2.8	11.1	4.6	5.3	5.0	7.1	5.2	5.2	4.4	4.7	9.5	4.2		
4.9	2.1	8.8	3.6	4.3	4.5	5.7	5.0	4.4	4.6	4.7	9.2	4.0		
7.1	3.1	9.6	5.1	4.5	5.1	8.1	6.7	6.6	8.3	9.8	8.8	7.8	TOTAL (AE250-AE252)	
7.3	3.5	14.3	6.1	6.7	5.6	9.3	7.1	8.6	5.5	7.3	9.5	4.2		
7.2	3.3	12.0	5.6	5.6	5.3	8.7	6.9	7.6	6.9	8.5	9.2	6.1		
2.7	4.1	6.4	2.3	4.2	2.5	2.3	2.9	3.4	3.0	2.9	17.7	11.6	ACCIDENTS PROVOQUES PAR LE FEU	AE253
1.4	1.0	6.4	2.0	3.1	1.2	1.2	1.9	1.2	1.4	1.7	-	12.7		
2.1	2.6	6.4	2.2	3.6	1.8	1.8	2.4	2.3	2.2	2.3	9.2	12.1		
AUTRES ACCIDENTS, Y COMPRIS LES SEQUELLES (AE254-AE262)														
0.0	-	-	-	-	-	0.0	0.4	-	0.1	-	-	-	FOUDRE	AE254
0.0	-	-	-	-	0.0	-	-	-	-	-	-	-		
0.0	-	-	-	-	0.0	0.0	0.2	-	0.0	-	-	-		
2.8	6.2	1.6	3.7	4.8	2.8	2.0	4.4	2.6	2.3	2.9	26.5	19.4	NOYADE ET SUBMERSION ACCIDENTELLES	AE255
0.7	0.3	3.2	1.4	0.6	0.6	0.6	0.4	0.6	0.3	0.9	-	4.2		
1.7	3.3	2.4	2.5	2.7	1.7	1.3	2.4	1.6	1.3	1.9	13.8	12.1		
2.1	1.7	1.6	2.8	3.4	2.1	2.1	0.8	2.6	1.9	1.9	-	-	SUFFOCATION PROVOQUEE PAR ASPIRATION OU INGESTION D'ALIMENTS OU AUTRE OBJET	AE256
1.1	1.4	1.6	1.4	1.1	1.3	1.3	1.1	1.2	0.7	0.6	-	-		
1.6	1.6	1.6	2.1	2.2	1.7	1.7	0.9	1.9	1.3	1.2	-	-		
0.0	-	-	-	-	0.0	0.1	-	-	-	-	-	-	ACCIDENT CAUSE PAR ARME DE POING	AE257
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
0.0	-	-	-	-	0.0	0.0	-	-	-	-	-	-		
0.4	0.3	-	-	1.4	0.2	0.1	0.4	0.8	0.4	1.0	-	19.4	ACCIDENTS CAUSES PAR ARMES A FEU, TOUTES LES AUTRES ET NON PRECISEES	AE258
0.0	-	-	-	0.3	0.1	0.0	-	-	-	-	-	-		
0.2	0.2	-	-	0.8	0.2	0.1	0.2	0.4	0.2	0.5	-	10.1		
0.1	-	-	-	0.3	0.0	0.1	0.4	0.2	0.3	0.1	-	-	ACCIDENT CAUSE PAR EXPLOSIF	AE259
0.0	-	-	-	-	0.0	0.0	-	-	-	-	-	-		
0.1	-	-	-	0.1	0.0	0.0	0.2	0.1	0.2	0.0	-	-		
0.0	-	-	0.2	-	-	0.1	-	0.2	-	-	-	-	ACCIDENT CAUSE PAR MATIERE BRULANTE, CAUSTIQUE OU CORROSIVE, ET RADIATION	AE260
0.1	-	-	0.2	0.3	-	0.1	-	-	0.1	-	-	-		
0.1	-	-	0.2	0.1	-	0.1	-	0.1	0.0	-	-	-		
0.3	0.7	1.6	-	0.8	0.4	0.2	0.2	0.6	0.3	0.2	-	-	ACCIDENT CAUSE PAR LE COURANT ELECTRIQUE	AE261
0.0	-	-	-	-	-	0.0	-	0.2	-	-	-	-		
0.2	0.3	0.8	-	0.4	0.2	0.1	0.1	0.4	0.2	0.1	-	-		
5.2	3.4	4.8	6.5	6.2	4.8	4.1	6.5	7.7	5.8	6.9	8.8	7.8	TOUS LES AUTRES ACCIDENTS ET SEQUELLES D'ACCIDENTS	AE262
1.2	1.0	3.2	0.5	0.8	1.0	1.2	1.3	3.2	1.0	1.9	-	-		
3.2	2.2	4.0	3.4	3.5	2.9	2.6	3.9	5.5	3.4	4.4	4.6	4.0		
11.0	12.4	9.6	13.2	16.9	10.4	8.9	13.0	14.7	11.2	13.0	35.4	46.5	TOTAL (AE254-AE262)	
3.2	2.8	7.9	3.4	3.1	3.0	3.3	2.8	5.2	2.1	3.3	-	4.2		
7.0	7.6	8.8	8.3	10.0	6.7	6.0	7.9	9.9	6.7	8.1	18.3	26.3		
0.1	0.3	-	-	-	0.1	0.2	-	0.2	0.1	0.3	-	-	EFFETS ADVERSES DE MEDICA-	AE263

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	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														
	MEDICAMENTS AND BIOLOGICALS IN THERAPEUTIC USE	F 22 T 39	-	-	2	1	-	7	1	2	1	8	-	-
	TOTAL (AE246-AE263)	M 3,090 F 1,806 T 4,896	64	17	95	97	730	1,005	126	145	332	453	9	17
	SUICIDE (AE264-AE270)													
AE264	SUICIDE BY DRUGS, MEDICAMENTS, AND BIOLOGICALS	M 271 F 268 T 539	1	-	5	7	66	106	2	9	37	36	-	2
AE265	SUICIDE BY OTHER SOLID OR LIQUID SUBSTANCES	M 30 F 19 T 49	-	-	-	1	11	11	-	1	3	2	-	1
AE266	SUICIDE BY GASES AND VAPORS	M 294 F 70 T 364	-	1	5	6	69	92	14	20	50	37	-	-
AE267	SUICIDE BY HANGING, STRANGULATION, AND SUFFOCATION	M 759 F 161 T 920	9	6	14	16	280	224	30	28	70	79	-	3
AE268	SUICIDE BY HANDGUN	M 31 F 3 T 34	-	1	2	-	3	15	-	1	4	5	-	-
AE269	SUICIDE BY ALL OTHER AND UNSPECIFIED FIREARMS	M 947 F 68 T 1,015	21	2	42	44	282	227	49	47	117	105	2	9
AE270	SUICIDE BY ALL OTHER MEANS AND LATE EFFECTS OF SELF- INFLECTED INJURY	M 329 F 190 T 519	4	3	7	5	106	123	11	9	26	35	-	-
	TOTAL (AE264-AE270)	M 2,661 F 779 T 3,440	35	13	75	79	817	798	106	115	307	299	2	15
	HOMICIDE AND LEGAL INTERVENTION (AE271-AE276)													
AE271	ASSAULT BY HANDGUN	M 4 F 2 T 6	-	-	1	-	2	-	-	-	-	1	-	-
AE272	ASSAULT BY ALL OTHER AND UNSPECIFIED FIREARMS	M 157 F 51 T 208	1	-	5	2	69	38	7	7	10	18	-	-
AE273	ASSAULT BY CUTTING AND PIERCING INSTRUMENT	M 122 F 49 T 171	-	-	2	-	17	34	11	9	12	36	-	1
AE274	ASSAULT BY ALL OTHER MEANS AND LATE EFFECTS OF INJURY	M 113 F 82 T 195	1	-	1	5	25	41	6	6	13	14	-	1
AE275	LEGAL EXECUTION	M - F - T -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AE276	OTHER LEGAL INTERVENTION AND LATE EFFECTS	M 15 F - T 15	-	-	-	-	5	4	1	2	-	3	-	-
	TOTAL (AE271-AE276)	M 411 F 184 T 595	2	-	9	7	118	117	25	24	35	72	-	2
	INJURY UNDETERMINED WHETHER ACCIDENTALLY OR PURPOSELY INFLECTED (AE277-AE281)													
AE277	FROM POISONING BY DRUGS, MEDICAMENTS, AND BIOLOGICALS	M 74 F 68 T 142	1	-	6	1	32	12	5	-	7	10	-	-
AE278	FROM POISONING BY OTHER SOLID OR LIQUID SUBSTANCES	M 22 F 9 T 31	1	1	3	2	4	1	3	-	4	2	-	1
AE279	FROM INJURY BY HANDGUN	M - F - T -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AE280	FROM INJURY BY ALL OTHER AND UNSPECIFIED FIREARMS	M 28 F 6	3	1	-	1	11	4	2	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. T.-N.	P.-E. I.P.E.	I. P.E.	N.S. N.E.	N.B.	QUE.	ONT.	MAN.	SASK.	ALTA.	B.C. C.B.	YUKON	N.W.T. T.N.D.	CAUSES DE DECES LISTE INTERMEDIAIRE A (NEUVIEME REVISION)	NO. DE LA LISTE A(1)
RATE - TAUX															
0.2	-	-	-	0.5	0.3	-	0.2	0.2	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	0.1	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	AE264
2.1	0.3	3.2	0.5	0.8	1.7	2.7	1.7	2.0	3.0	1.8	-	-	-		
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	0.3	-	0.2	0.3	0.1	-	-	3.9	SUICIDE PAR AUTRES SUBSTANCES SOLIDES OU LIQUIDES	AE265
0.1	-	-	-	-	0.1	0.2	0.2	-	-	0.3	-	-	-		
0.2	-	-	-	0.1	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.2	-	-	2.0		
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	AE266
0.6	-	-	0.2	-	0.6	0.4	0.2	0.8	1.9	0.3	-	-	-		
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	AE267
1.3	0.3	-	0.5	0.3	1.7	1.2	0.7	0.6	1.7	1.2	9.5	4.2			
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	AE268
0.0	-	-	-	-	0.0	0.0	-	-	-	0.1	-	-	-		
0.1	-	0.8	0.2	-	0.1	0.2	-	0.1	0.2	0.2	-	-	-		
7.6	7.2	3.2	9.8	12.4	8.8	5.2	9.4	9.3	9.8	7.4	17.7	34.9		SUICIDE PAR ARMES A FEU, TOUTES LES AUTRES ET NON PRECISEES	AE269
0.5	0.3	-	0.2	1.7	0.7	0.3	0.9	0.2	0.4	0.6	9.5	4.2			
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	AE270
1.5	0.3	-	1.1	0.3	1.5	1.8	1.5	0.6	1.4	1.6	9.5	-	-		
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	AE271
0.0	-	-	-	-	-	0.0	-	-	-	-	-	-	-		
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	AE272
0.4	0.3	-	0.2	0.8	0.6	0.3	0.4	0.2	0.3	0.5	-	-	-		
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	AE273
0.4	-	-	0.7	-	0.3	0.3	0.9	0.6	0.3	0.6	9.5	-	-		
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	AE274
0.6	-	-	0.5	1.1	0.5	0.8	1.1	0.4	0.7	0.4	-	-	-		
0.8	0.2	-	0.3	1.3	0.6	0.9	1.1	0.8	0.9	0.7	-	-	2.0		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXECUTION	AE275
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
0.1	-	-	-	-	0.2	0.1	0.2	0.4	-	0.2	-	-	-	AUTRES INTERVENTIONS DE LA FORCE PUBLIQUE ET LEURS SEQUELLES	AE276
0.1	-	-	-	-	0.1	0.0	0.1	0.2	-	0.1	-	-	-		
3.3	0.7	-	2.1	2.0	3.7	2.7	4.8	4.8	2.9	5.1	-	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	9.5	-	-		
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 EMPOISON- NEMENTS 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	AE277
0.5	-	-	1.1	0.3	1.0	0.1	0.6	0.2	0.4	0.9	-	-	-		
0.6	0.2	-	1.3	0.3	1.0	0.2	0.8	0.1	0.5	0.8	-	-	-		
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	AE278
0.1	-	-	-	-	0.0	0.1	0.6	-	0.1	-	-	-	4.2		
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	AE279
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
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	AE280
0.0	-	-	-	-	0.1	0.0	0.2	0.2	-	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 - CONCLUDED

LIST NO.	A(1) CAUSE OF DEATH INTERMEDIATE LIST A (NINTH REVISION)	A	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															
		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	NFLD.		P.E.I.		N.S.		N.B.	QUE.	ONT.	MAN.	SASK.	ALTA.	B.C.		YUKON	N.W.T.		CAUSES DE DÉCÈS LISTE INTERMÉDIAIRE A (NEUVIÈME RÉVISION)	NO. DE LA LISTE A(1)
	T.-N.	I.P.E.	I.P.E.	N.E.	N.E.	T.N.O.							C.B.	T.N.O.					
RATE - TAUX																			
0.1	0.5	0.8	-	0.1	0.2	0.1	0.3	0.2	0.0	0.1	-	4.0	NON PRÉCISÉES						
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 LES AUTRES MOYENS ET LEURS SÉQUELLES		AE281				
0.9	0.7	-	0.3	2.3	0.3	0.6	0.4	1.0	0.2	-	4.2								
1.3	0.9	-	0.1	0.3	3.3	0.5	1.6	0.8	1.1	0.4	-	8.1							
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 BLESSURE		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							
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	979.2	876.2	847.5	784.3	792.8	885.7	890.8	627.3	809.1	601.8	573.6	TOTAL - TOUTES LES CAUSES						
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							
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.



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	2 MOS	3 MOS	POST-NEONATAL						10 MOS	11 MOS	CAUSES DE DECES (NEUVIEME REVISION)	NO LISTE INT.
				4 MOS	5 MOS	6 MOS	7 MOS	8 MOS	9 MOS				
3	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	MORTALITE INFANTILE DUE A CERTAINES CAUSES	
3	-	1	-	-	-	-	1	-	-	1	-	CERTAINES INFECTIEUSES INTESTINALES	008-009
6	-	2	-	-	1	1	1	-	-	1	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	COQUELUCHE	033
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
4	2	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	INFECTIONS A MENINGOCOQUES	036
3	1	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-		
7	3	-	-	-	2	1	1	-	-	-	-		
4	2	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	SEPTICEMIE	038
9	1	2	1	-	1	3	1	-	-	-	-		
13	3	2	1	1	1	3	1	1	-	-	-		
3	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	AUTRES MALADIES A VIRUS	045-079
2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-		
5	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	SYPHILIS CONGENITALE	090
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
6	3	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	AUTRES MALADIES INFECTIEUSES ET PARASITAIRES	001-139
1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
7	3	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-		
20	7	2	1	3	3	2	-	2	-	-	-	TOTAL 001-139	
18	2	4	2	3	2	3	3	-	-	1	1		
38	9	6	3	3	5	5	3	2	-	1	1		
5	-	-	-	1	1	1	-	1	-	1	-	TUMEUR MALIGNES INCLUANT LYMPHAT., HEMATOPOIETIQUES	140-208
6	1	-	-	2	-	-	-	1	1	-	1		
11	1	-	-	3	1	1	-	2	1	1	1		
2	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	TUMEURS BENIGNES, CARCINOME IN SITU, ET AUTRES SAI	210-239
1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
3	-	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-		
1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	MALADIES DU THYMUS	254
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	FIBROSE KYSTIQUE	2770
1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
2	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	MALADIES DU SANG ET DES ORGANES HEMATOPOIETIQUES	280-289
3	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-		
5	1	-	1	-	1	1	-	1	-	-	-		
5	2	1	-	-	-	-	-	-	1	-	1	MENINGITE	320-322
8	-	1	-	1	-	-	2	-	2	1	1		
13	2	2	-	1	-	-	2	-	3	1	2		
15	1	2	3	3	-	3	1	1	-	1	-	AUTRES MALADIES DU SYSTEME NERVEUX ET ORGANES DES SENS	323-389
13	-	2	1	2	2	2	2	-	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	TOTAL 140-389	
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	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	-	-	-	-	-	-	-	GRIPPE	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	-	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	-	OCCLUSION INTESTINALE ET HERNIE ABDOMINALE	550-553, 560
1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-		
4	-	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	NEONATAL															
				-1 DAY	1 DAY	2 DAYS	3 DAYS	4 DAYS	5 DAYS	6 DAYS	7-13 DAYS	14-20 DAYS	21-27 DAYS						
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
740	ANENCEPHALUS AND SIMILAR ANOMALIES	M	27	27	23	1	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	
		F	25	25	21	1	1	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-
		T	52	52	44	2	2	1	1	1	1	-	-	1	1	-	-	-	-
741	SPINA BIFIDA	M	9	7	1	1	-	1	-	1	-	-	1	-	-	-	2	2	
		F	20	18	5	1	-	-	2	-	-	-	4	-	4	-	4	4	
		T	29	25	6	2	-	1	2	2	1	-	5	-	4	-	4	4	
7423	CONGENITAL HYDROCEPHALUS	M	20	14	7	1	-	-	-	1	-	-	2	1	2	-	-	-	
		F	20	14	12	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	40	28	19	1	1	-	-	-	1	-	-	2	1	3	-	-	-
7420-7422 7424-7429 743	OTHER CONGENITAL ANOMALIES OF CNS AND EYE	M	20	9	4	2	-	-	1	-	-	-	1	1	-	-	-	-	
		F	25	14	8	1	1	1	1	-	-	-	-	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	8	-	-	-	-	
		F	117	63	13	4	11	5	7	-	3	12	5	3	-	-	-	-	-
		T	269	160	28	12	28	18	12	6	4	31	10	11	-	-	-	-	-
747	OTHER CONGENITAL ANOMALIES OF CIRCULATORY SYSTEM	M	49	38	5	2	2	4	3	1	1	13	4	3	-	-	-	-	
		F	30	22	5	1	2	2	2	1	2	2	3	2	-	-	-	-	-
		T	79	60	10	3	4	6	5	2	3	15	7	5	-	-	-	-	-
748	CONGENITAL ANOMALIES OF RESPIRATORY SYSTEM	M	47	42	33	5	1	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	
		F	29	26	15	4	2	2	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-
		T	76	68	48	9	3	2	1	-	1	3	-	1	-	-	-	-	-
749-751	CONGENITAL ANOMALIES OF DIGESTIVE SYSTEM	M	20	8	3	-	1	-	-	-	-	3	-	1	-	-	-	-	
		F	12	6	-	-	-	-	1	-	3	1	-	1	-	-	-	-	-
		T	32	14	3	-	1	-	1	-	3	4	-	2	-	-	-	-	-
752-753	CONGENITAL ANOMALIES OF GENITOURINARY SYSTEM	M	50	49	45	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		F	15	14	9	3	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
		T	65	63	54	7	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
754-756	CONGENITAL ANOMALIES OF MUSCULOSKELETAL SYSTEM	M	41	38	26	3	2	1	-	-	1	2	-	3	-	-	-	-	
		F	42	40	22	8	5	1	1	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-
		T	83	78	48	11	7	2	1	2	1	3	-	3	-	-	-	-	-
7580	DOWN'S SYNDROME	M	8	5	3	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	
		F	6	3	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	14	8	3	-	-	-	-	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
7581-7589	OTHER CHROMOSOMAL ANOMALIES	M	37	31	13	2	4	3	2	1	1	3	2	-	-	-	-	-	
		F	38	23	5	3	4	3	2	1	-	2	2	1	-	-	-	-	-
		T	75	54	18	5	8	6	4	2	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	-	-	-	-	-	2	2	1	-	-	-	-	-
		T	66	43	32	2	-	-	-	-	1	5	2	1	-	-	-	-	-
760	NB AFFECT. BY MATERNAL CONDITION 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	1	-	1	-	-	-	-	-
		T	114	111	101	1	3	1	-	1	1	1	2	1	-	-	-	-	-
763	NB AFFECT. BY OTHER COMPLICATIONS 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	-	2	-	-	-	-	-	-	
		F	91	90	83	3	-	1	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
		T	209	207	186	11	2	2	1	1	1	-	2	1	1	1	1	1	1
766	DISORDERS RELATING TO LONG GEST. AND HIGH BIRTHWEIGHT	M	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		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 (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			
3	2	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	ERITE ET COLITE NON INFECT.	558
6	2	-	-	-	1	1	1	-	-	1	-		
4	-	1	-	-	-	2	-	1	-	-	-	AUTRES MALADIES DE L'	520-534.
9	2	1	-	2	2	-	1	-	-	1	-	APPAREIL DIGESTIF	536-543.
13	2	2	-	2	2	2	1	1	-	1	-		562-579
10	-	2	-	-	1	2	1	1	1	2	-	TOTAL 520-579	
13	4	1	-	3	2	1	1	-	-	1	-		
23	4	3	-	3	3	3	2	1	1	3	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ANENCEPHALIE ET ANOMALIES SIMILAIRES	740
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
2	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	SPINA BIFIDA	741
2	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-		
4	1	-	-	2	-	1	-	-	-	-	-		
6	2	3	-	-	-	-	-	1	-	-	-	HYDROCEPHALIE CONGENITALE	7423
6	5	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-		
12	7	3	1	-	-	-	-	1	-	-	-		
11	2	2	3	-	1	-	1	-	-	1	1	AUTRES ANOMALIES CONGENIT- ALE SNC ET DE L'OEIL	7420-7422 7424-7429 743
11	1	2	3	2	1	1	-	1	-	-	-		
22	3	4	6	2	2	1	1	1	-	1	1		
55	12	12	7	3	2	4	1	2	3	5	4	ANOMALIES CONGENITALES DU COEUR	745-746
54	16	11	5	6	1	4	3	2	4	-	2		
109	28	23	12	9	3	8	4	4	7	5	6		
11	4	3	-	2	-	-	-	1	-	-	1	AUTRES ANOMALIES CONGENITAL- ES, L'APPAREIL CIRCULATOIRES	747
8	3	1	1	-	-	-	-	1	1	1	-		
19	7	4	1	2	-	-	-	2	1	1	1		
5	-	-	1	1	-	-	1	1	-	-	1	ANOMALIES CONGENITALES DE L'APPAREIL RESPIRATOIRE	748
3	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-		
8	-	1	3	1	-	-	1	1	-	-	1		
12	5	2	-	-	-	-	2	2	1	-	-	ANOMALIES CONGENITALES DE L'APPAREIL DIGESTIF	749-751
6	1	-	1	1	-	1	-	-	-	1	1		
18	6	2	1	1	-	1	2	2	1	1	1		
1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	ANOMALIES CONGENITALES DES ORGANES GENITO-URINAIRES	752-753
1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-		
2	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-		
3	-	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	ANOMALIES CONGENITALES DU SYSTEME OSTEO-MUSCULAIRE	754-756
2	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-		
5	1	1	-	-	1	1	1	-	-	-	-		
3	1	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	DOWN'S SYNDROME	7580
3	-	-	-	1	-	1	1	-	-	-	-		
6	1	-	-	1	1	1	1	1	-	-	-		
6	2	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	AUTRES ABERRATIONS CHROMOSOMIQUES	7581-7589
15	3	2	1	2	-	2	2	-	2	-	1		
21	5	3	2	3	1	2	2	-	2	-	1		
11	1	4	3	2	-	-	1	-	-	-	-	AUTRES ET SANS PRECISION	744,757, 759
12	2	1	1	1	3	-	-	2	1	1	-		
23	3	5	4	3	3	-	1	2	1	1	-		
126	30	28	15	11	6	4	7	8	4	6	7	TOTAL 740-759	
123	32	18	15	14	5	11	6	6	9	3	4		
249	62	46	30	25	11	15	13	14	13	9	11		
1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	TROUBLES MATERNELS NON DE LA GROSSESSE	760
1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
2	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	NOUVEAU-NE AFFECTE PAR COMP. MATERNELLES DE LA GROSSESSE	761
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	NOUVEAU-NE AFFECTE PAR COMP. PLACENTA, CORD, MEMBRANES	762
1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
3	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	NOUVEAU-NE AFFECTE PAR COMP. DU TRAVAIL OU D'ACCOUCHEMENT	763
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	CROISSANCE LENTE ET MALNUTRITION	764
1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	BRIEVETE DE GESTATION, POIDS LEGER SAI	765
2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	LONGUE GESTATION ET POIDS ELEVÉ	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	TOTAL -28 DAYS	-1 DAY	1 DAY	2 DAYS	NEONATAL						14-20 DAYS	21-27 DAYS
							3 DAYS	4 DAYS	5 DAYS	6 DAYS	7-13 DAYS			
		F	22	20	8	1	2	3	4	1	-	3	-	-
		T	46	39	15	5	3	3	4	2	-	5	2	-
7682-7684	FETAL DISTRESS IN LIVEBORN INFANT	M	12	10	9	-	1	-	-	-	-	-	-	-
		F	13	12	9	1	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	1	-	1	-	-	3	1	-
		T	57	51	29	8	5	-	3	-	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	3
		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	3	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	-
		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
		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	ALL OTHER AND ILL-DEFINED CONDITIONS	M	52	47	23	2	2	3	-	1	-	6	6	4
7761-779		F	45	40	20	2	4	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 ALL OTHER ILL-DEFINED CONDITIONS	M	16	4	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1
		F	12	4	2	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	-	-	-	1	3	3	1
		T	434	28	2	1	1	1	-	-	1	6	9	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-E910	OTHER ACCIDENTAL CAUSES AND ADVERSE EFFECTS	M	14	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
E914-E949		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	-	-	-	-	-	-	1	2	-
E967	CHILD BATTERING AND OTHER MALTREATMENT	M	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
E960-E966	OTHER HOMICIDE	M	8	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
E968-E969		F	3	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	11	4	3	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	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	-
		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	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					
2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
7	2	1	-	1	-	1	-	-	-	1	-	-	1	-	
2	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	SOUFFRANCE FOETALE CHEZ ENFANT NE VIVANT	7682-7684
1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
3	-	-	1	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	
4	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ASPHYXIE OBSTETRICALE	7685-7689
2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	
6	2	3	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	
18	10	3	1	1	-	-	-	-	-	1	-	2	-	SYNDROME DE DETRESSE RESPIRATOIRE	769
8	3	3	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
26	13	6	1	1	1	-	1	-	1	-	-	2	-	-	
24	3	6	4	1	1	3	2	4	-	-	-	-	-	AUTRES AFFECTIONS RESPIRAT- OIRES DU NOUVEAU-NE	770
18	3	2	-	3	1	3	-	3	2	1	-	-	-	-	
42	6	8	4	4	2	6	2	7	2	1	-	-	-	-	
2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	INFECTIONS SPECIFIQUES DE LA PERIODE PERINATALE	771
2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
4	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	HEMORRAGIES FOETALE ET NEONATALE	772
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	MAL. HEMO. NN DUE A ISO-IMM- UN. ET AUTRES ICTERES PERIN.	773-0774
1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	SYNDROME D'ENFANT DE MERE DIABET., DIAB. SUCRE NEONAT.	7750-7751
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	MALADIE HEMORRAGIQUE DU NOUVEAU-NE	7760
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
5	3	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	AFFECT. COMMENC. LA PERIODE PERI., AUTRES, MAL DEFINIES	7752-7759 7761-779
5	2	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
10	5	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
67	24	14	5	5	1	5	3	4	2	-	4	-	-	TOTAL 760-779	
42	13	9	2	3	3	3	1	3	3	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 7981-799
8	2	-	1	3	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	
20	4	4	4	4	1	1	-	-	-	-	2	-	-	-	
253	64	74	48	33	13	9	6	2	2	1	1	-	-	TOTAL 780-799	
153	35	53	26	17	11	6	-	1	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	-	-	-	-	-	
20	4	3	4	5	2	-	1	-	1	-	-	-	-	-	
11	2	1	1	-	3	1	1	1	-	1	-	-	-	SUFFOCATION MECANIQUE ACCIDENTELLE	E913
10	1	-	1	1	2	1	1	1	-	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 E914-E949
18	2	1	-	1	1	3	3	3	3	3	-	1	-	-	
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	-	-	-	-	-	-	-	
5	-	1	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	
6	-	1	-	-	-	3	1	-	1	-	-	-	-	AUTRE HOMICIDE	E960-E966 E968-E969
1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
7	-	1	1	-	-	3	1	-	1	-	-	-	-	-	
8	-	1	-	-	1	3	1	1	1	-	-	-	-	TOTAL E960-E969	
4	-	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	-	-	2	-	-	-	
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	-	-	-	



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

TOTAL 28 DAYS -1 YEAR	28 DAYS 2 MOS	2 MOS	3 MOS	4 MOS	POST-NEONATAL 5 MOS 6 MOS		7 MOS	8 MOS	9 MOS	10 MOS	11 MOS	CAUSES DE DECES (NEUVIEME REVISION)	NO LISTE INT.
												MORTALITE INFANTILE DUE A CERTAINES CAUSES	
1.5	-	0.5	-	-	0.5	0.5	-	-	-	-	-	CERTAINES INFECTIEUSES INTESTINALES	008-009
1.6	-	0.5	-	-	-	-	0.5	-	-	-	0.5		
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	045-079
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 ET PARASITAIRES	001-139
0.5	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
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	-	0.5	-	TUMEUR MALIGNES INCLUANT LYMPHAT.. HEMATOPOIETIQUES	140-208
3.3	0.5	-	-	1.1	-	-	-	0.5	0.5	0.5	0.5		
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 IN SITU, ET AUTRES SAI	210-239
0.5	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
0.8	-	0.3	-	0.3	0.3	-	-	-	-	-	-		
0.5	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	MALADIES DU THYMUS	254
0.3	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-		
0.5	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	FIBROSE KYSTIQUE	2770
0.3	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
1.0	-	-	-	-	0.5	-	-	0.5	-	-	-	MALADIES DU SANG ET DES ORGANES HEMATOPOIETIQUES	280-289
1.6	0.5	-	0.5	-	-	0.5	-	-	0.5	-	-		
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	-	0.5	-	AUTRES MALADIES DU SYSTEME NERVEUX ET ORGANES DES SENS	323-389
7.1	-	1.1	0.5	1.1	1.1	1.1	1.1	-	0.5	-	0.5		
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 RESPIRATOIRES SUPERIEURES	460-465
1.6	0.5	-	0.5	-	-	-	0.5	-	-	-	-		
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	-	-	-	-	-	-	-		
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	-	-	-	-	-	-	-	GRIPPE	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' APPAREIL RESPIRATOIRE	470-478, 492-519
10.4	2.2	2.7	1.6	0.5	1.1	0.5	-	0.5	0.5	-	0.5		
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	-	OCCCLUSION INTESTINALE ET HERNIE ABDOMINALE	550-553, 560
0.5	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-		
1.1	-	0.3	-	0.3	-	-	-	-	0.3	0.3	-		
1.5	-	-	-	-	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	TOTAL -28 DAYS	-1 DAY	1 DAY	2 DAYS	NEONATAL					7-13 DAYS	14-20 DAYS	21-27 DAYS
								3 DAYS	4 DAYS	5 DAYS	6 DAYS				
558	INFECTIVE ENTERITIS, COLITIS	F	1.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	1.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
520-534, 536-543, 562-579	REMAINDER OF DISEASES OF DIGESTIVE SYSTEM	M	2.6	0.5	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	4.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	3.7	0.3	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-
	TOTAL 520-579	M	6.7	1.5	0.5	-	0.5	-	-	-	-	-	-	0.5	-
		F	8.7	1.6	1.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	7.7	1.6	1.1	-	0.3	-	-	-	-	-	-	0.3	-
740	ANENCEPHALUS AND SIMILAR ANOMALIES	M	13.9	13.9	11.9	0.5	0.5	-	0.5	-	-	-	-	0.5	-
		F	13.6	13.6	11.5	0.5	0.5	-	0.5	-	0.5	-	0.5	-	-
		T	13.8	13.8	11.7	0.5	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	-	0.3	0.3	-
741	SPINA BIFIDA	M	4.6	3.6	0.5	0.5	-	0.5	-	0.5	-	0.5	-	-	1.0
		F	10.9	9.8	2.7	0.5	-	-	1.1	-	-	-	2.2	2.2	1.1
		T	7.7	6.6	1.6	0.5	-	0.3	0.5	0.3	0.3	-	1.3	1.1	1.1
7423	CONGENITAL HYDROCEPHALUS	M	10.3	7.2	3.6	0.5	-	-	-	0.5	-	-	1.0	0.5	1.0
		F	10.9	7.6	6.5	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-	0.5
		T	10.6	7.4	5.0	0.3	0.3	-	-	-	0.3	-	0.5	0.3	0.8
7420-7422 7424-7429 743	OTHER CONGENITAL ANOMALIES OF CNS AND EYE	M	10.3	4.6	2.1	1.0	-	-	0.5	-	-	0.5	0.5	-	-
		F	13.6	7.6	4.4	0.5	0.5	0.5	0.5	-	-	0.5	-	0.5	
		T	11.9	6.1	3.2	0.8	0.3	0.3	0.5	-	-	0.5	0.3	0.3	
745-746	CONGENITAL ANOMALIES OF HEART	M	78.5	50.1	7.7	4.1	8.8	6.7	2.6	3.1	0.5	9.8	2.6	4.1	
		F	63.8	34.4	7.1	2.2	6.0	2.7	3.8	-	1.6	6.5	2.7	1.6	
		T	71.3	42.4	7.4	3.2	7.4	4.8	3.2	1.6	1.1	8.2	2.7	2.9	
747	OTHER CONGENITAL ANOMALIES OF CIRCULATORY SYSTEM	M	25.3	19.6	2.6	1.0	1.0	2.1	1.5	0.5	0.5	6.7	2.1	1.5	
		F	16.4	12.0	2.7	0.5	1.1	1.1	1.1	0.5	1.1	1.1	1.6	1.1	
		T	21.0	15.9	2.7	0.8	1.1	1.6	1.3	0.5	0.8	4.0	1.9	1.3	
748	CONGENITAL ANOMALIES OF RESPIRATORY SYSTEM	M	24.3	21.7	17.0	2.6	0.5	-	-	-	-	1.5	-	-	
		F	15.8	14.2	8.2	2.2	1.1	1.1	0.5	-	0.5	-	-	0.5	
		T	20.2	18.0	12.7	2.4	0.8	0.5	0.3	-	0.3	0.8	-	0.3	
749-751	CONGENITAL ANOMALIES OF DIGESTIVE SYSTEM	M	10.3	4.1	1.5	-	0.5	-	-	-	-	1.5	-	0.5	
		F	6.5	3.3	-	-	-	-	0.5	-	1.6	0.5	-	0.5	
		T	8.5	3.7	0.8	-	0.3	-	0.3	-	0.8	1.1	-	0.5	
752-753	CONGENITAL ANOMALIES OF GENITOURINARY SYSTEM	M	25.8	25.3	23.2	2.1	-	-	-	-	-	-	-	-	
		F	8.2	7.6	4.9	1.6	0.5	-	-	-	-	0.5	-	-	
		T	17.2	16.7	14.3	1.9	0.3	-	-	-	-	0.3	-	-	
754-756	CONGENITAL ANOMALIES OF MUSCULOSKELETAL SYSTEM	M	21.2	19.6	13.4	1.5	1.0	0.5	-	-	0.5	1.0	-	1.5	
		F	22.9	21.8	12.0	4.4	2.7	0.5	0.5	1.1	-	0.5	-	-	
		T	22.0	20.7	12.7	2.9	1.9	0.5	0.3	0.5	0.3	0.8	-	0.8	
7580	DOWN'S SYNDROME	M	4.1	2.6	1.5	-	-	-	-	-	-	0.5	0.5	-	
		F	3.3	1.6	-	-	-	-	0.5	0.5	0.5	-	-	-	
		T	3.7	2.1	0.8	-	-	-	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	-	
7581-7589	OTHER CHROMOSOMAL ANOMALIES	M	19.1	16.0	6.7	1.0	2.1	1.5	1.0	0.5	0.5	1.5	1.0	-	
		F	20.7	12.5	2.7	1.6	2.2	1.6	1.1	0.5	-	1.1	1.1	0.5	
		T	19.9	14.3	4.8	1.3	2.1	1.6	1.1	0.5	0.3	1.3	1.1	0.3	
744,757, 759	ALL OTHER AND UNSPECIFIED CONGENITAL ANOMALIES	M	16.5	10.8	8.3	0.5	-	-	-	0.5	-	1.5	-	-	
		F	18.5	12.0	8.7	0.5	-	-	-	-	-	1.1	1.1	0.5	
		T	17.5	11.4	8.5	0.5	-	-	-	0.3	-	1.3	0.5	0.3	
	TOTAL 740-759	M	264.4	199.3	100.2	15.5	14.5	11.4	6.2	5.7	2.1	26.3	7.7	9.8	
		F	225.2	158.2	71.4	14.7	14.7	8.2	9.8	3.3	5.5	14.7	8.7	7.1	
		T	245.3	179.3	86.2	15.1	14.6	9.8	8.0	4.5	3.7	20.7	8.2	8.5	
760	NB AFFECT. BY MATERNAL COND- ITION UNRELATED TO PREGNANCY	M	2.1	1.5	1.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		F	1.6	1.1	1.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		T	1.9	1.3	1.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
761	NEWBORN AFFECTED BY MATERNAL COMPLICATIONS OF PREGNANCY	M	17.6	17.6	16.5	0.5	0.5	-	-	-	-	-	-	-	
		F	24.5	24.5	21.8	2.2	-	-	-	-	-	-	-	0.5	
		T	21.0	21.0	19.1	1.3	0.3	-	-	-	-	-	-	0.3	
762	NB AFFECT. BY COMPLICATIONS, PLACENTA, CORD AND MEMBRANES	M	32.5	31.5	29.4	0.5	0.5	-	-	-	-	1.0	-	-	
		F	27.8	27.3	24.0	-	1.1	0.5	-	0.5	0.5	-	0.5	-	
		T	30.2	29.4	26.8	0.3	0.8	0.3	-	0.3	0.3	0.5	0.3	-	
763	NB AFFECT. BY OTHER COMPLIC- ATIONS OF LABOR AND DELIVERY	M	1.5	1.5	1.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		F	2.2	2.2	2.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		T	1.9	1.9	1.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
764	SLOW FETAL GROWTH AND FETAL MALNUTRITION	M	3.1	2.6	2.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		F	1.6	1.6	1.1	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	
		T	2.4	2.1	1.9	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	
765	DISORDERS RELATING TO SHORT GEST. AND UNSPECIFIED LOW BW	M	60.9	60.4	53.2	4.1	1.0	0.5	-	0.5	-	1.0	-	-	
		F	49.6	49.1	45.3	1.6	-	0.5	0.5	-	-	-	0.5	0.5	
		T	55.4	54.9	49.3	2.9	0.5	0.5	0.3	0.3	-	0.5	0.3	0.3	
766	DISORDERS RELATING TO LONG GEST. AND HIGH BIRTHWEIGHT	M	0.5	0.5	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-	
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		T	0.3	0.3	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-	
767	BIRTH TRAUMA	M	12.4	9.8	3.6	2.1	0.5	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	POST-NEONATAL							11 MOS	CAUSES DE DECES (NEUVIEME REVISION)	NO LISTE INT.
					5 MOS	6 MOS	7 MOS	8 MOS	9 MOS	10 MOS				
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'	520-534.
4.9	1.1	0.5	-	1.1	1.1	-	0.5	-	-	-	-	-	APPAREIL DIGESTIF	536-543.
3.4	0.5	0.5	-	0.5	0.5	0.5	0.3	0.3	-	0.3	-	-		562-579
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	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	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	0.5	AUTRES ANOMALIES CONGENITAL- ES, L'APPAREIL CIRCULATOIRES	747
4.4	1.6	0.5	0.5	-	-	-	-	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	-	-	-	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	-	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-		
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	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	0.5		
5.6	1.3	0.8	0.5	0.8	0.3	0.5	0.5	-	0.5	-	-	-		
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	-	-	1.1	0.5	0.5	-	-		
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	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	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	2.9		
0.5	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	TROUBLES 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	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										
				TOTAL -28 DAYS	-1 DAY	1 DAY	2 DAYS	3 DAYS	4 DAYS	5 DAYS	6 DAYS	7-13 DAYS	14-20 DAYS	21-27 DAYS
		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	2.1	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	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	-	-	-	-
		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 ISDMMUN., 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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7752-7759 7761-779	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
		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	1.6	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	-	-
		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 SUFFOCATION	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		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	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0.5	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0.8	-	-	0.3	0.3	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.1	1.0	1.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.1	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-
1.6	0.5	0.8	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-
9.3	5.2	1.5	0.5	0.5	-	-	-	-	-	0.5	-	-	1.0	-	-	-	-
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	1.5	1.0	2.1	-	-	-	-	-	-	-	-
9.8	1.6	1.1	-	1.6	0.5	1.6	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.1	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-
1.1	0.3	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-
0.5	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0.3	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0.5	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0.5	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0.5	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.6	1.5	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-
2.7	1.1	0.5	0.5	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-
6.2	1.0	2.1	1.5	0.5	-	0.5	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-
4.4	1.1	-	0.5	1.6	0.5	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.2	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	-	-	0.5	-	-	-	-
5.5	0.5	-	0.5	0.5	1.1	0.5	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	-	-	0.5	0.3	-	-	-
6.2	1.0	2.1	-	-	0.5	-	-	1.5	0.5	-	-	-	0.5	-	-	-	-
9.8	1.1	0.5	-	0.5	0.5	1.6	1.6	1.6	1.6	-	0.5	-	0.5	-	-	-	-
8.0	1.1	1.3	-	0.3	0.5	0.8	0.8	1.6	1.1	0.3	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	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-
0.5	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-
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	17.6	10.3	14.5	7.2	8.3	7.7	-	-	-	-	-	-
260.7	54.5	57.8	31.6	29.5	18.5	18.0	14.7	9.8	12.5	4.9	8.7	-	-	-	-	-	-
295.0	68.4	67.4	40.0	33.2	19.9	17.8	12.5	12.2	9.8	6.6	8.2	-	-	-	-	-	-



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

CANADA	NFLD. T.-N.	P.E.I. I.P.E.	N.S. N.-E.	N.B.	QUE.	ONT.	MAN.	SASK.	ALTA. ALB.	B.C. C.-B.	YUKON	N.W.T. T.N.O.	CAUSES DE DECES (NEUVIEME REVISION)	NO LISTE INT.
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	MORTALITE INFANTILE DUE A CERTAINES CAUSES	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	CERTAINES INFECTIEUSES INTESTINALES	008-009
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	COQUELUCHE	033
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	INFECTIONS A MENINGOCOQUES	036
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	SEPTICEMIE	038
0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	4.6	-	-	-		
0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	2.3	-	-	-		
0.5	-	-	-	-	-	1.5	-	-	-	-	-	-	AUTRES MALADIES A VIRUS	045-079
0.3	-	-	-	-	-	0.8	-	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	SYPHILIS CONGENITALE	090
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	AUTRES MALADIES INFECTIEUSES ET PARASITAIRES	001-139
0.5	-	-	-	-	-	1.5	-	-	-	-	-	-	TOTAL 001-139	
0.5	-	-	-	-	-	0.8	-	-	4.6	-	-	-		
0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	2.3	-	-	-		
0.5	-	-	-	-	-	1.6	-	-	-	-	-	-	TUMEUR MALIGNES INCLUANT LYMPHAT., HEMATOPOIETIQUES	140-208
0.3	-	-	-	-	-	0.8	-	-	-	-	-	-		
1.0	22.5	-	-	-	-	1.5	-	-	-	-	-	-	TUMEURS BENIGNES, CARCINOME IN SITU, ET AUTRES SAI	210-239
0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	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	-	-	-	-	-	-	-	MENINGITE	320-322
1.1	-	105.0	-	-	-	1.6	-	-	-	-	-	-		
1.1	-	51.2	-	-	2.3	0.8	-	-	-	-	-	-		
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	-	-	-		
0.5	-	-	-	-	-	1.6	-	-	-	-	-	-	AFFECTIONS AIGUES DES VOIES RESPIRATOIRES SUPERIEURES	460-465
0.3	-	-	-	-	-	0.8	-	-	-	-	-	-		
0.5	-	-	-	-	-	1.6	-	-	-	-	-	-	BRONCHITE ET BRONCHIOLITE	466,490- 491
0.3	-	-	-	-	-	0.8	-	-	-	-	-	-		
1.5	-	-	-	-	2.2	-	-	4.4	4.4	-	-	-	PNEUMONIE	480-486
0.5	-	-	-	-	-	1.6	-	-	-	-	-	-		
1.1	-	-	-	-	1.1	0.8	-	2.3	2.3	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	GRIPPE	487
0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	AUTRES MALADIES DE L' APPAREIL RESPIRATOIRE	470-478, 492-519
0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	4.7	-	-	-		
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	-	-	-	-	OCCCLUSION INTESTINALE ET HERNIE ABDOMINALE	550-553, 560
1.6	24.3	-	16.8	19.6	-	-	-	-	-	-	-	-		
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	NFLD. T.-N.	P.E.I. I.P.E.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 1 F - T 1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	TOTAL 520-579	M 3 F 3 T 6	-	-	2 1 3	-	-	-	-	-	1	-	-	-
740	ANENCEPHALUS AND SIMILAR ANOMALIES	M 27 F 25 T 52	3	-	2	-	3	13	1	-	3	4	-	-
741	SPINA BIFIDA	M 7 F 18 T 25	-	-	-	-	7	-	-	-	-	-	-	-
7423	CONGENITAL HYDROCEPHALUS	M 14 F 14 T 28	-	-	1	-	5	3	1	1	3	-	-	-
7420-7422 7424-7429 743	OTHER CONGENITAL ANOMALIES OF CNS AND EYE	M 9 F 14 T 23	-	-	-	-	1	5	-	-	-	3	-	-
745-746	CONGENITAL ANOMALIES OF HEART	M 97 F 63 T 160	4	-	3	1	26	24	2	6	14	17	-	-
747	OTHER CONGENITAL ANOMALIES OF CIRCULATORY SYSTEM	M 38 F 22 T 60	2	-	-	-	12	11	1	2	8	2	-	-
748	CONGENITAL ANOMALIES OF RESPIRATORY SYSTEM	M 42 F 26 T 68	-	-	3	-	5	18	4	1	7	4	-	-
749-751	CONGENITAL ANOMALIES OF DIGESTIVE SYSTEM	M 8 F 6 T 14	-	-	-	1	3	3	-	-	1	-	-	-
752-753	CONGENITAL ANOMALIES OF GENITOURINARY SYSTEM	M 49 F 14 T 63	2	-	1	1	13	16	3	5	4	4	-	-
754-756	CONGENITAL ANOMALIES OF MUSCULOSKELETAL SYSTEM	M 38 F 40 T 78	1	1	1	2	6	12	1	1	7	6	-	-
7580	DOWN'S SYNDROME	M 5 F 3 T 8	1	-	-	-	1	1	-	-	2	-	-	-
7581-7589	OTHER CHROMOSOMAL ANOMALIES	M 31 F 23 T 54	-	-	1	-	6	14	-	2	7	1	-	-
744, 757, 759	ALL OTHER AND UNSPECIFIED CONGENITAL ANOMALIES	M 21 F 22 T 43	-	-	1	-	8	1	1	3	2	5	-	-
	TOTAL 740-759	M 386 F 290 T 676	13	1	11	5	96	121	14	21	58	46	-	-
760	NB AFFECT. BY MATERNAL CONDITION UNRELATED TO PREGNANCY	M 3 F 2 T 5	-	-	-	2	-	1	-	-	1	-	-	-
761	NEWBORN AFFECTED BY MATERNAL COMPLICATIONS OF PREGNANCY	M 34 F 45 T 79	2	-	2	1	10	11	2	-	1	5	-	-
762	NB AFFECT. BY COMPLICATIONS, PLACENTA, CORD AND MEMBRANES	M 61 F 50 T 111	1	-	2	-	21	19	4	2	5	7	-	-
763	NB AFFECT. BY OTHER COMPLICATIONS OF LABOR AND DELIVERY	M 3 F 4 T 7	-	-	1	-	-	2	-	-	1	-	-	-
764	SLOW FETAL GROWTH AND FETAL MALNUTRITION	M 5 F 3 T 8	-	-	1	-	3	2	-	-	-	-	-	-
765	DISORDERS RELATING TO SHORT GEST. AND UNSPECIFIED LOW BW	M 117 F 90 T 207	1	-	1	3	30	53	5	6	5	13	-	-
766	DISORDERS RELATING TO LONG GEST. AND HIGH BIRTHWEIGHT	M 1 F - T 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	N.F.L.D. T.-N.	P.E.I. I.P.E.	N.S. N.-E.	N.B.	QUE.	ONT.	MAN.	SASK.	ALTA. ALB.	B.C. C.-B.	YUKON	N.W.T. T.N.O.	CAUSES DE DECES (NEUVIEME REVISION)	NO LISTE INT.
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	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 CONGENIT- ALE 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	-	-	-	-	-	-	TROUBLES 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. MATERNELLES DE LA GROSSESSE	761
24.5	-	105.0	16.8	19.6	25.8	12.5	-	22.7	32.5	61.1	-	-		
21.0	23.4	51.2	24.2	19.3	23.9	14.5	12.0	11.1	18.1	41.0	-	143.3 69.3		
31.5	22.5	-	31.2	-	46.4	28.2	46.7	21.7	22.1	30.9	-	-	NOUVEAU-NE AFFECTE PAR COMP. PLACENTA, CORD, MEMBRANES	762
27.3	24.3	-	16.8	19.6	14.1	34.4	24.7	34.1	27.9	37.6	-	-		
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. DU TRAVAIL OU D'ACCOUCHEMENT	763
2.2	-	-	16.8	-	-	4.7	-	-	-	-	-	-		
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 SAI	765
49.1	121.3	-	67.1	-	54.0	46.9	98.9	11.4	41.8	42.3	-	-		
54.9	70.1	-	40.4	29.0	60.3	63.2	78.1	38.9	31.7	50.1	-	143.3 69.3		
0.5	-	-	-	-	-	-	-	10.9	-	-	-	-	LONGUE GESTATION ET POIDS ELEVÉ	766
0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
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. 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.
		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	-	-	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	1	33	46	6	6	19	10	-	1
		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	3	-	-
		F 13	-	-	-	-	4	4	3	-	1	1	-	-
		T 36	1	1	-	3	7	13	4	1	2	4	-	-
772	NEONATAL HAEMORRHAGE	M 7	-	-	-	-	3	2	-	-	1	1	-	-
		F 10	1	-	1	-	1	2	1	1	1	2	-	-
		T 17	1	-	1	-	4	4	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	-	-
		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
7761-779		F 40	-	-	3	2	8	15	2	-	7	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	-	1	-	-	3	-	-	2	1	-	-
		T 20	1	-	1	1	2	11	-	-	2	2	-	-
780-797, 7981-799	SYMPTOMS, SIGNS AND AND ALL OTHER ILL-DEFINED CONDITIONS	M 4	-	-	-	-	1	2	-	-	1	-	-	-
		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	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-E910	OTHER ACCIDENTAL CAUSES AND ADVERSE EFFECTS	M 2	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-
E914-E949		F 2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-
		T 4	-	-	1	-	-	1	-	-	2	-	-	-
	TOTAL E800-E949	M 3	-	-	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-
		F 2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-
		T 5	-	-	1	-	1	1	-	-	2	-	-	-
E967	CHILD BATTERING AND OTHER MALTREATMENT	M -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
E960-E966	OTHER HOMICIDE	M 2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
E968-E969		F 2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
		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	-	1	3	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
		F 850	23	7	34	14	184	285	43	45	117	93	-	5
		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	NFLD. T.-N.	P.-E.-I. I.P.E.	N.S. N.-E.	N.B.	QUE.	ONT.	MAN.	SASK.	ALTA. ALB.	B.C. C.-B.	YUKON	N.W.T. T.N.O.	CAUSES DE DECES (NEUVIEME REVISION)	NO LISTE INT.
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 ENFANT NE VIVANT	7682-7684
6.5	-	-	-	-	11.7	4.7	-	11.4	-	14.1	-	-		
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 RESPIRATOIRE	769
69.8	48.5	-	67.1	15.6	77.4	71.9	74.2	68.2	88.3	47.0	-	143.3		
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- OIRES DU NOUVEAU-NE	770
40.4	97.0	105.0	16.8	39.3	32.8	29.7	12.4	45.4	79.0	51.7	-	-		
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 LA PERIODE PERINATALE	771
7.1	-	-	-	-	9.4	6.3	37.1	-	4.6	4.7	-	-		
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 NEONATALE	772
5.5	24.3	-	16.8	-	2.3	3.1	12.4	11.4	4.6	9.4	-	-		
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- UN. ET AUTRES ICTERES PERIN.	773-0774
3.3	-	-	-	-	7.0	1.6	12.4	-	-	4.7	-	-		
2.7	-	-	-	-	5.7	1.5	6.0	-	2.3	2.3	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	SYNDROME D'ENFANT DE MERE DIABET., DIAB. SUCRE NEONAT.	7750-7751
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	MALADIE HEMORRAGIQUE DU NOUVEAU-NE	7760
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
24.3	-	-	31.2	-	26.5	29.7	-	32.6	13.3	26.5	-	134.0	AFFECT. COMMENC., LA PERIODE PERI., AUTRES, MAL DEFINIES	7752-7759
21.8	-	-	50.3	39.3	18.8	23.4	24.7	-	32.5	9.4	-	143.3		
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 DU NOURRISSON	7980
4.4	24.3	-	16.8	-	-	4.7	-	-	9.3	4.7	-	-		
5.3	11.7	-	8.1	9.7	2.3	8.4	-	-	4.5	4.6	-	-		
2.1	-	-	-	-	2.2	3.0	-	-	4.4	-	-	-	SYMPTOMES, SIGNES ET AUTRES ETATS MORBIDES MAL DEFINIS	780-797 7981-7999
2.2	-	-	-	-	2.3	1.6	12.4	-	4.6	-	-	-		
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- MENT. AVEC OBSTRUCTION RESP.	E911-E912
0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	SUFFOCATION MECANIQUE ACCIDENTELLE	E913
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
1.0	-	-	15.6	-	-	-	-	-	4.4	-	-	-	AUTRES CAUSES ACCIDENTELLES ET EFFETS ADVERSE	E800-E910 E914-E949
1.1	-	-	-	-	-	1.6	-	-	4.6	-	-	-		
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 E968-E969
1.1	-	-	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-		
1.1	-	-	-	-	-	3.0	-	-	-	-	-	-		
1.0	-	-	-	-	-	3.0	-	-	-	-	-	-	TOTAL E960-E969	
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	-	-	-	9.7	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 11-204E, 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.





