

94-209

1988

c.

Catalogue 82-003S Quarterly

Canadian Centre
for Health Information

Health Reports

Supplement No. 12
1990 Volume 2 No. 1

**Mortality: Summary
List of Causes 1988**

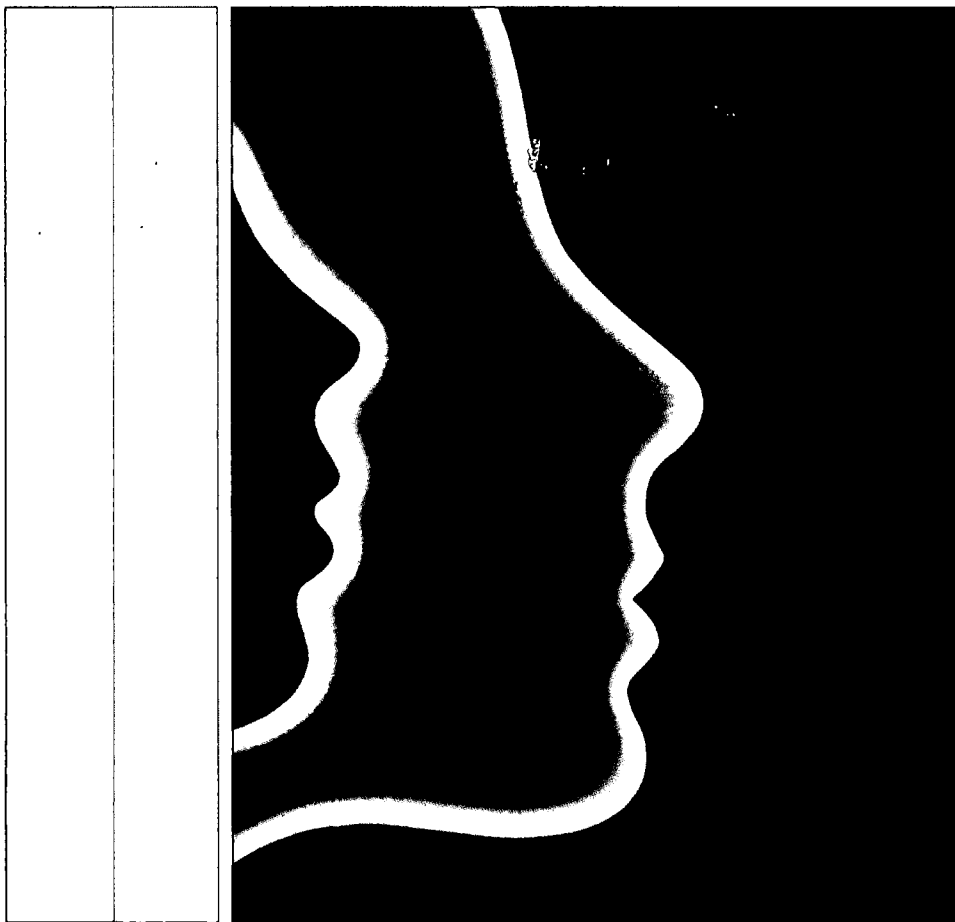
Catalogue 82-003S Trimestriel

Centre canadien
d'information sur la santé

Rapports sur la santé

Supplément n° 12
1990 volume 2 n° 1

**Mortalité: Liste sommaire
des causes 1988**



NOT FOR LOAN
NE S'EMPRUNTE PAS



Statistics
Canada

Statistique
Canada

Canada

Data in Many Forms . . .

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

How to Obtain More Information

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

Information Production Section,
Canadian Centre for Health Information,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (Telephone: 951-1637) or to the Statistics Canada reference centre in:

St. John's	(772-4073)	Winnipeg	(983-4020)
Halifax	(426-5331)	Regina	(780-5405)
Montreal	(283-5725)	Edmonton	(495-3027)
Ottawa	(951-8116)	Calgary	(292-6717)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)

Toll-free access is provided in all provinces and territories, **for users who reside outside the local dialing area** of any of the regional reference centres.

Newfoundland and Labrador	1-800-563-4255
Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island	1-800-565-7192
Quebec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-263-1136
Manitoba	1-800-542-3404
Saskatchewan	1-800-667-7164
Alberta	1-800-282-3907
Southern Alberta	1-800-472-9708
British Columbia (South and Central)	1-800-663-1551
Yukon and Northern B.C. (area served by NorthwTel Inc.)	Zénith 0-8913
Northwest Territories (area served by NorthwTel Inc.)	Call collect 403-495-2011

How to Order Publications

This table and other Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, through the local Statistics Canada offices, or by mail order to Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)951-7277

Facsimile Number 1(613)951-0792

National toll free order line 1-800-267-6677

Toronto
Credit card only (973-8018)

Des données sous plusieurs formes . . .

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

Comment obtenir d'autres renseignements

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

Section de l'information,
Centre canadien d'information sur la santé,

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 951-1637) ou au centre de consultation de Statistique Canada à:

St. John's	(772-4073)	Winnipeg	(983-4020)
Halifax	(426-5331)	Regina	(780-5405)
Montréal	(283-5725)	Edmonton	(495-3027)
Ottawa	(951-8116)	Calgary	(292-6717)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)

Un service d'appel interurbain sans frais est offert, dans toutes les provinces et dans les territoires, **aux utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale** des centres régionaux de consultation.

Terre-Neuve et Labrador	1-800-563-4255
Nouvelle-Écosse, Nouveau-Brunswick et Île-du-Prince-Édouard	1-800-565-7192
Québec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-263-1136
Manitoba	1-800-542-3404
Saskatchewan	1-800-667-7164
Alberta	1-800-282-3907
Sud de l'Alberta	1-800-472-9708
Colombie-Britannique (sud et centrale)	1-800-663-1551
Yukon et nord de la C.-B. (territoire desservi par la NorthwTel Inc.)	Zénith 0-8913
Territoires du Nord-Ouest (territoire desservi par la NorthwTel Inc.)	Appelez à frais virés au 403-495-2011

Comment commander les publications

On peut se procurer ce tableau et les autres publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise des bureaux locaux de Statistique Canada, ou en écrivant à la Section des ventes des publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)951-7277

Numéro du bélinographe 1(613)951-0792

Commandes: 1-800-267-6677, (sans frais partout au Canada)

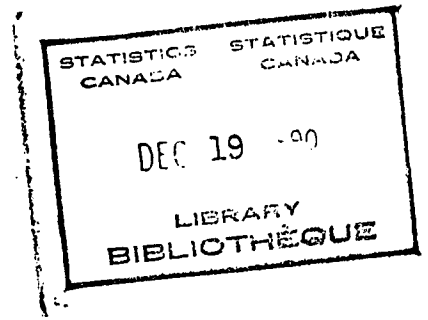
Toronto
Carte de crédit seulement (973-8018)

Statistics Canada

Canadian Centre
for Health Information

Statistique Canada

Centre canadien
d'information sur la santé



HEALTH REPORTS

Supplement No. 12

Volume 2, Number 1
1990

RAPPORTS SUR LA SANTÉ

Supplément n° 12

Volume 2, numéro 1
1990

MORTALITY – SUMMARY LIST OF CAUSES

1988

(formerly included in Catalogue 84-206)

MORTALITÉ: LISTE SOMMAIRE DES CAUSES

1988

(anciennement inclus au catalogue 84-206)

Published under the authority of the Minister
of Industry, Science and Technology

© Minister of Supply
and Services Canada 1990

All rights reserved. No part of this publication
may be reproduced, stored in a retrieval system or
transmitted in any form or by any means, electronic,
mechanical, photocopying, recording or otherwise
without prior written permission of the Minister of
Supply and Services Canada.

Billing Number 41033

Price: \$25.00

Catalogue 82-003S

ISSN 1180-2448

Ottawa

Publication autorisée par le ministre de
l'Industrie, des Sciences et de la Technologie

© Ministre des Approvisionnements
et Services Canada 1990

Tous droits réservés. Il est interdit de reproduire ou de
transmettre le contenu de la présente publication, sous quel-
que forme ou par quelque moyen que ce soit, enregistrement
sur support magnétique, reproduction électronique, mécanique,
photographique, ou autre, ou de l'emmagasiner dans un sys-
tème de recouvrement, sans l'autorisation écrite préalable du
ministre des Approvisionnements et Services Canada.

Numéro de la facture 41033

Prix: \$25.00

Catalogue 82-003S

ISSN 1180-2448

Ottawa

SYMBOLS

The following standard tables are used in Statistics Canada publications:

- .. Figures not available.
- ... Figures not appropriate or not applicable.
- Nil or zero.
- amount too small to be expressed.
- P preliminary figures.
- r revised figures
- X confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

These tables and explanatory text were prepared under the direction of:

- . **David F. Bray**, Director
Canadian Centre for Health Information
- . **Anna Brancker**, Acting Chief
Health Status Section

SIGNES CONVENTIONNELS

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

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

Ces tableaux et texte explicatif ont été rédigés sous la direction de:

- . **David F. Bray**, directeur
Centre canadien d'information sur la santé
- . **Anna Brancker**, chef intérimaire,
section de l'état de santé

TABLE OF CONTENTS

TECHNICAL NOTES	Page
A. Introduction	
A.1 History	v
A.2 Purposes	v
A.3 Overview of Mortality Data Sources and Products Available	vi
B. Methodology	
B.1 Data Collection	vi
B.2 Data Definitions	viii
B.3 Data Processing	x
C. Data Quality	
C.1 Coverage	xii
C.2 Completeness	xii
C.3 Change in Cause of Death Codes over Time	xii
C.4 Quality Indicators	xiii
C.5 Timeliness	xiii
Table	
1. Vital Statistics Summary, 1987 and 1988	2
2. Deaths by Selected Causes and Sex, Canada and Provinces, 1988	6
3. Age-specific Death Rates by Selected Causes and Sex, Canada, 1988	10
4. Standardized Death Rates, by Selected Causes and Sex, Canada and Provinces, 1988	14
5. Deaths by Cause, Age and Sex, Canada, 1988	18
6. Deaths and Rates (per 100,000 Population) by Cause and Sex, Canada and Provinces, 1988	58

TABLE DES MATIÈRES

NOTES TECHNIQUES	Page
A. Introduction	
A.1 Historique	v
A.2 Objectifs	v
A.3 Aperçu des sources de données sur la mortalité et des produits disponibles	vi
B. Méthodologie	
B.1 Collecte de données	vi
B.2 Définitions des données	viii
B.3 Traitement des données	x
C. Qualité des données	
C.1 Champs d'observation	xii
C.2 Intégralité	xii
C.3 Changements relatifs au codage des causes de décès	xii
C.4 Indicateurs de qualité	xiii
C.5 Actualité	xiii
Tableau	
1. Statistique sommaire de l'état civil, 1987 et 1988	2
2. Mortalité selon certaines causes et le sexe, Canada et provinces, 1988	6
3. Taux de mortalité par âge, selon certaines causes et le sexe, Canada, 1988	10
4. Taux comparatif de mortalité, selon certaines causes et le sexe, Canada et provinces, 1988	14
5. Décès suivant la cause, l'âge et le sexe, Canada, 1988	18
6. Décès et taux (pour 100,000 habitants) suivant la cause et le sexe, Canada et provinces, 1988	58

7. Infant Deaths for Selected Detailed Causes by Age and Sex, Canada, 1988	98
8. Infant Death and Rates for Selected Detailed Causes, by Age and Sex, Canada, 1988	104
9. Neonatal Deaths and Rates for Selected Detailed Causes, Canada, and Provinces, 1988	110

APPENDICES

1. Standard Tables with Vital Statistics Data	117
2. Registration of Death Form	118
3. Population for Provinces by Sex and Canada by Age and Sex, 1988	120
4. Calculation of Age-standardized Death Rates	121
D. References	122

7. Mortalité infantile due à certaines causes détaillées, selon l'âge et le sexe, Canada, 1988	98
8. Taux de mortalité infantile due à certaines causes détaillées, selon l'âge et le sexe, Canada, 1988	104
9. Mortalité néonatale due à certaines causes détaillées et taux, Canada et provinces, 1988	110

APPENDICES

1. Tableaux normalisés de données de la statistique de l'état civil	117
2. Formule de déclaration de décès	118
3. Population des provinces selon le sexe et du Canada selon l'âge et le sexe, 1988	120
4. Calcul des taux comparatifs de mortalité	121
D. Références	122

**VITAL STATISTICS:
MORTALITY: SUMMARY LIST OF CAUSES**

TECHNICAL NOTES

A. INTRODUCTION

A.1 History

The collection of vital statistics began in Canada, as in England, with the registration by the ecclesiastical authorities of baptisms, marriages and burials. These registers have made it possible to compile vital statistics for Quebec since 1610.

For Canada as a whole, it was impossible to compile a satisfactory series of vital statistics prior to 1921. Obstacles to such a national compilation included variations in the vital statistics legislation between provinces, incompleteness of registration, lack of uniformity in classification and method of presentation, omission of important data and choice of fiscal instead of calendar year as the time unit.

The Dominion Bureau of Statistics (DBS), established by the Statistics Act of 1918, and two Dominion-Provincial Conferences held in the same year provided the mechanism for DBS and the provincial Vital Statistics Offices to produce national vital statistics. In this cooperative scheme, DBS would supply the standard registration forms for births, deaths and marriages while the provinces would forward transcripts of the completed forms. Eight provinces initially entered into the cooperative system leading to publication of the first annual report for Canada in 1921. Quebec entered from the beginning of the year 1926 and Newfoundland entered in 1949. Data from the territories were first included in the regular publications in 1956.

A.2 Purposes

Now, as in the early years, the complete and accurate registration of all "vital" events in Canada is the main objective of this collaborative effort between the provinces and Statistics Canada. Under a federal-provincial agreement, the registration of births, stillbirths, marriages and deaths is the responsibility of the provinces and territories. The primary function of the provincial or territorial registration systems is to obtain and preserve such documentary evidence as is necessary to protect the legal rights of the individual. At any time after registration the individual or family concerned may refer to the records for proof of the pertinent facts concerning a birth, marriage or death.

**STATISTIQUE DE L'ÉTAT CIVIL:
MORTALITÉ: LISTE SOMMAIRE DES CAUSES**

NOTES TECHNIQUES

A. INTRODUCTION

A.1 Historique

Au Canada, comme en Angleterre, les premières données sur l'état civil ont été recueillies par les autorités ecclésiastiques, qui enregistraient les baptêmes, les mariages et les enterrements. Ces registres ont permis de compiler des statistiques de l'état civil pour le Québec depuis 1610.

Pour le Canada tout entier, il n'a pas été possible de compiler une série satisfaisante de statistiques de l'état civil avant 1921. Parmi les obstacles qui ont nui à la compilation de ce genre de statistiques à l'échelle nationale, mentionnons les différences entre les lois provinciales à cet égard, les lacunes dans l'enregistrement, le manque d'uniformité dans la classification ou dans la méthode de présentation, l'omission de données importantes et le choix de l'année financière au lieu de l'année de calendrier comme unité de temps.

En 1918, le Bureau fédéral de la statistique (BFS) était créé en vertu de la Loi sur la statistique. C'est au cours de deux conférences fédérales-provinciales tenues cette même année que le BFS et les bureaux provinciaux de l'état civil ont conclu une entente de collaboration en vue de produire des données nationales sur l'état civil. Selon cette entente de collaboration, le BFS devait fournir les formulaires d'enregistrement normalisés pour les naissances, les mariages et les décès, et les provinces devaient lui envoyer des copies des formulaires remplis. Au départ, huit provinces étaient parties à cette entente de collaboration qui a mené à la publication du premier rapport annuel pour le Canada en 1921. Le Québec s'est joint aux autres provinces au début de 1926, et Terre-Neuve, en 1949. Les données des territoires ont été incluses dans les publications régulières pour la première fois en 1956.

A.2 Objectifs

Aujourd'hui, tout comme au début, l'enregistrement complet et exact de tous les événements relatifs à l'état civil au Canada est le principal objectif de ce travail de collaboration entre les provinces et Statistique Canada. Aux termes d'une entente fédérale-provinciale, l'enregistrement des naissances, des mortinaissances, des mariages et des décès relève des provinces et territoires. Les systèmes d'enregistrement des provinces et territoires visent avant tout à obtenir et à conserver les preuves documentaires nécessaires pour protéger les droits de chaque personne. A n'importe quel moment après l'enregistrement, la personne ou la famille concernée peut consulter les registres pour avoir une preuve des faits se rapportant à une naissance, à un mariage ou à un décès.

While the production of statistics is of secondary importance to the provincial or territorial registries of vital statistics, the data are nevertheless used extensively by the research community and other health professionals. At the national level the primary use of the data is statistical, such as in population estimates and projections, demographic trend analyses, health surveillance and epidemiological research.

A.3 Overview of Mortality Data Sources and Products Available

The vital statistics death registration system covers all deaths occurring in Canada. As well, deaths of Canadian residents occurring in the United States are reported under a reciprocal agreement. Unless otherwise indicated, tabulations exclude deaths of non-Canadian residents which occurred in Canada.

The central Vital Statistics Registry in each province and territory provides data from death registration forms to Statistics Canada. The following are statistical data items, which are reported in a standard way by all jurisdictions, included in the national vital statistics death registration system:

- Age and sex of the deceased
- Marital status of the deceased
- Residence of the deceased
- Birthplace of the deceased
- Birthplace of parents of the deceased
- Date of death
- Underlying cause of death
- Province of occurrence of death
- Place of accident (for most non-transport accidental deaths)
- Autopsy

The national mortality data are published in the Standard Tables listed in Appendix 1. In addition to these tables, other data in the form of more detailed cross-tabulations, custom tabulations, computer printouts, diskettes and magnetic tapes are available upon request to the Canadian Centre for Health Information or Statistics Canada Reference Centres.

Bien que la production de statistiques soient d'une importance secondaire pour les bureaux provinciaux et territoriaux de l'état civil, les données sont quant même beaucoup utilisées par les chercheurs et les professionnels de la santé. Au niveau national, on utilise principalement les données à des fins statistiques, par exemple pour les estimations et les projections démographiques, l'analyse des tendances démographiques, la surveillance de la santé et la recherche épidémiologique.

A.3 Aperçu des sources de données sur la mortalité et des produits disponibles

Le système d'enregistrement des décès couvre tous les décès qui se produisent au Canada. En outre, les décès de résidents canadiens aux États-Unis sont déclarés en vertu d'une entente réciproque. Sauf indication contraire, les totalisations excluent les décès au Canada de personnes qui ne sont pas des résidentes canadiennes.

Le bureau central de l'état civil de chaque province et territoire fournit à Statistique Canada les données tirées des formulaires d'enregistrement de décès. Voici les éléments d'information qui sont déclarés de façon uniforme par tous les secteurs de compétence et qui sont inclus dans le système national d'enregistrement des décès:

- l'âge et le sexe de la personne décédée
- l'état matrimonial de la personne décédée
- le lieu de résidence de la personne décédée
- le lieu de naissance de la personne décédée
- le lieu de naissance des parents de la personne décédée
- la date du décès
- la cause antécédente du décès
- la province de décès
- le lieu de l'accident (pour la plupart des décès accidentels non reliés au transport)
- l'autopsie

Les données nationales sur la mortalité sont publiées dans les tableaux de base énumérés à l'annexe 1. Outre ces tableaux, on peut se procurer, sur demande, d'autres données sous forme de tableaux croisés plus détaillés, de totalisations spéciales, d'imprimés, de disquettes et de bandes magnétiques en s'adressant au Centre canadien d'information sur la santé ou aux Centres de référence de Statistique Canada.

B. METHODOLOGY

B.1 Data Collection

Provincial and territorial Vital Statistics Acts or equivalent legislation render compulsory the registration of all deaths within their jurisdictions. These Acts follow, as closely as possible, a Model Vital Statistics Act which was developed to promote uniformity of legislation and reporting practices among the provinces and territories.

An agreement between the government of Canada and governments of the provinces and territories governs the operation of the Canadian System of Vital Statistics. An advisory committee, called the Vital Statistics Council for Canada, oversees policy and operational matters. All provincial/territorial jurisdictions and Statistics Canada are represented on the Vital Statistics Council. Under the agreement, Statistics Canada is responsible for the design and printing of a standard death registration form (Appendix 2) for use in any province or territory. When a province elects to print its own form to collect additional information it includes the standard information agreed upon. All model registration forms are currently under review.

The form for the registration of a death consists of two parts, personal and medical. Personal data are supplied by an informant, usually a relative of the deceased. The informant signs this part of the certificate and is responsible for delivering the form to the undertaker. The part of the form comprising the medical certificate of death is completed by the medical practitioner last in attendance or by a coroner, if an inquest or enquiry was held. The undertaker, or person acting as the undertaker, enters details on burial or other disposition of the body on the death registration form. He is also responsible for filing the completed form with the local Registrar who then issues the burial permit.

All provinces supply microfilm copies of registration forms to Statistics Canada. In addition, New Brunswick, Quebec, Ontario and the Western provinces supply machine-readable abstracts of registrations, consisting of the required standard information. For the remaining Atlantic provinces and the territories the required standard information on microfilm is converted to machine-readable format at Statistics Canada. Subsequent changes to registrations due to errors or omissions are transmitted to Statistics Canada as the information becomes available.

B. MÉTHODOLOGIE

B.1 Collecte de données

Les lois provinciales et territoriales sur les statistiques de l'état civil ou les textes législatifs équivalents rendent obligatoire l'enregistrement de tous les décès dans la province ou le territoire. Ces lois se rapprochent le plus possible d'une loi modèle sur les statistiques de l'état civil, qu'on a rédigée afin d'assurer l'uniformité des lois et des méthodes de déclaration des provinces et territoires.

Une entente entre le gouvernement du Canada et les gouvernements des provinces et territoires régit le fonctionnement du système canadien des statistiques de l'état civil. Un comité consultatif, appelé le Conseil de la statistique de l'état civil du Canada, s'occupe des politiques et des questions opérationnelles. Les provinces et territoires ainsi que Statistique Canada sont tous représentés à ce conseil. Aux termes de l'entente, Statistique Canada est chargé de concevoir et d'imprimer un formulaire normalisé d'enregistrement de décès (Annexe 1) qui peut être utilisé dans n'importe quelle province ou n'importe quel territoire. Lorsqu'une province choisit d'imprimer son propre formulaire pour recueillir des renseignements supplémentaires, ce formulaire doit comprendre les données de base précisées dans l'entente. Tous les formulaires d'enregistrement modèles font actuellement l'objet d'une révision.

Le formulaire d'enregistrement de décès se divise en deux parties, soit les renseignements personnels et les renseignements médicaux. Les renseignements personnels sont fournis par un répondant, habituellement un parent de la personne décédée. Le répondant signe cette partie du certificat et doit remettre le formulaire à l'entrepreneur de pompes funèbres. La partie du formulaire qui correspond au certificat médical de décès est remplie par le médecin qui a constaté le décès, ou par le coroner dans les cas où il y a une enquête. L'entrepreneur de pompes funèbres, ou la personne qui joue ce rôle, doit inscrire sur le formulaire d'enregistrement de décès les détails concernant l'enterrement ou toute autre disposition à prendre relativement au cadavre. Il doit également présenter le formulaire rempli au registraire local, qui délivrera le permis d'enterrement.

Toutes les provinces fournissent à Statistique Canada des copies sur microfilm des formulaires d'enregistrement. En outre, Nouveau-Brunswick, le Québec, l'Ontario et les provinces de l'Ouest extraient des formulaires les données de base requises et les transmettent à Statistique Canada sous une forme lisible par machine. Pour les autres provinces atlantiques et les territoires, c'est Statistique Canada qui s'occupe de mettre sous une forme lisible par machine les données de base qui lui sont fournies sur microfilm. Les modifications à apporter aux enregistrements à cause d'erreurs ou d'omissions sont communiquées immédiatement à Statistique Canada.

B.2 Data Definitions

Terms, definitions and classification schemes employed in the Canadian system of vital statistics are not unique but are based on accepted standards contained in World Health Organization documents, the medical and health literature, Vital Statistics Acts and the demographic literature.

(a) Definitions of Types of Deaths used in the Tables

Unless otherwise indicated the tables exclude stillbirths.

<u>Infant</u>	- Deaths under 1 year of age
<u>Neonatal</u>	- Deaths under 28 days (4 weeks) of age
<u>Post-neonatal</u>	- Deaths between 4 weeks and 1 year of age
<u>Perinatal</u>	- Foetal deaths of 28 weeks' or more gestation plus infant deaths under 7 days (1 week) of life
<u>Stillbirth</u>	- Foetal deaths of 28 or more weeks' gestation

(b) Definitions of Types of Rates used in Tables

Rates are calculated using annual population figures corresponding to the year of death as enumerated in Census years or as estimated in intercensal years (See Appendix 3).

Rates are computed as follows:

<u>Crude</u>	- The number of deaths during the year as a rate per 1,000 or per 100,000 population, as indicated in each table
<u>Age-specific</u>	- The number of deaths in a given age group expressed as a rate per 100,000 persons in the same age group
<u>Age-standardized</u>	- Age-standardization removes the effects of differences in age structure among areas and over time.

The age-standardized rates show the number of deaths per 100,000 population that would have occurred in a given area if the age structure of the area was the same as that of a specified standard population. (see formula in Appendix 4). The standard population used in tables with age-standardized rates is the 1971 Census population of Canada (Appendix 4).

B.2 Définitions des données

Les termes, les définitions et les classifications utilisés dans le système canadien des statistiques de l'état civil ne sont pas uniques. Ils sont fondés sur des normes acceptées qu'on trouve dans les documents de l'Organisation mondiale de la santé, dans la documentation sur la médecine, la santé et la démographie ainsi que dans les lois sur les statistiques de l'état civil.

(a) Définitions des genres de mortalité figurant dans les tableaux

Sauf indication contraire, les mortinaissances sont exclues des tableaux.

<u>Infantile</u>	- Décès des moins de un an
<u>Néonatale</u>	- Décès des moins de 28 jours (quatre semaines)
<u>Post-néonatale</u>	- Décès d'enfants de quatre semaines à un an
<u>Périnatale</u>	- Décès des foetus de 28 semaines ou plus, plus les décès d'enfants âgés de moins de sept jours (une semaine)
<u>Mortinatalité</u>	- Décès des foetus de 28 semaines ou plus

(b) Définitions des genres de taux figurant dans les tableaux

Le calcul des taux est fondé sur les données démographiques correspondant à l'année du décès. Ces données proviennent des recensements ou d'estimations pour les années intercensitaires (voir l'appendice 3).

Les taux sont calculés ainsi:

<u>Brut</u>	- Le nombre de décès durant l'année pour 1,000 ou 100,000 habitants, selon ce qui est indiqué dans chaque tableau
<u>Par âge</u>	- Le nombre de décès dans un groupe d'âge donné pour 100,000 personnes dans le même groupe d'âge
<u>Comparatif</u>	- Le calcul des taux comparatifs vise à supprimer l'effet des différences dans la structure par âge entre diverses populations et sur une certaine période.

Les taux comparatifs montrent le nombre de décès pour 100,000 habitants qui se seraient produits dans une population donnée si la structure par âge de cette population était la même que celle d'une population-type (voir la formule à l'appendice 4). La population-type utilisée dans les tableaux affichant des taux comparatifs est la population du Canada selon les données du recensement de 1971 (appendice 4).

<u>Infant</u>	-	Per 1,000 live births
<u>Neonatal</u>	-	Per 1,000 live births
<u>Post-neonatal</u>	-	Per 1,000 live births
<u>Perinatal</u>	-	Per 1,000 total births
<u>Stillbirth</u>	-	Per 1,000 total births (live births and foetal deaths of at least 28 weeks gestation).

(c) Description of Other Terms appearing in the Tables or Available in Machine-Readable Form

(i) Age

Completed age in months or days for infants less than one year old.

Completed age in years for persons one year old and over.

(ii) Marital Status

Deaths by marital status are shown in the Standard Tables "Births" and "Deaths" (see Appendix 1). The categories in these tables are "single", "married (including separated)", "widowed and divorced" and "not stated". The machine-readable file, however, separates out "widowed", "divorced" and "separated".

(iii) Residence of Deceased

On death records, province (or territory), census division (or county) and locality (city town or village) are coded. The geographic coding system used is the Standard Geographical Classification (SGC)(1).

(iv) Birthplace

Birthplace of the deceased (province if born in Canada and country if born outside Canada) and also of the parents of the deceased are reported and are on the machine-readable data base, but are not published.

(v) Place of Accident

For accidental deaths other than those related to transport or medical care, the place of occurrence of the accident is on the machine-readable data base but not published. The eight categories are "home", "farm", "mine and quarry", "industrial place", "recreational place", "street and highway", "public building" and "residential institution".

<u>Infantile</u>	-	Pour 1,000 naissances vivantes
<u>Néonatale</u>	-	Pour 1,000 naissances vivantes
<u>Post-néonatale</u>	-	Pour 1,000 naissances vivantes
<u>Périnatale</u>	-	Pour 1,000 naissances totales
<u>Morti-natalité</u>	-	Pour 1,000 naissances totales (naissances vivantes et décès des foetus d'au moins 28 semaines ou plus)

(c) Définitions d'autres termes figurant dans les tableaux ou dans les données offertes sous forme lisible par machine

(i) Âge

Âge en mois ou en jour pour les enfants de moins de un an

Âge en années pour les personnes de un an et plus

(ii) État matrimonial

Les décès selon l'état matrimonial figurent aux tableaux normalisés "Naissances" et "Décès" (voir l'appendice 1). Les catégories utilisées dans ces tableaux sont "célibataire", "marié(e) (y compris séparé(e))", "veuf (veuve) et divorcé(e)", et "non précisé". Dans le fichier lisible par machine, on fait cependant une distinction entre "veuf (veuve)", "divorcé(e)" et "séparé(e)".

(iii) Lieu de résidence de la personne décédée

La province (ou le territoire), la division de recensement (ou le comté) et la localité (la ville ou le village) sont codées dans les registres de décès. Le système de géocodage employé est la Classification géographique type (CGT) (1).

(iv) Lieu de naissance

Le lieu de naissance de la personne décédée (province si elle est née au Canada et pays si elle est née à l'étranger) et le lieu de naissance de ses parents sont déclarés et figurent dans la base de données lisible par machine, mais ne sont pas publiés.

(v) Lieu de l'accident

Pour les décès accidentels, autres que ceux reliés au transport ou aux soins médicaux, le lieu de l'accident figure dans la base de données lisible par machine mais n'est pas publié. Les huit catégories sont "maison", "exploitation agricole", "mine ou carrière", "lieu industriel", "lieu de récréation", "route", "immeuble public" et "établissement résidentiel".

(vi) Autopsy

The machine-readable file contains a variable indicating whether or not an autopsy was performed. This information has not been extensively used but can serve as an indicator of the reliability of the reported cause of death.

(vii) Cause of Death Classification

Information on cause of death is coded according to the International Classification of Diseases(2). The 9th Revision has been in use in Canada since 1979. The cause of death coded and tabulated is the **underlying cause of death**. This is defined as "(a) the disease or injury which initiated the train of events leading directly to death, or (b) the circumstances of the accident or violence which produced the fatal injury". This underlying cause of death is selected by a coder from a number of conditions listed on the death certificate. Only this underlying cause of death and, for accidental and violent deaths, the nature of the injury resulting from the accident, are currently recorded in machine-readable form. Several provinces, however, are implementing a system to code and record in machine-readable form multiple causes of death specified on the death certificate.

B.3 Data Processing**(a) Processing before Receipt by Statistics Canada**

With some exceptions (see 'processing at Statistics Canada' below), the provinces receive and code the data, convert them to machine-readable form and carry out edits. Editing varies by province but usually includes checks that data are present, validation of code ranges for coded information and consistency checks between related data items, such as cause of death and sex (for sex-specific causes) or marital status and age.

Statistics Canada provides provinces with training and consultation for cause of death coding and supplies manuals, such as the **International Classification of Diseases (ICD)** and the **Standard Geographical Classification (SGC)** to promote data reliability and consistency.

(b) Processing at Statistics Canada

For those provinces which send only copies of death certificates, with the exception of Nova Scotia, the cause of death is coded at Statistics Canada. Geographic information is coded for the Yukon as well as for all

(iv) Autopsie

Le fichier lisible par machine renferme une variable indiquant si une autopsie a été pratiquée ou non. Cet élément d'information n'a pas été beaucoup utilisé, mais il peut servir d'indicateur de la fiabilité de la cause déclarée de décès.

(vii) Classification de la cause du décès

Les renseignements sur la cause du décès sont codés selon la Classification internationale des maladies (2). La 9^e révision est utilisée au Canada depuis 1979. La cause du décès qui est codée et qui sert à la production des totalisations est la **cause antécédente du décès**. Elle est définie comme étant "(a) la maladie ou le traumatisme qui a déclenché l'évolution morbide conduisant directement au décès ou (b) les circonstances de l'accident ou de la violence qui ont entraîné le traumatisme mortel". Cette cause antécédente du décès est choisie par un codeur d'après un certain nombre de conditions précisées sur le certificat de décès. Actuellement, seule cette cause antécédente du décès et, dans le cas de mort violente ou accidentelle, la nature de la blessure, sont enregistrées sous forme lisible par machine. Cependant, plusieurs provinces s'affairent à mettre au point un système qui permettra le codage et l'enregistrement sous forme lisible par machine de causes multiples de décès précisées sur le certificat de décès.

B.3 Traitement des données**(a) Traitement avant l'envoi des données à Statistique Canada**

À quelques exceptions près (voir le paragraphe sur le traitement à Statistique Canada ci-dessous), les provinces reçoivent et codent les données, les mettent sous une forme lisible par machine et effectuent des vérifications. Les vérifications varient d'une province à l'autre mais incluent habituellement des vérifications de la présence des données, une validation des codes pour les données codées et des vérifications de cohérence entre les éléments d'information connexes tels que la cause du décès et le sexe (pour les causes propres à un sexe) ou l'état matrimonial et l'âge.

Statistique Canada offre aux provinces des cours de formation et des services de consultation sur le codage de la cause du décès et leur fournit des manuels comme la **Classification internationale des maladies (CIM)** et la **Classification géographique type (CGT)** afin de favoriser la fiabilité et la cohérence des données.

(b) Traitement à Statistique Canada

Pour les provinces qui envoient seulement des copies des certificats de décès, à l'exception de la Nouvelle-Écosse, la cause du décès est codée à Statistique Canada. C'est également le Bureau qui s'occupe de coder

reports pertaining to non-residents of Canada. For deaths of Canadian residents reported by the USA, both medical and geographic information is coded at Statistics Canada. All required data not provided by the provinces and territories in machine-readable form are then captured in a standard format. Machine-readable files provided by provinces are converted to this standard format at Statistics Canada. The data from all provinces then undergo the same edit routines to ascertain the completeness and quality of the data. Standard edit specifications have been developed by Statistics Canada for inclusion in provincial edit systems. Most errors and omissions detected during processing are corrected by referring to the microfilmed registrations and liaison with the provinces.

C. DATA QUALITY

C.1 Coverage

Due to the legal reporting requirements registration of deaths is considered to be virtually complete. Records received after a "cut-off date" are entered into the system but are not edited. These late registrations result in some undercoverage at the time annual tabulations are disseminated. The numbers are, however, small. In 1986, for example, there were 387 late registrations of deaths in all of Canada - less than one quarter of one per cent of reported deaths.

C.2 Completeness

Completeness of reporting of core statistical data items varies with the item, the reporting province and the year. For the combined provincial and territorial data, completeness in the 5-year period 1982-1986 has been over 99% for all core data items listed in section A3 except for birthplace of deceased (85%-97%), birthplace of parents of the deceased (39%-45%) and place of accident (75%-80%).

Certain causes of death, particularly homicides and suicides, may be assigned imprecise codes, such as "other unknown and unspecified cause" (ICD-9 799.9) at the time of reporting to Statistics Canada, pending further investigation, such as an inquest or a court decision. While the more precise information is reported at a later date and converted to machine-readable form, this will not be reflected in published data.

les renseignements géographiques pour le Yukon ainsi que pour tous les décès de personnes autres que les résidents canadiens. Pour les décès de résidents canadiens déclarés par les États-Unis, les renseignements médicaux et géographiques sont codés à Statistique Canada. Toutes les données requises qui ne sont pas fournies par les provinces et territoires sous forme lisible par machine sont ensuite saisies selon une présentation normalisée. Les fichiers lisibles sur machine fournis par les provinces sont convertis à Statistique Canada de façon à respecter cette présentation normalisée. Les données de toutes les provinces font ensuite l'objet des mêmes vérifications visant à en assurer l'intégralité et la qualité. Statistique Canada a développé des spécifications concernant un programme normalisé de vérification qui sera intégré aux systèmes provinciaux de vérification. Dans la plupart des cas, on consulte les enregistrements sur microfilm ou on communique avec les provinces pour corriger les erreurs et les omissions décelées pendant le traitement.

C. QUALITÉ DES DONNÉES

C.1 Champ d'observation

Comme l'enregistrement des décès est exigé par la loi, les données sont considérées comme presque complètes. Les enregistrements reçus après la date limite sont entrés dans le système mais ne sont pas vérifiés. Ces enregistrements tardifs entraînent donc un certain sous-dénombrement au moment où les totalisations annuelles sont publiées. Le nombre est cependant très faible. Par exemple, en 1986, il y a eu 387 enregistrements tardifs de décès dans l'ensemble du Canada, soit moins d'un quart de un pour cent du nombre de décès déclarés.

C.2 Intégralité

L'intégralité des principaux éléments d'information varie selon l'élément, la province déclarante et l'année. Pour l'ensemble des provinces et territoires, le taux d'intégralité des données pendant la période allant de 1982 à 1986 a dépassé 99 pour tous les principaux éléments d'information énumérés à la section A3, à l'exception du lieu de naissance de la personne décédée (85%-97%), du lieu de naissance des parents de la personne décédée (39%-45%) et du lieu de l'accident (75%-80%).

Au moment de déclarer les données à Statistique Canada, il se peut qu'on attribue à certaines causes de décès, particulièrement lorsqu'il s'agit d'homicides et de suicides, des codes imprécis tels que "autres causes mal définies ou inconnues" (CIM-9, 799.9) en attendant le résultat de l'enquête ou la décision du tribunal. Même si des renseignements plus précis sont déclarés à une date ultérieure et inscrits dans les bases de données lisibles par machine, ils ne paraîtront pas dans les données publiées.

C.3 Change in Cause of Death Codes over Time

Since 1979 cause of death information in published reports is based on the 9th revision of the International Classification of Diseases (ICD-9). Restructuring of the classification and some changes in the rules for selecting the underlying cause of death have resulted in some break in continuity with previous revisions. Any comparisons of ICD-9 categories with previous revisions, either by category number of disease title, should be made with reference to both the ICD-9 and the previous classification(s). In this respect, particular care should be taken with certain categories or sections of the ICD. These include: category 558 which contains conditions previously classified to the infectious disease chapter; category 579 which includes some conditions previously found in the chapter on endocrine disorders; categories 390-398 and 424 where assumptions of rheumatic origin are no longer made for certain conditions; the categories for asthma, bronchitis and emphysema (490-493) where linkage of conditions is no longer possible; the section entitled "pregnancy with abortive outcome" (630-639) which now includes ectopic pregnancies; the chapter on perinatal conditions where the age restriction has been changed; and the symptoms chapter where certain symptoms have been removed and placed in other chapters relating to specific organ systems.

In addition, the increasing importance of human immunodeficiency virus (HIV) infection resulted in the introduction of an addendum to the ICD-9, providing for specific codes for HIV infection. These codes, ICD 042, 043 and 044 in the chapter on infectious and parasitic diseases (I) of the ICD has been in use in Canada starting in 1987. Prior to 1987, HIV infections, if so identified, were included under immunity disorders in Chapter III of the ICD.

C.4 Quality Indicators

For homicides, Canadian Centre for Health Information compares counts with those from the Canadian Centre for Justice Statistics to check for consistency. Occasional studies (3,4) have been carried out to examine specific quality aspects of the death data. In both studies, samples of records from the final edited machine-readable files were compared to recoded versions of the original microfilm documents. Various sources of errors were identified and reported so that improvements in the data collection process could be implemented, such as training of coding staff.

C.5 Timeliness

Data are usually available towards the end of the year following the data year and the tabulations shortly thereafter.

C.3 Changements relatifs au codage des causes de décès

Depuis 1979, les renseignements publiés en ce qui concerne les causes de décès sont fondés sur la 9^e révision de la Classification internationale des maladies (CIM-9). La restructuration de la classification et certains changements apportés aux règles régissant le choix de la cause antécédente du décès ont entraîné une certaine incompatibilité avec les révisions précédentes. On devrait consulter à la fois la CIM-9 et les révisions précédentes avant de faire toute comparaison, que ce soit par le numéro de la catégorie ou le nom de la maladie. À cet égard, on devrait faire particulièrement attention à certaines catégories ou sections de la CIM, notamment: la catégorie 558, qui comprend certains états inscrits auparavant dans le chapitre sur les maladies infectieuses; la catégorie 579, qui comprend certains états classés auparavant dans le chapitre sur les troubles endocriniens; les catégories 390-398 et 424, où l'on n'attribue plus à certains états une origine rhumatismale; les catégories relatives à l'asthme, à la bronchite et à l'emphysème (490-493), où le couplage n'est plus possible; la section intitulée "grossesse aboutissant à l'avortement" (630-639), qui comprend maintenant les grossesses extra-utérines; le chapitre sur les états périnataux, où l'on a apporté des changements en ce qui concerne l'âge; et le chapitre sur les symptômes, où certains symptômes ont été enlevés et classés dans d'autres chapitres sur des organes précis.

En outre, l'importance de plus en plus grande de l'infection à virus de l'immunodéficience humaine (VIH) a entraîné l'ajout à la CIM-9 de codes spécifiques pour l'infections par VIH. Ces codes, CIM 042, 043 et 044, qui se trouvent au chapitre sur les maladies infectieuses et parasitaires (I) de la CIM, sont utilisés au Canada depuis 1987. Avant 1987, les infections par VIH qui étaient identifiées étaient incluses dans les troubles immunitaires au chapitre III de la CIM.

C.4 Indicateurs de qualité

Pour les homicides, le Centre canadien d'information sur la santé compare les données avec celles du Centre canadien de la statistique juridique pour en vérifier la cohérence. On a réalisé certaines études (3, 4) afin d'examiner certains aspects de la qualité des données sur les décès. Dans les deux études, on a comparé des échantillons d'enregistrements tirés des fichiers définitifs lisibles par machine aux versions recodées des documents originaux sur microfilm. Diverses sources d'erreurs ont été décelées et signalées afin qu'on puisse améliorer le processus de collecte des données, par exemple sur le plan de la formation du personnel préposé au codage.

C.5 Actualité

Les données sont habituellement disponibles vers la fin de l'année suivant l'année de données, et les totalisations peu de temps après.

Statistical Tables

Tableaux statistiques

TABLE 1. Vital Statistics Summary, 1987 and 1988

Item		Nfld.	P.E.I.	N.S.	N.B.		
Rubrique	Canada	T.-N.	Î.-P.-É.	N.-É.	N.-B.	Qué.	Ont.
Population ('000) June 1	25,912	568	129	883	714	6,638	9,426
1988	25,625	568	127	879	712	6,593	9,271
Live births	376,795	7,487(1)	1,977	12,182	9,617	86,612	138,066
1987(1)	369,742	7,769(1)	1,955	12,110	9,588	83,791	134,617
Rate(2)	14.5	13.2	15.4	13.8	13.5	13.0	14.6
1987(1)	14.4	13.7	15.4	13.8	13.5	12.7	14.5
Deaths	190,011	3,591	1,112	7,412	5,450	47,771	70,679
1987	184,953	3,629	1,116	7,112	5,408	47,616	68,119
Rate(2)	7.3	6.3	8.6	8.4	7.6	7.2	7.5
1987	7.2	6.4	8.8	8.1	7.6	7.2	7.3
Natural increase	186,784	3,896	865	4,770	4,167	38,841	67,387
1987	184,789	4,140	839	4,998	4,180	36,175	66,498
Rate(2)	7.2	6.8	6.7	5.4	5.8	5.8	7.1
1987	7.2	7.3	6.6	5.7	5.9	5.5	7.2
Infant deaths	2,705	70	14	79	69	563	910
1987	2,706	59	13	90	67	594	888
Rate(3)	7.2	9.3	7.1	6.5	7.2	6.5	6.6
1987	7.3	7.6	6.6	7.4	7.0	7.1	6.6
Neonatal deaths	1,719	49	10	51	41	390	594
1987	1,679	33	12	55	43	399	566
Rate(3)	4.6	6.5	5.1	4.2	4.3	4.5	4.3
1987	4.5	4.2	6.1	4.5	4.5	4.8	4.2
Post-neonatal deaths	986	21	4	28	28	173	316
1987	1,027	26	1	35	24	195	322
Rate(3)	2.6	2.8	2.0	2.3	2.3	2.0	2.3
1987	2.8	3.4	0.5	2.9	2.5	2.3	2.4
Perinatal deaths	2,875	65	20	81	68	593	1,090
1987	2,987	57	20	118	70	684	1,091
Rate(4)	7.6	8.7	10.1	6.6	7.1	6.8	7.9
1987	8.0	7.3	10.2	9.7	7.3	8.1	8.1

See footnotes at end of table.

TABEAU 1. Statistiques sommaires de l'état civil, 1987 et 1988

Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.	Item	Rubrique
1,084	1,013	2,395	2,984	25	52	1988	Population 1er juin ('000)
1,079	1,014	2,380	2,926	24	52	1987	
17,030	16,763	42,055	42,930	521	1,555	1988	Naissances vivantes
16,953	17,034	42,110	41,814	478	1,523	1987(1)	
15.7	16.6	17.5	14.4	20.1	30.0	1988	Taux(2)
15.7	16.8	17.7	14.3	19.6	29.4	1987(1)	
9,100	8,100	13,894	22,546	136	220	1988	Décès
8,710	7,808	13,316	21,814	108	197	1987	
8.4	8.0	5.8	7.6	5.4	4.2	1988	Taux(2)
8.1	7.7	5.6	7.4	4.4	3.8	1987	
7,930	8,663	28,161	20,384	385	1,335	1988	Accroissement naturel
8,243	9,226	28,794	20,000	370	1,326	1987	
7.3	8.6	11.7	6.8	15.2	25.8	1988	Taux(2)
7.6	9.1	12.1	6.8	15.2	25.6	1987	
132	140	347	362	3	16	1988	Mortalité infantile
142	155	315	359	5	19	1987	
7.8	8.4	8.3	8.4	5.8	10.3	1988	Taux(3)
8.4	9.1	7.5	8.6	10.5	12.5	1987	
81	84	189	222	1	7	1988	Mortalité néonatale
97	87	180	197	1	9	1987	
4.8	5.0	4.5	5.2	2.0	4.5	1988	Taux(3)
5.7	5.1	4.3	4.7	2.1	5.9	1987	
51	56	158	140	2	9	1988	Mortalité post-néonatale
45	68	135	162	4	10	1987	
3.0	3.3	3.8	3.3	3.8	5.8	1988	Taux (3)
2.6	4.0	3.2	3.9	8.4	6.6	1987	
131	130	318	356	3	20	1988	Mortalité périnatale
154	135	319	318	2	19	1987	
7.7	7.8	7.6	8.3	5.8	12.9	1988	Taux(4)
9.0	7.9	7.5	7.6	4.2	12.4	1987	

Voir notes à la fin du tableau.

TABLE 1. Vital Statistics Summary, 1987 and 1988 - Concluded

Item		Canada	Nfld.	P.E.I.	N.S.	N.B.	Qué.	Ont.
Rubrique			T.-N.	Î.-P.-É.	N.-É.	N.-B.		
Stillbirths 20 weeks and over gestation	1988	2,312	40	17	69	41	407	925
	1987	2,296	43	13	98	46	434	901
Rate(5)	1988	6.1	5.3	8.6	5.7	4.3	4.7	6.7
	1987	6.2	5.5	6.6	8.1	4.8	5.2	6.7
Stillbirths 28 weeks and over gestation	1988	1,435	25	11	42	35	265	590
	1987	1,584	30	8	70	37	344	609
Rate(5)	1988	3.8	3.3	5.6	3.4	3.6	3.0	4.3
	1987	4.3	3.9	4.1	5.8	3.9	4.1	4.5
Maternal deaths	1988	18	-	-	-	-	6	5
	1987	15	-	-	1	-	5	3
Rate(6)	1988	0.5	-	-	-	-	0.7	0.4
	1987	0.4	-	-	0.8	-	0.6	0.2

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

TABEAU 1. Statistiques sommaires de l'état civil, 1987 et 1988 - fin

Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.	1988 1987	Item Rubrique
99	94	301	296	4	19	1988	Mort-nés 20 semaines de gestation et plus
111	95	257	278	6	14	1987	
5.8	5.6	7.2	6.9	7.7	12.2	1988	Taux(5)
6.6	5.6	6.1	6.7	12.6	9.2	1987	
63	62	163	164	2	13	1988	Mort-nés 28 semaines de gestation et plus
74	67	175	158	1	11	1987	
3.7	3.7	3.9	3.8	3.8	8.4	1988	Taux(5)
4.4	3.9	4.2	3.8	2.1	7.2	1987	
1	-	3	3	-	-	1988	Mortalité maternelle
2	1	-	3	-	-	1987	
0.6	-	0.7	0.7	-	-	1988	Taux(6)
1.2	0.6	-	0.7	-	-	1987	

(1) Chiffres corrigés en prévision d'une sous-estimation pour les naissances vivantes.

(2) Taux pour 1,000 habitants.

(3) Taux pour 1,000 naissances vivantes.

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

(5) Taux pour 1,000 naissances vivantes.

(6) Taux pour 10,000 naissances vivantes.

TABLE 2. Deaths by Selected Causes and Sex, Canada and Provinces, 1988

No.	Cause	ICD-9 codes Codes de la CIM-9	Canada	New-found-land	Prince Edward Island	Nova Scotia	New Brunswick	Québec
				Terre-Neuve	Île-du-Prince-Edouard	Nouvelle-Ecosse	Nouveau-Brunswick	
Male - Masculin number - nombre								
1	TOTAL ALL CAUSES	001-799,E800-E999	104,106	2,008	625	4,074	3,052	26,464
2	All malignant neoplasms	140-208	28,104	502	151	1,078	796	7,713
3	Intestine, except rectum	152,153,159.0	2,772	48	10	121	89	686
4	Lung (primary site, including traches and bronchus)	162	9,239	160	46	355	273	2,911
5	Breast	174,175	33	1	0	2	2	8
6	All other malignant neoplasms (excluding 152,153,159.0, 162,174,175)	140-208	16,060	293	95	600	432	4,108
7	Diabetes mellitus	250	1,752	42	11	61	60	474
8	Diseases of the heart	391,392.0,393-398,402,404,415,416,420-429	31,965	626	210	1,289	1,001	8,095
9	Ischaemic heart disease	410-414	26,606	519	160	1,048	765	6,630
10	All other heart disease	391,392.0,393-398,402,404,415,416,420-429	5,359	107	50	241	236	1,465
11	Cerebrovascular disease	430-438	5,866	133	36	217	155	1,326
12	Atherosclerosis	440	961	18	6	27	23	211
13	Respiratory diseases (excluding infectious and parasitic diseases)	460-519	9,460	177	63	427	241	2,321
14	Pneumonia and influenza	480-487	3,364	59	20	140	89	614
15	Bronchitis, emphysema and asthma (excluding acute bronchitis)	490-493	1,462	18	14	64	38	495
16	All other respiratory diseases (excluding 480-487,490-493)	460-519	4,634	100	29	223	114	1,212
17	Chronic liver disease and cirrhosis	571	1,392	19	7	39	24	380
18	Congenital anomalies	740-759	737	19	7	25	23	166
19	Causes of perinatal mortality excluding stillbirths	460-779	613	13	1	15	12	144
20	All accidents and adverse effects (including late effects)	E800-E999	9,521	161	47	345	334	2,503
21	Motor vehicle accidents	E810-E825,E929.0	2,985	50	14	117	141	777
22	Suicide	E950-E959	2,734	41	11	87	89	855
23	Homicide	E960-E969	321	2	1	12	7	71
24	All other accidents and adverse effects (excluding E810-E825,E929.0,E950-E969)	E800-E999	3,481	68	21	129	97	800
25	All other causes not specified in the above list (from 001-E999)		13,735	298	86	551	383	3,131

TABLEAU 2. Mortalité selon certaines causes et le sexe, Canada et provinces, 1988

Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia Colombie-Britannique	Yukon	Northwest Territories Territoires du Nord-Ouest	Cause	No.
Male - Masculin number - nombre								
37,732	5,033	4,690	7,880	12,315	93	140	TOUTES LES CAUSES	1
10,324	1,273	1,144	1,893	3,175	22	33	Toutes les tumeurs malignes	2
1,132	129	106	174	273	1	3	Intestins, sauf le rectum	3
3,264	375	324	542	972	8	9	Poumon (siège primaire, incluant la trachée et les bronches)	4
9	1	1	0	9	0	0	Sein	5
5,919	768	713	1,177	1,921	13	21	Toutes les autres tumeurs malignes (excluant 152,153,159.0,162,174,175)	6
660	80	57	100	205	1	1	Diabète sucré	7
11,889	1,479	1,526	2,291	3,513	23	23	Maladies du cœur	8
10,294	1,192	1,223	1,857	2,884	20	14	Cardiopathies ischémiques	9
1,595	287	303	434	629	3	9	Toutes les autres maladies du cœur	10
2,183	300	296	437	778	0	5	Maladies vasculaires cérébrales	11
394	45	40	74	121	1	1	Athérosclérose	12
3,294	474	528	743	1,169	6	17	Maladies de l'appareil respiratoire (excluant les maladies infectieuses et parasitaires)	13
1,245	213	228	290	459	1	6	Grippe et pneumonie	14
375	45	92	142	176	1	2	Bronchite, emphysème et asthme (excluant la bronchite aiguë)	15
1,674	216	208	311	534	4	9	Toutes les autres maladies de l'appareil respiratoire (excluant 480-487,490-493)	16
577	52	45	106	143	0	0	Maladies chroniques et cirrhose du foie	17
273	18	34	81	89	0	2	Anomalies congénitales	18
213	38	30	65	82	0	0	Causes de la mortalité périnatale à l'exclusion des mortinaissances	19
2,935	439	457	1,056	1,169	29	46	Tous les accidents et effets aduerses (y compris les séquelles)	20
898	115	143	351	367	9	3	Accidents de la circulation	21
781	123	121	307	296	7	16	Suicide	22
108	15	16	42	42	1	4	Homicide	23
1,148	186	177	356	464	12	23	Tous les autres accidents et effets aduerses (excluant E810-825, E929.0, E950-E969)	24
4,990	835	533	1,034	1,871	11	12	Toutes les autres causes non spécifiés (de 001-E999)	25

TABLE 2. Deaths by Selected Causes and Sex, Canada and Provinces, 1988 - Concluded

No.	Cause	ICD-9 codes Codes de la CIM-9	Canada	New-found-land	Prince Edward Island	Nova Scotia	New Brunswick	Québec
				Terre-Neuve	Île-du-Prince-Edouard	Nouvelle-Écosse	Nouveau-Brunswick	
						Female - Féminin number - nombre		
1	TOTAL ALL CAUSES	001-799,E800-E999	85,905	1,583	487	3,338	2,398	21,307
2	All malignant neoplasms	140-208	22,652	340	96	881	597	5,943
3	Intestine, except rectum	152,153,159.0	2,888	65	19	131	88	758
4	Lung (primary site, including traches and bronchus)	162	3,865	31	11	145	91	983
5	Breast	174,175	4,480	52	17	167	115	1,215
6	All other malignant neoplasms (excluding 152,153,159.0, 162,174,175)	140-208	11,419	192	49	438	303	2,987
7	Diabetes mellitus	250	2,067	66	9	70	91	603
8	Diseases of the heart	391,392.0,393-398, 402,404,415,416, 420-429	25,890	529	161	1,005	779	6,680
9	Ischaemic heart disease	410-414	19,950	396	121	723	574	4,984
10	All other heart disease	391,392.0,393-398, 402,404,415,416, 420-429	5,940	133	40	282	205	1,696
11	Cerebrovascular disease	430-438	8,212	146	52	289	221	1,782
12	Atherosclerosis	440	1,516	20	5	46	30	286
13	Respiratory diseases (excluding infectious and parasitic diseases)	460-519	6,519	102	44	304	163	1,443
14	Pneumonia and influenza	480-487	3,333	49	22	156	81	592
15	Bronchitis, emphysema and asthma (excluding acute bronchitis)	490-493	851	11	2	32	27	246
16	All other respiratory diseases (excluding 480-487,490-493)	460-519	2,335	42	20	116	55	605
17	Chronic liver disease and cirrhosis	571	675	7	4	17	12	152
18	Congenital anomalies	740-759	627	26	1	11	19	149
19	Causes of perinatal mortality excluding stillbirths	460-779	450	10	4	15	5	112
20	All accidents and adverse effects (including late effects)	E800-E999	4,107	61	21	130	94	1,080
21	Motor vehicle accidents	E810-E825,E929.0	1,148	18	5	34	25	300
22	Suicide	E950-E959	776	3	2	19	19	234
23	Homicide	E960-E969	166	5	0	1	0	38
24	All other accidents and adverse effects (excluding E810-E825,E929.0,E950-E969)	E800-E999	2,017	35	14	76	50	508
25	All other causes not specified in the above list (from 001-E999)		13,190	276	90	570	387	3,077

TABLEAU 2. Mortalité selon certaines causes et le sexe, Canada et provinces, 1988 - fin

Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia Colombie-Britannique	Yukon	Northwest Territories Territoires du Nord-Ouest	Cause	No.
Female - Féminin number - nombre								
32,947	4,067	3,410	6,014	10,231	43	80	TOUTES LES CAUSES	1
8,565	1,022	827	1,571	2,780	14	16	Toutes les tumeurs malignes	2
1,126	134	99	180	287	1	0	Intestins, sauf le rectum	3
1,483	173	141	244	555	2	6	Poumon (siège primaire, incluant la trachée et les bronches)	4
1,712	188	152	343	515	1	3	Sein	5
4,244	527	435	804	1,423	10	7	Toutes les autres tumeurs malignes (excluant 152,153,159.0,162,174,175)	6
717	86	79	123	221	1	1	Diabète sucré	7
10,064	1,158	1,062	1,656	2,780	8	8	Maladies du coeur	8
8,229	876	757	1,228	2,055	5	2	Cardiopathies ischémiques	9
1,835	282	305	428	725	3	6	Toutes les autres maladies du coeur	10
3,309	404	352	584	1,063	8	2	Maladies vasculaires cérébrales	11
772	55	34	105	161	1	1	Athérosclérose	12
2,478	296	273	468	930	2	16	Maladies de l'appareil respiratoire (excluant les maladies infectieuses et parasitaires)	13
1,359	167	164	231	505	0	7	Grippe et pneumonie	14
255	23	31	82	141	0	1	Bronchite, emphysème et asthme (excluant la bronchite aiguë)	15
864	106	78	155	284	2	8	Toutes les autres maladies de l'appareil respiratoire (excluant 480-487,490-493)	16
273	40	23	52	95	0	0	Maladies chroniques et cirrhose du foie	17
232	26	27	65	66	3	2	Anomalies congénitales	18
155	20	23	39	63	0	4	Causes de la mortalité périnatale à l'exclusion des mortinaissances	19
1,471	169	186	390	486	4	15	Tous les accidents et effets adverses (y compris les séquelles)	20
379	40	66	120	157	2	2	Accidents de la circulation	21
264	31	24	93	82	0	5	Suicide	22
55	11	5	26	23	0	2	Homicide	23
773	87	91	151	224	2	6	Tous les autres accidents et effets adverses (excluant E810-825, E929.0, E950-E969)	24
4,911	791	524	961	1,586	2	15	Toutes les autres causes non spécifiés (de 001-E999)	25

TABLE 3. Age-specific Death Rates by Selected Causes and Sex, Canada, 1988

No.	Cause	ICD-9 codes Codes de la CIM-9	Total	Under one year Moins de un an	Male - Masculin									
					per 100,000 population - pour 100,000 habitants									
					1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39		
1	TOTAL ALL CAUSES	001-799,E800-E999	814.8	816.0	45.6	26.8	31.0	103.4	138.8	128.8	135.4	158.2		
2	All malignant neoplasms	140-208	220.0	1.6	4.7	5.2	4.6	5.0	7.4	9.3	12.3	22.6		
3	Intestine, except rectum	152,153,159.0	21.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.3	0.7	1.9		
4	Lung (primary site, including trachea and bronchus)	162	72.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.3	0.4	3.2		
5	Breast	174,175	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1		
6	All other malignant neoplasms (excluding 152,153,159.0, 162,174,175)	140-208	125.7	1.6	4.7	5.2	4.6	5.0	7.0	8.8	11.1	17.3		
7	Diabetes mellitus	250	13.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.8	1.6	1.5		
8	Diseases of the heart	391,392.0,393-398,402,404,415,416,420-429	250.2	9.0	1.1	0.1	0.3	0.9	2.0	3.3	7.7	18.6		
9	Ischaemic heart disease	410-414	208.2	0.5	0.0	0.0	0.1	0.5	2.0	5.5	13.5			
10	All other heart disease	391,392.0,393-398,402,404,415,416,420-429	41.9	8.4	1.1	0.1	0.3	0.8	1.5	1.3	2.2	5.1		
11	Cerebrovascular disease	430-438	45.9	0.5	0.1	0.1	0.0	0.5	0.7	1.5	2.5	2.8		
12	Atherosclerosis	440	7.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0		
13	Respiratory diseases (excluding infectious and parasitic diseases)	460-519	74.0	16.4	3.3	0.7	1.1	1.8	2.1	2.4	1.5	2.9		
14	Pneumonia and influenza	480-487	26.3	7.4	1.3	0.2	0.1	0.9	1.1	0.8	1.0	1.1		
15	Bronchitis, emphysema and asthma (excluding acute bronchitis)	490-493	11.4	0.0	0.1	0.1	0.7	0.6	0.7	0.7	0.3	0.8		
16	All other respiratory diseases (excluding 480-487,490-493)	460-519	36.3	9.0	1.9	0.4	0.3	0.3	0.2	0.9	0.3	1.1		
17	Chronic liver disease and cirrhosis	571	10.9	0.5	0.1	0.0	0.0	0.0	0.2	0.3	1.3	4.3		
18	Congenital anomalies	740-759	5.8	254.8	7.2	2.4	1.0	1.8	2.0	0.9	1.9	0.9		
19	Causes of perinatal mortality excluding stillbirths	460-779	4.8	320.2	0.7	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
20	All accidents and adverse effects (including late effects)	E800-E999	74.5	16.4	18.0	14.2	18.4	85.4	108.9	90.6	82.4	74.0		
21	Motor vehicle accidents	E810-E825,E929.0	23.4	3.2	5.7	7.7	7.9	46.6	51.4	31.6	25.2	20.7		
22	Suicide	E950-E959	21.4	0.0	0.0	0.1	2.5	21.7	31.6	30.1	28.2	27.0		
23	Homicide	E960-E969	2.5	3.2	0.5	0.3	0.7	1.3	3.7	4.1	3.6	3.6		
24	All other accidents and adverse effects (excluding E810-E825,E929.0,E950-E969)	E800-E999	27.2	10.0	11.7	6.1	7.3	15.7	22.2	24.7	25.3	22.0		
25	All other causes not specified in the above list (from 001-E999)		107.5	196.7	10.5	4.1	5.6	7.9	15.3	19.6	24.2	30.8		

TABLEAU 3 . Taux de mortalité par âge, selon certaines causes et le sexe, Canada 1988

40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85 years and over 85 ans et plus	Cause	No.
Male - Masculin											
per 100,000 population - pour 100,000 habitants											
224.4	360.3	608.6	1,035.7	1,784.7	2,777.9	4,426.3	6,814.8	10,580.9	19,394.2	TOUTES LES CAUSES	1
46.3	102.2	208.0	392.6	678.0	997.9	1,436.2	1,884.1	2,400.0	3,228.6	Toutes les tumeurs malignes	2
3.8	10.2	20.7	33.4	59.9	95.4	149.2	190.3	275.3	379.1	Intestins, sauf le rectum	3
9.9	31.1	75.0	158.1	280.5	385.4	498.1	589.0	641.0	592.0	Poumon (siège primaire, incluant la trachée et les bronches)	4
0.0	0.3	0.3	0.7	1.5	0.4	0.6	1.8	4.0	2.7	Sein	5
32.6	60.6	112.0	200.4	336.1	516.7	788.3	1,103.0	1,479.7	2,254.8	Toutes les autres tumeurs malignes (excluant 152,153,159.0,162,174,175)	6
3.0	4.6	8.2	13.1	30.2	51.8	85.2	147.5	212.3	323.3	Diabète sucré	7
51.5	95.9	196.0	331.8	598.9	947.5	1,525.4	2,326.5	3,555.2	6,672.7	Maladies du cœur	8
43.9	83.3	169.2	290.5	516.3	810.7	1,301.6	1,963.1	2,898.1	5,069.7	Cardiopathies ischémiques	9
7.6	12.6	26.7	41.3	82.6	136.8	223.8	363.4	657.1	1,603.0	Toutes les autres maladies du cœur	10
6.6	12.2	16.6	33.0	67.7	127.2	241.3	502.0	913.3	1,760.0	Maladies vasculaires cérébrales	11
0.1	0.8	1.3	3.2	5.2	11.1	27.9	55.2	151.8	588.0	Athérosclérose	12
5.1	11.2	20.9	42.6	99.4	200.8	434.2	788.6	1,458.7	3,049.0	Maladies de l'appareil respiratoire (excluant les maladies infectieuses et parasitaires)	13
1.8	4.3	6.5	11.4	24.0	44.5	108.8	234.5	554.6	1,622.9	Grippe et pneumonie	14
1.4	2.5	3.7	9.1	19.2	44.3	82.5	129.4	188.9	279.4	Bronchite, emphysème et asthme (excluant la bronchite aiguë)	15
1.9	4.3	10.6	22.1	56.2	112.1	242.9	424.8	715.2	1,146.7	Toutes les autres maladies de l'appareil respiratoire (excluant 480-487,490-493)	16
7.2	13.6	24.5	33.2	45.7	55.4	45.2	41.9	45.2	20.0	Maladies chroniques et cirrhose du foie	17
1.0	1.5	1.3	1.3	1.7	1.6	4.9	4.9	4.0	5.3	Anomalies congénitales	18
0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	Causes de la mortalité périnatale à l'exclusion des mortinaissances	19
66.1	69.5	69.0	80.1	83.0	90.7	101.9	162.5	247.0	546.7	Tous les accidents et effets aduerses (y compris les séquelles)	20
17.8	15.7	16.1	17.4	19.5	19.8	26.1	34.4	37.9	38.6	Accidents de la circulation	21
24.4	24.0	24.5	28.7	27.3	25.8	26.7	30.9	33.9	23.9	Suicide	22
3.0	3.4	3.6	2.2	1.7	2.0	2.4	2.2	3.2	0.0	Homicide	23
21.0	26.5	24.8	31.9	34.5	43.1	46.7	94.9	171.9	484.2	Tous les autres accidents et effets aduerses (excluant E810-825, E929.0, E950-E969)	24
37.5	48.7	62.9	104.7	175.0	293.8	524.2	901.6	1,593.6	3,200.7	Toutes les autres causes non spécifiées (de 001-E999)	25

TABLE 3. Age-specific Death Rates by Selected Causes and Sex, Canada, 1988 - Concluded

No.	Cause	ICD-9 codes Codes de la CIM-9	Total	Under one year Moins de un an	Female - Féminin								
					1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	
per 100,000 population - pour 100,000 habitants													
1	TOTAL ALL CAUSES	001-799,E800-E999	654.0	639.9	36.6	16.4	17.8	36.3	41.1	43.8	56.7	83.0	
2	All malignant neoplasms	140-208	172.5	2.8	4.3	3.3	2.7	4.0	3.6	7.7	17.2	31.4	
3	Intestine, except rectum	152,153,159.0	22.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.9	1.3	
4	Lung (primary site, including traches and bronchus)	162	29.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.8	3.2	
5	Breast	174,175	34.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.9	5.0	11.4	
6	All other malignant neoplasms (excluding 152,153,159.0, 162,174,175)	140-208	86.9	2.8	4.3	3.3	2.7	4.0	3.6	6.3	10.4	15.4	
7	Diabetes mellitus	250	15.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.4	0.3	0.9	0.9	
8	Diseases of the heart	391,392.0,393-398,402,404,415,416,420-429	197.1	4.4	1.4	0.7	0.5	1.0	1.1	1.6	2.3	6.8	
9	Ischaemic heart disease	410-414	151.9	0.6	0.1	0.0	0.0	0.1	0.4	0.3	1.1	3.8	
10	All other heart disease	391,392.0,393-398,402,404,415,416,420-429	45.2	3.9	1.3	0.7	0.5	0.9	0.7	1.3	1.2	3.1	
11	Cerebrovascular disease	430-438	62.5	0.0	0.4	0.0	0.2	0.3	0.1	1.2	2.8	4.9	
12	Atherosclerosis	440	11.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	
13	Respiratory diseases (excluding infectious and parasitic diseases)	460-519	49.6	15.1	1.7	0.7	1.1	1.0	1.5	1.8	1.1	2.2	
14	Pneumonia and influenza	480-487	25.4	9.4	1.0	0.2	0.2	0.1	0.6	0.8	0.6	1.3	
15	Bronchitis, emphysema and asthma (excluding acute bronchitis)	490-493	6.5	0.6	0.3	0.1	0.7	0.6	0.4	0.7	0.5	0.7	
16	All other respiratory diseases (excluding 480-487,490-493)	460-519	17.8	5.5	0.4	0.3	0.2	0.2	0.6	0.4	0.4	0.3	
17	Chronic liver disease and cirrhosis	571	5.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.2	0.6	1.5	
18	Congenital anomalies	740-759	4.8	220.5	6.7	2.6	1.6	1.1	1.1	0.9	0.7	0.3	
19	Causes of perinatal mortality excluding stillbirths	460-779	3.4	245.9	0.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
20	All accidents and adverse effects (including late effects)	E800-E999	31.3	19.9	11.7	6.4	7.8	22.0	24.4	22.6	21.2	22.0	
21	Motor vehicle accidents	E810-E825,E929.0	8.7	3.9	4.2	4.0	5.0	16.1	12.5	8.0	7.4	6.0	
22	Suicide	E950-E959	5.9	0.0	0.0	0.0	0.5	3.2	6.3	7.0	7.3	9.9	
23	Homicide	E960-E969	1.3	2.2	1.0	0.4	0.1	1.1	2.0	2.6	1.9	1.3	
24	All other accidents and adverse effects (excluding E810-E825,E929.0,E950-E969)	E800-E999	15.4	13.8	6.6	1.9	2.2	2.1	3.5	5.0	4.7	4.8	
25	All other causes not specified in the above list (from 001-E999)		100.4	131.0	9.5	2.8	3.8	6.3	8.7	7.5	9.4	12.9	

TABLEAU 3 . Taux de mortalité par âge, selon certaines causes et le sexe, Canada 1988 - fin

40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85 years and over 85 ans et plus	Cause	No.
Female - Féminin											
per 100,000 population - pour 100,000 habitants											
130.9	220.4	350.0	560.8	902.7	1,374.4	2,274.9	3,726.3	6,429.0	14,427.0	TOUTES LES CAUSES	1
64.4	114.3	191.3	302.3	439.4	587.7	773.5	970.5	1,175.7	1,579.1	Toutes les tumeurs malignes	2
4.2	9.0	18.4	26.7	49.8	61.5	102.1	147.0	188.1	315.1	Intestins, sauf le rectum	3
8.7	21.1	42.9	66.0	88.9	135.4	154.0	167.0	123.2	117.8	Poumon (siège primaire, incluant la trachée et les bronches)	4
22.6	38.1	50.4	80.5	98.8	111.9	126.5	162.1	171.5	226.9	Sein	5
29.0	46.0	79.5	129.0	201.9	278.9	390.8	494.5	693.0	919.2	Toutes les autres tumeurs malignes (excluant 152,153,159.0,162,174,175)	6
1.2	4.5	5.2	9.0	21.8	37.8	66.0	114.9	207.0	280.9	Diabète sucré	7
10.2	23.9	51.1	91.6	190.9	366.7	709.6	1,280.1	2,354.3	5,408.7	Maladies du coeur	8
5.5	16.3	36.9	70.2	155.0	295.3	576.3	1,031.8	1,849.3	3,967.1	Cardiopathies ischémiques	9
4.7	7.6	14.2	21.3	35.9	71.3	133.3	248.3	505.0	1,441.5	Toutes les autres maladies du coeur	10
7.4	11.7	16.4	25.3	47.1	79.5	168.3	374.0	793.9	1,962.7	Maladies vasculaires cérébrales	11
0.1	0.0	0.5	0.7	3.5	5.0	13.8	33.0	119.4	603.5	Athérosclérose	12
3.9	7.5	14.6	24.6	48.6	82.6	162.9	285.9	527.7	1,492.6	Maladies de l'appareil respiratoire (excluant les maladies infectieuses et parasitaires)	13
1.9	2.0	4.4	6.4	12.1	24.1	48.4	116.1	270.0	1,053.9	Grippe et pneumonie	14
1.2	1.7	4.2	8.1	9.9	15.6	31.0	41.9	56.4	105.0	Bronchite, emphysème et asthme (excluant la bronchite aiguë)	15
0.8	3.8	6.0	10.1	26.7	43.0	83.6	127.9	201.3	333.7	Toutes les autres maladies de l'appareil respiratoire (excluant 480-487,490-493)	16
2.6	4.5	7.3	13.2	16.6	20.6	22.3	24.0	25.1	16.8	Maladies chroniques et cirrhose du foie	17
1.0	1.1	1.5	1.5	2.5	2.6	2.8	3.1	3.8	2.3	Anomalies congénitales	18
0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	Causes de la mortalité périnatale à l'exclusion des mortinaissances	19
22.7	28.0	26.7	30.6	28.8	34.5	50.5	74.9	159.2	431.2	Tous les accidents et effets adverses (y compris les séquelles)	20
6.1	7.0	6.2	10.9	8.9	10.2	16.4	15.1	21.3	14.5	Accidents de la circulation	21
9.7	10.0	9.8	8.8	4.9	7.2	4.7	8.6	5.2	2.9	Suicide	22
1.3	2.0	1.0	1.1	0.3	0.6	0.2	0.9	1.9	0.0	Homicide	23
5.6	9.0	9.8	9.8	14.8	16.5	29.1	50.2	130.7	413.8	Tous les autres accidents et effets adverses (excluant E810-825, E929.0, E950-E969)	24
17.3	24.9	35.3	62.2	103.3	157.5	305.2	565.9	1,063.0	2,649.2	Toutes les autres causes non spécifiées (de 001-E999)	25

TABLE 4. Standardized(1) Death Rates, by Selected Causes and Sex, Canada and Provinces, 1988

No.	Cause	ICD-9 codes Codes de la CIM-9	Canada	New found-land	Prince Edward Island	Nova Scotia	New Brunswick	Québec
				Terre-Neuve	Île-du-Prince-Édouard	Nouvelle-Écosse	Nouveau-Brunswick	
Male - Masculin								
per 100,000 population - pour 100,000 habitants								
1	TOTAL ALL CAUSES	001-799,E800-E999	675.5	674.9	697.6	728.2	696.9	725.9
2	All malignant neoplasms	140-208	179.6	167.6	174.2	190.9	178.3	206.9
3	Intestine, except rectum	152,153,159.0	17.6	16.1	12.5	21.7	19.2	18.5
4	Lung (primary site, including traches and bronchus)	162	58.8	53.1	53.6	62.7	61.4	76.8
5	Breast	174,175	0.2	0.3	0.0	0.4	0.4	0.2
6	All other malignant neoplasms (excluding 152,153,159.0, 162,174,175)	140-208	102.9	98.1	108.1	106.1	97.2	111.4
7	Diabetes mellitus	250	11.0	14.4	11.7	10.5	13.2	12.8
8	Diseases of the heart	391,392.0,393-398, 402,404,415,416, 420-429	203.1	209.6	228.8	225.9	222.8	219.4
9	Ischaemic heart disease	410-414	168.9	173.8	178.8	183.4	169.9	178.7
10	All other heart disease	391,392.0,393-398, 402,404,415,416, 420-429	34.2	35.9	49.9	42.5	52.9	40.7
11	Cerebrovascular disease	430-438	37.0	44.4	35.0	36.5	33.5	36.6
12	Atherosclerosis	440	6.2	6.2	5.6	4.7	5.3	6.2
13	Respiratory diseases (excluding infectious and parasitic diseases)	460-519	59.8	59.1	63.9	72.7	52.5	64.3
14	Pneumonia and influenza	480-487	21.6	20.2	19.9	24.3	20.0	17.6
15	Bronchitis, emphysema and asthma (excluding acute bronchitis)	490-493	9.2	5.9	14.3	11.2	7.9	13.3
16	All other respiratory diseases (excluding 480-487,490-493)	460-519	29.1	33.0	29.6	37.3	24.6	33.3
17	Chronic liver disease and cirrhosis	571	9.2	6.3	8.4	7.4	6.2	10.1
18	Congenital anomalies	740-759	6.4	7.6	12.5	6.3	7.0	6.5
19	Causes of perinatal mortality excluding stillbirths	460-779	5.6	5.6	1.8	4.2	4.1	5.8
20	All accidents and adverse effects (including late effects)	E800-E999	68.1	54.6	62.6	72.1	86.7	70.6
21	Motor vehicle accidents	E810-E825,E929.0	22.5	16.7	20.9	25.3	38.1	23.1
22	Suicide	E950-E959	19.0	13.7	15.7	18.6	23.0	22.8
23	Homicide	E960-E969	2.2	0.6	1.3	2.6	2.0	1.9
24	All other accidents and adverse effects (excluding E810-E825,E929.0,E950-E969)	E800-E999	24.3	23.6	24.8	25.6	23.7	22.8
25	All other causes not specified in the above list (from 001-E999)		89.4	99.4	93.1	97.1	87.3	86.8

See footnote at end of table.

TABLEAU 4. Taux comparatif(1) de mortalité, selon certaines causes et le sexe, Canada et provinces, 1988

Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia Colombie-Britannique	Yukon	Northwest Territories Territoires du Nord-Ouest	Cause	No.
Male - Masculin per 100,000 population - pour 100,000 habitants								
667.5	685.5	636.5	637.1	617.1	1,057.1	880.3	TOUTES LES CAUSES	1
179.3	173.9	155.4	155.1	153.8	264.1	253.2	Toutes les tumeurs malignes	2
19.6	17.6	14.1	14.2	13.0	21.1	25.6	Intestins, sauf le rectum	3
56.3	51.6	44.8	44.7	47.0	80.7	74.6	Poumon (siège primaire, incluant la trachée et les bronches)	4
0.2	0.1	0.1	0.0	0.5	0.0	0.0	Sein	5
103.3	104.6	96.3	96.2	93.3	162.3	153.0	Toutes les autres tumeurs malignes (excluant 152,153,159.0,162,174,175)	6
11.3	10.3	6.9	7.9	9.7	9.6	6.1	Diabète sucré	7
206.6	192.7	195.6	185.9	167.4	349.8	161.7	Maladies du cœur	8
178.7	155.6	157.6	151.1	137.2	327.8	97.0	Cardiopathies ischémiques	9
27.9	37.1	37.9	34.9	30.2	22.0	64.7	Toutes les autres maladies du cœur	10
38.0	37.7	35.1	34.8	36.7	0.0	48.1	Maladies vasculaires cérébrales	11
7.1	5.6	4.5	5.9	5.6	24.0	10.5	Athérosclérose	12
57.6	58.5	63.7	59.7	54.7	65.3	148.1	Maladies de l'appareil respiratoire (excluant les maladies infectieuses et parasitaires)	13
22.1	26.2	26.3	23.1	21.7	5.4	47.6	Grippe et pneumonie	14
6.5	5.6	11.9	11.6	8.2	9.6	15.7	Bronchite, emphysème et asthme (excluant la bronchite aiguë)	15
28.9	26.7	25.5	25.0	24.7	50.3	84.8	Toutes les autres maladies de l'appareil respiratoire (excluant 480-487,490-493)	16
10.2	7.8	7.9	8.9	7.4	0.0	0.0	Maladies chroniques et cirrhose du foie	17
6.4	3.4	6.9	6.8	6.8	0.0	4.6	Anomalies congénitales	18
5.3	7.6	6.1	5.3	6.5	0.0	0.0	Causes de la mortalité périnatale à l'exclusion des mortinaissances	19
56.8	74.1	83.9	84.1	72.5	220.6	180.8	Tous les accidents et effets adverses (y compris les séquelles)	20
18.5	20.1	27.5	28.9	24.9	61.4	10.2	Accidents de la circulation	21
14.6	20.6	22.5	24.0	17.8	63.0	53.9	Suicide	22
2.1	2.3	3.0	3.3	2.6	6.8	22.8	Homicide	23
21.6	31.1	30.8	27.9	27.2	89.3	94.0	Tous les autres accidents et effets adverses (excluant E810-825, E929.0, E950-E969)	24
88.8	113.9	70.7	82.9	96.1	123.7	67.2	Toutes les autres causes non spécifiées (de 001-E999)	25

Voir note à la fin du tableau.

TABLE 4. Standardized(1) Death Rates, by Selected Causes and Sex, Canada and Provinces, 1988 - Concluded

No.	Cause	ICD-9 codes Codes de la CIM-9	Canada	New found-land	Prince Edward Island	Nova Scotia	New Brunswick	Québec
				Terre-Neuve	Île-du-Prince-Édouard	Nouvelle-Écosse	Nouveau-Brunswick	
Female - Féminin								
per 100,000 population - pour 100,000 habitants								
1	TOTAL ALL CAUSES	001-799,E800-E999	471.1	520.4	444.8	500.9	456.5	479.5
2	All malignant neoplasms	140-208	132.1	116.9	98.7	147.1	124.5	136.5
3	Intestine, except rectum	152,153,159.0	16.1	22.2	18.2	19.8	16.8	16.9
4	Lung (primary site, including traches and bronchus)	162	23.1	11.3	12.7	25.1	20.1	23.0
5	Breast	174,175	27.0	18.1	18.5	29.8	24.5	28.3
6	All other malignant neoplasms (excluding 152,153,159.0, 162,174,175)	140-208	65.8	65.3	49.4	72.4	63.1	68.3
7	Diabetes mellitus	250	11.1	21.4	8.1	10.1	17.2	13.2
8	Diseases of the heart	391,392.0,393-398,402,404,415,416,420-429	133.9	170.2	137.4	140.1	139.1	144.6
9	Ischaemic heart disease	410-414	103.2	128.3	106.3	101.3	104.0	107.9
10	All other heart disease	391,392.0,393-398,402,404,415,416,420-429	30.6	41.9	31.1	38.8	35.0	36.7
11	Cerebrovascular disease	430-438	42.0	45.2	42.4	39.8	37.9	38.5
12	Atherosclerosis	440	7.2	6.2	3.4	5.6	4.9	6.0
13	Respiratory diseases (excluding infectious and parasitic diseases)	460-519	33.9	33.2	38.8	42.4	30.1	31.5
14	Pneumonia and influenza	480-487	16.6	15.2	19.1	20.1	13.3	12.7
15	Bronchitis, emphysema and asthma (excluding acute bronchitis)	490-493	4.8	4.2	1.5	4.8	5.7	5.5
16	All other respiratory diseases (excluding 480-487,490-493)	460-519	12.5	13.8	18.2	17.5	11.1	13.3
17	Chronic liver disease and cirrhosis	571	4.1	2.5	4.9	2.8	2.7	3.5
18	Congenital anomalies	740-759	5.4	10.6	1.4	2.8	6.3	5.5
19	Causes of perinatal mortality excluding stillbirths	460-779	4.1	4.1	6.4	4.0	1.7	4.5
20	All accidents and adverse effects (including late effects)	E800-E999	26.3	20.4	20.3	23.7	21.5	27.2
21	Motor vehicle accidents	E810-E825,E929.0	8.5	6.3	6.5	7.5	7.0	8.6
22	Suicide	E950-E959	5.2	1.0	3.0	4.1	4.5	5.8
23	Homicide	E960-E969	1.2	1.5	0.0	0.2	0.0	1.1
24	All other accidents and adverse effects (excluding E810-E825,E929.0,E950-E969)	E800-E999	11.5	11.6	10.9	11.9	10.0	11.8
25	All other causes not specified in the above list (from 001-E999)		71.1	89.6	82.9	82.5	70.7	68.5

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

TABLEAU 4. Taux comparatif(1) de mortalité, selon certaines causes et le sexe, Canada et provinces, 1988 - fin

Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia Colombie-Britannique	Yukon	Northwest Territories Territoires du Nord-Ouest	Cause	No.
Female - Féminin								
per 100,000 population - pour 100,000 habitants								
476.1	463.1	431.2	457.4	449.7	669.1	616.9	TOUTES LES CAUSES	1
133.6	130.1	117.3	126.2	129.8	201.7	147.6	Toutes les tumeurs malignes	2
16.9	15.9	13.3	14.0	12.7	23.0	0.0	Intestins, sauf le rectum	3
23.7	23.0	21.5	20.1	26.1	20.6	51.6	Poumon (siège primaire, incluant la trachée et les bronches)	4
27.7	25.4	21.7	28.0	25.1	15.0	30.7	Sein	5
65.2	65.8	60.8	64.1	65.9	143.2	65.2	Toutes les autres tumeurs malignes (excluant 152,153,159.0,162,174,175)	6
10.2	9.4	9.5	9.1	9.3	15.0	11.1	Diabète sucré	7
136.7	120.0	120.3	122.2	112.3	166.3	76.1	Maladies du cœur	8
111.4	91.5	85.9	90.8	82.8	106.0	21.8	Cardiopathies ischémiques	9
25.3	28.5	34.4	31.3	29.5	60.3	54.3	Toutes les autres maladies du cœur	10
44.4	41.0	39.5	42.3	43.1	129.7	20.3	Maladies vasculaires cérébrales	11
9.3	5.2	3.4	7.3	6.1	20.3	12.2	Athérosclérose	12
33.7	30.6	32.4	34.6	37.9	38.0	171.3	Maladies de l'appareil respiratoire (excluant les maladies infectieuses et parasitaires)	13
17.6	16.0	18.3	16.5	19.8	0.0	71.3	Grippe et pneumonie	14
3.9	2.5	4.0	6.4	6.1	0.0	4.7	Bronchite, emphysème et asthme (excluant la bronchite aiguë)	15
12.3	12.1	10.1	11.7	11.9	38.0	95.3	Toutes les autres maladies de l'appareil respiratoire (excluant 480-487,490-493)	16
4.4	5.3	3.6	4.4	4.6	0.0	0.0	Maladies chroniques et cirrhose du foie	17
5.5	5.0	5.2	5.4	4.9	25.3	4.3	Anomalies congénitales	18
3.8	3.9	4.6	3.2	5.0	0.0	8.7	Causes de la mortalité périnatale à l'exclusion des mortinaissances	19
24.9	25.5	31.1	30.6	26.9	49.1	61.1	Tous les accidents et effets adverses (y compris les séquelles)	20
7.7	6.9	13.1	10.2	9.6	8.4	6.2	Accidents de la circulation	21
4.8	5.3	4.7	7.1	4.8	0.0	17.6	Suicide	22
1.1	1.8	0.9	1.9	1.5	0.0	6.1	Homicide	23
11.3	11.5	12.2	11.4	11.1	40.6	31.1	Tous les autres accidents et effets adverses (excluant E810-825, E929.0, E950-E969)	24
69.6	87.1	64.4	72.1	69.8	23.6	104.1	Toutes les autres causes non spécifiées (de 001-E999)	25

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

TABLE 5. Deaths by Cause, Age and Sex, Canada, 1988

List A(1) No.	Cause of Deaths Intermediate List A (ninth revision)	Sex	Total	-7 days jours	7-27 days jours	28+ days jours	Total -1 year-an	Age - Age						
								1	2	3	4	5-9	10-14	15-19
I. Infectious and parasitic diseases (A1-A36)														
Intestinal infectious diseases (A1-A6)														
A 1	Cholera and typhoid and paratyphoid fevers	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A 2	Shigellosis	M	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	
		F	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		T	2	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	
A 3	Other salmonella infections and other food poisoning (bacterial)	M	10	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	
		F	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		T	12	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	
A 4	Amoebiasis	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A 5	Intestinal infections due to other specified organisms	M	11	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
		F	21	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
		T	32	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	
A 6	Ill-defined intestinal infections	M	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		F	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		T	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Total (A1-A6)	M	31	-	-	2	2	-	-	-	1	-	-	
		F	30	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
		T	61	-	-	2	2	-	-	-	1	1	-	
Tuberculosis (A7,A8)														
A 7	Tuberculosis of respiratory system	M	60	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		F	31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
		T	91	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
A 8	Other tuberculosis	M	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		F	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		T	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Total (A7,A8)	M	68	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		F	40	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
		T	108	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
Zoonotic and other bacterial diseases (A9-A16)														
A 9	Brucellosis	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A 10	Diphtheria	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A 11	Whooping cough	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A 12	Streptococcal sore throat, scarlatina and erysipelas	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		T	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A 13	Meningococcal infection	M	8	-	-	2	2	1	2	-	-	1	1	
		F	15	-	-	3	3	1	2	-	-	2	1	
		T	23	-	-	5	5	1	4	-	-	2	2	
A 14	Tetanus	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		T	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A 15	Septicaemia	M	238	-	-	4	4	-	-	1	-	1	-	
		F	263	-	1	2	3	1	-	1	-	-	1	
		T	501	-	1	6	7	1	3	1	1	-	1	
A 16	All other bacterial diseases	M	28	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	
		F	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		T	50	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	
	Total (A9-A16)	M	276	-	-	6	6	1	2	1	1	1	1	
		F	300	-	1	5	6	1	2	1	2	-	2	
		T	576	-	1	11	12	2	4	3	2	3	3	

See footnote at end of table.

TABLE 5. Deaths by Cause, Age and Sex, Canada, 1988 - Continued

List A(1) No.	Cause of Deaths 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
Viral diseases (A17-A23)														
A 17 Acute poliomyelitis	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	T	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 18 Smallpox	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 19 Measles	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	T	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 20 Rubella	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 21 Arthropod-borne encephalitis	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 22 Viral hepatitis	M	41	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
	T	73	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2
A 23 Other viral diseases	M	663	-	-	2	2	1	-	1	-	2	2	-	21
	F	100	-	-	1	1	1	1	-	2	2	1	1	7
	T	763	-	-	3	3	2	1	1	2	2	4	1	28
Total (A17-A23)	M	705	-	-	2	2	1	-	1	-	2	2	1	22
	F	137	-	-	1	1	1	1	-	2	2	2	2	9
	T	842	-	-	3	3	2	1	1	2	2	4	3	31
Rickettsioses and other arthropod-borne diseases (A24-A26)														
A 24 Typhus and other Rickettsioses	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 25 Malaria	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 26 All other arthropod-borne diseases	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Total (A24-A26)	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Syphilis and other venereal Diseases (A27-A31)														
Syphilis														
A 27 Cardiovascular syphilis	M	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	T	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 28 Neurosyphilis	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	T	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 29 All other syphilis	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	T	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Total (A27-A29)	M	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	T	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 30 Gonococcal infections	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 31 Other venereal diseases	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Total (A27-A31)	M	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	T	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

See footnote at end of table.

Tableau 5. Décès suivant la cause, l'âge et le sexe, Canada, 1988 - suite

Age - Âge													N.S.	Causes de décès Liste intermédiaire A (neuvième révision)	No. de la liste A(1)	
25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+				
														Maladies à virus (A17-A23)		
-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	- Poliomyélite aiguë	A 17
-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Variole	A 18
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Rougeole	A 19
-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	
-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	- Rubéole	A 20
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Encéphalites transmises par des arthropodes	A 21
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1	2	2	2	1	1	3	5	4	9	7	1	2	1	-	- Hépatite virale	A 22
1	1	3	1	3	-	7	4	2	4	1	-	2	-	-	-	
2	3	5	3	4	1	10	9	6	13	8	1	3	-	-	-	
79	130	122	112	75	37	21	25	11	6	8	2	6	6	-	- Autres maladies à virus	A 23
4	9	9	5	3	2	8	6	7	7	7	2	14	14	-	-	
83	139	131	117	78	39	29	34	17	13	15	4	20	20	-	-	
80	132	124	114	76	38	25	30	15	15	15	3	7	7	-	- Total (A17-A23)	
5	10	12	7	6	3	15	14	8	11	8	3	17	17	-	-	
85	142	136	121	82	41	40	44	23	26	23	6	24	24	-	-	
														Rickettsioses et autres maladies transmises par les arthropodes (A24-A26)		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Typhus et autres Rickettsioses	A 24
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Paludisme	A 25
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Toutes les autres maladies transmises par les arthropodes	A 26
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Total (A24-A26)	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
														Syphilis et autres maladies Vénériennes (A27-A31)		
														Syphilis		
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	1	-	- Syphilis cardio-vasculaire	A 27
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	- Syphilis nerveuse	A 28
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	2	2	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	- Toutes les autres syphilis	A 29
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	1	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2	2	-	- Total (A27-A29)	
-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	-	3	3	3	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Infections gonococciques	A 30
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Autres maladies vénériennes	A 31
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2	2	-	- Total (A27-A31)	
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	3	3	3	-	-	
-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	-	-	2	2	-	-	

Voir note à la fin du tableau.

TABLE 5. Deaths by Cause, Age and Sex, Canada, 1988 - Continued

List A(1) No.	Cause of Deaths Intermediate List A (ninth revision)	Total	-7 days jours	7-27 days jours	28+ days jours	Total -1 year-an	Age - Âge								
							1	2	3	4	5-9	10-14	15-19	20-24	
Other infectious and parasitic diseases and late effects (A32-A36)															
A 32	Mycoses	M	21	-	-	1	1	1	-	-	-	-	1	-	-
		F	30	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	51	-	1	1	2	1	-	-	-	-	1	-	-
A 33	Helminthiases	M	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 34	Late effects of tuberculosis	M	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	52	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 35	Late effects of acute poliomyelitis	M	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 36	All other infectious and parasitic diseases and their late effects	M	33	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	41	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
		T	74	-	-	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-
	Total (A32-A36)	M	85	-	-	2	2	1	-	-	-	-	1	-	-
		F	104	-	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-
		T	189	-	1	2	3	1	-	-	-	-	2	-	-
	Total (A1-A36)	M	1,169	-	-	12	12	3	2	2	1	4	4	2	23
		F	615	-	2	6	8	2	3	2	3	2	4	6	12
		T	1,784	-	2	18	20	5	5	4	4	6	8	8	35
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	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 38	Of tongue	M	158	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	63	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	221	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 39	Of pharynx	M	342	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-
		F	102	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	444	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-
A 40	Of other and ill-defined sites within the lip, oral cavity, and pharynx	M	157	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
		F	83	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	240	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	Total (A37-A40)	M	679	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1
		F	251	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-
		T	930	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1
Malignant neoplasms of digestive organs and peritoneum (A41-A55)															
A 41	Of esophagus	M	710	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	280	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	990	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 42	Of stomach	M	1,371	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
		F	759	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
		T	2,130	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
A 43	Of small intestine	M	56	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	59	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	115	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Of colon (A44-A48)															
A 44	Hepatic and splenic flexures and transverse colon	M	45	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	52	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	97	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 45	Descending colon	M	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	46	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

See footnote at end of table.

Tableau 5. Décès suivant la cause, l'âge et le sexe, Canada, 1988 - suite

Age - Age													N.S.	Causes de décès Liste intermédiaire A (neuvième révision)	No. de la liste A(1)
25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+			
														Autres maladies infectieuses et parasitaires et leurs séquelles (A32-A36)	
-	-	1	-	2	2	1	2	1	4	1	3	1	-	Mycoses	A 32
-	1	2	-	5	1	3	3	3	4	3	2	2	-		
-	1	3	-	7	3	4	5	4	8	4	5	3	-		
-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	Helminthiases	A 33
-	1	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-		
-	1	-	-	-	-	1	3	6	5	1	3	5	-	Séquelles de la tuberculose	A 34
-	1	-	-	-	-	1	3	2	7	8	4	2	-		
-	1	-	-	-	-	2	6	8	12	9	7	7	-		
-	-	-	1	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	Séquelles de la poliomyélite aiguë	A 35
-	-	-	1	-	-	-	2	3	1	-	1	-	-		
1	3	1	4	2	1	6	3	3	1	4	1	2	-	Toutes les autres maladies infectieuses et parasitaires et leurs séquelles	A 36
1	1	1	-	2	2	1	5	7	8	6	2	6	-		
2	4	2	4	2	3	7	8	10	9	10	3	8	-		
1	5	2	5	4	3	8	9	13	10	6	7	8	-	Total (A32-A36)	
1	2	3	5	5	3	5	13	14	20	17	9	10	-		
2	7	5	5	9	6	13	22	27	30	23	16	18	-		
84	141	129	121	84	49	53	67	77	88	67	76	80	-	Total (A1-A36)	
9	17	17	11	16	12	30	42	52	67	72	76	152	-		
93	158	146	132	100	61	83	109	129	155	139	152	232	-		
														II. Tumeurs (A37-A93)	
														tumeurs malignes, y compris celles des tissus lymphatiques et hématopoïétiques (A37-A86)	
														Tumeurs malignes des lèvres, de la cavité buccale et du pharynx (A37-A40)	
-	-	-	-	-	-	1	2	4	6	6	2	1	-	Des lèvres	A 37
-	-	-	-	-	-	1	2	4	6	6	3	2	-		
1	2	1	2	6	9	18	32	29	25	14	10	9	-	De la langue	A 38
1	3	1	4	7	11	21	41	36	20	6	8	4	-		
4	1	5	8	21	34	50	81	48	41	19	15	12	-	Du pharynx	A 39
4	3	3	9	24	41	60	101	59	30	11	8	9	-		
1	-	-	3	6	11	22	26	25	24	19	10	9	-	De sièges autres et mal définis de la lèvre, de la cavité buccale, du pharynx	A 40
1	-	1	3	7	12	31	38	33	40	11	7	14	-		
1	-	1	6	12	31	38	33	40	11	7	14	23	-		
6	3	6	13	33	54	91	141	106	96	58	37	31	-	Total (A37-A40)	
1	3	5	6	5	10	22	41	33	44	28	24	29	-		
7	6	11	19	38	64	113	182	139	140	86	61	60	-		
														Tumeurs malignes des parties de l'appareil digestif et du péritoine (A41-A55)	
1	1	3	11	27	44	84	114	122	107	100	56	39	-	De l'oesophage	A 41
-	1	-	5	4	7	9	29	39	45	37	44	60	-		
1	2	3	16	31	51	93	143	161	152	137	100	99	-		
1	8	10	21	39	58	92	156	193	242	209	186	155	-	De l'estomac	A 42
-	4	8	11	14	34	45	70	76	106	122	136	132	-		
1	12	18	32	53	92	137	226	269	348	331	322	287	-		
-	-	3	3	2	5	4	10	6	5	9	4	5	-	De l'intestin grêle	A 43
-	1	-	2	2	5	4	8	3	7	13	7	7	-		
-	1	3	5	4	10	8	18	9	12	22	11	12	-		
														Du colon (A44-A48)	
-	-	-	-	1	1	2	7	9	5	6	9	5	-	Angles hépatique et splénique et colon Transverse	A 44
-	1	-	-	1	5	1	5	4	11	6	6	12	-		
-	1	-	-	2	6	3	12	13	16	12	15	17	-		
-	-	-	-	1	-	-	1	3	3	4	4	3	-	colon descendant	A 45
-	-	-	1	1	-	-	3	4	5	3	3	7	-		
-	-	-	1	2	-	-	4	7	8	7	7	10	-		

Voir note à la fin du tableau.

TABLE 5. Deaths by Cause, Age and Sex, Canada, 1988 - Continued

List A(1) No.	Cause of Deaths Intermediate List A (ninth revision)	Sex	Total	-7 days jours	7-27 days jours	28+ days jours	Total -1 year-an	Age - Âge							
								1	2	3	4	5-9	10-14	15-19	20-24
A 46	Sigmoid colon	M	226	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	208	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	434	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 47	Caecum, appendix, and ascending colon	M	223	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	256	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	479	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 48	Other and colon, unspecified	M	1,680	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	1,698	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	3,378	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Total (A44-A48)	M	2,193	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	2,241	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	4,434	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 49	Of rectum, rectosigmoid junction, and anus	M	803	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	557	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	1,360	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Of liver and intrahepatic bile ducts (A50-A52)	M	299	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	-
		F	133	-	-	1	1	-	-	1	-	1	1	2	-
		T	432	-	-	1	1	-	-	1	-	2	1	2	-
A 51	Intrahepatic bile ducts	M	57	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	63	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
		T	120	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
A 52	Liver, not specified as primary or secondary	M	159	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	111	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	270	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Total (A50-A52)	M	515	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	-
		F	307	-	-	1	1	-	-	1	-	1	1	2	1
		T	822	-	-	1	1	-	-	1	-	2	1	2	1
A 53	Of gallbladder and extrahepatic bile ducts	M	192	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	335	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	527	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 54	Of pancreas	M	1,308	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	1,209	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	2,517	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 55	Of retroperitoneum, peritoneum and other and ill-defined sites	M	653	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
		F	701	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
		T	1,354	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	Total (A41-A55)	M	7,801	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	2
		F	6,448	-	-	1	1	-	-	1	-	1	1	2	2
		T	14,249	-	-	1	1	-	-	1	-	2	1	2	4
	Malignant neoplasms of respiratory and intrathoracic organs (A56-A58)	M	420	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	82	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	502	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 57	Of trachea, bronchus, and lung	M	9,239	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
		F	3,865	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
		T	13,104	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
A 58	Of all other and ill- defined sites	M	147	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	3
		F	86	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
		T	233	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	4
	Total (A56-A58)	M	9,806	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	5
		F	4,033	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
		T	13,839	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	6
	Malignant neoplasms of bone, connective tissue, skin, and breast (A59-A64)	M	85	-	-	-	-	-	-	-	-	3	5	10	4
		F	60	-	-	-	-	-	-	-	-	4	3	6	3
		T	145	-	-	-	-	-	-	-	-	7	8	16	7
A 60	Of connective and other soft tissue	M	133	-	-	-	-	1	-	-	-	1	2	1	4
		F	105	-	-	-	-	1	-	-	-	2	1	3	1
		T	238	-	-	-	-	2	-	-	-	3	3	4	5

See footnote at end of table.

Tableau 5. Décès suivant la cause, l'âge et le sexe, Canada, 1988 - suite

Age - Âge													N.S.	Causes de décès liste intermédiaire A (neuvième révision)	No. de la liste A(1)
25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+			
1	-	-	-	3	11	10	19	38	42	46	29	27	-	Colon sigmoïde	A 46
1	-	2	3	3	8	7	21	18	36	32	32	45	-	-	-
2	-	2	3	6	19	17	40	56	78	78	61	72	-	-	-
-	1	3	5	7	10	17	18	38	35	31	26	32	-	Caecum, appendice et colon	A 47
-	1	-	4	4	6	12	17	18	43	44	51	56	-	ascendant	-
-	2	3	9	11	16	29	35	56	78	75	77	88	-	-	-
2	4	12	24	47	83	121	216	262	301	247	208	153	-	Autres et colon, sans	A 48
2	7	9	19	41	67	107	191	226	238	270	224	297	-	précision	-
4	11	21	43	88	150	228	407	488	539	517	432	450	-	-	-
3	5	15	29	59	105	150	261	350	386	334	276	220	-	Total (A44-A48)	-
3	9	11	27	50	86	127	237	270	333	355	316	417	-	-	-
6	14	26	56	109	191	277	498	620	719	689	592	637	-	-	-
2	-	5	13	17	41	73	92	139	139	136	73	73	-	Du rectum, de la jonction	A 49
1	2	4	7	21	14	38	59	78	75	75	81	102	-	recto-sigmoïdienne et de	-
3	2	9	20	38	55	111	151	217	214	211	154	175	-	l'anus	-
Du foie et des voies biliaires intrahépatiques (A50-A52)															
-	1	2	6	8	16	30	48	64	54	31	23	12	-	Foie primitive	A 50
-	1	1	3	2	9	6	10	17	25	24	12	20	-	-	-
-	2	3	9	10	25	36	58	81	79	55	35	32	-	-	-
-	1	-	2	-	3	7	4	9	13	6	9	3	-	Canaux biliaires	A 51
-	-	1	1	1	3	2	7	10	15	9	4	9	-	intrahepatiques	-
-	1	1	3	1	6	9	11	19	28	15	13	12	-	-	-
-	-	1	2	6	4	14	27	25	32	19	17	12	-	Foie, non précisée	A 52
-	-	3	1	2	3	5	10	8	20	12	23	24	-	primitive ni secondaire	-
-	-	4	3	8	7	19	37	33	52	31	40	36	-	-	-
-	2	3	10	14	23	51	79	98	99	56	49	27	-	Total (A50-A52)	-
-	1	5	5	5	15	13	27	35	60	45	39	53	-	-	-
-	3	8	15	19	38	64	106	133	159	101	88	80	-	-	-
-	-	1	4	4	3	14	23	35	29	35	18	26	-	De la vésicule biliaire et	A 53
-	2	1	3	6	8	18	35	39	56	57	55	55	-	des voies biliaires	-
-	2	2	7	10	11	32	58	74	85	92	73	81	-	extrahepatiques	-
-	3	9	24	35	49	134	162	217	231	205	133	106	-	Du pancréas	A 54
-	6	2	13	18	32	83	118	198	205	184	152	198	-	-	-
-	9	11	37	53	81	217	280	415	436	389	285	304	-	-	-
-	3	2	8	16	27	60	68	92	125	105	74	71	-	Du tissu rétropéritonéal,	A 55
-	1	3	10	17	24	41	59	72	108	132	95	139	-	péritoné et de sièges	-
-	4	5	18	33	51	101	127	164	233	237	169	210	-	autres et mal définis	-
7	22	51	123	213	355	662	965	1,252	1,363	1,189	869	722	-	Total (A41-A55)	-
4	27	34	83	137	225	378	642	810	995	1,020	925	1,163	-	-	-
11	49	85	206	350	580	1,040	1,607	2,062	2,358	2,209	1,794	1,885	-	-	-
Tumeurs malignes de l'appareil respiratoire et des organes thoraciques (A56-A58)															
-	-	1	3	16	32	50	82	76	57	43	31	29	-	Du larynx	A 56
-	-	-	1	3	7	13	21	8	12	5	8	4	-	-	-
-	-	1	4	19	39	63	103	84	69	48	39	33	-	-	-
3	5	33	90	222	460	953	1,521	1,733	1,643	1,334	794	445	-	De la trachée, des bronches	A 57
3	9	33	79	150	264	405	530	731	656	542	260	203	-	et du poumon	-
6	14	66	169	372	724	1,358	2,051	2,464	2,299	1,876	1,054	648	-	-	-
2	4	5	11	6	10	14	24	23	14	12	9	9	-	De tous les sièges autres	A 58
1	4	2	3	3	4	12	9	9	13	9	9	6	-	et mal définis	-
3	8	7	14	9	14	26	33	32	27	21	18	15	-	-	-
5	9	39	104	244	502	1,017	1,627	1,832	1,714	1,389	834	483	-	Total (A56-A58)	-
4	13	35	83	156	275	430	560	748	681	556	277	213	-	-	-
9	22	74	187	400	777	1,447	2,187	2,580	2,395	1,945	1,111	696	-	-	-
Tumeurs malignes des os, du tissu conjonctif, de la peau et du sein (A59-A64)															
2	2	1	1	4	8	6	7	10	7	4	9	2	-	Des os et du cartilage	A 59
1	-	2	-	2	1	2	6	7	4	10	7	2	-	articulaire	-
3	2	3	1	6	9	8	13	17	11	14	16	4	-	-	-
10	6	5	6	5	5	7	9	20	21	14	9	7	-	Du tissu conjonctif et	A 60
7	2	2	5	3	8	7	9	12	13	9	7	13	-	des autres tissus mous	-
17	8	7	11	8	13	14	18	32	34	23	16	20	-	-	-

Voir note à la fin du tableau.

TABLE 5. Deaths by Cause, Age and Sex, Canada, 1988 - Continued

List A(1) No.	Cause of Deaths Intermediate List A (ninth revision)	Sex	Total	-7 days jours	7-27 days jours	28+ days jours	Total -1 year-an	Age - Age							
								1	2	3	4	5-9	10-14	15-19	20-24
A 61	Melanoma of skin	M	260	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4
		F	189	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
		T	449	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	6
A 62	Other malignant neoplasms of skin	M	98	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	45	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	143	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 63	Of female breast	F	4,480	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 64	Of male breast	M	33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Total (A59-A64)		M	609	-	-	-	-	1	-	-	-	4	7	12	13
		F	4,879	-	-	-	-	1	-	-	-	6	4	9	6
		T	5,488	-	-	-	-	2	-	-	-	10	11	21	19
Malignant neoplasms of genital organs (A65-A71)															
A 65	Of cervix uterus	F	418	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
A 66	Of other parts of uterus	F	526	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 67	Of ovary and other uterine adnexa	F	1,210	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
A 68	Of other and unspecified female genital organs	F	124	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-
A 69	Of prostate	M	3,037	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
A 70	Of testis	M	52	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	5
A 71	Of penis and other male genital organs	M	31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Total (A65-A71)		M	3,120	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	4	5
		F	2,278	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	5
		T	5,398	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	5	10
Malignant neoplasms of urinary organs (A72,A73)															
A 72	Of bladder	M	844	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
		F	362	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	1,206	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
A 73	Of kidney and other and unspecified urinary organs	M	679	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	2
		F	442	-	-	-	-	-	-	1	-	3	-	1	-
		T	1,121	-	-	-	-	-	-	1	-	3	-	1	2
Total (A72,A73)		M	1,523	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	1	2
		F	804	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-
		T	2,327	-	-	-	-	-	-	1	-	3	-	2	2
Malignant neoplasms of other and unspecified sites (A74-A78)															
A 74	Of eye	M	40	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	1
		F	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
		T	60	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	
A 75	Of brain	M	731	-	-	1	1	5	3	2	1	10	10	6	9
		F	581	-	-	2	2	2	1	3	12	10	5	2	
		T	1,312	-	-	3	3	5	5	3	4	22	20	11	11
A 76	Of other and unspecified parts of nervous system	M	23	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	1	2
		F	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	31	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	1	2
A 77	Of thyroid gland and other endocrine glands and related structures	M	69	-	-	-	-	2	1	2	2	5	2	-	2
		F	89	-	-	-	-	2	2	1	1	3	1	-	-
		T	158	-	-	-	-	4	3	3	3	8	3	2	2
A 78	Of all other and unspecified sites	M	1,249	-	-	1	1	-	-	-	-	1	1	-	2
		F	1,249	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1
		T	2,498	-	-	2	2	1	-	-	-	1	1	-	3
Total (A74-A78)		M	2,112	-	-	2	2	8	4	5	3	16	14	8	16
		F	1,947	-	-	3	3	3	4	2	4	15	12	7	3
		T	4,059	-	-	5	5	11	8	7	7	31	26	15	19

See footnote at end of table.

Tableau 5. Décès suivant la cause, l'âge et le sexe, Canada, 1988 - suite

Age - Âge														N.S.	Causes de décès Liste intermédiaire A (neuvième révision)	No. de la liste A(1)
25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+				
8	9	21	19	14	20	36	21	35	27	27	10	7	1	Mélanome de la peau	A 61	
6	12	7	15	13	12	25	18	16	23	10	12	18	-	-	-	
14	21	28	34	27	32	61	39	51	50	37	22	25	1	-	-	
-	1	-	3	2	6	4	9	7	15	10	12	29	-	Autres tumeurs malignes	A 62	
-	-	-	1	1	2	3	1	3	5	8	5	16	-	de la peau	-	
-	1	-	4	3	8	7	10	10	20	18	17	45	-	-	-	
11	58	119	205	271	310	494	589	604	539	526	362	391	1	Du sein, chez la femme	A 63	
-	-	1	-	2	2	4	8	2	2	4	5	2	-	Du sein, chez l'homme	A 64	
20	18	28	29	27	41	57	54	74	72	59	45	47	1	Total (A59-A64)		
25	72	130	226	290	333	531	623	642	584	563	393	440	1	-	-	
45	90	158	255	317	374	588	677	716	656	622	438	487	2	-	-	
Tumeurs malignes des organes génito-urinaires (A65-A71)																
11	24	26	40	32	31	29	50	45	49	36	23	20	-	Du col de l'utérus	A 65	
-	2	3	5	11	14	37	55	92	81	88	68	70	-	Des autres parties de l'utérus	A 66	
5	13	20	32	47	70	132	179	186	163	154	108	97	1	De l'ovaire et des autres annexes de l'utérus	A 67	
-	-	2	-	4	1	9	10	17	13	19	22	25	-	D'organes génitaux autres ou non précisés de la femme	A 68	
-	-	1	3	6	20	70	212	326	563	652	559	624	-	De la prostate	A 69	
12	6	5	2	1	3	-	2	4	3	1	3	1	-	Du testicule	A 70	
-	1	-	-	3	3	4	3	5	4	1	6	1	-	De la verge et des autres organes génitaux masculins	A 71	
12	7	6	5	10	26	74	217	335	570	654	568	626	-	Total (A65-A71)		
16	39	51	77	94	116	207	294	340	306	297	221	212	1	-	-	
28	46	57	82	104	142	281	511	675	876	951	789	838	1	-	-	
Tumeurs malignes des organes urinaires (A72,A73)																
-	-	2	5	4	16	41	80	97	147	172	132	147	-	De la vessie	A 72	
-	-	2	1	1	6	11	20	41	49	51	73	107	-	-	-	
-	-	4	6	5	22	52	100	138	196	223	205	254	-	-	-	
-	2	6	20	33	41	57	87	109	106	105	76	32	-	Du rein et d'organes urinaires autres ou non précisés	A 73	
1	2	2	9	17	20	30	41	62	66	71	52	67	-	-	-	
1	4	8	29	50	61	87	128	171	172	176	128	99	-	-	-	
-	2	8	25	37	57	98	167	206	253	277	208	179	-	Total (A72,A73)		
1	2	4	10	18	26	41	61	103	115	122	125	174	-	-	-	
1	4	12	35	55	83	139	228	309	368	399	333	353	-	-	-	
Tumeurs malignes de sièges autres et sans précision (A74-A78)																
-	-	-	3	2	5	7	3	1	5	3	3	5	-	De l'oeil	A 74	
-	1	1	-	-	-	2	5	-	3	1	2	4	-	-	-	
-	1	1	3	2	5	9	8	1	8	4	5	9	-	-	-	
17	24	27	28	47	61	81	101	115	73	72	28	10	-	De l'encéphale	A 75	
13	13	20	25	22	48	50	82	77	73	56	44	21	-	-	-	
30	37	47	53	69	109	131	183	192	146	128	72	31	-	-	-	
-	1	3	1	3	1	1	3	3	-	1	-	1	-	De parties autres et non précisées du système nerveux	A 76	
-	-	1	-	-	-	2	1	-	2	1	1	-	-	-	-	
-	1	4	1	3	1	3	4	3	2	2	1	1	-	-	-	
-	1	-	1	3	3	6	6	11	9	5	4	4	-	Du corps thyroïde et autres glandes thyroïde et structures apparentées	A 77	
2	-	6	1	5	4	5	7	10	8	9	11	9	-	-	-	
2	1	6	2	8	7	11	13	21	17	14	15	13	-	-	-	
4	10	5	23	34	47	104	136	211	201	199	139	131	-	De tous les sièges autres et non précisés	A 78	
3	4	12	14	34	51	67	135	162	181	181	184	217	-	-	-	
7	14	17	37	68	98	171	271	373	382	380	323	348	1	-	-	
21	36	35	56	89	117	199	249	341	288	280	174	151	-	Total (A74-A78)		
18	18	40	40	61	103	126	230	249	267	248	242	251	1	-	-	
39	54	75	96	150	220	325	479	590	555	528	416	402	1	-	-	

VOIR note à la fin du tableau.

TABLE 5. Deaths by Cause, Age and Sex, Canada, 1988 - Continued

List A(1) No.	Cause of Deaths Intermediate List A (ninth revision)	Total	-7 days journs	7-27 days journs	28+ days journs	Total -1 year-an	Age - Age							
							1	2	3	4	5-9	10-14	15-19	20-24
Malignant neoplasms of lymphatic and haematopoietic tissues (A79-A86)														
A 79	Lymphosarcoma and reticulosarcoma	M 149 F 107 T 256	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	3	2
A 80	Hodgkin's disease	M 98 F 67 T 165	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	7
A 81	Other malignant neoplasms of lymphoid and histiocytic tissue	M 745 F 616 T 1,361	-	-	-	-	-	-	1	-	2	1	4	8
A 82	Multiple myeloma and Immunoproliferative Neoplasms	M 421 F 410 T 831	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Leukaemia (A83-A86)														
A 83	Lymphoid leukaemia	M 324 F 236 T 560	-	-	-	-	1	1	3	11	7	5	7	6
A 84	Myeloid leukaemia	M 367 F 310 T 677	-	-	1	1	2	1	1	4	3	3	8	4
A 85	Monocytic leukaemia	M 15 F 11 T 26	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-
A 86	Other and unspecified leukaemia	M 335 F 255 T 590	-	-	-	-	2	1	3	7	5	2	3	1
	Total (A83-A86)	M 1,041 F 812 T 1,853	-	-	1	1	3	2	4	22	15	11	18	11
	Total (A79-A86)	M 2,454 F 2,012 T 4,466	-	-	1	1	3	2	3	24	19	20	35	21
	Total (A37-A86)	M 28,104 F 22,652 T 50,756	-	-	3	3	10	6	9	49	42	49	79	38
Benign neoplasms, and those of unspecified nature (A87-A93)														
Benign neoplasms (A87-A89)														
A 87	Of female genital organs	F 2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 88	Of eye, brain, and other parts of nervous system	M 16 F 61 T 77	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-
A 89	Of all other and unspecified sites	M 31 F 40 T 71	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-
	Total (A87-A89)	M 47 F 103 T 150	-	-	1	1	-	1	-	1	-	1	-	-
Carcinoma in situ (A90-A91)														
A 90	Of breast and genitourinary system	M - F - T -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 91	Of all other and unspecified sites	M 1 F 3 T 4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Total (A90,A91)	M 1 F 3 T 4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

See footnote at end of table.

Tableau 5. Décès suivant la cause, l'âge et le sexe, Canada, 1988 - suite

Age - Âge													N.S.	Causes de décès Liste intermédiaire A (neuvième révision)	No. de la liste A(1)
25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+			
														Tumeurs malignes des tissus lymphatiques et hématopoïétiques (A79-A86)	
5	4	5	3	5	10	13	14	20	29	15	10	8	-	Lymphosarcome et réticulosarcome	A 79
3	2	1	3	2	4	7	12	10	21	20	11	8	-		
8	6	6	6	7	14	20	26	30	50	35	21	16	-		
10	6	8	5	6	4	10	8	9	16	6	-	1	-	Maladie de Hodgkin	A 80
6	4	6	4	3	1	5	4	2	5	6	8	6	-		
16	10	14	9	9	5	15	12	11	21	12	8	7	-		
7	15	20	30	29	59	62	89	102	110	108	59	39	-	Autres tumeurs malignes des tissus lymphoïde et histiocytaires	A 81
4	6	8	25	12	34	50	38	85	98	89	95	62	-		
11	21	28	55	41	93	112	127	187	208	197	154	101	-		
-	2	3	4	8	9	24	56	85	70	77	50	33	-	Myélome multiple et tumeurs immunoprolifératives	A 82
-	-	1	2	5	16	24	60	63	64	73	64	38	-		
-	2	4	6	13	25	48	116	148	134	150	114	71	-		
														Leucémie (A83-A86)	
3	3	7	3	4	9	16	22	34	46	54	41	47	-	Leucémie lymphoïde	A 83
2	-	1	7	4	6	9	14	26	34	31	33	47	-		
5	3	8	10	8	15	25	36	60	80	85	74	94	-		
9	10	11	14	14	26	25	38	43	47	46	38	24	-	Leucémie myéloïde	A 84
6	8	5	15	15	22	13	22	36	44	52	24	31	-		
15	18	16	29	29	48	38	60	79	91	98	62	55	-		
-	-	-	1	-	-	1	3	1	1	2	3	2	-	Leucémie monocyttaire	A 85
-	-	1	1	-	-	1	1	-	1	3	2	2	-		
-	-	1	2	-	-	2	4	1	2	5	5	2	-		
5	3	5	7	10	7	17	27	47	62	53	37	34	-	Leucémie, autres et non précisées	A 86
2	5	4	3	10	5	11	18	25	36	42	38	47	-		
7	8	9	10	20	12	28	45	72	98	95	75	81	-		
17	16	23	25	28	42	59	90	125	156	155	119	107	-	Total (A83-A86)	
10	13	11	26	29	33	34	55	87	115	128	97	125	-		
27	29	34	51	57	75	93	145	212	271	283	216	232	-		
39	43	59	67	76	124	168	257	341	381	361	238	188	-	Total (A79-A86)	
23	25	27	60	51	88	120	169	247	303	316	275	239	-		
62	68	86	127	127	212	288	426	588	684	677	513	427	-		
110	140	232	422	729	1,276	2,366	3,677	4,487	4,737	4,267	2,973	2,427	4	Total (A37-A86)	
92	199	326	585	812	1,176	1,855	2,620	3,172	3,295	3,150	2,482	2,721	3		
202	339	558	1,007	1,541	2,452	4,221	6,297	7,659	8,032	7,417	5,455	5,148	7		
														Tumeurs bénignes et celles de nature non précisée (A87-A93)	
														Tumeurs bénignes (A87-A89)	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	Des organes génitaux de la femme	A 87
-	1	-	1	-	1	1	-	2	1	5	2	1	-	De l'oeil, de l'encéphale et des autres parties du système nerveux	A 88
-	1	2	1	5	4	5	5	4	7	4	7	15	-		
-	2	2	2	5	5	6	5	6	8	9	9	16	-		
-	-	1	3	-	-	6	3	5	3	5	2	2	-	De tous les sièges autres et non précisés	A 89
-	1	1	-	2	4	-	3	4	1	9	5	9	-		
-	1	2	3	2	4	6	6	9	4	14	7	11	-		
-	1	1	4	-	1	7	3	7	4	10	4	3	-	Total (A87-A89)	
-	2	3	1	7	8	5	8	8	8	13	13	25	-		
-	3	4	5	7	9	12	11	15	12	23	17	28	-		
														Carcinome in situ (A90-A91)	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Du sein et de l'appareil génito-urinaire	A 90
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	De tous les sièges autres et non précisés	A 91
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	Total (A90,A91)	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	1	-		

Voir note à la fin du tableau.

TABLE 5. Deaths by Cause, Age and Sex, Canada, 1988 - Continued

List A(1) No.	Cause of Deaths Intermediate List A (ninth revision)	Sex	Total	-7 days jours	7-27 days jours	28+ days jours	Total -1 year-an	Age - Age							
								1	2	3	4	5-9	10-14	15-19	20-24
A 92	Neoplasms of uncertain behaviour	M	88	-	-	1	1	-	-	-	1	-	1	1	1
		F	85	2	-	2	4	-	-	-	-	1	-	-	-
		T	173	2	-	3	5	-	-	-	1	1	1	1	1
A 93	Neoplasms of unspecified nature	M	104	-	-	1	1	-	-	1	-	1	2	-	-
		F	122	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
		T	226	-	-	1	1	-	-	1	-	1	2	-	2
Total (A87-A93)		M	240	-	-	2	2	-	1	1	1	1	3	2	1
	F	313	2	-	3	5	-	-	-	-	-	-	-	-	
	T	553	2	-	5	7	-	1	1	1	2	3	2	3	
Total (A37-A93)		M	28,344	-	-	5	5	10	7	10	11	50	45	51	80
	F	22,965	2	-	8	10	7	7	8	9	31	24	37	40	
	T	51,309	2	-	13	15	17	14	18	20	81	69	88	120	
III. Endocrine, nutritional, and metabolic diseases and immunity disorders (A94-A104)															
Endocrine and metabolic diseases and immunity disorders (A94-A101)															
A 94	Disorders of thyroid gland	M	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	60	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	76	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 95	Diabetes mellitus	M	1,752	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
		F	2,067	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4
		T	3,819	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	7
A 96	Disorders of the pituitary gland and its hypothalamic control	M	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
		F	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
A 97	Diseases of thymus gland	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
A 98	Disorders of adrenal glands	M	14	-	-	1	1	-	-	1	-	-	1	-	-
		F	20	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1
		T	34	-	-	1	1	-	-	1	1	-	2	-	1
A 99	Cystic fibrosis	M	17	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	3	4
		F	37	-	-	1	1	-	-	-	2	9	9	8	8
		T	54	-	-	1	1	-	-	-	3	11	12	12	12
A 100	Obesity	M	51	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
		F	69	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	120	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
A 101	All others	M	369	8	-	8	16	7	4	-	-	2	3	3	-
		F	405	3	2	10	15	4	2	1	-	1	2	2	4
		T	774	11	2	18	31	11	6	1	-	3	5	5	4
Total (A94-A101)		M	2,229	8	-	9	17	7	4	1	1	3	6	7	7
	F	2,663	3	2	12	17	4	2	1	1	3	12	12	17	
	T	4,892	11	2	21	34	11	6	2	2	6	18	19	24	
Nutritional deficiencies (A102-A104)															
A 102	Nutritional marasmus	M	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 103	Other protein-calorie malnutrition	M	63	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	97	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	160	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 104	All other nutritional deficiencies	M	15	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	18	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Total (A102-A104)		M	80	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	103	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	T	183	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
Total (A94-A104)		M	2,309	8	-	10	18	7	4	1	1	3	6	7	7
	F	2,766	3	2	12	17	4	2	1	1	3	12	12	17	
	T	5,075	11	2	22	35	11	6	2	2	6	18	19	24	

See footnote at end of table.

Tableau 5. Décès suivant la cause, l'âge et le sexe, Canada, 1988 - suite

Age - Âge													N.S.	Causes de décès Liste intermédiaire A (neuvième révision)	No. de la liste A(1)
25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+			
2	-	3	1	3	2	7	4	12	14	12	16	7	-	Tumeurs à évolution imprévisible	A 92
-	1	2	1	1	2	6	8	7	10	13	13	16	-		
2	1	5	2	4	4	13	12	19	24	25	29	23	-		
1	1	-	5	2	2	8	12	13	10	16	15	14	-	Tumeurs de nature non précisée	A 93
-	5	-	-	1	4	5	13	10	17	17	21	27	-		
1	6	-	5	3	6	13	25	23	27	33	36	41	-		
3	2	4	10	5	5	22	19	32	28	39	35	24	-	Total (A87-A93)	
-	8	5	2	9	14	16	29	26	35	44	47	69	-		
3	10	9	12	14	19	38	48	58	63	83	82	93	-		
113	142	236	432	734	1,281	2,388	3,696	4,519	4,765	4,306	3,008	2,451	4	Total (A37-A93)	
92	207	331	587	821	1,190	1,871	2,649	3,198	3,330	3,194	2,529	2,790	3		
205	349	567	1,019	1,555	2,471	4,259	6,345	7,717	8,095	7,500	5,537	5,241	7		
III. Maladies endocriniennes, de la nutrition et du métabolisme et troubles immunitaires (A94-A104)															
Maladies endocriniennes, du métabolisme et troubles immunitaires (A94-A101)															
1	-	-	1	1	-	1	1	2	-	3	2	4	-	Troubles du corps thyroïde	A 94
-	-	-	-	-	2	3	1	8	2	9	9	26	-		
1	-	-	1	1	2	4	2	10	2	12	11	30	-		
9	18	15	27	33	50	79	164	233	281	334	263	243	-	Diabète sucré	A 95
4	10	9	11	32	32	55	130	204	281	373	437	484	-		
13	28	24	38	65	82	134	294	437	562	707	700	727	-		
-	-	-	-	-	-	1	1	2	-	1	2	2	-	Troubles de l'hypophyse et de son contrôle hypothalamique	A 96
-	-	1	-	-	-	-	1	1	1	1	-	-	-		
-	-	1	-	-	-	1	2	3	1	1	2	2	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Maladies du thymus	A 97
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
-	1	-	-	1	1	1	1	1	2	1	1	1	-	Troubles des glandes surrénales	A 98
1	-	1	-	-	-	-	-	-	3	3	5	3	-		
1	1	1	-	1	1	1	1	2	5	4	6	4	-		
3	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Fibrose kystique	A 99
5	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
8	3	3	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
1	1	1	4	2	3	8	10	8	5	3	3	1	-	Obésité	A 100
1	3	1	6	6	3	4	5	5	8	12	8	7	-		
2	4	2	10	8	6	12	15	13	13	15	11	8	-		
3	3	5	7	11	10	21	27	34	45	51	42	75	-	Toutes les autres	A 101
-	2	1	6	5	7	13	22	27	32	50	51	158	-		
3	5	6	13	16	17	34	49	61	77	101	93	233	-		
17	25	23	39	48	64	111	204	280	333	393	313	326	-	Total (A94-A101)	
11	16	14	23	44	44	75	159	246	327	447	510	678	-		
28	41	37	62	92	108	186	363	526	660	840	823	1,004	-		
États de carence (A102-A104)															
-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	Athrepsie nutritionnelle	A 102
-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	3	-	-	-		
-	-	1	-	-	1	2	2	4	9	10	10	24	-	Autres malnutritions protéino-caloriques	A 103
1	-	-	-	-	-	2	2	6	8	14	16	50	-		
1	-	1	-	-	1	4	2	10	17	24	26	74	-		
-	1	-	1	-	-	-	1	1	3	2	2	3	-	Tous les autres états de carence	A 104
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-		
-	1	-	1	-	1	3	3	5	13	12	12	27	-	Total (A102-A104)	
1	-	-	-	-	-	2	-	6	8	17	16	53	-		
1	1	1	1	-	1	5	3	11	21	29	28	80	-		
17	26	24	40	48	65	114	207	285	346	405	325	353	-	Total (A94-A104)	
12	16	14	23	44	44	77	159	252	335	464	526	731	-		
29	42	38	63	92	109	191	366	537	681	869	851	1,084	-		

Voir note à la fin du tableau.

TABLE 5. Deaths by Cause, Age and Sex, Canada, 1988 - Continued

List A(1) No.	Cause of Deaths Intermediate List A (ninth revision)	Total	-7 days jours	7-27 days jours	28+ days jours	Total -1 year-an	Age - Âge							
							1	2	3	4	5-9	10-14	15-19	20-24
IV. Diseases of blood and blood-forming organs (A105-A110)														
Anaemias (A105-A108)														
A 105	Deficiency anaemias	M 19 F 31 T 50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A 106	Hemolytic anaemias	M 24 F 30 T 54	-	-	-	-	1	1	1	-	2	1	4	
A 107	Aplastic anaemia	M 68 F 67 T 135	-	-	-	-	-	1	-	-	2	1	1	
A 108	Other and unspecified anaemias	M 86 F 137 T 223	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Total (A105-A108)		M 197 F 265 T 462	-	-	-	-	1	1	1	-	4	2	4	
A 109	Purpura and other hæmorrhagic conditions	M 38 F 42 T 80	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A 110	All other diseases of blood and blood-forming organs	M 133 F 102 T 235	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-	2	
Total (A105-A110)		M 368 F 409 T 777	-	-	1	1	1	2	1	-	4	2	4	
V. Mental disorders (A111-A117)														
A 111	Senile and presenile organic psychotic conditions	M 307 F 545 T 852	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A 112	Alcoholic psychoses	M 37 F 8 T 45	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A 113	All other psychoses	M 161 F 227 T 388	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
A 114	Alcohol dependence syndrome	M 332 F 93 T 425	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	
A 115	Drug dependence	M 19 F 3 T 22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	
A 116	Other neurotic, personality, and non psychotic mental disorders	M 257 F 326 T 583	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	2	
A 117	Mental retardation	M 15 F 9 T 24	-	-	-	-	-	-	1	-	2	3	1	
Total (A111-A117)		M 1,128 F 1,211 T 2,339	-	-	-	-	2	-	1	-	2	3	6	
VI. Diseases of the nervous system and sense organs (A118-A126)														
Diseases of the nervous system (A118-A124)														
A 118	Meningitis	M 49 F 33 T 82	-	2	7	9	4	-	-	-	-	1	1	
A 119	Parkinson's disease	M 401 F 316 T 717	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A 120	Other hereditary and degenerative diseases of the central nervous system	M 1,091 F 1,375 T 2,466	-	2	9	11	3	4	-	2	2	2	4	

See footnote at end of table.

Tableau 5. Décès suivant la cause, l'âge et le sexe, Canada, 1988 - suite

Age - Âge													N.S.	Causes de décès Liste intermédiaire A (neuvième révision)	No. de la liste A(1)
25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+			
IV. Maladies du sang et organes hématopoiétiques (A105-A110)															
Anémies (A105-A108)															
-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	5	4	8	-	Anémies par carence	A 105
-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	5	4	19	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	10	8	27	-	-	-
2	-	-	-	-	-	1	-	-	5	2	-	2	3	Anémies hémolytiques	A 106
1	1	-	1	1	-	-	1	2	3	4	2	8	8	-	-
3	1	-	1	1	-	3	1	7	5	4	4	11	-	-	-
2	2	-	-	-	2	5	5	8	6	9	13	12	-	Anémie aplastique	A 107
1	1	-	-	1	1	2	3	3	12	9	12	18	-	-	-
3	3	-	-	1	3	7	8	11	18	18	25	30	-	-	-
-	1	-	-	-	3	1	1	4	12	17	19	28	-	Anémies, autres et sans précision	A 108
-	-	-	2	-	-	-	2	4	10	16	23	80	-	-	-
-	1	-	2	-	3	1	3	8	22	33	42	108	-	-	-
4	3	-	-	-	5	7	6	17	22	31	38	51	-	Total (A105-A108)	-
2	2	-	3	2	1	4	6	9	28	34	41	125	-	-	-
6	5	-	3	2	6	11	12	26	50	65	79	176	-	-	-
1	1	-	-	-	3	-	2	6	2	6	8	9	-	Purpura et autres affections hémorragiques	A 109
1	1	-	1	-	1	-	2	4	6	6	5	15	-	-	-
2	2	-	1	-	4	-	4	10	8	12	13	24	-	-	-
1	2	2	1	4	2	3	8	15	28	15	23	27	-	Toutes les autres maladies du sang et des organes hématopoiétiques	A 110
1	1	3	3	3	4	6	7	15	15	15	9	16	-	-	-
2	3	5	4	7	6	9	15	30	43	30	32	43	-	-	-
6	6	2	1	4	10	10	16	38	52	52	69	87	-	Total (A105-A110)	-
4	4	3	7	5	6	10	15	28	49	55	55	156	-	-	-
10	10	5	8	9	16	20	31	66	101	107	124	243	-	-	-
V. Troubles mentaux (A111-A117)															
-	-	-	-	1	1	2	5	8	25	49	76	140	-	États psychotiques organiques séniles et préseniles	A 111
-	-	1	1	-	-	2	1	5	23	55	107	350	-	-	-
-	-	1	1	1	1	4	6	13	48	104	183	490	-	-	-
-	-	-	-	3	3	3	10	7	5	4	1	1	-	Psychoses alcooliques	A 112
-	-	1	-	1	1	-	1	1	1	1	-	1	-	-	-
-	-	1	-	4	4	3	11	8	6	5	1	2	-	-	-
-	-	-	-	-	-	3	5	8	12	36	36	60	-	Toutes les autres psychoses	A 113
-	-	-	-	-	1	2	5	10	7	20	52	130	-	-	-
-	-	-	-	-	1	5	10	18	19	56	88	190	-	-	-
1	7	20	24	31	32	37	50	59	35	21	8	7	-	Syndrome de dépendance alcoolique	A 114
1	4	5	7	4	9	10	14	21	9	4	2	1	-	-	-
2	11	25	31	35	41	47	64	80	44	25	10	8	-	-	-
1	4	4	5	2	-	-	-	-	1	-	-	-	-	Pharmacodépendance	A 115
1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	4	5	5	3	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
6	6	9	5	5	5	9	12	19	15	43	49	67	-	Troubles névrotiques, de la personnalité et autres non psychotiques	A 116
3	2	2	1	2	6	4	5	10	16	35	70	166	-	-	-
9	8	11	6	7	11	13	17	29	31	78	119	233	-	-	-
1	1	-	1	-	1	1	2	-	-	1	-	1	-	Retard mental	A 117
1	-	-	1	-	-	3	1	1	-	-	-	1	-	-	-
1	1	-	2	-	1	4	3	1	-	1	-	2	-	-	-
9	18	33	35	42	42	55	84	101	93	154	170	276	-	Total (A111-A117)	-
4	6	10	10	8	17	21	27	48	56	115	231	649	-	-	-
13	24	43	45	50	59	76	111	149	149	269	401	925	-	-	-
VI. Maladies du système nerveux et des organes des sens (A118-A126)															
Maladies du système nerveux (A118-A124)															
-	1	5	5	1	1	3	3	5	3	2	-	3	-	Méningites	A 118
1	2	2	3	2	-	3	5	3	1	1	2	1	-	-	-
1	3	7	8	3	1	6	8	8	4	3	2	4	-	-	-
-	-	-	-	-	4	1	14	28	61	88	110	95	-	Syndrome Parkinsonien	A 119
-	-	-	-	-	-	1	5	14	48	67	78	103	-	-	-
-	-	-	-	-	4	2	19	42	109	155	188	198	-	-	-
2	1	6	14	8	14	35	73	107	152	215	224	208	-	Autres affections héréditaires et dégénératives du système nerveux central	A 120
1	1	8	-	9	13	41	54	87	161	216	291	457	-	-	-
3	2	14	14	17	27	76	127	194	313	431	515	665	-	-	-

Voir note à la fin du tableau.

TABLE 5. Deaths by Cause, Age and Sex, Canada, 1988 - Continued

List A(1) No.	Cause of Deaths Intermediate List A (ninth revision)	Sex	Total	-7 days jours	7-27 days jours	28+ days jours	Total -1 year-an	Age - Age							
								1	2	3	4	5-9	10-14	15-19	20-24
A 121 Multiple sclerosis		M	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	131	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	231	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
A 122 Infantile cerebral palsy		M	34	-	-	4	4	2	2	-	2	2	4	1	4
		F	25	-	-	1	1	1	3	1	1	2	3	1	1
		T	59	-	-	5	5	3	5	1	3	4	7	2	5
A 123 Epilepsy		M	181	1	-	1	2	-	-	1	1	2	2	6	15
		F	131	-	-	-	-	-	1	1	1	2	3	3	11
		T	312	1	-	1	2	-	1	2	2	4	5	9	26
A 124 Other diseases of the nervous system		M	353	-	1	7	8	-	-	-	1	5	4	15	20
		F	267	-	-	4	4	2	2	1	-	3	2	4	3
		T	620	-	1	11	12	2	2	1	1	8	6	19	23
Total (A118-A124)		M	2,209	1	5	28	34	9	6	1	6	11	13	26	45
		F	2,278	-	-	22	22	9	8	5	4	12	12	10	20
		T	4,487	1	5	50	56	18	14	6	10	23	25	36	65
A 125 Disorders of the eye and adnexa		M	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 126 Diseases of the ear and mastoid process		M	2	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-
		F	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	5	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	2
Total (A118-A126)		M	2,213	1	5	29	35	9	6	1	6	11	13	27	45
		F	2,281	-	-	22	22	9	8	5	4	12	12	11	20
		T	4,494	1	5	51	57	18	14	6	10	23	25	38	65
VII. Diseases of the circulatory system (A127-A160)															
Rheumatic fever and rheumatic heart disease (A127-A131)															
A 127 Acute rheumatic fever		M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Chronic rheumatic heart disease (A128-A131)															
A 128 Diseases of mitral valve		M	60	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	155	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
		T	215	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
A 129 Disease of aortic valve		M	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 130 Diseases of mitral and aortic valves		M	40	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	79	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	119	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 131 All other chronic rheumatic heart disease		M	50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	127	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	177	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Total (A128-A131)		M	162	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	369	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
		T	531	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Total (A127-A131)		M	163	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	375	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
		T	538	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
Hypertensive disease (A132-A135)															
A 132 Essential hypertension		M	99	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	190	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	289	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 133 Hypertensive heart disease		M	204	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	311	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	515	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 134 Hypertensive renal disease		M	159	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	147	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	306	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 135 Hypertensive heart and renal disease		M	53	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	108	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	161	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

See footnote at end of table.

Tableau 5. Décès suivant la cause, l'âge et le sexe, Canada, 1988 - suite

Age - Âge													Causes de décès		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.	Liste intermédiaire A (neuvième révision)	
2	2	5	9	13	16	13	14	11	9	4	2	-	-	Sclérose en plaques	A 121
1	4	6	9	9	14	16	25	15	13	9	4	4	-	-	-
3	6	11	18	22	30	29	39	26	22	13	6	4	-	-	-
5	1	1	-	1	-	2	-	1	-	-	1	-	-	Paralysie cérébrale infantile	A 122
1	2	1	2	-	1	1	-	1	-	1	-	1	-	-	-
6	3	2	2	1	1	3	-	2	1	1	1	1	-	-	-
19	14	11	9	10	6	6	15	14	13	15	10	9	1	Épilepsie	A 123
9	5	13	7	6	5	8	11	6	6	11	9	13	-	-	-
28	19	24	16	16	11	14	26	20	19	26	19	22	1	-	-
11	7	13	13	15	18	23	25	24	50	46	31	24	-	Autres maladies du système nerveux	A 124
5	7	4	5	10	5	9	21	30	27	41	30	52	-	-	-
16	14	17	18	25	23	32	46	54	77	87	61	76	-	-	-
39	26	41	50	48	59	83	144	190	289	370	378	339	2	Total (A118-A124)	-
18	21	34	26	36	38	79	121	156	256	346	414	631	-	-	-
57	47	75	76	84	97	162	265	346	545	716	792	970	2	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	Maladies de l'oeil et de ses annexes	A 125
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Maladies de l'oreille et de l'apophyse mastoïde	A 126
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-
39	26	41	50	48	59	83	144	190	289	371	379	339	2	Total (A118-A126)	-
18	21	34	26	36	38	79	121	156	256	346	414	633	-	-	-
57	47	75	76	84	97	162	265	346	545	717	793	972	2	-	-
VII. Maladies de l'appareil circulatoire (A127-A160)															
Rhumatisme articulaire et cardiopathies rhumatismales (A127-A131)															
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	Rhumatisme articulaire aigu	A 127
-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	-	1	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	1	1	1	2	-	1	-	-	-	-
Cardiopathies rhumatismales chroniques (A128-A131)															
1	-	2	2	1	5	8	9	9	9	6	4	4	-	Maladies de la valvule mitrale	A 128
-	-	1	3	4	7	11	7	21	27	26	21	26	-	-	-
1	-	3	5	5	12	19	16	30	36	32	25	30	-	-	-
-	-	1	-	-	2	1	1	3	-	1	2	1	-	Maladies de la valvule aortique	A 129
-	-	-	-	-	-	1	-	2	1	-	3	1	-	-	-
-	-	1	-	-	2	2	1	5	1	1	5	2	-	-	-
-	-	1	3	4	1	2	3	8	7	5	1	5	-	Maladies des valvules mitrale et aortique	A 130
-	-	1	-	1	3	4	2	11	13	17	8	19	-	-	-
-	-	2	3	5	4	6	5	19	20	22	9	24	-	-	-
1	1	-	-	-	2	4	7	12	10	7	2	4	-	Toutes les autres cardiopathies rhumatismales chroniques	A 131
-	1	-	2	2	6	6	11	25	18	20	15	21	-	-	-
1	2	-	2	2	8	10	18	37	28	27	17	25	-	-	-
2	1	4	5	5	10	15	20	32	26	19	9	14	-	Total (A128-A131)	-
-	1	2	5	7	16	22	20	59	59	63	47	67	-	-	-
2	2	6	10	12	26	37	40	91	85	82	56	81	-	-	-
2	1	4	5	5	10	15	20	32	27	19	9	14	-	Total (A127-A131)	-
-	1	2	5	7	16	23	21	60	60	63	48	67	-	-	-
2	2	6	10	12	26	38	41	92	87	82	57	81	-	-	-
Maladies hypertensives (A132-A135)															
-	-	-	-	2	2	6	11	14	15	18	13	18	-	Hypertension essentielle	A 132
-	-	-	-	1	1	4	7	17	24	21	28	87	-	-	-
-	-	-	-	3	3	10	18	31	39	39	41	105	-	-	-
-	1	3	2	4	1	13	20	39	35	33	28	25	-	Cardiopathie due à l'hypertension artérielle	A 133
1	-	-	1	-	3	5	3	17	23	53	58	147	-	-	-
1	1	3	3	4	4	18	23	56	58	86	86	172	-	-	-
-	-	2	1	-	-	5	3	20	23	35	37	33	-	Néphropathie due à l'hypertension artérielle	A 134
-	-	-	-	2	-	1	7	11	21	34	21	50	-	-	-
-	-	2	1	2	-	6	10	31	44	69	58	83	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	3	1	3	14	10	22	-	Cardio-néphropathie due à l'hypertension artérielle	A 135
-	-	-	1	-	-	-	4	4	13	14	22	50	-	-	-
-	-	-	1	-	-	-	7	5	16	28	32	72	-	-	-

Voir note à la fin du tableau.

TABLE 5. Deaths by Cause, Age and Sex, Canada, 1988 - Continued

List A(1) No.	Cause of Deaths Intermediate List A (ninth revision)	Total	-7 days jours	7-27 days jours	28+ days jours	Total -1 year-an	Age - Âge							
							1	2	3	4	5-9	10-14	15-19	20-24
	Total (A132-A135)	M 515 F 756 T 1,271	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Ischaemic heart disease (A136-A139)													
A 136	Acute myocardial infarction	M 15,481 F 10,383 T 25,864	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	1	4
A 137	Other acute and subacute forms of ischaemic heart disease	M 525 F 434 T 959	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 138	Angina pectoris	M 93 F 73 T 166	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 139	All other forms of chronic ischaemic heart disease	M 10,507 F 9,060 T 19,567	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	1	1
	Total (A136-A139)	M 26,606 F 19,950 T 46,556	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	1	5
A 140	Diseases of pulmonary circulation	M 453 F 496 T 949	-	-	3	3	1	-	-	-	-	2	3	1
	Other forms of heart disease (A141-A148)													
A 141	Acute and subacute endocarditis	M 38 F 27 T 65	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
A 142	Acute pericarditis, acute myocarditis, and other diseases of pericardium	M 49 F 50 T 99	-	-	2	2	1	-	1	-	-	1	1	2
	Other diseases of endocardium (A143-A145)													
A 143	Mitral valve disorders	M 65 F 116 T 181	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-
A 144	Aortic valve disorders	M 246 F 218 T 464	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
A 145	All other diseases of endocardium	M 60 F 113 T 173	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Total (A143-A145)	M 371 F 447 T 818	-	-	1	1	-	1	-	-	1	-	-	-
A 146	Heart failure	M 1,584 F 1,987 T 3,571	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-
A 147	Myocarditis, unspecified and myocardial degeneration	M 37 F 60 T 97	-	-	1	1	2	-	-	-	1	-	2	1
A 148	All other and ill-defined forms of heart disease	M 2,411 F 2,082 T 4,493	2	-	8	10	4	3	2	1	3	3	4	12
	Total (A141-A148)	M 4,490 F 4,653 T 9,143	2	-	11	13	7	4	1	2	1	3	8	15
	Cerebrovascular diseases (A149-A155)													
A 149	Subarachnoid haemorrhage	M 294 F 518 T 812	-	-	1	1	-	-	-	-	1	-	3	4
A 150	Intracerebral and other intracranial haemorrhage	M 792 F 922 T 1,714	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	2	2
A 151	Occlusion and stenosis of precerebral arteries	M 81 F 60 T 141	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1

See footnote at end of table.

Tableau 5. Décès suivant la cause, l'âge et le sexe, Canada, 1988 - suite

Age - Âge														N.S.	Causes de décès Liste intermédiaire A (neuvième révision)	No. de la liste A(1)
25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+				
-	1	5	3	6	3	24	37	74	76	100	88	98	-	Total (A132-A135)		
1	-	-	2	3	4	10	21	49	81	122	129	334	-			
1	1	5	5	9	7	34	58	123	157	222	217	432	-			
														Cardiopathies ischémiques (A136-A139)		
15	36	98	261	394	673	1,166	1,830	2,241	2,604	2,612	1,916	1,628	2	Infarctus aigu du myocarde	A 136	
3	6	22	33	74	154	289	612	1,018	1,549	2,013	2,043	2,561	1			
18	42	120	294	468	827	1,455	2,442	3,259	4,153	4,625	3,959	4,189	3			
2	6	6	13	17	29	49	67	75	80	72	45	64	-	Autres formes aiguës ou	A 137	
-	1	3	2	1	8	18	25	43	45	75	77	136	-	subaiguës des cardiopathies		
2	7	9	15	18	37	67	92	118	125	147	122	200	-	ischémiques		
-	-	-	-	-	2	5	9	14	16	18	15	14	-	Angine de poitrine	A 138	
-	-	-	-	1	3	5	3	12	28	8	17	23	-			
-	-	-	-	1	3	5	12	22	28	26	32	37	-			
7	21	35	126	183	334	531	894	1,315	1,593	1,744	1,614	2,105	3	Toutes les autres formes	A 139	
1	6	14	15	40	64	124	284	525	849	1,253	1,767	4,116	-	de cardiopathie ischémique		
8	27	49	141	223	398	655	1,178	1,840	2,442	2,997	3,381	6,221	3	chronique		
														5 Total (A136-A139)		
24	63	139	400	594	1,038	1,751	2,800	3,645	4,293	4,446	3,590	3,811	5			
4	13	39	50	116	227	431	924	1,594	2,455	3,349	3,904	6,836	1			
28	76	178	450	710	1,265	2,182	3,724	5,239	6,748	7,795	7,494	10,647	6			
1	2	2	8	10	18	31	54	60	67	71	68	56	-	Troubles de la	A 140	
3	4	10	9	9	16	35	55	53	73	77	83	108	-	circulation pulmonaire		
4	6	12	17	19	27	47	89	113	140	148	151	164	-			
														Autres formes de cardio- pathies (A141-A148)		
-	-	2	1	2	-	5	5	5	7	9	-	2	-	Endocardites aiguë et	A 141	
-	-	-	2	1	-	3	3	1	4	3	3	5	-	subaiguë		
-	-	2	3	3	-	8	8	6	11	12	3	7	-			
-	1	2	2	2	3	2	6	8	4	10	1	2	-	Péricardite aiguë,	A 142	
2	1	1	1	1	3	2	2	9	6	5	9	4	-	myocardite aiguë, et autres		
2	1	3	3	3	6	4	8	17	10	15	10	6	-	maladies du péricarde		
														Autres maladies de l'endocarde (A143-A145)		
-	-	1	1	-	1	3	9	11	12	5	8	13	-	Affections de la valvule	A 143	
-	-	1	2	3	6	2	11	8	18	20	17	27	-	mitrale		
-	-	2	3	3	7	5	20	19	30	25	25	40	-			
1	1	1	4	3	8	10	22	24	38	56	44	33	-	Affections de la valvule	A 144	
-	1	1	2	3	3	8	7	5	34	36	48	71	-	aortique		
1	1	2	6	6	11	18	29	29	72	92	92	104	-			
-	-	-	1	2	4	-	6	5	7	11	11	13	-	Toutes les autres maladies	A 145	
2	-	1	-	2	1	1	5	13	13	18	25	32	-	de l'endocarde		
2	-	1	1	4	5	1	11	18	20	29	36	45	-			
1	1	2	6	5	13	13	37	40	57	72	63	59	-	Total (A143-A145)		
2	-	3	4	8	10	11	23	26	65	74	90	130	-			
3	1	5	10	13	23	24	60	66	122	146	153	189	-			
-	4	2	5	8	11	29	60	121	195	248	318	581	-	Insuffisance cardiaque	A 146	
1	-	-	1	3	10	7	33	77	133	232	379	1,111	-			
1	4	2	6	11	21	36	93	198	328	480	697	1,692	-			
1	1	-	3	2	1	1	-	6	2	2	4	11	-	Myocardite, sans précision	A 147	
1	1	2	-	2	1	1	1	2	3	5	7	28	-	et dégénérescence du		
2	1	2	3	4	2	2	1	8	5	7	13	39	-	myocarde		
10	14	35	38	52	107	140	243	304	341	345	314	434	-	Toutes les formes autres	A 148	
5	9	14	19	23	35	63	89	136	188	282	365	834	-	et mal définies de		
15	23	49	57	75	142	203	332	440	529	627	679	1,268	-	cardiopathies		
12	21	43	55	71	135	190	351	484	606	686	700	1,089	-	Total (A141-A148)		
11	9	20	27	38	59	87	151	251	399	601	855	2,112	-			
23	30	63	82	109	194	277	502	735	1,005	1,287	1,555	3,201	-			
														Maladies vasculaires cérébrales (A149-A155)		
10	17	15	29	33	25	41	36	30	19	18	8	4	-	Hémorragie sous-	A 149	
11	22	30	41	48	53	46	59	62	51	45	26	20	-	arachnoïdienne		
21	39	45	70	81	78	87	95	92	70	63	34	24	-			
4	6	11	16	27	36	56	100	102	111	127	103	89	-	Hémorragie cérébrale et	A 150	
2	7	14	14	22	25	49	75	85	126	164	162	172	-	autres hémorragies		
6	13	25	30	49	61	105	175	187	237	291	265	261	-	intracrâniennes		
-	1	-	2	4	3	2	12	14	12	13	9	8	-	Occlusion et sténose des	A 151	
-	-	-	-	-	1	5	7	7	7	7	7	14	-	arteres précérébrales		
-	1	-	2	4	4	7	19	21	19	25	16	22	-			

Voir note à la fin du tableau.

TABLE 5. Deaths by Cause, Age and Sex, Canada, 1988 - Continued

List A(1) No.	Cause of Deaths Intermediate List A (ninth revision)	Sex	Total	-7 days jours	7-27 days jours	28+ days jours	Total -1 year-an	Age - Age							
								1	2	3	4	5-9	10-14	15-19	20-24
A 152	Cerebral thrombosis and unspecified occlusion of cerebral arteries	M	703	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	
		F	839	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		T	1,542	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	
A 153	Cerebral embolism	M	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		F	32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		T	58	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A 154	Acute but ill-defined cerebrovascular disease	M	3,259	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		F	4,760	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		T	8,019	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A 155	Other and late effects of cerebrovascular diseases	M	711	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
		F	1,081	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		T	1,792	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
Total (A149-A155)		M	5,866	-	-	1	1	-	-	1	-	1	-	8	
	F	8,212	-	-	-	-	2	1	-	-	1	2	5	1	
	T	14,078	-	-	1	1	2	1	1	-	1	2	8	9	
Diseases of arteries, arterioles, and capillaries (A156-A158)															
A 156	Atherosclerosis	M	961	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		F	1,516	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		T	2,477	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A 157	Aortic aneurysm	M	1,263	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	
		F	659	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	
		T	1,922	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	
A 158	All other diseases of arteries, arterioles, and capillaries	M	528	-	-	1	1	-	-	-	1	1	1	1	
		F	443	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	
		T	971	-	-	1	1	-	1	-	1	1	2	1	
Total (A156-A158)		M	2,752	-	-	1	1	-	-	-	2	1	1	2	
	F	2,618	-	-	-	-	-	1	-	-	2	1	3	-	
	T	5,370	-	-	1	1	-	1	-	-	2	1	4	2	
Diseases of veins and lymphatics, and other diseases of circulatory system (A159-A160)															
A 159	Phlebitis, thrombophlebitis, and venous embolism and thrombosis	M	160	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3
		F	176	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
		T	336	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	4
A 160	All others	M	86	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	
		F	65	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	
		T	151	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	
Total (A159,A160)		M	246	-	-	1	1	-	-	-	-	1	-	3	
	F	241	-	-	1	1	-	-	-	-	-	1	-	1	
	T	487	-	-	2	2	-	-	-	-	-	1	-	4	
Total (A127-A160)		M	41,091	2	-	18	20	1	4	2	2	4	5	15	34
	F	37,301	1	-	8	9	10	2	1	1	6	6	16	13	
	T	78,392	3	-	26	29	11	6	3	3	10	11	31	47	
VIII. Diseases of the respiratory system (A161-A178)															
Diseases of the upper respiratory tract (A161,A162)															
A 161	Acute upper respiratory infections	M	20	-	-	3	3	1	1	-	-	-	1	-	
		F	22	-	-	1	1	-	-	-	-	2	-	-	
		T	42	-	-	4	4	1	1	-	-	2	1	-	
A 162	Other diseases of upper respiratory tract	M	9	-	-	1	1	-	-	-	-	1	-	-	
		F	9	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	
		T	18	-	-	1	1	-	-	-	1	1	-	-	
Total (A161,A162)		M	29	-	-	4	4	1	1	-	-	1	1	-	
	F	31	-	-	1	1	-	-	-	1	2	-	-		
	T	60	-	-	5	5	1	1	-	1	3	1	-		
Other diseases of the respiratory system (A163-A178)															
A 163	Acute bronchitis and bronchiolitis	M	26	-	-	4	4	2	-	-	1	1	-	1	
		F	30	-	-	2	2	-	1	-	-	-	-	-	
		T	56	-	-	6	6	2	1	-	1	1	-	1	

See footnote at end of table.

Tableau 5. Décès suivant la cause, l'âge et le sexe, Canada, 1988 - suite

Age - Âge														N.S.	Causes de décès Liste intermédiaire A (neuvième révision)	No. de la liste A(1)
25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+				
3	2	-	5	11	8	30	43	71	106	153	113	157	-	Thrombose cérébrale et occlusion sans précision des artères cérébrales	A 152	
-	-	6	5	1	3	10	32	42	85	138	174	343	-			
3	2	6	10	12	11	40	75	113	191	291	287	500	-			
-	-	-	-	-	1	1	3	2	7	6	2	4	-	Embolie cérébrale	A 153	
-	-	-	1	-	1	1	-	6	5	1	6	11	-			
-	-	-	1	-	2	2	3	8	12	7	8	15	-			
1	1	1	7	11	24	60	139	308	472	692	713	829	1	Maladies cérébro- vasculaires aiguës	A 154	
1	-	1	3	10	16	34	90	198	386	727	1,073	2,220	2	mais mal définies		
2	1	2	10	21	40	94	229	506	858	1,419	1,786	3,049	-			
-	1	2	1	1	5	9	34	45	69	128	183	232	-	Autres et séquelles des maladies cérébro- vasculaires	A 155	
-	3	-	3	2	2	10	18	29	57	127	228	602	-			
-	4	2	4	3	7	19	52	74	126	255	411	834	-			
18	28	29	60	87	102	199	367	572	796	1,137	1,131	1,323	1	Total (A149-A155)		
14	32	51	67	85	101	155	281	429	717	1,214	1,676	3,382	1			
32	60	80	127	170	203	354	648	1,001	1,513	2,351	2,807	4,705	2			
														Maladies des artères, artérioles et capillaires (A156-A158)		
1	-	-	1	6	8	19	28	50	92	125	188	442	1	Athérosclérose	A 156	
-	1	1	1	-	3	4	21	27	59	107	252	1,040	-			
1	1	1	2	6	11	23	49	77	151	232	440	1,482	1			
1	-	3	9	9	20	61	115	190	259	260	198	136	-	Anévrisme de l'aorte	A 157	
-	-	3	1	2	7	21	47	49	96	140	123	168	-			
1	-	6	10	11	27	82	162	239	355	400	321	304	-			
1	1	2	3	4	5	28	37	89	72	103	78	100	-	Toutes les autres maladies des artères, artérioles et capillaires	A 158	
3	4	1	5	6	7	17	20	31	44	53	78	172	-			
4	5	3	8	10	12	45	57	120	116	156	156	272	-			
3	1	5	13	19	33	108	180	329	423	488	464	678	1	Total (A156-A158)		
3	5	5	7	8	17	42	88	107	199	300	453	1,380	-			
6	6	10	20	27	50	150	268	436	622	788	917	2,058	1			
														Maladies des veines, des vaisseaux lymphatiques et autres maladies circulatoires (A159-A160)		
1	2	4	1	6	4	9	20	25	29	25	16	14	-	Phlébite, thrombophlébite, et embolies et thromboses veineuses	A 159	
2	2	1	-	2	5	9	15	15	26	32	29	37	-			
3	4	5	1	8	9	18	35	40	55	57	45	51	-			
-	-	-	1	2	5	5	8	15	15	13	9	12	-	Toutes les autres	A 160	
1	1	-	1	-	1	3	2	9	7	12	6	21	-			
1	1	-	2	2	6	8	10	24	22	25	15	33	-			
1	2	4	2	8	9	14	28	40	44	38	25	26	-	Total (A159,A160)		
3	3	1	1	2	6	12	17	24	33	44	35	58	-			
4	5	5	3	10	15	26	45	64	77	82	60	84	-			
61	119	231	546	800	1,348	2,332	3,837	5,256	6,332	6,985	6,075	7,095	7	Total (A127-A160)		
39	67	128	168	266	439	776	1,538	2,567	4,017	5,770	7,183	14,277	2			
100	186	359	714	1,066	1,787	3,108	5,375	7,803	10,349	12,755	13,258	21,372	9			
														VIII. Maladies de l'appareil respiratoire (A161-A178)		
														Maladies des voies respiratoires supérieures (A161,A162)		
1	-	-	1	-	2	1	1	1	2	2	1	2	-	Affections aiguës des voies respiratoires supérieures	A 161	
-	-	1	1	-	2	2	1	1	5	2	5	12	-			
-	-	-	-	-	-	-	2	3	-	-	1	1	-	Autres maladies des voies respiratoires supérieures	A 162	
-	1	-	-	-	-	1	3	4	-	1	3	2	-			
1	-	-	1	-	2	1	3	4	2	2	2	3	-	Total (A161,A162)		
-	1	1	-	-	-	2	1	1	3	1	6	11	-			
1	1	1	1	-	2	3	4	5	5	3	8	14	-			
														Autres maladies de l'appareil respiratoire (A163-A178)		
-	-	-	1	-	-	2	3	1	-	2	2	6	-	Bronchite et bronchiolite aiguës	A 163	
1	-	-	-	1	1	-	-	2	2	4	2	14	-			
1	-	-	1	1	1	2	3	3	2	6	4	20	-			

Voir note à la fin du tableau.

TABLE 5. Deaths by Cause, Age and Sex, Canada, 1988 - Continued

List A(1) No.	Cause of Deaths Intermediate List A (ninth revision)	Total	-7 days jours	7-27 days jours	28+ days jours	Total -1 year-an	Age - Âge							
							1	2	3	4	5-9	10-14	15-19	20-24
Pneumonia (A164-A167)														
A 164	Viral pneumonia	M	24	-	-	4	4	1	-	-	-	-	-	1
		F	24	-	-	5	5	-	-	-	-	-	-	-
		T	48	-	-	9	9	1	-	-	-	-	-	1
A 165	Pneumococcal and other bacterial pneumonia	M	149	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
		F	138	-	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-
		T	287	-	1	1	2	-	-	-	-	-	1	-
A 166	Bronchopneumonia, organism unspecified	M	948	-	-	3	3	2	1	-	-	1	-	4
		F	966	1	-	2	2	1	-	1	2	1	-	-
		T	1,914	1	-	4	5	3	1	1	3	1	3	4
A 167	Pneumonia due to other and unspecified organism	M	2,148	1	1	4	6	2	1	2	1	1	-	6
		F	2,052	-	-	9	9	1	-	2	-	-	1	6
		T	4,200	1	1	13	15	3	1	4	1	1	1	6
Total (A164-A167)	M	3,269	1	1	12	14	5	2	2	1	2	-	9	
	F	3,180	1	1	15	17	2	-	3	1	2	2	1	
	T	6,449	2	2	27	31	7	2	5	2	4	2	10	
A 168	Influenza	M	95	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
		F	153	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	2
		T	248	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	3
Chronic obstructive pulmonary diseases and allied conditions (A169-A174)														
Bronchitis, chronic and unspecified, emphysema and asthma (A169-A172)														
A 169	Bronchitis, not specified as acute or chronic	M	60	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
		F	85	-	-	1	1	-	-	-	-	-	1	-
		T	145	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	1
A 170	Chronic bronchitis	M	318	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	146	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
		T	464	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
A 171	Emphysema	M	840	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	312	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	1,152	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 172	Asthma	M	244	-	-	-	-	-	-	-	1	6	6	7
		F	310	-	-	-	-	-	-	1	5	6	6	4
		T	554	-	-	-	-	-	-	1	2	11	12	11
Total (A169-A172)	M	1,462	-	-	-	-	1	-	-	-	1	6	6	
	F	851	-	-	1	1	-	-	1	1	1	6	6	
	T	2,313	-	-	1	1	1	-	1	1	2	12	12	
A 173	Bronchiectasis and extrinsic allergic alveolitis	M	54	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
		F	67	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	121	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
A 174	Chronic airways obstruction, not elsewhere classified	M	3,589	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	1,511	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-
		T	5,100	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-
Total (A169-A174)	M	5,105	-	-	-	-	1	-	-	-	2	6	6	
	F	2,429	-	-	1	1	-	-	1	1	1	7	7	
	T	7,534	-	-	1	1	1	-	1	1	3	13	13	
A 175	Pneumoconioses and other lung diseases due to external agents	M	246	-	-	1	1	-	-	-	-	-	1	-
		F	152	-	-	1	1	-	-	-	1	-	-	-
		T	398	-	-	2	2	-	-	-	1	-	1	-
A 176	Empyema and abscess of lung and mediastinum	M	49	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	77	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 177	Pleurisy	M	44	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
		F	46	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	2
		T	90	1	-	1	2	-	-	-	-	-	-	2
A 178	All other diseases of respiratory system	M	597	-	-	7	7	5	1	1	2	1	2	2
		F	470	-	-	5	5	1	-	-	-	1	1	4
		T	1,067	-	-	12	12	6	1	1	2	1	3	6
Total (A163-A178)	M	9,431	1	1	25	27	13	3	3	4	6	9	18	
	F	6,488	2	1	24	27	3	2	4	2	4	10	9	
	T	15,919	3	2	49	54	16	5	7	6	10	19	27	

See footnote at end of table.

Tableau 5. Décès suivant la cause, l'âge et le sexe, Canada, 1988 - suite

Age - Âge													N.S.	Causes de décès Liste intermédiaire A (neuvième révision)	No. de la liste A(1)
25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+			
Pneumonie (A164-A167)															
-	-	-	1	-	-	2	-	2	2	1	4	6	-	Pneumonie à virus	A 164
-	1	-	-	-	1	-	-	2	2	4	2	7	-	-	-
-	1	-	1	-	1	2	-	4	4	5	6	13	-	-	-
2	1	1	1	6	6	8	9	13	19	34	19	29	-	À pneumocoques et autres	A 165
2	1	4	3	2	3	4	3	11	10	26	16	50	1	pneumonies bactériennes	-
4	2	5	4	8	9	12	12	24	29	60	35	79	1	-	-
3	3	5	10	8	13	23	38	57	97	133	178	366	-	Bronchopneumonie, micro-	A 166
2	2	3	6	8	6	12	23	31	60	106	157	542	-	organisme non précisé	-
5	5	8	16	16	19	35	61	88	157	239	335	908	-	-	-
5	6	5	4	17	21	34	80	125	232	350	470	773	1	Pneumonie due à des micro-	A 167
5	3	6	8	4	16	23	44	85	125	228	369	1,121	-	organismes autres et non	-
10	9	11	12	21	37	57	124	208	357	578	839	1,894	1	précisés	-
10	10	11	16	31	40	67	127	197	350	518	671	1,174	1	Total (A164-A167)	-
9	7	13	17	14	26	39	70	127	197	364	544	1,720	1	-	-
19	17	24	33	45	66	106	197	324	547	882	1,215	2,894	2	-	-
-	1	-	-	-	-	2	3	3	9	13	16	46	-	Grippe	A 168
-	1	-	-	-	1	2	2	3	9	13	26	96	-	-	-
-	1	-	-	-	1	2	5	6	18	26	42	142	-	-	-
Maladies pulmonaires obstructives chroniques et affections connexes (A169-A174)															
Bronchite, chronique et non précisée, emphysème et asthme (A169-A172)															
-	-	1	1	-	-	2	-	4	7	13	13	17	-	Bronchite, non précisée	A 169
1	-	1	1	-	-	3	2	4	5	13	9	42	-	comme aiguë ni chronique	-
1	-	2	2	-	-	5	2	8	12	26	22	59	-	-	-
1	-	-	4	-	5	9	14	35	54	66	58	72	-	Bronchite chronique	A 170
1	1	1	-	2	2	9	8	13	21	18	25	44	-	-	-
2	1	1	4	2	7	18	22	48	75	84	83	116	-	-	-
1	-	2	3	7	11	24	60	125	176	190	136	105	-	Emphysème	A 171
-	-	-	3	1	10	16	23	41	64	66	49	39	-	-	-
1	-	2	6	8	21	40	83	166	240	256	185	144	-	-	-
6	3	5	5	11	7	20	30	35	35	24	27	16	-	Asthme	A 172
6	5	5	7	9	14	22	26	26	42	39	36	56	-	-	-
12	8	10	12	20	21	42	56	61	77	63	63	72	-	-	-
8	3	8	13	18	23	55	104	199	272	293	234	210	-	Total (A169-A172)	-
8	6	7	11	12	26	50	59	84	132	136	119	181	-	-	-
16	9	15	24	30	49	105	163	283	404	429	353	391	-	-	-
-	-	-	-	1	3	4	4	6	5	6	14	10	-	Bronchectasie et alvéolite	A 173
1	1	1	-	5	1	4	6	10	9	9	12	8	-	allergique extrinsèque	-
1	1	1	-	6	4	8	10	16	14	15	26	18	-	-	-
-	-	1	3	18	38	87	222	382	638	785	727	687	1	Obstruction chronique des	A 174
-	-	-	1	5	21	39	106	161	268	306	280	321	-	voies respiratoires, non	-
-	-	1	4	23	59	126	328	543	906	1,091	1,007	1,008	2	classée ailleurs	-
8	3	9	16	37	64	146	330	587	915	1,084	975	907	1	Total (A169-A174)	-
9	7	8	12	22	48	93	171	255	409	451	411	510	1	-	-
17	10	17	28	59	112	239	501	842	1,324	1,535	1,386	1,417	2	-	-
-	-	3	2	2	3	5	21	33	39	38	40	58	-	Pneumodioses et autres	A 175
1	-	-	2	2	-	5	5	9	9	17	34	68	-	maladies pulmonaires dues	-
1	-	3	2	4	3	10	26	42	48	55	74	126	-	à des agents externes	-
-	-	1	-	1	-	4	7	5	8	14	4	5	-	Empyème et abcès du poumon	A 176
1	-	-	-	1	1	1	6	3	2	3	6	4	-	et du médiastin	-
1	-	1	-	2	1	5	13	8	10	17	10	9	-	-	-
1	-	-	2	-	4	1	2	4	9	5	7	8	-	Pleurésie	A 177
-	-	-	1	1	2	-	3	1	4	9	10	12	-	-	-
1	-	-	3	1	6	1	5	5	13	14	17	20	-	-	-
8	3	6	8	9	15	29	43	69	100	110	90	85	-	Toutes les autres maladies	A 178
1	3	1	5	12	11	11	32	45	59	66	75	137	-	de l'appareil respiratoire	-
9	6	7	13	21	26	40	75	114	159	176	165	222	-	-	-
27	17	30	45	80	126	256	536	899	1,430	1,784	1,805	2,289	2	Total (A163-A178)	-
22	17	22	35	53	90	149	289	445	691	927	1,108	2,561	2	-	-
49	34	52	80	133	216	405	825	1,344	2,121	2,711	2,913	4,850	4	-	-

Voir note à la fin du tableau.

TABLE 5. Deaths by Cause, Age and Sex, Canada, 1988 - Continued

List A(1) No.	Cause of Deaths Intermediate List A (ninth revision)	Total	-7 days jours	7-27 days jours	28+ days jours	Total -1 year-an	Age - Age							
							1	2	3	4	5-9	10-14	15-19	20-24
	Total (A161-A178)	M 9,460 F 6,519 T 15,979	1 2 3	1 1 2	29 25 54	31 28 59	14 3 17	4 2 6	3 4 7	4 3 7	7 6 13	10 10 20	18 9 27	22 16 38
	IX. Diseases of the digestive system (A179-A193)													
A 179	Diseases of oral cavity, salivary glands, and jaws	M 5 F 1 T 6	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
	Diseases of other parts of the digestive system (A180-A193)													
	Ulcer of stomach and duodenum (A180-A182)													
A 180	Gastric ulcer	M 101 F 137 T 238	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
A 181	Duodenal ulcer	M 174 F 124 T 298	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
A 182	Peptic ulcer, site unspecified	M 83 F 88 T 171	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
	Total (A180-A182)	M 358 F 349 T 707	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
A 183	Gastritis and duodenitis	M 54 F 44 T 98	- - -	- - -	1 - 1	1 - 1	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
A 184	Appendicitis	M 25 F 21 T 46	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	1 1 2	1 1 1	- - -
A 185	Hernia of abdominal cavity and intestinal obstruction without mention of hernia	M 262 F 379 T 641	3 - 3	- - -	2 - 2	5 - 5	- - -	- - -	1 - 1	- - -	- - -	2 - 2	1 1 1	2 - 2
A 186	Regional enteritis and idiopathic proctocolitis	M 28 F 54 T 82	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
A 187	All other non infective gastroenteritis and colitis	M 280 F 467 T 747	- - -	- - -	1 3 4	1 3 4	1 - 1	1 - 1	- - -	- 2 2	- 1 1	1 - 1	- - -	1 - 2
A 188	Diverticula of intestine	M 101 F 237 T 338	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
	Chronic liver disease and cirrhosis (A189-A191)													
A 189	Chronic liver disease and cirrhosis, specified as alcoholic	M 704 F 233 T 937	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
A 190	Chronic hepatitis and biliary cirrhosis	M 31 F 85 T 116	- - -	- - -	- - -	- - -	- 1 1	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
A 191	Other, chronic liver disease and cirrhosis without mention of alcohol	M 657 F 357 T 1,014	- - -	- - -	1 - 1	1 - 1	- - -	1 - 1	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	2 1 3
	Total (A189-A191)	M 1,392 F 675 T 2,067	- - -	- - -	1 - 1	1 - 1	- 1 1	1 - 1	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	2 1 3
A 192	Cholelithiasis and other disorders of gallbladder	M 164 F 192 T 356	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
A 193	All other diseases of digestive system	M 982 F 880 T 1,862	1 - 1	- - -	3 1 4	4 1 5	- 2 2	2 - 2	- 1 1	1 - 1	2 - 2	1 - 1	3 - 3	4 1 5
	Total (A180-A193)	M 3,646 F 3,298 T 6,944	4 - 4	- - -	8 4 12	12 4 16	1 3 4	4 - 4	1 1 2	1 2 3	2 1 3	5 1 6	4 1 5	9 3 12

See footnote at end of table.

Tableau 5. Décès suivant la cause, l'âge et le sexe, Canada, 1988 - suite

Age - Âge													N.S.	Causes de décès Liste intermédiaire A (neuvième révision)	No. de la liste A(1)
25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+			
28	17	30	46	80	128	257	539	903	1,432	1,786	1,807	2,292	2	Total (A161-A178)	
22	18	23	35	53	90	151	290	446	694	928	1,114	2,572	2		
50	35	53	81	133	218	408	829	1,349	2,126	2,714	2,921	4,864	4		
IX. Maladies de l'appareil digestif (A179-A193)															
1	-	-	1	-	-	-	-	1	1	-	-	1	-	Maladies de la cavité buccale, des glandes sali- vaires et des maxillaires	A 179
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1		
1	-	-	1	-	-	-	-	1	1	-	-	2	-		
Maladies des autres parties de l'appareil digestif (A180-A193)															
Ulcère de l'estomac et du duodénum (A180-A182)															
-	-	-	2	2	7	4	4	11	12	23	13	23	-	Ulcère de l'estomac	A 180
-	1	1	3	3	2	1	8	8	16	25	20	51	-		
-	1	1	3	5	9	5	12	19	28	48	33	74	-		
-	1	-	5	3	5	13	13	24	30	30	26	24	-	Ulcère du duodénum	A 181
-	-	2	2	2	-	2	5	10	13	28	18	41	1		
-	-	2	7	5	5	15	18	34	43	58	44	65	1		
1	1	-	2	1	4	2	4	12	7	17	13	19	-	Ulcère digestif de siège non précisé	A 182
-	-	-	-	1	-	2	2	6	4	11	26	36	-		
1	1	-	2	2	4	4	6	18	11	28	39	55	-		
Total (A180-A182)															
1	2	-	9	6	16	19	21	47	49	70	52	66	1		
-	1	3	3	6	2	5	15	24	33	64	64	128	1		
1	3	3	12	12	18	24	36	71	82	134	116	194	1		
-	-	4	-	1	3	4	9	7	4	2	7	12	-	Gastrite et duodénite	A 183
-	-	4	-	1	1	1	1	3	5	5	4	23	-		
-	-	4	-	2	4	5	10	10	9	7	11	35	-		
1	-	-	-	-	-	1	4	1	3	6	4	3	-	Appendicite	A 184
1	1	-	1	1	1	1	2	4	3	2	3	6	-		
1	1	-	1	1	1	2	4	3	6	8	7	9	-		
-	1	3	1	4	2	7	14	22	33	39	43	83	-	Hernie abdominale et occlusion intestinale	A 185
1	1	-	4	4	4	4	12	21	29	56	75	170	-		
1	2	3	2	8	6	11	26	43	62	95	118	253	-	sans mention de hernie	
-	-	2	2	3	2	2	4	3	1	7	1	1	-	Entérite régionale et recto-colite idiopathique	A 186
-	1	1	2	3	2	4	3	6	6	12	6	8	-		
-	1	3	4	6	4	6	7	9	7	19	7	9	-		
1	2	-	1	5	4	8	16	27	43	49	58	61	-	Toutes les autres gastro- entérites et colites non infectieuses	A 187
2	1	2	1	5	8	15	23	31	61	76	83	153	-		
2	3	2	2	10	12	23	39	58	104	125	141	214	-		
-	-	-	-	1	1	3	7	13	15	16	25	20	-	Diverticule de l'intestin	A 188
-	-	-	-	-	2	4	9	14	18	38	58	94	-		
-	-	-	-	1	3	7	16	27	33	54	83	114	-		
Maladies chroniques et cirrhose du foie (A189-A191)															
3	8	31	38	58	91	110	131	131	62	27	14	-	-	Maladies chroniques et cirrhose du foie, précisées	A 189
1	4	11	15	21	30	37	37	28	26	9	10	4	-	alcooliques	
4	12	42	53	79	121	147	168	159	88	36	24	4	-		
-	-	-	1	-	4	5	5	5	3	4	2	2	-	Hépatite chronique et cirrhose biliaire	A 190
-	-	2	1	2	1	4	15	18	16	12	8	5	-		
-	-	2	2	2	5	9	20	23	19	16	10	7	-		
1	7	13	27	39	55	85	112	113	84	64	40	13	-	Cirrhose et autres maladies chroniques du foie sans mention d'alcool	A 191
1	3	3	8	9	14	40	47	65	53	57	35	20	-		
2	10	16	35	48	69	125	159	178	137	121	75	33	-		
Total (A189-A191)															
4	15	44	66	97	150	200	248	249	149	95	56	15	-		
2	7	16	24	32	45	81	99	111	95	78	53	29	1		
6	22	60	90	129	195	281	347	360	244	173	109	44	1		
-	-	-	1	5	2	4	11	7	18	36	28	52	-	Lithiase biliaire et autres maladies de la vésicule biliaire	A 192
-	-	2	2	2	2	3	2	13	17	21	38	90	-		
-	-	2	3	7	4	7	13	20	35	57	66	142	-		
10	9	15	17	24	41	59	92	92	128	158	138	182	-	Toutes les autres maladies de l'appareil digestif	A 193
3	3	9	14	17	19	34	37	50	86	136	164	303	-		
13	12	24	31	41	60	93	129	142	214	294	302	485	-		
Total (A180-A193)															
17	29	68	97	146	221	307	426	468	443	478	412	495	-		
7	15	33	48	70	86	152	201	275	353	488	548	1,004	2		
24	44	101	145	216	307	459	627	743	796	966	960	1,499	2		

Voir note à la fin du tableau.

TABLE 5. Deaths by Cause, Age and Sex, Canada, 1988 - Continued

List A(1) No.	Cause of Deaths Intermediate list A (ninth revision)	Total	-7 days jours	7-27 days jours	28+ days jours	Total -1 year-an	Age - Âge								
							1	2	3	4	5-9	10-14	15-19	20-24	
	Total (A179-A193)	M 3,651	4	-	8	12	1	4	1	1	2	5	4	9	
		F 3,299	-	-	4	4	3	-	1	2	1	1	1	3	
		T 6,950	4	-	12	16	4	4	2	3	3	6	5	12	
	X. Diseases of the genitourinary system (A194-A204)														
	Diseases of urinary system (A194-A200)														
	Nephritis, nephrotic syndrome, and nephrosis (A194-A196)														
A 194	Acute glomerulonephritis	M 1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		F 2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		T 3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A 195	Nephrotic syndrome	M 8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		F 14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		T 22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A 196	Chronic glomerulonephritis, nephritis, nephropathy, and renal sclerosis unspecified	M 66	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		F 51	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
		T 117	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
	Total (A194-A196)	M 75	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		F 67	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
		T 142	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
A 197	Renal failure and other disorders resulting from impaired renal function	M 961	-	3	2	5	-	-	-	-	1	1	1	7	
		F 869	2	1	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	
		T 1,830	2	4	2	8	-	-	-	-	1	1	1	7	
A 198	Infections of kidney	M 47	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		F 90	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
		T 137	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
A 199	Urinary calculus	M 15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		F 17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		T 32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A 200	All other diseases of urinary system	M 272	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	3	
		F 300	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	1	
		T 572	-	-	2	2	2	-	-	-	-	-	-	4	
	Total (A194-A200)	M 1,370	-	3	3	6	1	-	-	-	1	1	1	10	
		F 1,343	2	1	1	4	1	-	-	-	-	-	-	3	
		T 2,713	2	4	4	10	2	-	-	-	1	1	2	13	
	Diseases of male genital organs (A201,A202)														
A 201	Hyperplasia of prostate	M 71	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A 202	Other diseases of male genital organs	M 35	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Total (A201,A202)	M 106	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Diseases of female genital organs (A203,A204)														
A 203	Disorders of breast	F -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A 204	Other diseases of female genital organs	F 19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Total (A203,A204)	F 19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Total (A194-A204)	M 1,476	-	3	3	6	1	-	-	-	1	1	1	10	
		F 1,362	2	1	1	4	1	-	-	-	1	1	1	3	
		T 2,838	2	4	4	10	2	-	-	-	1	1	2	13	

See footnote at end of table.

Tableau 5. Décès suivant la cause, l'âge et le sexe, Canada, 1988 - suite

Age - Âge													N.S.	Causes de décès Liste intermédiaire A (neuvième révision)	No. de la liste A(1)	
25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+				
18	29	68	98	146	221	307	426	469	444	478	412	496	-	Total (A179-A193)		
7	15	33	48	70	86	152	201	275	353	488	548	1,005	2			
25	44	101	146	216	307	459	627	744	797	966	960	1,501	2			
X. Maladies des organes génito-urinaires (A194-A204)																
Maladies de l'appareil urinaire (A194-A200)																
Néphrite, syndrome néphrotique et néphrose (A194-A196)																
-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Glomérulonéphrite aiguë	A 194
-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	1	-		
-	-	-	-	-	1	1	1	-	1	1	3	4	4	-	Syndrome néphrotique	A 195
-	-	-	-	-	1	1	2	-	2	3	4	7	4	-		
3	-	3	1	1	2	2	3	6	14	13	11	7	7	-	Glomérulonéphrite chronique	A 196
1	-	-	-	-	2	2	3	4	5	13	9	11	11	-	néphrite, néphropathie et	
4	-	3	1	1	4	4	6	10	19	26	20	18	18	-	sclérose rénale, sai	
3	-	3	1	1	4	3	4	6	15	14	14	7	7	-	Total (A194-A196)	
1	-	-	-	-	2	2	4	4	7	16	14	16	16	-		
4	-	3	1	1	6	5	8	10	22	30	28	23	23	-		
2	5	5	7	8	10	31	45	76	150	167	194	246	246	-	Insuffisance rénale et	A 197
2	4	5	8	8	13	17	39	61	107	146	160	296	296	-	autres troubles	
4	9	10	15	16	23	48	84	137	257	313	354	542	542	-	fonctionnels du rein	
-	-	1	1	1	-	1	1	5	7	4	9	17	17	-	Infections rénales	A 198
-	1	-	4	1	-	3	1	4	9	12	20	34	34	-		
-	1	1	5	2	-	4	2	9	16	16	29	51	51	-		
-	-	-	-	-	-	1	1	2	2	4	4	1	1	-	Calculs urinaires	A 199
-	-	-	-	-	-	1	1	3	3	5	6	4	4	-		
-	-	1	2	4	1	5	6	20	32	35	57	104	104	-	Toutes les autres maladies	A 200
1	1	-	-	1	2	3	5	11	21	42	75	134	134	-	de l'appareil urinaire	
1	1	1	2	5	3	8	11	31	53	77	132	238	238	-		
5	5	10	11	14	15	41	57	109	206	224	278	375	375	-	Total (A194-A200)	
4	6	5	12	10	17	25	49	83	147	217	275	484	484	-		
9	11	15	23	24	32	66	106	192	353	441	553	859	859	-		
Maladies des organes génitaux de l'homme (A201,A202)																
-	-	-	-	-	-	-	1	5	9	10	18	28	28	-	Hyperplasie de la prostate	A 201
-	-	-	-	-	1	-	-	6	5	7	2	14	14	-	Autres maladies des organes génitaux de l'homme	A 202
-	-	-	-	-	1	-	1	11	14	17	20	42	42	-	Total (A201,A202)	
Maladies des organes génitaux de la femme (A203,A204)																
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Affections du sein	A 203
1	-	1	1	-	1	-	-	-	2	3	6	4	4	-	Autres maladies des organes génitaux de la femme	A 204
1	-	1	1	-	1	-	-	-	2	3	6	4	4	-	Total (A203,A204)	
5	5	10	11	14	16	41	58	120	220	241	298	417	417	-	Total (A194-A204)	
5	6	6	13	10	18	25	49	83	149	220	281	488	488	-		
10	11	16	24	24	34	66	107	203	369	461	579	905	905	-		

Voir note à la fin du tableau.

TABLE 5. Deaths by Cause, Age and Sex, Canada, 1988 - Continued

List A(1) No.	Cause of Deaths 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
XI. Complications of pregnancy, childbirth, and the puerperium (A205-A216)														
Pregnancy with abortive outcome (A205-A209)														
A 205	Ectopic pregnancy	F	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 206	Spontaneous abortion	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 207	Legally induced abortion	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 208	Illegally induced abortion	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 209	Other pregnancy with abortive outcome	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Total (A205-A209)	F	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Direct obstetric causes (A210-A214)														
A 210	Haemorrhage of pregnancy and childbirth	F	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 211	Toxaemia of pregnancy	F	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 212	Obstructed labour	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 213	Complications of the puerperium	F	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
A 214	Other direct obstetric causes	F	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Total (A210-A214)	F	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
A 215	Indirect obstetric causes	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 216	Delivery in a completely normal case	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Total (A205-A216)	F	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
XII. Diseases of the skin and subcutaneous tissue (A217,A218)														
A 217	Infections of skin and subcutaneous tissue	M	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
		T	42	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
A 218	All other diseases of skin and subcutaneous tissue	M	39	-	-	1	1	-	-	1	1	-	-	-
		F	89	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
		T	128	-	-	1	1	-	-	1	1	-	1	1
	Total (A217,A218)	M	57	-	-	1	1	-	-	1	1	-	-	-
		F	113	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2
		T	170	-	-	1	1	-	-	1	1	-	1	2
XIII. Diseases of the musculoskeletal system and connective tissue (A219-A223)														
A 219	Rheumatoid arthritis and other inflammatory polyarthropathies	M	45	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	148	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	193	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 220	Other arthropathies and related disorders	M	95	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
		F	211	-	-	1	1	-	-	1	2	-	1	4
		T	306	-	-	1	1	-	-	1	2	-	1	7
A 221	Dorsopathies	M	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 222	Rheumatism, excluding the back	M	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 223	Osteopathies, chondropathies, and acquired musculoskeletal deformities	M	56	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	109	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	165	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

See footnote at end of table.

Tableau 5. Décès suivant la cause, l'âge et le sexe, Canada, 1988 - suite

Age - Âge													N.S.	Causes de décès Liste intermédiaire A (neuvième révision)	No. de la liste A(1)			
25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+						
														XI. Complications de la grossesse, de l'accouchement et des suites de couches (A205-A216)				
														Grossesse aboutissant à l'avortement (A205-A209)				
-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Grossesse ectopique	A 205	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Avortement spontané	A 206	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Avortement provoqué légal	A 207	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Avortement provoqué illégal	A 208	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Autre grossesse aboutissant à l'avortement	A 209	
-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Total (A205-A209)		
														Complications directes (A210-A214)				
1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Hémorragie de la grossesse et de l'accouchement	A 210	
3	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Toxémie de la grossesse	A 211	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Dystocie d'obstacle	A 212	
2	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Complications des suites de couches	A 213	
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Autres complications directes	A 214	
7	5	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Total (A210-A214)		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Complications indirectes	A 215
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Accouchement normal	A 216
7	6	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Total (A205-A216)		
														XII. Maladies de la peau et du tissu cellulaire sous-cutané (A217, A218)				
-	-	-	1	-	-	-	-	-	3	8	1	5	5	-	-	-	Infections de la peau et du tissu cellulaire sous-cutané	A 217
-	-	1	1	-	1	1	4	1	2	-	5	8	8	-	-	-	Toutes les autres maladies de la peau et du tissu cellulaire sous-cutané	A 218
-	-	-	-	-	-	1	1	2	5	5	12	10	10	-	-	-	Total (A217, A218)	
1	-	-	3	1	1	2	3	4	7	14	15	33	41	-	-	-		
1	-	1	3	1	2	3	7	6	11	10	26	39	54	-	-	-		
1	-	1	4	1	2	4	8	8	19	23	39	54	-	-	-	-		
														XIII. Maladies du système ostéo-articulaire, des muscles et du tissu conjonctif (A219-A223)				
-	-	-	-	1	3	4	4	4	8	10	5	6	6	-	-	-	Arthrite rhumatoïde et autres polyarthropathies inflammatoires	A 219
-	-	-	1	1	5	8	15	23	28	34	27	14	14	-	-	-	Autres arthropathies et affections apparentées	A 220
1	-	3	3	2	6	9	3	7	16	13	15	14	14	-	-	-	Affections des régions du plan dorsal	A 221
4	5	7	6	3	7	15	13	15	23	21	28	55	55	-	-	-	Rhumatisme abarticulaire, à l'exclusion des affections du plan dorsal	A 222
5	5	10	9	5	13	24	16	22	39	34	43	69	69	-	-	-	Ostéopathies, chondropathie et malformations acquises du système ostéo-musculaire	A 223
-	-	1	-	-	-	-	-	2	1	7	2	1	3	-	-	-		
-	-	1	-	1	-	1	1	1	1	1	-	-	3	-	-	-		
-	-	1	-	1	-	1	1	3	2	7	2	4	4	-	-	-		
-	-	-	-	-	1	1	1	3	-	3	1	2	2	-	-	-		
-	-	-	-	-	1	1	2	5	1	5	3	5	5	-	-	-		
-	1	1	1	1	2	1	4	6	6	8	9	16	16	-	-	-		
-	-	2	2	4	1	1	-	5	8	12	22	52	52	-	-	-		
-	1	3	3	5	3	2	4	11	14	20	31	68	68	-	-	-		

Voir note à la fin du tableau.

TABLE 5. Deaths by Cause, Age and Sex, Canada, 1988 - Continued

List A(1) No.	Cause of Deaths Intermediate List A (ninth revision)	Total	-7 days jours	7-27 days jours	28+ days jours	Total -1 year-an	Age - Âge							
							1	2	3	4	5-9	10-14	15-19	20-24
Total (A219-A223)		M 222 F 487 T 709	- - -	- - -	- 1 1	- 1 1	- - -	- - 1	- - 1	- - 2	- 2 -	- - 1	- 1 1	3 4 7
XIV. Congenital anomalies (A224-A228)														
A 224	Spina bifida	M 22 F 25 T 47	6 10 16	6 5 11	5 3 8	17 18 35	- 1 1	- - -	- - -	- - -	1 1 2	1 - 1	2 2 4	- 1 1
A 225	All other congenital anomalies of nervous system	M 91 F 85 T 176	24 40 64	12 6 18	14 12 26	50 58 108	4 5 9	- - -	- 2 2	- 1 1	6 3 9	- 2 2	2 3 5	4 1 5
A 226	Congenital anomalies of heart	M 282 F 208 T 490	77 40 117	30 24 54	60 47 107	167 111 278	14 9 23	4 7 11	8 1 9	9 5 14	13 11 24	3 9 12	7 4 11	9 7 16
A 227	Other congenital anomalies of circulatory system	M 62 F 47 T 109	23 11 34	7 6 13	7 10 17	37 27 64	2 2 4	- - 2	- - -	- - -	- 4 4	- - -	2 - 2	5 1 6
A 228	All other congenital anomalies	M 280 F 262 T 542	164 128 292	21 17 38	27 40 67	212 185 397	5 9 14	2 2 4	3 2 5	3 - 3	2 4 6	5 3 8	5 1 6	3 2 5
Total (A224-A228)		M 737 F 627 T 1,364	294 229 523	76 58 134	113 112 225	483 399 882	25 26 51	6 11 17	11 5 16	12 6 18	22 23 45	9 14 23	18 10 28	21 12 33
XV. Certain conditions originating in the perinatal period (A229-A231)														
A 229	Birth trauma	M 19 F 10 T 29	11 7 18	1 2 3	5 - 5	17 9 26	1 - 1	- 1 1	- - -	- - -	- - -	1 - 1	- - -	- - -
A 230	Intrauterine hypoxia, birth asphyxia, and respiratory distress syndrome	M 199 F 118 T 317	160 93 253	26 20 46	12 5 17	198 118 316	1 - 1	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
A 231	Other conditions originating in the perinatal period	M 395 F 322 T 717	327 276 603	32 18 50	33 24 57	392 318 710	3 4 7	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
Total (A229-A231)		M 613 F 450 T 1,063	498 376 874	59 40 99	50 29 79	607 445 1,052	5 4 9	- 1 1	- - -	- - -	- - -	1 - 1	- - -	- - -
XVI. Symptoms, signs, and ill-defined conditions (A232, A233)														
A 232	Senility without mention of psychosis	M 61 F 164 T 225	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
A 233	Symptoms, signs, and other ill-defined conditions	M 1,686 F 1,211 T 2,897	5 9 14	11 15 26	269 149 418	285 173 458	8 4 12	7 6 13	1 3 4	3 1 4	7 2 9	12 2 14	30 18 48	55 20 75
Total (A232, A233)		M 1,747 F 1,375 T 3,122	5 9 14	11 15 26	269 149 418	285 173 458	8 4 12	7 6 13	1 3 4	3 1 4	7 2 9	12 2 14	30 18 48	55 20 75
EXVII. External causes of injury and poisoning (AE234-AE282)														
Accidents and adverse effects (AE234-AE263)														
Transport accidents (AE234-AE245)														
AE234	Railway accidents	M 28 F 5 T 33	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	1 - 1	4 - 4	1 - 1

See footnote at end of table.

Tableau 5. Décès suivant la cause, l'âge et le sexe, Canada, 1988 - suite

Age - Âge													N.S.	Causes de décès Liste intermédiaire A (neuvième révision)	No. de la liste A(1)
25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+			
1	1	5	4	4	12	15	12	22	31	41	32	39	-	Total (A219-A223)	
4	5	9	9	8	10	21	30	46	61	69	79	127	-		
5	6	14	13	12	22	36	42	68	92	110	111	166	-		
XIV. Anomalies congénitales (A224-A228)															
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Spina bifida	A 224
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-		
2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-		
3	1	1	1	2	1	1	2	2	4	3	2	2	-	Toutes les autres anomalies	A 225
5	1	-	-	1	1	-	-	1	1	1	-	-	-	congénitales du système	
8	2	1	1	3	2	1	2	3	4	4	2	2	-	nerveux	
3	10	4	4	5	2	3	5	2	7	2	1	-	-	Anomalies congénitales	A 226
2	5	2	7	3	4	3	2	4	4	5	3	-	-	du coeur	
5	15	6	11	8	6	6	7	6	11	7	4	-	-		
-	4	1	2	3	-	1	1	2	2	1	-	-	-	Autres anomalies	A 227
2	-	-	1	-	1	2	3	2	-	-	-	-	-	congénitales de l'appareil	
2	4	1	3	3	1	3	4	3	2	1	-	-	-	circulatoire	
4	7	3	2	1	5	3	1	2	3	5	2	2	-	Toutes les autres anomalies	A 228
1	2	1	1	4	4	4	10	7	8	4	4	4	-	congénitales	
5	9	4	3	5	9	7	11	9	11	9	6	6	-		
11	22	9	9	11	8	8	9	7	16	11	5	4	-	Total (A224-A228)	
11	8	3	9	8	10	9	15	14	12	10	8	4	-		
22	30	12	18	19	18	17	24	21	28	21	13	8	-		
XV. Certaines affections dont l'origine se situe dans la période périnatale (A229-A231)															
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Traumatisme obstétrical	A 229
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Hypoxie intra-utérine,	A 230
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	asphyxie à la naissance, et	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	syndrome de détresse resp.	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Autres affections dont	A 231
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	l'origine se situe dans	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	la période périnatale	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Total (A229-A231)	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
XVI. Symptômes, signes et états morbides mal définis (A232, A233)															
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	9	51	-	Sénérite sans mention de	A 232
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	12	149	-	psychose	
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	3	21	200	-		
60	52	48	47	59	71	95	133	113	147	155	123	173	2	Symptômes, signes et autres	A 233
18	15	21	32	20	26	29	66	61	86	109	154	345	-	états morbides mal définis	
78	67	69	79	79	97	124	199	174	233	264	277	518	2		
60	52	48	47	59	71	95	133	113	147	156	132	224	2	Total (A232, A233)	
18	15	21	32	20	26	29	67	61	86	111	166	494	-		
78	67	69	79	79	97	124	200	174	233	267	298	718	2		
EXVII. Causes extérieures de traumatismes et empoisonnements (AE234-AE282)															
Traumatismes et effets adverses (AE234-AE263)															
Accidents de transport (AE234-AE245)															
3	2	1	2	4	2	-	1	2	2	1	2	-	-	Accidents de chemin de fer	AE234
1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-		
4	2	1	3	4	2	-	1	2	3	1	3	1	-		

Voir note à la fin du tableau.

TABLE 5. Deaths by Cause, Age and Sex, Canada, 1988 - Continued

List A(1) No.	Cause of Deaths 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	
Motor vehicle accidents (AE235-AE241) Motor vehicle traffic accidents (AE235-AE240)															
AE235	Involving collision with train	M 36 F 12 T 48	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	1 - 1	1 - 1	6 2 8	5 1 6	
AE236	Involving collision with another motor vehicle	M 1,056 F 469 T 1,525	1 - 1	- - -	1 3 4	2 3 5	3 1 4	2 1 3	3 5 8	4 1 5	9 11 20	24 12 36	155 45 200	192 56 248	
AE237	Involving collision with pedestrian	M 351 F 202 T 553	- - -	- - -	1 - 1	1 - 1	1 1 2	6 3 9	4 - 4	7 6 13	35 11 46	10 14 24	29 16 45	28 6 34	
AE238	Involving collision with other vehicle or object	M 367 F 107 T 474	- - -	- - -	1 2 3	1 2 3	- 1 -	1 1 2	- - -	- 3 3	9 7 16	19 8 27	67 17 84	76 19 95	
AE239	Not involving collision on highway	M 672 F 181 T 853	- - -	- - -	1 1 2	1 1 2	1 - 1	- - -	1 - 1	2 1 3	5 4 9	11 4 15	111 43 154	149 30 179	
AE240	Motor vehicle traffic accident of unspecified nature	M 370 F 148 T 518	- - -	- - -	1 1 1	1 1 1	2 1 3	- - -	- - -	1 - 1	5 2 8	5 4 9	70 23 93	72 18 90	
Total (AE235-AE240)		M 2,852 F 1,119 T 3,971	1 - 1	- - -	4 7 11	5 7 12	7 3 10	9 5 14	8 11 13	14 25 25	65 35 100	70 42 112	438 146 584	522 130 652	
AE241	Motor vehicle non traffic accidents	M 115 F 22 T 137	- - -	- - -	1 - 1	1 - 1	- 3 3	1 1 2	1 1 2	3 1 4	7 1 8	3 2 5	16 3 19	18 1 19	
Total (AE235-AE241)		M 2,967 F 1,141 T 4,108	1 - 1	- - -	5 7 12	6 7 13	7 6 13	10 6 16	9 6 15	17 12 29	72 36 108	73 44 117	454 149 603	540 131 671	
AE242	Other road vehicle accidents	M 19 F 6 T 25	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	1 - 1	2 - 2	1 - 1	3 - 3	1 2 3	
AE243	Water transport accidents	M 164 F 13 T 177	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	3 - 3	7 3 10	28 2 30	
AE244	Air and space transport accidents	M 89 F 6 T 95	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	2 - 2	11 1 12	
AE245	Vehicle accidents not elsewhere classifiable	M 7 F - T 7	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	1 - 1	
Total (AE234-AE245)		M 3,274 F 1,171 T 4,445	1 - 1	- - -	5 7 12	6 7 13	7 6 13	10 6 16	9 12 15	18 12 30	74 36 110	78 44 122	470 152 622	582 136 718	
Accidental poisoning (AE246-AE248)															
AE246	Accidental poisoning by drugs, medicaments, and biologicals	M 174 F 103 T 277	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	1 - 1	2 - 2	- - -	- 1 1	- - -	3 2 5	17 5 22	
AE247	Accidental poisoning by other solid or liquid substances	M 60 F 23 T 83	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	1 1 2	2 - 2	2 - 2	
AE248	Accidental poisoning by gases and vapors	M 63 F 8 T 71	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- 1 1	- - -	- - -	1 - 1	2 - 2	8 1 9	13 - 13	
Total (AE246-AE248)		M 297 F 134 T 431	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	1 1 2	2 - 2	- - -	1 1 2	2 1 3	13 3 16	32 5 37	
AE249	Misadventures during medical care, abnormal reactions, and late complications	M 72 F 80 T 152	- - -	- 1 1	1 - 1	1 1 2	- 1 1	- 1 1	- - -	- - -	- - -	- - -	- 1 1	1 - 1	

See footnote at end of table.

Tableau 5. Décès suivant la cause, l'âge et le sexe, Canada, 1988 - suite

Age - Âge													N.S.	Causes de décès Liste intermédiaire A (neuvième révision)	No. de la liste A(1)
25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+			
														Accidents de véhicules à moteur (AE235-AE241) Accidents de la circulation impliquant des véhicules à moteur (AE235-AE240)	
2	2	2	7	1	1	1	-	1	4	1	-	1	-	Par collision avec un train	AE235
1	-	-	2	3	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-
3	2	2	9	4	1	1	-	2	6	1	-	1	-	-	-
119	98	79	66	48	38	46	42	31	43	29	12	11	-	Par collision avec un autre véhicule à moteur	AE236
41	47	28	27	21	21	35	25	26	31	13	10	8	1	-	-
160	145	107	93	69	59	81	67	57	74	42	22	19	1	-	-
20	12	22	17	18	17	11	21	19	22	24	20	7	-	Par collision avec un piéton	AE237
7	12	7	7	1	6	13	11	11	15	21	25	9	-	-	-
27	24	29	24	19	23	24	32	30	37	45	45	16	-	-	-
52	40	26	10	14	14	7	10	9	7	1	2	2	-	Par collision avec un autre véhicule ou objet	AE238
10	4	4	5	10	-	5	3	1	6	1	-	1	-	-	-
62	44	30	15	24	14	12	13	10	13	2	2	3	-	-	-
120	79	55	36	22	10	18	19	9	4	11	7	1	-	Sans collision sur la voie publique	AE239
22	12	12	7	6	9	4	6	6	5	5	2	2	-	-	-
142	91	67	43	28	19	22	25	15	9	16	9	3	-	-	-
51	46	19	20	7	13	14	9	16	1	9	4	5	-	Accident de la circulation, nature non précisée, impli- quant un véhicule à moteur	AE240
11	11	8	7	7	2	9	8	9	9	7	8	3	-	-	-
62	57	27	27	14	15	23	17	25	10	16	12	8	-	-	-
364	277	203	156	110	93	97	101	85	81	75	45	27	-	Total (AE235-AE240)	
92	86	59	55	48	38	66	53	54	68	47	45	23	1	-	-
456	363	262	211	158	131	163	154	139	149	122	90	50	1	-	-
11	10	9	5	2	5	6	5	2	4	3	2	1	-	Accidents de véhicules à moteur hors de la voie publique	AE241
3	-	1	-	-	-	1	-	1	1	1	-	1	-	-	-
14	10	10	5	2	5	7	5	3	5	4	2	2	-	-	-
375	287	212	161	112	98	103	106	87	85	78	47	28	-	Total (AE235-AE241)	
95	86	60	55	48	38	67	53	55	69	48	45	24	1	-	-
470	373	272	216	160	136	170	159	142	154	126	92	52	1	-	-
-	2	1	3	2	-	-	-	1	1	1	-	-	-	Autres accidents de véhicules routiers	AE242
-	-	-	1	-	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-
-	2	1	4	2	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-
33	21	15	15	9	9	6	8	3	6	-	1	-	-	Accidents de transport par eau	AE243
2	1	-	1	1	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35	22	15	16	10	10	8	8	3	6	-	1	-	-	-	-
16	13	13	10	8	5	5	2	3	1	-	-	-	-	Accidents de transport aérien ou de vol spatial	AE244
1	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
17	15	13	10	9	5	5	3	3	1	-	-	-	-	-	-
1	1	-	3	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	Accidents non classés ailleurs impliquant des véhicules	AE245
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	1	-	3	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
428	326	242	194	135	114	114	117	96	96	80	50	28	-	Total (AE234-AE245)	
99	89	60	58	50	40	70	55	55	70	48	46	25	1	-	-
527	415	302	252	185	154	184	172	151	166	128	96	53	1	-	-
														Intoxication accidentelle (AE246-AE248)	
28	40	18	11	12	6	16	6	2	3	4	2	3	-	Intoxication accidentelle par médicaments et produits biologiques	AE246
10	9	5	8	8	8	10	11	11	6	4	3	2	-	-	-
38	49	23	19	20	14	26	17	13	9	8	5	5	-	-	-
-	4	7	5	11	6	6	8	5	2	-	1	1	-	Intoxication accidentelle par d'autres substances solides et liquides	AE247
2	-	1	3	3	2	3	2	1	3	-	1	1	-	-	-
2	4	8	8	14	8	9	10	6	5	-	2	2	-	-	-
11	7	2	1	7	-	5	-	1	3	1	1	-	-	Intoxication accidentelle par des gaz et des vapeurs	AE248
-	1	-	1	2	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
11	8	2	2	9	1	5	-	1	4	1	1	-	-	-	-
39	51	27	17	30	12	27	14	8	8	5	4	4	-	Total (AE246-AE248)	
12	10	6	12	13	11	13	13	12	10	4	4	3	-	-	-
51	61	33	29	43	23	40	27	20	18	9	8	7	-	-	-
1	-	2	1	1	3	7	10	12	6	16	4	7	-	Incidents lors d'actes médi- caux, réactions anormales et complications tardives	AE249
-	2	-	1	3	6	2	11	7	12	7	9	16	-	-	-
1	2	2	2	4	9	9	21	19	18	23	13	23	-	-	-

Voire note à la fin du tableau.

TABLE 5. Deaths by Cause, Age and Sex, Canada, 1988 - Continued

List A(1) No.	Cause of Deaths Intermediate List A (ninth revision)	Total	-7 days jours	7-27 days jours	28+ days jours	Total -1 year-an	Age - Âge								
							1	2	3	4	5-9	10-14	15-19	20-24	
Accidental falls (AE250-AE252)															
AE250	Fall from one level to another	M	349	-	-	1	1	2	1	1	2	2	2	13	19
		F	156	-	-	-	-	2	1	-	-	1	1	2	4
		T	505	-	-	1	1	4	2	1	2	3	3	15	23
AE251	Fall on same level	M	56	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	1	-
		F	53	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	109	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	1	-
AE252	Fracture, cause unspecified, and other and unspecified falls	M	585	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1
		F	901	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
		T	1,486	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	1
	Total (AE250-AE252)	M	990	-	-	1	1	2	2	1	2	2	4	16	20
		F	1,110	-	-	-	-	2	1	-	-	1	1	3	4
		T	2,100	-	-	1	1	4	3	1	2	3	5	19	24
AE253	Accidents caused by fires and flames	M	276	-	-	3	3	3	4	4	3	14	10	8	20
		F	126	-	1	5	6	5	3	3	3	7	8	3	4
		T	402	-	1	8	9	8	7	7	6	21	18	11	24
Other accidents, including late effects (AE254-AE262)															
AE254	Lightning	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AE255	Accidental drowning and submersion	M	321	-	-	2	2	8	13	11	8	20	15	30	38
		F	71	-	1	-	1	5	6	2	1	5	3	2	5
		T	392	-	1	2	3	13	19	13	9	25	18	32	43
AE256	Suffocation caused by inhalation or ingestion of food or other object	M	196	-	-	2	2	3	1	-	-	2	2	2	3
		F	148	-	-	3	3	1	-	1	-	1	1	1	1
		T	344	-	-	5	5	4	1	1	-	3	3	3	4
AE257	Accident caused by handgun	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AE258	Accidents caused by all other and unspecified firearms	M	55	-	-	-	-	-	-	-	-	1	5	10	6
		F	5	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	-
		T	60	-	-	-	-	-	-	-	-	2	7	11	6
AE259	Accident caused by explosive material	M	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	4
		F	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
		T	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	5
AE260	Accidents caused by hot, caustic, or corrosive substances and radiation	M	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
		F	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
AE261	Accident caused by electric current	M	47	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	5	10
		F	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	5	-
		T	48	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	5	10
AE262	All other accidents and late effects of accidental injury	M	558	-	1	8	9	9	2	4	3	13	19	36	41
		F	135	-	1	12	13	3	-	4	3	1	1	-	2
		T	693	-	2	20	22	12	2	8	3	14	20	36	43
	Total (AE254-AE262)	M	1,214	-	1	12	13	20	16	15	11	37	42	84	103
		F	367	-	2	15	17	9	6	7	1	8	7	4	9
		T	1,581	-	3	27	30	29	22	22	12	45	49	88	112
AE263	Adverse effects of drugs, medicaments and biologicals in therapeutic use	M	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
		F	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
		T	41	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2
	Total (AE246-AE263)	M	2,865	-	1	17	18	25	23	22	16	54	58	121	177
		F	1,842	-	4	20	24	17	12	10	4	17	18	14	23
		T	4,707	-	5	37	42	42	35	32	20	71	76	135	200
Suicide (AE264-AE270)															
AE264	Suicide by drugs, medicaments, and biologicals	M	248	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	6	23
		F	289	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	22
		T	537	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	13	45
AE265	Suicide by other solid or liquid substances	M	38	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
		F	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
		T	48	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4
AE266	Suicide by gases and vapors	M	335	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15	31
		F	86	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	5
		T	421	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18	36
AE267	Suicide by hanging, strangulation, and suffocation	M	736	-	-	-	-	-	-	-	-	1	14	80	106
		F	167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	11	26
		T	903	-	-	-	-	-	-	-	-	1	16	91	132

See footnote at end of table.

Tableau 5. Décès suivant la cause, l'âge et le sexe, Canada, 1988 - suite

Age - Âge													N.S.	Causes de décès Liste intermédiaire A (neuvième révision)	No. de la liste A(1)
25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+			
													Chutes accidentelles (AE250-AE252)		
21	17	11	12	29	23	26	31	27	20	33	22	34	- Chute d'un niveau à un	AE250	
3	3	2	3	6	2	9	8	12	13	19	15	50	- autre		
24	20	13	15	35	25	35	39	39	33	52	37	84			
-	1	-	4	2	2	3	1	6	2	6	9	17	- Chute de plain-pied	AE251	
-	-	2	-	-	-	1	2	3	6	3	9	27			
-	1	2	4	2	2	4	3	9	8	9	18	44			
1	4	3	6	9	10	10	19	37	42	86	120	234	- Fracture, cause non	AE252	
1	-	1	1	1	4	4	13	18	40	89	182	545	1 précisée, et chute autre		
2	4	4	7	10	14	14	32	55	82	175	302	779	1 et non précisée		
22	22	14	22	40	35	39	51	70	64	125	151	285	- Total (AE250-AE252)		
4	3	5	4	7	6	14	23	33	59	111	206	622	1		
26	25	19	26	47	41	53	74	103	123	236	357	907	1		
33	24	25	18	13	13	8	16	15	15	10	11	6	- Accidents provoqués par	AE253	
12	12	7	4	6	4	3	2	5	7	10	7	4	1 le feu		
45	36	32	22	19	17	11	18	20	22	20	18	10	Autres accidents, y compris les séquelles (AE254-AE262)		
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Foudre	AE254	
-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
27	37	21	19	15	9	7	15	11	4	6	4	1	- Noyade et submersion	AE255	
5	4	5	2	3	2	4	2	3	3	2	4	2	- accidentelles		
32	41	26	21	18	11	11	17	14	7	8	8	3			
10	4	5	7	9	18	18	17	22	13	16	15	27	- Suffocation provoquée par	AE256	
-	2	6	4	9	9	5	9	15	16	13	20	31	- aspiration ou ingestion		
10	6	11	11	18	27	23	26	37	29	29	35	58	- d'aliments ou autre objet		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Accident causé par arme	AE257	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- de poing		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
7	9	1	6	1	1	4	-	2	2	-	-	-	- Accidents causés par armes	AE258	
-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- à feu, toutes les autres		
7	9	2	6	1	1	4	-	2	2	-	-	-	- et non précisées		
4	2	4	2	1	-	1	2	-	-	-	-	-	- Accident causé par explosif	AE259	
-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-			
4	2	4	2	2	-	1	2	-	-	-	-	-			
2	-	1	-	-	-	-	4	-	-	3	2	1	- Accident causé par matière	AE260	
-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	2	- brûlante, caustique ou		
2	-	1	-	-	-	-	5	-	1	3	2	3	- corrosive, et radiation		
8	5	6	4	3	1	1	1	2	-	-	-	-	- Accident causé par le	AE261	
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- courant électrique		
9	5	6	4	3	1	1	1	2	-	-	-	-			
47	50	55	33	32	34	44	26	26	22	19	9	25	- Tous les autres accidents	AE262	
7	7	5	3	7	3	6	8	7	8	9	15	26	- et séquelles d'accidents		
54	57	60	36	39	37	50	34	33	30	28	24	51			
106	107	93	71	61	63	75	65	63	41	44	30	54	- Total (AE254-AE262)		
13	14	17	9	20	14	15	20	25	28	24	39	61			
119	121	110	80	81	77	90	85	88	69	68	69	115			
1	-	-	2	-	-	2	1	1	2	2	-	4	- Effets adverses de médica-	AE263	
-	-	1	1	1	2	2	3	-	2	3	3	5	- ments ou produit biologique		
1	-	1	3	1	2	4	4	1	4	5	3	9	- pour usage thérapeutique		
202	204	161	131	145	126	158	157	169	136	202	200	360	- Total (AE246-AE263)		
41	41	36	31	50	43	49	72	82	118	159	268	711	2		
243	245	197	162	195	169	207	229	251	254	361	468	1,071	2		
													Suicide (AE264-AE270)		
34	32	36	33	11	16	18	12	12	6	4	2	1	- Suicide par médicaments	AE264	
34	37	30	26	34	23	25	13	18	8	8	2	2	- et substances biologiques		
68	69	66	59	45	39	43	25	30	14	12	4	3			
6	2	2	-	6	3	5	4	2	1	2	1	-	- Suicide par autres	AE265	
2	-	-	2	2	1	1	-	1	-	-	-	-	- substances solides ou		
8	2	2	2	8	4	6	4	3	1	2	1	-	- liquides		
42	53	28	34	33	23	33	17	10	9	5	2	-	- Suicide par gaz et vapeurs	AE266	
4	9	26	13	8	9	2	4	2	1	-	-	-			
46	62	54	47	41	32	35	21	12	10	5	2	-			
118	87	63	44	25	33	34	35	27	28	24	8	9	- Suicide par pendaison,	AE267	
16	19	20	17	14	10	9	3	6	5	7	-	2	- strangulation et asphyxie		
134	106	83	61	39	43	43	38	33	33	31	8	11			

Voir note à la fin du tableau.

TABLE 5. Deaths by Cause, Age and Sex, Canada, 1988 - Continued

List A(1) No.	Cause of Deaths Intermediate List A (ninth revision)	Sex	Total	-7 days jours	7-27 days jours	28+ days jours	Total -1 year-an	Age - Age								
								1	2	3	4	5-9	10-14	15-19	20-24	
AE268	Suicide by handgun	M	30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
		F	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
AE269	Suicide by all other and unspecified firearms	M	974	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	96	117	
		F	59	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	5	4	
		T	1,033	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	101	121	
AE270	Suicide by all other means and late effects of self- inflicted injury	M	373	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15	53	
		F	163	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	9	
		T	536	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	18	62	
	Total (AE264-AE270)	M	2,734	-	-	-	-	-	-	-	-	1	23	212	337	
		F	776	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	30	66	
		T	3,510	-	-	-	-	-	-	-	-	1	27	242	403	
	Homicide and legal intervention (AE271-AE276)															
AE271	Assault by handgun	M	6	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-	
		F	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		T	8	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-	
AE272	Assault by all other and unspecified firearms	M	101	-	-	-	-	1	-	-	-	-	2	3	12	
		F	42	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	4	3	
		T	143	-	-	-	-	1	-	1	1	-	2	7	15	
AE273	Assault by cutting and piercing instrument	M	110	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	7	12	
		F	41	-	-	-	-	-	-	-	-	2	4	3		
		T	151	-	-	-	-	-	-	-	-	2	11	15		
AE274	Assault by all other means and late effects of injury	M	104	2	-	3	5	1	1	-	1	3	2	2	16	
		F	81	-	-	4	4	1	3	1	2	1	1	2	15	
		T	185	2	-	7	9	2	4	1	1	5	3	4	31	
AE275	Legal execution	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
AE276	Other legal intervention and late effects	M	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		T	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	
	Total (AE271-AE276)	M	330	2	-	4	6	2	1	-	1	3	6	15	40	
		F	166	-	-	4	4	1	3	2	1	4	1	10	21	
		T	496	2	-	8	10	3	4	2	2	7	7	25	61	
	Injury undetermined whether accidentally or purposely inflicted (AE277-AE281)															
AE277	From poisoning by drugs, medicaments, and biologicals	M	83	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	7	
		F	68	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	6	
		T	151	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	13	
AE278	From poisoning by other solid or liquid substances	M	27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	
		F	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		T	40	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	
AE279	From injury by handgun	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
AE280	From injury by all other and unspecified firearms	M	22	-	-	-	-	1	-	-	-	-	2	2	1	
		F	7	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	
		T	29	-	-	-	-	1	-	1	-	-	2	2	1	
AE281	From injury by all other means and late effects of injury	M	186	-	-	1	1	1	-	-	-	1	1	11	16	
		F	64	-	-	1	1	2	-	-	-	1	1	3		
		T	250	-	-	2	2	3	-	-	-	1	2	12	19	
	Total (AE277-AE281)	M	318	-	-	1	1	1	-	-	-	1	4	14	26	
		F	152	-	-	1	1	3	-	1	-	1	1	2	9	
		T	470	-	-	2	2	4	-	1	-	1	5	16	35	
AE282	Injury resulting from operations of war	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Total (AE234-AE282)	M	9,521	3	1	27	31	35	34	31	35	133	169	832	1,162	
		F	4,107	-	4	32	36	27	21	19	17	57	68	208	255	
		T	13,628	3	5	59	67	62	55	50	52	190	237	1,040	1,417	
AN283	Total - nature of injury causes	M	9,521	3	1	27	31	35	34	31	35	133	169	832	1,162	
		F	4,107	-	4	32	36	27	21	19	17	57	68	208	255	
		T	13,628	3	5	59	67	62	55	50	52	190	237	1,040	1,417	

See footnote at end of table.

Tableau 5. Décès suivant la cause, l'âge et le sexe, Canada, 1988 - suite

Age - Âge													N.S.	Causes de décès Liste intermédiaire A (neuvième révision)	No. de la liste A(1)	
25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+				
2	2	2	6	2	3	5	-	2	1	1	1	-	-	-	Suicide par arme de poing	AE268
1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	2	2	6	2	3	6	-	2	1	1	1	-	-	-	-	-
110	106	97	78	64	52	59	62	41	34	27	19	5	-	-	Suicide par armes à feu,	AE269
14	6	14	8	-	4	1	-	-	1	1	-	-	-	-	toutes les autres et non	
124	112	111	86	64	56	60	62	41	35	28	19	5	-	-	précisées	
45	40	56	27	30	20	19	18	22	9	7	9	3	-	-	Suicide par tous les autres	AE270
13	13	13	22	13	13	15	9	12	5	12	9	1	-	-	moyens et séquelles de	
58	53	69	49	43	33	34	27	34	14	19	18	4	-	-	tentatives de suicide	
357	322	284	222	171	150	173	148	116	88	70	42	18	-	-	Total (AE264-AE270)	
84	84	103	88	71	60	54	29	39	20	28	11	5	-	-	-	
441	406	387	310	242	210	227	177	155	108	98	53	23	-	-	Homicide et intervention de la force publique (AE271-AE276)	
1	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Attentat par arme de poing	AE271
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	1	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20	18	16	5	6	8	4	1	2	2	1	-	-	-	-	Attentat par armes à feu,	AE272
8	10	1	3	4	1	3	-	-	-	2	1	-	-	-	toutes les autres et non	
28	28	17	8	10	9	7	1	2	2	3	1	-	-	-	précisées	
17	15	11	15	6	6	2	5	5	2	2	2	-	-	-	Attentat par instrument	AE273
13	3	2	6	4	1	2	-	1	2	-	-	-	-	-	tranchant ou perforant	
30	18	13	21	10	7	4	5	6	2	2	2	1	-	-	-	
11	7	9	7	11	8	7	3	2	4	2	2	-	-	-	Attentat par tous les	AE274
9	9	10	3	6	4	2	2	2	1	1	3	-	-	-	autres moyens et séquelles	
20	16	19	10	17	12	9	5	4	5	3	5	-	-	-	des traumatismes	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Exécution	AE275
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	3	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Autres interventions de la	AE276
2	3	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	force publique et leurs	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	séquelles	
51	44	39	27	24	22	13	9	9	8	5	4	-	-	-	1 Total (AE271-AE276)	
31	22	14	12	14	6	7	2	3	1	3	3	-	-	-	-	
82	66	53	39	38	28	20	11	12	9	8	8	1	-	-	1	Traumatismes et empoison- nements causés de manière indéterminée quant à l'intention (AE277-AE281)
12	22	10	11	6	2	9	2	-	-	-	1	-	-	-	D'empoisonnement par	AE277
10	4	9	7	7	7	4	-	3	3	-	1	-	-	-	médicaments et substances	
22	26	19	18	13	9	13	8	3	3	-	2	-	-	-	biologiques	
3	3	7	3	1	1	2	1	1	2	-	-	-	-	-	D'empoisonnement par autres	AE278
1	1	-	3	2	2	1	-	1	1	1	-	-	-	-	substances solides ou	
4	4	7	3	3	3	3	1	2	3	1	-	-	-	-	liquides	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	De traumatismes par arme	AE279
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	de poing	
3	4	3	-	3	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-	De traumatismes par armes à	AE280
1	-	1	2	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	feu, toutes les autres et	
4	4	4	2	3	2	1	1	1	-	-	-	-	-	-	non précisées	
18	15	14	14	11	6	13	16	16	6	11	9	5	1	1	De traumatismes par tous	AE281
2	5	6	5	5	6	3	7	3	2	4	6	2	-	-	les autres moyens et leurs	
20	20	20	19	16	12	16	23	19	8	15	15	7	-	-	séquelles	
36	44	34	28	21	11	25	19	18	8	11	10	5	1	1	Total (AE277-AE281)	
14	10	16	17	14	15	8	14	7	6	5	7	2	-	-	-	
50	54	50	45	35	26	33	33	25	14	16	17	7	1	1	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Traumatismes de guerre	AE282
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1,074	940	760	602	496	423	483	450	408	336	368	306	411	2	2	Total (AE234-AE282)	
269	246	229	206	199	164	188	172	186	215	243	336	743	3	3	-	
1,343	1,186	989	808	695	587	671	622	594	551	611	642	1,154	5	5	-	
1,074	940	760	602	496	423	483	450	408	336	368	306	411	2	2	Total - nature de la	AN283
269	246	229	206	199	164	188	172	186	215	243	336	743	3	3	blessure	
1,343	1,186	989	808	695	587	671	622	594	551	611	642	1,154	5	5	-	

Voir note à la fin du tableau.

TABLE 5. Deaths by Cause, Age and Sex, Canada, 1988 - Concluded

List A(1) No.	Cause of Deaths Intermediate List A (ninth revision)	Total	Age - Age				Age - Age								
			-7 days journs	7-27 days journs	28+ days journs	Total -1 year-an	1	2	3	4	5-9	10-14	15-19	20-24	
Total - all causes		M	104,106	816	156	575	1,547	122	80	64	77	251	285	1,008	1,481
		F	85,905	624	123	411	1,158	100	64	51	47	146	155	335	429
		T	190,011	1,440	279	986	2,705	222	144	115	124	397	440	1,343	1,910

(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, 1988 - fin

Age - Âge														N.S.	Causes de décès Liste intermédiaire A (neuvième révision)	No. de la liste A(1)
25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+				
1,526	1,544	1,626	2,043	2,570	3,733	6,242	9,679	12,490	14,599	15,434	13,107	14,579	19	Total - toutes les causes	12	31
522	657	863	1,188	1,566	2,152	3,442	5,382	7,418	9,691	12,095	13,572	24,860	12			
2,048	2,201	2,489	3,231	4,136	5,885	9,684	15,061	19,908	24,290	27,529	26,679	39,439	31			

(1) Il s'agit de la list américaine de 282 causes.

Référence: ICD - 9 Underlying Causes-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, 1988

List A(1) No.	Cause of Death Intermediate List A (ninth revision)		Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta.	B.C. C.B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.
I. Infectious and parasitic diseases (A1-A36)															
Intestinal infectious diseases (A1-A6)															
A	1 Cholera and typhoid and paratyphoid fevers	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A	2 Shigellosis	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
		F	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
		T	2	-	-	-	-	1	1	-	-	1	-	-	-
A	3 Other salmonella infections and other food poisoning (bacterial)	M	10	-	-	-	-	1	8	1	-	-	-	-	-
		F	2	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
		T	12	-	-	-	-	2	9	1	-	-	-	-	-
A	4 Amoebiasis	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A	5 Intestinal infections due to other specified organisms	M	11	-	-	-	-	1	5	2	-	-	3	-	-
		F	21	-	-	2	-	2	15	1	-	-	1	-	-
		T	32	-	-	2	-	3	20	3	-	-	4	-	-
A	6 Ill-defined intestinal infections	M	9	-	-	1	-	-	7	-	-	-	1	-	-
		F	6	-	-	-	-	1	4	1	-	-	-	-	-
		T	15	-	-	1	-	1	11	1	-	-	1	-	-
	Total (A1-A6)	M	31	-	-	1	-	2	20	3	-	1	4	-	-
		F	30	-	-	2	-	4	21	2	-	-	1	-	-
		T	61	-	-	3	-	6	41	5	-	1	5	-	-
Tuberculosis (A7,A8)															
A	7 Tuberculosis of respiratory system	M	60	2	-	3	2	15	19	2	6	4	7	-	-
		F	31	2	-	1	-	11	12	-	6	3	2	-	-
		T	91	4	-	4	2	26	31	2	6	7	9	-	-
A	8 Other tuberculosis	M	8	-	-	-	-	3	-	1	3	1	-	-	-
		F	9	-	-	-	-	3	3	3	1	1	1	-	-
		T	17	-	-	-	-	3	3	4	4	2	1	-	-
	Total (A7,A8)	M	68	2	-	3	2	18	19	3	9	5	7	-	-
		F	40	2	-	1	-	11	15	3	1	4	3	-	-
		T	108	4	-	4	2	29	34	6	10	9	10	-	-
Zoonotic and other bacterial diseases (A9-A16)															
A	9 Brucellosis	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A	10 Diphtheria	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A	11 Whooping cough	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A	12 Streptococcal sore throat, scarlatina and erysipelas	M	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
A	13 Meningococcal infection	M	8	-	-	1	-	1	6	-	-	-	-	-	-
		F	15	-	-	-	-	4	6	-	1	3	1	-	-
		T	23	-	-	1	-	5	12	-	1	3	1	-	-
A	14 Tetanus	M	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
A	15 Septicaemia	M	238	9	3	15	10	64	63	7	7	33	27	-	-
		F	263	7	5	19	4	63	83	15	16	22	29	-	-
		T	501	16	8	34	14	127	146	22	23	55	56	-	-
A	16 All other bacterial diseases	M	28	-	-	2	3	6	10	-	2	3	2	-	-
		F	22	-	2	2	1	4	8	-	-	1	6	-	-
		T	50	-	2	2	4	10	18	-	2	4	8	-	-
	Total (A9-A16)	M	276	9	3	18	13	71	81	7	9	36	29	-	-
		F	300	7	7	19	5	71	97	15	17	26	36	-	-
		T	576	16	10	37	18	142	178	22	26	62	65	-	-

See footnote at end of table.

TABLEAU 6. Décès et taux (pour 100,000 habitants) suivant la cause et le sexe, Canada et provinces, 1988 - suite

Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Qué.	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														
I. Maladies infectieuses et parasitaires (A1-A36)														
Maladies infectieuses intestinales (A1-A6)														
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Choléra et fièvres typhoïde et paratyphoïde	A 1
0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	Shigellose	A 2
0.0	-	-	-	-	-	0.0	-	-	-	-	-	-		
0.0	-	-	-	-	-	0.0	-	-	0.0	-	-	-		
0.1	-	-	-	-	0.0	0.2	0.2	-	-	-	-	-	Autres salmonelloses et autres toxi-infections alimentaires (bactériennes)	A 3
0.0	-	-	-	-	0.0	0.0	-	-	-	-	-	-		
0.0	-	-	-	-	0.0	0.1	0.1	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Amibiase	A 4
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
0.1	-	-	-	-	0.0	0.1	0.4	-	-	0.2	-	-	Infections intestinales dues à d'autres micro- organismes	A 5
0.2	-	-	0.4	-	0.1	0.3	0.2	-	-	0.1	-	-		
0.1	-	-	0.2	-	0.0	0.2	0.3	-	-	0.1	-	-		
0.1	-	-	0.2	-	0.2	-	-	-	-	0.1	-	-	Infections intestinales mal définies	A 6
0.0	-	-	-	-	0.0	0.1	0.2	-	-	-	-	-		
0.1	-	-	0.1	-	0.0	0.1	0.1	-	-	0.0	-	-		
0.2	-	-	0.2	-	0.1	0.4	0.6	-	0.1	0.3	-	-	Total (A1-A6)	
0.2	-	-	0.4	-	0.1	0.4	0.4	-	-	0.1	-	-		
0.2	-	-	0.3	-	0.1	0.4	0.5	-	0.0	0.2	-	-		
Tuberculose (A7,A8)														
0.5	0.7	-	0.7	0.6	0.5	0.4	0.4	1.2	0.3	0.5	-	-	Tuberculose de l'appareil respiratoire	A 7
0.2	0.7	-	0.2	-	0.3	0.3	-	-	0.3	0.1	-	-		
0.4	0.7	-	0.5	0.3	0.4	0.3	0.2	0.6	0.3	0.3	-	-		
0.1	-	-	-	-	0.1	-	0.2	0.6	0.1	-	-	-	Autres tuberculoses	A 8
0.1	-	-	-	-	-	0.1	0.5	0.2	0.1	0.1	-	-		
0.1	-	-	-	-	0.0	0.0	0.4	0.4	0.1	0.0	-	-		
0.5	0.7	-	0.7	0.6	0.6	0.4	0.6	1.8	0.4	0.5	-	-	Total (A7,A8)	
0.3	0.7	-	0.2	-	0.3	0.3	0.5	0.2	0.3	0.2	-	-		
0.4	0.7	-	0.5	0.3	0.4	0.4	0.6	1.0	0.4	0.3	-	-		
Anthropozoonoses et autres maladies bactériennes (A9-A16)														
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Brucellose	A 9
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Diphthérie	A 10
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Coqueluche	A 11
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
0.0	-	-	-	-	-	0.0	-	-	-	-	-	-	Angine à streptocoques et scarlatine et érysipèle	A 12
0.0	-	-	-	-	-	0.0	-	-	-	-	-	-		
0.1	-	-	0.2	-	0.0	0.1	-	-	-	-	-	-	Infections à méningocoques	A 13
0.1	-	-	-	-	0.1	0.1	-	0.2	0.3	0.1	-	-		
0.1	-	-	0.1	-	0.1	0.1	-	0.1	0.1	0.0	-	-		
0.0	-	-	-	-	-	0.0	-	-	-	-	-	-	Tétanos	A 14
0.0	-	-	-	-	-	0.0	-	-	-	-	-	-		
1.9	3.2	4.7	3.5	2.8	2.0	1.4	1.3	1.4	2.7	1.8	-	-	Septicémie	A 15
2.0	2.5	7.7	4.2	1.1	1.9	1.7	2.7	3.2	1.8	1.9	-	-		
1.9	2.8	6.2	3.9	2.0	1.9	1.5	2.0	2.3	2.3	1.9	-	-		
0.2	-	-	0.5	0.9	0.2	0.2	-	0.4	0.2	0.1	-	-	Toutes les autres maladies bactériennes	A 16
0.2	-	3.1	-	0.3	0.1	0.2	-	-	0.1	0.4	-	-		
0.2	-	1.6	0.2	0.6	0.2	0.2	-	0.2	0.2	0.3	-	-		
2.2	3.2	4.7	4.1	3.7	2.2	1.7	1.3	1.8	3.0	2.0	-	-	Total (A9-A16)	
2.3	2.5	10.8	4.2	1.4	2.1	2.0	2.7	3.3	2.2	2.4	-	-		
2.2	2.8	7.8	4.2	2.5	2.1	1.9	2.0	2.6	2.6	2.2	-	-		

Voir note à la fin du tableau.

TABLE 6. Deaths and Rates (per 100,000 Population) by Cause and Sex, Canada and Provinces, 1988 - Continued

List A(1) No.	Cause of Death Intermediate List A (ninth revision)	Sex	Canada	Mfld.	P.E.I.	N.S.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta.	B.C.	Yukon	N.W.T.
				T.-N.	I.-P.	E. N.-É.							C.B.		T.N.-O.
Number - Nombre															
Viral diseases (A17-A23)															
A 17 Acute poliomyelitis		M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
		F	2	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-
		T	3	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	1	-
A 18 Smallpox		M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 19 Measles		M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	3	-	-	-	-	-	2	-	-	-	1	-	-
		T	3	-	-	-	-	-	2	-	-	-	1	-	-
A 20 Rubella		M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 21 Arthropod-borne encephalitis		M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 22 Viral hepatitis		M	41	-	-	3	1	12	15	-	1	3	6	-	-
		F	32	3	-	2	-	8	15	-	-	2	2	-	-
		T	73	3	-	5	1	20	30	-	1	5	8	-	-
A 23 Other viral diseases		M	663	6	-	13	6	217	260	7	2	39	113	-	-
		F	100	-	-	2	2	41	32	1	5	6	11	-	-
		T	763	6	-	15	8	258	292	8	7	45	124	-	-
Total (A17-A23)		M	705	6	-	16	7	229	275	7	3	43	119	-	-
		F	137	3	-	4	2	52	48	1	5	9	13	-	-
		T	842	9	-	20	9	281	323	8	8	52	132	-	-
Rickettsioses and other arthropod-borne diseases (A24-A26)															
A 24 Typhus and other Rickettsioses		M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 25 Malaria		M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 26 All other arthropod-borne diseases		M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Total (A24-A26)		M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Syphilis and other venereal Diseases (A27-A31)															
Syphilis															
A 27 Cardiovascular syphilis		M	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
		F	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
		T	3	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-
A 28 Neurosyphilis		M	1	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-
		F	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	3	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-
A 29 All other syphilis		M	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
		F	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
		T	2	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-
Total (A27-A29)		M	4	1	-	-	-	-	1	2	-	-	1	-	-
		F	4	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
		T	8	1	-	-	-	-	1	3	-	-	1	-	-
A 30 Gonococcal infections		M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 31 Other venereal diseases		M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Total (A27-A31)		M	4	1	-	-	-	-	2	-	-	-	1	-	-
		F	4	-	-	-	-	-	1	3	-	-	-	-	-
		T	8	1	-	-	-	-	1	5	-	-	-	1	-

See footnote at end of table.

TABLEAU 6. Décès et taux (pour 100,000 habitants) suivant la cause et le sexe, Canada et provinces, 1988 - suite

Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Qué.	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														
													Maladies à virus (A17-A23)	
0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	Poliomyélite aiguë	A 17
0.0	-	-	-	-	0.0	0.0	-	-	0.0	-	-	-		
0.0	-	-	-	-	0.0	0.0	-	-	0.0	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Variole	A 18
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Rougeole	A 19
0.0	-	-	-	-	0.1	-	-	-	0.1	-	-	-		
0.0	-	-	-	-	0.0	-	-	-	0.0	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Rubéole	A 20
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Encéphalites transmises par des arthropodes	A 21
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
0.3	-	-	0.7	0.3	0.4	0.3	-	0.2	0.2	0.4	-	-	Hépatite virale	A 22
0.2	1.1	-	0.4	-	0.2	0.3	-	-	0.2	0.1	-	-		
0.5	0.5	-	0.6	0.1	0.5	0.3	-	0.1	0.2	0.3	-	-		
5.2	2.1	-	3.0	1.7	6.7	5.6	1.3	0.4	3.2	7.7	-	-	Autres maladies à virus	A 23
0.8	-	-	0.4	0.6	1.2	0.7	0.2	1.0	0.5	0.7	-	-		
2.9	1.1	-	1.7	1.1	3.9	3.1	0.7	0.7	1.9	4.2	-	-		
5.5	2.1	-	3.7	2.0	7.0	5.9	1.3	0.6	3.6	8.1	-	-	Total (A17-A23)	
1.0	1.1	-	0.9	0.6	1.5	1.0	0.2	1.0	0.8	0.9	-	-		
3.2	1.6	-	2.3	1.3	4.2	3.4	0.7	0.8	2.2	4.4	-	-		
													Rickettsioses et autres maladies transmises par les arthropodes (A24-A26)	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Typhus et autres Rickettsioses	A 24
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Paludisme	A 25
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Toutes les autres maladies transmises par les arthropodes	A 26
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Total (A24-A26)	
													Syphilis et autres maladies Vénériennes (A27-A31)	
													Syphilis	
0.0	0.4	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	Syphilis cardio-vasculaire	A 27
0.0	-	-	-	-	-	0.0	-	-	-	-	-	-		
0.0	0.2	-	-	-	-	0.0	-	-	-	0.0	-	-		
0.0	-	-	-	-	-	0.0	-	-	-	-	-	-	Syphilis nerveuse	A 28
0.0	-	-	-	-	0.0	0.0	-	-	-	-	-	-		
0.0	-	-	-	-	0.0	0.0	-	-	-	-	-	-	Toutes les autres syphilis	A 29
0.0	-	-	-	-	0.0	0.0	-	-	-	-	-	-		
0.0	0.4	-	-	-	-	0.0	-	-	-	0.1	-	-	Total (A27-A29)	
0.0	-	-	-	-	0.0	0.1	-	-	-	-	-	-		
0.0	0.2	-	-	-	0.0	0.1	-	-	-	0.0	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infections gonococciques	A 30
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Autres maladies vénériennes	A 31
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
0.0	0.4	-	-	-	-	0.0	-	-	-	0.1	-	-	Total (A27-A31)	
0.0	-	-	-	-	0.0	0.1	-	-	-	-	-	-		
0.0	0.2	-	-	-	0.0	0.1	-	-	-	0.0	-	-		

Voir note à la fin du tableau.

TABLE 6. Deaths and Rates (per 100,000 Population) by Cause and Sex, Canada and Provinces, 1988 - Continued

List A(1) No.	Cause of Death Intermediate List A (ninth revision)	Canada	Nfld.	P.E.I.	N.S.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta.	B.C.	Yukon	N.W.T.	
			T.-N.	I.-P.	-E.							N.-É.		C.B.	T.N.-O.
Number - Nombre															
Other infectious and parasitic diseases and late effects (A32-A36)															
A 32	Mycoses	M	21	-	-	1	1	7	11	1	-	-	-	-	-
		F	30	1	-	1	-	8	11	1	-	7	-	-	1
		T	51	1	-	2	1	15	22	2	-	7	-	-	1
A 33	Helminthiasis	M	2	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
		F	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	3	-	-	-	-	1	1	-	-	1	-	-	-
A 34	Late effects of tuberculosis	M	25	2	-	-	-	10	8	-	-	1	4	-	-
		F	27	-	-	-	1	11	9	-	-	4	2	-	-
		T	52	2	-	-	1	21	17	-	-	5	6	-	-
A 35	Late effects of acute poliomyelitis	M	4	-	-	-	-	1	1	1	-	1	-	-	-
		F	5	-	-	-	-	-	3	-	1	1	-	-	-
		T	9	-	-	-	-	1	4	1	1	1	-	-	-
A 36	All other infectious and parasitic diseases and their late effects	M	33	-	-	-	2	8	12	-	1	5	4	1	-
		F	41	-	1	2	1	12	18	2	2	2	1	-	-
		T	74	-	1	2	3	20	30	2	3	7	5	1	-
	Total (A32-A36)	M	85	2	-	1	3	27	33	2	1	7	8	1	-
		F	104	1	1	3	2	31	41	3	3	14	4	-	1
		T	189	3	1	4	5	58	74	5	4	21	12	1	1
	Total (A1-A36)	M	1,169	20	3	39	25	347	430	22	22	92	168	1	-
		F	615	13	8	29	9	170	225	24	26	53	57	-	1
		T	1,784	33	11	68	34	517	655	46	48	145	225	1	1
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	22	-	-	-	-	2	16	-	1	1	2	-	-
		F	3	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	-	-
		T	25	-	-	-	-	2	17	-	2	1	3	-	-
A 38	Of tongue	M	158	1	-	5	4	44	60	13	3	15	13	-	-
		F	63	2	-	3	2	13	26	-	5	3	9	-	-
		T	221	3	-	8	6	57	86	13	8	18	22	-	-
A 39	Of pharynx	M	342	1	3	8	4	114	131	19	8	17	34	-	3
		F	102	2	-	3	1	27	43	5	2	11	6	1	1
		T	444	3	3	11	5	141	174	24	10	28	40	1	4
A 40	Of other and ill-defined sites within the lip, oral cavity, and pharynx	M	157	2	-	8	3	38	65	8	4	10	18	-	1
		F	83	-	1	6	1	12	39	2	5	4	12	-	1
		T	240	2	1	14	4	50	104	10	9	14	30	-	2
	Total (A37-A40)	M	679	4	3	21	11	198	272	40	16	43	67	-	4
		F	251	4	1	12	4	52	109	7	13	18	28	1	2
		T	930	8	4	33	15	250	381	47	29	61	95	1	6
Malignant neoplasms of digestive organs and peritoneum (A41-A55)															
A 41	Of esophagus	M	710	15	8	31	20	146	306	32	22	37	89	1	3
		F	280	7	1	13	5	57	120	18	7	7	45	-	-
		T	990	22	9	44	25	203	426	50	29	44	134	1	3
A 42	Of stomach	M	1,371	44	9	62	49	376	471	73	53	87	145	1	1
		F	759	22	3	28	25	219	258	38	27	56	82	-	1
		T	2,130	66	12	90	74	595	729	111	80	143	227	1	2
A 43	Of small intestine	M	56	1	-	2	1	15	23	2	-	6	6	-	-
		F	59	-	2	3	3	12	17	5	6	5	6	-	-
		T	115	1	2	5	4	27	40	7	6	11	12	-	-
Of colon (A44-A48)															
A 44	Hepatic and splenic flexures and transverse colon	M	45	1	-	-	2	17	11	4	1	4	5	-	-
		F	52	-	-	-	1	15	22	3	2	3	6	-	-
		T	97	1	-	-	3	32	33	7	3	7	11	-	-
A 45	Descending colon	M	19	-	-	-	1	8	3	-	1	2	4	-	-
		F	27	-	-	-	-	14	7	1	-	3	2	-	-
		T	46	-	-	-	1	22	10	1	1	5	6	-	-

See footnote at end of table.

TABLEAU 6. Décès et taux (pour 100,000 habitants) suivant la cause et le sexe, Canada et provinces, 1988 - suite

Canada	Mfld.	P.E.I.	N.S.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta.	B.C.	Yukon	N.W.T.	Causes de décès	No. de
	T.-N.	I.-P.	É. N.-É.							C.B.		T.N.-O.	Liste intermédiaire A (neuvième révision)	la liste A(1)
Rate - Taux														
													Autres maladies infectieuses et parasitaires et leurs séquelles (A32-A36)	
0.2	-	-	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	-	-	-	-	Mycoses	A 32
0.2	0.4	-	0.2	-	0.2	0.2	0.2	0.2	-	0.6	-	4.0		
0.2	0.2	-	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	-	0.3	-	1.9		
0.0	-	-	-	-	0.0	0.0	-	-	-	-	-	-	Helminthiases	A 33
0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-		
0.0	-	-	-	-	0.0	0.0	-	-	-	0.0	-	-		
0.2	0.7	-	-	-	0.3	0.2	-	-	0.1	0.3	-	-	Séquelles de la tuberculose	A 34
0.2	-	-	-	0.3	0.3	0.2	-	-	0.3	0.1	-	-		
0.2	0.4	-	-	0.1	0.3	0.2	-	-	0.2	0.2	-	-		
0.0	-	-	-	-	0.0	0.0	0.2	-	0.1	-	-	-	Séquelles de la poliomyélite aiguë	A 35
0.0	-	-	-	-	-	0.1	-	0.2	0.1	0.1	-	-		
0.0	-	-	-	-	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	-	-		
0.3	-	-	-	0.6	0.2	0.3	-	0.2	0.4	0.3	7.6	-	Toutes les autres maladies infectieuses et parasitaires et leurs séquelles	A 36
0.3	-	1.5	0.4	0.3	0.4	0.4	0.4	0.4	0.2	0.1	-	-		
0.3	-	0.8	0.2	0.4	0.3	0.3	0.2	0.3	0.3	0.2	3.9	-		
0.7	0.7	-	0.2	0.9	0.8	0.7	0.4	0.2	0.6	0.5	7.6	-	Total (A32-A36)	
0.8	0.4	1.5	0.7	0.6	0.9	0.9	0.5	0.6	1.2	0.3	-	4.0		
0.7	0.5	0.8	0.5	0.7	0.9	0.8	0.5	0.4	0.9	0.4	3.9	1.9		
9.1	7.1	4.7	9.0	7.1	10.7	9.3	4.1	4.4	7.7	11.4	7.6	-	Total (A1-A36)	
4.7	4.6	12.3	6.5	2.5	5.0	4.7	4.4	5.1	4.4	3.8	-	4.0		
6.9	5.8	8.5	7.7	4.8	7.8	6.9	4.2	4.7	6.1	7.5	3.9	1.9		
II. Tumeurs (A37-A93)														
tumeurs malignes, y compris celles des tissus lymphatiques et hématopoïétiques (A37-A86)														
Tumeurs malignes des lèvres, de la cavité buccale et du pharynx (A37-A40)														
0.2	-	-	-	-	0.1	0.3	-	0.2	0.1	0.1	-	-	Des lèvres	A 37
0.0	-	-	-	-	-	0.0	-	0.2	-	0.1	-	-		
0.1	-	-	-	-	0.0	0.2	-	0.2	0.0	0.1	-	-		
1.2	0.4	-	1.2	1.1	1.4	1.3	2.4	0.6	1.2	0.9	-	-	De la langue	A 38
0.5	0.7	-	0.7	0.6	0.4	0.5	-	1.0	0.3	0.6	-	-		
0.9	0.5	-	0.9	0.8	0.9	0.9	1.2	0.8	0.8	0.7	-	-		
2.7	0.4	4.7	1.8	1.1	3.5	2.8	3.6	1.6	1.4	2.3	-	11.1	Du pharynx	A 39
0.8	0.7	-	0.7	0.3	0.8	0.9	0.9	0.4	0.9	0.4	8.3	4.0		
1.7	0.5	2.3	1.2	0.7	2.1	1.8	2.2	1.0	1.2	1.3	3.9	7.6		
1.2	0.7	-	1.8	0.9	1.2	1.4	1.5	0.8	0.8	1.2	-	3.7	De sièges autres et mal définis de la lèvre, de la cavité buccale, du pharynx	A 40
0.6	-	1.5	1.3	0.3	0.4	0.8	0.4	1.0	0.3	0.8	-	4.0		
0.9	0.4	0.8	1.6	0.6	0.8	1.1	0.9	0.9	0.6	1.0	-	3.8		
5.3	1.4	4.7	4.8	3.1	6.1	5.9	7.5	3.2	3.6	4.5	-	14.8	Total (A37-A40)	
1.9	1.4	1.5	2.7	1.1	1.5	2.3	1.3	2.6	1.5	1.9	8.3	7.9		
3.6	1.4	3.1	3.7	2.1	3.8	4.0	4.3	2.9	2.5	3.2	3.9	11.4		
Tumeurs malignes des parties de l'appareil digestif et du péritoine (A41-A55)														
5.6	5.3	12.6	7.1	5.7	4.5	6.6	6.0	4.4	3.1	6.0	7.6	11.1	De l'oesophage	A 41
2.1	2.5	1.5	2.9	1.4	1.7	2.5	3.3	1.4	0.6	3.0	-	-		
3.8	3.9	7.0	5.0	3.5	3.1	4.5	4.6	2.9	1.8	4.5	3.9	5.7		
10.7	15.5	14.1	14.3	13.9	11.6	10.2	13.7	10.5	7.2	9.8	7.6	3.7	De l'estomac	A 42
5.8	7.7	4.6	6.2	6.9	6.5	5.4	6.9	5.3	4.7	5.4	-	4.0		
8.2	11.6	9.3	10.2	10.4	9.0	7.7	10.2	7.9	6.0	7.6	3.9	3.8		
0.4	0.4	-	0.5	0.3	0.5	0.5	0.4	-	0.5	0.4	-	-	De l'intestin grêle	A 43
0.4	-	3.1	0.7	0.8	0.4	0.4	0.9	1.2	0.4	0.4	-	-		
0.4	0.2	1.6	0.6	0.6	0.4	0.4	0.6	0.6	0.5	0.4	-	-		
Du colon (A44-A48)														
0.4	0.4	-	-	0.6	0.5	0.2	0.7	0.2	0.3	0.3	-	-	Angles hépatique et splénique et colon Transverse	A 44
0.4	-	-	-	0.3	0.4	0.5	0.5	0.4	0.3	0.4	-	-		
0.4	0.2	-	-	0.4	0.5	0.4	0.6	0.3	0.3	0.4	-	-		
0.1	-	-	-	0.3	0.2	0.1	-	0.2	0.2	0.3	-	-	colon descendant	A 45
0.2	-	-	-	-	0.4	0.1	0.2	-	0.3	0.1	-	-		
0.2	-	-	-	0.1	0.3	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	-	-		

Voir note à la fin du tableau.

TABLE 6. Deaths and Rates (per 100,000 Population) by Cause and Sex, Canada and Provinces, 1988 - Continued

List A(1) No.	Cause of Death Intermediate List A (ninth revision)		Canada	Mfld. P.E.I.		N.S.		N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta.	B.C. C.B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.	
				T.-N.	I.-P.-E.	N.-É.	N.-É.										
Number - Nombre																	
A 46	Sigmoid colon	M	226	2	-	6	9	94	73	7	13	6	16	-	-	-	-
		F	208	6	-	1	5	101	49	14	5	9	18	-	-	-	-
		T	434	8	-	7	14	195	122	21	18	15	34	-	-	-	-
A 47	Caecum, appendix, and ascending colon	M	223	3	-	4	9	79	75	10	15	11	17	-	-	-	-
		F	256	5	-	4	9	99	78	16	9	17	19	-	-	-	-
		T	479	8	-	8	18	178	153	26	24	28	36	-	-	-	-
A 48	Other and colon, unspecified	M	1,680	21	3	70	46	407	715	86	55	113	162	-	-	2	2
		F	1,698	35	12	68	38	438	708	75	60	101	162	1	-	1	-
		T	3,378	56	15	138	84	845	1,423	161	115	214	324	1	-	2	2
	Total (A44-A48)	M	2,193	27	3	80	67	605	877	107	85	136	204	-	-	-	2
		F	2,241	46	12	73	53	667	864	109	76	133	207	1	-	1	-
		T	4,434	73	15	153	120	1,272	1,741	216	161	269	411	1	-	2	2
A 49	Of rectum, rectosigmoid junction, and anus	M	803	11	3	30	18	246	281	32	35	63	81	2	-	1	1
		F	557	7	2	17	6	172	207	28	25	30	62	1	-	1	-
		T	1,360	18	5	47	24	418	488	60	60	93	143	3	-	2	1
Of liver and intrahepatic bile ducts (A50-A52)																	
A 50	Liver, primary	M	299	1	-	13	1	58	135	10	2	21	58	-	-	-	-
		F	133	-	-	4	-	25	63	3	3	4	31	-	-	-	-
		T	432	1	-	17	1	83	198	13	5	25	89	-	-	-	-
A 51	Intrahepatic bile ducts	M	57	1	-	1	-	13	34	3	3	1	1	-	-	-	-
		F	63	-	-	3	2	13	34	2	1	3	5	-	-	-	-
		T	120	1	-	4	2	26	68	5	4	4	6	-	-	-	-
A 52	Liver, not specified as primary or secondary	M	159	4	4	11	3	69	13	15	10	21	8	-	-	1	1
		F	111	4	1	10	6	40	14	9	10	10	7	-	-	1	-
		T	270	8	5	21	9	109	27	24	20	31	15	-	-	2	1
	Total (A50-A52)	M	515	6	4	25	4	140	182	28	15	43	67	-	-	-	1
		F	307	4	1	17	8	78	111	14	14	17	43	-	-	-	1
		T	822	10	5	42	12	218	293	42	29	60	110	-	-	-	2
A 53	Of gallbladder and extrahepatic bile ducts	M	192	4	-	8	4	47	69	10	10	11	29	-	-	-	-
		F	335	9	1	8	6	116	104	10	17	29	35	-	-	-	-
		T	527	13	1	16	10	163	173	20	27	40	64	-	-	-	-
A 54	Of pancreas	M	1,308	24	8	36	38	358	465	63	46	110	156	1	-	3	3
		F	1,209	11	11	47	27	333	438	48	45	83	164	2	-	2	6
		T	2,517	35	19	83	65	691	903	111	91	193	320	3	-	5	9
A 55	Of retroperitoneum, peritoneum and other and ill-defined sites	M	653	21	7	41	23	131	260	24	25	43	76	1	-	1	1
		F	701	21	5	57	34	140	267	23	19	48	87	-	-	1	-
		T	1,354	42	12	98	57	271	527	47	44	91	163	1	-	2	1
	Total (A41-A55)	M	7,801	153	42	315	224	2,064	2,934	371	291	536	853	6	-	12	12
		F	6,448	127	38	263	167	1,794	2,386	293	236	408	731	4	-	6	6
		T	14,249	280	80	578	391	3,858	5,320	664	527	944	1,584	10	-	18	18
Malignant neoplasms of respiratory and intrathoracic organs (A56-A58)																	
A 56	Of larynx	M	420	10	1	6	9	155	151	15	17	21	34	1	-	-	-
		F	82	1	-	3	3	34	23	2	4	7	5	-	-	-	-
		T	502	11	1	9	12	189	174	17	21	28	39	1	-	-	-
A 57	Of trachea, bronchus, and lung	M	9,239	160	46	355	273	2,911	3,264	375	324	542	972	8	-	9	9
		F	3,865	31	11	145	91	983	1,483	173	141	244	555	2	-	6	6
		T	13,104	191	57	500	364	3,894	4,747	548	465	786	1,527	10	-	15	15
A 58	Of all other and ill- defined sites	M	147	2	-	6	4	49	53	5	-	8	20	-	-	-	-
		F	86	-	-	4	1	31	23	5	6	3	13	-	-	-	-
		T	233	2	-	10	5	80	76	10	6	11	33	-	-	-	-
	Total (A56-A58)	M	9,806	172	47	367	286	3,115	3,468	395	341	571	1,026	9	-	9	9
		F	4,033	32	11	152	95	1,048	1,529	180	151	254	573	2	-	6	6
		T	13,839	204	58	519	381	4,163	4,997	575	492	825	1,599	11	-	15	15
Malignant neoplasms of bone, connective tissue, skin, and breast (A59-A64)																	
A 59	Of bone and articular cartilage	M	85	1	1	6	4	28	19	7	2	9	8	-	-	-	-
		F	60	3	1	5	2	22	14	4	1	7	1	-	-	-	-
		T	145	4	2	11	6	50	33	11	3	16	9	-	-	-	-
A 60	Of connective and other soft tissue	M	133	4	1	6	1	31	43	7	9	16	14	-	-	1	1
		F	105	5	1	3	4	24	32	6	3	12	15	-	-	1	-
		T	238	9	2	9	5	55	75	13	12	28	29	-	-	2	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, 1988 - suite

Canada	Nfld.		P.E.I.		N.S.		N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta.	B.C.		Yukon	N.W.T.		Causes de décès liste intermédiaire A (neuvième révision)	No. de la liste A(1)
	T.-N.	Î.-P.	Î.-P.	É.-N.	É.-N.	É.-N.							C.B.	T.N.-O.					
Rate - Taux																			
1.8	0.7	-	1.4	2.6	2.9	1.6	1.3	2.6	0.5	1.1	-	-	-	-	-	-	-	Colon sigmoïde	A 46
1.6	2.1	-	0.2	1.4	3.0	1.0	2.5	1.0	0.8	1.2	-	-	-	-	-	-	-		
1.7	1.4	-	0.8	2.0	2.9	1.3	1.9	1.8	0.6	1.1	-	-	-	-	-	-	-		
1.7	1.1	-	0.9	2.6	2.4	1.6	1.9	3.0	0.9	1.2	-	-	-	-	-	-	-	Caecum, appendice et colon ascendant	A 47
1.9	1.8	-	0.9	2.5	2.9	1.6	2.9	1.8	1.4	1.3	-	-	-	-	-	-	-		
1.8	1.4	-	0.9	2.5	2.7	1.6	2.4	2.4	1.2	1.2	-	-	-	-	-	-	-		
13.1	7.4	4.7	16.1	13.1	12.5	15.4	16.1	10.9	9.4	11.0	-	-	7.4	-	-	-	-	Autres et colon, sans précision	A 48
12.9	12.3	18.5	15.2	10.5	12.9	14.8	13.6	11.8	8.5	10.7	8.3	-	-	-	-	-	-		
13.0	9.9	11.6	15.6	11.8	12.7	15.1	14.9	11.4	8.9	10.9	3.9	3.8	-	-	-	-	-		
17.2	9.5	4.7	18.4	19.0	18.6	18.9	20.0	16.8	11.3	13.8	-	-	7.4	-	-	-	-	Total (A44-A48)	
17.1	16.2	18.5	16.3	14.6	19.7	18.0	19.8	15.0	11.1	13.7	8.3	-	-	-	-	-	-		
17.1	12.8	11.6	17.3	16.8	19.2	18.5	19.9	15.9	11.2	13.8	3.9	3.8	-	-	-	-	-		
6.3	3.9	4.7	6.9	5.1	7.6	6.1	6.0	6.9	5.2	5.5	15.2	3.7	-	-	-	-	-	Du rectum, de la jonction recto-sigmoïdienne et de l'anus	A 49
4.2	2.5	3.1	3.8	1.7	5.1	4.3	5.1	4.9	2.5	4.1	8.3	-	-	-	-	-	-		
5.2	3.2	3.9	5.3	3.4	6.3	5.2	5.5	5.9	3.9	4.8	11.8	1.9	-	-	-	-	-		
Du foie et des voies biliaires intrahépatiques (A50-A52)																			
2.3	0.4	-	3.0	0.3	1.8	2.9	1.9	0.4	1.7	3.9	-	-	-	-	-	-	-	Foie primitive	A 50
1.0	-	-	0.9	-	0.7	1.3	0.5	0.6	0.3	2.1	-	-	-	-	-	-	-		
1.7	0.2	-	1.9	0.1	1.3	2.1	1.2	0.5	1.0	3.0	-	-	-	-	-	-	-		
0.4	0.4	-	0.2	-	0.4	0.7	0.6	0.6	0.1	0.1	-	-	-	-	-	-	-	Canaux biliaires intrahepatiques	A 51
0.5	-	-	0.7	0.6	0.4	0.7	0.4	0.2	0.3	0.3	-	-	-	-	-	-	-		
0.5	0.2	-	0.5	0.3	0.4	0.7	0.5	0.4	0.2	0.2	-	-	-	-	-	-	-		
1.2	1.4	6.3	2.5	0.9	2.1	0.3	2.8	2.0	1.7	0.5	-	-	3.7	-	-	-	-	Foie, non précisée primitive ni secondaire	A 52
0.8	1.4	1.5	2.2	1.7	1.2	0.3	1.6	2.0	0.8	0.5	-	-	-	-	-	-	-		
1.0	1.4	3.9	2.4	1.3	1.6	0.3	2.2	2.0	1.3	0.5	-	-	1.9	-	-	-	-		
4.0	2.1	6.3	5.8	1.1	4.3	3.9	5.2	3.0	3.6	4.5	-	-	3.7	-	-	-	-	Total (A50-A52)	
2.3	1.4	1.5	3.8	2.2	2.3	2.3	2.5	2.8	1.4	2.9	-	-	-	-	-	-	-		
3.2	1.8	3.9	4.8	1.7	3.3	3.1	3.9	2.9	2.5	3.7	-	-	1.9	-	-	-	-		
1.5	1.4	-	1.8	1.1	1.4	1.5	1.9	2.0	0.9	2.0	-	-	-	-	-	-	-	De la vésicule biliaire et des voies biliaires extrahepatiques	A 53
2.6	3.2	1.5	1.8	1.7	3.4	2.2	1.8	3.3	2.4	2.3	-	-	-	-	-	-	-		
2.0	2.3	0.8	1.8	1.4	2.5	1.8	1.8	2.7	1.7	2.1	-	-	-	-	-	-	-		
10.2	8.5	12.6	8.3	10.8	11.0	10.0	11.8	9.1	9.1	10.6	7.6	11.1	-	-	-	-	-	Du pancréas	A 54
9.2	3.9	16.9	10.5	7.5	9.8	9.1	8.7	8.9	7.0	10.9	16.7	-	-	-	-	-	-		
9.7	6.2	14.8	9.4	9.1	10.4	9.6	10.2	9.0	8.1	10.7	11.8	5.7	-	-	-	-	-		
5.1	7.4	11.0	9.4	6.5	4.0	5.6	4.5	5.0	3.6	5.1	7.6	3.7	-	-	-	-	-	Du tissu rétropéritonéal, péritoine et de sièges autres et mal définis	A 55
5.3	7.4	7.7	12.7	9.4	4.1	5.6	4.2	3.7	4.0	5.8	-	-	-	-	-	-	-		
5.2	7.4	9.3	11.1	8.0	4.1	5.6	4.3	4.3	3.8	5.5	3.9	1.9	-	-	-	-	-		
61.1	54.0	65.9	72.5	63.6	63.5	63.3	69.4	57.6	44.6	57.8	45.5	44.3	-	-	-	-	-	Total (A41-A55)	
49.1	44.6	58.6	58.7	46.2	53.0	49.8	53.3	46.5	34.2	48.5	33.3	4.0	-	-	-	-	-		
55.0	49.3	62.1	65.5	54.7	58.1	56.4	61.2	52.0	39.4	53.1	39.4	24.8	-	-	-	-	-		
Tumeurs malignes de l'appareil respiratoire et des organes thoraciques (A56-A58)																			
3.3	3.5	1.6	1.4	2.6	4.8	3.3	2.8	3.4	1.7	2.3	7.6	-	-	-	-	-	-	Du larynx	A 56
0.6	0.4	-	0.7	0.8	1.0	0.5	0.4	0.8	0.6	0.3	-	-	-	-	-	-	-		
1.9	1.9	0.8	1.0	1.7	2.8	1.8	1.6	2.1	1.2	1.3	3.9	-	-	-	-	-	-		
72.3	56.5	72.2	81.7	77.5	89.5	70.4	70.2	64.2	45.1	65.8	60.6	33.2	-	-	-	-	-	De la trachée, des bronches et du poumon	A 57
29.4	10.9	16.9	32.3	25.2	29.0	30.9	31.5	27.8	20.5	36.8	16.7	23.8	-	-	-	-	-		
50.6	33.6	44.3	56.6	51.0	58.7	50.4	50.5	45.9	32.8	51.2	39.4	28.6	-	-	-	-	-		
1.2	0.7	-	1.4	1.1	1.5	1.1	0.9	-	0.7	1.4	-	-	-	-	-	-	-	De tous les sièges autres et mal définis	A 58
0.7	-	-	0.9	0.3	0.9	0.5	0.9	1.2	0.3	0.9	-	-	-	-	-	-	-		
0.9	0.4	-	1.1	0.7	1.2	0.8	0.9	0.6	0.5	1.1	-	-	-	-	-	-	-		
76.7	60.7	73.8	84.5	81.2	95.8	74.8	73.9	67.5	47.5	69.5	68.2	33.2	-	-	-	-	-	Total (A56-A58)	
30.7	11.2	16.9	33.9	26.3	30.9	31.9	32.7	29.7	21.3	38.0	16.7	23.8	-	-	-	-	-		
53.4	35.9	45.0	58.8	53.3	62.7	53.0	53.0	48.6	34.4	53.6	43.3	28.6	-	-	-	-	-		
Tumeurs malignes des os, du tissu conjonctif, de la peau et du sein (A59-A64)																			
0.7	0.4	1.6	1.4	1.1	0.9	0.4	1.3	0.4	0.7	0.5	-	-	-	-	-	-	-	Des os et du cartilage articulaire	A 59
0.5	1.1	1.5	1.1	0.6	0.6	0.3	0.7	0.2	0.6	0.1	-	-	-	-	-	-	-		
0.6	0.7	1.6	1.2	0.8	0.8	0.4	1.0	0.3	0.7	0.3	-	-	-	-	-	-	-		
1.0	1.4	1.6	1.4	0.3	1.0	0.9	1.3	1.8	1.3	0.9	-	-	3.7	-	-	-	-	Du tissu conjonctif et des autres tissus mous	A 60
0.8	1.8	1.5	0.7	1.1	0.7	0.7	1.1	0.6	1.0	1.0	-	-	-	-	-	-	-		
0.9	1.6	1.6	1.0	0.7	0.8	0.8	1.2	1.2	1.2	1.0	-	-	1.9	-	-	-	-		

Voir note à la fin du tableau.

TABLE 6. Deaths and Rates (per 100,000 Population) by Cause and Sex, Canada and Provinces, 1988 - Continued

List A(1) No.	Cause of Death Intermediate List A (ninth revision)	Sex	Canada	Nfld. P.E.I.		N.S.		N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta.	B.C.	Yukon	N.W.T.
				T.-N.	I.-P.-E.	N.-É.	C.B.							T.N.-O.		
Number - Nombre																
A 61	Melanoma of skin	M	260	1	2	13	4	47	116	11	8	19	39	-	-	-
		F	189	-	1	11	7	35	71	13	8	14	29	-	-	-
		T	449	1	3	24	11	82	187	24	16	33	68	-	-	-
A 62	Other malignant neoplasms of skin	M	98	3	-	3	3	31	43	2	6	2	5	-	-	-
		F	45	-	-	2	1	16	16	1	2	1	6	-	-	-
		T	143	3	-	5	4	47	59	3	8	3	11	-	-	-
A 63	Of female breast	F	4,480	52	17	167	115	1,215	1,712	188	152	343	515	1	3	
A 64	Of male breast	M	33	1	-	2	2	8	9	1	1	-	9	-	-	
Total (A59-A64)		M	609	10	4	30	14	145	230	28	26	46	75	-	-	1
		F	4,879	60	20	188	129	1,312	1,845	212	166	377	566	1	3	
		T	5,488	70	24	218	143	1,457	2,075	240	192	423	641	1	4	
Malignant neoplasms of genital organs (A65-A71)																
A 65	Of cervix uterus	F	418	5	-	28	11	76	194	19	15	24	46	-	-	
A 66	Of other parts of uterus	F	526	10	1	18	19	185	172	19	17	28	57	-	-	
A 67	Of ovary and other uterine adnexa	F	1,210	16	5	36	40	264	460	58	53	92	182	3	1	
A 68	Of other and unspecified female genital organs	F	124	3	-	3	1	44	45	8	3	5	12	-	-	
A 69	Of prostate	M	3,037	47	21	117	87	701	1,087	156	174	245	402	-	-	
A 70	Of testis	M	52	-	-	5	-	16	24	1	3	-	3	-	-	
A 71	Of penis and other male genital organs	M	31	1	-	-	1	6	15	1	3	3	1	-	-	
Total (A65-A71)		M	3,120	48	21	122	88	723	1,126	158	180	248	406	-	-	
		F	2,278	34	6	85	71	569	871	104	88	149	297	3	1	
		T	5,398	82	27	207	159	1,292	1,997	262	268	397	703	3	1	
Malignant neoplasms of urinary organs (A72,A73)																
A 72	Of bladder	M	844	18	2	30	23	214	314	39	37	53	111	1	2	
		F	362	4	2	9	4	99	150	21	16	14	43	-	-	
		T	1,206	22	4	39	27	313	464	60	53	67	154	1	2	
A 73	Of kidney and other and unspecified urinary organs	M	679	14	3	26	17	189	240	29	33	42	83	3	-	
		F	442	8	3	25	11	117	144	20	15	40	59	-	-	
		T	1,121	22	6	51	28	306	384	49	48	82	142	3	-	
Total (A72,A73)		M	1,523	32	5	56	40	403	554	68	70	95	194	4	2	
		F	804	12	5	34	15	216	294	41	31	54	102	-	-	
		T	2,327	44	10	90	55	619	848	109	101	149	296	4	2	
Malignant neoplasms of other and unspecified sites (A74-A78)																
A 74	Of eye	M	40	-	-	-	1	15	19	-	2	2	1	-	-	
		F	20	1	-	1	-	5	12	-	1	-	-	-	-	
		T	60	1	-	1	1	20	31	-	3	2	1	-	-	
A 75	Of brain	M	731	12	7	24	15	183	287	17	32	48	104	1	1	
		F	581	9	1	29	19	174	206	18	17	37	71	-	-	
		T	1,312	21	8	53	34	357	493	35	49	85	175	1	1	
A 76	Of other and unspecified parts of nervous system	M	23	1	-	1	1	6	9	2	1	1	1	-	-	
		F	8	-	-	1	-	1	2	1	-	1	2	-	-	
		T	31	1	-	2	1	7	11	3	1	2	3	-	-	
A 77	Of thyroid gland and other endocrine glands and related structures	M	69	2	-	-	4	22	23	3	5	2	8	-	-	
		F	89	2	-	2	2	29	32	4	4	6	8	-	-	
		T	158	4	-	2	6	51	55	7	9	8	16	-	-	
A 78	Of all other and unspecified sites	M	1,249	20	12	64	54	214	480	75	54	116	155	1	4	
		F	1,249	45	6	54	40	193	501	75	49	105	177	2	2	
		T	2,498	65	18	118	94	407	981	150	103	221	332	3	6	
Total (A74-A78)		M	2,112	35	19	89	75	440	818	97	94	169	269	2	5	
		F	1,947	57	7	87	61	402	753	98	71	149	258	2	2	
		T	4,059	92	26	176	136	842	1,571	195	165	318	527	4	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, 1988 - suite

Canada	Mfld.	P.E.I.	N.S.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta.	B.C.	Yukon	N.W.T.	Causes de décès Liste intermédiaire A (neuvième révision)		No. de la liste A(1)
	T.-N.	I.-P.	É. N.-É.							C.B.		T.N.-O.			
Rate - Taux															
2.0	0.4	3.1	3.0	1.1	1.4	2.5	2.1	1.6	1.6	2.6	-	-	-	Mélanome de la peau	A 61
1.4	-	1.5	2.5	1.9	1.0	1.5	2.4	1.6	1.2	1.9	-	-	-		
1.7	0.2	2.3	2.7	1.5	1.2	2.0	2.2	1.6	1.4	2.3	-	-	-		
0.8	1.1	-	0.7	0.9	1.0	0.9	0.4	1.2	0.2	0.3	-	-	-	Autres tumeurs malignes de la peau	A 62
0.3	-	-	0.4	0.3	0.5	0.3	0.2	0.4	0.1	0.4	-	-	-		
0.6	0.5	-	0.6	0.6	0.7	0.6	0.3	0.8	0.1	0.4	-	-	-		
34.1	18.3	26.2	37.3	31.8	35.9	35.7	34.2	29.9	28.8	34.2	8.3	11.9	-	Du sein, chez la femme	A 63
0.3	0.4	-	0.5	0.6	0.2	0.2	0.2	0.2	-	0.6	-	-	-	Du sein, chez l'homme	A 64
4.8	3.5	6.3	6.9	4.0	4.5	5.0	5.2	5.1	3.8	5.1	-	3.7	-	Total (A59-A64)	
37.1	21.1	30.8	41.9	35.7	38.7	38.5	38.6	32.7	31.6	37.5	8.3	11.9	-		
21.2	12.3	18.6	24.7	20.0	21.9	22.0	22.1	19.0	17.7	21.5	3.9	7.6	-		
Tumeurs malignes des organes génito-urinaires (A65-A71)															
3.2	1.8	-	6.2	3.0	2.2	4.0	3.5	3.0	2.0	3.1	-	-	-	Du col de l'utérus	A 65
4.0	3.5	1.5	4.0	5.3	5.5	3.6	3.5	3.3	2.3	3.8	-	-	-	Des autres parties de l'utérus	A 66
9.2	5.6	7.7	8.0	11.1	7.8	9.6	10.6	10.4	7.7	12.1	25.0	4.0	-	De l'ovaire et des autres annexes de l'utérus	A 67
0.9	1.1	-	0.7	0.3	1.3	0.9	1.5	0.6	0.4	0.8	-	-	-	D'organes génitaux autres ou non précisés de la femme	A 68
23.8	16.6	33.0	26.9	24.7	21.6	23.5	29.2	34.5	20.4	27.2	-	-	-	De la prostate	A 69
0.4	-	-	1.2	-	0.5	0.5	0.2	0.6	-	0.2	-	-	-	Du testicule	A 70
0.2	0.4	-	-	0.3	0.2	0.3	0.2	0.6	0.2	0.1	-	-	-	De la verge et des autres organes génitaux masculins	A 71
24.4	16.9	33.0	28.1	25.0	22.2	24.3	29.6	35.6	20.6	27.5	-	-	-	Total (A65-A71)	
17.3	11.9	9.2	19.0	19.6	16.8	18.2	18.9	17.3	12.5	19.7	25.0	4.0	-		
20.8	14.4	21.0	23.4	22.3	19.5	21.2	24.2	26.5	16.6	23.6	11.8	1.9	-		
Tumeurs malignes des organes urinaires (A72,A73)															
6.6	6.4	3.1	6.9	6.5	6.6	6.8	7.3	7.3	4.4	7.5	7.6	7.4	-	De la vessie	A 72
2.8	1.4	3.1	2.0	1.1	2.9	3.1	3.8	3.2	1.2	2.9	-	-	-		
4.7	3.9	3.1	4.4	3.8	4.7	4.9	5.5	5.2	2.8	5.2	3.9	3.8	-		
5.3	4.9	4.7	6.0	4.8	5.8	5.2	5.4	6.5	3.5	5.6	22.7	-	-	Du rein et d'organes urinaires autres ou non précisés	A 73
3.4	2.8	4.6	5.6	3.0	3.5	3.0	3.6	3.0	3.4	3.9	-	-	-		
4.3	3.9	4.7	5.8	3.9	4.6	4.1	4.5	4.7	3.4	4.8	11.8	-	-		
11.9	11.3	7.8	12.9	11.4	12.4	12.0	12.7	13.9	7.9	13.1	30.3	7.4	-	Total (A72,A73)	
6.1	4.2	7.7	7.6	4.1	6.4	6.1	7.5	6.1	4.5	6.8	-	-	-		
9.0	7.7	7.8	10.2	7.7	9.3	9.0	10.1	10.0	6.2	9.9	15.7	3.8	-		
Tumeurs malignes de sièges autres et sans précision (A74-A78)															
0.3	-	-	-	0.3	0.5	0.4	-	0.4	0.2	0.1	-	-	-	De l'oeil	A 74
0.2	0.4	-	0.2	-	0.1	0.3	-	0.2	-	-	-	-	-		
0.2	0.2	-	0.1	0.1	0.3	0.3	-	0.3	0.1	0.0	-	-	-		
5.7	4.2	11.0	5.5	4.3	5.6	6.2	3.2	6.3	4.0	7.0	7.6	3.7	-	De l'encéphale	A 75
4.4	3.2	1.5	6.5	5.3	5.1	4.3	3.3	3.3	3.1	4.7	-	-	-		
5.1	3.7	6.2	6.0	4.8	5.4	5.2	3.2	4.8	3.5	5.9	3.9	1.9	-		
0.2	0.4	-	0.2	0.3	0.2	0.2	0.4	0.2	0.1	0.1	-	-	-	De parties autres et non précisées du système nerveux	A 76
0.1	-	-	0.2	-	0.0	0.0	0.2	-	0.1	0.1	-	-	-		
0.1	0.2	-	0.2	0.1	0.1	0.1	0.3	0.1	0.1	0.1	-	-	-		
0.5	0.7	-	-	1.1	0.7	0.5	0.6	1.0	0.2	0.5	-	-	-	Du corps thyroïde et autres glandes thyroïde et structures apparentées	A 77
0.7	0.7	-	0.4	0.6	0.9	0.7	0.7	0.8	0.5	0.5	-	-	-		
0.6	0.7	-	0.2	0.8	0.8	0.6	0.6	0.9	0.3	0.5	-	-	-		
9.8	7.1	18.8	14.7	15.3	6.6	10.4	14.0	10.7	9.6	10.5	7.6	14.8	-	De tous les sièges autres et non précisés	A 78
9.5	15.8	9.2	12.0	11.1	5.7	10.5	13.6	9.6	8.8	11.7	16.7	7.9	-		
9.6	11.4	14.0	13.4	13.2	6.1	10.4	13.8	10.2	9.2	11.1	11.8	11.4	-		
16.5	12.4	29.8	20.5	21.3	13.5	17.7	18.2	18.6	14.1	18.2	15.2	18.5	-	Total (A74-A78)	
14.8	20.0	10.8	19.4	16.9	11.9	15.7	17.8	14.0	12.5	17.1	16.7	7.9	-		
15.7	16.2	20.2	19.9	19.0	12.7	16.7	18.0	16.3	13.3	17.7	15.7	13.3	-		

Voir note à la fin du tableau.

TABLE 6. Deaths and Rates (per 100,000 Population) by Cause and Sex, Canada and Provinces, 1988 - Continued

List A(1) No.	Cause of Death Intermediate List A (ninth revision)		Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. I.-P.	N.S. N.-E.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta.	B.C. C.B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.
Number - Nombre															
Malignant neoplasms of lymphatic and haematopoietic tissues (A79-A86)															
A 79	Lymphosarcoma and reticulosarcoma	M	149	2	-	3	4	56	50	2	15	3	14	-	-
		F	107	1	-	3	5	34	41	5	4	7	7	-	-
		T	256	3	-	6	9	90	91	7	19	10	21	-	-
A 80	Hodgkin's disease	M	98	2	-	7	-	30	46	3	2	4	4	-	-
		F	67	-	1	1	3	26	25	3	3	3	2	-	-
		T	165	2	1	8	3	56	71	6	5	7	6	-	-
A 81	Other malignant neoplasms of lymphoid and histiocytic tissue	M	745	11	2	15	18	185	276	51	28	53	106	-	-
		F	616	5	1	10	17	158	237	37	21	49	81	-	-
		T	1,361	16	3	25	35	343	513	88	49	102	187	-	-
A 82	Multiple myeloma and Immunoproliferative Neoplasms	M	421	8	1	18	12	105	150	16	23	39	49	-	-
		F	410	2	3	18	12	114	149	12	17	29	52	1	1
		T	831	10	4	36	24	219	299	28	40	68	101	1	1
Leukaemia (A83-A86)															
A 83	Lymphoid leukaemia	M	324	5	1	9	9	71	123	16	21	35	34	-	-
		F	236	2	-	7	3	67	91	8	9	22	27	-	-
		T	560	7	1	16	12	138	214	24	30	57	61	-	-
A 84	Myeloid leukaemia	M	367	8	5	12	8	77	155	16	15	33	38	-	-
		F	310	2	1	9	5	75	131	10	10	36	31	-	-
		T	677	10	6	21	13	152	286	26	25	69	69	-	-
A 85	Monocytic leukaemia	M	15	-	-	2	-	1	3	1	2	2	4	-	-
		F	11	-	-	-	2	4	-	1	-	1	3	-	-
		T	26	-	-	2	2	5	3	2	2	3	7	-	-
A 86	Other and unspecified leukaemia	M	335	12	1	12	7	100	119	11	20	16	36	1	-
		F	255	2	2	12	8	72	104	11	7	15	22	-	-
		T	590	14	3	24	15	172	223	22	27	31	58	1	-
	Total (A83-A86)	M	1,041	25	7	35	24	249	400	44	58	86	112	1	-
		F	812	6	3	28	18	218	326	30	26	74	83	-	-
		T	1,853	31	10	63	42	467	726	74	84	160	195	1	-
	Total (A79-A86)	M	2,454	48	10	78	58	625	922	116	126	185	285	1	-
		F	2,012	14	8	60	55	550	778	87	71	162	225	1	1
		T	4,466	62	18	138	113	1,175	1,700	203	197	347	510	2	1
	Total (A37-A86)	M	28,104	502	151	1,078	796	7,713	10,324	1,273	1,144	1,893	3,175	22	33
		F	22,652	340	96	881	597	5,943	8,565	1,022	827	1,571	2,780	14	16
		T	50,756	842	247	1,959	1,393	13,656	18,889	2,295	1,971	3,464	5,955	36	49
Benign neoplasms, and those of unspecified nature (A87-A93)															
Benign neoplasms (A87-A89)															
A 87	Of female genital organs	F	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-
A 88	Of eye, brain, and other parts of nervous system	M	16	-	-	-	-	2	9	1	3	-	1	-	-
		F	61	-	-	1	-	20	29	3	-	3	5	-	-
		T	77	-	-	1	-	22	38	4	3	3	6	-	-
A 89	Of all other and unspecified sites	M	31	1	-	2	-	8	13	1	2	1	3	-	-
		F	40	-	1	2	1	10	14	1	3	-	8	-	-
		T	71	1	1	4	1	18	27	2	5	1	11	-	-
	Total (A87-A89)	M	47	1	-	2	-	10	22	2	5	1	4	-	-
		F	103	-	1	3	1	30	43	4	3	3	15	-	-
		T	150	1	1	5	1	40	65	6	8	4	19	-	-
Carcinoma in situ (A90-A91)															
A 90	Of breast and genitourinary system	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 91	Of all other and unspecified sites	M	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	3	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-
		T	4	1	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-
	Total (A90,A91)	M	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	3	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-
		T	4	1	-	-	-	2	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, 1988 - suite

Canada	Mfld.	P.E.I.	N.S.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta.	B.C.	Yukon	N.W.T.	Causes de décès Liste intermédiaire A (neuvième révision)		No. de la liste A(1)	
	T.-N.	I.-P.-É.	N.-É.							C.B.		T.N.-O.				
Rate - Taux																
Tumeurs malignes des tissus lymphatiques et hématopoïétiques (A79-A86)																
1.2	0.7	-	0.7	1.1	1.7	1.1	0.4	3.0	0.2	0.9	-	-	Lymphosarcome et réticulosarcome		A 79	
0.8	0.4	-	0.7	1.4	1.0	0.9	0.9	0.8	0.6	0.5	-	-				
1.0	0.5	-	0.7	1.3	1.4	1.0	0.6	1.9	0.4	0.7	-	-				
0.8	0.7	-	1.6	-	0.9	1.0	0.6	0.4	0.3	0.3	-	-	Maladie de Hodgkin		A 80	
0.5	-	1.5	0.2	0.8	0.8	0.5	0.5	0.6	0.3	0.1	-	-				
0.6	0.4	0.8	0.9	0.4	0.8	0.8	0.6	0.5	0.3	0.2	-	-				
5.8	3.9	3.1	3.5	5.1	5.7	6.0	9.5	5.5	4.4	7.2	-	-	Autres tumeurs malignes des tissus lymphoïde et histiocytaire		A 81	
4.7	1.8	1.5	2.2	4.7	4.7	4.9	6.7	4.1	4.1	5.4	-	-				
5.3	2.8	2.3	2.8	4.9	5.2	5.4	8.1	4.8	4.3	6.3	-	-				
3.3	2.8	1.6	4.1	3.4	3.2	3.2	3.0	4.6	3.2	3.3	-	-	Myélome multiple et tumeurs immunoprolifératives		A 82	
3.1	0.7	4.6	4.0	3.3	3.4	3.1	2.2	3.3	2.4	3.4	8.3	4.0				
3.2	1.8	3.1	4.1	3.4	3.3	3.2	2.6	3.9	2.8	3.4	3.9	1.9				
Leucémie (A83-A86)																
Leucémie lymphoïde																A 83
2.5	1.8	1.6	2.1	2.6	2.2	2.7	3.0	4.2	2.9	2.3	-	-				
1.8	0.7	-	1.6	0.8	2.0	1.9	1.5	1.8	1.8	1.8	-	-				
2.2	1.2	0.8	1.8	1.7	2.1	2.3	2.2	3.0	2.4	2.0	-	-				
Leucémie myéloïde																A 84
2.9	2.8	7.8	2.8	2.3	2.4	3.3	3.0	3.0	2.7	2.6	-	-				
2.4	0.7	1.5	2.0	1.4	2.2	2.7	1.8	2.0	3.0	2.1	-	-				
2.6	1.8	4.7	2.4	1.8	2.3	3.0	2.4	2.5	2.9	2.3	-	-				
Leucémie monocytaire																A 85
0.1	-	-	0.5	-	0.0	0.1	0.2	0.4	0.2	0.3	-	-				
0.1	-	-	-	0.6	0.1	-	0.2	-	0.1	0.2	-	-				
0.1	-	-	0.2	0.3	0.1	0.0	0.2	0.2	0.1	0.2	-	-				
Leucémie, autres et non précisées																A 86
2.6	4.2	1.6	2.8	2.0	3.1	2.6	2.1	4.0	1.3	2.4	7.6	-				
1.9	0.7	3.1	2.7	2.2	2.1	2.2	2.0	1.4	1.3	1.5	-	-				
2.3	2.5	2.3	2.7	2.1	2.6	2.4	2.0	2.7	1.3	1.9	3.9	-				
8.1	8.8	11.0	8.1	6.8	7.7	8.6	8.2	11.5	7.2	7.6	7.6	-	Total (A83-A86)			
6.2	2.1	4.6	6.2	5.0	6.4	6.8	5.5	5.1	6.2	5.5	-	-				
7.2	5.5	7.8	7.1	5.9	7.0	7.7	6.8	8.3	6.7	6.5	3.9	-				
Total(A79-A86)																
19.2	16.9	15.7	18.0	16.5	19.2	19.9	21.7	25.0	15.4	19.3	7.6	-				
15.3	4.9	12.3	13.4	15.2	16.2	16.2	15.8	14.0	13.6	14.9	8.3	4.0				
17.2	10.9	14.0	15.6	15.8	17.7	18.0	18.7	19.4	14.5	17.1	7.9	1.9				
Total (A87-A89)																
220.0	177.2	237.0	248.2	225.9	237.2	222.8	238.3	226.5	157.5	215.1	166.7	121.8				
172.5	119.5	147.9	196.5	165.0	175.5	178.7	185.9	162.9	131.7	184.4	116.7	63.5				
195.9	148.2	191.8	221.9	195.0	205.7	200.4	211.7	194.6	144.6	199.6	141.7	93.3				
Tumeurs bénignes et celles de nature non précisée (A87-A93)																
Tumeurs bénignes (A87-A89)																
Des organes génitaux de la femme																A 87
0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-				
De l'oeil, de l'encéphale et des autres parties du système nerveux																A 88
0.1	-	-	-	-	0.1	0.2	0.2	0.6	-	0.1	-	-				
0.5	-	-	0.2	-	0.6	0.6	0.5	-	0.3	0.3	-	-				
0.3	-	-	0.1	-	0.3	0.4	0.4	0.3	0.1	0.2	-	-				
De tous les sièges autres et non précisés																A 89
0.2	0.4	-	0.5	-	0.2	0.3	0.2	0.4	0.1	0.2	-	-				
0.3	-	1.5	0.4	0.3	0.3	0.3	0.2	0.6	-	0.5	-	-				
0.3	0.2	0.8	0.5	0.1	0.3	0.3	0.2	0.5	0.0	0.4	-	-				
Total (A87-A89)																
0.4	0.4	-	0.5	-	0.3	0.5	0.4	1.0	0.1	0.3	-	-				
0.8	-	1.5	0.7	0.3	0.9	0.9	0.7	0.6	0.3	1.0	-	-				
0.6	0.2	0.8	0.6	0.1	0.6	0.7	0.6	0.8	0.2	0.6	-	-				
Carcinome in situ (A90-A91)																
Du sein et de l'appareil génito-urinaire																A 90
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
De tous les sièges autres et non précisés																A 91
0.0	0.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
0.0	-	-	-	-	0.1	0.0	-	-	-	-	-	-				
0.0	0.2	-	-	-	0.0	0.0	-	-	-	-	-	-				
Total (A90,A91)																
0.0	0.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
0.0	-	-	-	-	0.1	0.0	-	-	-	-	-	-				
0.0	0.2	-	-	-	0.0	0.0	-	-	-	-	-	-				

Voir note à la fin du tableau.

TABLE 6. Deaths and Rates (per 100,000 Population) by Cause and Sex, Canada and Provinces, 1988 - Continued

List A(1) No.	Cause of Death Intermediate List A (ninth revision)		Canada	Nfld. P.E.I.		N.S.		N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta.	B.C. C.B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.	
				T.-N.	I.-P.-E.	N.-É.	N.-É.										
Number - Nombre																	
A 92	Neoplasms of uncertain behaviour	M	88	-	1	3	1	22	31	6	5	7	12	-	-	-	-
		F	85	-	2	4	4	21	26	5	5	10	12	-	-	-	-
		T	173	-	1	5	5	43	57	11	10	17	24	-	-	-	-
A 93	Neoplasms of unspecified nature	M	104	3	2	9	10	20	19	10	3	20	8	-	-	-	-
		F	122	3	2	3	16	22	27	16	5	19	8	-	-	-	-
		T	226	6	4	12	26	42	46	26	8	39	16	-	-	-	-
Total (A87-A93)		M	240	5	3	14	11	52	72	18	13	28	24	-	-	-	-
		F	313	3	3	8	21	75	97	25	13	32	35	-	-	-	-
		T	553	8	6	22	32	127	169	43	26	60	59	-	-	-	-
Total (A37-A93)		M	28,344	507	154	1,092	807	7,765	10,396	1,291	1,157	1,921	3,199	22	-	-	33
		F	22,965	343	99	889	618	6,018	8,662	1,047	840	1,603	2,815	14	-	-	17
		T	51,309	850	253	1,981	1,425	13,783	19,058	2,338	1,997	3,524	6,014	36	-	-	50
<p>III. Endocrine, nutritional, and metabolic diseases and immunity disorders (A94-A104)</p> <p>Endocrine and metabolic diseases and immunity disorders (A94-A101)</p>																	
A 94	Disorders of thyroid gland	M	16	1	-	1	1	4	5	1	-	3	-	-	-	-	-
		F	60	1	-	2	3	29	17	1	3	3	1	-	-	-	-
		T	76	2	-	3	4	33	22	2	3	6	1	-	-	-	-
A 95	Diabetes mellitus	M	1,752	42	11	61	60	474	660	80	57	100	205	1	-	1	1
		F	2,067	66	9	70	91	603	717	86	79	123	221	1	-	1	1
		T	3,819	108	20	131	151	1,077	1,377	166	136	223	426	2	-	2	2
A 96	Disorders of the pituitary gland and its hypothalamic control	M	10	1	-	-	-	4	4	-	-	1	-	-	-	-	-
		F	4	-	-	1	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-
		T	14	1	-	1	-	5	5	-	1	1	-	-	-	-	-
A 97	Diseases of thymus gland	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 98	Disorders of adrenal glands	M	14	-	-	1	2	5	3	1	-	1	1	-	-	-	-
		F	20	-	1	-	-	5	10	1	-	3	-	-	-	-	-
		T	34	-	1	1	2	10	13	2	-	4	1	-	-	-	-
A 99	Cystic fibrosis	M	17	1	-	-	-	4	8	-	2	1	1	-	-	-	-
		F	37	-	-	3	2	7	16	3	2	4	2	-	-	-	-
		T	54	1	-	3	2	11	24	3	2	5	3	-	-	-	-
A 100	Obesity	M	51	2	-	1	2	16	14	5	2	3	6	-	-	-	-
		F	69	-	-	3	1	24	21	2	3	7	8	-	-	-	-
		T	120	2	-	4	3	40	35	7	5	10	14	-	-	-	-
A 101	All others	M	369	11	3	33	16	108	114	8	14	24	38	-	-	-	-
		F	405	11	-	25	12	129	125	25	17	22	38	-	-	-	-
		T	774	22	3	58	28	237	239	33	31	46	76	-	-	-	-
Total (A94-A101)		M	2,229	58	14	97	81	615	808	95	75	133	251	1	-	1	1
		F	2,663	78	10	104	109	798	908	118	103	162	270	1	-	2	2
		T	4,892	136	24	201	190	1,413	1,716	213	178	295	521	2	-	3	3
Nutritional deficiencies (A102-A104)																	
A 102	Nutritional marasmus	M	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-
		F	3	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-
		T	5	-	-	-	-	-	2	-	1	-	2	-	-	-	-
A 103	Other protein-calorie malnutrition	M	63	-	-	3	-	27	18	3	3	4	4	1	-	-	-
		F	97	2	-	7	2	30	34	2	4	6	10	-	-	-	-
		T	160	2	-	10	2	57	52	5	7	10	14	1	-	-	-
A 104	All other nutritional deficiencies	M	15	-	-	-	-	5	3	-	1	2	4	-	-	-	-
		F	3	-	-	-	-	-	1	-	-	-	2	-	-	-	-
		T	18	-	-	-	-	5	4	-	1	2	6	-	-	-	-
Total (A102-A104)		M	80	-	-	3	-	32	22	3	4	7	8	1	-	-	-
		F	103	2	-	7	2	30	36	3	4	7	12	-	-	-	-
		T	183	2	-	10	2	62	58	6	8	14	20	1	-	-	-
Total (A94-A104)		M	2,309	58	14	100	81	647	830	98	79	140	259	2	-	1	1
		F	2,766	80	10	111	111	828	944	121	107	169	282	1	-	2	2
		T	5,075	138	24	211	192	1,475	1,774	219	186	309	541	3	-	3	3

See footnote at end of table.

TABLEAU 6. Décès et taux (pour 100,000 habitants) suivant la cause et le sexe, Canada et provinces, 1988 - suite

Canada	Nfld.	P.-E.I.	N.S.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta.	B.C.	Yukon	N.W.T.	Causes de décès Liste intermédiaire A (neuvième révision)	No. de la liste A(1)
T.-N.	I.-P.	É.	N.-É.							C.B.	T.N.-O.			
Rate - Taux														
0.7	-	1.6	0.7	0.3	0.7	0.7	1.1	1.0	0.6	0.8	-	-	Tumeurs à évolution imprévisible	A 92
0.6	-	-	0.4	1.1	0.6	0.5	0.9	1.0	0.8	0.8	-	-		
0.7	-	0.8	0.6	0.7	0.6	0.6	1.0	1.0	0.7	0.8	-	-		
0.8	1.1	3.1	2.1	2.8	0.6	0.4	1.9	0.6	1.7	0.5	-	-	Tumeurs de nature non précisée	A 93
0.9	1.1	3.1	0.7	4.4	0.6	0.6	2.9	1.0	1.6	0.5	-	4.0		
0.9	1.1	3.1	1.4	3.6	0.6	0.5	2.4	0.8	1.6	0.5	-	1.9		
1.9	1.8	4.7	3.2	3.1	1.6	1.6	3.4	2.6	2.3	1.6	-	-	Total (A87-A93)	
2.4	1.1	4.6	1.8	5.8	2.2	2.0	4.5	2.6	2.7	2.3	-	4.0		
2.1	1.4	4.7	2.5	4.5	1.9	1.8	4.0	2.6	2.5	2.0	-	1.9		
221.8	179.0	241.8	251.4	229.0	238.8	224.4	241.7	229.1	159.8	216.7	166.7	121.8	Total (A37-A93)	
174.8	120.5	152.5	198.3	170.8	177.7	180.7	190.5	165.4	134.4	186.7	116.7	67.5		
198.0	149.6	196.4	224.4	199.5	207.6	202.2	215.7	197.2	147.1	201.6	141.7	95.2		
III. Maladies endo- criniennes, de la nutrition et du métabolisme et troubles immunitaires (A94-A104)														
Maladies endocriniennes, du métabolisme et troubles immunitaires (A94-A101)														
0.1	0.4	-	0.2	0.3	0.1	0.1	0.2	-	0.2	-	-	-	Troubles du corps thyroïde	A 94
0.5	0.4	-	0.4	0.8	0.9	0.4	0.2	0.6	0.3	0.1	-	-		
0.3	0.4	-	0.3	0.6	0.5	0.2	0.2	0.3	0.3	0.0	-	-		
13.7	14.8	17.3	14.0	17.0	14.6	14.2	15.0	11.3	8.3	13.9	7.6	3.7	Diabète sucré	A 95
15.7	23.2	13.9	15.6	25.2	17.8	15.0	15.6	15.6	10.3	14.7	8.3	4.0		
14.7	19.0	15.5	14.8	21.1	16.2	14.6	15.3	13.4	9.3	14.3	7.9	3.8		
0.1	0.4	-	-	-	0.1	0.1	-	-	0.1	-	-	-	Troubles de l'hypophyse et de son contrôle hypothalamique	A 96
0.0	-	-	0.2	-	0.0	0.0	-	0.2	-	-	-	-		
0.1	0.2	-	0.1	-	0.1	0.1	-	0.1	0.0	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Maladies du thymus	A 97
0.0	-	-	-	-	-	0.0	-	-	-	-	-	-		
0.0	-	-	-	-	-	0.0	-	-	-	-	-	-		
0.1	-	-	0.2	0.6	0.2	0.1	0.2	-	0.1	0.1	-	-	Troubles des glandes surrénales	A 98
0.2	-	1.5	-	-	0.1	0.2	0.2	-	0.3	-	-	-		
0.1	-	0.8	0.1	0.3	0.2	0.1	0.2	-	0.2	0.0	-	-		
0.1	0.4	-	-	-	0.1	0.2	-	0.4	0.1	0.1	-	-	Fibrose kystique	A 99
0.3	-	-	0.7	0.6	0.2	0.3	0.5	-	0.3	0.1	-	-		
0.2	0.2	-	0.3	0.3	0.2	0.3	0.3	0.2	0.2	0.1	-	-		
0.4	0.7	-	0.2	0.6	0.5	0.3	0.9	0.4	0.2	0.4	-	-	Obésité	A 100
0.5	-	-	0.7	0.3	0.7	0.4	0.4	0.6	0.6	0.5	-	-		
0.5	0.4	-	0.5	0.4	0.6	0.4	0.6	0.5	0.4	0.5	-	-		
2.9	3.9	4.7	7.6	4.5	3.3	2.5	1.5	2.8	2.0	2.6	-	-	Toutes les autres	A 101
3.1	3.9	-	5.6	3.3	3.8	2.6	4.5	3.3	1.8	2.5	-	4.0		
3.0	3.9	2.3	6.6	3.9	3.6	2.5	3.0	3.1	1.9	2.5	-	1.9		
17.4	20.5	22.0	22.3	23.0	18.9	17.4	17.8	14.9	11.1	17.0	7.6	3.7	Total (A94-A101)	
20.3	27.4	15.4	23.2	30.1	23.6	18.9	21.5	20.3	13.6	17.9	8.3	7.9		
18.9	23.9	18.6	22.8	26.6	21.3	18.2	19.6	17.6	12.3	17.5	7.9	5.7		
États de carence (A102-A104)														
0.0	-	-	-	-	-	0.0	-	-	0.1	-	-	-	Athrepsie nutritionnelle	A 102
0.0	-	-	-	-	-	0.0	0.2	-	0.1	-	-	-		
0.0	-	-	-	-	-	0.0	0.1	-	0.1	-	-	-		
0.5	-	-	0.7	-	0.8	0.4	0.6	0.6	0.3	0.3	7.6	-	Autres malnutritions protéino-caloriques	A 103
0.7	0.7	-	1.6	0.6	0.9	0.7	0.4	0.8	0.5	0.7	-	-		
0.6	0.4	-	1.1	0.3	0.9	0.6	0.5	0.7	0.4	0.5	3.9	-		
0.1	-	-	-	-	0.2	0.1	-	0.2	0.2	0.3	-	-	Tous les autres états de carence	A 104
0.0	-	-	-	-	-	0.0	-	-	-	0.1	-	-		
0.1	-	-	-	-	0.1	0.0	-	0.1	0.1	0.2	-	-		
0.6	-	-	0.7	-	1.0	0.5	0.6	0.8	0.6	0.5	7.6	-	Total (A102-A104)	
0.8	0.7	-	1.6	0.6	0.9	0.8	0.5	0.8	0.6	0.8	-	-		
0.7	0.4	-	1.1	0.3	0.9	0.6	0.6	0.8	0.6	0.7	3.9	-		
18.1	20.5	22.0	23.0	23.0	19.9	17.9	18.3	15.6	11.6	17.5	15.2	3.7	Total (A94-A104)	
21.1	28.1	15.4	24.8	30.7	24.5	19.7	22.0	21.1	14.2	18.7	8.3	7.9		
19.6	24.3	18.6	23.9	26.9	22.2	18.8	20.2	18.4	12.9	18.1	11.8	5.7		

Voir note à la fin du tableau.

TABLE 6. Deaths and Rates (per 100,000 Population) by Cause and Sex, Canada and Provinces, 1988 - Continued

List A(1) No.	Cause of Death Intermediate List A (ninth revision)	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. I.-P.	N.S. -E. N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta.	B.C. C.B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.
Number - Nombre														
IV. Diseases of blood and blood-forming organs (A105-A110)														
Anaemias (A105-A108)														
A 105	Deficiency anaemias	M F T	19 31 50	- - -	- - -	- 1 1	7 5 12	6 14 20	2 1 3	- 3 3	- 1 1	4 6 10	- - -	- - -
A 106	Hemolytic anaemias	M F T	24 30 54	- 1 1	- 2 4	- - -	3 10 13	14 7 21	1 2 3	- 1 1	1 5 6	3 1 4	- - -	- 1 1
A 107	Aplastic anaemia	M F T	68 67 135	- 1 1	- - -	5 4 4	27 16 43	19 27 46	- 1 1	2 4 6	4 4 8	11 4 15	- - -	- 1 1
A 108	Other and unspecified anaemias	M F T	86 137 223	1 4 5	1 - 1	8 5 13	2 8 10	24 57 81	9 5 14	1 8 9	2 6 8	10 7 17	- - -	- - -
	Total (A105-A108)	M F T	197 265 462	1 6 7	1 1 1	15 12 27	2 13 15	61 88 149	12 9 21	3 16 19	7 16 23	28 18 46	- - -	- 2 2
A 109	Purpura and other haemorrhagic conditions	M F T	38 42 80	2 - 2	- 1 1	1 3 4	3 1 4	5 9 14	2 3 5	3 2 5	5 4 9	3 8 11	- - -	- - -
A 110	All other diseases of blood and blood-forming organs	M F T	133 102 235	2 2 4	1 4 5	4 2 6	5 - 5	27 23 50	7 2 9	13 7 20	9 3 12	26 15 41	- - -	1 - 1
	Total (A105-A110)	M F T	368 409 777	5 8 13	2 5 7	20 17 37	10 14 24	93 120 213	21 14 35	19 25 44	21 23 44	57 41 98	- - -	1 2 3
V. Mental disorders (A111-A117)														
A 111	Senile and presenile organic psychotic conditions	M F T	307 545 852	5 16 21	1 1 2	7 12 19	3 5 8	65 100 165	14 12 26	9 12 21	40 53 93	42 75 115	- - -	1 - 1
A 112	Alcoholic psychoses	M F T	37 8 45	2 - 2	- - -	2 - 2	- - -	4 2 6	14 4 18	4 1 4	3 1 4	7 - 7	- - -	- - -
A 113	All other psychoses	M F T	161 227 388	3 5 8	1 3 4	4 6 10	- 1 1	10 12 22	88 123 211	16 27 43	2 7 9	10 14 24	27 29 56	- - -
A 114	Alcohol dependence syndrome	M F T	332 93 425	- - -	- 1 1	13 3 16	14 2 16	55 12 67	140 35 175	22 8 30	13 10 45	35 20 58	2 1 3	- 1 1
A 115	Drug dependence	M F T	19 3 22	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	1 - 1	- - -	- - -	18 3 21	- - -	- - -
A 116	Other neurotic, personality, and non psychotic mental disorders	M F T	257 326 583	10 5 15	4 3 7	21 29 50	9 9 18	67 89 156	76 101 177	13 12 25	9 22 31	25 19 44	23 36 59	- - -
A 117	Mental retardation	M F T	15 9 24	1 - 1	- 1 1	1 - 1	- - -	- - -	12 5 17	- 2 2	- - 1	1 - 1	- - -	- - -
	Total (A111-A117)	M F T	1,128 1,211 2,339	21 26 47	6 9 15	48 50 98	26 17 43	201 215 416	69 61 130	34 42 76	114 97 211	155 162 317	2 1 3	1 2 3
VI. Diseases of the nervous system and sense organs (A118-A126)														
Diseases of the nervous system (A118-A124)														
A 118	Meningitis	M F T	49 33 82	4 - 4	1 - 1	2 2 4	- - -	9 5 14	16 16 32	- - 2	2 4 8	10 6 16	- - -	1 - 1
A 119	Parkinson's disease	M F T	401 316 717	10 8 18	3 2 5	16 9 25	10 9 19	79 73 152	175 123 298	18 17 35	14 16 30	25 19 44	51 40 91	- - -
A 120	Other hereditary and degenerative diseases of the central nervous system	M F T	1,091 1,375 2,466	30 42 72	12 14 26	33 64 97	32 42 74	272 359 631	422 523 945	45 58 103	43 46 89	63 81 144	138 146 284	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, 1988 - suite

Canada	Nfld.	P.E.I.	N.S.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta.	B.C.	Yukon	N.W.T.	Causes de décès Liste intermédiaire A (neuvième révision)	No. de la liste A(1)
	T.-N.	Î.-P.-É.	N.-É.							C.B.		T.N.-O.		
Rate - Taux														
IV. Maladies du sang et organes hématopoiétiques (A105-A110)														
Anémies (A105-A108)														
0.1	-	-	-	-	0.2	0.1	0.4	-	-	0.3	-	-	Anémies par carence	A 105
0.2	-	-	-	0.3	0.1	0.3	0.2	0.6	0.1	0.4	-	-		
0.2	-	-	-	0.1	0.2	0.2	0.3	0.3	0.0	0.3	-	-		
0.2	-	-	0.5	-	0.1	0.3	0.2	-	0.1	0.2	-	-	Anémies hémolytiques	A 106
0.2	0.4	-	0.4	-	0.3	0.1	0.4	0.2	0.4	0.1	-	4.0		
0.2	0.2	-	0.5	-	0.2	0.2	0.3	0.1	0.3	0.1	-	1.9		
0.5	-	-	1.2	-	0.8	0.4	-	0.4	0.3	0.7	-	-	Anémie aplastique	A 107
0.5	0.4	-	1.1	1.1	0.5	0.6	0.2	0.8	0.3	0.3	-	4.0		
0.5	0.2	-	1.1	0.6	0.6	0.5	0.1	0.6	0.3	0.5	-	1.9		
0.7	0.4	1.6	1.8	0.6	0.7	0.6	1.7	0.2	0.2	0.7	-	-	Anémies, autres et sans précision	A 108
1.0	1.4	-	1.1	2.2	1.7	0.8	0.9	1.6	0.5	0.5	-	-		
0.9	0.9	0.8	1.5	1.4	1.2	0.7	1.3	0.9	0.3	0.6	-	-		
1.5	0.4	1.6	3.5	0.6	1.9	1.4	2.2	0.6	0.6	1.9	-	-	Total (A105-A108)	
2.0	2.1	-	2.7	3.6	2.6	1.8	1.6	3.2	1.3	1.2	-	7.9		
1.8	1.2	0.8	3.1	2.1	2.2	1.6	1.9	1.9	1.0	1.5	-	3.8		
0.3	0.7	-	0.2	0.9	0.2	0.3	0.4	0.6	0.4	0.2	-	-	Purpura et autres affections hémorragiques	A 109
0.3	-	1.5	0.7	0.3	0.3	0.2	0.5	0.4	0.3	0.5	-	-		
0.3	0.4	0.8	0.5	0.6	0.2	0.3	0.5	0.5	0.4	0.4	-	-		
1.0	0.7	1.6	0.9	1.4	0.8	0.8	1.3	2.6	0.7	1.8	-	3.7	Toutes les autres maladies du sang et des organes hématopoiétiques	A 110
0.8	0.7	6.2	0.4	-	0.7	0.9	0.4	1.4	0.3	1.0	-	-		
0.9	0.7	3.9	0.7	0.7	0.8	0.9	0.8	2.0	0.5	1.4	-	1.9		
2.9	1.8	3.1	4.6	2.8	2.9	2.6	3.9	3.8	1.7	3.9	-	3.7	Total (A105-A110)	
3.1	2.8	7.7	3.8	3.9	3.5	2.9	2.5	4.9	1.9	2.7	-	7.9		
3.0	2.3	5.4	4.2	3.4	3.2	2.7	3.2	4.3	1.8	3.3	-	5.7		
V. Troubles mentaux (A111-A117)														
2.4	1.8	1.6	1.6	0.9	2.0	2.6	2.6	1.8	3.3	2.8	-	3.7	États psychotiques organiques séniles et pré-séniles	A 111
4.1	5.6	1.5	2.7	1.4	3.0	5.4	2.2	2.4	4.4	4.8	-	-		
3.3	3.7	1.6	2.2	1.1	2.5	4.0	2.4	2.1	3.9	3.9	-	1.9		
0.3	0.7	-	0.5	-	0.1	0.3	0.7	0.2	0.2	0.5	-	-	Psychoses alcooliques	A 112
0.1	-	-	-	-	0.1	0.1	-	0.2	0.1	-	-	-		
0.2	0.4	-	0.2	-	0.1	0.2	0.4	0.2	0.2	0.2	-	-		
1.3	1.1	1.6	0.9	-	0.3	1.9	3.0	0.4	0.8	1.8	-	-	Toutes les autres psychoses	A 113
1.7	1.8	4.6	1.3	0.3	0.4	2.6	4.9	1.4	1.2	1.9	-	-		
1.5	1.4	3.1	1.1	0.1	0.3	2.2	4.0	0.9	1.0	1.9	-	-		
2.6	-	-	3.0	4.0	1.7	3.0	4.1	2.6	2.9	2.6	15.2	-	Syndrome de dépendance alcoolique	A 114
0.7	-	1.5	0.7	0.6	0.4	0.7	1.5	-	0.8	1.3	8.3	4.0		
1.6	-	0.8	1.8	2.2	1.0	1.9	2.8	1.3	1.9	1.9	11.8	1.9		
0.1	-	-	-	-	-	0.0	-	-	-	1.2	-	-	Pharmacodépendance	A 115
0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-		
0.1	-	-	-	-	-	0.0	-	-	-	0.7	-	-		
2.0	3.5	6.3	4.8	2.6	2.1	1.6	2.4	1.8	2.1	1.6	-	-	Troubles névrotiques, de la personnalité et autres non psychotiques	A 116
2.5	1.8	4.6	6.5	2.5	2.6	2.1	2.2	4.5	1.6	2.4	-	4.0		
2.2	2.6	5.4	5.7	2.5	2.4	1.9	2.3	3.1	1.8	2.0	-	1.9		
0.1	0.4	-	0.2	-	-	0.3	-	-	0.1	-	-	-	Retard mental	A 117
0.1	-	1.5	-	-	-	0.1	0.4	-	-	0.1	-	-		
0.1	0.2	0.8	0.1	-	-	0.2	0.2	-	0.0	0.0	-	-		
8.8	7.4	9.4	11.0	7.4	6.2	9.7	12.9	6.7	9.5	10.5	15.2	3.7	Total (A111-A117)	
9.2	9.1	13.9	11.2	4.7	6.3	11.0	11.1	8.3	8.1	10.7	8.3	7.9		
9.0	8.3	11.6	11.1	6.0	6.3	10.4	12.0	7.5	8.8	10.6	11.8	5.7		
VI. Maladies du système nerveux et des organes des sens (A118-A126)														
Maladies du système nerveux (A118-A124)														
0.4	1.4	1.6	0.5	-	0.3	0.3	-	0.4	0.3	0.7	-	3.7	Méningites	A 118
0.3	-	-	0.4	-	0.1	0.3	-	-	0.3	0.4	-	-		
0.3	0.7	0.8	0.5	-	0.2	0.3	-	0.2	0.3	0.5	-	1.9		
3.1	3.5	4.7	3.7	2.8	2.4	3.8	3.4	2.8	2.1	3.5	-	-	Syndrome Parkinsonien	A 119
2.4	2.8	3.1	2.0	2.5	2.2	2.6	3.1	3.2	1.6	2.7	-	-		
2.8	3.2	3.9	2.8	2.7	2.3	3.2	3.2	3.0	1.8	3.0	-	-		
8.5	10.6	18.8	7.6	9.1	8.4	9.1	8.4	8.5	5.2	9.3	7.6	-	Autres affections héréditaires et dégénératives du système nerveux central	A 120
10.5	14.8	21.6	14.3	11.6	10.6	10.9	10.6	9.1	6.8	9.7	-	-		
9.5	12.7	20.2	11.0	10.4	9.5	10.0	9.5	8.8	6.0	9.5	3.9	-		

VOIR note à la fin du tableau.

TABLE 6. Deaths and Rates (per 100,000 Population) by Cause and Sex, Canada and Provinces, 1988 - Continued

List A(1) No.	Cause of Death Intermediate List A (ninth revision)	Sex	Canada	Nfld.	P.E.I.	N.S.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta.	B.C.	Yukon	N.W.T.
				T.-N.	I.-P.	E. N.-É.							C.B.	T.N.-O.	
Number - Nombre															
A 121 Multiple sclerosis		M	100	1	1	1	1	24	40	6	6	8	12	-	-
		F	131	1	2	4	3	37	43	5	7	10	19	-	-
		T	231	2	3	5	4	61	83	11	13	18	31	-	-
A 122 Infantile cerebral palsy		M	34	-	1	1	-	13	16	-	2	1	-	-	-
		F	25	2	-	1	1	5	11	1	1	1	2	-	-
		T	59	2	1	2	1	18	27	1	3	2	2	-	-
A 123 Epilepsy		M	181	3	3	6	1	53	60	12	10	17	16	-	-
		F	131	-	-	5	4	35	56	2	4	12	13	-	-
		T	312	3	3	11	5	88	116	14	14	29	29	-	-
A 124 Other diseases of the nervous system		M	353	8	2	13	9	104	116	22	20	33	26	-	-
		F	267	5	1	8	5	90	96	15	13	16	18	-	-
		T	620	13	3	21	14	194	212	37	33	49	44	-	-
Total (A118-A124)		M	2,209	56	23	72	53	554	845	103	97	151	253	1	1
		F	2,278	58	19	93	64	604	868	98	87	143	244	-	-
		T	4,487	114	42	165	117	1,158	1,713	201	184	294	497	1	1
A 125 Disorders of the eye and adnexa		M	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	2	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-
A 126 Diseases of the ear and mastoid process		M	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
		F	3	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-
		T	5	-	-	-	-	1	4	-	-	-	-	-	-
Total (A118-A126)		M	2,213	56	23	72	53	554	849	103	97	151	253	1	1
		F	2,281	58	19	93	64	605	870	98	87	143	244	-	-
		T	4,494	114	42	165	117	1,159	1,719	201	184	294	497	1	1
VII. Diseases of the circulatory system (A127-A160)															
Rheumatic fever and rheumatic heart disease (A127-A131)															
A 127 Acute rheumatic fever		M	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
		F	6	-	-	2	-	1	-	-	1	-	1	1	-
		T	7	-	-	2	-	2	-	-	1	-	1	1	-
Chronic rheumatic heart disease (A128-A131)															
A 128 Diseases of mitral valve		M	60	1	1	1	-	9	26	2	2	7	11	-	-
		F	155	5	-	3	4	38	70	3	9	12	11	-	-
		T	215	6	1	4	4	47	96	5	11	19	22	-	-
A 129 Disease of aortic valve		M	12	-	-	-	1	5	6	-	-	-	-	-	-
		F	8	-	-	-	-	4	2	-	-	-	2	-	-
		T	20	-	-	-	1	9	8	-	-	-	2	-	-
A 130 Diseases of mitral and aortic valves		M	40	1	-	2	-	19	10	-	1	1	6	-	-
		F	79	3	-	-	-	41	22	1	-	5	7	-	-
		T	119	4	-	2	-	60	32	1	1	6	13	-	-
A 131 All other chronic rheumatic heart disease		M	50	-	-	3	1	2	21	4	1	9	9	-	-
		F	127	1	-	3	4	14	67	4	3	10	21	-	-
		T	177	1	-	6	5	16	88	8	4	19	30	-	-
Total (A128-A131)		M	162	2	1	6	2	35	63	6	4	17	26	-	-
		F	369	9	-	6	8	97	161	8	12	27	41	-	-
		T	531	11	1	12	10	132	224	14	16	44	67	-	-
Total (A127-A131)		M	163	2	1	6	2	36	63	6	4	17	26	-	-
		F	375	9	-	8	8	98	161	8	13	27	42	1	-
		T	538	11	1	14	10	134	224	14	17	44	68	1	-
Hypertensive disease (A132-A135)															
A 132 Essential hypertension		M	99	4	1	6	6	21	37	3	6	3	12	-	-
		F	190	6	1	13	2	56	68	11	3	8	22	-	-
		T	289	10	2	19	8	77	105	14	9	11	34	-	-
A 133 Hypertensive heart disease		M	204	7	2	4	3	39	70	11	13	27	27	1	-
		F	311	9	1	13	6	71	114	15	15	30	36	1	-
		T	515	16	3	17	9	110	184	26	28	57	63	2	-
A 134 Hypertensive renal disease		M	159	5	1	11	2	36	56	6	6	12	24	-	-
		F	147	4	-	10	3	37	56	8	9	12	8	-	-
		T	306	9	1	21	5	73	112	14	15	24	32	-	-
A 135 Hypertensive heart and renal disease		M	53	-	8	-	4	25	9	1	2	1	3	-	-
		F	108	-	5	1	-	70	16	2	2	5	7	-	-
		T	161	-	13	1	4	95	25	3	4	6	10	-	-

See footnote at end of table.

TABLEAU 6. Décès et taux (pour 100,000 habitants) suivant la cause et le sexe, Canada et provinces, 1988 - suite

Canada	Nfld. P.E.I.		N.S.		N.B.	Qué.	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)
	T.-N.	I.-P.-É.	M.-É.	N.-É.											
Rate - Taux															
0.8	0.4	1.6	0.2	0.3	0.7	0.9	1.1	1.2	0.7	0.8	0.8	-	-	Sclérose en plaques	A 121
1.0	0.4	3.1	0.9	0.8	1.1	0.9	0.9	1.4	0.8	1.3	0.8	-	-		
0.9	0.4	2.3	0.6	0.6	0.9	0.9	1.0	1.3	0.8	1.0	1.0	-	-		
0.3	-	1.6	0.2	-	0.4	0.3	-	0.4	0.1	-	-	-	-	Paralysie cérébrale infantile	A 122
0.2	0.7	-	0.2	0.3	0.1	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	-	-		
0.2	0.4	0.8	0.2	0.1	0.3	0.3	0.1	0.3	0.1	0.1	0.1	-	-		
1.4	1.1	4.7	1.4	0.3	1.6	1.3	2.2	2.0	1.4	1.1	-	-	-	Épilepsie	A 123
1.0	-	-	1.1	1.1	1.0	1.2	0.4	0.8	1.0	0.9	-	-	-		
1.2	0.5	2.3	1.2	0.7	1.3	1.2	1.3	1.4	1.2	1.0	-	-	-		
2.8	2.8	3.1	3.0	2.6	3.2	2.5	4.1	4.0	2.7	1.8	-	-	-	Autres maladies du système nerveux	A 124
2.0	1.8	1.5	1.8	1.4	2.7	2.0	2.7	2.6	1.3	1.2	-	-	-		
2.4	2.3	2.3	2.4	2.0	2.9	2.2	3.4	3.3	2.0	1.5	-	-	-		
17.3	19.8	36.1	16.6	15.0	17.0	18.2	19.3	19.2	12.6	17.1	7.6	3.7	-	Total (A118-A124)	
17.3	20.4	29.3	20.7	17.7	17.8	18.1	17.8	17.1	12.0	16.2	-	-	-		
17.3	20.1	32.6	18.7	16.4	17.4	18.2	18.5	18.2	12.3	16.7	3.9	1.9	-		
0.0	-	-	-	-	-	0.0	-	-	-	-	-	-	-	Maladies de l'oeil et de ses annexes	A 125
0.0	-	-	-	-	-	0.0	-	-	-	-	-	-	-		
0.0	-	-	-	-	-	0.0	-	-	-	-	-	-	-	Maladies de l'oreille et de l'apophyse mastoïde	A 126
0.0	-	-	-	-	0.0	0.0	-	-	-	-	-	-	-		
0.0	-	-	-	-	0.0	0.0	-	-	-	-	-	-	-		
17.3	19.8	36.1	16.6	15.0	17.0	18.3	19.3	19.2	12.6	17.1	7.6	3.7	-	Total (A118-A126)	
17.4	20.4	29.3	20.7	17.7	17.9	18.2	17.8	17.1	12.0	16.2	-	-	-		
17.3	20.1	32.6	18.7	16.4	17.5	18.2	18.5	18.2	12.3	16.7	3.9	1.9	-		
VII. Maladies de l'appareil circulatoire (A127-A160)															
Rhumatisme articulaire et cardiopathies rhumatismales (A127-A131)															
0.0	-	-	-	-	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	Rhumatisme articulaire aigu	A 127
0.0	-	-	0.4	-	0.0	-	-	0.2	-	0.1	8.3	-	-		
0.0	-	-	0.2	-	0.0	-	-	0.1	-	0.0	3.9	-	-		
Cardiopathies rhumatismales chroniques (A128-A131)															
0.5	0.4	1.6	0.2	-	0.3	0.6	0.4	0.4	0.6	0.7	-	-	-	Maladies de la valvule mitrale	A 128
1.2	1.8	-	0.7	1.1	1.1	1.5	0.5	1.8	1.0	0.7	-	-	-		
0.8	1.1	0.8	0.5	0.6	0.7	1.0	0.5	1.1	0.8	0.7	-	-	-		
0.1	-	-	-	0.3	0.2	0.1	-	-	-	-	-	-	-	Maladies de la valvule aortique	A 129
0.1	-	-	-	0.1	0.1	0.1	-	-	-	0.1	-	-	-		
0.1	-	-	-	0.1	0.1	0.1	-	-	-	0.1	-	-	-		
0.3	0.4	-	0.5	-	0.6	0.2	-	0.2	0.1	0.4	-	-	-	Maladies des valvules mitrale et aortique	A 130
0.6	1.1	-	-	-	1.2	0.5	0.2	-	0.4	0.5	-	-	-		
0.5	0.7	-	0.2	-	0.9	0.3	0.1	0.1	0.3	0.4	-	-	-		
0.4	-	-	0.7	0.3	0.1	0.5	0.7	0.2	0.7	0.6	-	-	-	Toutes les autres cardiopathies rhumatismales chroniques	A 131
1.0	0.4	-	0.7	1.1	0.4	1.4	0.7	0.6	0.8	1.4	-	-	-		
0.7	0.2	-	0.7	0.7	0.2	0.9	0.7	0.4	0.8	1.0	-	-	-		
1.3	0.7	1.6	1.4	0.6	1.1	1.4	1.1	0.8	1.4	1.8	-	-	-	Total (A128-A131)	
2.8	3.2	-	1.3	2.2	2.9	3.4	1.5	2.4	2.3	2.7	-	-	-		
2.0	1.9	0.8	1.4	1.4	2.0	2.4	1.3	1.6	1.8	2.2	-	-	-		
1.3	0.7	1.6	1.4	0.6	1.1	1.4	1.1	0.8	1.4	1.8	-	-	-	Total (A127-A131)	
2.9	3.2	-	1.8	2.2	2.9	3.4	1.5	2.6	2.3	2.8	8.3	-	-		
2.1	1.9	0.8	1.6	1.4	2.0	2.4	1.3	1.7	1.8	2.3	3.9	-	-		
Maladies hypertensives (A132-A135)															
0.8	1.4	1.6	1.4	1.7	0.6	0.8	0.6	1.2	0.2	0.8	-	-	-	Hypertension essentielle	A 132
1.4	2.1	1.5	2.9	0.6	1.7	1.4	2.0	0.6	0.7	1.5	-	-	-		
1.1	1.8	1.6	2.2	1.1	1.2	1.1	1.3	0.9	0.5	1.1	-	-	-		
1.6	2.5	3.1	0.9	0.9	1.2	1.5	2.1	2.6	2.2	1.8	7.6	-	-	Cardiopathie due à l'hypertension artérielle	A 133
2.4	3.2	1.5	2.9	1.7	2.1	2.4	2.7	3.0	2.5	2.4	8.3	-	-		
2.0	2.8	2.3	1.9	1.3	1.7	2.0	2.4	2.8	2.4	2.1	7.9	-	-		
1.2	1.8	1.6	2.5	0.6	1.1	1.2	1.1	1.2	1.0	1.6	-	-	-	Néphropathie due à l'hypertension artérielle	A 134
1.1	1.4	-	2.2	0.8	1.1	1.2	1.5	1.8	1.0	0.5	-	-	-		
1.2	1.6	0.8	2.4	0.7	1.1	1.2	1.3	1.5	1.0	1.1	-	-	-		
0.4	-	12.6	-	1.1	0.8	0.2	0.2	0.4	0.1	0.2	-	-	-	Cardio-néphropathie due à l'hypertension artérielle	A 135
0.8	-	7.7	0.2	-	2.1	0.3	0.4	0.4	0.4	0.5	-	-	-		
0.6	-	10.1	0.1	0.6	1.4	0.3	0.3	0.4	0.3	0.3	-	-	-		

Voir note à la fin du tableau.

TABLE 6. Deaths and Rates (per 100,000 Population) by Cause and Sex, Canada and Provinces, 1988 - Continued

List A(1) No.	Cause of Death Intermediate List A (ninth revision)		Canada	Nfld. P.E.I.		N.S.		N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta.	B.C.	Yukon	N.W.T.
				T.-N.	I.-P.-E.	N.-É.	C.B.							T.N.-O.		
Number - Nombre																
Total (A132-A135)		M	515	16	12	21	15	121	172	21	27	43	66	1	-	-
		F	756	19	7	37	11	234	254	36	29	55	73	1	-	-
		T	1,271	35	19	58	26	355	426	57	56	98	139	2	-	-
Ischaemic heart disease (A136-A139)																
A 136 Acute myocardial infarction		M	15,481	311	110	582	521	4,235	5,426	723	790	1,019	1,747	8	9	
		F	10,383	216	76	382	361	2,978	3,656	496	449	642	1,125	-	2	
		T	25,864	527	186	964	882	7,213	9,082	1,219	1,239	1,661	2,872	8	11	
A 137 Other acute and subacute forms of ischaemic heart disease		M	525	6	-	17	6	274	203	5	9	4	1	-	-	
		F	434	9	-	16	12	219	164	5	4	2	3	-	-	
		T	959	15	-	33	18	493	367	10	13	6	4	-	-	
A 138 Angina pectoris		M	93	1	1	4	5	46	26	1	2	3	4	-	-	
		F	73	4	-	2	1	46	10	2	1	2	5	-	-	
		T	166	5	1	6	6	92	36	3	3	5	9	-	-	
A 139 All other forms of chronic ischaemic heart disease		M	10,507	201	49	445	233	2,075	4,639	463	422	831	1,132	12	5	
		F	9,060	167	45	323	200	1,741	4,399	373	303	582	922	5	-	
		T	19,567	368	94	768	433	3,816	9,038	836	725	1,413	2,054	17	5	
Total (A136-A139)		M	26,606	519	160	1,048	765	6,630	10,294	1,192	1,223	1,857	2,884	20	14	
		F	19,950	396	121	723	574	4,984	8,229	876	757	1,228	2,055	5	2	
		T	46,556	915	281	1,771	1,339	11,614	18,523	2,068	1,980	3,085	4,939	25	16	
A 140 Diseases of pulmonary circulation		M	453	6	6	24	24	94	144	33	29	46	47	-	-	
		F	496	8	5	19	11	107	196	28	31	43	48	-	-	
		T	949	14	11	43	35	201	340	61	60	89	95	-	-	
Other forms of heart disease (A141-A148)																
A 141 Acute and subacute endocarditis		M	38	-	1	-	-	5	16	1	3	4	7	-	1	
		F	27	-	-	-	1	3	11	-	1	2	7	-	-	
		T	65	2	1	-	1	8	27	1	4	6	14	-	1	
A 142 Acute pericarditis, acute myocarditis, and other diseases of pericardium		M	49	-	1	-	1	25	12	5	1	1	3	-	-	
		F	50	-	-	2	1	21	18	3	3	1	1	-	-	
		T	99	-	1	2	2	46	30	8	4	2	4	-	-	
Other diseases of endocardium (A143-A145)																
A 143 Mitral valve disorders		M	65	-	-	3	2	19	11	3	6	2	18	1	-	
		F	116	-	-	9	5	47	23	4	5	9	14	-	-	
		T	181	-	-	12	7	66	34	7	11	11	32	1	-	
A 144 Aortic valve disorders		M	246	3	1	1	1	65	91	11	16	22	35	-	-	
		F	218	3	-	8	9	70	63	9	14	10	32	-	-	
		T	464	6	1	9	10	135	154	20	30	32	67	-	-	
A 145 All other diseases of endocardium		M	60	-	-	2	-	11	21	3	5	8	10	-	-	
		F	113	-	5	8	4	27	30	6	4	8	21	-	-	
		T	173	-	5	10	4	38	51	9	9	16	31	-	-	
Total (A143-A145)		M	371	3	1	6	3	95	123	17	27	32	63	1	-	
		F	447	3	5	25	18	144	116	19	23	27	67	-	-	
		T	818	6	6	31	21	239	239	36	50	59	130	1	-	
A 146 Heart failure		M	1,584	41	16	85	69	463	425	89	116	116	159	-	5	
		F	1,987	63	8	96	71	575	541	116	108	143	263	-	3	
		T	3,571	104	24	181	140	1,038	966	205	224	259	422	-	8	
A 147 Myocarditis, unspecified and myocardial degeneration		M	37	-	1	5	-	6	13	-	2	4	6	-	-	
		F	60	-	-	4	2	6	19	4	8	9	8	-	-	
		T	97	-	1	9	2	12	32	4	10	13	14	-	-	
A 148 All other and ill-defined forms of heart disease		M	2,411	48	13	112	130	679	720	124	106	186	289	1	3	
		F	2,082	39	16	114	87	602	643	87	101	142	247	1	3	
		T	4,493	87	29	226	217	1,281	1,363	211	207	328	536	2	6	
Total (A141-A148)		M	4,490	92	33	208	203	1,273	1,309	236	255	343	527	2	9	
		F	4,653	107	29	241	180	1,351	1,348	229	244	324	593	1	6	
		T	9,143	199	62	449	383	2,624	2,657	465	499	667	1,120	3	15	
Cerebrovascular diseases (A149-A155)																
A 149 Subarachnoid haemorrhage		M	294	5	-	11	6	86	86	6	12	24	58	-	-	
		F	518	4	4	16	6	135	191	26	22	36	73	5	-	
		T	812	9	4	27	12	221	277	32	34	60	131	5	-	
A 150 Intracerebral and other intracranial haemorrhage		M	792	8	2	28	16	233	271	39	46	57	91	-	1	
		F	922	11	1	17	21	279	316	43	43	65	126	-	-	
		T	1,714	19	3	45	37	512	587	82	89	122	217	-	1	
A 151 Occlusion and stenosis of precerebral arteries		M	81	1	-	3	2	25	30	3	2	7	8	-	-	
		F	60	-	-	1	-	38	13	-	1	1	6	-	-	
		T	141	1	-	4	2	63	43	3	3	8	14	-	-	

See footnote at end of table.

TABLEAU 6. Décès et taux (pour 100,000 habitants) suivant la cause et le sexe, Canada et provinces, 1988 - suite

Canada	Nfld. P.E.I.			N.S.		N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta.	B.C.		Yukon	N.W.T.		Causes de décès Liste intermédiaire A (neuvième révision)	No. de la liste A(1)	
	T.-N.	I.-P.	É.	N.-É.	N.-É.							C.B.	T.N.-O.						
Rate - Taux																			
4.0	5.6	18.8	4.8	4.3	3.7	3.7	3.7	3.9	5.3	3.6	4.5	7.6	-	-	-	-	-	Total (A132-A135)	
5.8	6.7	10.8	8.3	3.0	6.9	5.3	6.5	5.7	5.7	4.6	4.8	8.3	-	-	-	-	-		
4.9	6.2	14.8	6.6	3.6	5.3	4.5	5.3	5.5	4.1	4.7	7.9	-	-	-	-	-	-		
Cardiopathies ischémiques (A136-A139)																			
121.2	109.8	172.7	134.0	147.8	130.2	117.1	135.3	156.4	84.8	118.3	60.6	33.2	-	-	-	-	-	Infarctus aigu du myocarde	A 136
79.1	75.9	117.1	85.2	99.8	87.9	76.3	90.2	88.4	53.8	74.6	-	7.9	-	-	-	-	-		
99.8	92.8	144.4	109.2	123.5	108.7	96.3	112.4	122.3	69.3	96.3	31.5	21.0	-	-	-	-	-		
4.1	2.1	-	3.9	1.7	8.4	4.4	0.9	1.8	0.3	0.1	-	-	-	-	-	-	-	Autres formes aiguës ou subaiguës des cardiopathies ischémiques	A 137
3.3	3.2	-	3.6	3.3	6.5	3.4	0.9	0.8	0.2	0.2	-	-	-	-	-	-	-		
3.7	2.6	-	3.7	2.5	7.4	3.9	0.9	1.3	0.3	0.1	-	-	-	-	-	-	-		
0.7	0.4	1.6	0.9	1.4	1.4	0.6	0.2	0.4	0.2	0.3	-	-	-	-	-	-	-	Angine de poitrine	A 138
0.6	1.4	-	0.4	0.3	1.4	0.2	0.4	0.2	0.2	0.3	-	-	-	-	-	-	-		
0.6	0.9	0.8	0.7	0.8	1.4	0.4	0.3	0.3	0.2	0.3	-	-	-	-	-	-	-		
82.2	70.9	76.9	102.4	66.1	63.8	100.1	86.7	83.6	69.1	76.7	90.9	18.5	-	-	-	-	-	Toutes les autres formes de cardiopathie ischémique chronique	A 139
69.0	58.7	69.3	72.0	55.3	51.4	91.8	67.9	59.7	48.8	61.1	41.7	-	-	-	-	-	-		
75.5	64.8	73.0	87.0	60.6	57.5	95.9	77.1	71.6	59.0	68.8	66.9	9.5	-	-	-	-	-		
208.2	183.2	251.2	241.3	217.1	203.9	222.2	223.1	242.2	154.5	195.4	151.5	51.7	-	-	-	-	-	Total (A136-A139)	
151.9	139.1	186.4	161.3	158.7	147.2	171.7	159.4	149.1	102.9	136.3	41.7	7.9	-	-	-	-	-		
179.7	161.1	218.2	200.6	187.5	175.0	196.5	190.8	195.5	128.8	165.5	98.4	30.5	-	-	-	-	-		
3.5	2.1	9.4	5.5	6.8	2.9	3.1	6.2	5.7	3.8	3.2	-	-	-	-	-	-	-	Troubles de la circulation pulmonaire	A 140
3.8	2.8	7.7	4.2	3.0	3.2	4.1	5.1	6.1	3.6	3.2	-	-	-	-	-	-	-		
3.7	2.5	8.5	4.9	4.9	3.0	3.6	5.6	5.9	3.7	3.2	-	-	-	-	-	-	-		
Autres formes de cardiopathies (A141-A148)																			
0.3	-	1.6	-	-	0.2	0.3	0.2	0.6	0.3	0.5	-	3.7	-	-	-	-	-	Endocardites aiguë et subaiguë	A 141
0.2	0.7	-	-	0.3	0.1	0.2	-	0.2	0.2	0.5	-	-	-	-	-	-	-		
0.3	0.4	0.8	-	0.1	0.1	0.3	0.1	0.4	0.3	0.5	-	1.9	-	-	-	-	-		
0.4	-	1.6	-	0.3	0.8	0.3	0.9	0.2	0.1	0.2	-	-	-	-	-	-	-	Péricardite aiguë, myocardite aiguë, et autres maladies du péricarde	A 142
0.4	-	-	0.4	0.3	0.6	0.4	0.5	0.6	0.1	0.1	-	-	-	-	-	-	-		
0.4	-	0.8	0.2	0.3	0.7	0.3	0.7	0.4	0.1	0.1	-	-	-	-	-	-	-		
Autres maladies de l'endocarde (A143-A145)																			
0.5	-	-	0.7	0.6	0.6	0.2	0.6	1.2	0.2	1.2	7.6	-	-	-	-	-	-	Affections de la valvule mitrale	A 143
0.9	-	-	2.0	1.4	1.4	0.5	0.7	1.0	0.8	0.9	-	-	-	-	-	-	-		
0.7	-	-	1.4	1.0	1.0	0.4	0.6	1.1	0.5	1.1	3.9	-	-	-	-	-	-		
1.9	1.1	1.6	0.2	0.3	2.0	2.0	2.1	3.2	1.8	2.4	-	-	-	-	-	-	-	Affections de la valvule aortique	A 144
1.7	1.1	-	1.8	2.5	2.1	1.3	1.6	2.8	0.8	2.1	-	-	-	-	-	-	-		
1.8	1.1	0.8	1.0	1.4	2.0	1.6	1.8	3.0	1.3	2.2	-	-	-	-	-	-	-		
0.5	-	-	0.5	-	0.3	0.5	0.6	1.0	0.7	0.7	-	-	-	-	-	-	-	Toutes les autres maladies de l'endocarde	A 145
0.9	-	7.7	1.8	1.1	0.8	0.6	1.1	0.8	0.7	1.4	-	-	-	-	-	-	-		
0.7	-	3.9	1.1	0.6	0.6	0.5	0.8	0.9	0.7	1.0	-	-	-	-	-	-	-		
2.9	1.1	1.6	1.4	0.9	2.9	2.7	3.2	5.3	2.7	4.3	7.6	-	-	-	-	-	-	Total (A143-A145)	
3.4	1.1	7.7	5.6	5.0	4.3	2.4	3.5	4.5	2.3	4.4	-	-	-	-	-	-	-		
3.2	1.1	4.7	3.5	2.9	3.6	2.5	3.3	4.9	2.5	4.4	3.9	-	-	-	-	-	-		
12.4	14.5	25.1	19.6	19.6	14.2	9.2	16.7	23.0	9.6	10.8	-	18.5	-	-	-	-	-	Insuffisance cardiaque	A 146
15.1	22.1	12.3	21.4	19.6	17.0	11.3	21.1	21.3	12.0	17.4	-	11.9	-	-	-	-	-		
13.8	18.3	18.6	20.5	19.6	15.6	10.2	18.9	22.1	10.8	14.1	-	15.2	-	-	-	-	-		
0.3	-	1.6	1.2	-	0.2	0.3	-	0.4	0.3	0.4	-	-	-	-	-	-	-	Myocardite, sans précision et dégénérescence du myocarde	A 147
0.5	-	-	0.9	0.6	0.2	0.4	0.7	1.6	0.8	0.5	-	-	-	-	-	-	-		
0.4	-	0.8	1.0	0.3	0.2	0.3	0.4	1.0	0.5	0.5	-	-	-	-	-	-	-		
18.9	16.9	20.4	25.8	36.9	20.9	15.5	23.2	21.0	15.5	19.6	7.6	11.1	-	-	-	-	-	Toutes les formes autres et mal définies de cardiopathies	A 148
15.9	13.7	24.7	25.4	24.0	17.8	13.4	15.8	19.9	11.9	16.4	8.3	11.9	-	-	-	-	-		
17.3	15.3	22.5	25.6	30.4	19.3	14.5	19.5	20.4	13.7	18.0	7.9	11.4	-	-	-	-	-		
35.1	32.5	51.8	47.9	57.6	39.1	28.3	44.2	50.5	28.5	35.7	15.2	33.2	-	-	-	-	-	Total (A141-A148)	
35.4	37.6	44.7	53.8	49.8	39.9	28.1	41.7	48.1	27.2	39.3	8.3	23.8	-	-	-	-	-		
35.3	35.0	48.1	50.9	53.6	39.5	28.2	42.9	49.3	27.8	37.5	11.8	28.6	-	-	-	-	-		
Maladies vasculaires cérébrales (A149-A155)																			
2.3	1.8	-	2.5	1.7	2.6	1.9	1.1	2.4	2.0	3.9	-	-	-	-	-	-	-	Hémorragie sous-arachnoïdienne	A 149
3.9	1.4	6.2	3.6	1.7	4.0	4.0	4.7	4.3	3.0	4.8	41.7	-	-	-	-	-	-		
3.1	1.6	3.1	3.1	1.7	3.3	2.9	3.0	3.4	2.5	4.4	19.7	-	-	-	-	-	-		
6.2	2.8	3.1	6.4	4.5	7.2	5.8	7.3	9.1	4.7	6.2	-	3.7	-	-	-	-	-	Hémorragie cérébrale et autres hémorragies intracrâniennes	A 150
7.0	3.9	1.5	3.8	5.8	8.2	6.6	7.8	8.5	5.4	8.4	-	-	-	-	-	-	-		
6.6	3.3	2.3	5.1	5.2	7.7	6.2	7.6	8.8	5.1	7.3	-	1.9	-	-	-	-	-		
0.6	0.4	-	0.7	0.6	0.8	0.6	0.6	0.4	0.6	0.5	-	-	-	-	-	-	-	Occulsion et sténose des artères précérébrales	A 151
0.5	-	-	0.2	-	1.1	0.3	-	0.2	0.1	0.4	-	-	-	-	-	-	-		
0.5	0.2	-	0.5	0.3	0.9	0.5	0.3	0.3	0.3	0.5	-	-	-	-	-	-	-		

Voir note à la fin du tableau.

TABLE 6. Deaths and Rates (per 100,000 Population) by Cause and Sex, Canada and Provinces, 1988 - Continued

List A(1) No.	Cause of Death Intermediate List A (ninth revision)	M F T	Canada	Nfld. P.E.I.		N.S.		N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta.	B.C.	Yukon	N.W.T.	
				T.-N.	I.-P.-E.	N.-É.	C.B.							T.N.-O.			
				Number - Nombre													
A 152	Cerebral thrombosis and unspecified occlusion of cerebral arteries	M F T	703 839 1,542	9 12 21	- 1 1	18 20 38	21 21 42	168 193 361	239 308 547	35 41 76	50 33 83	62 88 150	100 122 222	-	-	-	1 - 1
A 153	Cerebral embolism	M F T	26 32 58	- 1 1	- - 2	1 1 2	- - -	18 22 40	1 4 5	- - -	1 - 1	2 - 2	3 4 7	-	-	-	- - -
A 154	Acute but ill-defined cerebrovascular disease	M F T	3,259 4,760 8,019	93 105 198	30 44 74	140 198 338	94 152 246	627 860 1,487	1,246 1,984 3,230	196 268 464	170 214 384	220 312 532	440 618 1,058	-	3 3	-	3 2 5
A 155	Other and late effects of cerebrovascular diseases	M F T	711 1,081 1,792	17 13 30	4 2 6	16 36 52	16 21 37	169 255 424	310 493 803	21 26 47	15 39 54	65 82 147	78 114 192	-	-	-	- - -
	Total (A149-A155)	M F T	5,866 8,212 14,078	133 146 279	36 52 88	217 289 506	155 221 376	1,326 1,782 3,108	2,183 3,309 5,492	300 404 704	296 352 648	437 584 1,021	778 1,063 1,841	-	8 8	-	5 2 7
Diseases of arteries, arterioles, and capillaries (A156-A158)																	
A 156	Atherosclerosis	M F T	961 1,516 2,477	18 20 38	6 5 11	27 46 73	23 30 53	211 286 497	394 772 1,166	45 55 100	40 34 74	74 105 179	121 161 282	1	1	1	1 1 2
A 157	Aortic aneurysm	M F T	1,263 659 1,922	25 14 39	3 3 6	48 21 69	39 24 63	286 160 446	497 241 738	50 20 70	62 28 90	91 50 141	161 98 259	-	-	-	1 - 1
A 158	All other diseases of arteries, arterioles, and capillaries	M F T	528 443 971	14 6 20	4 5 9	31 26 57	17 19 36	131 112 243	206 160 366	28 18 46	20 17 37	35 21 56	42 58 100	-	1	-	- 1 -
	Total (A156-A158)	M F T	2,752 2,618 5,370	57 40 97	13 13 26	106 93 199	79 73 152	628 558 1,186	1,097 1,173 2,270	123 93 216	122 79 201	200 176 376	324 317 641	1	2	1	2 1 3
Diseases of veins and lymphatics, and other diseases of circulatory system (A159-A160)																	
A 159	Phlebitis, thrombophlebitis, and venous embolism and thrombosis	M F T	160 176 336	3 2 5	- - 6	2 4 6	3 2 5	43 59 102	56 62 118	14 12 26	7 10 17	10 7 17	22 18 40	-	-	-	- - -
A 160	All others	M F T	86 65 151	3 4 7	- - 6	4 2 6	6 5 11	25 18 43	31 19 50	4 7 11	2 1 3	1 4 5	10 5 15	-	-	-	- - -
	Total (A159,A160)	M F T	246 241 487	6 6 12	- - 12	6 6 12	9 7 16	68 77 145	87 81 168	18 19 37	9 11 20	11 11 22	32 23 55	-	-	-	- - -
	Total (A127-A160)	M F T	41,091 37,301 78,392	831 731 1,562	261 227 488	1,636 1,416 3,052	1,252 1,085 2,337	10,176 9,191 19,367	15,349 14,751 30,100	1,929 1,693 3,622	1,965 1,516 3,481	2,954 2,448 5,402	4,684 4,214 8,898	24	42	30	41 11 41
VIII. Diseases of the respiratory system (A161-A178)																	
Diseases of the upper respiratory tract (A161,A162)																	
A 161	Acute upper respiratory infections	M F T	20 22 42	- - -	1 1 3	2 1 3	- 1 1	4 4 8	6 8 14	1 - 1	2 - 2	1 4 5	3 4 7	-	-	-	- - -
A 162	Other diseases of upper respiratory tract	M F T	9 9 18	- - -	- - 1	1 - 1	- 1 1	3 5 8	3 - 3	- - -	1 1 2	1 2 3	-	-	-	-	- - -
	Total (A161,A162)	M F T	29 31 60	- - -	1 - 1	3 1 4	- 2 2	7 9 16	9 8 17	1 - 1	3 1 4	2 6 8	3 4 7	-	-	-	- - -
Other diseases of the respiratory system (A163-A178)																	
A 163	Acute bronchitis and bronchiolitis	M F T	26 30 56	1 - 1	- - 1	- 1 1	2 2 4	8 14 22	5 8 13	1 2 3	1 - 1	3 2 5	4 1 5	1	-	-	1 - 1

See footnote at end of table.

TABLEAU 6. Décès et taux (pour 100,000 habitants) suivant la cause et le sexe, Canada et provinces, 1988 - suite

Canada	Mfld. P.-E.I.		N.-S.		N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta.	B.-C. C.B.	Yukon	N.W.T.		Causes de décès Liste intermédiaire A (neuvième révision)	No. de la liste A(1)
	T.-N.	I.-P.-É.	N.-É.	N.-É.									T.-N.-O.	T.-N.-O.		
Rate - Taux																
5.5	3.2	-	4.1	6.0	5.2	5.2	6.6	9.9	5.2	6.8	-	3.7			Thrombose cérébrale et occlusion sans précision des artères cérébrales	A 152
6.4	4.2	1.5	4.5	5.8	5.7	6.4	7.5	6.5	7.4	8.1	-	-				
6.0	3.7	0.8	4.3	5.9	5.4	5.8	7.0	8.2	6.3	7.4	-	1.9				
0.2	-	-	0.2	-	0.6	0.0	-	0.2	0.2	0.2	-	-				
0.2	0.4	-	0.2	-	0.6	0.1	-	-	-	0.3	-	-			Embolie cérébrale	A 153
0.2	0.2	-	0.2	-	0.6	0.1	-	0.1	0.1	0.2	-	-				
25.5	32.8	47.1	32.2	26.7	19.3	26.9	36.7	33.7	18.3	29.8	-	11.1			Maladies cérébro- vasculaires aiguës mais mal définies	A 154
36.2	36.9	67.8	44.2	42.0	25.4	41.4	48.8	42.1	26.2	41.0	25.0	7.9				
30.9	34.9	57.5	38.3	34.4	22.4	34.3	42.8	37.9	22.2	35.5	11.8	9.5				
5.6	6.0	6.3	3.7	4.5	5.2	6.7	3.9	3.0	5.4	5.3	-	-				
8.2	4.6	3.1	8.0	5.8	7.5	10.3	4.7	7.7	6.9	7.6	-	-			Autres et séquelles des maladies cérébro- vasculaires	A 155
6.9	5.3	4.7	5.9	5.2	6.4	8.5	4.3	5.3	6.1	6.4	-	-				
45.9	46.9	56.5	50.0	44.0	40.8	47.1	56.2	58.6	36.4	52.7	-	18.5			Total (A149-A155)	
62.5	51.3	80.1	64.5	61.1	52.6	69.0	73.5	69.3	49.0	70.5	66.7	7.9				
54.3	49.1	68.3	57.3	52.6	46.8	58.3	64.9	64.0	42.6	61.7	31.5	13.3				
Maladies des artères, artérioles et capillaires (A156-A158)																
7.5	6.4	9.4	6.2	6.5	6.5	8.5	8.4	7.9	6.2	8.2	7.6	3.7			Athérosclérose	A 156
11.5	7.0	7.7	10.3	8.3	8.4	16.1	10.0	6.7	8.8	10.7	8.3	4.0				
9.6	6.7	8.5	8.3	7.4	7.5	12.4	9.2	7.3	7.5	9.5	7.9	3.8				
9.9	8.8	4.7	11.0	11.1	8.8	10.7	9.4	12.3	7.6	10.9	-	3.7				
5.0	4.9	4.6	4.7	6.6	4.7	5.0	3.6	5.5	4.2	6.5	-	-			Anévrisme de l'aorte	A 157
7.4	6.9	4.7	7.8	8.8	6.7	7.8	6.5	8.9	5.9	8.7	-	1.9				
4.1	4.9	6.3	7.1	4.8	4.0	4.4	5.2	4.0	2.9	2.8	-	-			Toutes les autres maladies des artères, artérioles et capillaires	A 158
3.4	2.1	7.7	5.8	5.3	3.3	3.3	3.3	3.3	1.8	3.8	8.3	-				
3.7	3.5	7.0	6.5	5.0	3.7	3.9	4.2	3.7	2.3	3.4	3.9	-				
21.5	20.1	20.4	24.4	22.4	19.3	23.7	23.0	24.2	16.6	21.9	7.6	7.4				
19.9	14.1	20.0	20.7	20.2	16.5	24.5	16.9	15.6	14.8	21.0	16.7	4.0			Total (A156-A158)	
20.7	17.1	20.2	22.5	21.3	17.9	24.1	19.9	19.8	15.7	21.5	11.8	5.7				
Maladies des veines, des vaisseaux lymphatiques et autres maladies circulatoires (A159-A160)																
1.3	1.1	-	0.5	0.9	1.3	1.2	2.6	1.4	0.8	1.5	-	-			Phlébite, thrombophlébite, et embolies et thromboses veineuses	A 159
1.3	0.7	-	0.9	0.6	1.7	1.3	2.2	2.0	0.6	1.2	-	-				
1.3	0.9	-	0.7	0.7	1.5	1.3	2.4	1.7	0.7	1.3	-	-				
0.7	1.1	-	0.9	1.7	0.8	0.7	0.7	0.4	0.1	0.7	-	-				
0.5	1.4	-	0.4	1.4	0.5	0.4	1.3	0.2	0.3	0.3	-	-			Toutes les autres	A 160
0.6	1.2	-	0.7	1.5	0.6	0.5	1.0	0.3	0.2	0.5	-	-				
1.9	2.1	-	1.4	2.6	2.1	1.9	3.4	1.8	0.9	2.2	-	-			Total (A159,A160)	
1.8	2.1	-	1.3	1.9	2.3	1.7	3.5	2.2	0.9	1.5	-	-				
1.9	2.1	-	1.4	2.2	2.2	1.8	3.4	2.0	0.9	1.8	-	-				
321.6	293.3	409.7	376.6	355.3	312.9	331.3	361.1	389.1	245.7	317.3	181.8	110.7				
284.0	256.9	349.8	315.9	299.9	271.4	307.8	308.0	298.5	205.2	279.5	150.0	43.7			Total (A127-A160)	
302.5	275.0	378.9	345.7	327.2	291.8	319.3	334.1	343.7	225.5	298.2	165.4	78.1				
VIII. Maladies de l'appareil respiratoire (A161-A178)																
Maladies des voies respiratoires supérieures (A161,A162)																
0.2	-	1.6	0.5	-	0.1	0.1	0.2	0.4	0.1	0.2	-	-			Affections aiguës des voies respiratoires supérieures	A 161
0.2	-	-	0.2	0.3	0.1	0.2	-	-	0.3	0.3	-	-				
0.2	-	0.8	0.3	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2	-	-				
0.1	-	-	0.2	-	0.1	0.1	-	0.2	0.1	-	-	-				
0.1	-	-	-	0.3	0.1	-	-	-	0.2	0.2	-	-			Autres maladies des voies respiratoires supérieures	A 162
0.1	-	-	0.1	0.1	0.1	0.0	-	0.2	0.1	-	-	-				
0.2	-	1.6	0.7	-	0.2	0.2	0.2	0.6	0.2	0.2	-	-			Total (A161,A162)	
0.2	-	-	0.2	0.6	0.3	0.2	-	0.2	0.5	0.3	-	-				
0.2	-	0.8	0.5	0.3	0.2	0.2	0.1	0.4	0.3	0.2	-	-				
0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
Autres maladies de l'appareil respiratoire (A163-A178)																
0.2	0.4	-	-	0.6	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2	0.3	7.6	-			Bronchite et bronchiolite aiguës	A 163
0.2	-	-	0.2	0.6	0.4	0.2	0.4	-	0.2	0.1	-	-				
0.2	0.2	-	0.1	0.6	0.3	0.1	0.3	0.1	0.2	0.2	3.9	-				

Voir note à la fin du tableau.

TABLE 6. Deaths and Rates (per 100,000 Population) by Cause and Sex, Canada and Provinces, 1988 - Continued

List A(1) No.	Cause of Death Intermediate List A (ninth revision)	Canada	Nfld.	P.E.I.	N.S.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta.	B.C.	Yukon	N.W.T.
			T.-N.	I.-P.	-E.		N.-É.					C.B.	T.N.-O.	
Pneumonia (A164-A167)														
Number - Nombre														
A 164	Viral pneumonia													
		M	24	-	-	-	4	7	-	2	2	8	-	1
		F	24	-	-	2	8	9	2	1	2	3	-	1
	T	48	-	-	2	8	16	2	3	4	11	-	2	
A 165	Pneumococcal and other bacterial pneumonia													
		M	149	3	-	9	28	41	5	16	16	30	-	-
		F	138	3	-	4	24	50	7	12	11	24	-	1
	T	287	6	-	13	52	91	12	28	27	54	-	1	
A 166	Bronchopneumonia, organism unspecified													
		M	948	18	2	18	26	200	320	57	83	99	125	-
		F	966	9	1	28	15	192	384	52	54	74	156	-
	T	1,914	27	3	46	41	392	704	109	137	173	281	-	
A 167	Pneumonia due to other and unspecified organism													
		M	2,148	34	16	109	60	371	862	149	118	160	263	1
		F	2,052	36	21	118	63	353	876	100	83	128	270	4
	T	4,200	70	37	227	123	724	1,738	249	201	288	533	1	
Total (A164-A167)		M	3,269	55	18	136	87	603	1,230	211	219	277	426	1
		F	3,180	48	22	152	80	573	1,319	161	150	215	453	7
		T	6,449	103	40	288	167	1,176	2,549	372	369	492	879	1
A 168	Influenza													
		M	95	4	2	4	2	11	15	2	9	13	33	-
		F	153	1	-	4	1	19	40	6	14	16	52	-
	T	248	5	2	8	3	30	55	8	23	29	85	-	
Chronic obstructive pulmonary diseases and allied conditions (A169-A174)														
Bronchitis, chronic and unspecified, emphysema and asthma (A169-A172)														
A 169	Bronchitis, not specified as acute or chronic													
		M	60	1	-	-	1	36	6	4	5	1	6	-
		F	83	-	-	6	1	49	9	3	5	5	5	-
	T	143	-	-	6	2	85	15	7	10	6	11	-	
A 170	Chronic bronchitis													
		M	318	3	-	15	7	110	68	10	24	36	45	-
		F	146	1	1	2	3	45	42	4	6	10	32	-
	T	464	4	1	17	10	155	110	14	30	46	77	-	
A 171	Emphysema													
		M	840	11	10	35	28	298	214	25	51	77	88	1
		F	312	2	-	10	12	83	106	9	7	33	50	-
	T	1,152	13	10	45	40	381	320	34	58	110	138	1	
A 172	Asthma													
		M	244	3	4	14	2	51	87	6	12	28	37	-
		F	310	8	1	14	11	69	98	7	13	34	54	1
	T	554	11	5	28	13	120	185	13	25	62	91	-	
Total (A169-A172)		M	1,462	18	14	64	38	495	375	45	92	142	176	1
		F	851	11	2	32	27	246	255	23	31	82	141	2
		T	2,313	29	16	96	65	741	630	68	123	224	317	1
A 173	Bronchiectasis and extrinsic allergic alveolitis													
		M	54	-	-	2	-	19	20	1	2	7	-	
		F	67	2	-	1	2	13	28	1	3	5	12	
	T	121	2	-	3	2	32	48	2	5	7	19	-	
A 174	Chronic airways obstruction, not elsewhere classified													
		M	3,589	89	22	176	83	953	1,281	167	165	230	413	3
		F	1,511	27	13	83	37	374	565	71	46	87	199	7
	T	5,100	116	35	259	120	1,327	1,846	238	211	317	612	5	
Total (A169-A174)		M	5,105	107	36	242	121	1,467	1,676	213	259	374	596	4
		F	2,429	40	15	116	66	633	848	95	80	174	352	8
		T	7,534	147	51	358	187	2,100	2,524	308	339	548	948	6
A 175	Pneumoconioses and other lung diseases due to external agents													
		M	246	3	-	16	5	54	110	17	3	17	21	-
		F	152	3	1	8	4	33	68	7	8	13	7	-
	T	398	6	1	24	9	87	178	24	11	30	28	-	
A 176	Empyema and abscess of lung and mediastinum													
		M	49	1	-	1	2	15	15	1	1	5	8	-
		F	28	-	-	1	-	9	13	-	2	-	3	-
	T	77	1	-	2	2	24	28	1	3	5	11	-	
A 177	Pleurisy													
		M	44	-	-	-	1	19	18	1	2	1	2	-
		F	46	2	-	2	1	17	15	1	1	3	4	-
	T	90	2	-	2	2	36	33	2	3	4	6	-	
A 178	All other diseases of respiratory system													
		M	597	6	6	25	21	137	216	27	31	51	76	-
		F	470	8	6	19	7	136	159	24	17	39	54	-
	T	1,067	14	12	44	28	273	375	51	48	90	130	-	
Total (A163-A178)		M	9,431	177	62	424	241	2,314	3,285	473	525	741	1,166	6
		F	6,488	102	44	303	161	1,434	2,470	296	272	462	926	2
		T	15,919	279	106	727	402	3,748	5,755	769	797	1,203	2,092	8

See footnote at end of table.

TABLEAU 6. Décès et taux (pour 100,000 habitants) suivant la cause et le sexe, Canada et provinces, 1988 - suite

Canada	Mfid.	P.E.I.	N.S.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta.	B.C.	Yukon	N.W.T.	Causes de décès Liste intermédiaire A (neuvième révision)	No. de la liste A(1)
	T.-N.	Î.-P.-É.	N.-É.							C.B.		T.N.-O.		
Rate - Taux														
													Pneumonie (A164-A167)	
0.2	-	-	-	-	0.1	0.2	-	0.4	0.2	0.5	-	3.7	Pneumonie à virus	A 164
0.2	-	-	0.4	-	0.1	0.2	0.4	0.2	0.2	0.2	-	4.0		
0.2	-	-	0.2	-	0.1	0.2	0.2	0.5	0.2	0.4	-	3.8		
1.2	1.1	-	2.1	0.3	0.9	0.9	0.9	3.2	1.3	2.0	-	-	À pneumocoques et autres pneumonies bactériennes	A 165
1.1	1.1	-	0.9	0.6	0.7	1.0	1.3	2.4	0.9	1.6	-	4.0		
1.1	1.1	-	1.5	0.4	0.8	1.0	1.1	2.8	1.1	1.8	-	1.9		
7.4	6.4	3.1	4.1	7.4	6.1	6.9	10.7	16.4	8.2	8.5	-	-	Bronchopneumonie, micro- organisme non précisé	A 166
7.4	3.2	1.5	6.2	4.1	5.7	8.0	9.5	10.6	6.2	10.3	-	4.0		
7.4	4.8	2.3	5.2	5.7	5.9	7.5	10.1	13.5	7.2	9.4	-	1.9		
16.8	12.0	25.1	25.1	17.0	11.4	18.6	27.9	23.4	13.3	17.8	7.6	18.5	Pneumonie due à des micro- organismes autres et non précisés	A 167
15.6	12.6	32.4	26.3	17.4	10.4	18.3	18.2	16.3	10.7	17.9	-	15.9		
16.2	12.3	28.7	25.7	17.2	10.9	18.4	23.0	19.8	12.0	17.9	3.9	17.1		
25.6	19.4	28.3	31.3	24.7	18.5	26.5	39.5	43.4	23.0	28.9	7.6	22.1	Total (A164-A167)	
24.2	16.9	33.9	33.9	22.1	16.9	27.5	29.3	29.5	18.0	30.0	-	27.8		
24.9	18.1	31.1	32.6	23.4	17.7	27.0	34.3	36.4	20.5	29.5	3.9	24.8		
0.7	1.4	3.1	0.9	0.6	0.3	0.3	0.4	1.8	1.1	2.2	-	-	Grippe	A 168
1.2	0.4	-	0.9	0.3	0.6	0.8	1.1	2.8	1.3	3.4	-	-		
1.0	0.9	1.6	0.9	0.4	0.5	0.6	0.7	2.3	1.2	2.8	-	-		
													Maladies pulmonaires obstructives chroniques et affections connexes (A169-A174)	
													Bronchite, chronique et non précisée, emphysème et asthme (A169-A172)	
0.5	0.4	-	-	0.3	1.1	0.1	0.7	1.0	0.1	0.4	-	-	Bronchite, non précisée comme aiguë ni chronique	A 169
0.6	-	-	1.3	0.3	1.4	0.2	0.5	1.0	0.4	0.3	-	-		
0.6	0.2	-	0.7	0.3	1.3	0.2	0.6	1.0	0.3	0.4	-	-		
2.5	1.1	-	3.5	2.0	3.4	1.5	1.9	4.8	3.0	3.0	-	-	Bronchite chronique	A 170
1.1	0.4	1.5	0.4	0.8	1.3	0.9	0.7	1.2	0.8	2.1	-	-		
1.8	0.7	0.8	1.9	1.4	2.3	1.2	1.3	3.0	1.9	2.6	-	-		
6.6	3.9	15.7	8.1	7.9	9.2	4.6	4.7	10.1	6.4	6.0	7.6	7.4	Emphysème	A 171
2.4	0.7	-	2.2	3.3	2.5	2.2	1.6	1.4	2.8	3.3	-	-		
4.4	2.3	7.8	5.1	5.6	5.7	3.4	3.1	5.7	4.6	4.6	3.9	3.8		
1.9	1.1	6.3	3.2	0.6	1.6	1.9	1.1	2.4	2.3	2.5	-	-	Asthme	A 172
2.4	2.8	1.5	3.1	3.0	2.0	2.0	1.3	2.6	2.8	3.6	-	4.0		
2.1	1.9	3.9	3.2	1.8	1.8	2.0	1.2	2.5	2.6	3.0	-	1.9		
11.4	6.4	22.0	14.7	10.8	15.2	8.1	8.4	18.2	11.8	11.9	7.6	7.4	Total (A169-A172)	
6.5	3.9	3.1	7.1	7.5	7.3	5.3	4.2	6.1	6.9	9.4	-	4.0		
8.9	5.1	12.4	10.9	9.1	11.2	6.7	6.3	12.1	9.4	10.6	3.9	5.7		
0.4	-	-	0.5	-	0.6	0.4	0.2	0.4	0.2	0.5	-	3.7	Bronchestasie et alvéolite allergique extrinsèque	A 173
0.5	0.7	-	0.2	0.6	0.4	0.6	0.2	0.6	0.4	0.8	-	-		
0.5	0.4	-	0.3	0.3	0.5	0.5	0.2	0.5	0.3	0.6	-	1.9		
28.1	31.4	34.5	40.5	23.6	29.3	27.6	31.3	32.7	19.1	28.0	22.7	25.8	Obstruction chronique des voies respiratoires, non classée ailleurs	A 174
11.5	9.5	20.0	18.5	10.2	11.0	11.8	12.9	9.1	7.3	13.2	16.7	27.8		
19.7	20.4	27.2	29.3	16.8	20.0	19.6	22.0	20.8	13.2	20.5	19.7	26.7		
40.0	37.8	56.5	55.7	34.3	45.1	36.2	39.9	51.3	31.1	40.4	30.3	36.9	Total (A169-A174)	
18.5	14.1	23.1	25.9	18.2	18.7	17.7	17.3	15.8	14.6	23.3	16.7	31.7		
29.1	25.9	39.6	40.6	26.2	31.6	26.8	28.4	33.5	22.9	31.8	23.6	34.3		
1.9	1.1	-	3.7	1.4	1.7	2.4	3.2	0.6	1.4	1.4	-	-	Pneumonioses et autres maladies pulmonaires dues à des agents externes	A 175
1.2	1.1	1.5	1.8	1.1	1.0	1.4	1.3	1.6	1.1	0.5	-	-		
1.5	1.1	0.8	2.7	1.3	1.3	1.9	2.2	1.1	1.3	0.9	-	-		
0.4	0.4	-	0.2	0.6	0.5	0.3	0.2	0.2	0.4	0.5	-	-	Empyème et abcès du poumon et du médiastin	A 176
0.2	-	-	0.2	-	0.3	0.3	-	0.4	-	0.2	-	-		
0.3	0.2	-	0.2	0.3	0.4	0.3	0.1	0.3	0.2	0.4	-	-		
0.3	-	-	-	0.3	0.6	0.4	0.2	0.4	0.1	0.1	-	-	Pleurésie	A 177
0.4	0.7	-	0.4	0.3	0.5	0.3	0.2	0.2	0.3	0.3	-	-		
0.3	0.4	-	0.2	0.3	0.5	0.4	0.2	0.3	0.2	0.2	-	-		
4.7	2.1	9.4	5.8	6.0	4.2	4.7	5.1	6.1	4.2	5.1	-	3.7	Toutes les autres maladies de l'appareil respiratoire	A 178
3.6	2.8	9.2	4.2	1.9	4.0	3.3	4.4	3.3	3.3	3.6	-	4.0		
4.1	2.5	9.3	5.0	3.9	4.1	4.0	4.7	4.7	3.8	4.4	-	3.8		
73.8	62.5	97.3	97.6	68.4	71.1	70.9	88.5	104.0	61.6	79.0	45.5	62.7	Total (A163-A178)	
49.4	35.8	67.8	67.6	44.5	42.3	51.5	53.8	53.6	38.7	61.4	16.7	63.5		
61.4	49.1	82.3	82.4	56.3	56.5	61.1	70.9	78.7	50.2	70.1	31.5	62.9		

Voir note à la fin du tableau.

TABLE 6. Deaths and Rates (per 100,000 Population) by Cause and Sex, Canada and Provinces, 1988 - Continued

List A(1) No.	Cause of Death Intermediate List A (ninth revision)		Canada	Mfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-E.	N.S. N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta.	B.C. C.B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.	Number - Nombre	
	Total (A161-A178)	M	9,460	177	63	427	241	2,321	3,294	474	528	743	1,169	6	17		
		F	6,519	102	44	304	163	1,443	2,478	296	273	468	950	2	16		
		T	15,979	279	107	731	404	3,764	5,772	770	801	1,211	2,099	8	33		
IX. Diseases of the digestive system (A179-A193)																	
A 179	Diseases of oral cavity, salivary glands, and jaws	M	5	-	-	-	-	-	1	1	1	1	1	-	-		
		F	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-		
		T	6	-	-	-	-	-	2	1	1	1	1	-	-		
Diseases of other parts of the digestive system (A180-A193)																	
Ulcer of stomach and duodenum (A180-A182)																	
A 180	Gastric ulcer	M	101	3	-	1	2	30	28	11	4	7	15	-	-		
		F	137	1	-	4	1	34	49	9	5	16	18	-	-		
		T	238	4	-	5	3	64	77	20	9	23	33	-	-		
A 181	Duodenal ulcer	M	174	9	2	4	1	23	69	10	8	20	28	-	-		
		F	124	-	-	2	3	19	52	6	9	11	21	-	1		
		T	298	9	2	6	4	42	121	16	17	31	49	-	1		
A 182	Peptic ulcer, site unspecified	M	83	1	-	1	3	23	25	-	6	12	12	-	-		
		F	88	1	1	6	4	26	22	5	6	6	11	-	-		
		T	171	2	1	7	7	49	47	5	12	18	23	-	-		
	Total (A180-A182)	M	358	13	2	6	6	76	122	21	18	39	55	-	-		
		F	349	2	1	12	8	79	123	20	20	33	50	-	1		
		T	707	15	3	18	14	155	245	41	38	72	105	-	1		
A 183	Gastritis and duodenitis	M	54	1	-	2	-	7	22	4	2	4	11	-	-		
		F	44	-	1	1	-	15	13	-	4	3	7	-	-		
		T	98	1	1	3	-	22	35	4	6	7	18	-	1		
A 184	Appendicitis	M	25	-	1	-	1	5	12	2	1	-	3	-	-		
		F	21	1	1	-	2	10	10	-	2	1	1	-	-		
		T	46	1	2	-	3	8	22	2	3	1	4	-	-		
A 185	Hernia of abdominal cavity and intestinal obstruction without mention of hernia	M	262	7	1	10	7	78	96	9	10	17	27	-	-		
		F	379	4	1	17	12	71	160	14	17	43	40	-	-		
		T	641	11	2	27	19	149	256	23	27	60	67	-	-		
A 186	Regional enteritis and idiopathic proctocolitis	M	28	-	-	1	-	6	14	1	-	4	2	-	-		
		F	54	-	-	4	3	11	21	4	1	3	7	-	-		
		T	82	-	-	5	3	17	35	5	1	7	9	-	-		
A 187	All other non infective gastroenteritis and colitis	M	280	6	2	16	4	62	93	17	13	23	43	1	-		
		F	467	7	1	15	14	108	177	17	25	43	59	-	1		
		T	747	13	3	31	18	170	270	34	38	66	102	1	1		
A 188	Diverticula of intestine	M	101	2	-	4	3	36	31	2	6	7	10	-	-		
		F	237	3	1	9	7	70	87	9	5	12	34	-	-		
		T	338	5	1	13	10	106	118	11	11	19	44	-	-		
Chronic liver disease and cirrhosis (A189-A191)																	
A 189	Chronic liver disease and cirrhosis, specified as alcoholic	M	704	5	2	22	7	161	300	24	28	70	85	-	-		
		F	233	2	-	6	3	30	106	13	6	28	39	-	-		
		T	937	7	2	28	10	191	406	37	34	98	124	-	-		
A 190	Chronic hepatitis and biliary cirrhosis	M	31	1	-	1	7	7	9	-	1	2	3	-	-		
		F	85	1	1	3	5	14	33	3	6	10	9	-	-		
		T	116	2	1	4	12	21	42	3	7	12	12	-	-		
A 191	Other, chronic liver disease and cirrhosis without mention of alcohol	M	657	13	5	16	10	212	268	28	16	34	55	-	-		
		F	357	4	3	8	4	108	134	24	11	14	47	-	-		
		T	1,014	17	8	24	14	320	402	52	27	48	102	-	-		
	Total (A189-A191)	M	1,392	19	7	39	24	380	577	52	45	106	143	-	-		
		F	675	7	4	17	12	152	273	40	23	52	95	-	-		
		T	2,067	26	11	56	36	532	850	92	68	158	238	-	-		
A 192	Cholelithiasis and other disorders of gallbladder	M	164	2	1	7	3	40	59	5	10	18	18	1	-		
		F	192	6	1	6	7	54	66	7	10	15	20	-	-		
		T	356	8	2	13	10	94	125	12	20	33	38	1	-		
A 193	All other diseases of digestive system	M	982	29	6	62	37	247	332	54	41	77	96	-	1		
		F	880	23	9	57	26	201	293	52	42	82	93	-	2		
		T	1,862	52	15	119	63	448	625	106	83	159	189	-	3		
	Total (A180-A193)	M	3,646	79	20	147	85	937	1,358	167	146	295	408	2	2		
		F	3,298	53	20	138	91	764	1,223	163	149	287	406	-	4		
		T	6,944	132	40	285	176	1,701	2,581	330	295	582	814	2	6		

See footnote at end of table.

TABLEAU 6. Décès et taux (pour 100,000 habitants) suivant la cause et le sexe, Canada et provinces, 1988 - suite

Canada	Nfld.	P.E.I.	N.S.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta.	B.C.	Yukon	N.W.T.	Causes de décès Liste intermédiaire A (neuvième révision)	No. de la liste A(1)
	T.-N.	I.-P.-É.	N.-É.							C.B.		T.N.-O.		
Rate - Taux														
74.0	62.5	98.9	98.3	68.4	71.4	71.1	88.7	104.6	61.8	79.2	45.5	62.7	Total (A161-A178)	
49.6	35.8	67.8	67.8	45.1	42.6	51.7	53.8	53.8	39.2	61.7	16.7	63.5		
61.7	49.1	83.1	82.8	56.6	56.7	61.2	71.0	79.1	50.6	70.3	31.5	62.9		
IX. Maladies de l'appareil digestif (A179-A193)														
0.0	-	-	-	-	-	0.0	0.2	0.2	0.1	0.1	-	-	Maladies de la cavité buccale, des glandes salivaires et des maxillaires	A 179
0.0	-	-	-	-	-	0.0	-	-	-	-	-	-		
0.0	-	-	-	-	-	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	-	-		
Maladies des autres parties de l'appareil digestif (A180-A193)														
Ulcère de l'estomac et du duodénum (A180-A182)														
0.8	1.1	-	0.2	0.6	0.9	0.6	2.1	0.8	0.6	1.0	-	-	Ulcère de l'estomac	A 180
1.0	0.4	-	0.9	0.3	1.0	1.0	1.6	1.0	1.3	1.2	-	-		
0.9	0.7	-	0.6	0.4	1.0	0.8	1.8	0.9	1.0	1.1	-	-		
1.4	3.2	3.1	0.9	0.3	0.7	1.5	1.9	1.6	1.7	1.9	-	-	Ulcère du duodénum	A 181
0.9	-	-	0.4	0.8	0.6	1.1	1.1	1.8	0.9	1.4	-	4.0		
1.2	1.6	1.6	0.7	0.6	0.6	1.3	1.5	1.7	1.3	1.6	-	1.9		
0.6	0.4	-	0.2	0.9	0.7	0.5	-	1.2	1.0	0.8	-	-	Ulcère digestif de siège non précisé	A 182
0.7	0.4	1.5	1.3	1.1	0.8	0.5	0.9	1.2	0.5	0.7	-	-		
0.7	0.4	0.8	0.8	1.0	0.7	0.5	0.5	1.2	0.8	0.8	-	-		
Total (A180-A182)														
2.8	4.6	3.1	1.4	1.7	2.3	2.6	3.9	3.6	3.2	3.7	-	-		
2.7	0.7	1.5	2.7	2.2	2.3	2.6	3.6	3.9	2.8	3.3	-	4.0		
2.7	2.6	2.3	2.0	2.0	2.3	2.6	3.6	3.8	3.0	3.5	-	1.9		
0.4	0.4	-	0.5	-	0.2	0.5	0.7	0.4	0.3	0.7	-	3.7	Gastrite et duodénite	A 183
0.3	-	1.5	0.2	-	0.4	0.3	-	0.8	0.3	0.5	-	-		
0.4	0.2	0.8	0.3	-	0.3	0.4	0.4	0.6	0.3	0.6	-	1.9		
0.2	-	1.6	-	0.3	0.2	0.3	0.4	0.2	-	0.2	-	-	Appendicite	A 184
0.2	0.4	1.5	-	0.6	0.1	0.2	-	0.4	0.1	0.1	-	-		
0.2	0.2	1.6	-	0.4	0.1	0.2	0.2	0.3	0.0	0.1	-	-		
2.1	2.5	1.6	2.3	2.0	2.4	2.1	1.7	2.0	1.4	1.8	-	-	Hernie abdominale et occlusion intestinale sans mention de hernie	A 185
2.9	1.4	1.5	3.8	3.3	2.1	3.3	2.5	3.3	3.6	2.7	-	-		
2.5	1.9	1.6	3.1	2.7	2.2	2.7	2.1	2.7	2.5	2.2	-	-		
0.2	-	-	0.2	-	0.2	0.3	0.2	-	0.3	0.1	-	-	Entérite régionale et recto-colite idiopathique	A 186
0.4	-	-	0.9	0.8	0.3	0.4	0.7	0.2	0.3	0.5	-	-		
0.3	-	-	0.6	0.4	0.3	0.4	0.5	0.1	0.3	0.3	-	-		
2.2	2.1	3.1	3.7	1.1	1.9	2.0	3.2	2.6	1.9	2.9	7.6	-	Toutes les autres gastro-entérites et colites non infectieuses	A 187
3.6	2.5	1.5	3.3	3.9	3.2	3.7	3.1	4.9	3.6	3.9	-	4.0		
2.9	2.3	2.3	3.5	2.5	2.6	2.9	3.1	3.8	2.8	3.4	3.9	1.9		
0.8	0.7	-	0.9	0.9	1.1	0.7	0.4	1.2	0.6	0.7	-	-	Diverticule de l'intestin	A 188
1.8	1.1	1.5	2.0	1.9	2.1	1.8	1.6	1.0	1.0	2.3	-	-		
1.3	0.9	0.8	1.5	1.4	1.6	1.3	1.0	1.1	0.8	1.5	-	-		
Maladies chroniques et cirrhose du foie (A189-A191)														
5.5	1.8	3.1	5.1	2.0	5.0	6.5	4.5	5.5	5.8	5.8	-	-	Maladies chroniques et cirrhose du foie, précisées alcooliques	A 189
1.8	0.7	-	1.3	0.8	0.9	2.2	2.4	1.2	2.3	2.6	-	-		
3.6	1.2	1.6	3.2	1.4	2.9	4.3	3.4	3.4	4.1	4.2	-	-		
0.2	0.4	-	0.2	2.0	0.2	0.2	-	0.2	0.2	0.2	-	-	Hépatite chronique et cirrhose biliaire	A 190
0.6	0.4	1.5	0.7	1.4	0.4	0.7	0.5	1.2	0.8	0.6	-	-		
0.4	0.4	0.8	0.5	1.7	0.3	0.4	0.3	0.7	0.5	0.4	-	-		
5.1	4.6	7.8	3.7	2.8	6.5	5.8	5.2	3.2	2.8	3.7	-	-	Cirrhose et autres maladies chroniques du foie sans mention d'alcool	A 191
2.7	1.4	4.6	1.8	1.1	3.2	2.8	4.4	2.2	1.2	3.1	-	-		
3.9	3.0	6.2	2.7	2.0	4.8	4.3	4.8	2.7	2.0	3.4	-	-		
Total (A189-A191)														
10.9	6.7	11.0	9.0	6.8	11.7	12.5	9.7	8.9	8.8	9.7	-	-		
5.1	2.5	6.2	3.8	3.3	4.5	5.7	7.3	4.5	4.4	6.3	-	-		
8.0	4.6	8.5	6.3	5.0	8.0	9.0	8.5	6.7	6.6	8.0	-	-		
1.3	0.7	1.6	1.6	0.9	1.2	1.3	0.9	2.0	1.5	1.2	7.6	-	Lithiase biliaire et autres maladies de la vésicule biliaire	A 192
1.5	2.1	1.5	1.3	1.9	1.6	1.4	1.3	2.0	1.3	1.3	-	-		
1.4	1.4	1.6	1.5	1.4	1.4	1.3	1.1	2.0	1.4	1.3	3.9	-		
7.7	10.2	9.4	14.3	10.5	7.6	7.2	10.1	8.1	6.4	6.5	-	3.7	Toutes les autres maladies de l'appareil digestif	A 193
6.7	8.1	13.9	12.7	7.2	5.9	6.1	9.5	8.3	6.9	6.2	-	7.9		
7.2	9.2	11.6	13.5	8.8	6.7	6.6	9.8	8.2	6.6	6.3	-	5.7		
Total (A180-A193)														
28.5	27.9	31.4	33.8	24.1	28.8	29.3	31.3	28.9	24.5	27.6	15.2	7.4		
25.1	18.6	30.8	30.8	25.2	22.6	25.5	29.7	29.3	24.1	26.9	-	15.9		
26.8	23.2	31.1	32.3	24.6	25.6	27.4	30.4	29.1	24.3	27.3	7.9	11.4		

Voir note à la fin du tableau.

TABLE 6. Deaths and Rates (per 100,000 Population) by Cause and Sex, Canada and Provinces, 1988 - Continued

List A(1) No.	Cause of Death Intermediate List A (ninth revision)	Canada	Nfld.	P.E.I.	N.S.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta.	B.C.	Yukon	N.W.T.	
			T.-N.	I.-P.	N.-É.							C.B.	T.N.-O.		
Number - Nombre															
Total (A179-A193)		M	3,651	79	20	147	85	937	1,359	168	147	296	409	2	2
		F	3,299	53	20	138	91	764	1,224	163	149	287	406	-	4
		T	6,950	132	40	285	176	1,701	2,583	331	296	583	815	2	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	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	2	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
		T	3	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-
A 195	Nephrotic syndrome	M	8	-	-	1	-	3	2	-	1	-	1	-	-
		F	14	-	-	-	-	7	4	1	-	1	1	-	-
		T	22	-	-	1	-	10	6	1	1	1	2	-	-
A 196	Chronic glomerulonephritis, nephritis, nephropathy, and renal sclerosis unspecified	M	66	1	2	5	5	14	23	3	-	3	10	-	-
		F	51	-	-	2	-	10	18	1	2	5	13	-	-
		T	117	1	2	7	5	24	41	4	2	8	23	-	-
Total (A194-A196)		M	75	1	2	6	6	17	25	3	1	3	11	-	-
		F	67	-	-	2	-	19	22	2	2	6	14	-	-
		T	142	1	2	8	6	36	47	5	3	9	25	-	-
A 197	Renal failure and other disorders resulting from impaired renal function	M	961	24	9	56	37	260	317	40	49	57	108	2	2
		F	869	23	6	51	25	253	294	48	38	58	73	-	-
		T	1,830	47	15	107	62	513	611	88	87	115	181	2	2
A 198	Infections of kidney	M	47	-	-	1	1	17	15	3	-	5	5	-	-
		F	90	2	1	4	3	26	32	4	4	7	7	-	-
		T	137	2	1	5	4	43	47	7	4	12	12	-	-
A 199	Urinary calculus	M	15	-	-	1	-	4	10	-	-	-	-	-	-
		F	17	-	-	-	1	4	5	-	-	3	4	-	-
		T	32	-	-	1	1	8	15	-	-	3	4	-	-
A 200	All other diseases of urinary system	M	272	5	5	9	8	70	101	14	9	17	34	-	-
		F	300	6	3	22	8	74	115	12	8	20	32	-	-
		T	572	11	8	31	16	144	216	26	17	37	66	-	-
Total (A194-A200)		M	1,370	30	16	73	52	368	468	60	59	82	158	2	2
		F	1,343	31	10	79	37	376	468	66	52	94	130	-	-
		T	2,713	61	26	152	89	744	936	126	111	176	288	2	2
Diseases of male genital organs (A201,A202)															
A 201	Hyperplasia of prostate	M	71	-	-	1	2	13	29	3	7	9	7	-	-
A 202	Other diseases of male genital organs	M	35	-	1	-	2	5	19	-	1	2	5	-	-
Total (A201,A202)		M	106	-	1	1	4	18	48	3	8	11	12	-	-
Diseases of female genital organs (A203,A204)															
A 203	Disorders of breast	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 204	Other diseases of female genital organs	F	19	-	-	1	1	2	10	2	1	-	2	-	-
Total (A203,A204)		F	19	-	-	1	1	2	10	2	1	-	2	-	-
Total (A194-A204)		M	1,476	30	17	74	56	386	516	63	67	93	170	2	2
		F	1,362	31	10	80	38	378	478	68	53	94	132	-	-
		T	2,838	61	27	154	94	764	994	131	120	187	302	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, 1988 - suite

Canada	Mfld. T.-N.	P.E.I. I.-P.	N.S. N.-É.	N.B.	Qué.	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														
28.6	27.9	31.4	33.8	24.1	28.8	29.3	31.4	29.1	24.6	27.7	15.2	7.4	Total (A179-A193)	
25.1	18.6	30.8	30.8	25.2	22.6	25.5	29.7	29.3	24.1	26.9	-	15.9		
26.8	23.2	31.1	32.3	24.6	25.6	27.4	30.5	29.2	24.3	27.3	7.9	11.4		
													X. Maladies des organes généto-urinaires (A194-A204)	
													Maladies de l'appareil urinaire (A194-A200)	
													Néphrite, syndrome néphrotique et néphrose (A194-A196)	
0.0	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	Glomérulonéphrite aiguë	A 194
0.0	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-		
0.0	-	-	-	0.1	0.0	-	-	-	-	-	-	-		
0.1	-	-	0.2	-	0.1	0.0	-	0.2	-	0.1	-	-	Syndrome néphrotique	A 195
0.1	-	-	-	-	0.2	0.1	0.2	-	0.1	0.1	-	-		
0.1	-	-	0.1	-	0.2	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	-	-		
0.5	0.4	3.1	1.2	1.4	0.4	0.5	0.6	-	0.2	0.7	-	-	Glomérulonéphrite chronique néphrite, néphropathie et sclérose rénale, sai	A 196
0.4	-	-	0.4	-	0.3	0.4	0.2	0.4	0.4	0.9	-	-		
0.5	0.2	1.6	0.8	0.7	0.4	0.4	0.4	0.2	0.3	0.8	-	-		
0.6	0.4	3.1	1.4	1.7	0.5	0.5	0.6	0.2	0.2	0.7	-	-	Total (A194-A196)	
0.5	-	-	0.4	-	0.6	0.5	0.4	0.4	0.5	0.9	-	-		
0.5	0.2	1.6	0.9	0.8	0.5	0.5	0.5	0.3	0.4	0.8	-	-		
7.5	8.5	14.1	12.9	10.5	8.0	6.8	7.5	9.7	4.7	7.3	15.2	7.4	Insuffisance rénale et autres troubles fonctionnels du rein	A 197
6.6	8.1	9.2	11.4	6.9	7.5	6.1	8.7	7.5	4.9	4.8	-	-		
7.1	8.3	11.6	12.1	8.7	7.7	6.5	8.1	8.6	4.8	6.1	7.9	3.8		
0.4	-	-	0.2	0.3	0.5	0.3	0.6	-	0.4	0.3	-	-	Infections rénales	A 198
0.7	0.7	1.5	0.9	0.8	0.8	0.7	0.7	0.8	0.6	0.5	-	-		
0.5	0.4	0.8	0.6	0.6	0.6	0.5	0.6	0.4	0.5	0.4	-	-		
0.1	-	-	0.2	-	0.1	0.2	-	-	-	-	-	-	Calculs urinaires	A 199
0.1	-	-	-	0.3	0.1	0.1	-	-	0.3	0.3	-	-		
0.1	-	-	0.1	0.1	0.1	0.2	-	-	0.1	0.1	-	-		
2.1	1.8	7.8	2.1	2.3	2.2	2.2	2.6	1.8	1.4	2.3	-	-	Toutes les autres maladies de l'appareil urinaire	A 200
2.3	2.1	4.6	4.9	2.2	2.2	2.4	2.2	1.6	1.7	2.1	-	-		
2.2	1.9	6.2	3.5	2.2	2.2	2.3	2.4	1.7	1.5	2.2	-	-		
10.7	10.6	25.1	16.8	14.8	11.3	10.1	11.2	11.7	6.8	10.7	15.2	7.4	Total (A194-A200)	
10.2	10.9	15.4	17.6	10.2	11.1	9.8	12.0	10.2	7.9	8.6	-	-		
10.5	10.7	20.2	17.2	12.5	11.2	9.9	11.6	11.0	7.3	9.7	7.9	3.8		
													Maladies des organes génitaux de l'homme (A201,A202)	
0.6	-	-	0.2	0.6	0.4	0.6	0.6	1.4	0.7	0.5	-	-	Hyperplasie de la prostate	A 201
0.3	-	1.6	-	0.6	0.2	0.4	-	0.2	0.2	0.3	-	-	Autres maladies des organes génitaux de l'homme	A 202
0.8	-	1.6	0.2	1.1	0.6	1.0	0.6	1.6	0.9	0.8	-	-	Total (A201,A202)	
													Maladies des organes génitaux de la femme (A203,A204)	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Affections du sein	A 203
0.1	-	-	0.2	0.3	0.1	0.2	0.4	0.2	-	0.1	-	-	Autres maladies des organes génitaux de la femme	A 204
0.1	-	-	0.2	0.3	0.1	0.2	0.4	0.2	-	0.1	-	-	Total (A203,A204)	
11.6	10.6	26.7	17.0	15.9	11.9	11.1	11.8	13.3	7.7	11.5	15.2	7.4	Total (A194-A204)	
10.4	10.9	15.4	17.8	10.5	11.2	10.0	12.4	10.4	7.9	8.8	-	-		
11.0	10.7	21.0	17.4	13.2	11.5	10.5	12.1	11.8	7.8	10.1	7.9	3.8		

Voir note à la fin du tableau.

TABLE 6. Deaths and Rates (per 100,000 Population) by Cause and Sex, Canada and Provinces, 1988 - Continued

List A(1) No.	Cause of Death Intermediate List A (ninth revision)	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-E.	N.S. N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta.	B.C. C.B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.
Number - Nombre														
XI. Complications of pregnancy, childbirth, and the puerperium (A205-A216)														
Pregnancy with abortive outcome (A205-A209)														
A 205	Ectopic pregnancy	F	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
A 206	Spontaneous abortion	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 207	Legally induced abortion	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 208	Illegally induced abortion	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 209	Other pregnancy with abortive outcome	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Total (A205-A209)	F	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Direct obstetric causes (A210-A214)														
A 210	Haemorrhage of pregnancy and childbirth	F	3	-	-	-	1	-	1	-	1	-	-	-
A 211	Toxaemia of pregnancy	F	5	-	-	-	1	2	-	-	1	1	-	-
A 212	Obstructed labour	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 213	Complications of the puerperium	F	8	-	-	-	2	3	-	-	1	2	-	-
A 214	Other direct obstetric causes	F	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
	Total (A210-A214)	F	17	-	-	-	5	5	1	-	3	3	-	-
A 215	Indirect obstetric causes	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 216	Delivery in a completely normal case	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Total (A205-A216)	F	18	-	-	-	6	5	1	-	3	3	-	-
XII. Diseases of the skin and subcutaneous tissue (A217,A218)														
A 217	Infections of skin and subcutaneous tissue	M	18	1	1	-	2	-	13	-	-	1	-	-
		F	24	1	-	3	1	16	1	-	1	-	-	-
		T	42	2	1	3	3	29	1	-	2	-	-	-
A 218	All other diseases of skin and subcutaneous tissue	M	39	1	-	2	1	5	18	2	3	1	6	-
		F	89	3	-	4	-	17	45	1	3	7	9	-
		T	128	4	-	6	1	22	63	3	6	8	15	-
	Total (A217,A218)	M	57	2	1	2	3	5	31	2	3	2	6	-
		F	113	4	-	7	1	18	61	2	3	8	9	-
		T	170	6	1	9	4	23	92	4	6	10	15	-
XIII. Diseases of the musculoskeletal system and connective tissue (A219-A223)														
A 219	Rheumatoid arthritis and other inflammatory polyarthropathies	M	45	1	-	1	1	6	18	1	3	7	7	-
		F	148	3	-	5	7	31	48	15	4	17	16	-
		T	193	4	-	6	8	37	66	16	7	24	23	-
A 220	Other arthropathies and related disorders	M	95	1	-	2	2	15	43	3	4	9	16	-
		F	211	2	-	8	6	35	88	8	10	21	29	-
		T	306	3	-	10	8	50	131	11	14	30	45	-
A 221	Dorsopathies	M	14	3	-	2	-	1	4	-	2	-	2	-
		F	8	-	-	-	-	1	4	-	1	-	2	-
		T	22	3	-	2	-	2	8	-	2	-	4	-
A 222	Rheumatism, excluding the back	M	12	-	-	-	1	4	4	-	2	1	-	-
		F	11	-	-	1	1	3	5	-	-	1	-	-
		T	23	-	-	1	2	7	9	-	2	2	-	-
A 223	Osteopathies, chondropathies, and acquired musculoskeletal deformities	M	56	3	1	3	1	18	16	2	2	7	3	-
		F	109	4	-	2	5	21	36	6	4	13	18	-
		T	165	7	1	5	6	39	52	8	6	20	21	-

See footnote at end of table.

TABLEAU 6. Décès et taux (pour 100,000 habitants) suivant la cause et le sexe, Canada et provinces, 1988 - suite

Canada	Mfld. T.-N.	P.E.I. I.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Qué.	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														
XI. Complications de la grossesse, de l'accouchement et des suites de couches (A205-A216)														
Grossesse aboutissant à l'avortement (A205-A209)														
0.3	-	-	-	-	1.2	-	-	-	-	-	-	-	Grossesse ectopique	A 205
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Avortement spontané	A 206
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Avortement provoqué légal	A 207
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Avortement provoqué illégal	A 208
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Autre grossesse aboutissant à l'avortement	A 209
0.3	-	-	-	-	1.2	-	-	-	-	-	-	-	Total (A205-A209)	
Complications directes (A210-A214)														
0.8	-	-	-	-	1.2	-	5.9	-	2.4	-	-	-	Hémorragie de la grossesse et de l'accouchement	A 210
1.3	-	-	-	-	1.2	1.4	-	-	2.4	2.3	-	-	Toxémie de la grossesse	A 211
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Dystocie d'obstacle	A 212
2.1	-	-	-	-	2.3	2.2	-	-	2.4	4.7	-	-	Complications des suites de couches	A 213
0.3	-	-	-	-	1.2	-	-	-	-	-	-	-	Autres complications directes	A 214
4.5	-	-	-	-	5.8	3.6	5.9	-	7.1	7.0	-	-	Total (A210-A214)	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Complications indirectes	A 215
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Accouchement normal	A 216
4.8	-	-	-	-	6.9	3.6	5.9	-	7.1	7.0	-	-	Total (A205-A216)	
XII. Maladies de la peau et du tissu cellulaire sous-cutané (A217, A218)														
0.1	0.4	1.6	-	0.6	-	0.3	-	-	0.1	-	-	-	Infections de la peau et du tissu cellulaire sous-cutané	A 217
0.2	0.4	0.8	0.7	0.3	0.0	0.3	0.2	-	0.1	-	-	-	Toutes les autres maladies de la peau et du tissu cellulaire sous-cutané	A 218
0.2	0.4	0.8	0.3	0.4	0.0	0.3	0.1	-	0.1	-	-	-	Total (A217, A218)	
0.3	0.4	-	0.5	0.3	0.2	0.4	0.4	0.6	0.1	0.4	-	-		
0.7	1.1	-	0.9	-	0.5	0.9	0.2	0.6	0.6	0.6	-	-		
0.5	0.7	-	0.7	0.1	0.3	0.7	0.3	0.6	0.3	0.5	-	-		
0.4	0.7	1.6	0.5	0.9	0.2	0.7	0.4	0.6	0.2	0.4	-	-		
0.9	1.4	-	1.6	0.3	0.5	1.3	0.4	0.6	0.7	0.6	-	-		
0.7	1.1	0.8	1.0	0.6	0.3	1.0	0.4	0.6	0.4	0.5	-	-		
XIII. Maladies du système ostéo-articulaire, des muscles et du tissu conjonctif (A219-A223)														
0.4	0.4	-	0.2	0.3	0.2	0.4	0.2	0.6	0.6	0.5	-	-	Arthrite rhumatoïde et autres polyarthropathies inflammatoires	A 219
1.1	1.1	3.1	1.1	1.9	0.9	1.0	2.7	0.8	1.4	1.1	-	-	Autres arthropathies et affections apparentées	A 220
0.7	0.7	1.6	0.7	1.1	0.6	0.7	1.5	0.7	1.0	0.8	-	-	Affections des régions du plan dorsal	A 221
0.7	0.4	-	0.5	0.6	0.5	0.9	0.6	0.8	0.7	1.1	-	-	Rhumatisme abarticulaire, à l'exclusion des affections du plan dorsal	A 222
1.6	0.7	3.1	1.8	1.7	1.0	1.8	1.5	2.0	1.8	1.9	-	7.9	Ostéopathies, chondropathie et malformations acquises du système ostéo-musculaire	A 223
1.2	0.5	1.6	1.1	1.1	0.8	1.4	1.0	1.4	1.3	1.5	-	3.8		
0.1	1.1	-	0.5	-	0.0	0.1	-	0.4	-	0.1	-	-		
0.1	-	-	-	-	0.0	0.1	0.2	-	-	0.1	-	-		
0.1	0.5	-	0.2	-	0.0	0.1	0.1	0.2	-	0.1	-	-		
0.1	-	-	-	0.3	0.1	0.1	-	0.4	0.1	-	-	-		
0.1	-	-	0.2	0.3	0.1	0.1	-	-	0.1	-	-	-		
0.1	-	-	0.1	0.3	0.1	0.1	-	0.2	0.1	-	-	-		
0.4	1.1	1.6	0.7	0.3	0.6	0.3	0.4	0.4	0.6	0.2	-	-		
0.8	1.4	-	0.4	1.4	0.6	0.8	1.1	0.8	1.1	1.2	-	-		
0.6	1.2	0.8	0.6	0.8	0.6	0.6	0.7	0.6	0.8	0.7	-	-		

Voir note à la fin du tableau.

TABLE 6. Deaths and Rates (per 100,000 Population) by Cause and Sex, Canada and Provinces, 1988 - Continued

List A(1) No.	Cause of Death Intermediate List A (ninth revision)		Canada	Mfld. P.E.I.		N.S.		N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta.	B.C. C.B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.
				T.-N.	I.-P.	E.-N.	N.-É.									
Number - Nombre																
Total (A219-A223)		M	222	8	1	8	5	44	85	6	13	24	28	-	-	-
		F	487	9	4	16	19	91	181	30	18	52	65	-	-	2
		T	709	17	5	24	24	135	266	36	31	76	93	-	-	2
XIV. Congenital anomalies (A224-A228)																
A 224 Spina bifida		M	22	-	-	1	3	8	6	-	-	1	3	-	-	-
		F	25	1	-	1	1	5	11	2	-	2	2	-	-	-
		T	47	1	-	2	4	13	17	2	-	3	5	-	-	-
A 225 All other congenital anomalies of nervous system		M	91	3	1	4	1	17	41	2	7	8	7	-	-	-
		F	85	6	-	-	-	29	29	1	3	6	8	1	-	-
		T	176	9	1	4	1	46	70	3	10	14	15	1	-	-
A 226 Congenital anomalies of heart		M	282	8	2	9	12	68	98	6	14	28	37	-	-	-
		F	208	5	-	3	6	51	86	8	6	20	20	1	-	2
		T	490	13	2	12	18	119	184	14	20	48	57	1	-	2
A 227 Other congenital anomalies of circulatory system		M	62	2	1	2	1	11	28	2	2	10	3	-	-	-
		F	47	1	1	1	-	8	20	2	3	7	4	-	-	-
		T	109	3	2	3	1	19	48	4	5	17	7	-	-	-
A 228 All other congenital anomalies		M	280	6	3	9	6	62	100	8	11	34	39	-	-	2
		F	262	13	-	6	10	56	86	13	15	30	32	1	-	-
		T	542	19	3	15	16	118	186	21	26	64	71	1	-	2
Total (A224-A228)		M	737	19	7	25	23	166	273	18	34	81	89	-	-	2
		F	627	26	1	11	19	149	232	26	27	65	66	3	-	2
		T	1,364	45	8	36	42	315	505	44	61	146	155	3	-	4
XV. Certain conditions originating in the perinatal period (A229-A231)																
A 229 Birth trauma		M	19	-	-	1	-	5	8	-	2	2	1	-	-	-
		F	10	1	-	1	-	2	4	-	1	-	1	-	-	-
		T	29	1	-	2	-	7	12	-	3	2	2	-	-	-
A 230 Intrauterine hypoxia, birth asphyxia, and respiratory distress syndrome		M	199	6	1	7	6	55	62	8	8	21	25	-	-	-
		F	118	2	-	4	2	33	44	6	4	9	13	-	-	1
		T	317	8	1	11	8	88	106	14	12	30	38	-	-	1
A 231 Other conditions originating in the perinatal period		M	395	7	-	7	6	84	143	30	20	42	56	-	-	-
		F	322	7	4	10	3	77	107	14	18	30	49	-	-	3
		T	717	14	4	17	9	161	250	44	38	72	105	-	-	3
Total (A229-A231)		M	613	13	1	15	12	144	213	38	30	65	82	-	-	-
		F	450	10	4	15	5	112	155	20	23	39	63	-	-	4
		T	1,063	23	5	30	17	256	368	58	53	104	145	-	-	4
XVI. Symptoms, signs, and ill-defined conditions (A232, A233)																
A 232 Senility without mention of psychosis		M	61	2	-	2	6	13	10	8	9	3	8	-	-	-
		F	164	3	1	5	22	24	36	24	12	8	29	-	-	-
		T	225	5	1	7	28	37	46	32	21	11	37	-	-	-
A 233 Symptoms, signs, and other ill-defined conditions		M	1,686	19	5	22	33	162	592	284	29	124	410	2	-	4
		F	1,211	25	5	27	28	95	505	210	23	64	227	-	-	2
		T	2,897	44	10	49	61	257	1,097	494	52	188	637	2	-	6
Total (A232, A233)		M	1,747	21	5	24	39	175	602	292	38	127	418	2	-	4
		F	1,375	28	6	32	50	119	541	234	35	72	256	-	-	2
		T	3,122	49	11	56	89	294	1,143	526	73	199	674	2	-	6
EXVII. External causes of injury and poisoning (AE234-AE282)																
Accidents and adverse effects (AE234-AE263)																
Transport accidents (AE234-AE245)																
AE234 Railway accidents		M	28	-	-	-	-	6	11	1	3	4	3	-	-	-
		F	5	-	-	-	-	-	2	-	1	1	1	-	-	-
		T	33	-	-	-	-	6	13	1	4	5	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, 1988 - suite

Canada	Mfld. P.E.I.		N.S.		N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta.	B.C.		Yukon	N.W.T.		Causes de décès Liste intermédiaire A (neuvième révision)	No. de la liste A(1)
	T.-N.	I.-P.	I.-P.	N.-É.							C.B.	T.N.-O.					
Rate - Taux																	
1.7	2.8	1.6	1.8	1.4	1.4	1.8	1.1	2.6	2.0	1.9	-	-	-	-	-	Total (A219-A223)	
3.7	3.2	6.2	3.6	5.3	2.7	3.8	5.5	3.5	4.4	4.3	-	-	-	-	7.9		
2.7	3.0	3.9	2.7	3.4	2.0	2.8	3.3	3.1	3.2	3.1	-	-	-	-	3.8		
XIV. Anomalies congénitales (A224-A228)																	
0.2	-	-	0.2	0.9	0.2	0.1	-	-	0.1	0.2	-	-	-	-	-	Spina bifida	A 224
0.2	0.4	-	0.2	0.3	0.1	0.2	0.4	-	0.2	0.1	-	-	-	-	-		
0.2	0.2	-	0.2	0.6	0.2	0.2	0.2	-	0.1	0.2	-	-	-	-	-		
0.7	1.1	1.6	0.9	0.3	0.5	0.9	0.4	1.4	0.7	0.5	-	-	-	-	-	Toutes les autres anomalies congénitales du système nerveux	A 225
0.6	2.1	-	-	0.6	0.9	0.6	0.2	0.6	0.5	0.5	8.3	-	-	-	-		
0.7	1.6	0.8	0.5	0.4	0.7	0.7	0.3	1.0	0.6	0.5	3.9	-	-	-	-		
2.2	2.8	3.1	2.1	3.4	2.1	2.1	1.1	2.8	2.3	2.5	-	-	-	-	-	Anomalies congénitales du coeur	A 226
1.6	1.8	-	0.7	1.7	1.5	1.8	1.5	1.2	1.7	1.3	8.3	7.9	-	-	-		
1.9	2.3	1.6	1.4	2.5	1.8	2.0	1.3	2.0	2.0	1.9	3.9	3.8	-	-	-		
0.5	0.7	1.6	0.5	0.3	0.3	0.6	0.4	0.4	0.8	0.2	-	-	-	-	-	Autres anomalies congénitales de l'appareil circulatoire	A 227
0.4	0.4	1.5	0.2	-	0.2	0.4	0.4	0.6	0.6	0.5	-	-	-	-	-		
0.4	0.5	1.6	0.5	0.1	0.5	0.5	0.4	0.5	0.7	0.2	-	-	-	-	-		
2.2	2.1	4.7	2.1	1.7	1.9	2.2	1.5	2.2	2.8	2.6	-	7.4	-	-	-	Toutes les autres anomalies congénitales	A 228
2.0	4.6	-	1.3	2.8	1.7	1.8	2.4	3.0	2.5	2.1	8.3	-	-	-	-		
2.1	3.3	2.3	1.7	2.2	1.8	2.0	1.9	2.6	2.7	2.4	3.9	3.8	-	-	-		
5.8	6.7	11.0	5.8	6.5	5.1	5.9	3.4	6.7	6.7	6.0	-	7.4	-	-	-	Total (A224-A228)	
4.8	9.1	1.5	2.5	5.3	4.4	4.8	4.7	5.3	5.4	4.4	25.0	7.9	-	-	-		
5.3	7.9	6.2	4.1	5.9	4.7	5.4	4.1	6.0	6.1	5.2	11.8	7.6	-	-	-		
XV. Certaines affections dont l'origine se situe dans la période périnatale (A229-A231)																	
0.1	-	-	0.2	-	0.2	0.2	-	0.4	0.2	0.1	-	-	-	-	-	Traumatisme obstétrical	A 229
0.1	0.4	-	0.2	-	0.1	0.1	-	0.2	-	0.1	-	-	-	-	-		
0.1	0.2	-	0.2	-	0.1	0.1	-	0.3	0.1	0.1	-	-	-	-	-		
1.6	2.1	1.6	1.6	1.7	1.7	1.3	1.5	1.6	1.7	1.7	-	-	-	-	-	Hypoxie intra-utérine, asphyxie à la naissance, et syndrome de détresse resp.	A 230
0.9	0.7	-	0.9	0.6	1.0	0.9	1.1	0.8	0.8	0.9	-	4.0	-	-	-		
1.2	1.4	0.8	1.2	1.1	1.3	1.1	1.3	1.2	1.3	1.3	-	1.9	-	-	-		
3.1	2.5	-	1.6	1.7	2.6	3.1	5.6	4.0	3.5	3.8	-	-	-	-	-	Autres affections dont l'origine se situe dans la période périnatale	A 231
2.5	2.5	6.2	2.2	0.8	2.3	2.2	2.5	3.5	2.5	3.2	-	11.9	-	-	-		
2.8	2.5	3.1	1.9	1.3	2.4	2.7	4.1	3.8	3.0	3.5	-	5.7	-	-	-		
4.8	4.6	1.6	3.5	3.4	4.4	4.6	7.1	5.9	5.4	5.6	-	-	-	-	-	Total (A229-A231)	
3.4	3.5	6.2	3.3	1.4	3.3	3.2	3.6	4.5	3.3	4.2	-	15.9	-	-	-		
4.1	4.0	3.9	3.4	2.4	3.9	3.9	5.4	5.2	4.3	4.9	-	7.6	-	-	-		
XVI. Symptômes, signes et états morbides mal définis (A232, A233)																	
0.5	0.7	-	0.5	1.7	0.4	0.2	1.5	1.8	0.2	0.5	-	-	-	-	-	Sénérite sans mention de psychose	A 232
1.2	1.1	1.5	1.1	6.1	0.7	0.8	4.4	2.4	0.7	1.9	-	-	-	-	-		
0.9	0.9	0.8	0.8	3.9	0.6	0.5	3.0	2.1	0.5	1.2	-	-	-	-	-		
13.2	6.7	7.8	5.1	9.4	5.0	12.8	53.2	5.7	10.3	27.8	15.2	14.8	-	-	-	Symptômes, signes et autres états morbides mal définis	A 233
9.2	8.8	7.7	6.0	7.7	2.8	10.5	38.2	4.5	5.4	15.1	-	7.9	-	-	-		
11.2	7.7	7.8	5.6	8.5	3.9	11.6	45.6	5.1	7.8	21.3	7.9	11.4	-	-	-		
13.7	7.4	7.8	5.5	11.1	5.4	13.0	54.7	7.5	10.6	28.3	15.2	14.8	-	-	-	Total (A232, A233)	
10.5	9.8	9.2	7.1	13.8	3.5	11.3	42.6	6.9	6.0	17.0	-	7.9	-	-	-		
12.0	8.6	8.5	6.3	12.5	4.4	12.1	48.5	7.2	8.3	22.6	7.9	11.4	-	-	-		
XVII. Causes extérieures de traumatismes et empoisonnements (AE234-AE282)																	
Traumatismes et effets adverses (AE234-AE263)																	
Accidents de transport (AE234-AE245)																	
0.2	-	-	-	-	0.2	0.2	0.2	0.6	0.3	0.2	-	-	-	-	-	Accidents de chemin de fer	AE234
0.0	-	-	-	-	-	0.0	-	-	0.2	0.1	-	-	-	-	-		
0.1	-	-	-	-	0.1	0.1	0.1	0.4	0.2	0.1	-	-	-	-	-		

Voir note à la fin du tableau.

TABLE 6. Deaths and Rates (per 100,000 Population) by Cause and Sex, Canada and Provinces, 1988 - Continued

List A(1) No.	Cause of Death Intermediate List A (ninth revision)	Canada	Nfld.	P.E.I.	N.S.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta.	B.C.	Yukon	N.W.T.	
			T.-N.	Î.-P.-E.	N.-É.							C.B.		T.N.-O.	
Number - Nombre															
Motor vehicle accidents (AE235-AE241)															
Motor vehicle traffic accidents (AE235-AE240)															
AE235	Involving collision with train	M	36	-	-	1	-	8	12	-	5	7	3	-	-
		F	12	-	-	1	-	5	5	-	5	1	-	-	-
		T	48	-	-	2	-	13	17	-	5	8	3	-	-
AE236	Involving collision with another motor vehicle	M	1,056	10	4	35	23	293	341	28	57	132	128	3	2
		F	469	3	2	11	3	120	182	10	31	51	55	1	-
		T	1,525	13	6	46	26	413	523	38	88	183	183	4	2
AE237	Involving collision with pedestrian	M	351	3	5	11	13	104	114	19	15	23	44	-	-
		F	202	2	1	3	4	62	68	2	9	23	28	-	-
		T	553	5	6	14	17	166	182	21	24	46	72	-	-
AE238	Involving collision with other vehicle or object	M	367	3	-	9	11	141	128	11	7	16	41	-	-
		F	107	-	-	3	4	42	32	6	4	1	15	-	-
		T	474	3	-	12	15	183	160	17	11	17	56	-	-
AE239	Not involving collision on highway	M	672	4	1	35	20	135	203	21	40	105	105	3	-
		F	181	3	2	9	2	35	50	6	14	23	37	-	-
		T	853	7	3	44	22	170	253	27	54	128	142	3	-
AE240	Motor vehicle traffic accident of unspecified nature	M	370	22	2	21	66	73	50	32	14	53	37	-	-
		F	148	10	-	6	12	36	27	14	6	18	17	1	1
		T	518	32	2	27	78	109	77	46	20	71	54	1	1
Total (AE235-AE240)		M	2,852	42	12	112	133	754	848	111	138	336	358	6	2
		F	1,119	18	5	33	25	300	364	38	64	117	152	2	1
		T	3,971	60	17	145	158	1,054	1,212	149	202	453	510	8	3
AE241	Motor vehicle non traffic accidents	M	115	8	2	5	8	22	37	4	4	13	8	3	1
		F	22	-	-	1	-	-	12	2	2	1	3	-	1
		T	137	8	2	6	8	22	49	6	6	14	11	3	2
Total (AE235-AE241)		M	2,967	50	14	117	141	776	885	115	142	349	366	9	3
		F	1,141	18	5	34	25	300	376	40	66	118	155	2	2
		T	4,108	68	19	151	166	1,076	1,261	155	208	467	521	11	5
AE242	Other road vehicle accidents	M	19	-	-	1	2	6	-	-	1	3	5	-	-
		F	6	-	-	-	1	3	1	-	-	2	-	-	-
		T	25	-	-	1	3	7	-	-	1	5	5	-	-
AE243	Water transport accidents	M	164	7	-	15	3	32	49	8	2	10	31	2	5
		F	13	-	-	-	-	2	4	1	-	1	5	-	-
		T	177	7	-	15	3	34	53	9	2	11	36	2	5
AE244	Air and space transport accidents	M	89	1	-	2	-	19	21	2	3	11	28	-	2
		F	6	-	-	-	-	1	-	-	1	1	2	-	1
		T	95	1	-	2	-	19	22	2	4	12	30	-	3
AE245	Vehicle accidents not elsewhere classifiable	M	7	-	-	-	-	1	1	1	1	-	3	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	7	-	-	-	-	1	1	1	1	-	3	-	-
Total (AE234-AE245)		M	3,274	58	14	135	145	836	973	127	152	377	436	11	10
		F	1,171	18	5	34	25	305	384	41	68	123	163	2	3
		T	4,445	76	19	169	170	1,141	1,357	168	220	500	599	13	13
Accidental poisoning (AE246-AE248)															
AE246	Accidental poisoning by drugs, medicaments, and biologicals	M	174	1	1	4	-	29	78	4	3	4	48	2	-
		F	103	-	-	-	2	15	46	4	2	6	27	-	1
		T	277	1	1	4	2	44	124	8	5	10	75	2	1
AE247	Accidental poisoning by other solid or liquid substances	M	60	2	1	3	3	15	21	3	2	-	10	-	-
		F	23	-	-	1	-	1	11	4	1	-	5	-	-
		T	83	2	1	4	3	16	32	7	3	-	15	-	-
AE248	Accidental poisoning by gases and vapors	M	63	-	-	2	1	6	20	2	6	18	6	1	1
		F	8	-	-	-	-	1	2	-	2	-	3	-	-
		T	71	-	-	2	1	7	22	2	8	18	9	1	1
Total (AE246-AE248)		M	297	3	2	9	4	50	119	9	11	22	64	3	1
		F	134	-	-	1	2	17	59	8	5	6	35	-	1
		T	431	3	2	10	6	67	178	17	16	28	99	3	2
AE249	Misadventures during medical care, abnormal reactions, and late complications	M	72	-	-	2	1	40	13	-	-	6	10	-	-
		F	80	-	-	-	-	45	18	-	1	6	9	1	-
		T	152	-	-	2	1	85	31	-	1	12	19	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, 1988 - suite

Canada	Nfld.		P.E.I.		N.S.		N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta.	B.C.		Yukon	N.W.T.		Causes de décès Liste intermédiaire A (neuvième révision)	No. de la liste A(1)
	T.-N.	f.-P.	f.-P.	É.-É.	N.-É.	N.-É.							C.B.	T.N.-O.					
Rate - Taux																			
0.3	-	-	0.2	-	0.2	0.3	-	1.0	0.6	0.2	-	-	-	-	-	-	-	Accidents de véhicules à moteur (AE235-AE241)	
0.1	-	-	0.2	-	0.1	0.1	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	Par collision avec un train	AE235
0.2	-	-	0.2	-	0.2	0.2	-	0.5	0.3	0.1	-	-	-	-	-	-	-		
8.3	3.5	6.3	8.1	6.5	9.0	7.4	5.2	11.3	11.0	8.7	22.7	7.4	Par collision avec un autre véhicule à moteur	AE236					
3.6	1.1	3.1	2.5	0.8	3.5	3.8	1.8	6.1	4.3	3.6	8.3	-							
5.9	2.3	4.7	5.2	3.6	6.2	5.5	3.5	8.7	7.6	6.1	15.7	3.8							
2.7	1.1	7.8	2.5	3.7	3.2	2.5	3.6	3.0	1.9	3.0	-	-	Par collision avec un piéton	AE237					
1.5	0.7	1.5	0.7	1.1	1.8	1.4	0.4	1.8	1.9	1.9	-	-							
2.1	0.9	4.7	1.6	2.4	2.5	1.9	1.9	2.4	1.9	2.4	-	-							
2.9	1.1	-	2.1	3.1	4.3	2.8	2.1	1.4	1.3	2.8	-	-	Par collision avec un autre véhicule ou objet	AE238					
0.8	-	-	0.7	1.1	1.2	0.7	1.1	0.8	0.1	1.0	-	-							
1.8	0.5	-	1.4	2.1	2.8	1.7	1.6	1.1	0.7	1.9	-	-							
5.3	1.4	1.6	8.1	5.7	4.2	4.4	3.9	7.9	8.7	7.1	22.7	-	Sans collision sur la voie publique	AE239					
1.4	1.1	3.1	2.0	0.6	1.0	1.0	1.1	2.8	1.9	2.5	-	-							
3.3	1.2	2.3	5.0	3.1	2.6	2.7	2.5	5.3	5.3	4.8	11.8	-							
2.9	7.8	3.1	4.8	18.7	2.2	1.1	6.0	2.8	4.4	2.5	-	-	Accident de la circulation, nature non précisée, impli- quant un véhicule à moteur	AE240					
1.1	3.5	-	1.3	3.3	1.1	0.6	2.5	1.2	1.5	1.1	8.3	4.0							
2.0	5.6	1.6	3.1	10.9	1.6	0.8	4.2	2.0	3.0	1.8	3.9	1.9							
22.3	14.8	18.8	25.8	37.7	23.2	18.3	20.8	27.3	27.9	24.3	45.5	7.4	Total (AE235-AE240)						
8.5	6.3	7.7	7.4	6.9	8.9	7.6	6.9	12.6	9.8	10.1	16.7	4.0							
15.3	10.6	13.2	16.4	22.1	15.9	12.9	13.7	19.9	18.9	17.1	31.5	5.7							
0.9	2.8	3.1	1.2	2.3	0.7	0.8	0.7	0.8	1.1	0.5	22.7	3.7	Accidents de véhicules à moteur hors de la voie publique	AE241					
0.2	-	-	0.2	-	-	0.3	0.4	0.4	0.1	0.2	-	4.0							
0.5	1.4	1.6	0.7	1.1	0.3	0.5	0.6	0.6	0.6	0.4	11.8	3.8							
23.2	17.6	22.0	26.9	40.0	23.9	19.1	21.5	28.1	29.0	24.8	68.2	11.1	Total (AE235-AE241)						
8.7	6.3	7.7	7.6	6.9	8.9	7.8	7.3	13.0	9.9	10.3	16.7	7.9							
15.9	12.0	14.8	17.1	23.2	16.2	13.4	14.3	20.5	19.5	17.5	43.3	9.5							
0.1	-	-	0.2	0.3	0.1	0.1	-	0.2	0.2	0.3	-	-	Autres accidents de véhicules routiers	AE242					
0.0	-	-	-	-	0.1	0.0	-	-	0.2	-	-	-							
0.1	-	-	0.1	0.1	0.1	0.1	-	0.1	0.2	0.2	-	-							
1.3	2.5	-	3.5	0.9	1.0	1.1	1.5	0.4	0.8	2.1	15.2	18.5	Accidents de transport par eau	AE243					
0.1	-	-	-	-	0.1	0.1	0.2	-	0.1	0.3	-	-							
0.7	1.2	-	1.7	0.4	0.5	0.6	0.8	0.2	0.5	1.2	7.9	9.5							
0.7	0.4	-	0.5	-	0.6	0.5	0.4	0.6	0.9	1.9	-	7.4	Accidents de transport aérien ou de vol spatial	AE244					
0.0	-	-	-	-	-	0.0	-	0.2	0.1	0.1	-	4.0							
0.4	0.2	-	0.2	-	0.3	0.2	0.2	0.4	0.5	1.0	-	5.7							
0.1	-	-	-	-	0.0	0.0	0.2	0.2	-	0.2	-	-	Accidents non classés ailleurs impliquant des véhicules	AE245					
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-							
0.0	-	-	-	-	0.0	0.0	0.1	0.1	-	0.1	-	-							
25.6	20.5	22.0	31.1	41.1	25.7	21.0	23.8	30.1	31.4	29.5	83.3	36.9	Total (AE234-AE245)						
8.9	6.3	7.7	7.6	6.9	9.0	8.0	7.5	13.4	10.3	10.8	16.7	11.9							
17.2	13.4	14.8	19.1	23.8	17.2	14.4	15.5	21.7	20.9	20.1	51.2	24.8							
Intoxication accidentelle (AE246-AE248)																			
1.4	0.4	1.6	0.9	-	0.9	1.7	0.7	0.6	0.3	3.3	15.2	-	Intoxication accidentelle par médicaments et produits biologiques	AE246					
0.8	-	-	-	0.6	0.4	1.0	0.7	0.4	0.5	1.8	-	4.0							
1.1	0.2	0.8	0.5	0.3	0.7	1.3	0.7	0.5	0.4	2.5	7.9	1.9							
0.5	0.7	1.6	0.7	0.9	0.5	0.5	0.6	0.4	-	0.7	-	-	Intoxication accidentelle par d'autres substances solides et liquides	AE247					
0.2	-	-	0.2	-	0.0	0.2	0.7	0.2	-	0.3	-	-							
0.3	0.4	0.8	0.5	0.4	0.2	0.3	0.6	0.3	-	0.5	-	-							
0.5	-	-	0.5	0.3	0.2	0.4	0.4	1.2	1.5	0.4	7.6	3.7	Intoxication accidentelle par des gaz et des vapeurs	AE248					
0.1	-	-	-	-	0.0	0.0	-	0.4	-	0.2	-	-							
0.3	-	-	0.2	0.1	0.1	0.2	0.2	0.8	0.8	0.3	3.9	1.9							
2.3	1.1	3.1	2.1	1.1	1.5	2.6	1.7	2.2	1.8	4.3	22.7	3.7	Total (AE246-AE248)						
1.0	-	-	0.2	0.6	0.5	1.2	1.5	1.0	0.5	2.3	-	4.0							
1.7	0.5	1.6	1.1	0.8	1.0	1.9	1.6	1.6	1.2	3.3	11.8	3.8							
0.6	-	-	0.5	0.3	1.2	0.3	-	-	0.5	0.7	-	-	Incidents lors d'actes médi- caux, réactions anormales et complications tardives	AE249					
0.6	-	-	-	-	1.3	0.4	-	0.2	0.5	0.6	8.3	-							
0.6	-	-	0.2	0.1	1.3	0.3	-	0.1	0.5	0.6	3.9	-							

Voir note à la fin du tableau.

TABLE 6. Deaths and Rates (per 100,000 Population) by Cause and Sex, Canada and Provinces, 1988 - Continued

List A(1) No.	Cause of Death Intermediate List A (ninth revision)	Sex	Canada	Nfld.	P.E.I.	N.S.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta.	B.C.	Yukon	N.W.T.
				T.-N.	I.-P.	-E.							N.-É.	C.B.	T.N.-O.
Number - Nombre															
Accidental falls (AE250-AE252)															
AE250	Fall from one level to another	M	349	3	1	15	7	52	142	23	21	29	56	-	-
		F	156	1	1	5	4	20	73	6	8	15	23	-	-
		T	505	4	2	20	11	72	215	29	29	44	79	-	-
AE251	Fall on same level	M	56	-	-	2	-	19	13	2	4	7	9	-	-
		F	53	1	-	2	-	13	15	4	2	6	9	-	1
		T	109	1	-	4	-	32	28	6	6	13	18	-	1
AE252	Fracture, cause unspecified, and other and unspecified falls	M	585	9	8	15	16	104	257	21	27	51	74	-	3
		F	901	20	10	38	26	209	396	29	45	50	76	1	1
		T	1,486	29	18	53	42	313	653	50	72	101	150	1	4
Total (AE250-AE252)		M	990	12	9	32	23	175	412	46	52	87	139	-	3
		F	1,110	22	11	45	30	242	484	39	55	71	108	1	2
		T	2,100	34	20	77	53	417	896	85	107	158	247	1	5
AE253	Accidents caused by fires and flames	M	276	6	3	21	16	64	75	20	15	26	26	-	4
		F	126	3	1	9	8	32	30	9	5	10	19	-	-
		T	402	9	4	30	24	96	105	29	20	36	45	-	4
Other accidents, including late effects (AE254-AE262)															
AE254	Lightning	M	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
		F	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
		T	2	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
AE255	Accidental drowning and submersion	M	321	17	1	9	16	86	99	15	24	18	30	1	5
		F	71	2	-	3	1	17	26	6	2	2	12	-	-
		T	392	19	1	12	17	103	125	21	26	20	42	1	5
AE256	Suffocation caused by inhalation or ingestion of food or other object	M	196	3	3	12	5	40	86	10	12	15	10	-	-
		F	148	3	-	12	1	47	55	5	9	4	12	-	-
		T	344	6	3	24	6	87	141	15	21	19	22	-	-
AE257	Accident caused by handgun	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AE258	Accidents caused by all other and unspecified firearms	M	55	1	-	3	4	12	10	11	4	4	5	-	1
		F	5	1	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-	1
		T	60	2	-	4	4	12	11	12	4	4	5	-	2
AE259	Accident caused by explosive material	M	22	-	-	2	1	7	4	1	2	3	2	-	-
		F	2	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
		T	24	-	-	2	1	8	5	1	2	3	2	-	-
AE260	Accidents caused by hot, caustic, or corrosive substances and radiation	M	14	1	-	-	-	2	8	-	2	1	-	-	-
		F	4	-	-	-	-	1	2	-	-	-	1	-	-
		T	18	1	-	-	-	3	10	-	2	1	1	-	-
AE261	Accident caused by electric current	M	47	2	-	2	1	9	13	2	5	7	6	-	-
		F	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
		T	48	2	-	2	1	9	13	2	5	7	7	-	-
AE262	All other accidents and late effects of accidental injury	M	558	11	2	13	17	116	171	42	35	59	87	4	1
		F	135	-	2	1	2	27	59	9	7	12	15	-	1
		T	693	11	4	14	19	143	230	51	42	71	102	4	2
Total (AE254-AE262)		M	1,214	35	6	41	44	272	392	81	84	107	140	5	7
		F	367	6	2	17	4	94	144	21	18	18	41	-	2
		T	1,581	41	8	58	48	366	536	102	102	125	181	5	9
AE263	Adverse effects of drugs, medicaments and biologicals in therapeutic use	M	16	-	-	3	1	4	3	1	-	2	2	-	-
		F	25	-	-	2	3	9	4	-	1	2	4	-	-
		T	41	-	-	5	4	13	7	1	1	4	6	-	-
Total (AE264-AE270)		M	2,865	56	20	108	89	605	1,014	157	162	250	381	8	15
		F	1,842	31	14	74	47	439	739	77	85	113	216	2	5
		T	4,707	87	34	182	136	1,044	1,753	234	247	363	597	10	20
Suicide (AE264-AE270)															
AE264	Suicide by drugs, medicaments, and biologicals	M	248	6	-	7	4	69	83	13	4	31	30	1	-
		F	289	1	1	6	6	68	110	13	8	34	41	-	1
		T	537	7	1	13	10	137	193	26	12	65	71	1	1
AE265	Suicide by other solid or liquid substances	M	38	1	-	-	4	6	14	2	2	4	5	-	-
		F	10	-	-	1	1	2	3	1	-	2	-	-	-
		T	48	1	-	1	5	8	17	3	2	6	5	-	-
AE266	Suicide by gases and vapors	M	335	1	-	7	2	93	92	13	22	65	40	-	-
		F	86	-	-	1	1	18	26	3	4	26	7	-	-
		T	421	1	-	8	3	111	118	16	26	91	47	-	-
AE267	Suicide by hanging, strangulation, and suffocation	M	736	10	3	17	28	293	199	37	23	48	65	1	12
		F	167	1	-	1	3	69	51	9	4	14	12	-	3
		T	903	11	3	18	31	362	250	46	27	62	77	1	15

See footnote at end of table.

TABLEAU 6. Décès et taux (pour 100,000 habitants) suivant la cause et le sexe, Canada et provinces, 1988 - suite

Canada	Nfld.	P.E.I.	N.S.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta.	B.C.	Yukon	N.W.T.	Causes de décès Liste intermédiaire A (neuvième révision)		No. de la liste A(1)
	T.-N.	I.-P.-É.	N.-É.							C.B.		T.N.-O.			
Rate - Taux															
														Chutes accidentelles (AE250-AE252)	
2.7	1.1	1.6	3.5	2.0	1.6	3.1	4.3	4.2	2.4	3.8	-	-	Chute d'un niveau à un autre		AE250
1.2	0.4	1.5	1.1	1.1	0.6	1.5	1.1	1.6	1.3	1.5	-	-			
1.9	0.7	1.6	2.3	1.5	1.1	2.3	2.7	2.9	1.8	2.6	-	-			
0.4	-	-	0.5	-	0.6	0.3	0.4	0.8	0.6	0.6	-	-	Chute de plain-pied		AE251
0.4	0.4	-	0.4	-	0.4	0.3	0.7	0.4	0.5	0.6	-	4.0			
0.4	0.2	-	0.5	-	0.5	0.3	0.6	0.6	0.5	0.6	-	1.9			
4.6	3.2	12.6	3.5	4.5	3.2	5.5	3.9	5.3	4.2	5.0	-	11.1	Fracture, cause non précisée, et chute autre et non précisée		AE252
6.9	7.0	15.4	8.5	7.2	6.2	8.3	5.3	8.9	4.2	5.0	8.3	4.0			
5.7	5.1	14.0	6.0	5.9	4.7	6.9	4.6	7.1	4.2	5.0	3.9	7.6			
7.7	4.2	14.1	7.4	6.5	5.4	8.9	8.6	10.3	7.2	9.4	-	11.1	Total (AE250-AE252)		
8.5	7.7	16.9	10.0	8.3	7.1	10.1	7.1	10.8	6.0	7.2	8.3	7.9			
8.1	6.0	15.5	8.7	7.4	6.3	9.5	7.8	10.6	6.6	8.3	3.9	9.5			
2.2	2.1	4.7	4.8	4.5	2.0	1.6	3.7	3.0	2.2	1.8	-	14.8	Accidents provoqués par le feu		AE253
1.0	1.1	1.5	2.0	2.2	0.9	0.6	1.6	1.0	0.8	1.3	-	-			
1.6	1.6	3.1	3.4	3.4	1.4	1.1	2.7	2.0	1.5	1.5	-	7.6			
														Autres accidents, y compris les séquelles (AE254-AE262)	
0.0	-	-	-	-	-	0.0	-	-	-	-	-	-	Foudre		AE254
0.0	-	-	-	-	0.0	-	-	-	-	-	-	-			
0.0	-	-	-	-	0.0	0.0	-	-	-	-	-	-			
2.5	6.0	1.6	2.1	4.5	2.6	2.1	2.8	4.8	1.5	2.0	7.6	18.5	Noyade et submersion accidentelles		AE255
0.5	0.7	-	0.7	0.3	0.5	0.5	1.1	0.4	0.2	0.8	-	-			
1.5	3.3	0.8	1.4	2.4	1.6	1.3	1.9	2.6	0.8	1.4	3.9	9.5			
1.5	1.1	4.7	2.8	1.4	1.2	1.9	1.9	2.4	1.2	0.7	-	-	Suffocation provoquée par aspiration ou ingestion d'aliments ou autre objet		AE256
1.1	1.1	-	2.7	0.3	1.4	1.1	0.9	1.8	0.3	0.8	-	-			
1.3	1.1	2.3	2.7	0.8	1.3	1.5	1.4	2.1	0.8	0.7	-	-			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Accident causé par arme de poing		AE257
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
0.4	0.4	-	0.7	1.1	0.4	0.2	2.1	0.8	0.3	0.3	-	3.7	Accidents causés par armes à feu, toutes les autres et non précisées		AE258
0.0	0.4	-	0.2	-	-	0.0	0.2	-	-	-	-	4.0			
0.2	0.4	-	0.5	0.6	0.2	0.1	1.1	0.4	0.2	0.2	-	3.8			
0.2	-	-	0.5	0.3	0.2	0.1	0.2	0.4	0.2	0.1	-	-	Accident causé par explosif		AE259
0.0	-	-	-	0.0	0.0	0.0	-	-	-	-	-	-			
0.1	-	-	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	-	-			
0.1	0.4	-	-	-	0.1	0.2	-	0.4	0.1	-	-	-	Accident causé par matière brûlante, caustique ou corrosive, et radiation		AE260
0.0	-	-	-	-	0.0	0.0	-	-	-	0.1	-	-			
0.1	0.2	-	-	-	0.0	0.1	-	0.2	0.0	0.0	-	-			
0.4	0.7	-	0.5	0.3	0.3	0.3	0.4	1.0	0.6	0.4	-	-	Accident causé par le courant électrique		AE261
0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-			
0.2	0.4	-	0.2	0.1	0.1	0.1	0.2	0.5	0.3	0.2	-	-			
4.4	3.9	3.1	3.0	4.8	3.6	3.7	7.9	6.9	4.9	5.9	30.3	3.7	Tous les autres accidents et séquelles d'accidents		AE262
1.0	-	3.1	0.2	0.6	0.8	1.2	1.6	1.4	1.0	1.0	-	4.0			
2.7	1.9	3.1	1.6	2.7	2.2	2.4	4.7	4.1	3.0	3.4	15.7	3.8			
9.5	12.4	9.4	9.4	12.5	8.4	8.5	15.2	16.6	8.9	9.5	37.9	25.8	Total (AE254-AE262)		
2.8	2.1	3.1	3.8	1.1	2.8	3.0	3.8	3.5	1.5	2.7	-	7.9			
6.1	7.2	6.2	6.6	6.7	5.5	5.7	9.4	10.1	5.2	6.1	19.7	17.1			
0.1	-	-	0.7	0.3	0.1	0.1	0.2	-	0.2	0.1	-	-	Effets adhésifs de médicaments ou produit biologique pour usage thérapeutique		AE263
0.2	-	-	0.4	0.8	0.3	0.1	-	0.2	0.2	0.3	-	-			
0.2	-	-	0.6	0.6	0.2	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	-	-			
22.4	19.8	31.4	24.9	25.3	18.6	21.9	29.4	32.1	20.8	25.8	60.6	55.4	Total (AE264-AE263)		
14.0	10.9	21.6	16.5	13.0	13.0	15.4	14.0	16.7	9.5	14.3	16.7	19.8			
18.2	15.3	26.4	20.6	19.0	15.7	18.6	21.6	24.4	15.2	20.0	39.4	38.1			
Suicide (AE264-AE270)															
1.9	2.1	-	1.6	1.1	2.1	1.8	2.4	0.8	2.6	2.0	7.6	-	Suicide par médicaments et substances biologiques		AE264
2.2	0.4	1.5	1.3	1.7	2.0	2.3	2.4	1.6	2.8	2.7	-	4.0			
2.1	1.2	0.8	1.5	1.4	2.1	2.0	2.4	1.2	2.7	2.4	3.9	1.9			
0.3	0.4	-	-	1.1	0.2	0.3	0.4	0.4	0.3	0.3	-	-	Suicide par autres substances solides ou liquides		AE265
0.1	-	-	0.2	0.3	0.1	0.1	0.2	-	0.2	-	-	-			
0.2	0.2	-	0.1	0.7	0.1	0.2	0.3	0.2	0.3	0.2	-	-			
2.6	0.4	-	1.6	0.6	2.9	2.0	2.4	4.4	5.4	2.7	-	-	Suicide par gaz et vapeurs		AE266
0.7	-	-	0.2	0.3	0.5	0.5	0.5	0.8	2.2	0.5	-	-			
1.6	0.2	-	0.9	0.4	1.7	1.3	1.5	2.6	3.8	1.6	-	-			
5.8	3.5	4.7	3.9	7.9	9.0	4.3	6.9	4.6	4.0	4.4	7.6	44.3	Suicide par pendaison, strangulation et asphyxie		AE267
1.3	0.4	-	0.2	0.8	2.0	1.1	1.6	0.8	1.2	0.8	-	11.9			
3.5	1.9	2.3	2.0	4.3	5.5	2.7	4.2	2.7	2.6	2.6	3.9	28.6			

Voir note à la fin du tableau.

TABLE 6. Deaths and Rates (per 100,000 Population) by Cause and Sex, Canada and Provinces, 1988 - Continued

List A(1) No.	Cause of Death Intermediate List A (ninth revision)		Canada	Nfld.	P.E.I.	N.S.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta.	B.C.	Yukon	N.W.T.
				T.-N.	Î.-P.	N.-É.						C.B.	T.N.-O.		
Number - Nombre															
AE268	Suicide by handgun	M	30	-	-	-	-	14	10	-	3	1	1	1	-
		F	2	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-
		T	32	-	-	-	-	14	11	-	3	1	2	1	-
AE269	Suicide by all other and unspecified firearms	M	974	20	6	48	45	248	228	50	60	138	124	4	3
		F	59	-	-	6	3	20	12	2	3	8	4	-	1
		T	1,033	20	6	54	48	268	240	52	63	146	128	4	4
AE270	Suicide by all other means and late effects of self- inflicted injury	M	373	3	2	8	6	132	155	8	7	20	31	-	1
		F	163	1	1	4	5	57	61	3	5	9	17	-	-
		T	536	4	3	12	11	189	216	11	12	29	48	-	1
Total (AE264-AE270)		M	2,734	41	11	87	89	855	781	123	121	307	296	7	16
		F	776	3	2	19	19	234	264	31	24	95	82	-	5
		T	3,510	44	13	106	108	1,089	1,045	154	145	400	378	7	21
Homicide and legal intervention (AE271-AE276)															
AE271	Assault by handgun	M	6	-	-	-	-	2	1	-	-	-	3	-	-
		F	2	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-
		T	8	-	-	-	-	3	1	-	-	-	4	-	-
AE272	Assault by all other and unspecified firearms	M	101	-	-	6	1	30	33	4	4	11	12	-	-
		F	42	2	-	-	-	13	10	3	1	7	6	-	-
		T	143	2	-	6	1	43	43	7	5	18	18	-	-
AE273	Assault by cutting and piercing instrument	M	110	1	-	3	2	22	36	7	7	13	17	-	2
		F	41	-	-	4	9	10	4	4	9	4	4	-	-
		T	151	1	-	7	11	31	46	11	11	22	21	-	2
AE274	Assault by all other means and late effects of injury	M	104	1	1	3	4	17	38	4	5	18	10	1	2
		F	81	3	-	-	-	15	35	4	-	10	12	-	2
		T	185	4	1	3	4	32	73	8	5	28	22	1	4
AE275	Legal execution	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AE276	Other legal intervention and late effects	M	9	-	-	-	-	3	4	1	-	-	1	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	9	-	-	-	-	3	4	1	-	-	1	-	-
Total (AE271-AE276)		M	330	2	1	12	7	74	112	16	16	42	43	1	4
		F	166	5	-	1	-	38	55	11	5	26	23	-	2
		T	496	7	1	13	7	112	167	27	21	68	66	1	6
Injury undetermined whether accidentally or purposely inflicted (AE277-AE281)															
AE277	From poisoning by drugs, medicaments, and biologicals	M	83	-	-	1	2	24	13	3	-	39	1	-	-
		F	68	1	-	2	2	22	13	5	1	22	-	-	-
		T	151	1	-	3	4	46	26	8	1	61	1	-	-
AE278	From poisoning by other solid or liquid substances	M	27	-	-	-	-	5	2	4	2	13	-	1	-
		F	13	-	-	-	-	4	2	2	4	1	-	-	
		T	40	-	-	-	-	9	4	6	2	17	1	1	-
AE279	From injury by handgun	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AE280	From injury by all other and unspecified firearms	M	22	2	-	-	1	13	3	1	-	1	1	-	-
		F	7	-	-	-	-	6	1	-	-	-	-	-	-
		T	29	2	-	-	1	19	4	1	-	1	1	-	-
AE281	From injury by all other means and late effects of injury	M	186	2	1	2	1	91	37	8	4	27	11	1	1
		F	64	3	-	-	1	32	13	2	3	9	1	-	-
		T	250	5	1	2	2	123	50	10	7	36	12	1	1
Total (AE277-AE281)		M	318	4	1	3	4	133	55	16	6	80	13	2	1
		F	152	4	-	2	3	64	29	9	4	35	2	-	-
		T	470	8	1	5	7	197	84	25	10	115	15	2	1
AE282	Injury resulting from operations of war	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Total (AE234-AE282)		M	9,521	161	47	345	334	2,503	2,935	439	457	1,056	1,169	29	46
		F	4,107	61	21	130	94	1,080	1,471	169	186	390	486	4	15
		T	13,628	222	68	475	428	3,583	4,406	608	643	1,446	1,655	33	61
AN283 Total - nature of injury causes		M	9,521	161	47	345	334	2,503	2,935	439	457	1,056	1,169	29	46
		F	4,107	61	21	130	94	1,080	1,471	169	186	390	486	4	15
		T	13,628	222	68	475	428	3,583	4,406	608	643	1,446	1,655	33	61

See footnote at end of table.

TABLEAU 6. Décès et taux (pour 100,000 habitants) suivant la cause et le sexe, Canada et provinces, 1988 - suite

Canada	Mfld. T.-N.	P.E.I. I.-P.	N.S. N.-É.	N.B.	Qué.	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														
0.2	-	-	-	-	0.4	0.2	-	0.6	0.1	0.1	7.6	-	Suicide par arme de poing	AE268
0.0	-	-	-	-	-	0.0	-	-	-	0.1	-	-		
0.1	-	-	-	-	0.2	0.1	-	0.3	0.0	0.1	3.9	-		
7.6	7.1	9.4	11.0	12.8	7.6	4.9	9.4	11.9	11.5	8.4	30.3	11.1	Suicide par armes à feu, toutes les autres et non précisées	AE269
0.4	-	-	1.3	0.8	0.6	0.3	0.4	0.6	0.7	0.3	-	4.0		
4.0	3.5	4.7	6.1	6.7	4.0	2.5	4.8	6.2	6.1	4.3	15.7	7.6		
2.9	1.1	3.1	1.8	1.7	4.1	3.3	1.5	1.4	1.7	2.1	-	3.7	Suicide par tous les autres moyens et séquelles de tentatives de suicide	AE270
1.2	0.4	1.5	0.9	1.4	1.7	1.3	0.5	1.0	0.8	1.1	-	-		
2.1	0.7	2.3	1.4	1.5	2.8	2.3	1.0	1.2	1.2	1.6	-	1.9		
21.4	14.5	17.3	20.0	25.3	26.3	16.9	23.0	24.0	25.5	20.1	53.0	59.0	Total (AE264-AE270)	
5.9	1.1	3.1	4.2	5.3	6.9	5.5	5.6	4.7	7.8	5.4	-	19.8		
13.5	7.7	10.1	12.0	15.1	16.4	11.1	14.2	14.3	16.7	12.7	27.6	40.0		
Homicide et intervention de la force publique (AE271-AE276)														
0.0	-	-	-	-	0.1	0.0	-	-	-	0.2	-	-	Attentat par arme de poing	AE271
0.0	-	-	-	-	0.0	0.0	-	-	-	0.1	-	-		
0.0	-	-	-	-	0.0	0.0	-	-	-	0.1	-	-		
0.8	-	-	1.4	0.3	0.9	0.7	0.7	0.8	0.9	0.8	-	-	Attentat par armes à feu, toutes les autres et non précisées	AE272
0.3	0.7	-	-	-	0.4	0.2	0.5	0.2	0.6	0.4	-	-		
0.6	0.4	-	0.7	0.1	0.6	0.5	0.6	0.5	0.8	0.6	-	-		
0.9	0.4	-	0.7	0.6	0.7	0.8	1.3	1.4	1.1	1.2	-	7.4	Attentat par instrument tranchant ou perforant	AE273
0.3	-	-	0.2	-	0.3	0.2	0.7	0.8	0.8	0.3	-	-		
0.6	0.2	-	0.5	0.3	0.5	0.5	1.0	1.1	0.9	0.7	-	3.8		
0.8	0.4	1.6	0.7	1.1	0.5	0.8	0.7	1.0	1.5	0.7	7.6	7.4	Attentat par tous les autres moyens et séquelles des traumatismes	AE274
0.6	1.1	-	-	-	0.4	0.7	0.7	-	0.8	0.8	-	7.9		
0.7	0.7	0.8	0.3	0.6	0.5	0.8	0.7	0.5	1.2	0.7	3.9	7.6		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Exécution	AE275
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
0.1	-	-	-	-	0.1	0.1	0.2	-	-	0.1	-	-	Autres interventions de la force publique et leurs séquelles	AE276
0.0	-	-	-	-	0.0	0.0	0.1	-	-	0.0	-	-		
2.6	0.7	1.6	2.8	2.0	2.3	2.4	3.0	3.2	3.5	2.9	7.6	14.8	Total (AE271-AE276)	
1.3	1.8	-	0.2	-	1.1	1.1	2.0	1.0	2.2	1.5	-	7.9		
1.9	1.2	0.8	1.5	1.0	1.7	1.8	2.5	2.1	2.8	2.2	3.9	11.4		
Traumatismes et empoison- nements causés de manière indéterminée quant à l'intention (AE277-AE281)														
0.6	-	-	0.2	0.6	0.7	0.3	0.6	-	3.2	0.1	-	-	D'empoisonnement par médicaments et substances biologiques	AE277
0.5	0.4	-	0.4	0.6	0.6	0.3	0.9	0.2	1.8	-	-	-		
0.6	0.2	-	0.3	0.6	0.7	0.3	0.7	0.1	2.5	0.0	-	-		
0.2	-	-	-	-	0.2	0.0	0.7	0.4	1.1	-	7.6	-	D'empoisonnement par autres substances solides ou liquides	AE278
0.1	-	-	-	-	0.1	0.0	0.4	-	0.3	0.1	-	-		
0.2	-	-	-	-	0.1	0.0	0.6	0.2	0.7	0.0	3.9	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	De traumatismes par arme de poing	AE279
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
0.2	0.7	-	-	0.3	0.4	0.1	0.2	-	0.1	0.1	-	-	De traumatismes par armes à feu, toutes les autres et non précisées	AE280
0.1	-	-	-	-	0.2	0.0	-	-	-	-	-	-		
0.1	0.4	-	-	0.1	0.3	0.0	0.1	-	0.0	0.0	-	-		
1.5	0.7	1.6	0.5	0.3	2.8	0.8	1.5	0.8	2.2	0.7	7.6	3.7	De traumatismes par tous les autres moyens et leurs séquelles	AE281
0.5	1.1	-	-	0.3	0.9	0.3	0.4	0.6	0.8	0.1	-	-		
1.0	0.9	0.8	0.2	0.3	1.9	0.5	0.9	0.7	1.5	0.4	3.9	1.9		
2.5	1.4	1.6	0.7	1.1	4.1	1.2	3.0	1.2	6.7	0.9	15.2	3.7	Total (AE277-AE281)	
1.2	1.4	-	0.4	0.8	1.9	0.6	1.6	0.8	2.9	0.1	-	-		
1.8	1.4	0.8	0.6	1.0	3.0	0.9	2.3	1.0	4.8	0.5	7.9	1.9		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Traumatismes de guerre	AE282
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
74.5	56.8	73.8	79.4	94.8	77.0	63.3	82.2	90.5	87.8	79.2	219.7	169.7	Total (AE234-AE282)	
31.3	21.4	32.4	29.0	26.0	31.9	30.7	30.7	36.6	32.7	32.2	33.3	59.5		
52.6	39.1	52.8	53.8	59.9	54.0	46.7	56.1	63.5	60.4	55.5	129.9	116.2		
74.5	56.8	73.8	79.4	94.8	77.0	63.3	82.2	90.5	87.8	79.2	219.7	169.7	Total - nature de la blessure	AN283
31.3	21.4	32.4	29.0	26.0	31.9	30.7	30.7	36.6	32.7	32.2	33.3	59.5		
52.6	39.1	52.8	53.8	59.9	54.0	46.7	56.1	63.5	60.4	55.5	129.9	116.2		

Voir note à la fin du tableau.

TABLE 6. Deaths and Rates (per 100,000 Population) by Cause and Sex, Canada and Provinces, 1988 - Concluded

List A(1) No.	Cause of Death Intermediate List A (ninth revision)	Canada	Nfld.	P.E.I.	N.S.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta.	B.C.	Yukon	N.W.T.	
			T.-N.	I.-P.-E.	N.-É.							C.B.	T.N.-O.		
		Number - Nombre													
Total - all causes		M	104,106	2,008	625	4,074	3,052	26,464	37,732	5,033	4,690	7,880	12,315	93	140
		F	85,905	1,583	487	3,338	2,398	21,307	32,947	4,067	3,410	6,014	10,231	43	80
		T	190,011	3,591	1,112	7,412	5,450	47,771	70,679	9,100	8,100	13,894	22,546	136	220

(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, 1988 - fin

Canada	Nfld.	P.E.I.	N.S.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta.	B.C.	Yukon	N.W.T.	Causes de décès Liste intermédiaire A (neuvième révision)	No. de la liste A(1)
	T.-N.	I.-P.-É.	N.-É.							C.B.		T.N.-O.		
Rate - Taux														
814.8	708.8	981.2	937.8	866.1	813.7	814.4	942.2	928.7	655.5	834.2	704.5	516.6	Total - toutes les causes	
654.0	556.2	750.4	744.6	662.8	629.2	687.4	739.9	671.5	504.1	678.5	358.3	317.5		
733.3	632.1	863.4	839.6	763.0	719.6	749.8	839.4	799.7	580.1	755.6	535.4	419.0		

(1) Il s'agit de la liste américaine de 282 causes.

Référence: ICD - 9 Underlying Cause-of-Death lists for tabulating mortality statistics, N.C.H.S., Instruction Manual.

TABLE 7. Infant Deaths for Selected Detailed Causes by Age and Sex, Canada, 1988 - Continued

Int'l List No.	Cause of Death (ninth revision)		Total	Total -28 days	-1 day-	1 day-	2 days-	3 days-	Neonatal 4 days-	Neonatal 5 days-	6 days-	7-13 days-	14-20 days-	21-27 days-
				jours	jour	jour	jours	jours	jours	jours	jours	jours	jours	jours
535,555-558	Gastritis, duodenitis, non infective enteritis, colitis	M	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
520-534, 536-543, 562-579	Remainder of diseases of digestive system	M	5	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
		F	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	6	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Total 520-579		M	12	4	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-
		F	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	16	4	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-
740	Anencephalus and similar anomalies	M	16	16	9	1	1	-	1	-	-	4	-	-
		F	21	19	16	-	-	1	-	-	-	1	-	1
		T	37	35	25	1	1	1	1	-	-	5	-	1
741	Spina bifida	M	17	12	4	1	-	-	1	-	-	2	3	1
		F	18	15	7	1	1	1	-	-	-	4	1	-
		T	35	27	11	2	1	1	1	-	-	6	4	1
7423	Congenital hydrocephalus	M	10	4	1	1	1	-	-	-	-	-	1	-
		F	15	12	8	1	-	-	1	-	2	-	-	-
		T	25	16	9	2	1	-	1	-	2	-	1	-
7420-7422 7424-7429 743	Other congenital anomalies of cns and eye	M	24	16	6	-	-	-	-	2	1	4	3	-
		F	22	15	8	-	1	-	-	-	2	1	2	1
		T	46	31	14	-	1	-	-	2	3	5	5	1
745-746	Congenital anomalies of heart	M	167	107	16	8	13	7	13	7	13	15	11	4
		F	111	64	15	3	5	4	6	3	4	11	8	5
		T	278	171	31	11	18	11	19	10	17	26	19	9
747	Other congenital anomalies of circulatory system	M	37	30	7	5	4	4	1	-	2	4	1	2
		F	27	17	4	1	1	3	2	-	-	4	2	-
		T	64	47	11	6	5	7	3	-	2	8	3	2
748	Congenital anomalies of respiratory system	M	68	59	44	5	1	2	-	-	-	4	1	2
		F	46	45	35	5	3	1	-	-	-	-	-	-
		T	114	104	79	11	4	3	-	-	-	4	1	2
749-751	Congenital anomalies of digestive system	M	5	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	9	4	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
		T	14	6	2	1	-	-	-	-	-	2	-	1
752-753	Congenital anomalies of genitourinary system	M	30	29	28	-	-	-	-	-	-	-	1	-
		F	18	18	15	-	1	-	-	1	-	-	-	1
		T	48	47	43	-	1	-	-	1	-	-	2	-
754-756	Congenital anomalies of musculoskeletal system	M	42	39	23	2	5	-	1	1	-	2	1	-
		F	37	32	20	6	3	2	-	-	-	1	3	1
		T	79	71	43	8	8	2	1	1	-	3	4	1
7580	Down's syndrome	M	4	4	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	2	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
		T	6	5	4	-	-	-	-	1	-	-	-	-
7581-7589	Other chromosomal anomalies	M	27	25	8	3	2	3	2	2	-	2	1	2
		F	44	25	8	3	1	3	1	-	1	6	1	1
		T	71	50	16	6	3	6	3	2	1	8	2	3
744,757, 759	All other and unspecified congenital anomalies	M	36	27	17	3	-	1	-	1	-	2	2	1
		F	29	20	18	1	1	-	-	-	-	-	-	-
		T	65	47	35	4	1	1	-	1	-	2	2	1
Total 740-759		M	483	370	168	34	27	17	19	13	16	39	25	12
		F	399	287	155	18	17	15	10	5	9	30	18	10
		T	882	657	323	52	44	32	29	18	25	69	43	22
760	Nb affect. by maternal condition unrelated to pregnancy	M	5	5	2	-	1	-	1	-	-	1	-	-
		F	6	6	4	1	-	-	-	-	1	-	-	-
		T	11	11	6	1	1	-	1	-	1	1	-	-
761	Newborn affected by maternal complications of pregnancy	M	51	51	48	-	-	-	1	-	-	1	1	-
		F	46	46	44	-	-	-	1	1	-	-	-	-
		T	97	97	92	-	-	-	2	1	-	1	1	-
762	Nb affect. by complications, placenta, cord, and membranes	M	52	52	41	5	-	2	1	-	1	1	1	-
		F	46	46	40	2	1	-	-	-	2	-	-	-
		T	98	98	81	7	1	2	1	-	3	1	2	-
763	Nb affect. by other complications of labor and delivery	M	3	3	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	3	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	6	6	5	1	-	-	-	-	-	-	-	-
764	Slow fetal growth and fetal malnutrition	M	6	6	4	-	-	1	1	-	-	-	-	-
		F	6	6	5	-	-	-	-	-	-	1	-	-
		T	12	12	9	-	-	1	1	-	-	1	-	-
765	Disorders relating to short gest. and unspecified low bw	M	81	81	79	-	1	-	-	1	-	-	-	-
		F	73	73	68	4	-	-	1	-	-	-	-	-
		T	154	154	147	4	1	-	1	1	-	-	-	-
766	Disorders relating to long gest. and high birthweight	M	1	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-

TABLEAU 7. Mortalité infantile due à certaines causes détaillées, selon l'âge et le sexe, Canada, 1988 - suite

Total 28 days -1 year 28 jours -1 an	Post-neonatal - Post-néonatal											Causes de décès (neuvième révision)	No liste int.
	28 days 2 mos 28 jours -2 mois	2 mos- mois	3 mos- mois	4 mos- mois	5 mos- mois	6 mos- mois	7 mos- mois	8 mos- mois	9 mos- mois	10 mos- mois	11 mos- mois		
2	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	Gastrite, duodénite et en- térite et colite non infect.	535,555- 558
3	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-		
5	-	1	1	-	-	-	1	1	-	1	-		
4	1	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	Autres maladies de l'appareil digestif	520-534, 536-543, 562-579
1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
5	2	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-		
8	3	-	2	1	-	-	2	-	-	-	-	Total 520-579	
4	1	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-		
12	4	1	2	1	-	-	2	1	-	1	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Anencéphalie et anomalies similaires	740
2	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-		
2	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-		
5	4	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	Spina bifida	741
3	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-		
8	6	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-		
6	3	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	Hydrocéphalie congénitale	7423
3	3	4	1	-	-	-	1	-	-	-	-		
9	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
8	2	-	1	2	-	1	-	-	1	-	1	Autres anomalies congeni- tales snc et de l'oeil	7420-7422 7424-7429 743
7	1	1	1	1	-	-	1	1	1	-	-		
15	3	1	2	3	-	1	1	1	2	-	1		
60	15	10	5	8	1	2	6	6	4	3	-	Anomalies congénitales du coeur	745-746
47	9	6	7	6	2	2	4	3	3	4	1		
107	24	16	12	14	3	4	10	9	7	7	1		
7	1	3	1	1	1	-	-	-	-	-	-	Autres anomalies congenita- les, l'appareil circulatoires	747
10	4	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-		
17	5	4	2	2	2	2	-	-	-	-	-		
9	3	-	1	1	2	-	1	-	1	-	-	Anomalies congénitales de l'appareil respiratoire	748
1	-	-	1	1	2	-	1	-	1	-	1		
10	3	-	1	1	2	-	1	-	1	-	1		
3	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	1	Anomalies congénitales de l'appareil digestif	749-751
5	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-	2		
8	1	2	-	-	-	-	1	-	1	2	1		
1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Anomalies congénitales des organes génito-urinaires	752-753
1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
3	-	-	-	2	-	-	-	-	1	-	-	Anomalies congénitales du système ostéo-musculaire	754-756
5	2	-	1	-	-	-	1	-	-	1	-		
8	2	-	1	2	-	-	1	-	1	1	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Down's syndrome	7580
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-		
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-		
2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Autres aberrations chromosomiques	7581-7589
19	5	5	5	1	-	-	-	-	-	-	3		
21	7	5	5	1	-	-	-	-	-	-	3		
9	6	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	Autres et sans précision	744,757, 759
9	4	1	-	2	1	-	-	-	-	1	-		
18	10	2	-	3	1	1	-	-	-	1	-		
113	37	17	9	15	4	5	7	7	7	3	2	Total 740-759	
112	29	17	17	11	4	4	7	4	5	9	5		
225	66	34	26	26	8	9	14	11	12	12	7		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Troubles maternels non de la grossesse	760
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Nouveau-né affecté par comp. maternelles de la grossesse	761
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Nouveau-né affecté par comp. placenta, cord, membranes	762
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Nouveau-né affecté par comp. du travail ou d'accouchement	763
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Croissance lente et malnutrition	764
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Brièveté de gestation, poids léger sai	765
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Longue gestation et poids élevé	766

TABLE 7. Infant Deaths for Selected Detailed Causes by Age and Sex, Canada, 1988 - Concluded

Int'l List No.	Cause of Death (ninth revision)	Total	Age											
			Total -28 days	-1 day-	1 day-	2 days-	3 days-	Neonatal 4 days-	Neonatal 5 days-	Neonatal 6 days-	7-13 days-	14-20 days-	21-27 days-	
767	Birth trauma	M	17	12	5	1	1	1	-	1	2	1	-	
		F	9	9	4	-	1	1	-	-	1	2	-	
		T	26	21	9	1	2	2	-	1	3	3	-	
7682-7684	Fetal distress in liveborn infant	M	17	16	6	3	2	-	1	-	-	4	-	
		F	7	7	4	1	-	-	1	-	-	1	-	
		T	24	23	10	4	2	-	2	-	-	5	-	
7685-7689	Birth asphyxia	M	29	27	12	2	2	1	1	-	2	3	1	
		F	15	14	6	-	3	1	1	-	2	2	1	
		T	44	41	18	2	5	2	2	-	4	5	2	
769	Respiratory distress syndrome	M	152	143	74	20	15	5	7	5	2	9	3	
		F	96	92	43	11	8	9	-	3	3	8	6	
		T	248	235	117	31	23	14	7	7	5	17	9	
770	Other respiratory conditions of newborn	M	119	88	58	7	5	4	1	-	3	3	4	
		F	75	57	33	8	4	1	-	3	-	6	1	
		T	194	145	91	15	9	5	1	3	3	9	5	
771	Infections specific to the perinatal period	M	15	15	6	3	-	2	-	-	-	3	1	
		F	18	17	8	2	-	2	-	1	-	1	-	
		T	33	32	14	5	2	4	-	1	1	4	1	
772	Neonatal haemorrhage	M	14	14	5	1	1	1	2	1	-	-	1	
		F	9	8	4	-	2	1	-	-	-	1	-	
		T	23	22	9	1	3	2	2	1	-	-	2	
773-774	Haemolytic dis. nb due to isoimmun., other peri. jaun.	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		F	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	
		T	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	
7750-7751	Syndrome, infant, diabetic mother and neonatal diabetes	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
7760	Haemorrhagic disease of newborn	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
7752-7759 7761-779	All other and ill-defined conditions	M	45	43	24	3	3	1	-	1	1	3	6	
		F	35	31	21	1	-	1	1	1	1	3	2	
		T	80	74	45	4	3	2	1	2	2	6	8	
Total 760-779		M	607	557	366	46	31	19	16	9	11	29	18	
		F	445	416	287	30	21	16	5	7	10	19	17	
		T	1,052	973	653	76	52	35	21	16	21	48	35	
7980	Sudden infant death syndrome	M	243	12	-	-	-	-	1	-	-	6	2	
		F	146	14	1	-	1	-	-	-	-	2	1	
		T	389	26	1	-	1	-	1	-	-	8	3	
780-797, 7981-799	Symptoms, signs and all other ill-defined conditions	M	42	4	2	2	-	-	-	-	-	-	-	
		F	27	10	3	1	1	2	-	-	-	3	-	
		T	69	14	5	3	1	2	-	-	-	3	-	
Total 780-799		M	285	16	2	2	-	-	1	-	-	6	2	
		F	173	24	4	1	2	2	-	-	-	5	1	
		T	458	40	6	3	2	2	1	-	-	11	3	
E911-E912	Inhalation, ingestion, food causing respir. obstruction	M	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		F	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		T	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
E913	Accidental mechanical suffocation	M	8	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
		F	11	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
		T	19	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	
E800-E910 E914-E949	Other accidental causes and adverse effects	M	14	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	
		F	17	3	-	-	-	-	-	-	-	1	2	
		T	31	4	-	-	-	-	-	1	-	-	1	
Total E800-E949		M	24	2	-	-	-	-	1	-	-	-	1	
		F	31	4	-	-	-	-	-	-	-	1	3	
		T	55	6	-	-	-	-	-	1	-	-	1	
E967	Child battering and other maltreatment	M	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
		F	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		T	4	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
E960-E966 E968-E969	Other homicide	M	4	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
		F	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		T	6	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
Total E960-E969		M	6	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	
		F	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		T	10	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	
001-E999	All other causes	M	46	13	3	2	1	1	1	1	2	1	-	
		F	30	9	2	1	1	1	-	-	1	-	2	
		T	76	22	5	3	2	2	2	1	1	3	1	
All causes		M	1,547	972	543	86	61	37	37	24	28	81	47	
		F	1,158	747	451	51	41	34	16	12	19	56	38	
		T	2,705	1,719	994	137	102	71	53	36	47	137	85	

TABLEAU 7. Mortalité infantile due à certaines causes détaillées, selon l'âge et le sexe, Canada, 1988 - fin

Total 28 days -1 year 28 jours -1 an	Post-neonatal - Post-néonatal											Causes de décès (neuvième révision)	No liste int.
	28 days 2 mos 28 jours -2 mois	2 mos- mois	3 mos- mois	4 mos- mois	5 mos- mois	6 mos- mois	7 mos- mois	8 mos- mois	9 mos- mois	10 mos- mois	11 mos- mois		
5	2	2	-	-	-	-	-	1	-	-	-	Traumatisme obstétrical	767
5	2	2	-	-	-	-	-	1	-	-	-		
1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	Souffrance foetale chez enfant né vivant	7682-7684
1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-		
2	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	Asphyxie obstétricale	7685-7689
1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-		
3	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-		
9	6	-	1	-	1	-	-	1	-	-	-	Syndrome de détresse respiratoire	769
4	2	1	1	-	-	1	1	-	-	-	-		
13	8	1	1	-	1	1	1	1	-	-	-		
31	7	3	2	4	5	5	1	2	1	-	1	Autres affections respira- toires du nouveau-né	770
18	1	2	6	1	2	1	-	3	-	1	1		
49	8	5	8	5	7	6	1	5	1	1	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infections spécifiques de la période périnatale	771
1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Hémorragies foetale et néonatale	772
-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Mal. hém. nn due a iso-imm- un. et autres ictères périn.	773-0774
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Syndrome d'enfant de mère diabét., diab. sucré néonat.	7750-7751
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Maladie hémorragique du nouveau-né	7760
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
2	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	Affect. commenc., la période péri., autres, mal définies	7752-7759 7761-779
4	3	-	1	-	1	-	-	1	-	-	-		
6	3	-	1	-	1	-	-	1	-	-	-		
50	16	5	4	5	7	5	2	4	1	-	1	Total 760-779	
29	8	4	7	1	2	2	2	3	-	1	1		
79	24	9	11	6	9	7	2	7	1	1	2		
231	51	72	49	30	13	5	2	4	5	-	-	Syndrome de mort subite du nourrisson	7980
132	29	37	24	17	11	6	5	1	1	1	-		
363	80	109	73	47	24	11	7	5	6	1	-		
38	10	7	4	6	5	1	2	2	1	-	-	Symptômes, signes et autres états morbides mal définis	780-797 7981-799
17	1	5	6	3	-	-	1	1	-	-	-		
55	11	12	10	9	5	1	3	3	1	-	-		
269	61	79	53	36	18	6	4	6	6	-	-	Total 780-799	
149	30	42	30	20	11	6	6	2	1	1	-		
418	91	121	83	56	29	12	10	8	7	1	-		
2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Aspiration ou ingestion ali- ment. avec obstruction resp.	E911-E912
3	2	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-		
5	2	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-		
7	-	1	-	-	3	-	1	1	-	-	1	Suffocation mécanique accidentelle	E913
10	-	2	-	-	1	-	2	1	-	-	-		
17	2	3	-	-	3	1	3	2	-	-	3		
13	-	4	-	1	2	1	1	1	-	1	2	Autres causes accidentelles et effets adverses	E800-E910 E914-E949
14	1	1	-	1	1	3	2	2	1	2	1		
27	1	5	-	1	3	4	3	3	1	3	3		
22	-	7	-	1	5	1	2	2	-	1	3	Total E800-E949	
27	5	3	1	1	1	4	4	3	1	2	3		
49	5	10	1	1	6	5	6	5	1	3	6		
1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	Enfant maltraité	E967
3	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-		
3	-	-	1	-	1	-	-	-	1	-	-	Autre homicide	E960-E966 E968-E969
2	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	1		
5	-	-	1	1	1	-	-	-	1	-	-		
4	-	-	1	-	1	1	-	-	1	-	-	Total E960-E969	
4	-	-	2	1	1	1	-	-	-	-	1		
8	-	-	3	1	1	1	-	-	1	-	1		
33	7	6	7	1	3	1	-	4	-	2	2	Toutes les autres causes	001-E999
21	5	3	1	6	1	1	3	-	-	1	-		
54	12	9	8	7	4	2	3	4	-	3	2		
575	132	129	85	68	48	26	20	24	20	9	14	Toutes les causes	
411	88	84	66	45	23	19	23	16	11	20	16		
986	220	213	151	113	71	45	43	40	31	29	30		

TABLEAU 8. Taux de mortalité due à certaines causes détaillées, selon l'âge et le sexe, Canada, 1988 - suite

Total 28 days -1 year 28 jours -1 an	Post-neonatal - Post-néonatal											Causes de décès (neuvième révision)	No liste int.
	28 mos 28 jours -2 mois	2 mos mos- mois	3 mos- mois	4 mos- mois	5 mos- mois	6 mos- mois	7 mos- mois	8 mos- mois	9 mos- mois	10 mos- mois	11 mos- mois		
1.0	-	-	0.5	-	-	-	0.5	-	-	-	-	Gastrite, duodénite et en- térinite et colite non infect.	535,555- 558
1.6	-	0.5	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-		
1.3	-	0.3	0.3	-	-	-	0.3	0.3	-	-	0.5		
2.1	0.5	-	0.5	0.5	-	-	0.5	-	-	-	-	Autres maladies de l'appareil digestif	520-534, 536-543, 562-579
0.5	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
1.3	0.5	-	0.3	0.3	-	-	0.3	-	-	-	-		
4.1	1.6	-	1.0	0.5	-	-	1.0	-	-	-	-	Total 520-579	
2.2	0.5	0.5	-	-	-	-	-	0.5	-	-	0.5		
3.2	1.1	0.3	0.5	0.3	-	-	0.5	0.3	-	-	0.3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Anencéphalie et anomalies similaires	740
1.1	0.5	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-		
0.5	0.3	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-		
2.6	2.1	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	Spina bifida	741
1.6	1.1	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-		
2.1	1.6	-	0.3	-	-	-	-	0.3	-	-	-		
3.1	1.6	1.0	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	Hydrocéphalie congénitale	7423
1.6	1.1	1.1	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-		
2.4	0.8	1.1	0.3	-	-	-	0.3	-	-	-	-		
4.1	1.0	-	0.5	1.0	-	0.5	-	-	0.5	-	0.5	Autres anomalies congeni- tale snc et de l'oeil	7420-7422 7424-7429 743
3.8	0.5	0.5	0.5	0.5	-	-	0.5	0.5	0.5	0.5	-		
4.0	0.8	0.3	0.5	0.8	-	0.3	0.3	0.3	0.3	0.5	0.3		
31.1	7.8	5.2	2.6	4.1	0.5	1.0	3.1	3.1	2.1	1.6	-	Anomalies congénitales du coeur	745-746
25.6	4.9	3.3	3.8	3.3	1.1	1.1	2.2	1.6	1.6	2.2	0.5		
28.4	6.4	4.2	3.2	3.7	0.8	1.1	2.7	2.4	1.9	1.9	0.3		
3.6	0.5	1.6	0.5	0.5	0.5	-	-	-	-	-	-	Autres anomalies congenita- les, l'appareil circulatoires	747
5.4	2.2	0.5	0.5	0.5	0.5	1.1	-	-	-	-	-		
4.5	1.3	1.1	0.5	0.5	0.5	0.5	-	-	-	-	-		
4.7	1.6	-	0.5	0.5	1.0	-	0.5	-	0.5	-	-	Anomalies congénitales de l'appareil respiratoire	748
0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.5		
2.7	0.8	-	0.3	0.3	0.5	-	0.3	-	0.3	-	0.3		
1.6	-	0.5	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	Anomalies congénitales de l'appareil digestif	749-751
2.7	0.5	0.5	-	-	-	-	-	-	0.5	1.1	-		
2.1	0.3	0.5	-	-	-	0.3	-	-	0.3	0.5	0.3		
0.5	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Anomalies congénitales des organes génito-urinaires	752-753
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
0.3	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
1.6	-	-	-	1.0	-	-	-	-	0.5	-	-	Anomalies congénitales du système ostéo-musculaire	754-756
2.7	1.1	-	0.5	-	-	-	0.5	-	-	0.5	-		
2.1	0.5	-	0.3	0.5	-	-	0.3	-	0.3	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Down's syndrome	7580
0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.5		
0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.3		
1.0	1.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Autres aberrations chromosomiques	7581-7589
10.3	2.7	2.7	2.7	0.5	-	-	-	-	-	-	-		
5.6	1.9	1.3	1.3	0.3	-	-	-	-	-	-	1.6		
4.7	3.1	0.5	-	0.5	-	0.5	-	-	-	-	-	Autres et sans précision	744,757, 759
4.9	2.2	0.5	-	1.1	0.5	-	-	-	-	-	0.5		
4.8	2.7	0.5	-	0.8	0.3	0.3	-	-	-	-	0.3		
58.5	19.2	8.8	4.7	7.8	2.1	2.6	3.6	3.6	3.6	1.6	1.0	Total 740-759	
60.9	15.8	9.2	9.2	6.0	2.2	2.2	3.8	2.2	2.7	4.9	2.7		
59.7	17.5	9.0	6.9	6.9	2.1	2.4	3.7	2.9	3.2	3.2	1.9		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Troubles maternels non de la grossesse	760
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Nouveau-né affecté par comp. maternelles de la grossesse	761
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Nouveau-né affecté par comp. placenta, cord, membranes	762
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Nouveau-né affecté par comp. du travail ou d'accouchement	763
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Croissance lente et malnutrition	764
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Brièveté de gestation, poids léger sai	765
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Longue gestation et poids élevé	766



TABLE 8. Infant Death Rates for Selected Detailed Causes by Age and Sex, Canada, 1988 - Concluded

Int'l List No.	Cause of Death (ninth revision)		Total	Total -28 days-jours	-1 day-jour	1 day-jour	2 days-jours	3 days-jours	Neonatal 4 days-jours	Neonatal 5 days-jours	Neonatal 6 days-jours	7-13 days-jours	14-20 days-jours	21-27 days-jours
767	Birth trauma	M	8.8	6.2	2.6	0.5	0.5	0.5	-	0.5	1.0	0.5	-	-
		F	4.9	4.9	2.2	-	0.5	0.5	-	-	0.5	1.1	-	-
		T	6.9	5.6	2.4	0.3	0.5	0.5	-	0.3	0.8	0.8	-	-
7682-7684	Fetal distress in liveborn infant	M	8.8	8.3	3.1	1.6	1.0	-	0.5	-	-	2.1	-	-
		F	3.8	3.8	2.2	0.5	-	-	0.5	-	-	0.5	-	-
		T	6.4	6.1	2.7	1.1	0.5	-	0.5	-	-	1.3	-	-
7685-7689	Birth asphyxia	M	15.0	14.0	6.2	1.0	1.0	0.5	0.5	-	1.0	1.6	1.6	0.5
		F	8.2	7.6	3.3	-	1.6	0.5	0.5	-	-	1.1	-	0.5
		T	11.7	10.9	4.8	0.5	1.3	0.5	0.5	-	0.5	1.3	0.8	0.5
769	Respiratory distress syndrome	M	78.8	74.1	38.3	10.4	7.8	2.6	3.6	2.6	1.0	4.7	1.6	1.6
		F	52.2	50.1	23.4	6.0	4.4	4.9	3.7	1.9	1.1	1.6	4.4	3.3
		T	65.8	62.4	31.1	8.2	6.1	3.7	1.9	1.9	1.3	4.5	2.4	1.3
770	Other respiratory conditions of newborn	M	61.7	65.6	30.1	3.6	2.6	2.1	0.5	-	1.6	1.6	1.6	2.1
		F	40.8	31.0	18.0	4.4	2.2	0.5	-	1.6	0.5	3.3	0.5	0.5
		T	51.5	38.5	24.2	4.0	2.4	1.3	0.3	0.8	0.8	1.1	2.4	1.3
771	Infections specific to the perinatal period	M	7.8	7.8	3.1	1.6	-	1.0	-	-	-	1.6	-	0.5
		F	9.8	9.2	4.4	1.1	1.1	1.1	-	-	0.5	0.5	-	-
		T	8.8	8.5	3.7	1.3	0.5	1.1	-	-	0.3	1.1	0.3	0.3
772	Neonatal haemorrhage	M	7.3	7.3	2.6	0.5	0.5	0.5	1.0	0.5	-	-	0.5	1.0
		F	4.9	4.4	2.2	-	1.1	0.5	-	-	-	-	0.5	-
		T	6.1	5.8	2.4	0.3	0.8	0.5	0.5	0.3	-	-	0.5	0.5
773-774	Haemolytic dis. nb due to isoimmun., other peri. jaun.	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	0.5	0.5	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-
		T	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	23.3	22.3	12.4	1.6	1.6	0.5	-	0.5	0.5	1.6	3.1	0.5
		F	19.0	16.9	11.4	0.5	0.5	0.5	0.3	0.5	0.5	1.6	1.1	-
		T	21.2	19.6	11.9	1.1	0.8	0.5	0.3	0.5	0.5	1.6	2.1	0.3
	Total 760-779	M	314.5	288.6	189.6	23.8	16.1	9.8	8.3	4.7	5.7	15.0	9.3	6.2
		F	242.1	226.3	156.1	16.3	11.4	8.7	2.7	3.8	5.4	10.3	9.2	2.2
		T	279.2	258.2	173.3	20.2	13.8	9.3	5.6	4.2	5.6	12.7	9.5	4.2
7980	Sudden infant death syndrome	M	125.9	6.2	-	-	-	-	0.5	-	-	3.1	1.0	1.6
		F	79.4	7.6	0.5	-	0.5	-	-	-	-	1.1	0.5	4.9
		T	103.2	6.9	0.3	-	0.3	-	0.3	-	-	2.1	0.8	3.2
780-797, 7981-799	Symptoms, signs and all other ill-defined conditions	M	21.8	2.1	1.0	1.0	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	14.7	5.4	1.6	0.5	0.5	1.1	-	-	-	1.6	-	-
		T	18.3	3.7	1.3	0.8	0.3	0.5	-	-	-	0.8	-	-
	Total 780-799	M	147.7	8.3	1.0	1.0	-	-	0.5	-	-	3.1	1.0	1.6
		F	94.1	13.1	2.2	0.5	1.1	1.1	-	-	-	2.7	0.5	4.9
		T	121.5	10.6	1.6	0.8	0.5	0.5	0.3	-	-	2.9	0.8	3.2
E911-E912	Inhalation, ingestion, food causing respir. obstruction	M	1.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	1.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	1.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
E913	Accidental mechanical suffocation	M	4.1	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.5
		F	6.0	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.5
		T	5.0	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.5
E800-E910 E914-E949	Other accidental causes and adverse effects	M	7.3	0.5	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-
		F	9.2	1.6	-	-	-	-	-	-	-	-	0.5	1.1
		T	8.2	1.1	-	-	-	-	-	0.3	-	-	0.3	0.5
	Total E800-E949	M	12.4	1.0	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	0.5
		F	16.9	2.2	-	-	-	-	-	-	-	-	0.5	1.6
		T	14.6	1.6	-	-	-	-	-	0.3	-	-	0.3	1.1
E967	Child battering and other maltreatment	M	1.0	0.5	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	1.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	1.1	0.3	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
E960-E966 E968-E969	Other homicide	M	2.1	0.5	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	1.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	1.6	0.3	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Total E960-E969	M	3.1	1.0	1.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	2.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	2.7	0.5	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
001-E999	All other causes	M	23.8	6.7	1.6	1.0	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	1.0	0.5	-
		F	16.3	4.9	1.1	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	-	0.5	-	1.1
		T	20.2	5.8	1.3	0.8	0.5	0.5	0.5	0.3	0.3	0.8	0.3	0.5
	All causes	M	801.6	503.6	281.3	44.6	31.6	19.2	19.2	12.4	14.5	42.0	24.4	14.5
		F	630.0	406.4	245.4	27.7	22.3	18.5	8.7	6.5	10.3	30.5	20.7	15.8
		T	717.9	456.2	263.8	36.4	27.1	18.8	14.1	9.6	12.5	36.4	22.6	15.1

TABLEAU 8. Taux de mortalité due à certaines causes détaillées, selon l'âge et le sexe, Canada, 1988 - fin

Total 28 days -1 year 28 jours -1 an	Post-neonatal - Post-néonatal											Causes de décès (neuvième révision)	No liste int.
	28 days 2 mos 28 jours -2 mois	2 mos- mois	3 mos- mois	4 mos- mois	5 mos- mois	6 mos- mois	7 mos- mois	8 mos- mois	9 mos- mois	10 mos- mois	11 mos- mois		
2.6	1.0	1.0	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	Traumatisme obstétrical	767
1.3	0.5	0.5	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-		
0.5	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-	Souffrance foetale chez enfant né vivant	7682-7684
0.3	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-		
1.0	0.5	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	Asphyxie obstétricale	7685-7689
0.5	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
0.8	0.5	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-		
4.7	3.1	-	0.5	-	0.5	-	-	0.5	-	-	-	Syndrome de détresse respiratoire	769
2.2	1.1	0.5	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-		
3.5	2.1	0.3	0.3	-	0.3	0.3	-	0.3	-	-	-		
16.1	3.6	1.6	1.0	2.1	2.6	2.6	0.5	1.0	0.5	-	0.5	Autres affections respira- toires du nouveau-né	770
9.8	0.5	1.1	3.3	0.5	1.1	0.5	-	1.6	-	-	0.5		
13.0	2.1	1.3	2.1	1.3	1.9	1.6	0.3	1.3	0.3	0.3	0.5		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infections spécifiques de la période périnatale	771
0.5	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
0.3	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Hémorragies foetale et néonatale	772
0.5	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Mal. hémo. nn due a iso-imm- un. et autres ictères périn.	773-0774
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Syndrome d'enfant de mère diabèt., diab. sucré néonat.	7750-7751
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Maladie hémorragique du nouveau-né	7760
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
1.0	-	-	-	-	0.5	-	0.5	-	-	-	-	Affect. commenc., la période péri., autres, mal définies	7752-7759 7761-779
2.2	1.6	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-		
1.6	0.8	-	0.3	-	0.3	-	0.3	-	-	-	-		
25.9	8.3	2.6	2.1	2.6	3.6	2.6	1.0	2.1	0.5	-	0.5	Total 760-779	
15.8	4.4	2.2	3.8	0.5	1.1	1.1	-	1.6	-	-	0.5		
21.0	6.4	2.4	2.9	1.6	2.4	1.9	0.5	1.9	0.3	0.3	0.5		
119.7	26.4	37.3	25.4	15.5	6.7	2.6	1.0	2.1	2.6	-	-	Syndrome de mort subite du nourrisson	7980
71.8	15.8	20.1	13.1	9.2	6.0	3.3	2.7	0.5	0.5	0.5	-		
96.3	21.2	28.9	19.4	12.5	6.4	2.9	1.9	1.3	1.6	0.3	-		
19.7	5.2	3.6	2.1	3.1	2.6	0.5	1.0	1.0	0.5	-	-	Symptômes, signes et autres états morbides mal définis	780-797 7981-799
9.2	0.5	2.7	3.3	1.6	-	-	0.5	0.5	-	-	-		
14.6	2.9	3.2	2.7	2.4	1.3	0.3	0.8	0.8	0.3	-	-		
139.4	31.6	40.9	27.5	18.7	9.3	3.1	2.1	3.1	3.1	-	-	Total 780-799	
81.1	16.3	22.9	16.3	10.9	6.0	3.3	3.3	1.1	0.5	0.5	-		
110.9	24.2	32.1	22.0	14.9	7.7	3.2	2.7	2.1	1.9	0.3	-		
1.0	-	1.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Aspiration ou ingestion ali- ment. avec obstruction resp.	E911-E912
1.6	1.1	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-		
1.3	0.5	0.5	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-		
3.6	-	0.5	-	-	1.6	-	0.5	0.5	-	-	0.5	Suffocation mécanique accidentelle	E913
5.4	1.1	1.1	-	-	-	0.5	1.1	0.5	-	-	1.1		
4.5	0.5	0.8	-	-	0.8	0.3	0.8	0.5	-	-	0.8		
6.7	-	2.1	-	0.5	1.0	0.5	0.5	0.5	-	0.5	1.0	Autres causes accidentelles et effets adverses	E800-E910 E914-E949
7.6	0.5	0.5	-	-	0.5	1.6	1.1	1.1	0.5	1.1	0.5		
7.2	0.3	1.3	-	0.3	0.8	1.1	0.8	0.8	0.3	0.8	0.8		
11.4	-	3.6	-	0.5	2.6	0.5	1.0	1.0	-	0.5	1.6	Total E800-E949	
14.7	2.7	1.6	0.5	-	0.5	2.2	2.2	1.6	0.5	1.1	1.6		
13.0	1.3	2.7	0.3	0.3	1.6	1.3	1.6	1.3	0.3	0.8	1.6		
0.5	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	Enfant maltraité	E967
1.1	-	-	1.1	-	-	-	-	-	-	-	-		
0.8	-	-	0.5	-	-	0.3	-	-	-	-	-		
1.6	-	-	0.5	-	0.5	-	-	-	0.5	-	-	Autre homicide	E960-E966 E968-E969
1.1	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	0.5		
1.3	-	-	0.3	0.3	0.3	-	-	-	0.3	-	0.3		
2.1	-	-	0.5	-	0.5	0.5	-	-	0.5	-	-	Total E960-E969	
2.2	-	-	1.1	0.5	-	-	-	-	-	-	0.5		
2.1	-	-	0.8	0.3	0.3	0.3	-	-	0.3	-	0.3		
17.1	3.6	3.1	3.6	0.5	1.6	0.5	-	2.1	-	1.0	1.0	Toutes les autres causes	001-E999
11.4	2.7	1.6	0.5	3.3	0.5	0.5	1.6	-	-	0.5	-		
14.3	3.2	2.4	2.1	1.9	1.1	0.5	0.8	1.1	-	0.8	0.5		
297.9	68.4	66.8	44.0	35.2	24.9	13.5	10.4	12.4	10.4	4.7	7.3	Toutes les causes	
225.6	47.9	45.7	35.9	24.5	12.5	10.3	12.5	8.7	6.0	10.9	8.7		
261.7	58.4	56.5	40.1	30.0	18.8	11.9	11.4	10.6	8.2	7.7	8.0		

TABLE 9. Neonatal Deaths and Rates for Selected Detailed Causes, Canada and Provinces, 1988

Int'l List No.	Cause of Death (ninth revision)	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.
Selected causes of infant death														
008-009	Certain intestinal infections	M F T	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
033	Whooping cough	M F T	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
036	Meningococcal infection	M F T	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
038	Septicaemia	M F T	- 1 1	- - -	- - -	- - -	1 - 1	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
045-079	Viral diseases	M F T	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
090	Congenital syphilis	M F T	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
001-139	Other of infectious and parasitic diseases	M F T	- 1 1	- - -	- - -	- - -	1 - 1	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
	Total 001-139	M F T	- 2 2	- - -	- - -	- - -	2 - 2	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
140-208	Malignant neoplasms, lymphatic, haematopoietic tissues	M F T	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
210-239	Benign neoplasms, carcinoma in situ, and other nos	M F T	- 2 2	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	2 - 2	- - -	- - -
254	Diseases of thymus gland	M F T	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
2770	Cystic fibrosis	M F T	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
280-289	Diseases of blood and blood-forming organs	M F T	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
320-322	Meningitis	M F T	2 - 2	- - -	- - -	- - -	- - -	1 - 1	- - -	- - -	1 - 1	- - -	- - -	- - -
323-389	Other diseases of nervous system and sense organs	M F T	4 - 4	- - -	- - -	- - -	1 - 1	1 - -	- - -	- - -	2 - 2	- - -	- - -	- - -
	Total 140-389	M F T	6 2 8	- - -	- - -	- - -	1 - 1	2 - 2	- - -	- - -	3 - 3	2 - 2	- - -	- - -
460-465	Acute upper respiratory infections	M F T	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
466,490-491	Bronchitis and bronchiolitis	M F T	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
480-486	Pneumonia	M F T	2 2 4	- - -	- - -	- - -	- - -	- 1 1	- 1 1	- - -	1 1 2	- - -	- - -	- - -
487	Influenza	M F T	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
470-478, 492-519	Remainder of diseases of respiratory system	M F T	- 1 1	- - -	- - -	- - -	- - -	- 1 1	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
	Total 460-519	M F T	2 3 5	- - -	- - -	- - -	- - -	- 2 2	- 1 1	- - -	1 1 2	- - -	- - -	- - -
550-553, 560	Intestinal obstruction and abdominal hernia	M F T	3 - 3	- - -	- - -	- - -	- - -	- 2 2	- - -	- - -	1 - 1	- - -	- - -	- - -

TABLEAU 9. Mortalité néonatale due à certaines causes détaillées et taux, Canada et provinces, 1988

Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.	N.S. N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.	Causes de décès (neuvième révision)	No. liste Int.
													Mortalité infantile due à certaines causes	
													Certaines infectieuses intestinales	008-009
													Coqueluche	033
													Infections à méningocoques	036
													Septicémie	038
0.5					2.4								Autres maladies à virus	045-079
0.3					1.2								Syphilis congénitale	090
													Autres maladies infectieuses et parasitaires	001-139
													Total 001-139	
0.5					2.4								Tumeurs malignes incluant lymphat., hématoïétiques	140-208
0.3					1.2								Tumeurs bénignes, carcinome in situ, et autres sai	210-239
													Maladies du thymus	254
1.1					4.7								Fibrose kystique	2770
0.5					2.3								Maladies du sang et des organes hématoïétiques	280-289
													Méningite	320-322
													Autres maladies du système nerveux et organes des sens	323-389
													Total 140-389	
													Affections aiguës des voies respiratoires supérieures	460-465
													Bronchite et bronchiolite	466,490-491
													Pneumonie	480-486
1.0							11.5		4.7				Grippe	487
1.1						1.5			4.8				Autres maladies de l'appareil respiratoire	470-478, 492-519
1.1						0.7	5.9		4.8				Total 460-519	
													Oclusion intestinale et hernie abdominale	550-553, 560
0.5						1.5								
0.3						0.7								
1.0							11.5		4.7					
1.6						3.0			4.8					
1.3						1.4	5.9		4.8					
1.6						2.8			4.7					
0.8						1.4			2.4					

TABLE 9. Neonatal Deaths and Rates for Selected Detailed Causes, Canada and Provinces, 1988 - Concluded

Int'l List No.	Cause of Death (ninth revision)		Canada	Nfld.	P.E.I.	N.S.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta.	B.C.	Yukon	N.W.T.
				T.-N.	I.-P.-É.	N.-É.						Alb.	C.-B.		T.N.-O.
767	Birth trauma	M	12	-	-	1	-	4	5	-	2	-	-	-	-
		F	9	1	-	1	-	2	3	-	1	-	1	-	-
		T	21	1	-	2	-	6	8	-	3	-	1	-	-
7682-7684	Fetal distress in liveborn infant	M	16	-	1	-	1	10	-	-	-	2	2	-	-
		F	7	-	-	-	1	2	3	-	-	1	2	-	-
		T	23	-	1	-	2	12	3	-	-	3	2	-	-
7685-7689	Birth asphyxia	M	27	-	-	2	-	4	7	2	2	4	6	-	-
		F	14	1	-	1	-	4	9	2	2	5	2	-	-
		T	41	1	-	3	-	4	16	2	2	5	8	-	-
769	Respiratory distress syndrome	M	143	6	-	5	5	37	51	5	5	14	15	-	-
		F	92	7	-	2	1	29	32	5	4	7	10	-	1
		T	235	7	-	7	6	66	83	10	9	21	25	-	1
770	Other respiratory conditions of newborn	M	88	2	-	3	1	9	36	13	5	8	11	-	-
		F	57	1	1	1	-	8	20	4	5	4	12	-	1
		T	145	3	1	4	1	17	56	17	10	12	23	-	1
771	Infections specific to the perinatal period	M	15	-	-	-	-	1	7	-	1	4	2	-	-
		F	17	1	-	1	-	3	7	-	1	3	1	-	-
		T	32	1	-	1	-	4	14	-	2	7	3	-	-
772	Neonatal haemorrhage	M	14	2	-	1	-	3	5	1	1	-	1	-	-
		F	8	-	-	-	-	1	6	-	-	-	-	-	-
		T	22	2	-	1	-	4	11	1	1	-	2	-	-
773-774	Haemolytic dis. nb due to isoimmun., other peri. jaun.	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7750-7751	Syndrome, infant, diabetic mother and neonatal diabetes	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7760	Haemorrhagic disease of newborn	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7752-7759 7761-779	All other and ill-defined conditions	M	43	1	-	-	1	7	23	3	1	6	1	-	-
		F	31	1	-	1	-	7	10	1	1	7	2	-	1
		T	74	2	-	1	1	14	33	4	2	13	3	-	1
Total 760-779		M	557	13	1	14	12	132	188	37	25	61	74	-	-
		F	416	10	4	14	4	105	144	17	21	33	60	-	4
		T	973	23	5	28	16	237	332	54	46	94	134	-	4
7980	Sudden infant death syndrome	M	12	-	-	-	3	-	3	-	1	2	3	-	-
		F	14	-	-	2	3	3	-	-	3	2	1	-	-
		T	26	-	-	2	3	3	6	-	4	4	4	-	-
780-797 7981-799	Symptoms, signs and all other ill-defined conditions	M	4	-	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	1
		F	10	-	-	-	-	-	2	6	-	1	1	-	-
		T	14	-	-	-	-	-	3	8	-	1	1	-	1
Total 780-799		M	16	-	-	-	3	-	4	2	1	3	3	-	1
		F	24	-	-	2	3	3	5	6	3	2	2	-	-
		T	40	-	-	2	3	3	9	8	4	5	5	-	1
E911-E912	Inhalation, ingestion, food causing respir. obstruction	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
E913	Accidental mechanical suffocation	M	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
		F	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
		T	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
E800-E910 E914-E949	Other accidental causes and adverse effects	M	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
		F	3	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-	-
		T	4	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	1	-
Total E800-E949		M	2	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-
		F	4	-	-	-	-	-	-	1	-	2	1	-	-
		T	6	-	-	-	-	-	-	1	2	-	1	-	-
E967	Child battering and other maltreatment	M	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
		F	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
E960-E966 E968-E969	Other homicide	M	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
		F	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
Total E960-E969		M	2	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
		F	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	2	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
001-E999	All other causes	M	13	-	-	1	1	2	4	-	2	1	2	-	-
		F	9	1	-	-	1	1	2	-	2	4	1	-	-
		T	22	1	-	1	1	3	6	-	2	5	3	-	-
All causes		M	972	21	6	29	25	222	336	46	48	114	122	-	3
		F	747	28	4	22	16	168	258	35	36	75	100	1	4
		T	1,719	49	10	51	41	390	594	81	84	189	222	1	7

TABLEAU 9. Mortalité néonatale due à certaines causes détaillées et taux, Canada et provinces, 1988 - fin

Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. I.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.	Causes de décès (neuvième révision)	No. liste Int.
6.2	-	-	16.1	-	9.0	7.0	-	23.3	-	-	-	-	Traumatisme obstétrical	767
4.9	27.8	-	16.7	-	4.7	4.5	-	12.2	-	4.8	-	-		
5.6	13.3	-	16.4	-	6.9	5.8	-	17.9	-	2.3	-	-		
8.3	-	100.0	-	20.0	22.5	-	-	-	9.4	9.1	-	-	Souffrance foetale chez enfant né vivant	7682-7684
3.8	-	-	-	21.7	4.7	4.5	-	-	4.8	-	-	-		
6.1	-	50.0	-	20.8	13.9	2.2	-	-	7.1	4.7	-	-		
14.0	-	-	32.3	-	9.0	9.9	23.0	23.3	18.8	27.4	-	-	Asphyxie obstétricale	7685-7689
7.6	27.8	-	16.7	-	-	13.4	-	-	4.8	9.5	-	-		
10.9	13.3	-	24.6	-	4.6	11.6	11.8	11.9	11.9	18.6	-	-		
74.1	153.8	-	80.6	100.0	83.3	71.8	57.5	58.1	65.7	68.5	-	-	Syndrome de détresse respiratoire	769
50.1	27.8	-	33.3	21.7	68.7	47.7	60.2	48.8	33.8	47.6	-	125.0		
62.4	93.3	-	57.4	62.5	76.2	60.1	58.8	53.6	49.9	58.3	-	66.7		
45.6	51.3	-	48.4	20.0	20.3	50.7	149.4	58.1	37.6	50.2	-	-	Autres affections respira- toires du nouveau-né	770
31.0	27.8	100.0	16.7	-	19.0	29.8	48.2	61.0	19.3	57.1	-	125.0		
38.5	40.0	50.0	32.8	10.4	19.6	40.6	100.0	59.5	28.5	53.6	-	66.7		
7.8	-	-	-	-	2.3	9.9	-	11.6	18.8	9.1	-	-	Infections spécifiques de la période périnatale	771
9.2	27.8	-	16.7	-	7.1	10.4	-	12.2	14.5	4.8	-	-		
8.5	13.3	-	8.2	-	4.6	10.1	-	11.9	16.6	7.0	-	-		
7.3	51.3	-	16.1	-	6.8	7.0	11.5	11.6	-	4.6	-	-	Hémorragies foetale et néonatale	772
4.4	-	-	-	-	2.4	8.9	-	-	-	4.8	-	-		
5.8	26.7	-	8.2	-	4.6	8.0	5.9	6.0	-	4.7	-	-		
0.5	27.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Mal. hémo. nn due a iso-imm- un. et autres icteres périn.	773-0774
0.3	13.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Syndrome d'enfant de mère diabète., diab. sucré néonat.	7750-7751
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Maladie hémorragique du nouveau-né	7760
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
22.3	25.6	-	-	20.0	15.8	32.4	34.5	11.6	28.2	4.6	-	-	Affect. commenc., la période péri., autres, mal définies	7752-7759 7761-779
16.9	27.8	-	16.7	-	16.6	14.9	12.0	12.2	33.8	9.5	-	125.0		
19.6	26.7	-	8.2	10.4	16.2	23.9	23.5	11.9	30.9	7.0	-	66.7		
288.6	333.3	100.0	225.8	240.0	297.3	264.8	425.3	290.7	286.4	337.9	-	-	Total 760-779	
226.3	277.8	400.0	233.3	87.0	248.8	214.6	204.8	256.1	159.4	285.7	-	500.0		
258.2	306.7	250.0	229.5	166.7	273.7	240.4	317.6	273.8	223.3	312.4	-	266.7		
6.2	-	-	-	60.0	-	4.2	-	11.6	9.4	13.7	-	-	Syndrome de mort subite du nourrisson	7980
7.6	-	-	33.3	-	7.1	4.5	-	36.6	9.7	4.8	-	-		
6.9	-	-	16.4	31.3	3.5	4.3	-	23.8	9.5	9.3	-	-		
2.1	-	-	-	-	-	1.4	23.0	-	-	-	-	142.9	Symptômes, signes et autres états morbides mal définis	780-797 7981-799
5.4	-	-	-	-	-	3.0	72.3	-	4.8	4.8	-	-		
3.7	-	-	-	-	-	2.2	47.1	-	2.4	2.3	-	66.7		
8.3	-	-	-	60.0	-	5.6	23.0	11.6	9.4	13.7	-	142.9	Total 780-799	
13.1	-	-	33.3	-	7.1	7.5	72.3	36.6	14.5	9.5	-	-		
10.6	-	-	16.4	31.3	3.5	6.5	47.1	23.8	11.9	11.7	-	66.7		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Aspiration ou ingestion ali- ment. avec obstruction resp.	E911-E912
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
0.5	-	-	-	-	-	-	11.5	-	-	-	-	-	Suffocation mécanique accidentelle	E913
0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	4.8	-	-	-		
0.5	-	-	-	-	-	-	5.9	-	2.4	-	-	-		
0.5	-	-	-	-	-	1.4	-	-	-	-	-	-	Autres causes accidentelles et effets adverses	E800-E910 E914-E949
1.6	-	-	-	-	-	-	12.0	-	4.8	4.8	-	-		
1.1	-	-	-	-	-	0.7	5.9	-	2.4	2.3	-	-		
1.0	-	-	-	-	-	1.4	11.5	-	-	-	-	-	Total E800-E949	
2.2	-	-	-	-	-	-	12.0	-	9.7	4.8	-	-		
1.6	-	-	-	-	-	0.7	11.8	-	4.8	2.3	-	-		
0.5	-	-	-	-	2.3	-	-	-	-	-	-	-	Enfant maltraité	E967
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
0.3	-	-	-	-	1.2	-	-	-	-	-	-	-		
0.5	-	-	-	-	-	1.4	-	-	-	-	-	-	Autre homicide	E960-E966 E968-E969
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
0.3	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-	-	-		
1.0	-	-	-	-	2.3	1.4	-	-	-	-	-	-	Total E960-E969	
0.5	-	-	-	-	1.2	0.7	-	-	-	-	-	-		
6.7	-	-	16.1	20.0	4.5	5.6	-	23.3	4.7	9.1	-	-	Toutes les autres causes	001-E999
4.9	27.8	-	-	-	2.4	3.0	-	-	19.3	4.8	-	-		
5.8	13.3	-	8.2	10.4	3.5	4.3	-	11.9	11.9	7.0	-	-		
503.6	538.5	600.0	467.7	500.0	500.0	473.2	528.7	558.1	535.2	557.1	-	428.6	Toutes les causes	
406.4	777.8	400.0	366.7	347.8	398.1	384.5	421.7	439.0	362.3	476.2	-	500.0		
456.2	653.3	500.0	418.0	427.1	450.3	430.1	476.5	500.0	448.9	517.5	500.0	466.7		

APPENDIX 1
APPENDICE 1

Standard Tables with Vital Statistics Data
Tableaux normalisé de données de la
statistique de l'état civil

Supplement number	Old catalogue number	Billing number	Price	Title
Numéro de supplément	Ancien numéro de catalogue	Numéro de la facture	Prix	Titre
11	84-203	41030	\$30	Causes of Death - Causes de décès
12	84-206	41033	\$25	Mortality: Summary List of Causes - Mortalité: Liste sommaire des causes
13	84-532	41044	\$15	Life Tables, Canada and Provinces - Tables de mortalité, Canada et provinces
14	84-204	41051	\$ 8	Births - Naissances
15	84-204	41052	\$ 8	Deaths - Décès
16	84-205	41053	\$ 5	Marriages - Mariages
17	84-205	41054	\$ 5	Divorces - Divorces

Province of (Canada)

Registration of DEATH

Registration No. (Department Use Only)

(Do not write above this line)

NAME OF DECEASED	1. Surname of deceased (print or type)		Social Insurance Number		
	All given names		2. Sex		
PLACE OF DEATH	3. Name of hospital or institution (otherwise full address where death occurred)		City, town or other place (by name) Inside municipal limits? County or district (state Yes or No)		
USUAL RESIDENCE	4. Complete street address if rural give exact location (not PO or RR address)		City, town or other place (by name) Inside municipal limits? County or district (state Yes or No) Province (or country)		
MARITAL STATUS	5. Single, married, widowed or divorced (specify)		MEDICAL CERTIFICATE OF DEATH 20. DATE OF DEATH: Month (by name), day, year 21. CAUSE OF DEATH Part I Immediate cause of death (a) _____ due to (or as a consequence of) Antecedent causes, if any, giving rise to the immediate cause (a) above, stating the underlying cause last (b) _____ due to (or as a consequence of) (c) _____ Part II Other significant conditions contributing to death but not immediate cause (a) above _____		
	6. If married, widowed or divorced, give full name of husband or maiden name of wife				
OCCUPATION	7. Kind of work done during most of working life		22. Autopsy Yes No being held? <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 23. Does the cause of death stated above take account of autopsy findings? Yes No <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 24. May further information relating to the cause of death be available later? Yes No <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 25. If accident, suicide, homicide or undetermined (specify) _____ 26. Place of injury (e.g. home, farm, highway, etc.) _____ 27. How did injury occur? (describe circumstances) _____		
	8. Kind of business or industry in which worked				
BIRTHDATE	9. Month (by name), day, year of birth				
AGE	10. Years If under (Months) (Days) If under (Hrs.) (Min.) 1 year 1 day				
BIRTHPLACE	11. City or place, province (or country) of birth				
This space reserved for optional item(s)					
FATHER	12. Surname of father (print or type)				
	All given names				
13. City or place, province (or country) of birth - father		28. I certify that the above named person died on the date and from the causes stated herein: Signature: _____ X			
MOTHER	14. Maiden surname of mother (print or type)		29. Designation: Attending physician <input type="checkbox"/> Coroner <input type="checkbox"/> Other <input type="checkbox"/> Date certified: Month (by name), day, year		
	All given names				
15. City or place, province (or country) of birth - mother		30. Name of physician or coroner (print or type) Address: _____			
SIGNATURE OF INFORMANT	16. Signature of informant X		DISPOSITION	31. Burial, cremation or other disposition (specify)	
	17. Relationship to deceased			32. Date of burial or disposition: Month (by name), day, year	
SIGNATURE OF INFORMANT	18. Date signed: Month (by name), day, year		FUNERAL DIRECTOR	33. Name and address of cemetery, crematorium or place of disposition	
	19. Address of informant			34. Name and address of funeral director (or person in charge of remains) (print or type)	
For (Department Use Only)					
CERTIFICATION OF (DIVISION) REGISTRAR	I certify this return was accepted by me on this date: _____ at _____		Signature of (Division) Registrar _____ Date: Month (by name), day, year _____		This space reserved for optional item(s)

APPENDIX 3
APPENDICE 3

Population for Provinces by Sex and Canada by Age and Sex, 1988
Population des provinces selon le sexe et du Canada
selon l'âge et le sexe, 1988

Province	Male Hommes		Female Femmes
		'000	
Newfoundland - Terre-Neuve	283.3		284.9
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard	63.8		65.0
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	435.1		448.8
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	352.4		362.0
Québec	3,252.8		3,386.4
Ontario	4,634.8		4,796.0
Manitoba	534.9		549.8
Saskatchewan	504.8		506.4
Alberta	1,206.5		1,194.6
British Columbia - Colombie-Britannique	1,476.1		1,507.9
Yukon	13.2		12.1
Northwest Territories - Territoires du Nord-Ouest	27.1		24.8
Total	12,784.6		13,138.7
<hr/>			
Canada (Age-Âge)	Male Hommes		Female Femmes
		'000	
Under 1 year - Moins de 1 an	192.3		182.3
1 - 4 years - ans	753.1		715.3
5 - 9 " "	936.0		890.4
10-14 " "	918.5		873.4
15-19 " "	975.0		923.6
20-24 " "	1,066.9		1,045.1
25-29 " "	1,185.1		1,191.9
30-34 " "	1,141.3		1,158.4
35-39 " "	1,028.3		1,039.9
40-44 " "	911.5		908.3
45-49 " "	713.7		710.9
50-54 " "	613.4		615.0
55-59 " "	603.0		613.6
60-64 " "	542.3		596.3
65-69 " "	450.4		540.1
70-74 " "	329.2		425.9
75-79 " "	226.3		324.5
80-84 " "	123.9		211.9
85 years and over - 85 ans et plus	74.7		171.9

Source: Estimated population by sex and age, Canada and provinces June 1, 1988. -
Estimations de la population selon le sexe et l'âge, Canada et provinces, 1er juin 1988.

Calculation of Age-standardized Death Rates

Calcul des taux comparatifs de mortalité

1. Standard Population: 1971 Census Population of Canada

1. Population-type: Population du Canada selon les données du recensement de 1971.

Group Groupe	Age (in years) Âge (en années)	Number of Males Nombre d'hommes	Number of Females Nombre de femmes
i		m_i	f_i
1	<1	186,600	175,500
2	1-4	743,000	711,100
3	5-9	1,152,400	1,101,600
4	10-14	1,181,400	1,129,300
5	15-19	1,074,500	1,039,900
6	20-24	941,800	947,600
7	25-29	800,700	783,400
8	30-34	660,800	644,600
9	35-39	645,100	618,800
10	40-44	640,700	621,800
11	45-49	613,400	625,600
12	50-54	518,900	533,600
13	55-59	472,400	482,300
14	60-64	381,700	395,300
15	65-69	296,100	323,900
16	70-74	205,600	251,800
17	75-79	140,000	185,500
18	80-84	85,700	118,500
19	85+	54,600	82,800
All ages Ensemble des âges		$m_t=10,795,400$	$f_t=10,772,900$

2. Formula for age-standardized death rate for cause C, geographic area A, and sex S:

$$r = \sum_{i=1}^{19} \left(\frac{s_i}{s_t} \right) \left(\frac{d_i}{p_i} \right)$$

where

d_i is the death count in the i th age group due to cause C in area A and sex S

p_i is the population count in the i th age group in area A and sex S (given in Appendix 2)

s_i and s_t become either m_i and m_t for males or f_i and f_t for females where m and f are the standard population counts in the above table

To yield a rate per 100,000, "r" needs to be multiplied by 100,000.

2. Formule servant à calculer le taux comparatif de mortalité pour la cause C, la région géographique A et la sexe S:

$$r = \sum_{i=1}^{19} \left(\frac{s_i}{s_t} \right) \left(\frac{d_i}{p_i} \right)$$

où

d_i représente le nombre de décès dans le groupe d'âge i attribuable à la cause C dans la région A et pour le sexe S

p_i représente le chiffre de population dans le groupe d'âge i dans la région A et pour le sexe S (appendice 2)

s_i et s_t deviennent soit m_i et m_t pour les hommes ou f_i et f_t pour les femmes, où m et f représentent les chiffres de la population-type indiqués dans le tableau ci-dessous.

Pour avoir un taux pour 100,000 habitants, il faut multiplier r par 100,000.

D. REFERENCES

1. Standard Geographical Classification, Statistics Canada (published for 1971, 1976, 1981, 1986).
2. International Classification of Diseases, World Health Organization, Geneva.
3. Content Analysis and Quality Assessment of Vital Statistics Data (A Pilot Study). Health Division, Statistics Canada, 1981.
4. Quality Assessment Study of Cause of Death Coding, Data Years 1979 and 1980. Vital Statistics and Disease Registries Section, Health Division, Statistics Canada.

D. RÉFÉRENCES

1. Standard Geographical Classification, Statistics Canada (published for 1971, 1976, 1981, 1986).
2. Classification internationale des maladies. Organisation mondiale de la santé Genève.
3. Content Analysis and Quality Assessment of Vital Statistics Data (A Pilot Study). Health Division, Statistics Canada, 1981.
4. Quality Assessment Study of Cause of Death Coding, Data Years 1979 and 1980. Vital Statistics and Disease Registries Section, Health Division, Statistics Canada.

These tables are part of 82-0038 Health Reports Supplement prepared to accompany the quarterly publication 82-003 Health Reports.

Les présents tableaux font partie de la publication 82-0038, Rapports sur la santé - Supplément, préparés pour accompagner la publication trimestrielle 82-003, Rapports sur la santé.

List of Standard Tables

Births 1987-1988

Causes of Death 1988

Deaths 1987-1988

Divorces 1987-1988

Marriages 1987-1988

**Mental Health Statistics
1985-86**

**Mortality: Summary List of
Causes 1988**

Quarterly Hospital Information

April 1988 - December 1988

April 1988 - March 1989

Liste de tableaux normalisés

Naissances 1987-1988

Causes de décès 1988

Décès 1987-1988

Divorces 1987-1988

Mariages 1987-1988

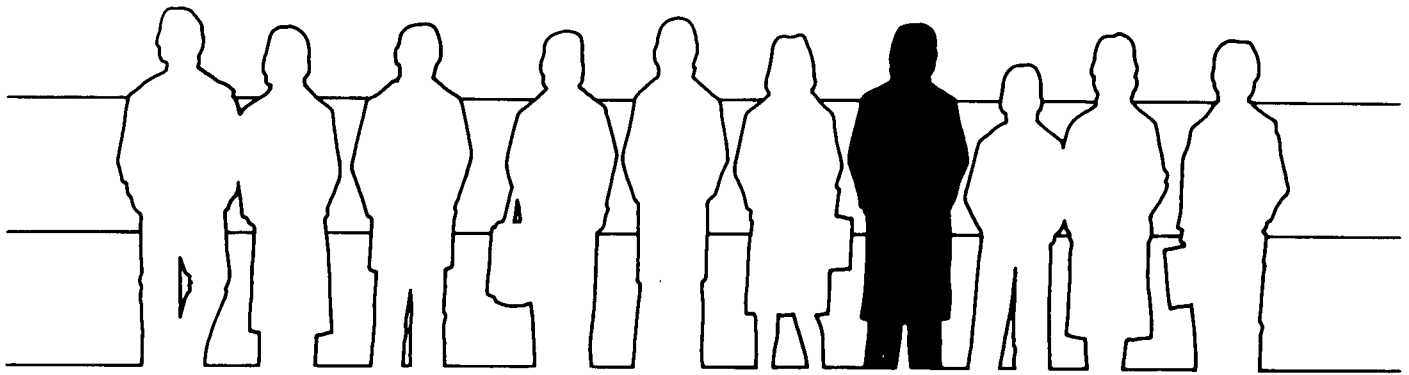
**La statistique de l'hygiène
mentale 1985-86**

**Mortalité: Liste sommaire des
causes 1988**

**Renseignements hospitaliers
trimestriels**

avril 1988 - décembre 1988

avril 1988 - mars 1989



Over three million Canadian adults have a disability ...

The Health and Activity Limitation Survey (HALS) interviewed over 120,000 disabled Canadians residing in households and institutions. The result is a unique and detailed database on the barriers faced by more than 1 in 10 Canadians during the conduct of their daily activities.

Whether you plan and develop policies and programs for persons with disabilities, employ disabled people, or design accommodation facilities or transportation services, HALS can provide you with the information you need to make better decisions.

A comprehensive profile of the disabled population is available for each province and territory. Special studies are also underway and cover issues such as:

- characteristics of disabled persons who are not in the labour force
- special needs of seniors with disabilities
- socio-economic conditions specific to women with disabilities

Call your nearest Statistics Canada Regional Reference Centre and find out more about the publications, special request service and microdata files from HALS. Our centres are listed in this publication.

Plus de trois millions d'adultes canadiens ont une incapacité ...

Pour l'Enquête sur la santé et les limitations d'activités, on a interviewé plus de 120 000 Canadiens atteints d'incapacité qui faisaient partie d'un ménage ou habitaient en institution. On a ainsi obtenu une base de données unique et détaillée sur les barrières que doit surmonter plus d'un Canadien sur dix dans ses activités quotidiennes.

Vous employez des personnes ayant une incapacité? Vous planifiez ou élaborer des politiques et des programmes à leur intention? Ou vous concevez des installations ou des services de transport? Alors, les résultats de l'Enquête peuvent vous aider à prendre des décisions éclairées.

Vous pouvez vous procurer un profil détaillé de la population ayant une incapacité pour chaque province et territoire. Des études spéciales sont également en cours et portent sur :

- les caractéristiques des personnes inactives ayant une incapacité
- les besoins particuliers des personnes âgées ayant une incapacité
- les conditions socio-économiques particulières aux femmes ayant une incapacité

Pour en savoir davantage sur les publications, le service de demandes spéciales et les fichiers de microdonnées de l'Enquête, téléphonez au Centre régional de consultation de Statistique Canada le plus près. Vous en trouverez la liste dans cette publication.

INTERESTED IN ACQUIRING A CANADIAN ORIGINAL?

Then **Canadian Social Trends** is the acquisition for you. A first on the Canadian scene, this journal is claiming international attention from the people who need to know more about the social issues and trends of this country.

Drawing on a wealth of statistics culled from hundreds of documents, **Canadian Social Trends** looks at Canadian population dynamics, crime, education, social security, health, housing, and more.

For social policy analysts, for trendwatchers on the government or business scene, for educators and students, **Canadian Social Trends** provides the information for an improved discussion and analysis of Canadian social issues.

Published four times a year, **Canadian Social Trends** also features the latest social indicators, as well as information about new products and services available from Statistics Canada.

CANADIAN SOCIAL TRENDS

(Catalogue No. 11-008E) is \$34 annually in Canada, US\$40 in the United States and US\$48 in other countries.

To order, write to Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6 or contact the nearest Statistics Canada Regional Reference Centre listed in this publication.

For faster service, fax your order to 1-613-951-1584. Or call toll free 1-800-267-6677 and use your VISA or MasterCard.

VOUS DÉSIREZ FAIRE L'ACQUISITION D'UNE OEUVRE ORIGINALE?

Alors **Tendances sociales canadiennes** est la publication qu'il vous faut. Première en son genre sur la scène canadienne, cette revue retient l'attention des gens d'ici et d'ailleurs qui désirent en savoir plus sur les questions sociales de l'heure au pays.

À l'aide d'abondantes statistiques extraites de nombreux documents, **Tendances sociales canadiennes** brosse le tableau de la dynamique de la population canadienne, de la criminalité, de l'éducation, de la sécurité sociale, de la santé, de l'habitation et de plusieurs autres sujets.

Que ce soit pour les analystes de la politique sociale, les analystes des tendances oeuvrant au sein des administrations publiques et du monde des affaires, les enseignants ou encore les étudiants, **Tendances sociales canadiennes** dégage l'information nécessaire à des discussions et des analyses approfondies relativement aux questions sociales.

Tendances sociales canadiennes présente également les plus récents indicateurs sociaux de même que des renseignements relatifs aux produits et services qu'offre Statistique Canada.

TENDANCES SOCIALES CANADIENNES

Ce trimestriel (No 11-008F au catalogue) se vend 34 \$ l'abonnement annuel au Canada, 40 \$ US aux États-Unis et 48 \$ US dans les autres pays.

Pour commander, veuillez écrire à Vente des publications, Statistique Canada, Ottawa (Ontario), K1A 0T6 ou communiquer avec le Centre régional de consultation de Statistique Canada le plus près (voir la liste figurant dans la présente publication).

Pour un service plus rapide, commandez par télécopieur au 1-613-951-1584. Ou composez sans frais le 1-800-267-6677 et utilisez votre carte VISA ou MasterCard.

