



Cat. no. 84F0209XIB

**Mortality -  
Summary List  
of Causes,  
1997**

**Shelf Tables**

N° 84F0209XIB au cat.

**Mortalité -  
Liste sommaire  
des causes,  
1997**

**Tableaux standards**



Statistics Canada  
Health Statistics Division

## Mortality - Summary List of Causes, 1997

### Shelf Tables

July 1999

Catalogue no. 84F0209XIB

Price: Free

---

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

- **Russell Wilkins**, Senior Analyst  
Health and Vital Statistics Data Section

---

#### Note of Appreciation

*Canada owes the success of its statistical system to a long-standing cooperation involving Statistics Canada, the citizens of Canada, its businesses, governments and other institutions. Accurate and timely statistical information could not be produced without their continued cooperation and goodwill.*

*The cooperation of provincial and territorial Vital Statistics registries who supply the mortality data in this report to Statistics Canada is gratefully acknowledged.*

#### How to obtain information

Orders or inquiries about this product and related statistics or services should be directed to: Client Custom Services Unit, Health Statistics Division, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6 (telephone 1-613-951-1746)

Statistique Canada  
Division des statistiques sur la santé

## Mortalité - Liste sommaire des causes, 1997

### Tableaux standards

Juillet 1999

N° 84F0209XIB au catalogue

Prix : Gratuit

---

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

- **Russell Wilkins**, analyste principal  
Section des données sur la santé et l'état civil

---

#### Note de reconnaissance

*Le succès du système statistique du Canada repose sur un partenariat bien établi entre Statistique Canada et la population, les entreprises, les administrations canadiennes et les autres organismes. Sans cette collaboration et cette bonne volonté, il serait impossible de produire des statistiques précises et actuelles.*

*Statistique Canada tient à manifester sa gratitude envers les provinces et territoires qui nous ont fourni de leurs registres des statistiques de l'état civil, les données sur la mortalité qui apparaissent dans ce rapport.*

#### Comment obtenir d'autres renseignements

Toute commande ou demande de renseignements au sujet du présent produit ou au sujet de statistiques ou de services connexes doit être adressée à : Services à la clientèle personnalisés, Division des statistiques sur la santé, Statistique Canada, Ottawa, Ontario K1A 0T6 (téléphone : 1-613-951-1746).

**TABLE OF CONTENTS**

	Page
<b>INTRODUCTION</b>	
History .....	v
Purposes .....	v
Overview of Mortality Data Sources and Products Available .....	vi
<b>METHODOLOGY</b>	
Data Collection .....	vii
Data Definitions .....	viii
Data Processing .....	xi
<b>DATA QUALITY</b>	
Coverage .....	xii
Completeness .....	xii
Change in Cause-of-Death Codes over Time .....	xiii
Quality Indicators .....	xiii
Timeliness .....	xiii
<b>REFERENCES</b> .....	
1. Number of Deaths by Selected Causes and Sex, Canada and Provinces, 1997 .....	
	2
2. Age-standardized Mortality Rates per 100,000 Population by Selected Causes and Sex, Canada and Provinces, 1997 .....	
	6
3. Number of Deaths by Selected Causes, Age and Sex, Canada, 1997 .....	
	10
4. Deaths per 100,000 Population by Selected Causes, Age and Sex, Canada, 1997 .....	
	14
5. Number of Deaths by Cause and Sex, Canada and Provinces, 1997 .....	
	18
6. Deaths per 100,000 Population by Cause and Sex, Canada and Provinces, 1997 .....	
	52
7. Number of Deaths by Cause, Age and Sex, Canada, 1997 .....	
	86
8. Number of Infant Deaths for Selected Detailed Causes, by Age and Sex, Canada, 1997 .....	
	126
9. Infant Deaths per 100,000 Population for Selected Detailed Causes, by Age and Sex, Canada, 1997 .....	
	136

**TABLE DES MATIÈRES**

	Page
<b>INTRODUCTION</b>	
Historique .....	v
Objectifs .....	v
Aperçu des sources de données sur la mortalité et des produits disponibles .....	vi
<b>MÉTHODOLOGIE</b>	
Collecte de données .....	vii
Définitions des données .....	viii
Traitement des données .....	xi
<b>QUALITÉ DES DONNÉES</b>	
Champs d'observation .....	xii
Intégralité .....	xii
Changements relatifs au codage des causes de décès .....	xiii
Indicateurs de qualité .....	xiii
Actualité .....	xiii
<b>RÉFÉRENCES</b> .....	
1. Nombre de décès selon certaines causes et le sexe, Canada et provinces, 1997 .....	
	2
2. Taux comparatif de mortalité pour 100,000 habitants selon certaines causes et le sexe, Canada et provinces, 1997 .....	
	6
3. Nombre de décès selon certaines causes, l'âge et le sexe, Canada, 1997 .....	
	10
4. Décès pour 100,000 habitants selon certaines causes, l'âge et le sexe, Canada, 1997 .....	
	14
5. Nombre de décès selon la cause et le sexe, Canada et provinces, 1997 .....	
	18
6. Décès pour 100,000 habitants selon la cause et le sexe, Canada et provinces, 1997 .....	
	52
7. Nombre de décès selon la cause, l'âge et le sexe, Canada, 1997 .....	
	86
8. Nombre de décès infantiles dûs à certaines causes détaillées, selon l'âge et le sexe, Canada, 1997 .....	
	126
9. Décès infantiles pour 100,000 habitants dûs à certaines causes détaillées, selon l'âge et le sexe, Canada, 1997 .....	
	136

**TABLE OF CONTENTS - Concluded**

	Page
10. Number of Neonatal Deaths for Selected Detailed Causes, by Sex, Canada and Provinces, 1997 .....	146
11. Neonatal Deaths per 100,000 Population for Selected Detailed Causes, by Sex, Canada and Provinces, 1997 .....	156

**APPENDICES**

1. Registration of Death Form .....	166
2. Revised Post-censal Population Estimates, by Sex and Age Group, Canada, Provinces and Territories, July 1, 1997 .....	168
3. Calculation of Age-standardized Death Rate .....	169
4. List of Selected Causes of Death (Tables 1-4) and their Correspondence with ICD-9 Codes .....	170
5. List of Abbreviated Cause-of-Death Codes (A-List) and their Correspondence with ICD-9 Codes .....	171

**TABLE DES MATIÈRES - fin**

	Page
10. Nombre de décès néonataux dus à certaines causes détaillées, selon le sexe, Canada et provinces, 1997 .....	146
11. Décès néonataux pour 100,000 habitants dus à certaines causes détaillées, selon le sexe, Canada et provinces, 1997 .....	156

**APPENDICES**

1. Formule de déclaration de décès .....	166
2. Estimations postcensitaires de la population, révisées selon le sexe et le groupe d'âge, Canada, provinces et territoires, 1er juillet, 1997 .....	168
3. Calcul des taux comparatifs de mortalité .....	169
4. Liste de certaines causes de décès (tableaux 1 à 4) et des codes correspondants de la CIM-9 .....	170
5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9 .....	171



## INTRODUCTION

### History

The collection of vital statistics began in Canada, as in France and 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 among 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.

### 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/territories 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.

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

## INTRODUCTION

### Historique

Au Canada, comme en France et 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.

### 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/territoires 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. À 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.

Bien que la production de statistiques soit d'une importance secondaire pour les bureaux provinciaux et territoriaux de l'état civil, les données sont quand même beaucoup utilisées par les chercheurs et les professionnels de la santé. Au niveau national, on utilise principalement les données à des fins

estimates and projections, demographic trend analyses, health surveillance and epidemiological research.

### 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 that 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 that are reported in a standard way by all jurisdictions and included in the Canadian 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 or territory of occurrence of death
- Place of accident (for most non-transport accidental deaths)
- Autopsy performed or not

The Canadian mortality data are published in the Standard Tables. In addition to these tables, other data in the form of more detailed cross-tabulations, custom tabulations, computer print-outs, diskettes and magnetic tapes are available upon request from the Health Statistics Division or Statistics Canada Reference Centres.

statistiques, par exemple pour les estimations et les projections démographiques, l'analyse des tendances démographiques, la surveillance de la santé et la recherche épidémiologique.

### 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 canadien 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 ou territoire de décès
- le lieu de l'accident (pour la plupart des décès accidentels non reliés au transport)
- l'autopsie pratiquée ou non

Les données canadiennes sur la mortalité sont publiées dans les tableaux de base. 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 à la Division des statistiques sur la santé ou aux Centres de référence de Statistique Canada.

## METHODOLOGY

### 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 that 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 and 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 1) 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. This person is also responsible for filing the completed form with the local registrar who then issues the burial permit.

All provinces supply microfilm copies of optical images of registration forms to Statistics Canada. In addition, Nova Scotia, 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 form at Statistics Canada. Subsequent changes to registrations due to errors or omissions are transmitted to Statistics Canada as the information becomes available.

## MÉTHODOLOGIE

### 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 ou des images optiques des formulaires d'enregistrement. En outre, la Nouvelle-Écosse, le 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.



**Data Definitions**

Terms, definitions and classification schemes employed in the Canadian system of vital statistics are based on accepted standards contained in World Health Organization documents, the medical, health and demographic literature and Vital Statistics Acts.

- **Types of Deaths Shown in the Tables**

Unless otherwise indicated the tables exclude stillbirths.

- Infant* - Death to a child under one year of age
- Neonatal* - Death to a child under 28 days (4 weeks) of age
- Post-neonatal* - Death to a child from 4 weeks to 1 year of age
- Perinatal* - Foetal death of 28 weeks or more gestation plus infant deaths under 7 days (1 week) of age

- **Types of Rates Used in Tables**

Rates are calculated using annual population figures corresponding to the year of death (see Appendix 2).

Rates and ratios are computed as follows:

- Crude* - The number of deaths during the year as a rate per 1,000 or per 100,000 population
- Age-specific* - The number of deaths in a given age group expressed as a rate per 100,000 persons in the same age group
- Infant* - Infant deaths per 1,000 live births
- Neonatal* - Neonatal deaths per 1,000 live births
- Post-neonatal* - Post-neonatal deaths per 1,000 live births
- Perinatal* - Perinatal deaths per 1,000 total births
- Age-standardized* - Age-standardization removes the effects of differences in age structure among areas and over time.

**Définitions des données**

Les termes, les définitions et les classifications utilisés dans le système canadien des statistiques de l'état civil 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.

- **Genres de mortalité figurant dans les tableaux**

Sauf indication contraire, les mortinaissances sont exclues des tableaux.

- Infantile* - Décès d'un enfant de moins d'un an
- Néonatale* - Décès d'un enfant de moins de 28 jours (quatre semaines)
- Post-néonatale* - Décès d'un enfant âgé de quatre semaines à un an
- Périnatale* - Décès d'un fœtus de 28 semaines ou plus, ou décès d'un enfant âgé de moins de sept jours (une semaine)

- **Genres de taux figurant dans les tableaux**

Le calcul des taux est fondé sur les données démographiques correspondant à l'année du décès (voir l'appendice 2).

Les taux et rapports sont calculés ainsi:

- Brut* - Le nombre de décès durant l'année pour 1,000 ou 100,000 habitants
- Par âge* - Le nombre de décès dans un groupe d'âge donné pour 100,000 personnes dans le même groupe d'âge
- Infantile* - Décès infantiles pour 1,000 naissances vivantes
- Néonatale* - Décès néonataux pour 1,000 naissances vivantes
- Post-néonatale* - Décès post-néonataux pour 1,000 naissances vivantes
- Périnatale* - Décès périnataux pour 1,000 naissances totales
- Comparatif* - 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.

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 were the same as that of a specified standard population (see formula in Appendix 3).

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 3).

- **Population Counts Used in Calculating Rates**

In 1993, Statistics Canada introduced a new series of population estimates adjusted to include non-permanent residents and to compensate for net census undercoverage. This helps to make the denominator of rates correspond more closely to the numerator, which includes all residents of Canada, regardless of legal status. The series for provinces and territories comprises annual population estimates by age, sex and marital status, beginning with 1971. Non-permanent residents are persons claiming refugee status, persons holding a student authorization, persons holding an employment authorization, persons holding a minister's permit, and all non-Canadian-born dependants of the above individuals. Net census undercoverage is the difference between census undercoverage and census overcoverage. The former refers to persons not enumerated in the census but who were part of the census universe; the latter refers to persons either enumerated more than once or enumerated once but who were not part of the census universe. All rates provided in this publication were calculated using the new population estimates, as revised December 2, 1998.

- **Description of Other Terms Appearing in the Tables or Available in Machine-Readable Form**

*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.

*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 based on the *Standard Geographical Classification (SGC)*(1).

The following geographic abbreviations are used:

NF Newfoundland  
PE Prince Edward Island  
NS Nova Scotia

- **Chiffres de population servant au calcul des taux**

En 1993, Statistique Canada a commencé à utiliser une nouvelle série d'estimations de la population qui tient compte des résidents non permanents et des rajustements réalisés pour le sous-dénombrement net du recensement. De cette façon, le dénominateur des taux correspond mieux au numérateur, lequel comprend tous les résidents du Canada, peu importe leur statut légal. Les séries pour les provinces et les territoires comprennent les estimations annuelles de la population selon l'âge, le sexe et l'état matrimonial, à partir de 1971. Les résidents non permanents sont des personnes qui revendiquent le statut de réfugié, des titulaires d'un permis de séjour pour étudiant, des titulaires d'un permis de travail, des détenteurs d'un permis ministériel et toute personne à charge née à l'étranger des personnes susmentionnées. Le sous-dénombrement net du recensement correspond à la différence entre le sous-dénombrement du recensement et le surdénombrement du recensement. Le premier terme englobe les personnes non recensées faisant partie de l'univers du recensement alors que le second fait référence aux personnes qui sont dénombrées plus d'une fois ou qui sont dénombrées alors qu'elles ne font pas partie de l'univers du recensement. Tous les taux présentés dans la publication sont fondés sur les nouvelles estimations de la population, telles que révisées le 2 décembre 1998.

- **Définitions d'autres termes figurant dans les tableaux ou dans les données offertes sous forme lisible par machine**

*Âge*

Âge en mois ou en jours pour les enfants de moins d'un an.

Âge en années pour les personnes d'un an et plus.

*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).

Voici les sigles géographiques utilisés :

NF Terre-Neuve  
PE Île-du-Prince-Édouard  
NS Nouvelle-Écosse

NB New Brunswick  
 QC Quebec  
 ON Ontario  
 MB Manitoba  
 SK Saskatchewan  
 AB Alberta  
 BC British Columbia  
 YK Yukon  
 NT Northwest Territories  
 NU Nunavut

#### *Birthplace*

Birthplace of the deceased (province or territory 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.

#### *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".

#### *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.

#### *Cause-of-Death Classification*

Information on cause of death is coded according to the *International Classification of Diseases (ICD)(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 registration. Only data on this underlying cause of death and, for accidental and violent deaths, the nature of the injury resulting from the accident, are currently published in annual reports. A system to code and record in machine-readable form multiple causes of death specified on the death registration has, however, been implemented in several provinces and at Statistics Canada.

NB Nouveau-Brunswick  
 QC Québec  
 ON Ontario  
 MB Manitoba  
 SK Saskatchewan  
 AB Alberta  
 BC Colombie-Britannique  
 YK Yukon  
 NT Territoires du Nord-Ouest  
 NU Nunavut

#### *Lieu de naissance*

Le lieu de naissance de la personne décédée (province ou territoire 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.

#### *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".

#### *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.

#### *Classification de la cause du décès*

Les renseignements sur la cause du décès sont codés selon la *Classification internationale des maladies (2)*. La 9<sup>e</sup> 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 formulaire d'enregistrement de décès. Seules les données sur la cause initiale de décès et, dans le cas des morts accidentelles et violentes, celles sur la nature des lésions traumatiques découlant de l'accident sont actuellement publiées dans les rapports annuels. Un système permettant de coder et d'enregistrer les causes multiples de décès sur un support exploitable par une machine est toutefois en place dans plusieurs provinces et à Statistique Canada.

In the annual report *Causes of Death* (Catalogue 84-208), causes of death are tabulated according to the detailed categories (4 digits) of the *International Classification of Diseases*. Tables in the current report, *Mortality - Summary List of Causes*, show causes of death grouped in three ways: (i) selected major causes of death are shown in tables 1-4, (ii) causes of death grouped according to an "abbreviated list" (A-List) are shown in tables 5-7, and, (iii) infant and neonatal deaths according to a list of selected causes are shown in tables 8-11. Appendices 4 and 5 contain lists of the selected major causes and causes according to the A-List with the corresponding ICD-9 codes.

Dans le rapport annuel *Causes de décès* (n° 84-208 au catalogue), les causes de décès sont réparties en fonction des catégories détaillées (à 4 chiffres) de la *Classification internationale des maladies*. Dans les tableaux du présent rapport, *Mortalité: Liste sommaire des causes*, les causes de décès sont regroupées de trois manières: i) certaines principales causes de décès sont données aux tableaux 1 à 4, ii) les causes de décès regroupées selon une liste abrégée (liste A) se trouvent dans les tableaux 5 à 7; iii) la mortalité infantile et néonatale selon certaines causes est présentée dans les tableaux 8 à 11. Les annexes 4 et 5 renferment les listes de certaines grandes causes et des causes réparties selon la liste A, accompagnées de leurs codes correspondants de la CIM-9.

## Data Processing

### • 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 jurisdiction 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.

### • Processing at Statistics Canada

For the Atlantic provinces and the territories, the cause of death is coded at Statistics Canada. Geographic information is coded for the Yukon as well as for all reports pertaining to non-residents of the province or territory of occurrence. For deaths of Canadian residents reported by the USA, both medical and geographic information are 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.

## Traitement des données

### • 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.

### • Traitement à Statistique Canada

Pour les provinces Atlantiques et les territoires, la cause du décès est codée à Statistique Canada. C'est également le Bureau qui s'occupe de coder les renseignements géographiques pour le Yukon ainsi que pour tous les décès de personnes autres que les résidents de la province ou du territoire du lieu de décès. 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.

The data from all provinces and territories then undergo the same edit routines to ascertain the completeness and quality of the data. Recently, 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 by consulting the provinces and territories.

Since 1990, Ontario has used optical imaging technology for storing copies of legal certificates, so microfilm copies are no longer produced. From 1990-1995 it was not possible to completely edit vital statistics data reported by Ontario because the optical images had not been transferred to Statistics Canada. Invalid codes were changed to the "not stated" category, and unlikely situations were accepted as reported. As of 1996, complete editing of Ontario data has again been possible, thanks to the availability of copies of the optical images at Statistics Canada.

## DATA QUALITY

### Coverage

Due to the legal reporting requirements, registration of deaths is considered to be virtually complete. Records received after a "cut-off date" are not included in tabulations. These late registrations result in some under-coverage at the time annual tabulations are disseminated. The numbers are usually small. In 1990, for example, there were 84 late registrations of deaths in all of Canada.

### Completeness

Completeness of reporting of core statistical data items varies with the item, the reporting province or territory and the year. For the combined provincial and territorial data, completeness in the 5-year period 1991-1995 was 99% or higher for age, sex, marital status, place of residence and cause of death, 95-96% for birthplace of deceased, 28-29% birthplace of parents of the deceased and 20-22% for place of accident (if any).

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. It is likely that this occurred with greater frequency in Alberta in 1985 and in Ontario in 1990: compared with other years, more deaths were classified to "other and unspecified and unknown causes," and fewer deaths were classified to "accidents, poisonings and

Les données de toutes les provinces et territoires font ensuite l'objet des mêmes vérifications visant à en mesurer l'intégralité et la qualité. Récemment, Statistique Canada est en train d'élaborer 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 et territoires pour corriger les erreurs et les omissions décelées pendant le traitement.

Depuis 1990, l'Ontario utilise la technologie de l'imagerie optique pour le stockage des copies des certificats légaux qui ne sont plus copiées sur microfilm. De 1990 à 1995, il n'a pas été possible de vérifier complètement les données statistiques de l'état civil déclarées par l'Ontario parce que les images optiques n'avaient pas été transférées à Statistique Canada. Les codes invalides étaient classés dans la catégorie "non précisé", et les situations peu plausibles étaient acceptées telles qu'elles ont été déclarées. À partir de 1996, la vérification complète des données de l'Ontario a été recommencée grâce au transfert des images optiques de l'Ontario à Statistique Canada.

## QUALITÉ DES DONNÉES

### 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 ne sont pas inclus dans les tabulations annuelles. 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 1990, il y a eu 84 enregistrements tardifs de décès dans l'ensemble du Canada.

### Intégralité

L'intégralité des principaux éléments d'information varie selon l'élément, la province ou territoire déclarante et l'année. Pour l'ensemble des provinces et territoires, le taux d'intégralité des données pendant la période allant de 1991 à 1995 a dépassé 99 % pour l'âge, le sexe, l'état matrimonial, le lieu de résidence et la cause de décès, de 95 % à 96 % pour le lieu de naissance de la personne décédée, de 28 % à 29 % pour le lieu de naissance des parents de la personne décédée, et de 20 à 22 % pour le lieu de l'accident (le cas échéant).

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. Il est probable que cela soit arrivé plus fréquemment en Alberta en 1985 et en Ontario en 1990: en comparaison avec d'autres années, plus de décès ont été classés sous "autres et causes non spécifiées et inconnues"

violence". While the more precise information is usually reported at a later date it is not reflected in published data.

### 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 breaks in continuity with previous revisions. Any comparisons of ICD-9 categories with previous revisions, either by category number or 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-9. 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-9 042, 043 and 044 in the chapter on infectious and parasitic diseases (I) of the ICD-9, have 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-9.

### Quality Indicators

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.

### Timeliness

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

et moins de décès ont été classés sous "accidents, empoisonnements et violence". Même si des renseignements plus précis sont habituellement déclarés à une date ultérieure ils ne paraîtront pas dans les données publiées.

### 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<sup>e</sup> 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-9, 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-9 042, 043 et 044, qui se trouvent au chapitre sur les maladies infectieuses et parasitaires (I) de la CIM-9, 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-9.

### Indicateurs de qualité

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.

### Actualité

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

**REFERENCES**

1. *Standard Geographical Classification*, Statistics Canada (published for 1971, 1976, 1981, 1986, 1991 and 1996).
2. *International Classification of Diseases*, World Health Organization, Geneva, 1979.
3. Nagnur DG, Currie SG, Heath B. *Content Analysis and Quality Assessment of Vital Statistics Data (A Pilot Study)*. Health Division, Statistics Canada, August 1981.
4. Nagnur DG, Taylor E, Currie SG, et al. *Quality Assessment Study of Cause of Death Coding, Data Years 1979 and 1980*. Vital Statistics and Disease Registries Section, Health Division, Statistics Canada.

**RÉFÉRENCES**

1. *Classification géographique type*, Statistique Canada (publié pour 1971, 1976, 1981, 1986, 1991 et 1996).
2. *Classification internationale des maladies*, Organisation mondiale de la santé, Genève, 1979.
3. Nagnur DG, Currie SG, Heath B. *Évaluation de la qualité des statistiques de l'état civil (Étude pilote)*, Division de la santé, Statistique Canada, août 1981.
4. Nagnur DG, Taylor E, Currie SG, et al. *Quality Assessment Study of Cause of Death Coding, Data Years 1979 and 1980*. Section de la statistique de l'état civil et des registres de maladies, Division de la santé, Statistique Canada.

**STATISTICAL TABLES**

**TABLEAUX STATISTIQUES**



TABLE 1. Number of Deaths by Selected Causes(1) and Sex, Canada and Provinces, 1997

	Canada	Province of residence - Province de résidence		NS	NB	QC	ON
		NF	PE				
		Number of deaths					
		Male					
All causes	111,985	2,352	543	4,090	3,097	28,418	40,666
Infectious and parasitic diseases	1,457	26	6	52	23	367	577
Malignant neoplasms	31,555	633	158	1,162	910	8,677	11,339
- Esophagus and stomach	2,165	59	14	72	56	585	796
- Intestine and rectum	3,285	53	12	90	70	1,009	1,232
- Pancreas	1,375	21	8	51	34	367	492
- Trachea, bronchus and lung	9,726	208	45	355	320	3,206	3,191
- Breast	38	2	-	-	1	14	14
- Uterus, ovary and adnexa	-	-	-	-	-	-	-
- Prostate	3,622	77	21	140	103	771	1,321
- Urinary system	1,779	31	10	71	51	440	643
- Lymphatic tissue and leukemia	2,966	32	15	105	91	711	1,116
- Other	6,599	150	33	278	184	1,574	2,534
Diabetes mellitus	2,767	65	6	80	99	680	1,129
Diseases of the nervous system and sense organs	2,843	60	17	81	84	781	1,036
Diseases of the circulatory system	39,838	974	179	1,501	1,106	9,841	14,426
- Ischaemic heart disease	23,824	566	100	888	592	6,134	8,945
- Cardiac dysrhythmias and heart failure	3,572	72	31	189	180	993	999
- Cerebrovascular disease	6,675	157	25	215	175	1,461	2,513
- Arteries and capillaries	2,505	63	8	100	84	589	928
- Other	3,262	116	15	109	75	664	1,041
Respiratory diseases	10,611	205	60	485	267	2,792	3,527
- Pneumonia and influenza	3,749	71	29	180	80	725	1,361
- Chronic bronchitis, emphysema and asthma	1,027	18	5	38	25	325	293
- Other chronic airways obstruction	4,517	88	19	211	124	1,386	1,445
- Other	1,318	28	7	56	38	356	428
Chronic liver disease and cirrhosis	1,310	22	3	28	27	349	539
Congenital anomalies	536	6	1	14	18	118	201
Certain perinatal causes (excluding stillbirths)	495	11	1	9	8	118	190
Accidents and adverse effects	8,724	122	44	296	253	2,436	2,479
- Motor vehicle accidents	2,110	37	14	69	72	544	586
- Accidental falls	1,085	8	6	37	32	250	408
- Suicide	2,914	35	12	87	79	1,089	710
- Homicide	285	3	-	9	7	80	82
- Other	2,330	39	12	94	63	473	693
All other causes	11,849	228	68	382	302	2,259	5,223

(1) See APPENDIX 4. List of Selected Causes of Death and their Correspondence with ICD-9 Codes.

TABLEAU 1. Nombre de décès selon certaines causes(1) et le sexe, Canada et provinces, 1997

MB	Province of residence - Province de résidence					
	SK	AB	BC	YK	NT	
Nombre de décès						
Masculin						
4,747	4,584	8,686	14,571	77	154	Toutes les causes
49	40	108	208	-	1	Maladies infectieuses et parasitaires
1,254	1,176	2,259	3,928	21	38	Tumeurs malignes
78	74	148	279	1	3	- Oesophage et estomac
126	131	214	345	-	3	- Intestin et rectum
50	40	121	190	-	1	- Pancréas
335	282	615	1,146	9	14	- Trachée, bronches et poumon
1	-	-	5	-	1	- Sein
-	-	-	-	-	-	- Utérus, ovaire et autres annexes
170	225	318	473	2	1	- Prostate
90	71	126	244	-	2	- Appareil urinaire
157	118	232	384	2	3	- Tissus lymphatiques et leucémie
247	235	485	862	7	10	- Autres
139	106	166	295	1	1	Diabète sucré
114	135	205	327	2	1	Maladies du système nerveux et des organes des sens
1,782	1,723	3,192	5,064	17	33	Maladies de l'appareil circulatoire
1,032	952	1,775	2,822	5	13	- Cardiopathies ischémiques
198	207	188	505	1	9	- Troubles du rythme cardiaque et insuffisance cardiaque
314	295	543	969	3	5	- Maladies vasculaires cérébrales
91	107	232	298	4	1	- Artères et capillaires
147	162	454	470	4	5	- Autres
430	489	836	1,497	9	14	Maladies de l'appareil respiratoire
159	207	320	609	3	5	- Pneumonie et grippe
29	53	93	147	1	-	- Bronchite chronique, emphysème et asthme
176	175	349	534	3	7	- Autre obstruction respiratoire chronique
66	54	74	207	2	2	- Autres
29	41	119	151	1	1	Maladies chroniques et cirrhose du foie
35	33	49	59	1	1	Anomalies congénitales
24	27	51	51	1	4	Certaines causes périnatales (à l'exclusion des mortinaissances)
420	392	966	1,247	14	55	Accidents et effets adverses
96	95	291	295	2	9	- Accidents de véhicules à moteur
64	51	63	166	-	-	- Chutes accidentelles
110	110	313	342	5	22	- Suicide
16	17	29	39	-	3	- Homicide
134	119	270	405	7	21	- Autres
471	422	735	1,744	10	5	Toutes les autres causes

(1) Voir APPENDICE 4. Liste de certaines causes de décès et des codes correspondants de la CIM-9.

TABLE 1. Number of Deaths by Selected Causes(1) and Sex, Canada and Provinces, 1997

	Canada	Province of residence		- Province de résidence			ON
		NF	PE	NS	NB	QC	
	Number of deaths						
	Female						
All causes	103,684	1,966	487	3,954	2,847	25,981	38,875
Infectious and parasitic diseases	1,025	14	4	41	21	214	433
Malignant neoplasms	27,148	458	113	1,087	723	7,253	9,789
- Esophagus and stomach	1,078	33	4	31	29	296	369
- Intestine and rectum	2,946	64	13	93	76	939	1,018
- Pancreas	1,472	22	7	54	49	380	534
- Trachea, bronchus and lung	5,713	61	28	250	135	1,591	1,954
- Breast	4,946	78	17	181	119	1,327	1,857
- Uterus, ovary and adnexa	2,408	43	3	90	51	626	894
- Prostate	-	-	-	-	-	-	-
- Urinary system	881	14	1	44	34	234	284
- Lymphatic tissue and leukemia	2,449	38	10	86	76	588	951
- Other	5,255	105	30	258	154	1,272	1,928
Diabetes mellitus	2,932	90	6	95	107	711	1,194
Diseases of the nervous system and sense organs	3,714	71	27	164	100	1,080	1,318
Diseases of the circulatory system	39,619	886	199	1,501	1,172	9,529	14,823
- Ischaemic heart disease	19,702	440	98	701	544	5,032	7,689
- Cardiac dysrhythmias and heart failure	4,610	97	27	235	221	1,152	1,402
- Cerebrovascular disease	9,376	199	55	332	272	1,988	3,639
- Arteries and capillaries	2,262	41	10	108	48	465	949
- Other	3,669	109	9	125	87	892	1,144
Respiratory diseases	9,425	138	55	426	247	2,354	3,337
- Pneumonia and influenza	4,283	56	30	216	89	834	1,631
- Chronic bronchitis, emphysema and asthma	881	10	1	26	25	275	274
- Other chronic airways obstruction	3,028	49	16	134	94	870	1,027
- Other	1,233	23	8	50	39	375	405
Chronic liver disease and cirrhosis	720	10	4	15	14	188	294
Congenital anomalies	419	10	1	17	7	107	133
Certain perinatal causes (excluding stillbirths)	401	5	3	10	10	93	157
Accidents and adverse effects	4,325	55	23	139	103	1,140	1,461
- Motor vehicle accidents	945	8	7	29	35	258	262
- Accidental falls	1,539	23	8	67	33	386	638
- Suicide	767	11	2	5	10	281	215
- Homicide	146	3	-	8	3	32	35
- Other	928	10	6	30	22	183	311
All other causes	13,956	229	52	459	343	3,312	5,936

(1) See APPENDIX 4. List of Selected Causes of Death and their Correspondence with ICD-9 Codes.

TABLEAU 1. Nombre de décès selon certaines causes(1) et le sexe, Canada et provinces, 1997

MB	Province of residence - Province de résidence					
	SK	AB	BC	YK	NT	
Nombre de décès						
Féminin						
4,764	4,053	7,766	12,841	46	104	Toutes les causes
42	37	81	135	-	3	Maladies infectieuses et parasitaires
1,185	956	2,034	3,497	16	37	Tumeurs malignes
49	44	85	136	2	-	- Oesophage et estomac
120	107	167	342	1	6	- Intestin et rectum
57	51	135	183	-	-	- Pancréas
247	183	421	822	5	16	- Trachée, bronches et poumon
221	155	389	598	2	2	- Sein
100	97	176	326	-	2	- Utérus, ovaire et autres annexes
-	-	-	-	-	-	- Prostate
46	38	64	121	1	-	- Appareil urinaire
106	98	191	302	-	3	- Tissus lymphatiques et leucémie
239	183	406	667	5	8	- Autres
165	113	180	267	2	2	Diabète sucré
142	184	210	413	1	4	Maladies du système nerveux et des organes des sens
1,911	1,648	3,180	4,740	13	17	Maladies de l'appareil circulatoire
933	723	1,439	2,093	3	7	- Cardiopathies ischémiques
251	259	298	661	2	5	- Troubles du rythme cardiaque et insuffisance cardiaque
448	397	768	1,271	5	2	- Maladies vasculaires cérébrales
121	73	222	224	1	-	- Artères et capillaires
158	196	453	491	2	3	- Autres
438	355	672	1,393	1	9	Maladies de l'appareil respiratoire
225	187	332	682	-	1	- Pneumonie et grippe
16	39	74	141	-	-	- Bronchite chronique, emphyème et asthme
130	85	198	417	-	8	- Autre obstruction respiratoire chronique
67	44	68	153	1	-	- Autres
23	34	60	78	-	-	Maladies chroniques et cirrhose du foie
24	29	41	46	1	3	Anomalies congénitales
22	15	33	51	-	2	Certaines causes périnatales (à l'exclusion des mortinaissances)
215	192	422	554	5	16	Accidents et effets adverses
40	63	132	108	1	2	- Accidents de véhicules à moteur
76	41	77	188	1	1	- Chutes accidentelles
34	30	90	83	-	6	- Suicide
8	10	18	29	-	-	- Homicide
57	48	105	146	3	7	- Autres
597	490	853	1,667	7	11	Toutes les autres causes

(1) Voir APPENDICE 4. Liste de certaines causes de décès et des codes correspondants de la CIM-9.

TABLE 2. Age-standardized Mortality Rates(1) per 100,000 Population by Selected Causes(2) and Sex, Canada and Provinces, 1997

	Canada	Province of residence - Province de résidence					QC	ON
		NF	PE	NS	NB			
Deaths per 100,000 population								
Male								
All causes	844.3	995.5	822.5	920.6	872.2	921.1	824.9	
Infectious and parasitic diseases	10.3	10.7	9.3	11.3	6.3	10.6	11.0	
Malignant neoplasms	229.7	254.9	239.1	255.0	251.7	266.7	220.0	
- Esophagus and stomach	15.6	23.5	20.4	15.6	15.0	17.7	15.2	
- Intestine and rectum	24.0	21.3	18.0	19.8	20.0	31.7	23.9	
- Pancreas	9.9	8.4	12.2	11.4	9.2	11.3	9.4	
- Trachea, bronchus and lung	69.8	82.7	68.5	77.7	87.9	95.6	60.9	
- Breast	0.3	0.7	-	-	0.3	0.4	0.3	
- Uterus, ovary and adnexa	-	-	-	-	-	-	-	
- Prostate	28.6	34.6	31.9	32.1	30.2	27.4	27.7	
- Urinary system	13.3	13.1	14.9	15.5	14.1	14.4	12.7	
- Lymphatic tissue and leukemia	21.3	12.4	22.9	22.8	24.7	21.3	21.5	
- Other	47.1	58.2	50.3	60.1	50.2	46.9	48.4	
Diabetes mellitus	20.6	27.5	9.1	17.7	27.7	21.4	22.6	
Diseases of the nervous system and sense organs	21.9	25.3	25.9	18.4	23.3	26.2	21.6	
Diseases of the circulatory system	307.0	421.1	271.6	340.1	314.2	328.0	299.7	
- Ischaemic heart disease	180.8	244.1	149.2	199.6	166.1	199.8	182.9	
- Cardiac dysrhythmias and heart failure	29.3	33.1	46.8	45.5	51.7	35.2	22.6	
- Cerebrovascular disease	52.8	68.9	40.0	48.3	50.9	50.7	54.0	
- Arteries and capillaries	19.5	26.3	12.3	22.5	24.2	20.3	19.4	
- Other	24.6	48.7	23.3	24.3	21.4	22.1	20.7	
Respiratory diseases	85.7	93.2	91.8	113.1	78.9	100.6	77.3	
- Pneumonia and influenza	31.5	33.7	45.6	42.8	24.1	27.5	31.3	
- Chronic bronchitis, emphysema and asthma	7.9	7.5	7.5	8.7	7.6	11.0	6.0	
- Other chronic airways obstruction	36.0	39.8	28.4	48.7	36.3	49.8	31.1	
- Other	10.2	12.2	10.2	12.8	10.9	12.2	8.9	
Chronic liver disease and cirrhosis	8.9	8.9	4.6	6.0	7.0	10.1	9.7	
Congenital anomalies	4.0	2.5	1.7	3.6	5.8	3.8	4.0	
Certain perinatal causes (excluding stillbirths)	4.0	5.7	1.7	2.5	2.8	4.1	4.0	
Accidents and adverse effects	60.7	44.1	64.2	64.9	68.0	69.7	47.1	
- Motor vehicle accidents	14.5	13.0	20.1	15.3	19.0	15.6	10.8	
- Accidental falls	8.8	3.2	9.0	9.0	9.5	9.1	9.0	
- Suicide	19.5	13.0	17.6	18.3	21.2	29.3	12.8	
- Homicide	2.0	1.2	-	2.0	1.7	2.3	1.5	
- Other	16.0	13.7	17.5	20.2	16.5	13.4	12.9	
All other causes	91.5	101.5	103.4	88.0	86.5	80.0	107.9	

(1) See APPENDIX 3. Calculation of Age-Standardized Death Rates.

(2) See APPENDIX 4. List of Selected Causes of Death and their Correspondence with ICD-9 Codes.

TABLEAU 2. Taux comparatif de mortalité(1) pour 100,000 habitants selon certaines causes(2) et le sexe, Canada et provinces, 1997

MB	Province of residence - Province de résidence		Province de résidence			
	SK	AB	BC	YK	NT	
Décès pour 100,000 habitants						
Masculin						
835.4	804.6	792.6	775.9	999.2	954.7	Toutes les causes
8.5	7.2	9.1	10.4	-	10.5	Maladies infectieuses et parasitaires
220.1	208.5	202.8	203.8	252.3	297.1	Tumeurs malignes
13.5	13.2	13.4	14.4	6.5	39.4	- Oesophage et estomac
21.9	23.4	19.3	17.9	-	11.9	- Intestin et rectum
8.8	7.2	10.8	9.7	-	6.2	- Pancréas
59.3	51.0	55.0	59.1	105.0	117.7	- Trachée, bronches et poumon
0.2	-	-	0.2	-	6.2	- Sein
-	-	-	-	-	-	- Utérus, ovaire et autres annexes
29.9	37.5	31.3	25.7	33.0	4.5	- Prostate
15.9	12.2	11.4	12.8	-	18.5	- Appareil urinaire
27.1	21.3	19.9	19.9	19.0	23.5	- Tissus lymphatiques et leucémie
43.5	42.8	41.7	44.0	88.8	69.4	- Autres
24.5	18.3	15.2	15.7	13.3	6.2	Diabète sucré
20.0	23.0	19.1	17.4	9.2	1.9	Maladies du système nerveux et des organes des sens
311.5	295.8	306.3	273.8	310.3	265.2	Maladies de l'appareil circulatoire
179.9	165.2	168.2	151.2	44.1	82.4	- Cardiopathies ischémiques
35.4	34.4	19.4	28.7	28.9	84.5	- Troubles du rythme cardiaque et insuffisance cardiaque
54.8	49.6	54.1	52.6	81.5	46.7	- Maladies vasculaires cérébrales
15.9	18.1	22.8	16.1	65.4	2.8	- Artères et capillaires
25.6	28.6	41.8	25.2	90.3	48.7	- Autres
75.7	81.7	83.6	83.7	169.7	132.2	Maladies de l'appareil respiratoire
28.0	34.4	32.7	35.3	65.2	46.9	- Pneumonie et grippe
5.1	9.0	8.8	8.0	10.2	-	- Bronchite chronique, emphysème et asthme
30.9	29.3	34.8	29.2	65.0	71.7	- Autre obstruction respiratoire chronique
11.6	9.0	7.4	11.1	29.3	13.5	- Autres
5.1	7.8	9.6	7.4	4.2	7.9	Maladies chroniques et cirrhose du foie
6.3	6.6	3.7	3.3	8.8	3.1	Anomalies congénitales
4.5	5.9	3.9	3.2	5.8	7.8	Certaines causes périnatales (à l'exclusion des mortinaissances)
75.9	77.1	71.4	63.9	108.8	186.6	Accidents et effets adverses
17.5	18.6	21.2	15.2	9.3	26.0	- Accidents de véhicules à moteur
11.2	8.9	5.9	9.2	-	-	- Chutes accidentelles
20.0	22.3	22.4	17.1	52.1	72.2	- Suicide
2.9	3.7	2.1	2.0	-	8.2	- Homicide
24.3	23.6	19.8	20.3	47.3	80.2	- Autres
83.1	72.8	68.0	93.2	116.8	36.1	Toutes les autres causes

(1) Voir APPENDICE 3. Calcul des taux comparatifs de mortalité.

(2) Voir APPENDICE 4. Liste de certaines causes de décès et des codes correspondants de la CIM-9.

TABLE 2. Age-standardized Mortality Rates(1) per 100,000 Population by Selected Causes(2) and Sex, Canada and Provinces, 1997

	Canada	Province of residence - Province de résidence					QC	ON
		NF	PE	NS	NB			
Deaths per 100,000 population								
Female								
All causes	521.9	617.8	455.8	569.4	531.2	536.1	518.7	
Infectious and parasitic diseases	5.4	4.3	3.8	6.0	4.3	4.7	6.1	
Malignant neoplasms	148.5	151.2	125.7	177.7	150.5	157.7	142.3	
- Esophagus and stomach	5.7	10.7	3.7	4.6	5.5	6.3	5.2	
- Intestine and rectum	15.5	20.4	13.9	14.6	14.8	19.7	14.4	
- Pancreas	7.9	7.5	7.2	8.0	9.8	8.1	7.6	
- Trachea, bronchus and lung	32.3	21.1	35.3	42.1	31.0	35.7	29.2	
- Breast	27.4	26.2	21.3	29.9	24.9	29.1	27.3	
- Uterus, ovary and adnexa	13.4	14.2	3.3	15.5	10.9	13.7	13.3	
- Prostate	-	-	-	-	-	-	-	
- Urinary system	4.6	4.6	0.8	7.1	6.4	4.9	3.9	
- Lymphatic tissue and leukemia	13.3	12.1	9.5	14.5	15.5	12.8	13.8	
- Other	28.3	34.5	30.7	41.5	31.7	27.4	27.7	
Diabetes mellitus	14.8	28.6	7.0	14.2	19.7	14.5	16.0	
Diseases of the nervous system and sense organs	18.2	22.0	23.5	21.9	18.2	22.0	17.0	
Diseases of the circulatory system	187.7	269.8	171.2	201.3	201.5	188.0	186.5	
- Ischaemic heart disease	94.0	134.9	82.6	96.3	95.3	99.6	97.3	
- Cardiac dysrhythmias and heart failure	20.9	28.4	18.6	30.6	36.2	22.0	16.9	
- Cerebrovascular disease	43.9	60.0	49.4	42.8	45.9	39.0	45.3	
- Arteries and capillaries	10.6	12.4	10.7	14.0	8.6	9.1	11.7	
- Other	18.3	34.1	9.9	17.6	15.6	18.2	15.2	
Respiratory diseases	44.8	43.6	42.6	56.4	43.6	46.7	42.2	
- Pneumonia and influenza	19.2	17.0	21.2	26.8	14.2	15.9	19.5	
- Chronic bronchitis, emphysema and asthma	4.5	3.6	0.6	3.8	4.7	5.7	3.7	
- Other chronic airways obstruction	15.1	15.9	13.6	18.8	18.0	17.6	13.6	
- Other	6.1	7.0	7.2	7.0	6.7	7.6	5.3	
Chronic liver disease and cirrhosis	4.2	3.5	4.2	2.7	3.3	4.2	4.5	
Congenital anomalies	3.2	4.4	1.9	4.2	2.0	3.6	2.7	
Certain perinatal causes (excluding stillbirths)	3.4	2.7	5.4	3.0	3.7	3.4	3.5	
Accidents and adverse effects	24.4	17.3	24.7	22.5	22.8	26.4	21.1	
- Motor vehicle accidents	6.1	2.5	9.0	5.9	9.4	6.8	4.5	
- Accidental falls	6.9	6.8	5.6	8.2	5.2	7.2	7.6	
- Suicide	4.9	3.7	3.2	1.2	2.6	7.3	3.6	
- Homicide	1.0	1.1	-	1.7	0.9	0.9	0.6	
- Other	5.5	3.3	6.9	5.6	4.7	4.3	4.8	
All other causes	67.4	70.4	45.8	59.5	61.6	64.9	76.7	

(1) See APPENDIX 3. Calculation of Age-Standardized Death Rates.

(2) See APPENDIX 4. List of Selected Causes of Death and their Correspondence with ICD-9 Codes.

TABLEAU 2. Taux comparatif de mortalité(1) pour 100,000 habitants selon certaines causes(2) et le sexe, Canada et provinces, 1997

MB	Province of residence - Province de résidence		Province de résidence			
	SK	AB	BC	YK	NT	
Décès pour 100,000 habitants						
Féminin						
546.9	496.4	513.0	486.6	587.5	750.0	Toutes les causes
5.8	4.6	5.4	5.4	-	19.3	Maladies infectieuses et parasitaires
158.0	137.5	144.6	143.6	168.6	276.6	Tumeurs malignes
5.8	6.2	5.8	5.4	15.7	-	- Oesophage et estomac
14.4	14.1	11.8	13.7	22.6	47.3	- Intestin et rectum
7.3	6.9	9.5	7.3	-	-	- Pancréas
35.6	28.1	31.1	34.4	33.7	119.4	- Trachée, bronches et poumon
31.3	22.7	27.2	24.9	16.8	25.6	- Sein
13.1	14.6	12.5	13.8	-	23.6	- Utérus, ovaire et autres annexes
-	-	-	-	-	-	- Prostate
5.5	5.0	4.4	4.8	11.2	-	- Appareil urinaire
14.7	13.7	13.3	12.1	-	11.4	- Tissus lymphatiques et leucémie
30.3	26.2	28.9	27.1	68.6	49.4	- Autres
19.9	14.0	12.0	10.1	29.5	30.6	Diabète sucré
15.5	21.5	14.0	15.4	11.2	25.8	Maladies du système nerveux et des organes des sens
198.1	178.3	200.5	167.1	203.2	168.3	Maladies de l'appareil circulatoire
97.6	81.0	91.2	74.0	47.9	74.1	- Cardiopathies ischémiques
23.8	25.2	17.7	22.7	36.7	54.1	- Troubles du rythme cardiaque et insuffisance cardiaque
46.2	41.9	47.7	44.4	68.4	20.6	- Maladies vasculaires cérébrales
12.7	7.5	13.7	8.0	18.4	-	- Artères et capillaires
17.8	22.7	30.3	18.0	31.9	19.5	- Autres
44.3	38.9	42.9	49.4	22.6	77.5	Maladies de l'appareil respiratoire
21.2	18.3	19.8	23.0	-	10.3	- Pneumonie et grippe
1.8	4.7	5.2	5.3	-	-	- Bronchite chronique, emphysème et asthme
13.7	10.5	13.4	15.4	-	67.2	- Autre obstruction respiratoire chronique
7.6	5.4	4.5	5.6	22.6	-	- Autres
3.0	5.9	4.3	3.4	-	-	Maladies chroniques et cirrhose du foie
4.3	6.0	3.1	2.5	6.3	5.8	Anomalies congénitales
4.4	3.4	2.6	3.4	-	3.9	Certaines causes périnatales (à l'exclusion des mortinaissances)
30.8	32.1	29.4	23.7	32.4	67.7	Accidents et effets adverses
7.0	12.4	9.3	5.3	8.8	5.9	- Accidents de véhicules à moteur
7.2	4.0	4.8	6.4	4.5	10.3	- Chutes accidentelles
6.3	5.7	6.5	3.9	-	15.2	- Suicide
1.5	2.2	1.3	1.5	-	-	- Homicide
8.8	7.8	7.5	6.6	19.1	36.2	- Autres
62.7	54.1	54.2	62.6	113.7	74.6	Toutes les autres causes

(1) Voir APPENDICE 3. Calcul des taux comparatifs de mortalité.

(2) Voir APPENDICE 4. Liste de certaines causes de décès et des codes correspondants de la CIM-9.



TABLE 3. Number of Deaths by Selected Causes(1), Age and Sex, Canada, 1997\*

	Total	Age - Âge									
		<1	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44
		Number of deaths									
		Male									
All causes	111,985	1,076	250	176	246	824	981	965	1,429	1,890	2,471
Infectious and parasitic diseases	1,457	12	9	4	5	7	12	42	112	133	142
Malignant neoplasms	31,555	4	30	33	27	53	51	81	138	256	511
- Esophagus and stomach	2,165	-	-	1	-	-	3	-	8	19	33
- Intestine and rectum	3,285	-	-	-	-	-	2	3	12	23	57
- Pancreas	1,375	-	-	-	-	-	-	-	2	9	17
- Trachea, bronchus and lung	9,726	-	-	-	-	1	1	1	9	37	108
- Breast	38	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3
- Uterus, ovary and adnexa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Prostate	3,622	1	-	-	-	-	-	-	-	1	3
- Urinary system	1,779	-	-	2	-	1	1	3	1	12	30
- Lymphatic tissue and leukemia	2,966	1	6	10	13	24	19	27	34	47	70
- Other	6,599	2	24	20	14	27	25	47	72	107	190
Diabetes mellitus	2,767	2	-	-	1	2	5	3	14	20	48
Diseases of the nervous system and sense organs	2,843	21	19	17	13	22	25	13	30	49	57
Diseases of the circulatory system	39,838	17	10	5	16	19	23	53	83	233	469
- Ischaemic heart disease	23,824	1	-	1	2	1	1	9	35	141	306
- Cardiac dysrhythmias and heart failure	3,572	1	3	-	4	1	5	9	5	16	25
- Cerebrovascular disease	6,675	4	3	1	4	4	2	7	13	30	62
- Arteries and capillaries	2,505	-	1	1	-	2	2	6	2	6	10
- Other	3,262	11	3	2	6	11	13	22	28	40	66
Respiratory diseases	10,611	18	8	1	4	12	11	11	17	32	38
- Pneumonia and influenza	3,749	9	3	1	1	5	4	5	12	13	24
- Chronic bronchitis, emphysema and asthma	1,027	-	1	-	1	5	5	3	4	5	3
- Other chronic airways obstruction	4,517	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2
- Other	1,318	9	4	-	2	2	2	3	1	12	9
Chronic liver disease and cirrhosis	1,310	-	-	-	-	-	2	2	4	27	71
Congenital anomalies	536	291	27	13	10	21	13	10	11	10	18
Certain perinatal causes (excluding stillbirths)	495	492	1	1	-	-	-	-	-	-	1
Accidents and adverse effects	8,724	29	86	79	146	614	748	623	815	834	772
- Motor vehicle accidents	2,110	6	30	37	49	276	291	194	205	182	161
- Accidental falls	1,085	-	5	1	4	12	24	11	21	20	27
- Suicide	2,914	-	-	-	39	207	257	218	317	355	338
- Homicide	285	3	11	6	6	23	35	42	36	20	20
- Other	2,330	20	40	35	48	96	141	158	236	257	226
All other causes	11,849	190	60	23	24	74	91	127	205	296	344

(1) See APPENDIX 4. List of Selected Causes of Death and their Correspondence with ICD-9 Codes.

(\*) Includes Canada, Province Unknown.

TABLEAU 3. Nombre de décès selon certaines causes(1), l'âge et le sexe, Canada, 1997\*

Age - Âge										N.S.
45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90+	N.P.
Nombre de décès										
Masculin										
3,150	4,234	5,528	7,938	12,061	15,499	17,271	16,644	11,852	7,486	14 Toutes les causes
110	99	66	72	104	118	128	126	103	53	- Maladies infectieuses et parasitaires
851	1,475	2,269	3,276	4,708	5,478	5,121	3,976	2,217	995	5 Tumeurs malignes
76	117	164	244	308	386	364	266	128	47	1 - Oesophage et estomac
90	145	255	366	478	560	523	403	249	119	- - Intestin et rectum
34	79	110	178	204	242	201	173	88	37	1 - Pancréas
213	454	761	1,202	1,740	1,912	1,586	1,046	504	150	1 - Trachée, bronches et poumon
2	1	-	4	5	8	6	7	-	1	- - Sein
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- - Utérus, ovaire et autres annexes
7	34	77	169	333	577	791	778	537	314	- - Prostate
41	79	114	152	246	260	297	270	178	91	1 - Appareil urinaire
113	165	224	260	390	502	469	357	165	70	- - Tissus lymphatiques et leucémie
275	401	564	701	1,004	1,031	884	676	368	166	1 - Autres
54	103	126	231	374	481	482	430	258	133	- Diabète sucré
58	76	88	108	216	361	502	576	388	204	- Maladies du système nerveux et des organes des sens
836	1,277	1,720	2,699	4,180	5,819	6,872	6,974	5,203	3,326	4 Maladies de l'appareil circulatoire
575	864	1,226	1,824	2,777	3,603	4,143	3,951	2,717	1,645	2 - Cardiopathies ischémiques
42	61	93	147	283	414	557	673	654	579	- - Troubles du rythme cardiaque et insuffisance cardiaque
93	148	186	317	538	890	1,195	1,390	1,115	671	2 - Maladies vasculaires cérébrales
25	43	66	149	267	438	470	451	354	212	- - Artères et capillaires
101	161	149	262	315	474	507	509	363	219	- - Autres
77	114	182	382	846	1,447	1,969	2,252	1,844	1,343	3 Maladies de l'appareil respiratoire
32	48	61	105	207	341	577	798	787	714	2 - Pneumonie et grippe
10	11	22	61	122	181	197	199	122	74	1 - Bronchite chronique, emphysème et asthme
8	28	66	142	367	715	986	1,015	743	443	- - Autre obstruction respiratoire chronique
27	27	33	74	150	210	209	240	192	112	- - Autres
91	112	170	176	242	177	130	65	31	10	- Maladies chroniques et cirrhose du foie
21	12	12	14	7	8	12	13	10	3	- Anomalies congénitales
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Certaines causes périnatales (à l'exclusion des mortinaissances)
666	533	401	348	379	354	372	395	310	220	- Accidents et effets adverses
115	96	86	69	87	75	66	50	27	8	- - Accidents de véhicules à moteur
28	28	23	51	53	76	132	204	201	164	- - Chutes accidentelles
309	228	171	118	109	92	66	53	25	12	- - Suicide
26	12	10	10	9	6	3	4	2	1	- - Homicide
188	169	111	100	121	105	105	84	55	35	- - Autres
386	433	494	632	1,005	1,256	1,683	1,837	1,488	1,199	2 Toutes les autres causes

(1) Voir APPENDICE 4. Liste de certaines causes de décès et des codes correspondants de la CIM-9.

(\*) Comprend Canada province inconnu.

TABLE 3. Number of Deaths by Selected Causes(1), Age and Sex, Canada, 1997\*

	Total	Age - Âge									
		<1	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44
		Number of deaths									
		Female									
All causes	103,684	852	205	140	154	331	314	396	591	966	1,450
Infectious and parasitic diseases	1,025	13	8	5	2	8	8	13	26	27	32
Malignant neoplasms	27,148	6	21	25	23	33	43	72	141	379	684
- Esophagus and stomach	1,078	-	-	-	-	-	-	2	3	9	17
- Intestine and rectum	2,946	1	-	-	-	1	2	3	7	15	40
- Pancreas	1,472	-	-	-	-	-	1	-	-	3	18
- Trachea, bronchus and lung	5,713	-	-	-	-	-	2	3	10	47	125
- Breast	4,946	-	-	-	-	-	-	6	42	116	239
- Uterus, ovary and adnexa	2,408	-	-	-	-	2	5	11	15	71	83
- Prostate	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Urinary system	881	-	-	2	-	-	-	1	-	6	7
- Lymphatic tissue and leukemia	2,449	4	7	9	15	15	11	19	22	36	41
- Other	5,255	1	14	14	8	15	22	27	42	76	114
Diabetes mellitus	2,932	-	-	1	-	-	-	4	10	12	22
Diseases of the nervous system and sense organs	3,714	23	21	11	13	6	11	10	23	33	44
Diseases of the circulatory system	39,619	19	12	8	8	15	11	26	51	118	196
- Ischaemic heart disease	19,702	1	-	-	-	-	2	-	10	32	69
- Cardiac dysrhythmias and heart failure	4,610	5	4	2	3	4	2	2	4	11	15
- Cerebrovascular disease	9,376	4	1	2	1	-	-	11	18	54	58
- Arteries and capillaries	2,262	-	-	-	-	2	1	2	3	4	9
- Other	3,669	9	7	4	4	9	6	11	16	17	45
Respiratory diseases	9,425	11	13	6	7	5	14	9	18	20	34
- Pneumonia and influenza	4,283	5	9	4	1	3	5	3	11	7	15
- Chronic bronchitis, emphysema and asthma	881	-	2	-	4	-	4	3	3	4	6
- Other chronic airways obstruction	3,028	-	-	-	1	-	-	-	-	2	2
- Other	1,233	6	2	2	1	2	5	3	4	7	11
Chronic liver disease and cirrhosis	720	-	-	-	-	-	-	3	8	17	34
Congenital anomalies	419	224	30	7	10	4	8	13	13	11	8
Certain perinatal causes (excluding stillbirths)	401	396	2	1	1	-	1	-	-	-	-
Accidents and adverse effects	4,325	25	61	51	63	219	171	169	202	216	239
- Motor vehicle accidents	945	8	19	21	32	129	98	56	64	43	54
- Accidental falls	1,539	-	-	1	-	2	2	1	6	2	6
- Suicide	767	-	-	-	12	54	36	66	70	93	92
- Homicide	146	2	8	6	4	7	13	13	17	16	15
- Other	928	15	34	23	15	27	22	33	45	62	72
All other causes	13,956	135	37	25	27	41	47	77	99	133	157

(1) See APPENDIX 4. List of Selected Causes of Death and their Correspondence with ICD-9 Codes.

(\*) Includes Canada, Province Unknown.

TABLEAU 3. Nombre de décès selon certaines causes(1), l'âge et le sexe, Canada, 1997\*

Age - Âge										N.S.
45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90+	N.P.
Nombre de décès										
Féminin										
2,025	2,538	3,360	4,751	7,265	10,775	14,419	17,570	17,215	18,352	15 Toutes les causes
29	27	30	44	87	113	116	160	148	129	- Maladies infectieuses et parasitaires
1,063	1,436	1,878	2,409	3,237	4,015	4,161	3,591	2,447	1,478	6 Tumeurs malignes
22	29	59	83	103	164	179	185	135	88	- - Oesophage et estomac
85	121	171	224	318	374	485	472	366	259	2 - Intestin et rectum
25	56	73	122	176	271	259	221	157	90	- - Pancréas
200	340	482	667	895	1,031	877	622	286	126	- - Trachée, bronches et poumon
327	397	448	427	544	613	625	504	383	274	1 - Sein
119	146	188	232	278	372	356	272	177	81	- - Utérus, ovaire et autres annexes
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- - Prostate
15	25	43	55	92	139	134	167	129	66	- - Appareil urinaire
80	94	128	189	257	366	402	392	232	129	1 - Tissus lymphatiques et leucémie
190	228	286	410	574	685	844	756	582	365	2 - Autres
42	42	78	156	255	379	497	581	473	380	- Diabète sucré
42	70	84	127	174	316	555	737	743	670	1 Maladies du système nerveux et des organes des sens
291	421	632	1,076	2,051	3,660	5,713	7,818	8,332	9,156	5 Maladies de l'appareil circulatoire
121	204	333	570	1,107	2,048	3,071	3,959	3,983	4,189	3 - Cardiopathies ischémiques
14	21	46	84	149	291	499	841	1,100	1,513	- - Troubles du rythme cardiaque et insuffisance cardiaque
90	108	125	220	415	685	1,287	1,898	2,163	2,235	1 - Maladies vasculaires cérébrales
11	13	24	67	105	219	312	430	471	588	1 - Artères et capillaires
55	75	104	135	275	417	544	690	615	631	- - Autres
71	97	157	277	514	872	1,348	1,822	1,859	2,271	- Maladies de l'appareil respiratoire
32	28	40	67	99	212	423	772	1,008	1,539	- - Pneumonie et grippe
13	21	23	55	63	122	146	164	135	113	- - Bronchite chronique, emphysème et asthme
12	19	65	116	261	418	595	674	486	377	- - Autre obstruction respiratoire chronique
14	29	29	39	91	120	184	212	230	242	- - Autres
41	51	50	84	120	114	98	62	29	9	- Maladies chroniques et cirrhose du foie
8	7	14	13	11	5	11	12	6	4	- Anomalies congénitales
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Certaines causes périnatales (à l'exclusion des mortinaissances)
227	178	145	157	154	256	282	429	464	616	1 Accidents et effets adverses
52	47	53	43	45	60	57	50	14	-	- - Accidents de véhicules à moteur
6	7	12	17	42	95	131	281	384	543	1 - Chutes accidentelles
101	70	37	41	22	31	18	12	6	6	- - Suicide
13	8	4	6	2	2	6	2	1	1	- - Homicide
55	46	39	50	43	68	70	84	59	66	- - Autres
211	209	292	408	662	1,045	1,638	2,358	2,714	3,639	2 Toutes les autres causes

(1) Voir APPENDICE 4. Liste de certaines causes de décès et des codes correspondants de la CIM-9.

(\*) Comprend Canada province inconnu.

TABLE 4. Deaths per 100,000 Population by Selected Causes(1), Age and Sex, Canada, 1997\*

	Total	Age - Âge									
		<1	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44
Deaths per 100,000 population											
Male											
All causes	753.9	601.2	30.8	16.8	23.7	79.0	95.2	89.0	112.3	141.4	202.0
Infectious and parasitic diseases	9.8	6.7	1.1	0.4	0.5	0.7	1.2	3.9	8.8	10.0	11.6
Malignant neoplasms	212.4	2.2	3.7	3.1	2.6	5.1	4.9	7.5	10.8	19.2	41.8
- Esophagus and stomach	14.6	-	-	0.1	-	-	0.3	-	0.6	1.4	2.7
- Intestine and rectum	22.1	-	-	-	-	-	0.2	0.3	0.9	1.7	4.7
- Pancreas	9.3	-	-	-	-	-	-	-	0.2	0.7	1.4
- Trachea, bronchus and lung	65.5	-	-	-	-	0.1	0.1	0.1	0.7	2.8	8.8
- Breast	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	0.2
- Uterus, ovary and adnexa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Prostate	24.4	0.6	-	-	-	-	-	-	-	0.1	0.2
- Urinary system	12.0	-	-	0.2	-	0.1	0.1	0.3	0.1	0.9	2.5
- Lymphatic tissue and leukemia	20.0	0.6	0.7	1.0	1.3	2.3	1.8	2.5	2.7	3.5	5.7
- Other	44.4	1.1	3.0	1.9	1.4	2.6	2.4	4.3	5.7	8.0	15.5
Diabetes mellitus	18.6	1.1	-	-	0.1	0.2	0.5	0.3	1.1	1.5	3.9
Diseases of the nervous system and sense organs	19.1	11.7	2.3	1.6	1.3	2.1	2.4	1.2	2.4	3.7	4.7
Diseases of the circulatory system	268.2	9.5	1.2	0.5	1.5	1.8	2.2	4.9	6.5	17.4	38.3
- Ischaemic heart disease	160.4	0.6	-	0.1	0.2	0.1	0.1	0.8	2.8	10.6	25.0
- Cardiac dysrhythmias and heart failure	24.0	0.6	0.4	-	0.4	0.1	0.5	0.8	0.4	1.2	2.0
- Cerebrovascular disease	44.9	2.2	0.4	0.1	0.4	0.4	0.2	0.6	1.0	2.2	5.1
- Arteries and capillaries	16.9	-	0.1	0.1	-	0.2	0.2	0.6	0.2	0.4	0.8
- Other	22.0	6.1	0.4	0.2	0.6	1.1	1.3	2.0	2.2	3.0	5.4
Respiratory diseases	71.4	10.1	1.0	0.1	0.4	1.2	1.1	1.0	1.3	2.4	3.1
- Pneumonia and influenza	25.2	5.0	0.4	0.1	0.1	0.5	0.4	0.5	0.9	1.0	2.0
- Chronic bronchitis, emphysema and asthma	6.9	-	0.1	-	0.1	0.5	0.5	0.3	0.3	0.4	0.2
- Other chronic airways obstruction	30.4	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	0.2
- Other	8.9	5.0	0.5	-	0.2	0.2	0.2	0.3	0.1	0.9	0.7
Chronic liver disease and cirrhosis	8.8	-	-	-	-	-	0.2	0.2	0.3	2.0	5.8
Congenital anomalies	3.6	162.6	3.3	1.2	1.0	2.0	1.3	0.9	0.9	0.7	1.5
Certain perinatal causes (excluding stillbirths)	3.3	274.9	0.1	0.1	-	-	-	-	-	-	0.1
Accidents and adverse effects	58.7	16.2	10.6	7.5	14.1	58.9	72.6	57.5	64.0	62.4	63.1
- Motor vehicle accidents	14.2	3.4	3.7	3.5	4.7	26.5	28.2	17.9	16.1	13.6	13.2
- Accidental falls	7.3	-	0.6	0.1	0.4	1.2	2.3	1.0	1.7	1.5	2.2
- Suicide	19.6	-	-	-	3.8	19.9	24.9	20.1	24.9	26.6	27.6
- Homicide	1.9	1.7	1.4	0.6	0.6	2.2	3.4	3.9	2.8	1.5	1.6
- Other	15.7	11.2	4.9	3.3	4.6	9.2	13.7	14.6	18.5	19.2	18.5
All other causes	79.8	106.2	7.4	2.2	2.3	7.1	8.8	11.7	16.1	22.2	28.1

(1) See APPENDIX 4. List of Selected Causes of Death and their Correspondence with ICD-9 Codes.

(\*) Includes Canada, Province Unknown.

TABLEAU 4. Décès pour 100,000 habitants selon certaines causes(1), l'âge et le sexe, Canada, 1997\*

										N.S.
										N.P.
Age - Âge										
45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90+	
Décès pour 100,000 habitants										
Masculin										
292.5	478.5	810.3	1,341.9	2,223.6	3,590.9	5,804.0	9,596.4	15,138.0	25,236.0	- Toutes les causes
10.2	11.2	9.7	12.2	19.2	27.3	43.0	72.6	131.6	178.7	- Maladies infectieuses et parasitaires
79.0	166.7	332.6	553.8	868.0	1,269.2	1,720.9	2,292.4	2,831.7	3,354.2	- Tumeurs malignes
7.1	13.2	24.0	41.2	56.8	89.4	122.3	153.4	163.5	158.4	- - Oesophage et estomac
8.4	16.4	37.4	61.9	88.1	129.7	175.8	232.4	318.0	401.2	- - Intestin et rectum
3.2	8.9	16.1	30.1	37.6	56.1	67.5	99.7	112.4	124.7	- - Pancréas
19.8	51.3	111.6	203.2	320.8	443.0	533.0	603.1	643.7	505.7	- - Trachée, bronches et poumon
0.2	0.1	-	0.7	0.9	1.9	2.0	4.0	-	3.4	- - Sein
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- - Utérus, ovaire et autres annexes
0.7	3.8	11.3	28.6	61.4	133.7	265.8	448.6	685.9	1,058.5	- - Prostate
3.8	8.9	16.7	25.7	45.4	60.2	99.8	155.7	227.4	306.8	- - Appareil urinaire
10.5	18.6	32.8	44.0	71.9	116.3	157.6	205.8	210.7	236.0	- - Tissus lymphatiques et leucémie
25.5	45.3	82.7	118.5	185.1	238.9	297.1	389.8	470.0	559.6	- - Autres
5.0	11.6	18.5	39.1	69.0	111.4	162.0	247.9	329.5	448.4	- Diabète sucré
5.4	8.6	12.9	18.3	39.8	83.6	168.7	332.1	495.6	687.7	- Maladies du système nerveux et des organes des sens
77.6	144.3	252.1	456.3	770.6	1,348.2	2,309.4	4,021.0	6,645.5	11,212.2	- Maladies de l'appareil circulatoire
53.4	97.6	179.7	308.3	512.0	834.8	1,392.3	2,278.0	3,470.3	5,545.4	- - Cardiopathies ischémiques
3.9	6.9	13.6	24.9	52.2	95.9	187.2	388.0	835.3	1,951.9	- - Troubles du rythme cardiaque et insuffisance cardiaque
8.6	16.7	27.3	53.6	99.2	206.2	401.6	801.4	1,424.1	2,262.0	- - Maladies vasculaires cérébrales
2.3	4.9	9.7	25.2	49.2	101.5	157.9	260.0	452.1	714.7	- - Artères et capillaires
9.4	18.2	21.8	44.3	58.1	109.8	170.4	293.5	463.6	738.3	- - Autres
7.2	12.9	26.7	64.6	156.0	335.3	661.7	1,298.4	2,355.3	4,527.4	- Maladies de l'appareil respiratoire
3.0	5.4	8.9	17.8	38.2	79.0	193.9	460.1	1,005.2	2,407.0	- - Pneumonie et grippe
0.9	1.2	3.2	10.3	22.5	41.9	66.2	114.7	155.8	249.5	- - Bronchite chronique, emphysème et asthme
0.7	3.2	9.7	24.0	67.7	165.7	331.4	585.2	949.0	1,493.4	- - Autre obstruction respiratoire chronique
2.5	3.1	4.8	12.5	27.7	48.7	70.2	138.4	245.2	377.6	- - Autres
8.5	12.7	24.9	29.8	44.6	41.0	43.7	37.5	39.6	33.7	- Maladies chroniques et cirrhose du foie
2.0	1.4	1.8	2.4	1.3	1.9	4.0	7.5	12.8	10.1	- Anomalies congénitales
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Certaines causes périnatales (à l'exclusion des mortinaissances)
61.9	60.2	58.8	58.8	69.9	82.0	125.0	227.7	395.9	741.6	- Accidents et effets adverses
10.7	10.8	12.6	11.7	16.0	17.4	22.2	28.8	34.5	27.0	- - Accidents de véhicules à moteur
2.6	3.2	3.4	8.6	9.8	17.6	44.4	117.6	256.7	552.9	- - Chutes accidentelles
28.7	25.8	25.1	19.9	20.1	21.3	22.2	30.6	31.9	40.5	- - Suicide
2.4	1.4	1.5	1.7	1.7	1.4	1.0	2.3	2.6	3.4	- - Homicide
17.5	19.1	16.3	16.9	22.3	24.3	35.3	48.4	70.2	118.0	- - Autres
35.8	48.9	72.4	106.8	185.3	291.0	565.6	1,059.2	1,900.6	4,041.9	- Toutes les autres causes

(1) Voir APPENDICE 4. Liste de certaines causes de décès et des codes correspondants de la CIM-9.

(\*) Comprend Canada, province inconnue.

TABLE 4. Deaths per 100,000 Population by Selected Causes(1), Age and Sex, Canada, 1997\*

	Total	Age - Âge									
		<1	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44
Deaths per 100,000 population											
Female											
All causes	684.4	502.3	26.6	14.0	15.7	33.5	31.7	37.3	47.5	72.9	117.9
Infectious and parasitic diseases	6.8	7.7	1.0	0.5	0.2	0.8	0.8	1.2	2.1	2.0	2.6
Malignant neoplasms	179.2	3.5	2.7	2.5	2.3	3.3	4.3	6.8	11.3	28.6	55.6
- Esophagus and stomach	7.1	-	-	-	-	-	-	0.2	0.2	0.7	1.4
- Intestine and rectum	19.4	0.6	-	-	-	0.1	0.2	0.3	0.6	1.1	3.3
- Pancreas	9.7	-	-	-	-	-	0.1	-	-	0.2	1.5
- Trachea, bronchus and lung	37.7	-	-	-	-	-	0.2	0.3	0.8	3.5	10.2
- Breast	32.6	-	-	-	-	-	-	0.6	3.4	8.8	19.4
- Uterus, ovary and adnexa	15.9	-	-	-	-	0.2	0.5	1.0	1.2	5.4	6.8
- Prostate	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Urinary system	5.8	-	-	0.2	-	-	-	0.1	-	0.5	0.6
- Lymphatic tissue and leukemia	16.2	2.4	0.9	0.9	1.5	1.5	1.1	1.8	1.8	2.7	3.3
- Other	34.7	0.6	1.8	1.4	0.8	1.5	2.2	2.5	3.4	5.7	9.3
Diabetes mellitus	19.4	-	-	0.1	-	-	-	0.4	0.8	0.9	1.8
Diseases of the nervous system and sense organs	24.5	13.6	2.7	1.1	1.3	0.6	1.1	0.9	1.8	2.5	3.6
Diseases of the circulatory system	261.5	11.2	1.6	0.8	0.8	1.5	1.1	2.5	4.1	8.9	15.9
- Ischaemic heart disease	130.0	0.6	-	-	-	-	0.2	-	0.8	2.4	5.6
- Cardiac dysrhythmias and heart failure	30.4	2.9	0.5	0.2	0.3	0.4	0.2	0.2	0.3	0.8	1.2
- Cerebrovascular disease	61.9	2.4	0.1	0.2	0.1	-	-	1.0	1.4	4.1	4.7
- Arteries and capillaries	14.9	-	-	-	-	0.2	0.1	0.2	0.2	0.3	0.7
- Other	24.2	5.3	0.9	0.4	0.4	0.9	0.6	1.0	1.3	1.3	3.7
Respiratory diseases	62.2	6.5	1.7	0.6	0.7	0.5	1.4	0.8	1.4	1.5	2.8
- Pneumonia and influenza	28.3	2.9	1.2	0.4	0.1	0.3	0.5	0.3	0.9	0.5	1.2
- Chronic bronchitis, emphysema and asthma	5.8	-	0.3	-	0.4	-	0.4	0.3	0.2	0.3	0.5
- Other chronic airways obstruction	20.0	-	-	-	0.1	-	-	-	-	0.2	0.2
- Other	8.1	3.5	0.3	0.2	0.1	0.2	0.5	0.3	0.3	0.5	0.9
Chronic liver disease and cirrhosis	4.8	-	-	-	-	-	-	0.3	0.6	1.3	2.8
Congenital anomalies	2.8	132.1	3.9	0.7	1.0	0.4	0.8	1.2	1.0	0.8	0.7
Certain perinatal causes (excluding stillbirths)	2.6	233.5	0.3	0.1	0.1	-	0.1	-	-	-	-
Accidents and adverse effects	28.5	14.7	7.9	5.1	6.4	22.2	17.2	15.9	16.2	16.3	19.4
- Motor vehicle accidents	6.2	4.7	2.5	2.1	3.3	13.1	9.9	5.3	5.1	3.2	4.4
- Accidental falls	10.2	-	-	0.1	-	0.2	0.2	0.1	0.5	0.2	0.5
- Suicide	5.1	-	-	-	1.2	5.5	3.6	6.2	5.6	7.0	7.5
- Homicide	1.0	1.2	1.0	0.6	0.4	0.7	1.3	1.2	1.4	1.2	1.2
- Other	6.1	8.8	4.4	2.3	1.5	2.7	2.2	3.1	3.6	4.7	5.9
All other causes	92.1	79.6	4.8	2.5	2.7	4.2	4.7	7.3	8.0	10.0	12.8

(1) See APPENDIX 4. List of Selected Causes of Death and their Correspondence with ICD-9 Codes.

(\*) Includes Canada, Province Unknown.

TABLEAU 4. Décès pour 100,000 habitants selon certaines causes(1), l'âge et le sexe, Canada, 1997\*

										N.S.
										N.P.
Age - Âge										
45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90+	
Décès pour 100,000 habitants										
Féminin										
187.7	284.8	482.6	773.5	1,224.2	1,989.8	3,371.7	6,001.0	10,456.8	20,927.8	- Toutes les causes
2.7	3.0	4.3	7.2	14.7	20.9	27.1	54.6	89.9	147.1	- Maladies infectieuses et parasitaires
98.5	161.2	269.7	392.2	545.4	741.4	973.0	1,226.5	1,486.4	1,685.4	- Tumeurs malignes
2.0	3.3	8.5	13.5	17.4	30.3	41.9	63.2	82.0	100.4	- - Oesophage et estomac
7.9	13.6	24.6	36.5	53.6	69.1	113.4	161.2	222.3	295.4	- - Intestin et rectum
2.3	6.3	10.5	19.9	29.7	50.0	60.6	75.5	95.4	102.6	- - Pancréas
18.5	38.2	69.2	108.6	150.8	190.4	205.1	212.4	173.7	143.7	- - Trachée, bronches et poumon
30.3	44.6	64.3	69.5	91.7	113.2	146.1	172.1	232.6	312.5	- - Sein
11.0	16.4	27.0	37.8	46.8	68.7	83.2	92.9	107.5	92.4	- - Utérus, ovaire et autres annexes
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- - Prostate
1.4	2.8	6.2	9.0	15.5	25.7	31.3	57.0	78.4	75.3	- - Appareil urinaire
7.4	10.5	18.4	30.8	43.3	67.6	94.0	133.9	140.9	147.1	- - Tissus lymphatiques et leucémie
17.6	25.6	41.1	66.7	96.7	126.5	197.4	258.2	353.5	416.2	- - Autres
3.9	4.7	11.2	25.4	43.0	70.0	116.2	198.4	287.3	433.3	- Diabète sucré
3.9	7.9	12.1	20.7	29.3	58.4	129.8	251.7	451.3	764.0	- Maladies du système nerveux et des organes des sens
27.0	47.2	90.8	175.2	345.6	675.9	1,335.9	2,670.2	5,061.0	10,441.1	- Maladies de l'appareil circulatoire
11.2	22.9	47.8	92.8	186.5	378.2	718.1	1,352.2	2,419.4	4,776.9	- - Cardiopathies ischémiques
1.3	2.4	6.6	13.7	25.1	53.7	116.7	287.2	668.2	1,725.4	- - Troubles du rythme cardiaque et insuffisance cardiaque
8.3	12.1	18.0	35.8	69.9	126.5	300.9	648.3	1,313.9	2,548.7	- - Maladies vasculaires cérébrales
1.0	1.5	3.4	10.9	17.7	40.4	73.0	146.9	286.1	670.5	- - Artères et capillaires
5.1	8.4	14.9	22.0	46.3	77.0	127.2	235.7	373.6	719.6	- - Autres
6.6	10.9	22.5	45.1	86.6	161.0	315.2	622.3	1,129.2	2,589.7	- Maladies de l'appareil respiratoire
3.0	3.1	5.7	10.9	16.7	39.1	98.9	263.7	612.3	1,755.0	- - Pneumonie et grippe
1.2	2.4	3.3	9.0	10.6	22.5	34.1	56.0	82.0	128.9	- - Bronchite chronique, emphysème et asthme
1.1	2.1	9.3	18.9	44.0	77.2	139.1	230.2	295.2	429.9	- - Autre obstruction respiratoire chronique
1.3	3.3	4.2	6.3	15.3	22.2	43.0	72.4	139.7	276.0	- - Autres
3.8	5.7	7.2	13.7	20.2	21.1	22.9	21.2	17.6	10.3	- Maladies chroniques et cirrhose du foie
0.7	0.8	2.0	2.1	1.9	0.9	2.6	4.1	3.6	4.6	- Anomalies congénitales
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Certaines causes périnatales (à l'exclusion des mortinaissances)
21.0	20.0	20.8	25.6	25.9	47.3	65.9	146.5	281.8	702.5	- Accidents et effets adverses
4.8	5.3	7.6	7.0	7.6	11.1	13.3	17.1	8.5	-	- - Accidents de véhicules à moteur
0.6	0.8	1.7	2.8	7.1	17.5	30.6	96.0	233.3	619.2	- - Chutes accidentelles
9.4	7.9	5.3	6.7	3.7	5.7	4.2	4.1	3.6	6.8	- - Suicide
1.2	0.9	0.6	1.0	0.3	0.4	1.4	0.7	0.6	1.1	- - Homicide
5.1	5.2	5.6	8.1	7.2	12.6	16.4	28.7	35.8	75.3	- - Autres
19.6	23.5	41.9	66.4	111.5	193.0	383.0	805.4	1,648.5	4,149.8	- Toutes les autres causes

(1) Voir APPENDICE 4. Liste de certaines causes de décès et des codes correspondants de la CIM-9.  
 (\*) Comprend Canada, province inconnue.



TABLE 5. Number of Deaths by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1997

		Canada	NF	PE	NS	NB	QC	ON
		Number of deaths						
All causes	T	215,669	4,318	1,030	8,044	5,944	54,399	79,541
	M	111,985	2,352	543	4,090	3,097	28,418	40,666
	F	103,684	1,966	487	3,954	2,847	25,981	38,875
I. Infectious and parasitic diseases (A1-A36)	T	2,482	40	10	93	44	581	1,010
	M	1,457	26	6	52	23	367	577
	F	1,025	14	4	41	21	214	433
Intestinal infectious diseases (A1-A6)	T	74	1	1	5	3	4	37
	M	31	-	-	1	2	2	16
	F	43	1	1	4	1	2	21
A 1 Cholera and typhoid and paratyphoid fevers	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 2 Shigellosis	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 3 Other salmonella infections and other food poisoning (bacterial)	T	5	-	-	-	-	1	4
	M	3	-	-	-	-	-	3
	F	2	-	-	-	-	1	1
A 4 Amebiasis	T	1	-	-	-	-	-	1
	M	1	-	-	-	-	-	1
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 5 Intestinal infections due to other specified organisms	T	59	-	1	5	3	3	29
	M	24	-	-	1	2	2	11
	F	35	-	1	4	1	1	18
A 6 Ill-defined intestinal infections	T	9	1	-	-	-	-	3
	M	3	-	-	-	-	-	1
	F	6	1	-	-	-	-	2
Tuberculosis (A7,A8)	T	114	2	2	3	2	28	47
	M	57	2	1	-	1	16	25
	F	57	-	1	3	1	12	22
A 7 Tuberculosis of respiratory system	T	90	1	2	3	2	22	37
	M	48	1	1	-	1	15	21
	F	42	-	1	3	1	7	16
A 8 Other tuberculosis	T	24	1	-	-	-	6	10
	M	9	1	-	-	-	1	4
	F	15	-	-	-	-	5	6
Zoonotic and other bacterial diseases (A9-A16)	T	1,063	18	5	52	23	178	475
	M	486	9	3	24	9	84	216
	F	577	9	2	28	14	94	259
A 9 Brucellosis	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 10 Diphtheria	T	1	-	-	-	-	1	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	1	-	-	-	-	1	-
A 11 Whooping cough	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 12 Streptococcal sore throat, scarlatina and erysipelas	T	1	-	-	-	-	-	1
	M	1	-	-	-	-	-	1
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 13 Meningococcal infection	T	22	1	-	2	-	5	6
	M	8	1	-	1	-	1	1
	F	14	-	-	1	-	4	5
A 14 Tetanus	T	1	-	-	-	-	-	1
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	1	-	-	-	-	-	1
A 15 Septicemia	T	969	16	5	44	22	162	444
	M	441	8	3	22	8	78	203
	F	528	8	2	22	14	84	241
A 16 All other bacterial diseases	T	69	1	-	6	1	10	23
	M	36	-	-	1	1	5	11
	F	33	1	-	5	-	5	12
Viral diseases (A17-A23)	T	1,007	8	1	21	11	308	380
	M	765	7	1	19	7	233	283
	F	242	1	-	2	4	75	97
A 17 Acute poliomyelitis	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-

(1) See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

TABLEAU 5. Nombre de décès selon la cause(1) et le sexe, Canada et provinces, 1997

MB	SK	AB	BC	YK	NT		
Nombre de décès							
9,511	8,637	16,452	27,412	123	258	Toutes les causes	T
4,747	4,584	8,686	14,571	77	154		M
4,764	4,053	7,766	12,841	46	104		F
91	77	189	343	-	4	I. Maladies infectieuses et parasitaires (A1-A36)	T
49	40	108	208	-	1		M
42	37	81	135	-	3		F
5	3	3	11	-	1	Maladies infectieuses intestinales (A1-A6)	T
2	2	1	5	-	-		M
3	1	2	6	-	1		F
-	-	-	-	-	-	A 1 Choléra et fièvres typhoïde et paratyphoïde	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 2 Shigellose	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 3 Autres salmonelloses et autres toxi-infections alimentaires (bactériennes)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 4 Amibiase	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
4	1	3	9	-	1	A 5 Infections intestinales dues à d'autres micro-organismes	T
2	-	1	5	-	-		M
2	1	2	4	-	1		F
1	2	-	2	-	-	A 6 Infections intestinales mal définies	T
-	2	-	-	-	-		M
1	-	-	2	-	-		F
3	3	7	16	-	1	Tuberculose (A7,A8)	T
-	2	5	5	-	-		M
3	1	2	11	-	1		F
1	3	4	14	-	1	A 7 Tuberculose de l'appareil respiratoire	T
-	2	3	4	-	-		M
1	1	1	10	-	1		F
2	-	3	2	-	-	A 8 Autres tuberculoses	T
-	-	2	1	-	-		M
2	-	1	1	-	-		F
37	51	97	127	-	-	Anthropozoonoses et autres maladies bactériennes (A9-A16)	T
18	22	43	58	-	-		M
19	29	54	69	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 9 Brucellose	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 10 Diphtérie	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 11 Coqueluche	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 12 Angine à streptocoques, scarlatine et érysipèle	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
3	2	2	1	-	-	A 13 Infections à méningocoques	T
-	2	1	1	-	-		M
3	-	1	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 14 Tétanos	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
30	49	85	112	-	-	A 15 Septicémie	T
15	20	35	49	-	-		M
15	29	50	63	-	-		F
4	-	10	14	-	-	A 16 Toutes les autres maladies bactériennes	T
3	-	7	8	-	-		M
1	-	3	6	-	-		F
21	16	64	176	-	1	Maladies à virus (A17-A23)	T
17	10	52	136	-	-		M
4	6	12	40	-	1		F
-	-	-	-	-	-	A 17 Poliomyélite aiguë	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F

(1) Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

TABLE 5. Number of Deaths by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1997

		Canada	NF	PE	NS	NB	QC	ON
		Number of deaths						
A 18 Smallpox	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 19 Measles	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 20 Rubella	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 21 Arthropod-borne encephalitis	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 22 Viral hepatitis	T	225	2	-	6	4	43	100
	M	147	2	-	4	3	24	64
	F	78	-	-	2	1	19	36
A 23 Other viral diseases	T	782	6	1	15	7	265	280
	M	618	5	1	15	4	209	219
	F	164	1	-	-	3	56	61
Rickettsioses and other arthropod-borne diseases(A24-A26)	T	3	-	-	-	-	1	1
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	3	-	-	-	-	1	1
A 24 Typhus and other rickettsioses	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 25 Malaria	T	1	-	-	-	-	1	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	1	-	-	-	-	1	-
A 26 All other arthropod-borne diseases	T	2	-	-	-	-	-	1
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	2	-	-	-	-	-	1
Syphilis and other venereal diseases (A27-A31)	T	4	-	-	-	-	2	1
	M	3	-	-	-	-	1	1
	F	1	-	-	-	-	1	-
Syphilis (A27-A29)	T	4	-	-	-	-	2	1
	M	3	-	-	-	-	1	1
	F	1	-	-	-	-	1	-
A 27 Cardiovascular syphilis	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 28 Neurosyphilis	T	3	-	-	-	-	1	1
	M	2	-	-	-	-	-	1
	F	1	-	-	-	-	1	-
A 29 All other syphilis	T	1	-	-	-	-	1	-
	M	1	-	-	-	-	1	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 30 Gonococcal infections	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 31 Other venereal diseases	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
Other infectious and parasitic diseases and late effects of infectious and parasitic diseases (A32-A36)	T	217	11	1	12	5	60	69
	M	115	8	1	8	4	31	36
	F	102	3	-	4	1	29	33
A 32 Mycoses	T	78	5	1	5	1	23	23
	M	51	4	1	4	1	15	17
	F	27	1	-	1	-	8	6
A 33 Helminthiases	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 34 Late effects of tuberculosis	T	38	3	-	2	-	8	14
	M	14	2	-	2	-	2	3
	F	24	1	-	-	-	6	11
A 35 Late effects of acute poliomyelitis	T	20	-	-	1	1	3	8
	M	8	-	-	-	-	1	4
	F	12	-	-	1	1	2	4

(1) See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

TABLEAU 5. Nombre de décès selon la cause(1) et le sexe, Canada et provinces, 1997

MB	SK	AB	BC	YK	NT		
Nombre de décès							
-	-	-	-	-	-	A 18 Variole	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 19 Rougeole	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 20 Rubéole	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 21 Encéphalites à virus transmises par des arthropodes	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
5	4	14	47	-	-	A 22 Hépatite virale	T
4	3	11	32	-	-		M
1	1	3	15	-	-		F
16	12	50	129	-	1	A 23 Autres maladies à virus	T
13	7	41	104	-	-		M
3	5	9	25	-	1		F
1	-	-	-	-	-	Rickettsioses et autres maladies transmises par les arthropodes (A24-A26)	T
-	-	-	-	-	-		M
1	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 24 Typhus et autres Rickettsioses	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 25 Paludisme	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
1	-	-	-	-	-	A 26 Toutes les autres maladies transmises par les arthropodes	T
1	-	-	-	-	-		M
1	-	-	-	-	-		F
1	-	-	-	-	-	Syphilis et autres maladies vénériennes (A27-A31)	T
1	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
1	-	-	-	-	-	Syphilis (A27-A29)	T
1	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 27 Syphilis cardio-vasculaire	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
1	-	-	-	-	-	A 28 Syphilis nerveuse	T
1	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 29 Toutes les autres syphilis	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 30 Infections gonococciques	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 31 Autres maladies vénériennes	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
23	4	18	13	-	1	Autres maladies infectieuses et parasitaires et leurs séquelles (A32-A36)	T
11	4	7	4	-	1		M
12	-	11	9	-	-		F
7	1	11	1	-	-	A 32 Mycoses	T
4	1	4	-	-	-		M
3	-	7	1	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 33 Helminthiases	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
4	2	3	1	-	1	A 34 Séquelles de la tuberculose	T
1	2	1	-	-	1		M
3	-	2	1	-	-		F
3	-	2	2	-	-	A 35 Séquelles de la poliomyélite aiguë	T
1	-	1	1	-	-		M
2	-	1	1	-	-		F

(1) Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

TABLE 5. Number of Deaths by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1997

		Canada	NF	PE	NS	NB	QC	ON
		Number of deaths						
A 36 All other infectious and parasitic diseases and late effects of infectious and parasitic diseases	T	81	3	-	4	3	26	24
	M	42	2	-	2	3	13	12
	F	39	1	-	2	-	13	12
II. Neoplasms (A37-A93)	T	59,775	1,112	281	2,291	1,672	16,143	21,537
	M	32,093	645	163	1,184	931	8,783	11,534
	F	27,682	467	118	1,107	741	7,360	10,003
Malignant neoplasms, including neoplasms of lymphatic and hematopoietic tissues (A37-A86)	T	58,703	1,091	271	2,249	1,633	15,930	21,128
	M	31,555	633	158	1,162	910	8,677	11,339
	F	27,148	458	113	1,087	723	7,253	9,789
Malignant neoplasms of lip, oral cavity, and pharynx (A37-A40)	T	1,026	15	7	45	29	268	382
	M	705	13	5	28	22	194	261
	F	321	2	2	17	7	74	121
A 37 Of lip	T	14	-	-	-	1	5	4
	M	10	-	-	-	1	3	2
	F	4	-	-	-	-	2	2
A 38 Of tongue	T	243	4	-	10	5	69	94
	M	167	4	-	9	4	48	68
	F	76	-	-	1	1	21	26
A 39 Of pharynx	T	483	5	4	19	16	120	187
	M	353	4	3	13	13	96	137
	F	130	1	1	6	3	24	50
A 40 Of other and ill-defined sites within the lip, oral cavity, and pharynx	T	286	6	3	16	7	74	97
	M	175	5	2	6	4	47	54
	F	111	1	1	10	3	27	43
Malignant neoplasms of digestive organs and peritoneum (A41-A55)	T	15,643	334	84	568	424	4,360	5,672
	M	8,595	178	47	304	216	2,355	3,216
	F	7,048	156	37	264	208	2,005	2,456
A 41 Of esophagus	T	1,280	18	10	37	40	254	517
	M	940	14	8	29	27	199	380
	F	340	4	2	8	13	55	137
A 42 Of stomach	T	1,963	74	8	66	45	627	648
	M	1,225	45	6	43	29	386	416
	F	738	29	2	23	16	241	232
A 43 Of small intestine including duodenum	T	129	4	-	1	7	45	42
	M	69	3	-	1	2	22	25
	F	60	1	-	-	5	23	17
Of colon (A44-A48)	T	4,749	97	21	141	119	1,454	1,727
	M	2,418	41	12	67	59	727	918
	F	2,331	56	9	74	60	727	809
A 44 Hepatic and splenic flexures and transverse colon	T	45	-	1	1	-	19	9
	M	19	-	-	-	-	7	5
	F	26	-	1	1	-	12	4
A 45 Descending colon	T	22	-	-	-	-	16	3
	M	12	-	-	-	-	8	1
	F	10	-	-	-	-	8	2
A 46 Sigmoid colon	T	283	7	-	5	7	158	58
	M	146	4	-	3	3	76	35
	F	137	3	-	2	4	82	23
A 47 Cecum, appendix, and ascending colon	T	305	7	1	7	7	135	79
	M	127	2	-	5	5	50	37
	F	178	5	1	2	2	85	42
A 48 Other and colon, unspecified	T	4,094	83	19	128	105	1,126	1,578
	M	2,114	35	12	59	51	586	840
	F	1,980	48	7	69	54	540	738
A 49 Of rectum, rectosigmoid junction, and anus	T	1,353	16	4	41	20	449	481
	M	798	9	-	22	9	260	289
	F	555	7	4	19	11	189	192
Of liver and intrahepatic bile ducts (A50-A52)	T	1,156	18	3	43	24	321	439
	M	740	15	2	25	16	197	293
	F	416	3	1	18	8	124	146
A 50 Liver, primary	T	449	5	-	9	7	147	185
	M	341	5	-	7	5	110	142
	F	108	-	-	2	2	37	43
A 51 Intrahepatic bile ducts	T	249	4	1	8	4	64	102
	M	132	3	1	6	3	28	57
	F	117	1	-	2	1	36	45

(1) See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

TABLEAU 5. Nombre de décès selon la cause(1) et le sexe, Canada et provinces, 1997

MB	SK	AB	BC	YK	NT		
Nombre de décès							
9	1	2	9	-	-	A 36 Toutes les autres maladies infectieuses et parasitaires et leurs séquelles	T
5	1	1	3	-	-		M
4	-	1	6	-	-		F
2,490	2,179	4,372	7,585	38	75	II. Tumeurs (A37-A93)	T
1,276	1,201	2,298	4,018	22	38		M
1,214	978	2,074	3,567	16	37		F
2,439	2,132	4,293	7,425	37	75	Tumeurs malignes, y compris celles des tissus lymphatiques et hématopoïétiques (A37-A86)	T
1,254	1,176	2,259	3,928	21	38		M
1,185	956	2,034	3,497	16	37		F
46	28	64	136	2	4	Tumeurs malignes des lèvres, de la cavité buccale et du pharynx (A37-A40)	T
30	17	44	88	2	1		M
16	11	20	48	-	3		F
-	1	-	3	-	-	A 37 Des lèvres	T
-	1	-	3	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
9	6	14	31	1	-	A 38 De la langue	T
5	2	7	19	1	-		M
4	4	7	12	-	-		F
20	11	33	65	1	2	A 39 Du pharynx	T
13	8	23	41	1	1		M
7	3	10	24	-	1		F
17	10	17	37	-	2	A 40 De sièges autres et mal définis de la lèvre, de la cavité buccale et du pharynx	T
12	6	14	25	-	-		M
5	4	3	12	-	2		F
610	576	1,097	1,899	4	15	Tumeurs malignes des parties de l'appareil digestif et du péritoine (A41-A55)	T
313	312	600	1,045	1	8		M
297	264	497	854	3	7		F
52	43	99	205	2	3	A 41 De l'oesophage	T
31	27	68	153	1	3		M
21	16	31	52	1	-		F
75	75	134	210	1	-	A 42 De l'estomac	T
47	47	80	126	-	-		M
28	28	54	84	1	-		F
9	2	5	14	-	-	A 43 De l'intestin grêle	T
5	1	2	8	-	-		M
4	1	3	6	-	-		F
185	185	290	525	-	5	Du côlon (A44-A48)	T
92	96	157	249	-	-		M
93	89	133	276	-	5		F
4	5	2	4	-	-	A 44 Angles hépatique et splénique et côlon transverse	T
2	3	1	1	-	-		M
2	2	1	3	-	-		F
-	1	2	-	-	-	A 45 Côlon descendant	T
-	1	2	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
9	8	10	20	-	1	A 46 Côlon sigmoïde	T
4	5	6	10	-	-		M
5	3	4	10	-	1		F
9	9	16	35	-	-	A 47 Caecum, appendice et côlon ascendant	T
5	4	5	14	-	-		M
4	5	11	21	-	-		F
163	162	260	466	-	4	A 48 Autres et côlon, sans précision	T
81	83	143	224	-	-		M
82	79	117	242	-	4		F
52	51	86	148	1	4	A 49 Du rectum, de la jonction recto-sigmoïdienne et de l'anus	T
29	34	55	88	-	3		M
23	17	31	60	1	1		F
38	37	83	150	-	-	Du foie et des voies biliaires intrahépatiques (A50-A52)	T
20	25	47	100	-	-		M
18	12	36	50	-	-		F
11	5	29	51	-	-	A 50 Foie, primitive	T
7	5	20	40	-	-		M
4	-	9	11	-	-		F
13	3	18	32	-	-	A 51 Canaux biliaires intrahépatiques	T
6	1	10	17	-	-		M
7	2	8	15	-	-		F

(1) Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

TABLE 5. Number of Deaths by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1997

		Canada	NF	PE	NS	NB	QC	ON
		Number of deaths						
A 52 Liver, not specified as primary or secondary	T	458	9	2	26	13	110	152
	M	267	7	1	12	8	59	94
	F	191	2	1	14	5	51	58
A 53 Of gallbladder and extrahepatic bile ducts	T	507	10	2	17	8	160	159
	M	199	4	-	10	2	61	63
	F	308	6	2	7	6	99	96
A 54 Of pancreas	T	2,847	43	15	105	83	747	1,026
	M	1,375	21	8	51	34	367	492
	F	1,472	22	7	54	49	380	534
A 55 Of retroperitoneum, peritoneum, and other and ill-defined sites within the digestive organs and peritoneum	T	1,659	54	21	117	78	303	633
	M	831	26	11	56	38	136	340
	F	828	28	10	61	40	167	293
Malignant neoplasms of respiratory and intrathoracic organs (A56-A58)	T	16,102	279	76	633	472	5,100	5,319
	M	10,236	216	47	374	334	3,434	3,328
	F	5,866	63	29	259	138	1,666	1,991
A 56 Of larynx	T	475	8	2	25	17	194	130
	M	394	7	2	18	14	157	111
	F	81	1	-	7	3	37	19
A 57 Of trachea, bronchus, and lung	T	15,439	269	73	605	455	4,797	5,145
	M	9,726	208	45	355	320	3,206	3,191
	F	5,713	61	28	250	135	1,591	1,954
A 58 Of all other and ill-defined sites within the respiratory system and intrathoracic organs	T	188	2	1	3	-	109	44
	M	116	1	-	1	-	71	26
	F	72	1	1	2	-	38	18
Malignant neoplasms of bone, connective tissue, skin, and breast (A59-A64)	T	6,300	103	21	234	162	1,646	2,378
	M	798	15	1	34	22	188	303
	F	5,502	88	20	200	140	1,458	2,075
A 59 Of bone and articular cartilage	T	135	3	-	4	6	51	37
	M	82	2	-	3	5	30	20
	F	53	1	-	1	1	21	17
A 60 Of connective and other soft tissue	T	325	5	-	12	8	67	110
	M	160	5	-	7	2	26	53
	F	165	-	-	5	6	41	57
A 61 Melanoma of skin	T	665	11	4	29	24	113	292
	M	400	5	1	21	11	74	176
	F	265	6	3	8	13	39	116
A 62 Other malignant neoplasms of skin	T	191	4	-	8	4	74	68
	M	118	1	-	3	3	44	40
	F	73	3	-	5	1	30	28
A 63 Of female breast	T	4,946	78	17	181	119	1,327	1,857
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	4,946	78	17	181	119	1,327	1,857
A 64 Of male breast	T	38	2	-	-	1	14	14
	M	38	2	-	-	1	14	14
	F	-	-	-	-	-	-	-
Malignant neoplasms of genital organs (A65-A71)	T	6,209	124	25	236	156	1,454	2,278
	M	3,677	80	21	144	103	790	1,337
	F	2,532	44	4	92	53	664	941
A 65 Of cervix uteri	T	417	10	-	22	6	89	164
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	417	10	-	22	6	89	164
A 66 Of other parts of uterus	T	629	7	-	23	19	206	213
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	629	7	-	23	19	206	213
A 67 Of ovary and other uterine adnexa	T	1,362	26	3	45	26	331	517
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	1,362	26	3	45	26	331	517
A 68 Of other and unspecified female genital organs	T	124	1	1	2	2	38	47
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	124	1	1	2	2	38	47
A 69 Of prostate	T	3,622	77	21	140	103	771	1,321
	M	3,622	77	21	140	103	771	1,321
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 70 Of testis	T	35	1	-	2	-	12	14
	M	35	1	-	2	-	12	14
	F	-	-	-	-	-	-	-

(1) See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

TABLEAU 5. Nombre de décès selon la cause(1) et le sexe, Canada et provinces, 1997

MB	SK	AB	BC	YK	NT			
Nombre de décès								
14	29	36	67	-	-	A 52	Foie, non précisée primitive ni secondaire	T
7	19	17	43	-	-			M
7	10	19	24	-	-			F
31	24	29	66	-	1	A 53	De la vésicule biliaire et des voies biliaires extra-hépatiques	T
14	9	8	27	-	1			M
17	15	21	39	-	-			F
107	91	256	373	-	1	A 54	Du pancréas	T
50	40	121	190	-	1			M
57	51	135	183	-	-			F
61	68	115	208	-	1	A 55	Du tissu rétropéritonéal, péritoine et de sièges autres ou non précisés de l'appareil digestif et du péritoine	T
25	33	62	104	-	-			M
36	35	53	104	-	1			F
601	478	1,064	2,034	14	32		Tumeurs malignes de l'appareil respiratoire et des organes thoraciques (A56-A58)	T
348	294	635	1,201	9	16			M
253	184	429	833	5	16			F
13	10	23	52	-	1	A 56	Du larynx	T
10	10	17	47	-	1			M
3	-	6	5	-	-			F
582	465	1,036	1,968	14	30	A 57	De la trachée, des bronches et du poumon	T
335	282	615	1,146	9	14			M
247	183	421	822	5	16			F
6	3	5	14	-	1	A 58	De tous les sièges autres ou non précisés de l'appareil respiratoire et des organes thoraciques	T
3	2	3	8	-	1			M
3	1	2	6	-	-			F
274	199	499	774	4	6		Tumeurs malignes des os, du tissu conjonctif, de la peau et du sein (A59-A64)	T
26	33	64	108	1	3			M
248	166	435	666	3	3			F
7	4	10	11	-	2	A 59	Des os et du cartilage articulaire	T
2	4	6	8	-	2			M
5	-	4	3	-	-			F
15	14	41	50	2	1	A 60	Du tissu conjonctif et des autres tissus mous	T
7	8	20	31	1	-			M
8	6	21	19	1	1			F
28	18	52	94	-	-	A 61	Mélanome de la peau	T
15	13	33	51	-	-			M
13	5	19	43	-	-			F
2	8	7	16	-	-	A 62	Autres tumeurs malignes de la peau	T
1	8	5	13	-	-			M
1	-	2	3	-	-			F
221	155	389	598	2	2	A 63	Du sein, chez la femme	T
-	-	-	-	-	-			M
221	155	389	598	2	2			F
1	-	-	5	-	1	A 64	Du sein, chez l'homme	T
1	-	-	5	-	1			M
-	-	-	-	-	-			F
275	326	509	821	2	3		Tumeurs malignes des organes génito-urinaires (A65-A71)	T
170	228	324	477	2	1			M
105	98	185	344	-	2			F
17	17	36	55	-	1	A 65	Du col de l'utérus	T
-	-	-	-	-	-			M
17	17	36	55	-	1			F
26	17	45	73	-	-	A 66	Des autres parties de l'utérus	T
-	-	-	-	-	-			M
26	17	45	73	-	-			F
57	63	95	198	-	1	A 67	De l'ovaire et des autres annexes de l'utérus	T
-	-	-	-	-	-			M
57	63	95	198	-	1			F
5	1	9	18	-	-	A 68	D'organes génitaux autres ou non précisés de la femme	T
-	-	-	-	-	-			M
5	1	9	18	-	-			F
170	225	318	473	2	1	A 69	De la prostate	T
170	225	318	473	2	1			M
-	-	-	-	-	-			F
-	1	2	3	-	-	A 70	Du testicule	T
-	1	2	3	-	-			M
-	-	-	-	-	-			F

(1) Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.



TABLE 5. Number of Deaths by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1997

		Canada	NF	PE	NS	NB	QC	ON
		Number of deaths						
A 71 Of penis and other male genital organs	T	20	2	-	2	-	7	2
	M	20	2	-	2	-	7	2
	F	-	-	-	-	-	-	-
Malignant neoplasms of urinary organs (A72-A73)	T	2,660	45	11	115	85	674	927
	M	1,779	31	10	71	51	440	643
	F	881	14	1	44	34	234	284
A 72 Of bladder	T	1,368	24	4	61	37	332	485
	M	960	16	4	40	23	233	352
	F	408	8	-	21	14	99	133
A 73 Of kidney and other and unspecified urinary organs	T	1,292	21	7	54	48	342	442
	M	819	15	6	31	28	207	291
	F	473	6	1	23	20	135	151
Malignant neoplasms of other and unspecified sites (A74-A78)	T	5,348	121	22	227	138	1,129	2,105
	M	2,799	68	12	102	71	565	1,135
	F	2,549	53	10	125	67	564	970
A 74 Of eye	T	33	1	-	1	1	13	11
	M	22	-	-	1	1	9	8
	F	11	1	-	-	-	4	3
A 75 Of brain	T	1,421	35	3	55	31	424	452
	M	804	22	2	22	18	236	262
	F	617	13	1	33	13	188	190
A 76 Of other and unspecified parts of nervous system	T	27	-	1	-	1	9	9
	M	15	-	-	-	1	4	3
	F	12	-	1	-	-	5	6
A 77 Of thyroid gland and other endocrine glands and related structures	T	208	2	1	11	1	67	73
	M	76	1	1	6	-	26	29
	F	132	1	-	5	1	41	44
A 78 Of all other and unspecified sites	T	3,659	83	17	160	104	616	1,560
	M	1,882	45	9	73	51	290	833
	F	1,777	38	8	87	53	326	727
Malignant neoplasms of lymphatic and hematopoietic tissues (A79-A86)	T	5,415	70	25	191	167	1,299	2,067
	M	2,966	32	15	105	91	711	1,116
	F	2,449	38	10	86	76	588	951
A 79 Lymphosarcoma and reticulosarcoma	T	109	-	-	1	1	61	25
	M	60	-	-	-	-	33	13
	F	49	-	-	1	1	28	12
A 80 Hodgkin's disease	T	133	1	1	4	5	34	59
	M	83	1	-	4	4	18	40
	F	50	-	1	-	1	16	19
A 81 Other malignant neoplasms of lymphoid and histiocytic tissue	T	2,150	19	8	87	76	461	839
	M	1,152	10	4	48	40	246	419
	F	998	9	4	39	36	215	420
A 82 Multiple myeloma and immunoproliferative neoplasms	T	1,050	17	7	38	36	274	378
	M	575	7	6	22	22	148	214
	F	475	10	1	16	14	126	164
Leukemia (A83-A86)	T	1,973	33	9	61	49	469	766
	M	1,096	14	5	31	25	266	430
	F	877	19	4	30	24	203	336
A 83 Lymphoid leukemia	T	590	7	2	20	18	131	230
	M	353	2	2	10	10	78	142
	F	237	5	-	10	8	53	88
A 84 Myeloid leukemia	T	796	16	5	23	8	167	341
	M	434	7	2	12	4	97	186
	F	362	9	3	11	4	70	155
A 85 Monocytic leukemia	T	27	-	-	1	-	7	10
	M	17	-	-	-	-	4	4
	F	10	-	-	1	-	3	6
A 86 Other and unspecified leukemia	T	560	10	2	17	23	164	185
	M	292	5	1	9	11	87	98
	F	268	5	1	8	12	77	87
Benign neoplasms, carcinoma in situ, and neoplasms of uncertain behavior and of unspecified nature (A87-A93)	T	1,072	21	10	42	39	213	409
	M	538	12	5	22	21	106	195
	F	534	9	5	20	18	107	214
Benign neoplasms (A87-A89)	T	156	-	-	7	3	46	51
	M	61	-	-	2	1	20	16
	F	95	-	-	5	2	26	35

(1) See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

TABLEAU 5. Nombre de décès selon la cause(1) et le sexe, Canada et provinces, 1997

MB	SK	AB	BC	YK	NT		
Nombre de décès							
-	2	4	1	-	-	A 71 De la verge et des autres	T
-	2	4	1	-	-	organes génitaux masculins	M
-	-	-	-	-	-		F
136	109	190	365	1	2	Tumeurs malignes des organes	T
90	71	126	244	-	2	urinaires (A72-A73)	M
46	38	64	121	1	-		F
69	67	90	198	-	1	A 72 De la vessie	T
44	48	62	137	-	1		M
25	19	28	61	-	-		F
67	42	100	167	1	1	A 73 Du rein et d'organes	T
46	23	64	107	-	1	urinaires autres ou non	M
21	19	36	60	1	-	précisés	F
234	200	447	710	8	7	Tumeurs malignes de sièges autres	T
120	103	234	381	4	4	et sans précision (A74-A78)	M
114	97	213	329	4	3		F
-	-	3	3	-	-	A 74 De l'oeil	T
-	-	1	2	-	-		M
-	-	2	1	-	-		F
51	53	121	195	1	-	A 75 De l'encéphale	T
32	28	64	118	-	-		M
19	25	57	77	1	-		F
-	2	3	2	-	-	A 76 De parties autres et non	T
-	2	3	2	-	-	précisées du système nerveux	M
-	-	-	-	-	-		F
11	10	11	21	-	-	A 77 Du corps thyroïde et autres	T
3	3	3	4	-	-	glandes endocrines et	M
8	7	8	17	-	-	structures apparentées	F
172	135	309	489	7	7	A 78 De tous les sièges autres et	T
85	70	163	255	4	4	non précisés	M
87	65	146	234	3	3		F
263	216	423	686	2	6	Tumeurs malignes des tissus	T
157	118	232	384	2	3	lymphatiques et	M
106	98	191	302	-	3	hématopoïétiques (A79-A86)	F
4	2	6	9	-	-	A 79 Lymphosarcome et	T
1	2	5	6	-	-	réticulosarcome	M
3	-	1	3	-	-		F
4	4	10	11	-	-	A 80 Maladie de Hodgkin	T
3	4	6	3	-	-		M
1	-	4	8	-	-		F
128	81	156	293	-	2	A 81 Autres tumeurs malignes des	T
81	41	91	171	-	1	tissus lymphoïde et	M
47	40	65	122	-	1	histiocytaire	F
39	43	89	127	-	2	A 82 Myélome multiple et tumeurs	T
26	21	37	71	-	1	immunoprolifératives	M
13	22	52	56	-	1		F
88	86	162	246	2	2	Leucémie (A83-A86)	T
46	50	93	133	2	1		M
42	36	69	113	-	1		F
32	21	48	81	-	-	A 83 Leucémie lymphoïde	T
21	12	30	46	-	-		M
11	9	18	35	-	-		F
32	35	75	93	-	1	A 84 Leucémie myéloïde	T
18	16	45	46	-	1		M
14	19	30	47	-	-		F
-	2	3	4	-	-	A 85 Leucémie monocytaire	T
-	2	3	4	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
24	28	36	68	2	1	A 86 Leucémie, autres et non	T
7	20	15	37	2	-	précisées	M
17	8	21	31	-	1		F
51	47	79	160	1	-	Tumeurs bénignes, carcinome in	T
22	25	39	90	1	-	situ, tumeurs à évolution	M
29	22	40	70	-	-	imprévisible et tumeurs de	F
						nature non précisée (A87-A93)	
7	6	17	19	-	-	Tumeurs bénignes (A87-A89)	T
3	2	6	11	-	-		M
4	4	11	8	-	-		F

(1) Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

TABLE 5. Number of Deaths by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1997

		Canada	NF	PE	NS	NB	QC	ON
		Number of deaths						
A 87 Of female genital organs	T	1	-	-	-	-	1	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	1	-	-	-	-	1	-
A 88 Of eye, brain, and other parts of nervous system	T	101	-	-	4	2	36	30
	M	40	-	-	1	1	14	9
	F	61	-	-	3	1	22	21
A 89 Of all other and unspecified sites	T	54	-	-	3	1	9	21
	M	21	-	-	1	-	6	7
	F	33	-	-	2	1	3	14
Carcinoma in situ (A90-A91)	T	1	-	-	-	-	-	1
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	1	-	-	-	-	-	1
A 90 Of breast and genitourinary system	T	1	-	-	-	-	-	1
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	1	-	-	-	-	-	1
A 91 Of all other and unspecified sites	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 92 Neoplasms of uncertain behavior	T	459	6	2	14	20	125	177
	M	256	3	1	9	13	69	92
	F	203	3	1	5	7	56	85
A 93 Neoplasms of unspecified nature	T	456	15	8	21	16	42	180
	M	221	9	4	11	7	17	87
	F	235	6	4	10	9	25	93
III. Endocrine, nutritional, and metabolic diseases and immunity disorders (A94-A104)	T	7,328	179	17	247	251	1,845	2,864
	M	3,489	81	7	116	125	872	1,359
	F	3,839	98	10	131	126	973	1,505
Endocrine and metabolic diseases and immunity disorders (A94-A101)	T	7,109	179	17	236	245	1,781	2,799
	M	3,412	81	7	114	122	848	1,334
	F	3,697	98	10	122	123	933	1,465
A 94 Disorders of thyroid gland	T	124	3	-	3	2	56	39
	M	30	2	-	-	1	12	7
	F	94	1	-	3	1	44	32
A 95 Diabetes mellitus	T	5,699	155	12	175	206	1,391	2,323
	M	2,767	65	6	80	99	680	1,129
	F	2,932	90	6	95	107	711	1,194
A 96 Disorders of the pituitary gland and its hypothalamic control	T	17	2	-	-	1	7	3
	M	6	1	-	-	-	2	2
	F	11	1	-	-	1	5	1
A 97 Diseases of thymus gland	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 98 Disorders of adrenal glands	T	28	-	-	1	1	7	11
	M	16	-	-	-	1	2	8
	F	12	-	-	1	-	5	3
A 99 Cystic fibrosis	T	48	1	-	3	3	15	18
	M	24	-	-	3	1	8	10
	F	24	1	-	-	2	7	8
A 100 Obesity	T	145	2	-	6	-	55	40
	M	65	1	-	5	-	24	14
	F	80	1	-	1	-	31	26
A 101 All other endocrine and metabolic diseases and immunity disorders	T	1,048	16	5	48	32	250	365
	M	504	12	1	26	20	120	164
	F	544	4	4	22	12	130	201
Nutritional deficiencies (A102-A104)	T	219	-	-	11	6	64	65
	M	77	-	-	2	3	24	25
	F	142	-	-	9	3	40	40
A 102 Nutritional marasmus	T	9	-	-	-	1	-	3
	M	4	-	-	-	-	-	3
	F	5	-	-	-	1	-	-
A 103 Other protein-calorie malnutrition	T	191	-	-	9	5	64	56
	M	70	-	-	1	3	24	21
	F	121	-	-	8	2	40	35
A 104 All other nutritional deficiencies	T	19	-	-	2	-	-	6
	M	3	-	-	1	-	-	1
	F	16	-	-	1	-	-	5

(1) See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

TABLEAU 5. Nombre de décès selon la cause(1) et le sexe, Canada et provinces, 1997

MB	SK	AB	BC	YK	NT		
Nombre de décès							
-	-	-	-	-	-	A 87 Des organes génitaux de la femme	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
5	4	12	8	-	-	A 88 De l'oeil, de l'encéphale et des autres parties du système nerveux	T
3	2	4	6	-	-		M
2	2	8	2	-	-		F
2	2	5	11	-	-	A 89 De tous les sièges autres et non précisés	T
-	-	2	5	-	-		M
2	2	3	6	-	-		F
-	-	-	-	-	-	Carcinome in situ (A90-A91)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 90 Du sein et de l'appareil génito-urinaire	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 91 De tous les sièges autres et non précisés	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
14	14	28	59	-	-	A 92 Tumeurs à évolution imprévisible	T
9	7	15	38	-	-		M
5	7	13	21	-	-		F
30	27	34	82	1	-	A 93 Tumeurs de nature non précisée	T
10	16	18	41	1	-		M
20	11	16	41	-	-		F
379	289	458	791	3	5	III. Maladies endocriniennes, de la nutrition et du métabolisme et troubles immunitaires (A94-A104)	T
177	141	212	397	1	1		M
202	148	246	394	2	4		F
366	284	441	753	3	5	Maladies endocriniennes, du métabolisme et troubles immunitaires (A94-A101)	T
170	137	209	388	1	1		M
196	147	232	365	2	4		F
2	4	6	9	-	-	A 94 Troubles du corps thyroïde	T
1	-	4	3	-	-		M
1	4	2	6	-	-		F
304	219	346	562	3	3	A 95 Diabète sucré	T
139	106	166	295	1	1		M
165	113	180	267	2	2		F
1	-	1	2	-	-	A 96 Troubles de l'hypophyse et de son contrôle hypothalamique	T
-	-	-	1	-	-		M
1	-	1	1	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 97 Maladies du thymus	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
2	2	-	4	-	-	A 98 Troubles des glandes surrénales	T
2	-	-	3	-	-		M
-	2	-	1	-	-		F
-	2	3	3	-	-	A 99 Fibrose kystique	T
-	-	1	1	-	-		M
-	2	2	2	-	-		F
8	3	11	20	-	-	A 100 Obésité	T
4	2	6	9	-	-		M
4	1	5	11	-	-		F
49	54	74	153	-	2	A 101 Toutes les autres maladies endocriniennes, du métabolisme et troubles immunitaires	T
24	29	32	76	-	-		M
25	25	42	77	-	2		F
13	5	17	38	-	-	États de carence (A102-A104)	T
7	4	3	9	-	-		M
6	1	14	29	-	-		F
2	1	1	1	-	-	A 102 Atrepsie nutritionnelle	T
1	-	-	-	-	-		M
1	1	1	1	-	-		F
9	4	13	31	-	-	A 103 Autres malnutritions protéino-caloriques	T
6	4	3	8	-	-		M
3	-	10	23	-	-		F
2	-	3	6	-	-	A 104 Tous les autres états de carence	T
-	-	-	1	-	-		M
2	-	3	5	-	-		F

(1) Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

TABLE 5. Number of Deaths by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1997

		Canada	NF	PE	NS	NB	QC	ON
		Number of deaths						
IV. Diseases of blood and blood-forming organs (A105-A110)	T	796	15	3	27	22	193	326
	M	346	9	3	14	5	74	140
	F	450	6	-	13	17	119	186
Anemias (A105-A108)	T	474	9	1	17	16	131	180
	M	186	5	1	9	2	45	69
	F	288	4	-	8	14	86	111
A 105 Deficiency anemias	T	47	1	-	-	1	21	14
	M	16	1	-	-	-	5	4
	F	31	-	-	-	1	16	10
A 106 Hemolytic anemias	T	40	2	-	3	-	11	15
	M	18	2	-	1	-	5	5
	F	22	-	-	2	-	6	10
A 107 Aplastic anemia	T	112	2	-	4	4	29	37
	M	57	1	-	2	1	14	18
	F	55	1	-	2	3	15	19
A 108 Other and unspecified anemias	T	275	4	1	10	11	70	114
	M	95	1	1	6	1	21	42
	F	180	3	-	4	10	49	72
A 109 Purpura and other hemorrhagic conditions	T	69	2	-	-	-	20	28
	M	30	1	-	-	-	6	15
	F	39	1	-	-	-	14	13
A 110 All other diseases of blood and blood-forming organs	T	253	4	2	10	6	42	118
	M	130	3	2	5	3	23	56
	F	123	1	-	5	3	19	62
V. Mental disorders (A111-A117)	T	5,855	113	19	186	141	1,788	2,122
	M	2,253	53	12	72	64	618	806
	F	3,602	60	7	114	77	1,170	1,316
A 111 Senile and presenile organic psychotic conditions	T	2,557	70	2	77	45	874	907
	M	831	23	1	24	17	249	304
	F	1,726	47	1	53	28	625	603
A 112 Alcoholic psychoses	T	77	-	-	4	1	17	29
	M	58	-	-	2	1	12	19
	F	19	-	-	2	-	5	10
A 113 All other psychoses	T	2,011	28	9	68	57	495	819
	M	672	19	5	29	21	170	251
	F	1,339	9	4	39	36	325	568
A 114 Alcohol dependence syndrome	T	526	5	3	20	18	91	200
	M	403	5	3	15	16	68	161
	F	123	-	-	5	2	23	39
A 115 Drug dependence	T	11	-	-	-	-	3	7
	M	8	-	-	-	-	2	6
	F	3	-	-	-	-	1	1
A 116 Other neurotic, personality, and non psychotic mental disorders	T	626	9	5	16	18	291	147
	M	252	5	3	2	8	105	55
	F	374	4	2	14	10	186	92
A 117 Mental retardation	T	47	1	-	1	2	17	13
	M	29	1	-	-	1	12	10
	F	18	-	-	1	1	5	3
VI. Diseases of the nervous system and sense organs (A118-A126)	T	6,557	131	44	245	184	1,861	2,354
	M	2,843	60	17	81	84	781	1,036
	F	3,714	71	27	164	100	1,080	1,318
Diseases of the nervous system (A118-A124)	T	6,550	131	44	245	184	1,859	2,352
	M	2,842	60	17	81	84	781	1,035
	F	3,708	71	27	164	100	1,078	1,317
A 118 Meningitis	T	54	-	-	1	5	14	16
	M	29	-	-	-	2	7	10
	F	25	-	-	1	3	7	6
A 119 Parkinson's disease	T	1,271	22	4	38	27	301	506
	M	693	15	2	20	15	156	285
	F	578	7	2	18	12	145	221
A 120 Other hereditary and degenerative diseases of the central nervous system	T	3,778	95	31	173	110	1,023	1,415
	M	1,411	37	11	46	46	376	526
	F	2,367	58	20	127	64	647	889
A 121 Multiple sclerosis	T	333	3	2	9	6	97	110
	M	124	1	-	1	3	36	39
	F	209	2	2	8	3	61	71
A 122 Infantile cerebral palsy	T	76	1	-	5	3	18	26
	M	48	1	-	3	3	9	18
	F	28	-	-	2	-	9	8

(1) See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

TABLEAU 5. Nombre de décès selon la cause(1) et le sexe, Canada et provinces, 1997

MB	SK	AB	BC	YK	NT		
Nombre de décès							
41	39	51	78	-	1	IV. Maladies du sang et organes hématopoïétiques (A105-A110)	T
18	20	22	40	-	1		M
23	19	29	38	-	-		F
24	22	23	50	-	1	Anémies (A105-A108)	T
9	11	10	24	-	1		M
15	11	13	26	-	-		F
2	1	5	2	-	-	A 105 Anémies par carence	T
1	-	3	2	-	-		M
1	1	2	-	-	-		F
-	1	4	4	-	-	A 106 Anémies hémolytiques	T
-	-	1	4	-	-		M
-	1	3	-	-	-		F
8	6	6	16	-	-	A 107 Anémie aplastique	T
3	6	4	8	-	-		M
5	-	2	8	-	-		F
14	14	8	28	-	1	A 108 Anémies, autres et sans précision	T
5	5	2	10	-	1		M
9	9	6	18	-	-		F
4	3	6	6	-	-	A 109 Purpura et autres affections hémorragiques	T
2	1	2	3	-	-		M
2	2	4	3	-	-		F
13	14	22	22	-	-	A 110 Toutes les autres maladies du sang et des organes hématopoïétiques	T
7	8	10	13	-	-		M
6	6	12	9	-	-		F
239	177	412	646	9	3	V. Troubles mentaux (A111-A117)	T
101	69	181	271	5	1		M
138	108	231	375	4	2		F
88	73	182	238	1	-	A 111 États psychotiques organiques séniles et préséniles	T
33	23	66	91	-	-		M
55	50	116	147	1	-		F
2	2	10	11	1	-	A 112 Psychoses alcooliques	T
2	1	9	11	1	-		M
-	1	1	-	-	-		F
101	55	133	244	2	-	A 113 Toutes les autres psychoses	T
34	16	49	77	1	-		M
67	39	84	167	1	-		F
27	15	56	85	4	2	A 114 Syndrome de dépendance alcoolique	T
22	14	38	57	3	1		M
5	1	18	28	1	1		F
-	-	1	-	-	-	A 115 Pharmacodépendance	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	1	-	-	-		F
18	29	25	66	1	1	A 116 Troubles névrotiques, de la personnalité et autres non psychotiques	T
8	14	17	35	-	-		M
10	15	8	31	1	1		F
3	3	5	2	-	-	A 117 Retard mental	T
2	1	2	-	-	-		M
1	2	3	2	-	-		F
256	319	415	740	3	5	VI. Maladies du système nerveux et des organes des sens (A118- A126)	T
114	135	205	327	2	1		M
142	184	210	413	1	4		F
255	319	414	739	3	5	Maladies du système nerveux (A118- A124)	T
114	135	205	327	2	1		M
141	184	209	412	1	4		F
-	-	5	12	1	-	A 118 Méningites	T
-	-	3	7	-	-		M
-	-	2	5	1	-		F
57	49	78	188	-	1	A 119 Syndrome parkinsonien	T
31	23	42	104	-	-		M
26	26	36	84	-	1		F
143	203	210	374	-	1	A 120 Autres affections héréditaires et dégénératives du système nerveux central	T
58	76	89	146	-	-		M
85	127	121	228	-	1		F
15	16	37	37	-	1	A 121 Sclérose en plaques	T
5	6	18	15	-	-		M
10	10	19	22	-	1		F
4	6	9	2	1	1	A 122 Paralysie cérébrale infantile	T
1	3	6	2	1	1		M
3	3	3	-	-	-		F

(1) Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

TABLE 5. Number of Deaths by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1997

		Canada	NF	PE	NS	NB	QC	ON
		Number of deaths						
A 123 Epilepsy	T	257	3	1	6	9	95	75
	M	148	2	-	-	3	58	42
	F	109	1	1	6	6	37	33
A 124 Other diseases of the nervous system	T	781	7	6	13	24	311	204
	M	389	4	4	11	12	139	115
	F	392	3	2	2	12	172	89
A 125 Disorders of the eye and adnexa	T	4	-	-	-	-	-	1
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	4	-	-	-	-	-	1
A 126 Diseases of the ear and mastoid process	T	3	-	-	-	-	2	1
	M	1	-	-	-	-	-	1
	F	2	-	-	-	-	2	-
VII. Diseases of the circulatory system (A127-A160)	T	79,457	1,860	378	3,002	2,278	19,370	29,249
	M	39,838	974	179	1,501	1,106	9,841	14,426
	F	39,619	886	199	1,501	1,172	9,529	14,823
Rheumatic fever and rheumatic heart disease (A127-A131)	T	499	7	1	11	14	172	152
	M	145	1	1	4	3	48	45
	F	354	6	-	7	11	124	107
A 127 Acute rheumatic fever	T	8	-	-	-	-	3	-
	M	5	-	-	-	-	2	-
	F	3	-	-	-	-	1	-
Chronic rheumatic heart disease (A128-A131)	T	491	7	1	11	14	169	152
	M	140	1	1	4	3	46	45
	F	351	6	-	7	11	123	107
A 128 Diseases of mitral valve	T	265	3	1	7	9	93	75
	M	76	-	1	3	1	21	25
	F	189	3	-	4	8	72	50
A 129 Diseases of aortic valve	T	19	-	-	-	-	10	6
	M	10	-	-	-	-	6	2
	F	9	-	-	-	-	4	4
A 130 Diseases of mitral and aortic valves	T	104	1	-	1	3	51	24
	M	30	-	-	-	1	17	7
	F	74	1	-	1	2	34	17
A 131 All other chronic rheumatic heart disease	T	103	3	-	3	2	15	47
	M	24	1	-	1	1	2	11
	F	79	2	-	2	1	13	36
Hypertensive disease (A132-A135)	T	1,344	57	2	52	22	288	511
	M	507	27	2	21	5	102	206
	F	837	30	-	31	17	186	305
A 132 Essential hypertension	T	492	18	1	21	11	112	208
	M	167	7	1	5	4	38	76
	F	325	11	-	16	7	74	132
A 133 Hypertensive heart disease	T	469	21	-	17	7	79	161
	M	157	11	-	8	-	15	63
	F	312	10	-	9	7	64	98
A 134 Hypertensive renal disease	T	281	14	-	10	3	61	112
	M	134	8	-	4	1	30	55
	F	147	6	-	6	2	31	57
A 135 Hypertensive heart and renal disease	T	102	4	1	4	1	36	30
	M	49	1	1	4	-	19	12
	F	53	3	-	-	1	17	18
Ischemic heart disease (A136-A139)	T	43,526	1,006	198	1,589	1,136	11,166	16,634
	M	23,824	566	100	888	592	6,134	8,945
	F	19,702	440	98	701	544	5,032	7,689
A 136 Acute myocardial infarction	T	21,962	487	81	806	604	6,459	7,594
	M	12,490	280	44	451	342	3,670	4,278
	F	9,472	207	37	355	262	2,789	3,316
A 137 Other acute and subacute forms of ischemic heart disease	T	557	3	-	13	13	272	200
	M	305	1	-	5	6	151	105
	F	252	2	-	8	7	121	95
A 138 Angina pectoris	T	255	5	2	12	10	117	65
	M	113	2	2	6	5	49	31
	F	142	3	-	6	5	68	34
A 139 Old myocardial infarction and other forms of chronic ischemic heart disease	T	20,752	511	115	758	509	4,318	8,775
	M	10,916	283	54	426	239	2,264	4,531
	F	9,836	228	61	332	270	2,054	4,244

(1) See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

TABLEAU 5. Nombre de décès selon la cause(1) et le sexe, Canada et provinces, 1997

MB	SK	AB	BC	YK	NT		
Nombre de décès							
10	15	22	20	1	-	A 123 Épilepsie	T
8	10	15	9	1	-		M
2	5	7	11	-	-		F
26	30	53	106	-	1	A 124 Autres maladies du système nerveux	T
11	17	32	44	-	-		M
15	13	21	62	-	1		F
1	-	1	1	-	-	A 125 Maladies de l'oeil et de ses annexes	T
-	-	-	-	-	-		M
1	-	1	1	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 126 Maladies de l'oreille et de l'apophyse mastoïde	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
3,693	3,371	6,372	9,804	30	50	VII. Maladies de l'appareil circulatoire (A127-A160)	T
1,782	1,723	3,192	5,064	17	33		M
1,911	1,648	3,180	4,740	13	17		F
19	15	42	66	-	-	Rhumatisme articulaire aigu et cardiopathies rhumatismales chroniques (A127-A131)	T
5	3	14	21	-	-		M
14	12	28	45	-	-		F
1	1	1	2	-	-	A 127 Rhumatisme articulaire aigu	T
1	1	1	-	-	-		M
-	-	-	2	-	-		F
18	14	41	64	-	-	Cardiopathies rhumatismales chroniques (A128-A131)	T
4	2	13	21	-	-		M
14	12	28	43	-	-		F
8	9	22	38	-	-	A 128 Maladies de la valvule mitrale	T
3	1	10	11	-	-		M
5	8	12	27	-	-		F
2	-	-	1	-	-	A 129 Maladies de la valvule aortique	T
1	-	-	1	-	-		M
1	-	-	-	-	-		F
5	1	9	9	-	-	A 130 Maladies des valvules mitrale et aortique	T
-	-	2	3	-	-		M
5	1	7	6	-	-		F
3	4	10	16	-	-	A 131 Toutes les autres cardiopathies rhumatismales chroniques	T
-	1	1	6	-	-		M
3	3	9	10	-	-		F
44	66	138	163	-	1	Maladies hypertensives (A132-A135)	T
13	20	45	65	-	1		M
31	46	93	98	-	-		F
11	13	43	54	-	-	A 132 Hypertension essentielle	T
2	1	12	21	-	-		M
9	12	31	33	-	-		F
23	36	66	58	-	1	A 133 Cardiopathie due à l'hypertension artérielle	T
8	10	23	18	-	1		M
15	26	43	40	-	-		F
8	15	24	34	-	-	A 134 Néphropathie due à l'hypertension artérielle	T
2	8	10	16	-	-		M
6	7	14	18	-	-		F
2	2	5	17	-	-	A 135 Cardio-néphropathie due à l'hypertension artérielle	T
1	1	-	10	-	-		M
1	1	5	7	-	-		F
1,965	1,675	3,214	4,915	8	20	Cardiopathies ischémiques (A136-A139)	T
1,032	952	1,775	2,822	5	13		M
933	723	1,439	2,093	3	7		F
1,000	876	1,382	2,661	4	8	A 136 Infarctus aigu du myocarde	T
542	513	779	1,586	1	4		M
458	363	603	1,075	3	4		F
5	10	4	35	2	-	A 137 Autres formes aiguës ou subaiguës des cardiopathies ischémiques	T
3	5	1	26	2	-		M
2	5	3	9	-	-		F
3	7	8	26	-	-	A 138 Angine de poitrine	T
2	2	2	12	-	-		M
1	5	6	14	-	-		F
957	782	1,820	2,193	2	12	A 139 Infarctus ancien du myocarde et autres formes de cardiopathie ischémique chronique	T
485	432	993	1,198	2	9		M
472	350	827	995	-	3		F

(1) Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.



TABLE 5. Number of Deaths by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1997

		Canada	NF	PE	NS	NB	QC	ON
		Number of deaths						
A 140 Diseases of pulmonary circulation	T	942	17	4	43	28	253	303
	M	409	9	-	17	9	99	130
	F	533	8	4	26	19	154	173
Other forms of heart disease (A141-A148)	T	11,880	300	71	530	492	2,860	3,449
	M	5,565	145	41	248	237	1,352	1,579
	F	6,315	155	30	282	255	1,508	1,870
A 141 Acute and subacute endocarditis	T	57	-	-	1	-	21	26
	M	27	-	-	-	-	11	12
	F	30	-	-	1	-	10	14
A 142 Acute pericarditis, acute myocarditis, and other diseases of pericardium	T	89	-	-	5	3	25	35
	M	54	-	-	3	1	14	21
	F	35	-	-	2	2	11	14
Other diseases of endocardium (A143-A145)	T	1,222	14	7	36	32	316	408
	M	526	9	6	13	17	123	189
	F	696	5	1	23	15	193	219
A 143 Mitral valve disorders	T	169	3	2	9	1	51	45
	M	57	-	2	2	1	12	22
	F	112	3	-	7	-	39	23
A 144 Aortic valve disorders	T	712	8	3	17	16	220	228
	M	333	8	3	9	7	93	115
	F	379	-	-	8	9	127	113
A 145 All other diseases of endocardium	T	341	3	2	10	15	45	135
	M	136	1	1	2	9	18	52
	F	205	2	1	8	6	27	83
A 146 Heart failure	T	4,537	86	30	219	178	1,148	1,380
	M	1,885	34	13	98	71	486	561
	F	2,652	52	17	121	107	662	819
A 147 Myocarditis, unspecified and myocardial degeneration	T	45	-	2	1	-	6	13
	M	13	-	1	1	-	2	6
	F	32	-	1	-	-	4	7
A 148 All other and ill-defined forms of heart disease	T	5,930	200	32	268	279	1,344	1,587
	M	3,060	102	21	133	148	716	790
	F	2,870	98	11	135	131	628	797
Cerebrovascular diseases (A149-A155)	T	16,051	356	80	547	447	3,449	6,152
	M	6,675	157	25	215	175	1,461	2,513
	F	9,376	199	55	332	272	1,988	3,639
A 149 Subarachnoid hemorrhage	T	769	13	6	25	14	228	276
	M	279	3	2	7	9	80	101
	F	490	10	4	18	5	148	175
A 150 Intracerebral and other intracranial hemorrhage	T	2,298	39	4	56	45	663	832
	M	1,106	21	1	34	20	304	405
	F	1,192	18	3	22	25	359	427
A 151 Occlusion and stenosis of precerebral arteries	T	162	3	1	1	2	57	39
	M	88	2	-	-	1	26	26
	F	74	1	1	1	1	31	13
A 152 Cerebral thrombosis and unspecified occlusion of cerebral arteries	T	908	15	4	20	16	118	372
	M	432	8	2	6	8	58	168
	F	476	7	2	14	8	60	204
A 153 Cerebral embolism	T	67	1	-	2	4	21	15
	M	32	-	-	1	1	11	10
	F	35	1	-	1	3	10	5
A 154 Acute but ill-defined cerebrovascular disease	T	9,777	246	59	385	329	1,995	3,653
	M	3,869	105	18	140	119	818	1,409
	F	5,908	141	41	245	210	1,177	2,244
A 155 Other and late effects of cerebrovascular diseases	T	2,070	39	6	58	37	367	965
	M	869	18	2	27	17	164	394
	F	1,201	21	4	31	20	203	571
Diseases of arteries, arterioles, and capillaries (A156-A158)	T	4,767	104	18	208	132	1,054	1,877
	M	2,505	63	8	100	84	589	928
	F	2,262	41	10	108	48	465	949
A 156 Atherosclerosis	T	1,393	29	1	60	23	249	615
	M	538	14	-	16	14	114	205
	F	855	15	1	44	9	135	410
A 157 Aortic aneurysm	T	2,122	49	10	86	60	521	755
	M	1,377	32	7	56	42	343	485
	F	745	17	3	30	18	178	270

(1) See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

TABLEAU 5. Nombre de décès selon la cause(1) et le sexe, Canada et provinces, 1997

MB	SK	AB	BC	YK	NT		
Nombre de décès							
47	56	66	124	-	1	A 140 Troubles de la circulation pulmonaire	T
23	29	34	59	-	-		M
24	27	32	65	-	1		F
626	669	1,127	1,727	9	20	Autres formes de cardiopathies (A141-A148)	T
296	308	536	805	5	13		M
330	361	591	922	4	7		F
1	-	3	5	-	-	A 141 Endocardites aiguë et subaiguë	T
1	-	2	1	-	-		M
-	-	1	4	-	-		F
4	1	5	11	-	-	A 142 Péricardite aiguë, myocardite aiguë, et autres maladies du péricarde	T
4	1	2	8	-	-		M
-	-	3	3	-	-		F
49	44	95	219	-	2	Autres maladies de l'endocarde (A143-A145)	T
19	15	36	98	-	1		M
30	29	59	121	-	1		F
8	9	13	28	-	-	A 143 Affections de la valvule mitrale	T
2	2	4	10	-	-		M
6	7	9	18	-	-		F
26	27	52	113	-	2	A 144 Affections de la valvule aortique	T
10	10	18	59	-	1		M
16	17	34	54	-	1		F
15	8	30	78	-	-	A 145 Toutes les autres maladies de l'endocarde	T
7	3	14	29	-	-		M
8	5	16	49	-	-		F
276	264	290	658	1	7	A 146 Insuffisance cardiaque	T
115	116	100	286	-	5		M
161	148	190	372	1	2		F
-	12	5	6	-	-	A 147 Myocardite, sans précision et dégénérescence du myocarde	T
-	1	1	1	-	-		M
-	11	4	5	-	-		F
296	348	729	828	8	11	A 148 Toutes les formes autres et mal définies de cardiopathies	T
157	175	395	411	5	7		M
139	173	334	417	3	4		F
762	692	1,311	2,240	8	7	Maladies vasculaires cérébrales (A149-A155)	T
314	295	543	969	3	5		M
448	397	768	1,271	5	2		F
28	25	72	80	2	-	A 149 Hémorragie sous-arachnoïdienne	T
11	9	22	35	-	-		M
17	16	50	45	2	-		F
89	107	178	284	-	1	A 150 Hémorragie cérébrale et autres hémorragies intracrâniennes	T
34	55	79	152	-	1		M
55	52	99	132	-	-		F
20	6	8	25	-	-	A 151 Occlusion et sténose des artères précérébrales	T
13	4	4	12	-	-		M
7	2	4	13	-	-		F
32	66	113	151	-	1	A 152 Thrombose cérébrale et occlusion sans précision des artères cérébrales	T
13	34	55	79	-	1		M
19	32	58	72	-	-		F
1	3	13	7	-	-	A 153 Embolie cérébrale	T
1	-	5	3	-	-		M
-	3	8	4	-	-		F
515	433	729	1,422	6	5	A 154 Maladies cérébro-vasculaires aiguës mais mal définies	T
214	166	295	579	3	3		M
301	267	434	843	3	2		F
77	52	198	271	-	-	A 155 Autres et séquelles des maladies cérébro-vasculaires	T
28	27	83	109	-	-		M
49	25	115	162	-	-		F
212	180	454	522	5	1	Maladies des artères, artérioles et capillaires (A156-A158)	T
91	107	232	298	4	1		M
121	73	222	224	1	-		F
32	60	216	107	1	-	A 156 Athérosclérose	T
10	30	90	45	-	-		M
22	30	126	62	1	-		F
114	86	148	288	4	1	A 157 Anévrisme de l'aorte	T
59	57	103	188	4	1		M
55	29	45	100	-	-		F

(1) Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

TABLE 5. Number of Deaths by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1997

		Canada	NF	PE	NS	NB	QC	ON
		Number of deaths						
A 158 All other diseases of arteries, arterioles, and capillaries	T	1,252	26	7	62	49	284	507
	M	590	17	1	28	28	132	238
	F	662	9	6	34	21	152	269
Diseases of veins and lymphatics, and other diseases of circulatory system (A159-A160)	T	448	13	4	22	7	128	171
	M	208	6	2	8	1	56	80
	F	240	7	2	14	6	72	91
A 159 Phlebitis, thrombophlebitis, and venous embolism and thrombosis	T	282	8	2	13	3	95	116
	M	125	3	-	3	1	44	49
	F	157	5	2	10	2	51	67
A 160 Other diseases of veins and lymphatics and all other diseases of circulatory system	T	166	5	2	9	4	33	55
	M	83	3	2	5	-	12	31
	F	83	2	-	4	4	21	24
VIII. Diseases of the respiratory system (A161-A178)	T	20,036	343	115	911	514	5,146	6,864
	M	10,611	205	60	485	267	2,792	3,527
	F	9,425	138	55	426	247	2,354	3,337
Diseases of the upper respiratory tract (A161-A162)	T	60	3	1	1	6	17	16
	M	24	1	-	-	2	10	8
	F	36	2	1	1	4	7	8
A 161 Acute upper respiratory infections	T	36	3	1	1	4	9	10
	M	11	1	-	-	1	4	4
	F	25	2	1	1	3	5	6
A 162 Other diseases of upper respiratory tract	T	24	-	-	-	2	8	6
	M	13	-	-	-	1	6	4
	F	11	-	-	-	1	2	2
Other diseases of the respiratory system (A163-A178)	T	19,976	340	114	910	508	5,129	6,848
	M	10,587	204	60	485	265	2,782	3,519
	F	9,389	136	54	425	243	2,347	3,329
A 163 Acute bronchitis and bronchiolitis	T	41	1	1	1	3	15	11
	M	14	1	-	1	-	5	2
	F	27	-	1	-	3	10	9
Pneumonia (A164-A167)	T	7,728	125	56	384	153	1,493	2,877
	M	3,635	70	28	177	73	700	1,317
	F	4,093	55	28	207	80	793	1,560
A 164 Viral pneumonia	T	29	1	-	-	-	5	7
	M	14	1	-	-	-	1	2
	F	15	-	-	-	-	4	5
A 165 Pneumococcal and other bacterial pneumonia	T	253	6	2	11	2	43	74
	M	125	5	-	4	2	16	38
	F	128	1	2	7	-	27	36
A 166 Bronchopneumonia, organism unspecified	T	1,110	17	1	21	13	294	296
	M	509	11	1	8	8	135	131
	F	601	6	-	13	5	159	165
A 167 Pneumonia due to other and unspecified organism	T	6,336	101	53	352	138	1,151	2,500
	M	2,987	53	27	165	63	548	1,146
	F	3,349	48	26	187	75	603	1,354
A 168 Influenza	T	304	2	3	12	16	66	115
	M	114	1	1	3	7	25	44
	F	190	1	2	9	9	41	71
Chronic obstructive pulmonary diseases and allied conditions (A169-A174)	T	9,618	166	42	417	271	2,905	3,088
	M	5,607	107	24	252	151	1,732	1,755
	F	4,011	59	18	165	120	1,173	1,333
Bronchitis, chronic and unspecified, emphysema and asthma (A169-A172)	T	1,908	28	6	64	50	600	567
	M	1,027	18	5	38	25	325	293
	F	881	10	1	26	25	275	274
A 169 Bronchitis, not specified as acute or chronic	T	168	-	1	2	1	112	24
	M	68	-	-	1	1	43	11
	F	100	-	1	1	-	69	13
A 170 Chronic bronchitis	T	280	6	-	10	9	86	80
	M	145	4	-	5	7	48	37
	F	135	2	-	5	2	38	43
A 171 Emphysema	T	1,049	12	4	38	31	334	304
	M	669	9	4	27	17	212	189
	F	380	3	-	11	14	122	115
A 172 Asthma	T	411	10	1	14	9	68	159
	M	145	5	1	5	-	22	56
	F	266	5	-	9	9	46	103

(1) See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

TABLEAU 5. Nombre de décès selon la cause(1) et le sexe, Canada et provinces, 1997

MB	SK	AB	BC	YK	NT		
Nombre de décès							
66	34	90	127	-	-	A 158	Toutes les autres maladies des artères, artérioles et capillaires
22	20	39	65	-	-		
44	14	51	62	-	-		
18	18	20	47	-	-	Maladies des veines, des vaisseaux lymphatiques et autres	
8	9	13	25	-	-	maladies circulatoires (A159-A160)	
10	9	7	22	-	-		
9	5	13	18	-	-	A 159	Phlébite, thrombophlébite, et embolies et thromboses veineuses
5	2	8	10	-	-		
4	3	5	8	-	-		
9	13	7	29	-	-	A 160	Autres maladies des veines et des vaisseaux lymphatiques et toutes les autres maladies circulatoires
3	7	5	15	-	-		
6	6	2	14	-	-		
868	844	1,508	2,890	10	23	VIII.	Maladies de l'appareil respiratoire (A161-A178)
430	489	836	1,497	9	14		
438	355	672	1,393	1	9		
5	3	2	6	-	-	Maladies des voies respiratoires supérieures (A161-A162)	
1	-	-	2	-	-		
4	3	2	4	-	-		
1	1	2	4	-	-	A 161	Affections aiguës des voies respiratoires supérieures
-	-	-	1	-	-		
1	1	2	3	-	-		
4	2	-	2	-	-	A 162	Autres maladies des voies respiratoires supérieures
1	-	-	1	-	-		
3	2	-	1	-	-		
863	841	1,506	2,884	10	23	Autres maladies de l'appareil respiratoire (A163-A178)	
429	489	836	1,495	9	14		
434	352	670	1,389	1	9		
-	-	2	6	-	1	A 163	Bronchite et bronchiolite aiguës
-	-	2	2	-	1		
-	-	-	4	-	-		
370	381	635	1,245	3	6	Pneumonie (A164-A167)	
158	200	311	593	3	5		
212	181	324	652	-	1		
-	1	3	12	-	-	A 164	Pneumonie à virus
-	1	1	8	-	-		
-	-	2	4	-	-		
7	17	58	32	-	1	A 165	À pneumocoques et autres pneumonies bactériennes
3	10	31	15	-	1		
4	7	27	17	-	-		
45	94	117	211	-	1	A 166	Bronchopneumonie, micro-organisme non précisé
19	50	53	92	-	1		
26	44	64	119	-	-		
318	269	457	990	3	4	A 167	Pneumonie due à des micro-organismes autres et non précisés
136	139	226	478	3	3		
182	130	231	512	-	1		
14	13	17	46	-	-	A 168	Grippe
1	7	9	16	-	-		
13	6	8	30	-	-		
361	362	725	1,262	4	15	Maladies pulmonaires obstructives chroniques et affections connexes (A169-A174)	
207	233	447	688	4	7		
154	129	278	574	-	8		
45	92	167	288	1	-	Bronchite, chronique et non précisée, emphysème et asthme (A169-A172)	
29	53	93	147	1	-		
16	39	74	141	-	-		
2	8	2	16	-	-	A 169	Bronchite, non précisée comme aiguë ni chronique
1	4	1	6	-	-		
1	4	1	10	-	-		
5	17	23	44	-	-	A 170	Bronchite chronique
4	10	11	19	-	-		
1	7	12	25	-	-		
24	39	103	159	1	-	A 171	Emphysème
19	27	64	100	1	-		
5	12	39	59	-	-		
14	28	39	69	-	-	A 172	Asthme
5	12	17	22	-	-		
9	16	22	47	-	-		

(1) Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

TABLE 5. Number of Deaths by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1997

		Canada	NF	PE	NS	NB	QC	ON
		Number of deaths						
A 173 Bronchiectasis and extrinsic allergic alveolitis	T	165	1	1	8	3	49	49
	M	63	1	-	3	2	21	17
	F	102	-	1	5	1	28	32
A 174 Chronic airways obstruction, not elsewhere classified	T	7,545	137	35	345	218	2,256	2,472
	M	4,517	88	19	211	124	1,386	1,445
	F	3,028	49	16	134	94	870	1,027
A 175 Pneumoconioses and other lung diseases due to external agents	T	626	4	3	28	8	181	205
	M	340	1	1	18	2	94	107
	F	286	3	2	10	6	87	98
A 176 Empyema and abscess of lung and mediastinum	T	60	2	-	4	-	10	25
	M	39	1	-	3	-	5	16
	F	21	1	-	1	-	5	9
A 177 Pleurisy	T	84	4	-	4	-	31	30
	M	40	1	-	2	-	12	15
	F	44	3	-	2	-	19	15
A 178 All other diseases of respiratory system	T	1,515	36	9	60	57	428	497
	M	798	22	6	29	32	209	263
	F	717	14	3	31	25	219	234
IX. Diseases of the digestive system (A179-A193)	T	7,630	158	39	291	208	1,899	2,825
	M	3,791	80	19	139	103	939	1,420
	F	3,839	78	20	152	105	960	1,405
A 179 Diseases of oral cavity, salivary glands, and jaws	T	7	-	-	-	-	3	2
	M	4	-	-	-	-	3	1
	F	3	-	-	-	-	-	1
Diseases of other parts of the digestive system (A180-A193)	T	7,623	158	39	291	208	1,896	2,823
	M	3,787	80	19	139	103	936	1,419
	F	3,836	78	20	152	105	960	1,404
Ulcer of stomach and duodenum (A180-A182)	T	451	11	3	21	11	101	141
	M	234	7	2	13	6	56	62
	F	217	4	1	8	5	45	79
A 180 Gastric ulcer	T	131	4	1	6	3	31	41
	M	65	3	1	2	2	15	18
	F	66	1	-	4	1	16	23
A 181 Duodenal ulcer	T	182	3	2	8	4	32	56
	M	97	1	1	6	3	19	25
	F	85	2	1	2	1	13	31
A 182 Peptic ulcer, site unspecified	T	138	4	-	7	4	38	44
	M	72	3	-	5	1	22	19
	F	66	1	-	2	3	16	25
A 183 Gastritis and duodenitis	T	73	-	-	3	2	14	24
	M	39	-	-	3	1	10	10
	F	34	-	-	-	1	4	14
A 184 Appendicitis	T	42	1	-	4	2	7	15
	M	22	1	-	3	1	3	7
	F	20	-	-	1	1	4	8
A 185 Hernia of abdominal cavity and intestinal obstruction without mention of hernia	T	830	13	5	34	24	207	294
	M	331	5	4	16	9	79	117
	F	499	8	1	18	15	128	177
A 186 Regional enteritis and idiopathic proctocolitis	T	125	2	2	3	4	30	61
	M	49	-	-	2	3	13	24
	F	76	2	2	1	1	17	37
A 187 All other noninfective gastroenteritis and colitis	T	945	22	5	42	26	230	309
	M	373	8	1	16	10	91	118
	F	572	14	4	26	16	139	191
A 188 Diverticula of intestine	T	368	5	2	16	6	128	121
	M	102	-	-	2	3	41	29
	F	266	5	2	14	3	87	92
Chronic liver disease and cirrhosis (A189-A191)	T	2,030	32	7	43	41	537	833
	M	1,310	22	3	28	27	349	539
	F	720	10	4	15	14	188	294
A 189 Chronic liver disease and cirrhosis, specified as alcoholic	T	974	14	2	18	16	215	420
	M	713	14	1	12	13	164	310
	F	261	-	1	6	3	51	110
A 190 Chronic hepatitis and biliary cirrhosis	T	86	1	1	6	4	18	30
	M	15	-	1	-	1	4	4
	F	71	1	-	6	3	14	26

(1) See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

TABLEAU 5. Nombre de décès selon la cause(1) et le sexe, Canada et provinces, 1997

MB	SK	AB	BC	YK	NT		
Nombre de décès							
10	10	11	23	-	-	A 173 Bronchectasie et alvéolite allergique extrinsèque	T
2	5	5	7	-	-		M
8	5	6	16	-	-		F
306	260	547	951	3	15	A 174 Obstruction chronique des voies respiratoires, non classée ailleurs	T
176	175	349	534	3	7		M
130	85	198	417	-	8		F
28	21	41	106	1	-	A 175 Pneumoconioses et autres maladies pulmonaires dues à des agents externes	T
15	12	19	70	1	-		M
13	9	22	36	-	-		F
2	2	6	9	-	-	A 176 Empyème et abcès du poumon et du médiastin	T
2	1	4	7	-	-		M
-	1	2	2	-	-		F
2	4	4	5	-	-	A 177 Pleurésie	T
2	2	2	4	-	-		M
-	2	2	1	-	-		F
86	58	76	205	2	1	A 178 Toutes les autres maladies de l'appareil respiratoire	T
44	34	42	115	1	1		M
42	24	34	90	1	-		F
324	329	602	949	3	3	IX. Maladies de l'appareil digestif (A179-A193)	T
140	154	302	490	3	2		M
184	175	300	459	-	1		F
-	-	1	1	-	-	A 179 Maladies de la cavité buccale, des glandes salivaires et des maxillaires	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	1	1	-	-		F
324	329	601	948	3	3	Maladies des autres parties de l'appareil digestif (A180-A193)	T
140	154	302	490	3	2		M
184	175	299	458	-	1		F
24	31	38	70	-	-	Ulcère de l'estomac et du duodénum (A180-A182)	T
11	17	14	46	-	-		M
13	14	24	24	-	-		F
8	5	10	22	-	-	A 180 Ulcère de l'estomac	T
3	3	5	13	-	-		M
5	2	5	9	-	-		F
14	15	17	31	-	-	A 181 Ulcère du duodénum	T
7	8	4	23	-	-		M
7	7	13	8	-	-		F
2	11	11	17	-	-	A 182 Ulcère digestif de siège non précisé	T
1	6	5	10	-	-		M
1	5	6	7	-	-		F
6	6	3	14	-	1	A 183 Gastrite et duodénite	T
3	3	1	7	-	1		M
3	3	2	7	-	-		F
-	4	5	4	-	-	A 184 Appendicite	T
-	3	1	3	-	-		M
-	1	4	1	-	-		F
50	34	62	106	1	-	A 185 Hernie abdominale et occlusion intestinale sans mention de hernie	T
16	14	29	41	1	-		M
34	20	33	65	-	-		F
5	2	3	13	-	-	A 186 Entérite régionale et rectocolite idiopathique	T
-	-	1	6	-	-		M
5	2	2	7	-	-		F
59	51	82	119	-	-	A 187 Toutes les autres gastro-entérites et colites non infectieuses	T
22	19	36	52	-	-		M
37	32	46	67	-	-		F
12	10	21	47	-	-	A 188 Diverticule de l'intestin	T
4	3	8	12	-	-		M
8	7	13	35	-	-		F
52	75	179	229	1	1	Maladies chroniques et cirrhose du foie (A189-A191)	T
29	41	119	151	1	1		M
23	34	60	78	-	-		F
22	34	116	117	-	-	A 189 Maladies chroniques et cirrhose du foie, précisées alcooliques	T
17	21	78	83	-	-		M
5	13	38	34	-	-		F
6	1	7	12	-	-	A 190 Hépatite chronique et cirrhose biliaire	T
1	-	2	2	-	-		M
5	1	5	10	-	-		F

(1) Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

TABLE 5. Number of Deaths by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1997

		Canada	NF	PE	NS	NB	QC	ON
		Number of deaths						
A 191 Cirrhosis of liver and other and unspecified chronic liver disease without mention of alcohol	T	970	17	4	19	21	304	383
	M	582	8	1	16	13	181	225
	F	388	9	3	3	8	123	158
A 192 Cholelithiasis and other disorders of gallbladder	T	309	13	2	16	16	88	107
	M	153	8	2	10	8	37	58
	F	156	5	-	6	8	51	49
A 193 All other diseases of digestive system	T	2,450	59	13	109	76	554	918
	M	1,174	29	7	46	35	257	455
	F	1,276	30	6	63	41	297	463
X. Diseases of the genitourinary system (A194-A204)	T	3,620	85	32	168	102	927	1,300
	M	1,799	47	22	86	53	415	670
	F	1,821	38	10	82	49	512	630
Diseases of urinary system (A194-A200)	T	3,508	83	31	166	99	910	1,249
	M	1,714	46	22	85	51	402	632
	F	1,794	37	9	81	48	508	617
Nephritis, nephrotic syndrome, and nephrosis (A194-A197)	T	2,654	61	22	125	77	717	945
	M	1,389	35	17	68	42	337	503
	F	1,265	26	5	57	35	380	442
A 194 Acute glomerulonephritis	T	3	-	-	-	1	1	-
	M	1	-	-	-	-	1	-
	F	2	-	-	-	1	-	-
A 195 Nephrotic syndrome	T	20	-	-	2	-	2	9
	M	11	-	-	1	-	2	5
	F	9	-	-	1	-	-	4
A 196 Chronic glomerulonephritis, nephritis and nephropathy, not specified as acute or chronic, and renal sclerosis, unspecified	T	83	-	1	3	2	15	39
	M	48	-	-	1	2	6	24
	F	35	-	1	2	-	9	15
A 197 Renal failure, disorders resulting from impaired renal function, and small kidney of unknown cause	T	2,548	61	21	120	74	699	897
	M	1,329	35	17	66	40	328	474
	F	1,219	26	4	54	34	371	423
A 198 Infections of kidney	T	92	1	-	1	4	36	24
	M	30	-	-	-	-	15	7
	F	62	1	-	1	4	21	17
A 199 Urinary calculus	T	23	-	2	2	1	3	5
	M	10	-	1	2	-	1	3
	F	13	-	1	-	1	2	2
A 200 All other diseases of urinary system	T	739	21	7	38	17	154	275
	M	285	11	4	15	9	49	119
	F	454	10	3	23	8	105	156
Diseases of male genital organs (A201-A202)	T	84	1	-	1	2	13	38
	M	84	1	-	1	2	13	38
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 201 Hyperplasia of prostate	T	54	-	-	1	2	8	27
	M	54	-	-	1	2	8	27
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 202 Other diseases of male genital organs	T	30	1	-	-	-	5	11
	M	30	1	-	-	-	5	11
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 203 Disorders of breast	T	1	-	-	-	-	-	1
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	1	-	-	-	-	-	1
A 204 Diseases of female genital organs, except breast	T	27	1	1	1	1	4	12
	M	1	-	-	-	-	-	-
	F	26	1	1	1	1	4	12
XI. Complications of pregnancy, childbirth, and the puerperium (A205-A216)	T	19	-	-	-	2	3	13
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	19	-	-	-	2	3	13
Pregnancy with abortive outcome (A205-A209)	T	4	-	-	-	1	1	2
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	4	-	-	-	1	1	2
A 205 Ectopic pregnancy	T	3	-	-	-	1	-	2
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	3	-	-	-	1	-	2
A 206 Spontaneous abortion	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-

(1) See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

TABLEAU 5. Nombre de décès selon la cause(1) et le sexe, Canada et provinces, 1997

MB	SK	AB	BC	YK	NT		
Nombre de décès							
24	40	56	100	1	1	A 191	Cirrhose et autres maladies chroniques du foie sans mention d'alcool
11	20	39	66	1	1		
13	20	17	34	-	-		
15	10	18	24	-	-	A 192	Lithiase biliaire et autres maladies de la vésicule biliaire
4	4	12	10	-	-		
11	6	6	14	-	-		
101	106	190	322	1	1	A 193	Toutes les autres maladies de l'appareil digestif
51	50	81	162	1	-		
50	56	109	160	-	1		
189	154	230	431	1	1	X.	Maladies des organes génito-urinaires (A194-A204)
90	85	119	212	-	-		
99	69	111	219	1	1		
182	151	220	415	1	1		Maladies de l'appareil urinaire (A194-A200)
84	83	111	198	-	-		
98	68	109	217	1	1		
143	111	166	286	1	-		Néphrite, syndrome néphrotique et néphrose (A194-A197)
72	68	95	152	-	-		
71	43	71	134	1	-		
-	-	-	1	-	-	A 194	Glomérulonéphrite aiguë
-	-	-	-	-	-		
-	-	-	1	-	-		
3	-	-	4	-	-	A 195	Syndrome néphrotique
2	-	-	1	-	-		
1	-	-	3	-	-		
6	3	6	8	-	-	A 196	Glomérulonéphrite chronique, néphrite, néphropathie et sclérose rénale SAI
3	2	5	5	-	-		
3	1	1	3	-	-		
134	108	160	273	1	-	A 197	Insuffisance rénale, autres troubles fonctionnels du rein, et hypoplasie rénale d'origine inconnue
67	66	90	146	-	-		
67	42	70	127	1	-		
5	3	5	13	-	-	A 198	Infections rénales
2	1	3	2	-	-		
3	2	2	11	-	-		
1	-	1	8	-	-	A 199	Calculs urinaires
-	-	-	3	-	-		
1	-	1	5	-	-		
33	37	48	108	-	1	A 200	Toutes les autres maladies de l'appareil urinaire
10	14	13	41	-	-		
23	23	35	67	-	1		
5	2	8	14	-	-		Maladies des organes génitaux de l'homme (A201-A202)
5	2	8	14	-	-		
-	-	-	-	-	-		
1	2	6	7	-	-	A 201	Hyperplasie de la prostate
1	2	6	7	-	-		
-	-	-	-	-	-		
4	-	2	7	-	-	A 202	Autres maladies des organes génitaux de l'homme
4	-	2	7	-	-		
-	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	A 203	Affections du sein
-	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-		
2	1	2	2	-	-	A 204	Maladies des organes génitaux de la femme, excluant le sein
1	-	-	-	-	-		
1	1	2	2	-	-		
-	-	1	-	-	-	XI.	Complications de la grossesse, de l'accouchement et des suites de couches (A205-A216)
-	-	1	-	-	-		
-	-	-	-	-	-		Grossesse aboutissant à l'avortement (A205-A209)
-	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	A 205	Grossesse ectopique
-	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	A 206	Avortement spontané
-	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-		

(1) Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.



TABLE 5. Number of Deaths by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1997

		Canada	NF	PE	NS	NB	QC	ON
		Number of deaths						
A 207	Legally induced abortion	T	-	-	-	-	-	-
		M	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-
A 208	Illegally induced abortion	T	-	-	-	-	-	-
		M	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-
A 209	Other pregnancy with abortive outcome	T	1	-	-	-	1	-
		M	-	-	-	-	-	-
		F	1	-	-	-	1	-
Direct obstetric causes (A210-A214)		T	14	-	-	-	2	11
		M	-	-	-	-	-	-
		F	14	-	-	-	2	11
A 210	Hemorrhage of pregnancy and childbirth	T	3	-	-	-	1	2
		M	-	-	-	-	-	-
		F	3	-	-	-	1	2
A 211	Toxemia of pregnancy	T	4	-	-	-	-	4
		M	-	-	-	-	-	-
		F	4	-	-	-	-	4
A 212	Obstructed labour	T	-	-	-	-	-	-
		M	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-
A 213	Complications of the puerperium	T	6	-	-	-	-	5
		M	-	-	-	-	-	-
		F	6	-	-	-	-	5
A 214	Other direct obstetric causes	T	1	-	-	-	1	-
		M	-	-	-	-	-	-
		F	1	-	-	-	1	-
A 215	Indirect obstetric causes	T	1	-	-	1	-	-
		M	-	-	-	-	-	-
		F	1	-	-	1	-	-
A 216	Delivery in a completely normal case	T	-	-	-	-	-	-
		M	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-
XII. Diseases of the skin and subcutaneous tissue (A217-A218)		T	240	6	-	10	54	101
		M	97	-	-	7	24	38
		F	143	6	-	3	30	63
A 217	Infections of skin and subcutaneous tissue	T	81	2	-	6	16	31
		M	39	-	-	4	8	16
		F	42	2	-	2	8	15
A 218	All other diseases of skin and subcutaneous tissue	T	159	4	-	4	38	70
		M	58	-	-	3	16	22
		F	101	4	-	1	22	48
XIII. Diseases of the musculoskeletal system and connective tissue (A219-A223)		T	1,032	13	3	30	271	382
		M	302	9	1	7	73	102
		F	730	4	2	23	198	280
A 219	Rheumatoid arthritis and other inflammatory polyarthropathies	T	243	2	1	12	7	78
		M	68	1	1	2	20	18
		F	175	1	-	10	5	60
A 220	Other arthropathies and related disorders	T	413	5	-	9	11	183
		M	122	4	-	3	3	51
		F	291	1	-	6	8	132
A 221	Dorsopathies	T	37	2	-	-	2	14
		M	19	1	-	-	3	10
		F	18	1	-	-	7	4
A 222	Rheumatism, excluding the back	T	48	1	1	2	1	18
		M	26	1	-	1	5	13
		F	22	-	1	1	-	5
A 223	Osteopathies, chondropathies, and acquired musculoskeletal deformities	T	291	3	1	7	6	89
		M	67	2	-	1	2	10
		F	224	1	1	6	4	79
XIV. Congenital anomalies (A224-A228)		T	955	16	2	31	25	334
		M	536	6	1	14	18	201
		F	419	10	1	17	7	133
A 224	Spina bifida	T	26	1	-	-	4	6
		M	15	-	-	-	3	5
		F	11	1	-	-	1	1

(1) See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

TABLEAU 5. Nombre de décès selon la cause(1) et le sexe, Canada et provinces, 1997

MB	SK	AB	BC	YK	NT		
Nombre de décès							
-	-	-	-	-	-	A 207 Avortement provoqué légal	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 208 Avortement provoqué illégal	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 209 Autre grossesse aboutissant à l'avortement	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	1	-	-	-	Complications directes (A210-A214)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	1	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 210 Hémorragie de la grossesse et de l'accouchement	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 211 Toxémie de la grossesse	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 212 Dystocie d'obstacle	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	1	-	-	-	A 213 Complications des suites de couches	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	1	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 214 Autres complications directes	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 215 Complications indirectes	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 216 Accouchement normal	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
10	8	9	37	-	-	XII. Maladies de la peau et du tissu cellulaire sous-cutané (A217-A218)	T
6	5	2	13	-	-		M
4	3	7	24	-	-		F
4	3	4	15	-	-	A 217 Infections de la peau et du tissu cellulaire sous-cutané	T
3	2	1	5	-	-		M
1	1	3	10	-	-		F
6	5	5	22	-	-	A 218 Toutes les autres maladies de la peau et du tissu cellulaire sous-cutané	T
3	3	1	8	-	-		M
3	2	4	14	-	-		F
52	60	66	128	-	-	XIII. Maladies du système ostéo-articulaire, des muscles et du tissu conjonctif (A219-A223)	T
17	19	21	45	-	-		M
35	41	45	83	-	-		F
6	12	16	31	-	-	A 219 Arthrite rhumatoïde et autres polyarthropathies inflammatoires	T
2	4	3	15	-	-		M
4	8	13	16	-	-		F
28	26	25	47	-	-	A 220 Autres arthropathies et affections apparentées	T
8	8	10	12	-	-		M
20	18	15	35	-	-		F
1	-	2	6	-	-	A 221 Affections des régions du plan dorsal	T
1	-	1	3	-	-		M
-	-	1	3	-	-		F
4	4	1	5	-	-	A 222 Rhumatisme abarticulaire, à l'exclusion des affections du plan dorsal	T
2	1	-	2	-	-		M
2	3	1	3	-	-		F
13	18	22	39	-	-	A 223 Ostéopathies, chondropathies et malformations acquises du système ostéo-musculaire	T
4	6	7	13	-	-		M
9	12	15	26	-	-		F
59	62	90	105	2	4	XIV. Anomalies congénitales (A224-A228)	T
35	33	49	59	1	1		M
24	29	41	46	1	3		F
2	2	2	1	-	-	A 224 Spina bifida	T
1	1	2	-	-	-		M
1	1	-	1	-	-		F

(1) Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

TABLE 5. Number of Deaths by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1997

		Canada	NF	PE	NS	NB	QC	ON
		Number of deaths						
A 225	All other congenital anomalies of nervous system	T 147	2	1	4	4	34	39
		M 82	-	1	2	4	15	23
		F 65	2	-	2	-	19	16
A 226	Congenital anomalies of heart	T 317	6	1	6	7	89	121
		M 186	4	-	3	4	53	75
		F 131	2	1	3	3	36	46
A 227	Other congenital anomalies of circulatory system	T 83	-	-	5	3	10	36
		M 47	-	-	3	3	6	21
		F 36	-	-	2	-	4	15
A 228	All other congenital anomalies	T 382	7	-	16	7	84	132
		M 206	2	-	6	4	41	77
		F 176	5	-	10	3	43	55
XV.	Certain conditions originating in the perinatal period (A229-A231)	T 896	16	4	19	18	211	347
		M 495	11	1	9	8	118	190
		F 401	5	3	10	10	93	157
A 229	Birth trauma	T 33	-	-	-	-	13	8
		M 17	-	-	-	-	9	4
		F 16	-	-	-	-	4	4
A 230	Intrauterine hypoxia, birth asphyxia, and respiratory distress syndrome	T 154	4	2	6	2	31	60
		M 98	3	1	4	1	19	39
		F 56	1	1	2	1	12	21
A 231	Other conditions originating in the perinatal period	T 709	12	2	13	16	167	279
		M 380	8	-	5	7	90	147
		F 329	4	2	8	9	77	132
XVI.	Symptoms, signs, and ill-defined conditions (A232-A233)	T 5,942	54	16	58	95	306	3,973
		M 3,311	24	8	27	47	167	2,161
		F 2,631	30	8	31	48	139	1,812
A 232	Senility without mention of psychosis	T 273	10	1	18	10	34	98
		M 74	3	-	5	4	7	23
		F 199	7	1	13	6	27	75
A 233	Symptoms, signs, and other ill-defined conditions	T 5,669	44	15	40	85	272	3,875
		M 3,237	21	8	22	43	160	2,138
		F 2,432	23	7	18	42	112	1,737
EXVII.	External causes of injury and poisoning (AE234-AE282)	T 13,049	177	67	435	356	3,576	3,940
		M 8,724	122	44	296	253	2,436	2,479
		F 4,325	55	23	139	103	1,140	1,461
	Accidents and adverse effects (AE234-AE263)	T 8,626	123	53	308	251	2,057	2,745
		M 5,305	82	32	184	162	1,241	1,580
		F 3,321	41	21	124	89	816	1,165
	Transport accidents (AE234-AE245)	T 3,288	52	22	114	110	853	905
		M 2,308	44	15	83	75	586	631
		F 980	8	7	31	35	267	274
AE234	Railway accidents	T 47	-	-	-	-	6	15
		M 43	-	-	-	-	5	15
		F 4	-	-	-	-	1	-
	Motor vehicle accidents (AE235-AE241)	T 3,026	45	20	98	107	798	832
		M 2,085	37	13	69	72	540	571
		F 941	8	7	29	35	258	261
	Motor vehicle traffic accidents (AE235-AE240)	T 2,867	34	19	91	98	760	788
		M 1,953	29	13	63	63	510	535
		F 914	5	6	28	35	250	253
AE235	Involving collision with train	T 26	-	-	-	2	5	8
		M 18	-	-	-	2	4	6
		F 8	-	-	-	-	1	2
AE236	Involving collision with another motor vehicle	T 1,124	10	6	29	12	333	346
		M 719	8	4	18	6	219	216
		F 405	2	2	11	6	114	130
AE237	Involving collision with pedestrian	T 383	4	2	10	13	108	118
		M 243	3	1	4	7	58	77
		F 140	1	1	6	6	50	41
AE238	Involving collision with other vehicle or object	T 272	2	4	5	6	89	105
		M 207	2	4	4	6	72	78
		F 65	-	-	1	-	17	27
AE239	Not involving collision on highway	T 613	6	1	27	2	187	107
		M 446	6	-	22	2	131	77
		F 167	-	1	5	-	56	30

(1) See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

TABLEAU 5. Nombre de décès selon la cause(1) et le sexe, Canada et provinces, 1997

MB	SK	AB	BC	YK	NT		
Nombre de décès							
14	10	15	23	-	1	A 225	Toutes les autres anomalies congénitales du système nerveux
8	4	9	16	-	-		M
6	6	6	7	-	1		F
16	15	21	33	1	1	A 226	Anomalies congénitales du coeur
6	11	11	19	-	-		M
10	4	10	14	1	1		F
3	4	9	11	1	1	A 227	Autres anomalies congénitales de l'appareil circulatoire
1	2	2	7	1	1		M
2	2	7	4	-	-		F
24	31	43	37	-	1	A 228	Toutes les autres anomalies congénitales
19	15	25	17	-	-		M
5	16	18	20	-	1		F
46	42	84	102	1	6	XV.	Certaines affections dont l'origine se situe dans la période périnatale (A229-A231)
24	27	51	51	1	4		M
22	15	33	51	-	2		F
-	3	4	5	-	-	A 229	Traumatisme obstétrical
-	-	1	3	-	-		M
-	3	3	2	-	-		F
4	6	23	15	-	1	A 230	Hypoxie intra-utérine, asphyxie à la naissance, et syndrome de détresse respiratoire
4	6	14	6	-	1		M
-	-	9	9	-	-		F
42	33	57	82	1	5	A 231	Autres affections dont l'origine se situe dans la période périnatale
20	21	36	42	1	3		M
22	12	21	40	-	2		F
139	103	205	982	4	7	XVI.	Symptômes, signes et états morbides mal définis (A232-A233)
68	51	122	632	2	2		M
71	52	83	350	2	5		F
23	25	12	41	-	1	A 232	Sénilité sans mention de psychose
3	12	5	11	-	1		M
20	13	7	30	-	-		F
116	78	193	941	4	6	A 233	Symptômes, signes et autres états morbides mal définis
65	39	117	621	2	1		M
51	39	76	320	2	5		F
635	584	1,388	1,801	19	71	EXVII.	Causes extérieures de traumatismes et empoisonnements (AE234-AE282)
420	392	966	1,247	14	55		M
215	192	422	554	5	16		F
430	408	898	1,300	13	40		Traumatismes et effets adverses (AE234-AE263)
270	260	597	859	8	30		M
160	148	301	441	5	10		F
149	170	438	456	5	14		Accidents de transport (AE234-AE245)
107	105	307	340	3	12		M
42	65	131	116	2	2		F
5	1	2	18	-	-	AE234	Accidents de chemin de fer
5	1	2	15	-	-		M
-	-	-	3	-	-		F
136	158	418	400	3	11		Accidents de véhicules à moteur (AE235-AE241)
96	95	288	293	2	9		M
40	63	130	107	1	2		F
119	155	404	387	3	9		Accidents de la circulation impliquant des véhicules à moteur (AE235-AE240)
82	92	276	280	2	8		M
37	63	128	107	1	1		F
4	2	4	1	-	-	AE235	Par collision avec un train
3	2	1	-	-	-		M
1	-	3	1	-	-		F
41	64	155	124	2	2	AE236	Par collision avec un autre véhicule à moteur
26	34	102	83	1	2		M
15	30	53	41	1	-		F
19	19	45	43	-	2	AE237	Par collision avec un piéton
14	14	29	34	-	2		M
5	5	16	9	-	-		F
6	8	17	29	-	1	AE238	Par collision avec un autre véhicule ou objet
4	3	11	22	-	1		M
2	5	6	7	-	-		F
23	50	95	113	-	2	AE239	Sans collision sur la voie publique
15	30	73	88	-	2		M
8	20	22	25	-	-		F

(1) Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

TABLE 5. Number of Deaths by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1997

		Canada	NF	PE	NS	NB	QC	ON
		Number of deaths						
AE240 Motor vehicle traffic accident of unspecified nature	T	449	12	6	20	63	38	104
	M	320	10	4	15	40	26	81
	F	129	2	2	5	23	12	23
AE241 Motor vehicle nontraffic accidents	T	159	11	1	7	9	38	44
	M	132	8	-	6	9	30	36
	F	27	3	1	1	-	8	8
AE242 Other road vehicle accidents	T	16	-	-	-	-	4	4
	M	12	-	-	-	-	3	2
	F	4	-	-	-	-	1	2
AE243 Water transport accidents	T	121	7	2	16	3	26	35
	M	106	7	2	14	3	24	29
	F	15	-	-	2	-	2	6
AE244 Air and space transport accidents	T	73	-	-	-	-	19	19
	M	59	-	-	-	-	14	14
	F	14	-	-	-	-	5	5
AE245 Vehicle accidents not elsewhere classifiable	T	5	-	-	-	-	-	-
	M	3	-	-	-	-	-	-
	F	2	-	-	-	-	-	-
Accidental poisoning (AE246-AE248)	T	703	8	4	13	7	107	220
	M	517	8	4	9	5	82	158
	F	186	-	-	4	2	25	62
AE246 Accidental poisoning by drugs, medicaments, and biologicals	T	552	2	1	8	6	81	174
	M	400	2	1	4	4	59	124
	F	152	-	-	4	2	22	50
AE247 Accidental poisoning by other solid or liquid substances	T	104	4	3	3	1	12	33
	M	74	4	3	3	1	9	23
	F	30	-	-	-	-	3	10
AE248 Accidental poisoning by gases and vapors	T	47	2	-	2	-	14	13
	M	43	2	-	2	-	14	11
	F	4	-	-	-	-	-	2
AE249 Misadventures during medical care, abnormal reactions, and late complications	T	193	4	1	13	9	15	96
	M	93	1	-	9	5	6	50
	F	100	3	1	4	4	9	46
Accidental falls (AE250-AE252)	T	2,622	31	14	104	63	636	1,046
	M	1,083	8	6	37	30	250	408
	F	1,539	23	8	67	33	386	638
AE250 Fall from one level to another	T	433	1	3	27	6	87	177
	M	281	-	3	14	4	66	102
	F	152	1	-	13	2	21	75
AE251 Fall on same level	T	151	3	-	9	2	75	32
	M	77	2	-	3	1	39	16
	F	74	1	-	6	1	36	16
AE252 Fracture, cause unspecified, and other and unspecified falls	T	2,038	27	11	68	55	474	837
	M	725	6	3	20	25	145	290
	F	1,313	21	8	48	30	329	547
AE253 Accidents caused by fires and flames	T	272	4	3	11	10	63	90
	M	173	4	3	9	9	41	51
	F	99	-	-	2	1	22	39
Other accidents, including late effects (AE254-AE262)	T	1,484	24	8	49	52	365	382
	M	1,098	17	4	34	38	269	280
	F	386	7	4	15	14	96	102
AE254 Lightning	T	6	-	-	-	1	1	3
	M	5	-	-	-	1	1	3
	F	1	-	-	-	-	-	-
AE255 Accidental drowning and submersion	T	283	10	2	15	15	63	77
	M	222	9	1	11	13	49	58
	F	61	1	1	4	2	14	19
AE256 Inhalation and ingestion of food or other object causing obstruction of respiratory tract or suffocation	T	252	4	1	16	7	67	87
	M	139	2	-	7	2	34	59
	F	113	2	1	9	5	33	28
AE257 Accident caused by handgun	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
AE258 Accidents caused by all other and unspecified firearms	T	45	1	-	-	3	13	4
	M	42	1	-	-	-	12	4
	F	3	-	-	-	-	1	-

(1) See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

TABLEAU 5. Nombre de décès selon la cause(1) et le sexe, Canada et provinces, 1997

MB	SK	AB	BC	YK	NT		
Nombre de décès							
26	12	88	77	1	2	AE240	Accident de la circulation, nature non précisée, impliquant un véhicule à moteur
20	9	60	53	1	1		T
6	3	28	24	-	1		M
							F
17	3	14	13	-	2	AE241	Accidents de véhicule à moteur hors de la voie publique
14	3	12	13	-	1		T
3	-	2	-	-	1		M
							F
-	1	2	4	-	1	AE242	Autres accidents de véhicules routiers
-	1	2	3	-	1		T
-	-	-	1	-	-		M
							F
3	4	9	12	2	2	AE243	Accidents de transport par eau
3	2	8	11	1	2		T
-	2	1	1	1	-		M
							F
4	6	7	18	-	-	AE244	Accidents de transport aérien ou de vol spatial
3	6	7	15	-	-		T
1	-	-	3	-	-		M
							F
1	-	-	4	-	-	AE245	Accidents non classés ailleurs impliquant des véhicules
-	-	-	3	-	-		T
1	-	-	1	-	-		M
							F
12	26	106	194	3	3	Intoxication accidentelle (AE246-AE248)	T
7	18	76	146	2	2		M
5	8	30	48	1	1		F
7	10	86	172	3	2	AE246	Intoxication accidentelle par médicaments et produits biologiques
4	7	61	131	2	1		T
3	3	25	41	1	1		M
							F
3	11	14	19	-	1	AE247	Intoxication accidentelle par d'autres substances solides et liquides
1	7	10	12	-	1		T
2	4	4	7	-	-		M
							F
2	5	6	3	-	-	AE248	Intoxication accidentelle par des gaz et des vapeurs
2	4	5	3	-	-		T
-	1	1	-	-	-		M
							F
9	4	19	23	-	-	AE249	Incidents lors d'actes médicaux, réactions anormales et complications tardives
3	2	9	8	-	-		T
6	2	10	15	-	-		M
							F
140	92	140	354	1	1	Chutes accidentelles (AE250-AE252)	T
64	51	63	166	-	-		M
76	41	77	188	1	1		F
20	21	22	68	-	1	AE250	Chute d'un niveau à un autre
12	15	16	49	-	-		T
8	6	6	19	-	1		M
							F
4	9	8	9	-	-	AE251	Chute de plain-pied
1	4	7	4	-	-		T
3	5	1	5	-	-		M
							F
116	62	110	277	1	-	AE252	Fracture, cause non précisée, et chute autre et non précisée
51	32	40	113	-	-		T
65	30	70	164	1	-		M
							F
20	18	20	27	-	6	AE253	Accidents provoqués par le feu
14	11	12	14	-	5		T
6	7	8	13	-	1		M
							F
99	94	175	216	4	16	Autres accidents, y compris les séquelles (AE254-AE262)	T
75	70	130	167	3	11		M
24	24	45	49	1	5		F
-	-	1	-	-	-	AE254	Foudre
-	-	-	-	-	-		T
-	-	1	-	-	-		M
							F
21	17	19	40	1	3	AE255	Noyade et submersion accidentelles
17	13	14	33	1	3		T
4	4	5	7	-	-		M
							F
10	18	11	29	1	1	AE256	Aspiration ou ingestion d'aliment ou autre objet causant l'obstruction des voies respiratoires ou la suffocation
5	11	5	14	-	-		T
5	7	6	15	1	1		M
							F
-	-	-	-	-	-	AE257	Accident causé par arme de poing
-	-	-	-	-	-		T
-	-	-	-	-	-		M
							F
9	-	7	8	-	-	AE258	Accidents causés par armes à feu, toutes les autres et non précisées
9	-	7	6	-	-		T
-	-	-	2	-	-		M
							F

(1) Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

TABLE 5. Number of Deaths by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1997

			Canada	NF	PE	NS	NB	QC	ON
			Number of deaths						
AE259 Accident caused by explosive material	T		18	1	-	-	-	3	-
	M		15	1	-	-	-	2	-
	F		3	-	-	-	-	1	-
AE260 Accident caused by hot substance or object, caustic or corrosive material, steam, and exposure to radiation	T		23	1	1	1	-	3	9
	M		10	-	-	1	-	2	4
	F		13	1	1	-	-	1	5
AE261 Accident caused by electric current	T		30	1	-	1	-	6	6
	M		28	1	-	1	-	6	5
	F		2	-	-	-	-	-	1
AE262 All other accidents and late effects of accidental injury	T		827	6	4	16	26	209	196
	M		637	3	3	14	19	163	147
	F		190	3	1	2	7	46	49
AE263 Drugs, medicaments, and biological substances causing adverse effects in therapeutic use	T		64	-	1	4	-	18	6
	M		33	-	-	3	-	7	2
	F		31	-	1	1	-	11	4
Suicide (AE264-AE270)	T		3,681	46	14	92	89	1,370	925
	M		2,914	35	12	87	79	1,089	710
	F		767	11	2	5	10	281	215
AE264 Suicide by drugs, medicaments, and biologicals	T		456	7	4	13	9	135	152
	M		237	1	3	12	6	75	77
	F		219	6	1	1	3	60	75
AE265 Suicide by other solid or liquid substances	T		44	1	-	1	-	11	15
	M		28	-	-	1	-	8	7
	F		16	1	-	-	-	3	8
AE266 Suicide by gases and vapors	T		425	2	-	14	13	127	104
	M		349	2	-	12	12	106	83
	F		76	-	-	2	1	21	21
AE267 Suicide by hanging, strangulation, and suffocation	T		1,409	13	5	25	27	619	325
	M		1,130	11	4	23	25	491	264
	F		279	2	1	2	2	128	61
AE268 Suicide by handgun	T		25	-	-	-	1	6	13
	M		24	-	-	-	1	6	12
	F		1	-	-	-	-	-	1
AE269 Suicide by all other and unspecified firearms	T		790	16	3	29	28	277	152
	M		746	15	3	29	25	260	144
	F		44	1	-	-	3	17	8
AE270 Suicide by all other means and late effects of self-inflicted injury	T		532	7	2	10	11	195	164
	M		400	6	2	10	10	143	123
	F		132	1	-	-	1	52	41
Homicide and legal intervention (AE271-AE276)	T		440	6	-	17	10	113	125
	M		294	3	-	9	7	81	90
	F		146	3	-	8	3	32	35
AE271 Assault by handgun	T		7	-	-	-	-	1	2
	M		4	-	-	-	-	-	1
	F		3	-	-	-	-	1	1
AE272 Assault by all other and unspecified firearms	T		149	1	-	6	3	53	44
	M		109	-	-	3	3	41	32
	F		40	1	-	3	-	12	12
AE273 Assault by cutting and piercing instrument	T		121	1	-	5	4	26	40
	M		80	1	-	2	3	19	30
	F		41	-	-	3	1	7	10
AE274 Assault by all other means and late effects of injury purposely inflicted by other person	T		154	4	-	6	3	32	31
	M		92	2	-	4	1	20	19
	F		62	2	-	2	2	12	12
AE275 Legal execution	T		-	-	-	-	-	-	-
	M		-	-	-	-	-	-	-
	F		-	-	-	-	-	-	-
AE276 Other legal intervention and late effects of injury due to legal intervention	T		9	-	-	-	-	1	8
	M		9	-	-	-	-	1	8
	F		-	-	-	-	-	-	-
Injury undetermined whether accidentally or purposely inflicted (AE277-AE281)	T		302	2	-	18	6	36	145
	M		211	2	-	16	5	25	99
	F		91	-	-	2	1	11	46

(1) See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

TABLEAU 5. Nombre de décès selon la cause(1) et le sexe, Canada et provinces, 1997

MB	SK	AB	BC	YK	NT		
Nombre de décès							
3	1	1	9	-	-	AE259 Accident causé par explosif	T
3	1	1	7	-	-		M
-	-	-	2	-	-		F
3	1	-	4	-	-	AE260 Accident causé par substance	T
1	-	-	2	-	-	ou objet brûlant, matière	M
2	1	-	2	-	-	corrosive et caustique,	F
						vapeur d'eau, et radiation	
2	2	8	4	-	-	AE261 Accident causé par le courant	T
2	2	7	4	-	-	électrique	M
-	-	1	-	-	-		F
51	55	128	122	2	12	AE262 Tous les autres accidents et	T
38	43	96	101	2	8	séquelles d'accidents	M
13	12	32	21	-	4		F
1	4	-	30	-	-	AE263 Médicaments et substances	T
-	3	-	18	-	-	biologiques provoquant des	M
1	1	-	12	-	-	effets adverses au cours de	F
						leur usage thérapeutique	
144	140	403	425	5	28	Suicide (AE264-AE270)	T
110	110	313	342	5	22		M
34	30	90	83	-	6		F
20	12	55	48	-	1	AE264 Suicide par médicaments et	T
8	5	21	28	-	1	substances biologiques	M
12	7	34	20	-	-		F
1	2	6	7	-	-	AE265 Suicide par autres substances	T
1	1	5	5	-	-	solides ou liquides	M
-	1	1	2	-	-		F
14	23	89	39	-	-	AE266 Suicide par gaz et vapeurs	T
12	17	72	33	-	-		M
2	6	17	6	-	-		F
59	43	128	146	1	18	AE267 Suicide par pendaison,	T
46	35	102	116	1	12	strangulation et asphyxie	M
13	8	26	30	-	6		F
1	-	1	3	-	-	AE268 Suicide par arme de poing	T
1	-	1	3	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
33	44	80	118	3	7	AE269 Suicide par armes à feu,	T
33	40	76	111	3	7	toutes les autres et non	M
-	4	4	7	-	-	précisées	F
16	16	44	64	1	2	AE270 Suicide par tous les autres	T
9	12	36	46	1	2	moyens et séquelles de	M
7	4	8	18	-	-	tentatives de suicide	F
24	27	47	68	-	3	Homicide et intervention de la	T
16	17	29	39	-	3	force publique (AE271-AE276)	M
8	10	18	29	-	-		F
-	1	2	1	-	-	AE271 Attentat par arme de poing	T
-	1	2	-	-	-		M
-	-	-	1	-	-		F
4	4	12	21	-	1	AE272 Attentat par armes à feu,	T
4	1	7	17	-	1	toutes les autres et non	M
-	3	5	4	-	-	précisées	F
10	11	9	13	-	2	AE273 Attentat par instrument	T
6	7	5	5	-	2	tranchant ou perforant	M
4	4	4	8	-	-		F
10	11	24	33	-	-	AE274 Attentat par tous les autres	T
6	8	15	17	-	-	moyens et séquelles de	M
4	3	9	16	-	-	traumatismes volontairement	F
						infligés par une autre	
						personne	
-	-	-	-	-	-	AE275 Exécution	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	AE276 Autres interventions de la	T
-	-	-	-	-	-	force publique et séquelles	M
-	-	-	-	-	-	de traumatismes dus à	F
						l'intervention de la force	
						publique	
37	9	40	8	1	-	Traumatismes et empoisonnements	T
24	5	27	7	1	-	causés de manière	M
13	4	13	1	-	-	indéterminée quant à	F
						l'intention (AE277-AE281)	

(1) Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.



TABLE 5. Number of Deaths by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1997

		Canada	NF	PE	NS	NB	QC	ON
		Number of deaths						
AE277 From poisoning by drugs, medicaments, and biologicals	T	125	1	-	10	2	13	53
	M	75	1	-	8	1	7	31
	F	50	-	-	2	1	6	22
AE278 From poisoning by other solid or liquid substances	T	25	-	-	2	1	3	11
	M	18	-	-	2	1	2	9
	F	7	-	-	-	-	1	2
AE279 From injury by handgun	T	1	-	-	-	-	-	-
	M	1	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
AE280 From injury by all other and unspecified firearms	T	11	-	-	1	-	-	3
	M	10	-	-	1	-	-	2
	F	1	-	-	-	-	-	1
AE281 From injury by all other means and late effects of injury, undetermined whether accidentally or purposely inflicted	T	140	1	-	5	3	20	78
	M	107	1	-	5	3	16	57
	F	33	-	-	-	-	4	21
AE282 Injury resulting from operations of war	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
AN283 Total - nature of injury causes	T	13,049	177	67	435	356	3,576	3,940
	M	8,724	122	44	296	253	2,436	2,479
	F	4,325	55	23	139	103	1,140	1,461

(1) See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

TABLEAU 5. Nombre de décès selon la cause(1) et le sexe, Canada et provinces, 1997

MB	SK	AB	BC	YK	NT		
Nombre de décès							
16	5	20	5	-	-	AE277 D'empoisonnement par	T
7	3	12	5	-	-	médicaments et substances	M
9	2	8	-	-	-	biologiques	F
4	-	3	1	-	-	AE278 D'empoisonnement par autres	T
2	-	2	-	-	-	substances solides ou	M
2	-	1	1	-	-	liquides	F
-	-	-	-	1	-	AE279 De traumatismes par arme de	T
-	-	-	-	1	-	poing	M
-	-	-	-	-	-		F
4	-	1	2	-	-	AE280 De traumatismes par armes à	T
4	-	1	2	-	-	feu, toutes les autres et non	M
-	-	-	-	-	-	précisées	F
13	4	16	-	-	-	AE281 De traumatismes par tous les	T
11	2	12	-	-	-	autres moyens et leurs	M
2	2	4	-	-	-	séquelles	F
-	-	-	-	-	-	AE282 Traumatismes de guerre	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
635	584	1,388	1,801	19	71	AN283 Total - nature de la blessure	T
420	392	966	1,247	14	55		M
215	192	422	554	5	16		F

(1) Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

TABLE 6. Deaths per 100,000 Population by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1997

		Canada	NF	PE	NS	NB	QC	ON
		Deaths per 100,000 population						
All causes	T	718.8	778.9	752.9	860.5	788.4	744.4	706.4
	M	753.9	852.6	805.8	892.2	828.4	788.5	732.9
	F	684.4	706.0	701.7	830.0	749.0	701.5	680.6
I. Infectious and parasitic diseases (A1-A36)	T	8.3	7.2	7.3	9.9	5.8	8.0	9.0
	M	9.8	9.4	8.9	11.3	6.2	10.2	10.4
	F	6.8	5.0	5.8	8.6	5.5	5.8	7.6
Intestinal infectious diseases (A1-A6)	T	0.2	0.2	0.7	0.5	0.4	0.1	0.3
	M	0.2	-	-	0.2	0.5	0.1	0.3
	F	0.3	0.4	1.4	0.8	0.3	0.1	0.4
A 1 Cholera and typhoid and paratyphoid fevers	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 2 Shigellosis	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 3 Other salmonella infections and other food poisoning (bacterial)	T	--	-	-	-	-	--	--
	M	--	-	-	-	-	-	0.1
	F	--	-	-	-	-	--	--
A 4 Amebiasis	T	--	-	-	-	-	-	--
	M	--	-	-	-	-	-	--
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 5 Intestinal infections due to other specified organisms	T	0.2	-	0.7	0.5	0.4	--	0.3
	M	0.2	-	-	0.2	0.5	0.1	0.2
	F	0.2	-	1.4	0.8	0.3	--	0.3
A 6 Ill-defined intestinal infections	T	--	0.2	-	-	-	-	--
	M	--	-	-	-	-	-	--
	F	--	0.4	-	-	-	-	--
Tuberculosis (A7,A8)	T	0.4	0.4	1.5	0.3	0.3	0.4	0.4
	M	0.4	0.7	1.5	-	0.3	0.4	0.5
	F	0.4	-	1.4	0.6	0.3	0.3	0.4
A 7 Tuberculosis of respiratory system	T	0.3	0.2	1.5	0.3	0.3	0.3	0.3
	M	0.3	0.4	1.5	-	0.3	0.4	0.4
	F	0.3	-	1.4	0.6	0.3	0.2	0.3
A 8 Other tuberculosis	T	0.1	0.2	-	-	-	0.1	0.1
	M	0.1	0.4	-	-	-	--	0.1
	F	0.1	-	-	-	-	0.1	0.1
Zoonotic and other bacterial diseases (A9-A16)	T	3.5	3.2	3.7	5.6	3.1	2.4	4.2
	M	3.3	3.3	4.5	5.2	2.4	2.3	3.9
	F	3.8	3.2	2.9	5.9	3.7	2.5	4.5
A 9 Brucellosis	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 10 Diphtheria	T	--	-	-	-	-	--	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	--	-	-	-	-	--	-
A 11 Whooping cough	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 12 Streptococcal sore throat, scarlatina and erysipelas	T	--	-	-	-	-	-	--
	M	--	-	-	-	-	-	--
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 13 Meningococcal infection	T	0.1	0.2	-	0.2	-	0.1	0.1
	M	0.1	0.4	-	0.2	-	--	--
	F	0.1	-	-	0.2	-	0.1	0.1
A 14 Tetanus	T	--	-	-	-	-	-	--
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	--	-	-	-	-	-	--
A 15 Septicemia	T	3.2	2.9	3.7	4.7	2.9	2.2	3.9
	M	3.0	2.9	4.5	4.8	2.1	2.2	3.7
	F	3.5	2.9	2.9	4.6	3.7	2.3	4.2
A 16 All other bacterial diseases	T	0.2	0.2	-	0.6	0.1	0.1	0.2
	M	0.2	-	-	0.2	0.3	0.1	0.2
	F	0.2	0.4	-	1.0	-	0.1	0.2
Viral diseases (A17-A23)	T	3.4	1.4	0.7	2.2	1.5	4.2	3.4
	M	5.2	2.5	1.5	4.1	1.9	6.5	5.1
	F	1.6	0.4	-	0.4	1.1	2.0	1.7
A 17 Acute poliomyelitis	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-

(1) See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

TABLEAU 6. Décès pour 100,000 habitants selon la cause(1) et le sexe, Canada et provinces, 1997

MB	SK	AB	BC	YK	NT		
Décès pour 100,000 habitants							
836.7	845.0	579.8	692.3	381.5	380.5	Toutes les causes	T
842.4	901.6	607.6	739.2	458.4	433.8		M
831.1	788.9	551.5	645.9	297.9	322.1		F
8.0	7.5	6.7	8.7	-	5.9	I. Maladies infectieuses et parasitaires (A1-A36)	T
8.7	7.9	7.6	10.6	-	2.8		M
7.3	7.2	5.8	6.8	-	9.3		F
0.4	0.3	0.1	0.3	-	1.5	Maladies infectieuses intestinales (A1-A6)	T
0.4	0.4	0.1	0.3	-	-		M
0.5	0.2	0.1	0.3	-	3.1		F
-	-	-	-	-	-	A 1 Choléra et fièvres typhoïde et paratyphoïde	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 2 Shigellose	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 3 Autres salmonelloses et autres toxi-infections alimentaires (bactériennes)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 4 Amibiase	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
0.4	0.1	0.1	0.2	-	1.5	A 5 Infections intestinales dues à d'autres micro-organismes	T
0.4	-	0.1	0.3	-	-		M
0.3	0.2	0.1	0.2	-	3.1		F
0.1	0.2	-	0.1	-	-	A 6 Infections intestinales mal définies	T
-	0.4	-	-	-	-		M
0.2	-	-	0.1	-	-		F
0.3	0.3	0.2	0.4	-	1.5	Tuberculose (A7,A8)	T
-	0.4	0.3	0.3	-	-		M
0.5	0.2	0.1	0.6	-	3.1		F
0.1	0.3	0.1	0.4	-	1.5	A 7 Tuberculose de l'appareil respiratoire	T
-	0.4	0.2	0.2	-	-		M
0.2	0.2	0.1	0.5	-	3.1		F
0.2	-	0.1	0.1	-	-	A 8 Autres tuberculoses	T
-	-	0.1	0.1	-	-		M
0.3	-	0.1	0.1	-	-		F
3.3	5.0	3.4	3.2	-	-	Anthropozoonoses et autres maladies bactériennes (A9-A16)	T
3.2	4.3	3.0	2.9	-	-		M
3.3	5.6	3.8	3.5	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 9 Brucellose	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 10 Diphtérie	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 11 Coqueluche	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 12 Angine à streptocoques, scarlatine et érysipèle	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
0.3	0.2	0.1	-	-	-	A 13 Infections à méningocoques	T
-	0.4	0.1	0.1	-	-		M
0.5	-	0.1	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 14 Tétanos	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
2.6	4.8	3.0	2.8	-	-	A 15 Septicémie	T
2.7	3.9	2.4	2.5	-	-		M
2.6	5.6	3.6	3.2	-	-		F
0.4	-	0.4	0.4	-	-	A 16 Toutes les autres maladies bactériennes	T
0.5	-	0.5	0.4	-	-		M
0.2	-	0.2	0.3	-	-		F
1.8	1.6	2.3	4.4	-	1.5	Maladies à virus (A17-A23)	T
3.0	2.0	3.6	6.9	-	-		M
0.7	1.2	0.9	2.0	-	3.1		F
-	-	-	-	-	-	A 17 Poliomyélite aiguë	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F

(1) Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

TABLE 6. Deaths per 100,000 Population by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1997

		Canada	NF	PE	NS	NB	QC	ON
		Deaths per 100,000 population						
A 18 Smallpox	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 19 Measles	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 20 Rubella	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 21 Arthropod-borne encephalitis	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 22 Viral hepatitis	T	0.7	0.4	-	0.6	0.5	0.6	0.9
	M	1.0	0.7	-	0.9	0.8	0.7	1.2
	F	0.5	-	-	0.4	0.3	0.5	0.6
A 23 Other viral diseases	T	2.6	1.1	0.7	1.6	0.9	3.6	2.5
	M	4.2	1.8	1.5	3.3	1.1	5.8	3.9
	F	1.1	0.4	-	-	0.8	1.5	1.1
Rickettsioses and other arthropod-borne diseases (A24-A26)	T	--	-	-	-	-	--	--
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	--	-	-	-	-	--	--
A 24 Typhus and other rickettsioses	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 25 Malaria	T	--	-	-	-	-	--	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	--	-	-	-	-	--	-
A 26 All other arthropod-borne diseases	T	--	-	-	-	-	-	--
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	--	-	-	-	-	-	--
Syphilis and other venereal diseases (A27-A31)	T	--	-	-	-	-	--	--
	M	--	-	-	-	-	--	--
	F	--	-	-	-	-	--	--
Syphilis (A27-A29)	T	--	-	-	-	-	--	--
	M	--	-	-	-	-	--	--
	F	--	-	-	-	-	--	--
A 27 Cardiovascular syphilis	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 28 Neurosyphilis	T	--	-	-	-	-	--	--
	M	--	-	-	-	-	--	--
	F	--	-	-	-	-	--	--
A 29 All other syphilis	T	--	-	-	-	-	--	-
	M	--	-	-	-	-	--	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 30 Gonococcal infections	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 31 Other venereal diseases	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
Other infectious and parasitic diseases and late effects of infectious and parasitic diseases (A32-A36)	T	0.7	2.0	0.7	1.3	0.7	0.8	0.6
	M	0.8	2.9	1.5	1.7	1.1	0.9	0.6
	F	0.7	1.1	-	0.8	0.3	0.8	0.6
A 32 Mycoses	T	0.3	0.9	0.7	0.5	0.1	0.3	0.2
	M	0.3	1.4	1.5	0.9	0.3	0.4	0.3
	F	0.2	0.4	-	0.2	-	0.2	0.1
A 33 Helminthiases	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 34 Late effects of tuberculosis	T	0.1	0.5	-	0.2	-	0.1	0.1
	M	0.1	0.7	-	0.4	-	0.1	0.1
	F	0.2	0.4	-	-	-	0.2	0.2
A 35 Late effects of acute poliomyelitis	T	0.1	-	-	0.1	0.1	--	0.1
	M	0.1	-	-	-	-	--	0.1
	F	0.1	-	-	0.2	0.3	0.1	0.1

(1) See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

TABLEAU 6. Décès pour 100,000 habitants selon la cause(1) et le sexe, Canada et provinces, 1997

MB	SK	AB	BC	YK	NT		
Décès pour 100,000 habitants							
-	-	-	-	-	-	A 18 Variole	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 19 Rougeole	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 20 Rubéole	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 21 Encéphalites à virus transmises par des arthropodes	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
0.4	0.4	0.5	1.2	-	-	A 22 Hépatite virale	T
0.7	0.6	0.8	1.6	-	-		M
0.2	0.2	0.2	0.8	-	-		F
1.4	1.2	1.8	3.3	-	1.5	A 23 Autres maladies à virus	T
2.3	1.4	2.9	5.3	-	-		M
0.5	1.0	0.6	1.3	-	3.1		F
0.1	-	-	-	-	-	Rickettsioses et autres maladies transmises par les arthropodes (A24-A26)	T
-	-	-	-	-	-		M
0.2	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 24 Typhus et autres Rickettsioses	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 25 Paludisme	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
0.1	-	-	-	-	-	A 26 Toutes les autres maladies transmises par les arthropodes	T
-	-	-	-	-	-		M
0.2	-	-	-	-	-		F
0.1	-	-	-	-	-	Syphilis et autres maladies vénériennes (A27-A31)	T
0.2	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
0.1	-	-	-	-	-	Syphilis (A27-A29)	T
0.2	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 27 Syphilis cardio-vasculaire	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
0.1	-	-	-	-	-	A 28 Syphilis nerveuse	T
0.2	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 29 Toutes les autres syphilis	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 30 Infections gonococciques	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 31 Autres maladies vénériennes	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
2.0	0.4	0.6	0.3	-	1.5	Autres maladies infectieuses et parasitaires et leurs séquelles (A32-A36)	T
2.0	0.8	0.5	0.2	-	2.8		M
2.1	-	0.8	0.5	-	-		F
0.6	0.1	0.4	--	-	-	A 32 Mycoses	T
0.7	0.2	0.3	-	-	-		M
0.5	-	0.5	0.1	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 33 Helminthiases	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
0.4	0.2	0.1	--	-	1.5	A 34 Séquelles de la tuberculose	T
0.2	0.4	0.1	-	-	2.8		M
0.5	-	0.1	0.1	-	-		F
0.3	-	0.1	0.1	-	-	A 35 Séquelles de la poliomyélite aiguë	T
0.2	-	0.1	0.1	-	-		M
0.3	-	0.1	0.1	-	-		F

(1) Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

TABLE 6. Deaths per 100,000 Population by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1997

			Canada	NF	PE	NS	NB	QC	ON
			Deaths per 100,000 population						
A 36 All other infectious and parasitic diseases and late effects of infectious and parasitic diseases	T		0.3	0.5	-	0.4	0.4	0.4	0.2
	M		0.3	0.7	-	0.4	0.8	0.4	0.2
	F		0.3	0.4	-	0.4	-	0.4	0.2
II. Neoplasms (A37-A93)	T		199.2	200.6	205.4	245.1	221.8	220.9	191.3
	M		216.1	233.8	241.9	258.3	249.0	243.7	207.9
	F		182.7	167.7	170.0	232.4	195.0	198.7	175.1
Malignant neoplasms, including neoplasms of lymphatic and hematopoietic tissues (A37-A86)	T		195.7	196.8	198.1	240.6	216.6	218.0	187.6
	M		212.4	229.5	234.5	253.5	243.4	240.8	204.4
	F		179.2	164.5	162.8	228.2	190.2	195.8	171.4
Malignant neoplasms of lip, oral cavity, and pharynx (A37-A40)	T		3.4	2.7	5.1	4.8	3.8	3.7	3.4
	M		4.7	4.7	7.4	6.1	5.9	5.4	4.7
	F		2.1	0.7	2.9	3.6	1.8	2.0	2.1
A 37 Of lip	T		--	-	-	-	0.1	0.1	--
	M		0.1	-	-	-	0.3	0.1	--
	F		--	-	-	-	-	0.1	--
A 38 Of tongue	T		0.8	0.7	-	1.1	0.7	0.9	0.8
	M		1.1	1.4	-	2.0	1.1	1.3	1.2
	F		0.5	-	-	0.2	0.3	0.6	0.5
A 39 Of pharynx	T		1.6	0.9	2.9	2.0	2.1	1.6	1.7
	M		2.4	1.4	4.5	2.8	3.5	2.7	2.5
	F		0.9	0.4	1.4	1.3	0.8	0.6	0.9
A 40 Of other and ill-defined sites within the lip, oral cavity, and pharynx	T		1.0	1.1	2.2	1.7	0.9	1.0	0.9
	M		1.2	1.8	3.0	1.3	1.1	1.3	1.0
	F		0.7	0.4	1.4	2.1	0.8	0.7	0.8
Malignant neoplasms of digestive organs and peritoneum (A41-A55)	T		52.1	60.2	61.4	60.8	56.2	59.7	50.4
	M		57.9	64.5	69.7	66.3	57.8	65.3	58.0
	F		46.5	56.0	53.3	55.4	54.7	54.1	43.0
A 41 Of esophagus	T		4.3	3.2	7.3	4.0	5.3	3.5	4.6
	M		6.3	5.1	11.9	6.3	7.2	5.5	6.8
	F		2.2	1.4	2.9	1.7	3.4	1.5	2.4
A 42 Of stomach	T		6.5	13.3	5.8	7.1	6.0	8.6	5.8
	M		8.2	16.3	8.9	9.4	7.8	10.7	7.5
	F		4.9	10.4	2.9	4.8	4.2	6.5	4.1
A 43 Of small intestine including duodenum	T		0.4	0.7	-	0.1	0.9	0.6	0.4
	M		0.5	1.1	-	0.2	0.5	0.6	0.5
	F		0.4	0.4	-	-	1.3	0.6	0.3
Of colon (A44-A48)	T		15.8	17.5	15.4	15.1	15.8	19.9	15.3
	M		16.3	14.9	17.8	14.6	15.8	20.2	16.5
	F		15.4	20.1	13.0	15.5	15.8	19.6	14.2
A 44 Hepatic and splenic flexures and transverse colon	T		0.1	-	0.7	0.1	-	0.3	0.1
	M		0.1	-	-	-	-	0.2	0.1
	F		0.2	-	1.4	0.2	-	0.3	0.1
A 45 Descending colon	T		0.1	-	-	-	-	0.2	--
	M		0.1	-	-	-	-	0.2	--
	F		0.1	-	-	-	-	0.2	--
A 46 Sigmoid colon	T		0.9	1.3	-	0.5	0.9	2.2	0.5
	M		1.0	1.4	-	0.7	0.8	2.1	0.6
	F		0.9	1.1	-	0.4	1.1	2.2	0.4
A 47 Cecum, appendix, and ascending colon	T		1.0	1.3	0.7	0.7	0.9	1.8	0.7
	M		0.9	0.7	-	1.1	1.3	1.4	0.7
	F		1.2	1.8	1.4	0.4	0.5	2.3	0.7
A 48 Other and colon, unspecified	T		13.6	15.0	13.9	13.7	13.9	15.4	14.0
	M		14.2	12.7	17.8	12.9	13.6	16.3	15.1
	F		13.1	17.2	10.1	14.5	14.2	14.6	12.9
A 49 Of rectum, rectosigmoid junction, and anus	T		4.5	2.9	2.9	4.4	2.7	6.1	4.3
	M		5.4	3.3	-	4.8	2.4	7.2	5.2
	F		3.7	2.5	5.8	4.0	2.9	5.1	3.4
Of liver and intrahepatic bile ducts (A50-A52)	T		3.9	3.2	2.2	4.6	3.2	4.4	3.9
	M		5.0	5.4	3.0	5.5	4.3	5.5	5.3
	F		2.7	1.1	1.4	3.8	2.1	3.3	2.6
A 50 Liver, primary	T		1.5	0.9	-	1.0	0.9	2.0	1.6
	M		2.3	1.8	-	1.5	1.3	3.1	2.6
	F		0.7	-	-	0.4	0.5	1.0	0.8
A 51 Intrahepatic bile ducts	T		0.8	0.7	0.7	0.9	0.5	0.9	0.9
	M		0.9	1.1	1.5	1.3	0.8	0.8	1.0
	F		0.8	0.4	-	0.4	0.3	1.0	0.8

(1) See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

TABLEAU 6. Décès pour 100,000 habitants selon la cause(1) et le sexe, Canada et provinces, 1997

MB	SK	AB	BC	YK	NT		
Décès pour 100,000 habitants							
0.8	0.1	0.1	0.2	-	-	A 36	Toutes les autres maladies infectieuses et parasitaires et leurs séquelles
0.9	0.2	0.1	0.2	-	-		
0.7	-	0.1	0.3	-	-		
219.0	213.2	154.1	191.6	117.9	110.6	II.	Tumeurs (A37-A93)
226.4	236.2	160.7	203.8	131.0	107.0		
211.8	190.4	147.3	179.4	103.6	114.6		
214.6	208.6	151.3	187.5	114.8	110.6		Tumeurs malignes, y compris celles des tissus lymphatiques et hématopoïétiques (A37-A86)
222.5	231.3	158.0	199.3	125.0	107.0		
206.7	186.1	144.4	175.9	103.6	114.6		
4.0	2.7	2.3	3.4	6.2	5.9		Tumeurs malignes des lèvres, de la cavité buccale et du pharynx (A37-A40)
5.3	3.3	3.1	4.5	11.9	2.8		
2.8	2.1	1.4	2.4	-	9.3		
-	0.1	-	0.1	-	-	A 37	Des lèvres
-	0.2	-	0.2	-	-		
-	-	-	-	-	-		
0.8	0.6	0.5	0.8	3.1	-	A 38	De la langue
0.9	0.4	0.5	1.0	6.0	-		
0.7	0.8	0.5	0.6	-	-		
1.8	1.1	1.2	1.6	3.1	2.9	A 39	Du pharynx
2.3	1.6	1.6	2.1	6.0	2.8		
1.2	0.6	0.7	1.2	-	3.1		
1.5	1.0	0.6	0.9	-	2.9	A 40	De sièges autres et mal définis de la lèvre, de la cavité buccale et du pharynx
2.1	1.2	1.0	1.3	-	-		
0.9	0.8	0.2	0.6	-	6.2		
53.7	56.4	38.7	48.0	12.4	22.1		Tumeurs malignes des parties de l'appareil digestif et du péritoine (A41-A55)
55.5	61.4	42.0	53.0	6.0	22.5		
51.8	51.4	35.3	43.0	19.4	21.7		
4.6	4.2	3.5	5.2	6.2	4.4	A 41	De l'oesophage
5.5	5.3	4.8	7.8	6.0	8.4		
3.7	3.1	2.2	2.6	6.5	-		
6.6	7.3	4.7	5.3	3.1	-	A 42	De l'estomac
8.3	9.2	5.6	6.4	-	-		
4.9	5.5	3.8	4.2	6.5	-		
0.8	0.2	0.2	0.4	-	-	A 43	De l'intestin grêle
0.9	0.2	0.1	0.4	-	-		
0.7	0.2	0.2	0.3	-	-		
16.3	18.1	10.2	13.3	-	7.4		Du côlon (A44-A48)
16.3	18.9	11.0	12.6	-	-		
16.2	17.3	9.4	13.9	-	15.5		
0.4	0.5	0.1	0.1	-	-	A 44	Angles hépatique et splénique et côlon transverse
0.4	0.6	0.1	0.1	-	-		
0.3	0.4	0.1	0.2	-	-		
-	0.1	0.1	-	-	-	A 45	Côlon descendant
-	0.2	0.1	-	-	-		
-	-	-	-	-	-		
0.8	0.8	0.4	0.5	-	1.5	A 46	Côlon sigmoïde
0.7	1.0	0.4	0.5	-	-		
0.9	0.6	0.3	0.5	-	3.1		
0.8	0.9	0.6	0.9	-	-	A 47	Caecum, appendice et côlon ascendant
0.9	0.8	0.3	0.7	-	-		
0.7	1.0	0.8	1.1	-	-		
14.3	15.8	9.2	11.8	-	5.9	A 48	Autres et côlon, sans précision
14.4	16.3	10.0	11.4	-	-		
14.3	15.4	8.3	12.2	-	12.4		
4.6	5.0	3.0	3.7	3.1	5.9	A 49	Du rectum, de la jonction recto-sigmoïdienne et de l'anus
5.1	6.7	3.8	4.5	-	8.4		
4.0	3.3	2.2	3.0	6.5	3.1		
3.3	3.6	2.9	3.8	-	-		Du foie et des voies biliaires intrahépatiques (A50-A52)
3.5	4.9	3.3	5.1	-	-		
3.1	2.3	2.6	2.5	-	-		
1.0	0.5	1.0	1.3	-	-	A 50	Foie, primitive
1.2	1.0	1.4	2.0	-	-		
0.7	-	0.6	0.6	-	-		
1.1	0.3	0.6	0.8	-	-	A 51	Canaux biliaires intrahépatiques
1.1	0.2	0.7	0.9	-	-		
1.2	0.4	0.6	0.8	-	-		

(1) Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.



TABLE 6. Deaths per 100,000 Population by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1997

			Canada	NF	PE	NS	NB	QC	ON
			Deaths per 100,000 population						
A 52	Liver, not specified as primary or secondary	T	1.5	1.6	1.5	2.8	1.7	1.5	1.3
		M	1.8	2.5	1.5	2.6	2.1	1.6	1.7
		F	1.3	0.7	1.4	2.9	1.3	1.4	1.0
A 53	Of gallbladder and extrahepatic bile ducts	T	1.7	1.8	1.5	1.8	1.1	2.2	1.4
		M	1.3	1.4	-	2.2	0.5	1.7	1.1
		F	2.0	2.2	2.9	1.5	1.6	2.7	1.7
A 54	Of pancreas	T	9.5	7.8	11.0	11.2	11.0	10.2	9.1
		M	9.3	7.6	11.9	11.1	9.1	10.2	8.9
		F	9.7	7.9	10.1	11.3	12.9	10.3	9.3
A 55	Of retroperitoneum, peritoneum, and other and ill-defined sites within the digestive organs and peritoneum	T	5.5	9.7	15.4	12.5	10.3	4.1	5.6
		M	5.6	9.4	16.3	12.2	10.2	3.8	6.1
		F	5.5	10.1	14.4	12.8	10.5	4.5	5.1
Malignant neoplasms of respiratory and intrathoracic organs (A56-A58)	T	53.7	50.3	55.6	67.7	62.6	69.8	47.2	
	M	68.9	78.3	69.7	81.6	89.3	95.3	60.0	
	F	38.7	22.6	41.8	54.4	36.3	45.0	34.9	
A 56	Of larynx	T	1.6	1.4	1.5	2.7	2.3	2.7	1.2
		M	2.7	2.5	3.0	3.9	3.7	4.4	2.0
		F	0.5	0.4	-	1.5	0.8	1.0	0.3
A 57	Of trachea, bronchus, and lung	T	51.5	48.5	53.4	64.7	60.3	65.6	45.7
		M	65.5	75.4	66.8	77.4	85.6	89.0	57.5
		F	37.7	21.9	40.3	52.5	35.5	43.0	34.2
A 58	Of all other and ill-defined sites within the respiratory system and intrathoracic organs	T	0.6	0.4	0.7	0.3	-	1.5	0.4
		M	0.8	0.4	-	0.2	-	2.0	0.5
		F	0.5	0.4	1.4	0.4	-	1.0	0.3
Malignant neoplasms of bone, connective tissue, skin, and breast (A59-A64)	T	21.0	18.6	15.4	25.0	21.5	22.5	21.1	
	M	5.4	5.4	1.5	7.4	5.9	5.2	5.5	
	F	36.3	31.6	28.8	42.0	36.8	39.4	36.3	
A 59	Of bone and articular cartilage	T	0.4	0.5	-	0.4	0.8	0.7	0.3
		M	0.6	0.7	-	0.7	1.3	0.8	0.4
		F	0.3	0.4	-	0.2	0.3	0.6	0.3
A 60	Of connective and other soft tissue	T	1.1	0.9	-	1.3	1.1	0.9	1.0
		M	1.1	1.8	-	1.5	0.5	0.7	1.0
		F	1.1	-	-	1.0	1.6	1.1	1.0
A 61	Melanoma of skin	T	2.2	2.0	2.9	3.1	3.2	1.5	2.6
		M	2.7	1.8	1.5	4.6	2.9	2.1	3.2
		F	1.7	2.2	4.3	1.7	3.4	1.1	2.0
A 62	Other malignant neoplasms of skin	T	0.6	0.7	-	0.9	0.5	1.0	0.6
		M	0.8	0.4	-	0.7	0.8	1.2	0.7
		F	0.5	1.1	-	1.0	0.3	0.8	0.5
A 63	Of female breast	T	16.5	14.1	12.4	19.4	15.8	18.2	16.5
		M	-	-	-	-	-	-	-
		F	32.6	28.0	24.5	38.0	31.3	35.8	32.5
A 64	Of male breast	T	0.1	0.4	-	-	0.1	0.2	0.1
		M	0.3	0.7	-	-	0.3	0.4	0.3
		F	-	-	-	-	-	-	-
Malignant neoplasms of genital organs (A65-A71)	T	20.7	22.4	18.3	25.2	20.7	19.9	20.2	
	M	24.8	29.0	31.2	31.4	27.6	21.9	24.1	
	F	16.7	15.8	5.8	19.3	13.9	17.9	16.5	
A 65	Of cervix uteri	T	1.4	1.8	-	2.4	0.8	1.2	1.5
		M	-	-	-	-	-	-	-
		F	2.8	3.6	-	4.6	1.6	2.4	2.9
A 66	Of other parts of uterus	T	2.1	1.3	-	2.5	2.5	2.8	1.9
		M	-	-	-	-	-	-	-
		F	4.2	2.5	-	4.8	5.0	5.6	3.7
A 67	Of ovary and other uterine adnexa	T	4.5	4.7	2.2	4.8	3.4	4.5	4.6
		M	-	-	-	-	-	-	-
		F	9.0	9.3	4.3	9.4	6.8	8.9	9.1
A 68	Of other and unspecified female genital organs	T	0.4	0.2	0.7	0.2	0.3	0.5	0.4
		M	-	-	-	-	-	-	-
		F	0.8	0.4	1.4	0.4	0.5	1.0	0.8
A 69	Of prostate	T	12.1	13.9	15.4	15.0	13.7	10.6	11.7
		M	24.4	27.9	31.2	30.5	27.6	21.4	23.8
		F	-	-	-	-	-	-	-
A 70	Of testis	T	0.1	0.2	-	0.2	-	0.2	0.1
		M	0.2	0.4	-	0.4	-	0.3	0.3
		F	-	-	-	-	-	-	-

(1) See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

TABLEAU 6. Décès pour 100,000 habitants selon la cause(1) et le sexe, Canada et provinces, 1997

MB	SK	AB	BC	YK	NT		
Décès pour 100,000 habitants							
1.2	2.8	1.3	1.7	-	-	A 52 Foie, non précisée primitive ni secondaire	T
1.2	3.7	1.2	2.2	-	-		M
1.2	1.9	1.3	1.2	-	-		F
2.7	2.3	1.0	1.7	-	1.5	A 53 De la vésicule biliaire et des voies biliaires extra-hépatiques	T
2.5	1.8	0.6	1.4	-	2.8		M
3.0	2.9	1.5	2.0	-	-		F
9.4	8.9	9.0	9.4	-	1.5	A 54 Du pancréas	T
8.9	7.9	8.5	9.6	-	2.8		M
9.9	9.9	9.6	9.2	-	-		F
5.4	6.7	4.1	5.3	-	1.5	A 55 Du tissu rétropéritonéal, péritoine et de sièges autres ou non précisés de l'appareil digestif et du péritoine	T
4.4	6.5	4.3	5.3	-	-		M
6.3	6.8	3.8	5.2	-	3.1		F
52.9	46.8	37.5	51.4	43.4	47.2	Tumeurs malignes de l'appareil respiratoire et des organes thoraciques (A56-A58)	T
61.8	57.8	44.4	60.9	53.6	45.1		M
44.1	35.8	30.5	41.9	32.4	49.5		F
1.1	1.0	0.8	1.3	-	1.5	A 56 Du larynx	T
1.8	2.0	1.2	2.4	-	2.8		M
0.5	-	0.4	0.3	-	-		F
51.2	45.5	36.5	49.7	43.4	44.2	A 57 De la trachée, des bronches et du poumon	T
59.4	55.5	43.0	58.1	53.6	39.4		M
43.1	35.6	29.9	41.3	32.4	49.5		F
0.5	0.3	0.2	0.4	-	1.5	A 58 De tous les sièges autres ou non précisés de l'appareil respiratoire et des organes thoraciques	T
0.5	0.4	0.2	0.4	-	2.8		M
0.5	0.2	0.1	0.3	-	-		F
24.1	19.5	17.6	19.5	12.4	8.8	Tumeurs malignes des os, du tissu conjonctif, de la peau et du sein (A59-A64)	T
4.6	6.5	4.5	5.5	6.0	8.4		M
43.3	32.3	30.9	33.5	19.4	9.3		F
0.6	0.4	0.4	0.3	-	2.9	A 59 Des os et du cartilage articulaire	T
0.4	0.8	0.4	0.4	-	5.6		M
0.9	-	0.3	0.2	-	-		F
1.3	1.4	1.4	1.3	6.2	1.5	A 60 Du tissu conjonctif et des autres tissus mous	T
1.2	1.6	1.4	1.6	6.0	-		M
1.4	1.2	1.5	1.0	6.5	3.1		F
2.5	1.8	1.8	2.4	-	-	A 61 Mélanome de la peau	T
2.7	2.6	2.3	2.6	-	-		M
2.3	1.0	1.3	2.2	-	-		F
0.2	0.8	0.2	0.4	-	-	A 62 Autres tumeurs malignes de la peau	T
0.2	1.6	0.3	0.7	-	-		M
0.2	-	0.1	0.2	-	-		F
19.4	15.2	13.7	15.1	6.2	2.9	A 63 Du sein, chez la femme	T
-	-	-	-	-	-		M
38.6	30.2	27.6	30.1	13.0	6.2		F
0.1	-	-	0.1	-	1.5	A 64 Du sein, chez l'homme	T
0.2	-	-	0.3	-	2.8		M
-	-	-	-	-	-		F
24.2	31.9	17.9	20.7	6.2	4.4	Tumeurs malignes des organes génito-urinaires (A65-A71)	T
30.2	44.8	22.7	24.2	11.9	2.8		M
18.3	19.1	13.1	17.3	-	6.2		F
1.5	1.7	1.3	1.4	-	1.5	A 65 Du col de l'utérus	T
-	-	-	-	-	-		M
3.0	3.3	2.6	2.8	-	3.1		F
2.3	1.7	1.6	1.8	-	-	A 66 Des autres parties de l'utérus	T
-	-	-	-	-	-		M
4.5	3.3	3.2	3.7	-	-		F
5.0	6.2	3.3	5.0	-	1.5	A 67 De l'ovaire et des autres annexes de l'utérus	T
-	-	-	-	-	-		M
9.9	12.3	6.7	10.0	-	3.1		F
0.4	0.1	0.3	0.5	-	-	A 68 D'organes génitaux autres ou non précisés de la femme	T
-	-	-	-	-	-		M
0.9	0.2	0.6	0.9	-	-		F
15.0	22.0	11.2	11.9	6.2	1.5	A 69 De la prostate	T
30.2	44.3	22.2	24.0	11.9	2.8		M
-	-	-	-	-	-		F
-	0.1	0.1	0.1	-	-	A 70 Du testicule	T
-	0.2	0.1	0.2	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F

(1) Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

TABLE 6. Deaths per 100,000 Population by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1997

		Canada	NF	PE	NS	NB	QC	ON
		Deaths per 100,000 population						
A 71 Of penis and other male genital organs	T	0.1	0.4	-	0.2	-	0.1	--
	M	0.1	0.7	-	0.4	-	0.2	--
	F	-	-	-	-	-	-	-
Malignant neoplasms of urinary organs (A72-A73)	T	8.9	8.1	8.0	12.3	11.3	9.2	8.2
	M	12.0	11.2	14.8	15.5	13.6	12.2	11.6
	F	5.8	5.0	1.4	9.2	8.9	6.3	5.0
A 72 Of bladder	T	4.6	4.3	2.9	6.5	4.9	4.5	4.3
	M	6.5	5.8	5.9	8.7	6.2	6.5	6.3
	F	2.7	2.9	-	4.4	3.7	2.7	2.3
A 73 Of kidney and other and unspecified urinary organs	T	4.3	3.8	5.1	5.8	6.4	4.7	3.9
	M	5.5	5.4	8.9	6.8	7.5	5.7	5.2
	F	3.1	2.2	1.4	4.8	5.3	3.6	2.6
Malignant neoplasms of other and unspecified sites (A74-A78)	T	17.8	21.8	16.1	24.3	18.3	15.4	18.7
	M	18.8	24.6	17.8	22.3	19.0	15.7	20.5
	F	16.8	19.0	14.4	26.2	17.6	15.2	17.0
A 74 Of eye	T	0.1	0.2	-	0.1	0.1	0.2	0.1
	M	0.1	-	-	0.2	0.3	0.2	0.1
	F	0.1	0.4	-	-	-	0.1	0.1
A 75 Of brain	T	4.7	6.3	2.2	5.9	4.1	5.8	4.0
	M	5.4	8.0	3.0	4.8	4.8	6.5	4.7
	F	4.1	4.7	1.4	6.9	3.4	5.1	3.3
A 76 Of other and unspecified parts of nervous system	T	0.1	-	0.7	-	0.1	0.1	0.1
	M	0.1	-	-	-	0.3	0.1	0.1
	F	0.1	-	1.4	-	-	0.1	0.1
A 77 Of thyroid gland and other endocrine glands and related structures	T	0.7	0.4	0.7	1.2	0.1	0.9	0.6
	M	0.5	0.4	1.5	1.3	-	0.7	0.5
	F	0.9	0.4	-	1.0	0.3	1.1	0.8
A 78 Of all other and unspecified sites	T	12.2	15.0	12.4	17.1	13.8	8.4	13.9
	M	12.7	16.3	13.4	15.9	13.6	8.0	15.0
	F	11.7	13.6	11.5	18.3	13.9	8.8	12.7
Malignant neoplasms of lymphatic and hematopoietic tissues (A79-A86)	T	18.0	12.6	18.3	20.4	22.1	17.8	18.4
	M	20.0	11.6	22.3	22.9	24.3	19.7	20.1
	F	16.2	13.6	14.4	18.1	20.0	15.9	16.7
A 79 Lymphosarcoma and reticulosarcoma	T	0.4	-	-	0.1	0.1	0.8	0.2
	M	0.4	-	-	-	-	0.9	0.2
	F	0.3	-	-	0.2	0.3	0.8	0.2
A 80 Hodgkin's disease	T	0.4	0.2	0.7	0.4	0.7	0.5	0.5
	M	0.6	0.4	-	0.9	1.1	0.5	0.7
	F	0.3	-	1.4	-	0.3	0.4	0.3
A 81 Other malignant neoplasms of lymphoid and histiocytic tissue	T	7.2	3.4	5.8	9.3	10.1	6.3	7.5
	M	7.8	3.6	5.9	10.5	10.7	6.8	7.6
	F	6.6	3.2	5.8	8.2	9.5	5.8	7.4
A 82 Multiple myeloma and immunoproliferative neoplasms	T	3.5	3.1	5.1	4.1	4.8	3.7	3.4
	M	3.9	2.5	8.9	4.8	5.9	4.1	3.9
	F	3.1	3.6	1.4	3.4	3.7	3.4	2.9
Leukemia (A83-A86)	T	6.6	6.0	6.6	6.5	6.5	6.4	6.8
	M	7.4	5.1	7.4	6.8	6.7	7.4	7.7
	F	5.8	6.8	5.8	6.3	6.3	5.5	5.9
A 83 Lymphoid leukemia	T	2.0	1.3	1.5	2.1	2.4	1.8	2.0
	M	2.4	0.7	3.0	2.2	2.7	2.2	2.6
	F	1.6	1.8	-	2.1	2.1	1.4	1.5
A 84 Myeloid leukemia	T	2.7	2.9	3.7	2.5	1.1	2.3	3.0
	M	2.9	2.5	3.0	2.6	1.1	2.7	3.4
	F	2.4	3.2	4.3	2.3	1.1	1.9	2.7
A 85 Monocytic leukemia	T	0.1	-	-	0.1	-	0.1	0.1
	M	0.1	-	-	-	-	0.1	0.1
	F	0.1	-	-	0.2	-	0.1	0.1
A 86 Other and unspecified leukemia	T	1.9	1.8	1.5	1.8	3.1	2.2	1.6
	M	2.0	1.8	1.5	2.0	2.9	2.4	1.8
	F	1.8	1.8	1.4	1.7	3.2	2.1	1.5
Benign neoplasms, carcinoma in situ, and neoplasms of uncertain behavior and of unspecified nature (A87-A93)	T	3.6	3.8	7.3	4.5	5.2	2.9	3.6
	M	3.6	4.3	7.4	4.8	5.6	2.9	3.5
	F	3.5	3.2	7.2	4.2	4.7	2.9	3.7
Benign neoplasms (A87-A89)	T	0.5	-	-	0.7	0.4	0.6	0.5
	M	0.4	-	-	0.4	0.3	0.6	0.3
	F	0.6	-	-	1.0	0.5	0.7	0.6

(1) See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

TABLEAU 6. Décès pour 100,000 habitants selon la cause(1) et le sexe, Canada et provinces, 1997

MB	SK	AB	BC	YK	NT		
Décès pour 100,000 habitants							
-	0.2	0.1	--	-	-	A 71 De la verge et des autres organes génitaux masculins	T
-	0.4	0.3	0.1	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
12.0	10.7	6.7	9.2	3.1	2.9	Tumeurs malignes des organes urinaires (A72-A73)	T
16.0	14.0	8.8	12.4	-	5.6		M
8.0	7.4	4.5	6.1	6.5	-		F
6.1	6.6	3.2	5.0	-	1.5	A 72 De la vessie	T
7.8	9.4	4.3	7.0	-	2.8		M
4.4	3.7	2.0	3.1	-	-		F
5.9	4.1	3.5	4.2	3.1	1.5	A 73 Du rein et d'organes urinaires autres ou non précisés	T
8.2	4.5	4.5	5.4	-	2.8		M
3.7	3.7	2.6	3.0	6.5	-		F
20.6	19.6	15.8	17.9	24.8	10.3	Tumeurs malignes de sièges autres et sans précision (A74-A78)	T
21.3	20.3	16.4	19.3	23.8	11.3		M
19.9	18.9	15.1	16.5	25.9	9.3		F
-	-	0.1	0.1	-	-	A 74 De l'oeil	T
-	-	0.1	0.1	-	-		M
-	-	0.1	0.1	-	-		F
4.5	5.2	4.3	4.9	3.1	-	A 75 De l'encéphale	T
5.7	5.5	4.5	6.0	-	-		M
3.3	4.9	4.0	3.9	6.5	-		F
-	0.2	0.1	0.1	-	-	A 76 De parties autres et non précisées du système nerveux	T
-	0.4	0.2	0.1	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
1.0	1.0	0.4	0.5	-	-	A 77 Du corps thyroïde et autres glandes endocrines et structures apparentées	T
0.5	0.6	0.2	0.2	-	-		M
1.4	1.4	0.6	0.9	-	-		F
15.1	13.2	10.9	12.4	21.7	10.3	A 78 De tous les sièges autres et non précisés	T
15.1	13.8	11.4	12.9	23.8	11.3		M
15.2	12.7	10.4	11.8	19.4	9.3		F
23.1	21.1	14.9	17.3	6.2	8.8	Tumeurs malignes des tissus lymphatiques et hématopoïétiques (A79-A86)	T
27.9	23.2	16.2	19.5	11.9	8.4		M
18.5	19.1	13.6	15.2	-	9.3		F
0.4	0.2	0.2	0.2	-	-	A 79 Lymphosarcome et réticulosarcome	T
0.2	0.4	0.3	0.3	-	-		M
0.5	-	0.1	0.2	-	-		F
0.4	0.4	0.4	0.3	-	-	A 80 Maladie de Hodgkin	T
0.5	0.8	0.4	0.2	-	-		M
0.2	-	0.3	0.4	-	-		F
11.3	7.9	5.5	7.4	-	2.9	A 81 Autres tumeurs malignes des tissus lymphoïde et histiocytaire	T
14.4	8.1	6.4	8.7	-	2.8		M
8.2	7.8	4.6	6.1	-	3.1		F
3.4	4.2	3.1	3.2	-	2.9	A 82 Myélome multiple et tumeurs immunoprolifératives	T
4.6	4.1	2.6	3.6	-	2.8		M
2.3	4.3	3.7	2.8	-	3.1		F
7.7	8.4	5.7	6.2	6.2	2.9	Leucémie (A83-A86)	T
8.2	9.8	6.5	6.7	11.9	2.8		M
7.3	7.0	4.9	5.7	-	3.1		F
2.8	2.1	1.7	2.0	-	-	A 83 Leucémie lymphoïde	T
3.7	2.4	2.1	2.3	-	-		M
1.9	1.8	1.3	1.8	-	-		F
2.8	3.4	2.6	2.3	-	1.5	A 84 Leucémie myéloïde	T
3.2	3.1	3.1	2.3	-	2.8		M
2.4	3.7	2.1	2.4	-	-		F
-	0.2	0.1	0.1	-	-	A 85 Leucémie monocytaire	T
-	0.4	0.2	0.2	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
2.1	2.7	1.3	1.7	6.2	1.5	A 86 Leucémie, autres et non précisées	T
1.2	3.9	1.0	1.9	11.9	-		M
3.0	1.6	1.5	1.6	-	3.1		F
4.5	4.6	2.8	4.0	3.1	-	Tumeurs bénignes, carcinome in situ, tumeurs à évolution imprévisible et tumeurs de nature non précisée (A87-A93)	T
3.9	4.9	2.7	4.6	6.0	-		M
5.1	4.3	2.8	3.5	-	-		F
0.6	0.6	0.6	0.5	-	-	Tumeurs bénignes (A87-A89)	T
0.5	0.4	0.4	0.6	-	-		M
0.7	0.8	0.8	0.4	-	-		F

(1) Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

TABLE 6. Deaths per 100,000 Population by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1997

		Canada	NF	PE	NS	NB	QC	ON
		Deaths per 100,000 population						
A 87 Of female genital organs	T	--	-	-	-	-	--	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	--	-	-	-	-	--	-
A 88 Of eye, brain, and other parts of nervous system	T	0.3	-	-	0.4	0.3	0.5	0.3
	M	0.3	-	-	0.2	0.3	0.4	0.2
	F	0.4	-	-	0.6	0.3	0.6	0.4
A 89 Of all other and unspecified sites	T	0.2	-	-	0.3	0.1	0.1	0.2
	M	0.1	-	-	0.2	-	0.2	0.1
	F	0.2	-	-	0.4	0.3	0.1	0.2
Carcinoma in situ (A90-A91)	T	--	-	-	-	-	-	--
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	--	-	-	-	-	-	--
A 90 Of breast and genitourinary system	T	--	-	-	-	-	-	--
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	--	-	-	-	-	-	--
A 91 Of all other and unspecified sites	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 92 Neoplasms of uncertain behavior	T	1.5	1.1	1.5	1.5	2.7	1.7	1.6
	M	1.7	1.1	1.5	2.0	3.5	1.9	1.7
	F	1.3	1.1	1.4	1.0	1.8	1.5	1.5
A 93 Neoplasms of unspecified nature	T	1.5	2.7	5.8	2.2	2.1	0.6	1.6
	M	1.5	3.3	5.9	2.4	1.9	0.5	1.6
	F	1.6	2.2	5.8	2.1	2.4	0.7	1.6
III. Endocrine, nutritional, and metabolic diseases and immunity disorders (A94-A104)	T	24.4	32.3	12.4	26.4	33.3	25.2	25.4
	M	23.5	29.4	10.4	25.3	33.4	24.2	24.5
	F	25.3	35.2	14.4	27.5	33.1	26.3	26.3
Endocrine and metabolic diseases and immunity disorders (A94-A101)	T	23.7	32.3	12.4	25.2	32.5	24.4	24.9
	M	23.0	29.4	10.4	24.9	32.6	23.5	24.0
	F	24.4	35.2	14.4	25.6	32.4	25.2	25.6
A 94 Disorders of thyroid gland	T	0.4	0.5	-	0.3	0.3	0.8	0.3
	M	0.2	0.7	-	-	0.3	0.3	0.1
	F	0.6	0.4	-	0.6	0.3	1.2	0.6
A 95 Diabetes mellitus	T	19.0	28.0	8.8	18.7	27.3	19.0	20.6
	M	18.6	23.6	8.9	17.5	26.5	18.9	20.3
	F	19.4	32.3	8.6	19.9	28.2	19.2	20.9
A 96 Disorders of the pituitary gland and its hypothalamic control	T	0.1	0.4	-	-	0.1	0.1	--
	M	--	0.4	-	-	-	0.1	--
	F	0.1	0.4	-	-	0.3	0.1	--
A 97 Diseases of thymus gland	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 98 Disorders of adrenal glands	T	0.1	-	-	0.1	0.1	0.1	0.1
	M	0.1	-	-	-	0.3	0.1	0.1
	F	0.1	-	-	0.2	-	0.1	0.1
A 99 Cystic fibrosis	T	0.2	0.2	-	0.3	0.4	0.2	0.2
	M	0.2	-	-	0.7	0.3	0.2	0.2
	F	0.2	0.4	-	-	0.5	0.2	0.1
A 100 Obesity	T	0.5	0.4	-	0.6	-	0.8	0.4
	M	0.4	0.4	-	1.1	-	0.7	0.3
	F	0.5	0.4	-	0.2	-	0.8	0.5
A 101 All other endocrine and metabolic diseases and immunity disorders	T	3.5	2.9	3.7	5.1	4.2	3.4	3.2
	M	3.4	4.3	1.5	5.7	5.3	3.3	3.0
	F	3.6	1.4	5.8	4.6	3.2	3.5	3.5
Nutritional deficiencies (A102-A104)	T	0.7	-	-	1.2	0.8	0.9	0.6
	M	0.5	-	-	0.4	0.8	0.7	0.5
	F	0.9	-	-	1.9	0.8	1.1	0.7
A 102 Nutritional marasmus	T	--	-	-	-	0.1	-	--
	M	--	-	-	-	-	-	0.1
	F	--	-	-	-	0.3	-	-
A 103 Other protein-calorie malnutrition	T	0.6	-	-	1.0	0.7	0.9	0.5
	M	0.5	-	-	0.2	0.8	0.7	0.4
	F	0.8	-	-	1.7	0.5	1.1	0.6
A 104 All other nutritional deficiencies	T	0.1	-	-	0.2	-	-	0.1
	M	--	-	-	0.2	-	-	--
	F	0.1	-	-	0.2	-	-	0.1

(1) See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

TABLEAU 6. Décès pour 100,000 habitants selon la cause(1) et le sexe, Canada et provinces, 1997

MB	SK	AB	BC	YK	NT		
Décès pour 100,000 habitants							
-	-	-	-	-	-	A 87 Des organes génitaux de la femme	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
0.4	0.4	0.4	0.2	-	-	A 88 De l'oeil, de l'encéphale et des autres parties du système nerveux	T
0.5	0.4	0.3	0.3	-	-		M
0.3	0.4	0.6	0.1	-	-		F
0.2	0.2	0.2	0.3	-	-	A 89 De tous les sièges autres et non précisés	T
-	-	0.1	0.3	-	-		M
0.3	0.4	0.2	0.3	-	-		F
-	-	-	-	-	-	Carcinome in situ (A90-A91)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 90 Du sein et de l'appareil génito-urinaire	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 91 De tous les sièges autres et non précisés	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
1.2	1.4	1.0	1.5	-	-	A 92 Tumeurs à évolution imprévisible	T
1.6	1.4	1.0	1.9	-	-		M
0.9	1.4	0.9	1.1	-	-		F
2.6	2.6	1.2	2.1	3.1	-	A 93 Tumeurs de nature non précisée	T
1.8	3.1	1.3	2.1	6.0	-		M
3.5	2.1	1.1	2.1	-	-		F
33.3	28.3	16.1	20.0	9.3	7.4	III. Maladies endocriniennes, de la nutrition et du métabolisme et troubles immunitaires (A94-A104)	T
31.4	27.7	14.8	20.1	6.0	2.8		M
35.2	28.8	17.5	19.8	13.0	12.4		F
32.2	27.8	15.5	19.0	9.3	7.4	Maladies endocriniennes, du métabolisme et troubles immunitaires (A94-A101)	T
30.2	26.9	14.6	19.7	6.0	2.8		M
34.2	28.6	16.5	18.4	13.0	12.4		F
0.2	0.4	0.2	0.2	-	-	A 94 Troubles du corps thyroïde	T
0.2	-	0.3	0.2	-	-		M
0.2	0.8	0.1	0.3	-	-		F
26.7	21.4	12.2	14.2	9.3	4.4	A 95 Diabète sucré	T
24.7	20.8	11.6	15.0	6.0	2.8		M
28.8	22.0	12.8	13.4	13.0	6.2		F
0.1	-	--	0.1	-	-	A 96 Troubles de l'hypophyse et de son contrôle hypothalamique	T
-	-	-	0.1	-	-		M
0.2	-	0.1	0.1	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 97 Maladies du thymus	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
0.2	0.2	-	0.1	-	-	A 98 Troubles des glandes surrénales	T
0.4	-	-	0.2	-	-		M
-	0.4	-	0.1	-	-		F
-	0.2	0.1	0.1	-	-	A 99 Fibrose kystique	T
-	-	0.1	0.1	-	-		M
-	0.4	0.1	0.1	-	-		F
0.7	0.3	0.4	0.5	-	-	A 100 Obésité	T
0.7	0.4	0.4	0.5	-	-		M
0.7	0.2	0.4	0.6	-	-		F
4.3	5.3	2.6	3.9	-	2.9	A 101 Toutes les autres maladies endocriniennes, du métabolisme et troubles immunitaires	T
4.3	5.7	2.2	3.9	-	-		M
4.4	4.9	3.0	3.9	-	6.2		F
1.1	0.5	0.6	1.0	-	-	États de carence (A102-A104)	T
1.2	0.8	0.2	0.5	-	-		M
1.0	0.2	1.0	1.5	-	-		F
0.2	0.1	--	--	-	-	A 102 Atrepsie nutritionnelle	T
0.2	-	-	-	-	-		M
0.2	0.2	0.1	0.1	-	-		F
0.8	0.4	0.5	0.8	-	-	A 103 Autres malnutritions protéino-caloriques	T
1.1	0.8	0.2	0.4	-	-		M
0.5	-	0.7	1.2	-	-		F
0.2	-	0.1	0.2	-	-	A 104 Tous les autres états de carence	T
-	-	-	0.1	-	-		M
0.3	-	0.2	0.3	-	-		F

(1) Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

TABLE 6. Deaths per 100,000 Population by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1997

		Canada	NF	PE	NS	NB	QC	ON
		Deaths per 100,000 population						
IV. Diseases of blood and blood-forming organs (A105-A110)	T	2.7	2.7	2.2	2.9	2.9	2.6	2.9
	M	2.3	3.3	4.5	3.1	1.3	2.1	2.5
	F	3.0	2.2	-	2.7	4.5	3.2	3.3
Anemias (A105-A108)	T	1.6	1.6	0.7	1.8	2.1	1.8	1.6
	M	1.3	1.8	1.5	2.0	0.5	1.2	1.2
	F	1.9	1.4	-	1.7	3.7	2.3	1.9
A 105 Deficiency anemias	T	0.2	0.2	-	-	0.1	0.3	0.1
	M	0.1	0.4	-	-	-	0.1	0.1
	F	0.2	-	-	-	0.3	0.4	0.2
A 106 Hemolytic anemias	T	0.1	0.4	-	0.3	-	0.2	0.1
	M	0.1	0.7	-	0.2	-	0.1	0.1
	F	0.1	-	-	0.4	-	0.2	0.2
A 107 Aplastic anemia	T	0.4	0.4	-	0.4	0.5	0.4	0.3
	M	0.4	0.4	-	0.4	0.3	0.4	0.3
	F	0.4	0.4	-	0.4	0.8	0.4	0.3
A 108 Other and unspecified anemias	T	0.9	0.7	0.7	1.1	1.5	1.0	1.0
	M	0.6	0.4	1.5	1.3	0.3	0.6	0.8
	F	1.2	1.1	-	0.8	2.6	1.3	1.3
A 109 Purpura and other hemorrhagic conditions	T	0.2	0.4	-	-	-	0.3	0.2
	M	0.2	0.4	-	-	-	0.2	0.3
	F	0.3	0.4	-	-	-	0.4	0.2
A 110 All other diseases of blood and blood-forming organs	T	0.8	0.7	1.5	1.1	0.8	0.6	1.0
	M	0.9	1.1	3.0	1.1	0.8	0.6	1.0
	F	0.8	0.4	-	1.0	0.8	0.5	1.1
V. Mental disorders (A111-A117)	T	19.5	20.4	13.9	19.9	18.7	24.5	18.8
	M	15.2	19.2	17.8	15.7	17.1	17.1	14.5
	F	23.8	21.5	10.1	23.9	20.3	31.6	23.0
A 111 Senile and presenile organic psychotic conditions	T	8.5	12.6	1.5	8.2	6.0	12.0	8.1
	M	5.6	8.3	1.5	5.2	4.5	6.9	5.5
	F	11.4	16.9	1.4	11.1	7.4	16.9	10.6
A 112 Alcoholic psychoses	T	0.3	-	-	0.4	0.1	0.2	0.3
	M	0.4	-	-	0.4	0.3	0.3	0.3
	F	0.1	-	-	0.4	-	0.1	0.2
A 113 All other psychoses	T	6.7	5.1	6.6	7.3	7.6	6.8	7.3
	M	4.5	6.9	7.4	6.3	5.6	4.7	4.5
	F	8.8	3.2	5.8	8.2	9.5	8.8	9.9
A 114 Alcohol dependence syndrome	T	1.8	0.9	2.2	2.1	2.4	1.2	1.8
	M	2.7	1.8	4.5	3.3	4.3	1.9	2.9
	F	0.8	-	-	1.0	0.5	0.6	0.7
A 115 Drug dependence	T	--	-	-	-	-	--	0.1
	M	0.1	-	-	-	-	0.1	0.1
	F	--	-	-	-	-	--	--
A 116 Other neurotic, personality, and non psychotic mental disorders	T	2.1	1.6	3.7	1.7	2.4	4.0	1.3
	M	1.7	1.8	4.5	0.4	2.1	2.9	1.0
	F	2.5	1.4	2.9	2.9	2.6	5.0	1.6
A 117 Mental retardation	T	0.2	0.2	-	0.1	0.3	0.2	0.1
	M	0.2	0.4	-	-	0.3	0.3	0.2
	F	0.1	-	-	0.2	0.3	0.1	0.1
VI. Diseases of the nervous system and sense organs (A118-A126)	T	21.9	23.6	32.2	26.2	24.4	25.5	20.9
	M	19.1	21.7	25.2	17.7	22.5	21.7	18.7
	F	24.5	25.5	38.9	34.4	26.3	29.2	23.1
Diseases of the nervous system (A118-A124)	T	21.8	23.6	32.2	26.2	24.4	25.4	20.9
	M	19.1	21.7	25.2	17.7	22.5	21.7	18.7
	F	24.5	25.5	38.9	34.4	26.3	29.1	23.1
A 118 Meningitis	T	0.2	-	-	0.1	0.7	0.2	0.1
	M	0.2	-	-	-	0.5	0.2	0.2
	F	0.2	-	-	0.2	0.8	0.2	0.1
A 119 Parkinson's disease	T	4.2	4.0	2.9	4.1	3.6	4.1	4.5
	M	4.7	5.4	3.0	4.4	4.0	4.3	5.1
	F	3.8	2.5	2.9	3.8	3.2	3.9	3.9
A 120 Other hereditary and degenerative diseases of the central nervous system	T	12.6	17.1	22.7	18.5	14.6	14.0	12.6
	M	9.5	13.4	16.3	10.0	12.3	10.4	9.5
	F	15.6	20.8	28.8	26.7	16.8	17.5	15.6
A 121 Multiple sclerosis	T	1.1	0.5	1.5	1.0	0.8	1.3	1.0
	M	0.8	0.4	-	0.2	0.8	1.0	0.7
	F	1.4	0.7	2.9	1.7	0.8	1.6	1.2
A 122 Infantile cerebral palsy	T	0.3	0.2	-	0.5	0.4	0.2	0.2
	M	0.3	0.4	-	0.7	0.8	0.2	0.3
	F	0.2	-	-	0.4	-	0.2	0.1

(1) See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

TABLEAU 6. Décès pour 100,000 habitants selon la cause(1) et le sexe, Canada et provinces, 1997

MB	SK	AB	BC	YK	NT		
Décès pour 100,000 habitants							
3.6	3.8	1.8	2.0	-	1.5	IV. Maladies du sang et organes hématopoiétiques (A105-A110)	T
3.2	3.9	1.5	2.0	-	2.8		M
4.0	3.7	2.1	1.9	-	-		F
2.1	2.2	0.8	1.3	-	1.5	Anémies (A105-A108)	T
1.6	2.2	0.7	1.2	-	2.8		M
2.6	2.1	0.9	1.3	-	-		F
0.2	0.1	0.2	0.1	-	-	A 105 Anémies par carence	T
0.2	-	0.2	0.1	-	-		M
0.2	0.2	0.1	-	-	-		F
-	0.1	0.1	0.1	-	-	A 106 Anémies hémolytiques	T
-	-	0.1	0.2	-	-		M
-	0.2	0.2	-	-	-		F
0.7	0.6	0.2	0.4	-	-	A 107 Anémie aplastique	T
0.5	1.2	0.3	0.4	-	-		M
0.9	-	0.1	0.4	-	-		F
1.2	1.4	0.3	0.7	-	1.5	A 108 Anémies, autres et sans précision	T
0.9	1.0	0.1	0.5	-	2.8		M
1.6	1.8	0.4	0.9	-	-		F
0.4	0.3	0.2	0.2	-	-	A 109 Purpura et autres affections hémorragiques	T
0.4	0.2	0.1	0.2	-	-		M
0.3	0.4	0.3	0.2	-	-		F
1.1	1.4	0.8	0.6	-	-	A 110 Toutes les autres maladies du sang et des organes hématopoiétiques	T
1.2	1.6	0.7	0.7	-	-		M
1.0	1.2	0.9	0.5	-	-		F
21.0	17.3	14.5	16.3	27.9	4.4	V. Troubles mentaux (A111-A117)	T
17.9	13.6	12.7	13.7	29.8	2.8		M
24.1	21.0	16.4	18.9	25.9	6.2		F
7.7	7.1	6.4	6.0	3.1	-	A 111 États psychotiques organiques séniles et préséniles	T
5.9	4.5	4.6	4.6	-	-		M
9.6	9.7	8.2	7.4	6.5	-		F
0.2	0.2	0.4	0.3	3.1	-	A 112 Psychoses alcooliques	T
0.4	0.2	0.6	0.6	6.0	-		M
-	0.2	0.1	-	-	-		F
8.9	5.4	4.7	6.2	6.2	-	A 113 Toutes les autres psychoses	T
6.0	3.1	3.4	3.9	6.0	-		M
11.7	7.6	6.0	8.4	6.5	-		F
2.4	1.5	2.0	2.1	12.4	2.9	A 114 Syndrome de dépendance alcoolique	T
3.9	2.8	2.7	2.9	17.9	2.8		M
0.9	0.2	1.3	1.4	6.5	3.1		F
-	-	--	-	-	-	A 115 Pharmacodépendance	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	0.1	-	-	-		F
1.6	2.8	0.9	1.7	3.1	1.5	A 116 Troubles névrotiques, de la personnalité et autres non psychotiques	T
1.4	2.8	1.2	1.8	-	-		M
1.7	2.9	0.6	1.6	6.5	3.1		F
0.3	0.3	0.2	0.1	-	-	A 117 Retard mental	T
0.4	0.2	0.1	-	-	-		M
0.2	0.4	0.2	0.1	-	-		F
22.5	31.2	14.6	18.7	9.3	7.4	VI. Maladies du système nerveux et des organes des sens (A118- A126)	T
20.2	26.6	14.3	16.6	11.9	2.8		M
24.8	35.8	14.9	20.8	6.5	12.4		F
22.4	31.2	14.6	18.7	9.3	7.4	Maladies du système nerveux (A118- A124)	T
20.2	26.6	14.3	16.6	11.9	2.8		M
24.6	35.8	14.8	20.7	6.5	12.4		F
-	-	0.2	0.3	3.1	-	A 118 Méningites	T
-	-	0.2	0.4	-	-		M
-	-	0.1	0.3	6.5	-		F
5.0	4.8	2.7	4.7	-	1.5	A 119 Syndrome parkinsonien	T
5.5	4.5	2.9	5.3	-	-		M
4.5	5.1	2.6	4.2	-	3.1		F
12.6	19.9	7.4	9.4	-	1.5	A 120 Autres affections héréditaires et dégénératives du système nerveux central	T
10.3	14.9	6.2	7.4	-	-		M
14.8	24.7	8.6	11.5	-	3.1		F
1.3	1.6	1.3	0.9	-	1.5	A 121 Sclérose en plaques	T
0.9	1.2	1.3	0.8	-	-		M
1.7	1.9	1.3	1.1	-	3.1		F
0.4	0.6	0.3	0.1	3.1	1.5	A 122 Paralysie cérébrale infantile	T
0.2	0.6	0.4	0.1	6.0	2.8		M
0.5	0.6	0.2	-	-	-		F

(1) Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.



TABLE 6. Deaths per 100,000 Population by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1997

		Canada	NF	PE	NS	NB	QC	ON
		Deaths per 100,000 population						
A 123 Epilepsy	T	0.9	0.5	0.7	0.6	1.2	1.3	0.7
	M	1.0	0.7	-	-	0.8	1.6	0.8
	F	0.7	0.4	1.4	1.3	1.6	1.0	0.6
A 124 Other diseases of the nervous system	T	2.6	1.3	4.4	1.4	3.2	4.3	1.8
	M	2.6	1.4	5.9	2.4	3.2	3.9	2.1
	F	2.6	1.1	2.9	0.4	3.2	4.6	1.6
A 125 Disorders of the eye and adnexa	T	--	-	-	-	-	-	--
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	--	-	-	-	-	-	--
A 126 Diseases of the ear and mastoid process	T	--	-	-	-	-	--	--
	M	--	-	-	-	-	-	--
	F	--	-	-	-	-	0.1	-
VII. Diseases of the circulatory system (A127-A160)	T	264.8	335.5	276.3	321.1	302.1	265.1	259.8
	M	268.2	353.1	265.6	327.4	295.8	273.1	260.0
	F	261.5	318.2	286.7	315.1	308.3	257.3	259.5
Rheumatic fever and rheumatic heart disease (A127-A131)	T	1.7	1.3	0.7	1.2	1.9	2.4	1.3
	M	1.0	0.4	1.5	0.9	0.8	1.3	0.8
	F	2.3	2.2	-	1.5	2.9	3.3	1.9
A 127 Acute rheumatic fever	T	--	-	-	-	-	--	-
	M	--	-	-	-	-	0.1	-
	F	--	-	-	-	-	--	-
Chronic rheumatic heart disease (A128-A131)	T	1.6	1.3	0.7	1.2	1.9	2.3	1.3
	M	0.9	0.4	1.5	0.9	0.8	1.3	0.8
	F	2.3	2.2	-	1.5	2.9	3.3	1.9
A 128 Diseases of mitral valve	T	0.9	0.5	0.7	0.7	1.2	1.3	0.7
	M	0.5	-	1.5	0.7	0.3	0.6	0.5
	F	1.2	1.1	-	0.8	2.1	1.9	0.9
A 129 Diseases of aortic valve	T	0.1	-	-	-	-	0.1	0.1
	M	0.1	-	-	-	-	0.2	--
	F	0.1	-	-	-	-	0.1	0.1
A 130 Diseases of mitral and aortic valves	T	0.3	0.2	-	0.1	0.4	0.7	0.2
	M	0.2	-	-	-	0.3	0.5	0.1
	F	0.5	0.4	-	0.2	0.5	0.9	0.3
A 131 All other chronic rheumatic heart disease	T	0.3	0.5	-	0.3	0.3	0.2	0.4
	M	0.2	0.4	-	0.2	0.3	0.1	0.2
	F	0.5	0.7	-	0.4	0.3	0.4	0.6
Hypertensive disease (A132-A135)	T	4.5	10.3	1.5	5.6	2.9	3.9	4.5
	M	3.4	9.8	3.0	4.6	1.3	2.8	3.7
	F	5.5	10.8	-	6.5	4.5	5.0	5.3
A 132 Essential hypertension	T	1.6	3.2	0.7	2.2	1.5	1.5	1.8
	M	1.1	2.5	1.5	1.1	1.1	1.1	1.4
	F	2.1	4.0	-	3.4	1.8	2.0	2.3
A 133 Hypertensive heart disease	T	1.6	3.8	-	1.8	0.9	1.1	1.4
	M	1.1	4.0	-	1.7	-	0.4	1.1
	F	2.1	3.6	-	1.9	1.8	1.7	1.7
A 134 Hypertensive renal disease	T	0.9	2.5	-	1.1	0.4	0.8	1.0
	M	0.9	2.9	-	0.9	0.3	0.8	1.0
	F	1.0	2.2	-	1.3	0.5	0.8	1.0
A 135 Hypertensive heart and renal disease	T	0.3	0.7	0.7	0.4	0.1	0.5	0.3
	M	0.3	0.4	1.5	0.9	-	0.5	0.2
	F	0.3	1.1	-	-	0.3	0.5	0.3
Ischemic heart disease (A136-A139)	T	145.1	181.5	144.7	170.0	150.7	152.8	147.7
	M	160.4	205.2	148.4	193.7	158.3	170.2	161.2
	F	130.0	158.0	141.2	147.2	143.1	135.9	134.6
A 136 Acute myocardial infarction	T	73.2	87.8	59.2	86.2	80.1	88.4	67.4
	M	84.1	101.5	65.3	98.4	91.5	101.8	77.1
	F	62.5	74.3	53.3	74.5	68.9	75.3	58.1
A 137 Other acute and subacute forms of ischemic heart disease	T	1.9	0.5	-	1.4	1.7	3.7	1.8
	M	2.1	0.4	-	1.1	1.6	4.2	1.9
	F	1.7	0.7	-	1.7	1.8	3.3	1.7
A 138 Angina pectoris	T	0.8	0.9	1.5	1.3	1.3	1.6	0.6
	M	0.8	0.7	3.0	1.3	1.3	1.4	0.6
	F	0.9	1.1	-	1.3	1.3	1.8	0.6
A 139 Old myocardial infarction and other forms of chronic ischemic heart disease	T	69.2	92.2	84.1	81.1	67.5	59.1	77.9
	M	73.5	102.6	80.1	92.9	63.9	62.8	81.7
	F	64.9	81.9	87.9	69.7	71.0	55.5	74.3

(1) See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

TABLEAU 6. Décès pour 100,000 habitants selon la cause(1) et le sexe, Canada et provinces, 1997

MB	SK	AB	BC	YK	NT		
Décès pour 100,000 habitants							
0.9	1.5	0.8	0.5	3.1	-	A 123 Épilepsie	T
1.4	2.0	1.0	0.5	6.0	-		M
0.3	1.0	0.5	0.6	-	-		F
2.3	2.9	1.9	2.7	-	1.5	A 124 Autres maladies du système nerveux	T
2.0	3.3	2.2	2.2	-	-		M
2.6	2.5	1.5	3.1	-	3.1		F
0.1	-	--	--	-	-	A 125 Maladies de l'oeil et de ses annexes	T
-	-	-	-	-	-		M
0.2	-	0.1	0.1	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 126 Maladies de l'oreille et de l'apophyse mastoïde	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
324.9	329.8	224.5	247.6	93.1	73.7	VII. Maladies de l'appareil circulatoire (A127-A160)	T
316.2	338.9	223.3	256.9	101.2	92.9		M
333.4	320.8	225.8	238.4	84.2	52.6		F
1.7	1.5	1.5	1.7	-	-	Rhumatisme articulaire aigu et cardiopathies rhumatismales chroniques (A127-A131)	T
0.9	0.6	1.0	1.1	-	-		M
2.4	2.3	2.0	2.3	-	-		F
0.1	0.1	--	0.1	-	-	A 127 Rhumatisme articulaire aigu	T
0.2	0.2	0.1	-	-	-		M
-	-	-	0.1	-	-		F
1.6	1.4	1.4	1.6	-	-	Cardiopathies rhumatismales chroniques (A128-A131)	T
0.7	0.4	0.9	1.1	-	-		M
2.4	2.3	2.0	2.2	-	-		F
0.7	0.9	0.8	1.0	-	-	A 128 Maladies de la valvule mitrale	T
0.5	0.2	0.7	0.6	-	-		M
0.9	1.6	0.9	1.4	-	-		F
0.2	-	-	--	-	-	A 129 Maladies de la valvule aortique	T
0.2	-	-	0.1	-	-		M
0.2	-	-	-	-	-		F
0.4	0.1	0.3	0.2	-	-	A 130 Maladies des valvules mitrale et aortique	T
-	-	0.1	0.2	-	-		M
0.9	0.2	0.5	0.3	-	-		F
0.3	0.4	0.4	0.4	-	-	A 131 Toutes les autres cardiopathies rhumatismales chroniques	T
-	0.2	0.1	0.3	-	-		M
0.5	0.6	0.6	0.5	-	-		F
3.9	6.5	4.9	4.1	-	1.5	Maladies hypertensives (A132-A135)	T
2.3	3.9	3.1	3.3	-	2.8		M
5.4	9.0	6.6	4.9	-	-		F
1.0	1.3	1.5	1.4	-	-	A 132 Hypertension essentielle	T
0.4	0.2	0.8	1.1	-	-		M
1.6	2.3	2.2	1.7	-	-		F
2.0	3.5	2.3	1.5	-	1.5	A 133 Cardiopathie due à l'hypertension artérielle	T
1.4	2.0	1.6	0.9	-	2.8		M
2.6	5.1	3.1	2.0	-	-		F
0.7	1.5	0.8	0.9	-	-	A 134 Néphropathie due à l'hypertension artérielle	T
0.4	1.6	0.7	0.8	-	-		M
1.0	1.4	1.0	0.9	-	-		F
0.2	0.2	0.2	0.4	-	-	A 135 Cardio-néphropathie due à l'hypertension artérielle	T
0.2	0.2	-	0.5	-	-		M
0.2	0.2	0.4	0.4	-	-		F
172.9	163.9	113.3	124.1	24.8	29.5	Cardiopathies ischémiques (A136-A139)	T
183.1	187.2	124.2	143.2	29.8	36.6		M
162.8	140.7	102.2	105.3	19.4	21.7		F
88.0	85.7	48.7	67.2	12.4	11.8	A 136 Infarctus aigu du myocarde	T
96.2	100.9	54.5	80.5	6.0	11.3		M
79.9	70.7	42.8	54.1	19.4	12.4		F
0.4	1.0	0.1	0.9	6.2	-	A 137 Autres formes aiguës ou subaiguës des cardiopathies ischémiques	T
0.5	1.0	0.1	1.3	11.9	-		M
0.3	1.0	0.2	0.5	-	-		F
0.3	0.7	0.3	0.7	-	-	A 138 Angine de poitrine	T
0.4	0.4	0.1	0.6	-	-		M
0.2	1.0	0.4	0.7	-	-		F
84.2	76.5	64.1	55.4	6.2	17.7	A 139 Infarctus ancien du myocarde et autres formes de cardiopathie ischémique chronique	T
86.1	85.0	69.5	60.8	11.9	25.3		M
82.3	68.1	58.7	50.0	-	9.3		F

(1) Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

TABLE 6. Deaths per 100,000 Population by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1997

		Canada	NF	PE	NS	NB	QC	ON
		Deaths per 100,000 population						
A 140 Diseases of pulmonary circulation	T	3.1	3.1	2.9	4.6	3.7	3.5	2.7
	M	2.8	3.3	-	3.7	2.4	2.7	2.3
	F	3.5	2.9	5.8	5.5	5.0	4.2	3.0
Other forms of heart disease (A141-A148)	T	39.6	54.1	51.9	56.7	65.3	39.1	30.6
	M	37.5	52.6	60.8	54.1	63.4	37.5	28.5
	F	41.7	55.7	43.2	59.2	67.1	40.7	32.7
A 141 Acute and subacute endocarditis	T	0.2	-	-	0.1	-	0.3	0.2
	M	0.2	-	-	-	-	0.3	0.2
	F	0.2	-	-	0.2	-	0.3	0.2
A 142 Acute pericarditis, acute myocarditis, and other diseases of pericardium	T	0.3	-	-	0.5	0.4	0.3	0.3
	M	0.4	-	-	0.7	0.3	0.4	0.4
	F	0.2	-	-	0.4	0.5	0.3	0.2
Other diseases of endocardium (A143-A145)	T	4.1	2.5	5.1	3.9	4.2	4.3	3.6
	M	3.5	3.3	8.9	2.8	4.5	3.4	3.4
	F	4.6	1.8	1.4	4.8	3.9	5.2	3.8
A 143 Mitral valve disorders	T	0.6	0.5	1.5	1.0	0.1	0.7	0.4
	M	0.4	-	3.0	0.4	0.3	0.3	0.4
	F	0.7	1.1	-	1.5	-	1.1	0.4
A 144 Aortic valve disorders	T	2.4	1.4	2.2	1.8	2.1	3.0	2.0
	M	2.2	2.9	4.5	2.0	1.9	2.6	2.1
	F	2.5	-	-	1.7	2.4	3.4	2.0
A 145 All other diseases of endocardium	T	1.1	0.5	1.5	1.1	2.0	0.6	1.2
	M	0.9	0.4	1.5	0.4	2.4	0.5	0.9
	F	1.4	0.7	1.4	1.7	1.6	0.7	1.5
A 146 Heart failure	T	15.1	15.5	21.9	23.4	23.6	15.7	12.3
	M	12.7	12.3	19.3	21.4	19.0	13.5	10.1
	F	17.5	18.7	24.5	25.4	28.2	17.9	14.3
A 147 Myocarditis, unspecified and myocardial degeneration	T	0.1	-	1.5	0.1	-	0.1	0.1
	M	0.1	-	1.5	0.2	-	0.1	0.1
	F	0.2	-	1.4	-	-	0.1	0.1
A 148 All other and ill-defined forms of heart disease	T	19.8	36.1	23.4	28.7	37.0	18.4	14.1
	M	20.6	37.0	31.2	29.0	39.6	19.9	14.2
	F	18.9	35.2	15.8	28.3	34.5	17.0	14.0
Cerebrovascular diseases (A149-A155)	T	53.5	64.2	58.5	58.5	59.3	47.2	54.6
	M	44.9	56.9	37.1	46.9	46.8	40.5	45.3
	F	61.9	71.5	79.2	69.7	71.6	53.7	63.7
A 149 Subarachnoid hemorrhage	T	2.6	2.3	4.4	2.7	1.9	3.1	2.5
	M	1.9	1.1	3.0	1.5	2.4	2.2	1.8
	F	3.2	3.6	5.8	3.8	1.3	4.0	3.1
A 150 Intracerebral and other intracranial hemorrhage	T	7.7	7.0	2.9	6.0	6.0	9.1	7.4
	M	7.4	7.6	1.5	7.4	5.3	8.4	7.3
	F	7.9	6.5	4.3	4.6	6.6	9.7	7.5
A 151 Occlusion and stenosis of precerebral arteries	T	0.5	0.5	0.7	0.1	0.3	0.8	0.3
	M	0.6	0.7	-	-	0.3	0.7	0.5
	F	0.5	0.4	1.4	0.2	0.3	0.8	0.2
A 152 Cerebral thrombosis and unspecified occlusion of cerebral arteries	T	3.0	2.7	2.9	2.1	2.1	1.6	3.3
	M	2.9	2.9	3.0	1.3	2.1	1.6	3.0
	F	3.1	2.5	2.9	2.9	2.1	1.6	3.6
A 153 Cerebral embolism	T	0.2	0.2	-	0.2	0.5	0.3	0.1
	M	0.2	-	-	0.2	0.3	0.3	0.2
	F	0.2	0.4	-	0.2	0.8	0.3	0.1
A 154 Acute but ill-defined cerebrovascular disease	T	32.6	44.4	43.1	41.2	43.6	27.3	32.4
	M	26.0	38.1	26.7	30.5	31.8	22.7	25.4
	F	39.0	50.6	59.1	51.4	55.2	31.8	39.3
A 155 Other and late effects of cerebrovascular diseases	T	6.9	7.0	4.4	6.2	4.9	5.0	8.6
	M	5.9	6.5	3.0	5.9	4.5	4.6	7.1
	F	7.9	7.5	5.8	6.5	5.3	5.5	10.0
Diseases of arteries, arterioles, and capillaries (A156-A158)	T	15.9	18.8	13.2	22.3	17.5	14.4	16.7
	M	16.9	22.8	11.9	21.8	22.5	16.3	16.7
	F	14.9	14.7	14.4	22.7	12.6	12.6	16.6
A 156 Atherosclerosis	T	4.6	5.2	0.7	6.4	3.1	3.4	5.5
	M	3.6	5.1	-	3.5	3.7	3.2	3.7
	F	5.6	5.4	1.4	9.2	2.4	3.6	7.2
A 157 Aortic aneurysm	T	7.1	8.8	7.3	9.2	8.0	7.1	6.7
	M	9.3	11.6	10.4	12.2	11.2	9.5	8.7
	F	4.9	6.1	4.3	6.3	4.7	4.8	4.7

(1) See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

TABLEAU 6. Décès pour 100,000 habitants selon la cause(1) et le sexe, Canada et provinces, 1997

MB	SK	AB	BC	YK	NT		
Décès pour 100,000 habitants							
4.1	5.5	2.3	3.1	-	1.5	A 140 Troubles de la circulation pulmonaire	T
4.1	5.7	2.4	3.0	-	-		M
4.2	5.3	2.3	3.3	-	3.1		F
55.1	65.4	39.7	43.6	27.9	29.5	Autres formes de cardiopathies (A141-A148)	T
52.5	60.6	37.5	40.8	29.8	36.6		M
57.6	70.3	42.0	46.4	25.9	21.7		F
0.1	-	0.1	0.1	-	-	A 141 Endocardites aiguës et subaiguës	T
0.2	-	0.1	0.1	-	-		M
-	-	0.1	0.2	-	-		F
0.4	0.1	0.2	0.3	-	-	A 142 Péricardite aiguë, myocardite aiguë, et autres maladies du péricarde	T
0.7	0.2	0.1	0.4	-	-		M
-	-	0.2	0.2	-	-		F
4.3	4.3	3.3	5.5	-	2.9	Autres maladies de l'endocarde (A143-A145)	T
3.4	3.0	2.5	5.0	-	2.8		M
5.2	5.6	4.2	6.1	-	3.1		F
0.7	0.9	0.5	0.7	-	-	A 143 Affections de la valvule mitrale	T
0.4	0.4	0.3	0.5	-	-		M
1.0	1.4	0.6	0.9	-	-		F
2.3	2.6	1.8	2.9	-	2.9	A 144 Affections de la valvule aortique	T
1.8	2.0	1.3	3.0	-	2.8		M
2.8	3.3	2.4	2.7	-	3.1		F
1.3	0.8	1.1	2.0	-	-	A 145 Toutes les autres maladies de l'endocarde	T
1.2	0.6	1.0	1.5	-	-		M
1.4	1.0	1.1	2.5	-	-		F
24.3	25.8	10.2	16.6	3.1	10.3	A 146 Insuffisance cardiaque	T
20.4	22.8	7.0	14.5	-	14.1		M
28.1	28.8	13.5	18.7	6.5	6.2		F
-	1.2	0.2	0.2	-	-	A 147 Myocardite, sans précision et dégénérescence du myocarde	T
-	0.2	0.1	0.1	-	-		M
-	2.1	0.3	0.3	-	-		F
26.0	34.0	25.7	20.9	24.8	16.2	A 148 Toutes les formes autres et mal définies de cardiopathies	T
27.9	34.4	27.6	20.9	29.8	19.7		M
24.2	33.7	23.7	21.0	19.4	12.4		F
67.0	67.7	46.2	56.6	24.8	10.3	Maladies vasculaires cérébrales (A149-A155)	T
55.7	58.0	38.0	49.2	17.9	14.1		M
78.2	77.3	54.5	63.9	32.4	6.2		F
2.5	2.4	2.5	2.0	6.2	-	A 149 Hémorragie sous-arachnoïdienne	T
2.0	1.8	1.5	1.8	-	-		M
3.0	3.1	3.6	2.3	13.0	-		F
7.8	10.5	6.3	7.2	-	1.5	A 150 Hémorragie cérébrale et autres hémorragies intracrâniennes	T
6.0	10.8	5.5	7.7	-	2.8		M
9.6	10.1	7.0	6.6	-	-		F
1.8	0.6	0.3	0.6	-	-	A 151 Occlusion et sténose des artères précérébrales	T
2.3	0.8	0.3	0.6	-	-		M
1.2	0.4	0.3	0.7	-	-		F
2.8	6.5	4.0	3.8	-	1.5	A 152 Thrombose cérébrale et occlusion sans précision des artères cérébrales	T
2.3	6.7	3.8	4.0	-	2.8		M
3.3	6.2	4.1	3.6	-	-		F
0.1	0.3	0.5	0.2	-	-	A 153 Embolie cérébrale	T
0.2	-	0.3	0.2	-	-		M
-	0.6	0.6	0.2	-	-		F
45.3	42.4	25.7	35.9	18.6	7.4	A 154 Maladies cérébro-vasculaires aiguës mais mal définies	T
38.0	32.6	20.6	29.4	17.9	8.4		M
52.5	52.0	30.8	42.4	19.4	6.2		F
6.8	5.1	7.0	6.8	-	-	A 155 Autres et séquelles des maladies cérébro-vasculaires	T
5.0	5.3	5.8	5.5	-	-		M
8.5	4.9	8.2	8.1	-	-		F
18.6	17.6	16.0	13.2	15.5	1.5	Maladies des artères, artérioles et capillaires (A156-A158)	T
16.1	21.0	16.2	15.1	23.8	2.8		M
21.1	14.2	15.8	11.3	6.5	-		F
2.8	5.9	7.6	2.7	3.1	-	A 156 Athérosclérose	T
1.8	5.9	6.3	2.3	-	-		M
3.8	5.8	8.9	3.1	6.5	-		F
10.0	8.4	5.2	7.3	12.4	1.5	A 157 Anévrisme de l'aorte	T
10.5	11.2	7.2	9.5	23.8	2.8		M
9.6	5.6	3.2	5.0	-	-		F

(1) Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

TABLE 6. Deaths per 100,000 Population by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1997

		Canada	NF	PE	NS	NB	QC	ON
		Deaths per 100,000 population						
A 158	All other diseases of arteries, arterioles, and capillaries	T 4.2 M 4.0 F 4.4	4.7 6.2 3.2	5.1 1.5 8.6	6.6 6.1 7.1	6.5 7.5 5.5	3.9 3.7 4.1	4.5 4.3 4.7
	Diseases of veins and lymphatics, and other diseases of circulatory system (A159-A160)	T 1.5 M 1.4 F 1.6	2.3 2.2 2.5	2.9 3.0 2.9	2.4 1.7 2.9	0.9 0.3 1.6	1.8 1.6 1.9	1.5 1.4 1.6
A 159	Phlebitis, thrombophlebitis, and venous embolism and thrombosis	T 0.9 M 0.8 F 1.0	1.4 1.1 1.8	1.5 - 2.9	1.4 0.7 2.1	0.4 0.3 0.5	1.3 1.2 1.4	1.0 0.9 1.2
A 160	Other diseases of veins and lymphatics and all other diseases of circulatory system	T 0.6 M 0.6 F 0.5	0.9 1.1 0.7	1.5 3.0 -	1.0 1.1 0.8	0.5 - 1.1	0.5 0.3 0.6	0.5 0.6 0.4
VIII.	Diseases of the respiratory system (A161-A178)	T 66.8 M 71.4 F 62.2	61.9 74.3 49.6	84.1 89.0 79.2	97.5 105.8 89.4	68.2 71.4 65.0	70.4 77.5 63.6	61.0 63.6 58.4
	Diseases of the upper respiratory tract (A161-A162)	T 0.2 M 0.2 F 0.2	0.5 0.4 0.7	0.7 - 1.4	0.1 - 0.2	0.8 0.5 1.1	0.2 0.3 0.2	0.1 0.1 0.1
A 161	Acute upper respiratory infections	T 0.1 M 0.1 F 0.2	0.5 0.4 0.7	0.7 - 1.4	0.1 - 0.2	0.5 0.3 0.8	0.1 0.1 0.1	0.1 0.1 0.1
A 162	Other diseases of upper respiratory tract	T 0.1 M 0.1 F 0.1	- - -	- - -	- - -	0.3 0.3 0.3	0.1 0.2 0.1	0.1 0.1 --
	Other diseases of the respiratory system (A163-A178)	T 66.6 M 71.3 F 62.0	61.3 73.9 48.8	83.3 89.0 77.8	97.3 105.8 89.2	67.4 70.9 63.9	70.2 77.2 63.4	60.8 63.4 58.3
A 163	Acute bronchitis and bronchiolitis	T 0.1 M 0.1 F 0.2	0.2 0.4 -	0.7 - 1.4	0.1 0.2 -	0.4 - 0.8	0.2 0.1 0.3	0.1 -- 0.2
	Pneumonia (A164-A167)	T 25.8 M 24.5 F 27.0	22.5 25.4 19.8	40.9 41.5 40.3	41.1 38.6 43.5	20.3 19.5 21.0	20.4 19.4 21.4	25.5 23.7 27.3
A 164	Viral pneumonia	T 0.1 M 0.1 F 0.1	0.2 0.4 -	- - -	- - -	- - -	0.1 -- 0.1	0.1 -- 0.1
A 165	Pneumococcal and other bacterial pneumonia	T 0.8 M 0.8 F 0.8	1.1 1.8 0.4	1.5 - 2.9	1.2 0.9 1.5	0.3 0.5 -	0.6 0.4 0.7	0.7 0.7 0.6
A 166	Bronchopneumonia, organism unspecified	T 3.7 M 3.4 F 4.0	3.1 4.0 2.2	0.7 1.5 -	2.2 1.7 2.7	1.7 2.1 1.3	4.0 3.7 4.3	2.6 2.4 2.9
A 167	Pneumonia due to other and unspecified organism	T 21.1 M 20.1 F 22.1	18.2 19.2 17.2	38.7 40.1 37.5	37.7 36.0 39.3	18.3 16.9 19.7	15.8 15.2 16.3	22.2 20.7 23.7
A 168	Influenza	T 1.0 M 0.8 F 1.3	0.4 0.4 0.4	2.2 1.5 2.9	1.3 0.7 1.9	2.1 1.9 2.4	0.9 0.7 1.1	1.0 0.8 1.2
	Chronic obstructive pulmonary diseases and allied conditions (A169-A174)	T 32.1 M 37.7 F 26.5	29.9 38.8 21.2	30.7 35.6 25.9	44.6 55.0 34.6	35.9 40.4 31.6	39.8 48.1 31.7	27.4 31.6 23.3
	Bronchitis, chronic and unspecified, emphysema and asthma (A169-A172)	T 6.4 M 6.9 F 5.8	5.1 6.5 3.6	4.4 7.4 1.4	6.8 8.3 5.5	6.6 6.7 6.6	8.2 9.0 7.4	5.0 5.3 4.8
A 169	Bronchitis, not specified as acute or chronic	T 0.6 M 0.5 F 0.7	- - -	0.7 - 1.4	0.2 0.2 0.2	0.1 0.3 -	1.5 1.2 1.9	0.2 0.2 0.2
A 170	Chronic bronchitis	T 0.9 M 1.0 F 0.9	1.1 1.4 0.7	- - -	1.1 1.1 1.0	1.2 1.9 0.5	1.2 1.3 1.0	0.7 0.7 0.8
A 171	Emphysema	T 3.5 M 4.5 F 2.5	2.2 3.3 1.1	2.9 5.9 -	4.1 5.9 2.3	4.1 4.5 3.7	4.6 5.9 3.3	2.7 3.4 2.0
A 172	Asthma	T 1.4 M 1.0 F 1.8	1.8 1.8 1.8	0.7 1.5 -	1.5 1.1 -	1.2 - 2.4	0.9 0.6 1.2	1.4 1.0 1.8

(1) See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

TABLEAU 6. Décès pour 100,000 habitants selon la cause(1) et le sexe, Canada et provinces, 1997

MB	SK	AB	BC	YK	NT		
Décès pour 100,000 habitants							
5.8	3.3	3.2	3.2	-	-	A 158	Toutes les autres maladies des artères, artérioles et capillaires
3.9	3.9	2.7	3.3	-	-		
7.7	2.7	3.6	3.1	-	-		
1.6	1.8	0.7	1.2	-	-		
1.4	1.8	0.9	1.3	-	-		
1.7	1.8	0.5	1.1	-	-		
0.8	0.5	0.5	0.5	-	-	A 159	Phlébite, thrombophlébite, et embolies et thromboses veineuses
0.9	0.4	0.6	0.5	-	-		
0.7	0.6	0.4	0.4	-	-		
0.8	1.3	0.2	0.7	-	-	A 160	Autres maladies des veines et des vaisseaux lymphatiques et toutes les autres maladies circulatoires
0.5	1.4	0.3	0.8	-	-		
1.0	1.2	0.1	0.7	-	-		
76.4	82.6	53.1	73.0	31.0	33.9	VIII.	Maladies de l'appareil respiratoire (A161-A178)
76.3	96.2	58.5	75.9	53.6	39.4		
76.4	69.1	47.7	70.1	6.5	27.9		
0.4	0.3	0.1	0.2	-	-		
0.2	-	-	0.1	-	-		
0.7	0.6	0.1	0.2	-	-		
0.1	0.1	0.1	0.1	-	-	A 161	Affections aiguës des voies respiratoires supérieures
-	-	-	0.1	-	-		
0.2	0.2	0.1	0.2	-	-		
0.4	0.2	-	0.1	-	-	A 162	Autres maladies des voies respiratoires supérieures
0.2	-	-	0.1	-	-		
0.5	0.4	-	0.1	-	-		
75.9	82.3	53.1	72.8	31.0	33.9		
76.1	96.2	58.5	75.8	53.6	39.4		
75.7	68.5	47.6	69.9	6.5	27.9		
-	-	0.1	0.2	-	1.5	A 163	Bronchite et bronchiolite aiguës
-	-	0.1	0.1	-	2.8		
-	-	-	0.2	-	-		
32.5	37.3	22.4	31.4	9.3	8.8		
28.0	39.3	21.8	30.1	17.9	14.1		
37.0	35.2	23.0	32.8	-	3.1		
-	0.1	0.1	0.3	-	-	A 164	Pneumonie à virus
-	0.2	0.1	0.4	-	-		
-	-	0.1	0.2	-	-		
0.6	1.7	2.0	0.8	-	1.5	A 165	À pneumocoques et autres pneumonies bactériennes
0.5	2.0	2.2	0.8	-	2.8		
0.7	1.4	1.9	0.9	-	-		
4.0	9.2	4.1	5.3	-	1.5	A 166	Bronchopneumonie, micro-organisme non précisé
3.4	9.8	3.7	4.7	-	2.8		
4.5	8.6	4.5	6.0	-	-		
28.0	26.3	16.1	25.0	9.3	5.9	A 167	Pneumonie due à des micro-organismes autres et non précisés
24.1	27.3	15.8	24.2	17.9	8.4		
31.7	25.3	16.4	25.8	-	3.1		
1.2	1.3	0.6	1.2	-	-	A 168	Grippe
0.2	1.4	0.6	0.8	-	-		
2.3	1.2	0.6	1.5	-	-		
31.8	35.4	25.5	31.9	12.4	22.1		
36.7	45.8	31.3	34.9	23.8	19.7		
26.9	25.1	19.7	28.9	-	24.8		
4.0	9.0	5.9	7.3	3.1	-		
5.1	10.4	6.5	7.5	6.0	-		
2.8	7.6	5.3	7.1	-	-		
0.2	0.8	0.1	0.4	-	-	A 169	Bronchite, non précisée comme aiguë ni chronique
0.2	0.8	0.1	0.3	-	-		
0.2	0.8	0.1	0.5	-	-		
0.4	1.7	0.8	1.1	-	-	A 170	Bronchite chronique
0.7	2.0	0.8	1.0	-	-		
0.2	1.4	0.9	1.3	-	-		
2.1	3.8	3.6	4.0	3.1	-	A 171	Emphysème
3.4	5.3	4.5	5.1	6.0	-		
0.9	2.3	2.8	3.0	-	-		
1.2	2.7	1.4	1.7	-	-	A 172	Asthme
0.9	2.4	1.2	1.1	-	-		
1.6	3.1	1.6	2.4	-	-		

(1) Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

TABLE 6. Deaths per 100,000 Population by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1997

		Canada	NF	PE	NS	NB	QC	ON
		Deaths per 100,000 population						
A 173 Bronchiectasis and extrinsic allergic alveolitis	T	0.5	0.2	0.7	0.9	0.4	0.7	0.4
	M	0.4	0.4	-	0.7	0.5	0.6	0.3
	F	0.7	-	1.4	1.0	0.3	0.8	0.6
A 174 Chronic airways obstruction, not elsewhere classified	T	25.1	24.7	25.6	36.9	28.9	30.9	22.0
	M	30.4	31.9	28.2	46.0	33.2	38.5	26.0
	F	20.0	17.6	23.1	28.1	24.7	23.5	18.0
A 175 Pneumoconioses and other lung diseases due to external agents	T	2.1	0.7	2.2	3.0	1.1	2.5	1.8
	M	2.3	0.4	1.5	3.9	0.5	2.6	1.9
	F	1.9	1.1	2.9	2.1	1.6	2.3	1.7
A 176 Empyema and abscess of lung and mediastinum	T	0.2	0.4	-	0.4	-	0.1	0.2
	M	0.3	0.4	-	0.7	-	0.1	0.3
	F	0.1	0.4	-	0.2	-	0.1	0.2
A 177 Pleurisy	T	0.3	0.7	-	0.4	-	0.4	0.3
	M	0.3	0.4	-	0.4	-	0.3	0.3
	F	0.3	1.1	-	0.4	-	0.5	0.3
A 178 All other diseases of respiratory system	T	5.0	6.5	6.6	6.4	7.6	5.9	4.4
	M	5.4	8.0	8.9	6.3	8.6	5.8	4.7
	F	4.7	5.0	4.3	6.5	6.6	5.9	4.1
IX. Diseases of the digestive system (A179-A193)	T	25.4	28.5	28.5	31.1	27.6	26.0	25.1
	M	25.5	29.0	28.2	30.3	27.6	26.1	25.6
	F	25.3	28.0	28.8	31.9	27.6	25.9	24.6
A 179 Diseases of oral cavity, salivary glands, and jaws	T	--	-	-	-	-	--	--
	M	--	-	-	-	-	0.1	--
	F	--	-	-	-	-	-	--
Diseases of other parts of the digestive system (A180-A193)	T	25.4	28.5	28.5	31.1	27.6	25.9	25.1
	M	25.5	29.0	28.2	30.3	27.6	26.0	25.6
	F	25.3	28.0	28.8	31.9	27.6	25.9	24.6
Ulcer of stomach and duodenum (A180-A182)	T	1.5	2.0	2.2	2.2	1.5	1.4	1.3
	M	1.6	2.5	3.0	2.8	1.6	1.6	1.1
	F	1.4	1.4	1.4	1.7	1.3	1.2	1.4
A 180 Gastric ulcer	T	0.4	0.7	0.7	0.6	0.4	0.4	0.4
	M	0.4	1.1	1.5	0.4	0.5	0.4	0.3
	F	0.4	0.4	-	0.8	0.3	0.4	0.4
A 181 Duodenal ulcer	T	0.6	0.5	1.5	0.9	0.5	0.4	0.5
	M	0.7	0.4	1.5	1.3	0.8	0.5	0.5
	F	0.6	0.7	1.4	0.4	0.3	0.4	0.5
A 182 Peptic ulcer, site unspecified	T	0.5	0.7	-	0.7	0.5	0.5	0.4
	M	0.5	1.1	-	1.1	0.3	0.6	0.3
	F	0.4	0.4	-	0.4	0.8	0.4	0.4
A 183 Gastritis and duodenitis	T	0.2	-	-	0.3	0.3	0.2	0.2
	M	0.3	-	-	0.7	0.3	0.3	0.2
	F	0.2	-	-	-	0.3	0.1	0.2
A 184 Appendicitis	T	0.1	0.2	-	0.4	0.3	0.1	0.1
	M	0.1	0.4	-	0.7	0.3	0.1	0.1
	F	0.1	-	-	0.2	0.3	0.1	0.1
A 185 Hernia of abdominal cavity and intestinal obstruction without mention of hernia	T	2.8	2.3	3.7	3.6	3.2	2.8	2.6
	M	2.2	1.8	5.9	3.5	2.4	2.2	2.1
	F	3.3	2.9	1.4	3.8	3.9	3.5	3.1
A 186 Regional enteritis and idiopathic proctocolitis	T	0.4	0.4	1.5	0.3	0.5	0.4	0.5
	M	0.3	-	-	0.4	0.8	0.4	0.4
	F	0.5	0.7	2.9	0.2	0.3	0.5	0.6
A 187 All other noninfective gastroenteritis and colitis	T	3.1	4.0	3.7	4.5	3.4	3.1	2.7
	M	2.5	2.9	1.5	3.5	2.7	2.5	2.1
	F	3.8	5.0	5.8	5.5	4.2	3.8	3.3
A 188 Diverticula of intestine	T	1.2	0.9	1.5	1.7	0.8	1.8	1.1
	M	0.7	-	-	0.4	0.8	1.1	0.5
	F	1.8	1.8	2.9	2.9	0.8	2.3	1.6
Chronic liver disease and cirrhosis (A189-A191)	T	6.8	5.8	5.1	4.6	5.4	7.3	7.4
	M	8.8	8.0	4.5	6.1	7.2	9.7	9.7
	F	4.8	3.6	5.8	3.1	3.7	5.1	5.1
A 189 Chronic liver disease and cirrhosis, specified as alcoholic	T	3.2	2.5	1.5	1.9	2.1	2.9	3.7
	M	4.8	5.1	1.5	2.6	3.5	4.6	5.6
	F	1.7	-	1.4	1.3	0.8	1.4	1.9
A 190 Chronic hepatitis and biliary cirrhosis	T	0.3	0.2	0.7	0.6	0.5	0.2	0.3
	M	0.1	-	1.5	-	0.3	0.1	0.1
	F	0.5	0.4	-	1.3	0.8	0.4	0.5

(1) See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

TABLEAU 6. Décès pour 100,000 habitants selon la cause(1) et le sexe, Canada et provinces, 1997

MB	SK	AB	BC	YK	NT		
Décès pour 100,000 habitants							
0.9	1.0	0.4	0.6	-	-	A 173 Bronchectasie et alvéolite allergique extrinsèque	T
0.4	1.0	0.3	0.4	-	-		M
1.4	1.0	0.4	0.8	-	-		F
26.9	25.4	19.3	24.0	9.3	22.1	A 174 Obstruction chronique des voies respiratoires, non classée ailleurs	T
31.2	34.4	24.4	27.1	17.9	19.7		M
22.7	16.5	14.1	21.0	-	24.8		F
2.5	2.1	1.4	2.7	3.1	-	A 175 Pneumoconioses et autres maladies pulmonaires dues à des agents externes	T
2.7	2.4	1.3	3.6	6.0	-		M
2.3	1.8	1.6	1.8	-	-		F
0.2	0.2	0.2	0.2	-	-	A 176 Empyème et abcès du poumon et du médiastin	T
0.4	0.2	0.3	0.4	-	-		M
-	0.2	0.1	0.1	-	-		F
0.2	0.4	0.1	0.1	-	-	A 177 Pleurésie	T
0.4	0.4	0.1	0.2	-	-		M
-	0.4	0.1	0.1	-	-		F
7.6	5.7	2.7	5.2	6.2	1.5	A 178 Toutes les autres maladies de l'appareil respiratoire	T
7.8	6.7	2.9	5.8	6.0	2.8		M
7.3	4.7	2.4	4.5	6.5	-		F
28.5	32.2	21.2	24.0	9.3	4.4	IX. Maladies de l'appareil digestif (A179-A193)	T
24.8	30.3	21.1	24.9	17.9	5.6		M
32.1	34.1	21.3	23.1	-	3.1		F
-	-	--	--	-	-	A 179 Maladies de la cavité buccale, des glandes salivaires et des maxillaires	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	0.1	0.1	-	-		F
28.5	32.2	21.2	23.9	9.3	4.4	Maladies des autres parties de l'appareil digestif (A180-A193)	T
24.8	30.3	21.1	24.9	17.9	5.6		M
32.1	34.1	21.2	23.0	-	3.1		F
2.1	3.0	1.3	1.8	-	-	Ulcère de l'estomac et du duodénum (A180-A182)	T
2.0	3.3	1.0	2.3	-	-		M
2.3	2.7	1.7	1.2	-	-		F
0.7	0.5	0.4	0.6	-	-	A 180 Ulcère de l'estomac	T
0.5	0.6	0.3	0.7	-	-		M
0.9	0.4	0.4	0.5	-	-		F
1.2	1.5	0.6	0.8	-	-	A 181 Ulcère du duodénum	T
1.2	1.6	0.3	1.2	-	-		M
1.2	1.4	0.9	0.4	-	-		F
0.2	1.1	0.4	0.4	-	-	A 182 Ulcère digestif de siège non précisé	T
0.2	1.2	0.3	0.5	-	-		M
0.2	1.0	0.4	0.4	-	-		F
0.5	0.6	0.1	0.4	-	1.5	A 183 Gastrite et duodénite	T
0.5	0.6	0.1	0.4	-	2.8		M
0.5	0.6	0.1	0.4	-	-		F
-	0.4	0.2	0.1	-	-	A 184 Appendicite	T
-	0.6	0.1	0.2	-	-		M
-	0.2	0.3	0.1	-	-		F
4.4	3.3	2.2	2.7	3.1	-	A 185 Hernie abdominale et occlusion intestinale sans mention de hernie	T
2.8	2.8	2.0	2.1	6.0	-		M
5.9	3.9	2.3	3.3	-	-		F
0.4	0.2	0.1	0.3	-	-	A 186 Entérite régionale et rectocolite idiopathique	T
-	-	0.1	0.3	-	-		M
0.9	0.4	0.1	0.4	-	-		F
5.2	5.0	2.9	3.0	-	-	A 187 Toutes les autres gastro-entérites et colites non infectieuses	T
3.9	3.7	2.5	2.6	-	-		M
6.5	6.2	3.3	3.4	-	-		F
1.1	1.0	0.7	1.2	-	-	A 188 Diverticule de l'intestin	T
0.7	0.6	0.6	0.6	-	-		M
1.4	1.4	0.9	1.8	-	-		F
4.6	7.3	6.3	5.8	3.1	1.5	Maladies chroniques et cirrhose du foie (A189-A191)	T
5.1	8.1	8.3	7.7	6.0	2.8		M
4.0	6.6	4.3	3.9	-	-		F
1.9	3.3	4.1	3.0	-	-	A 189 Maladies chroniques et cirrhose du foie, précisées alcooliques	T
3.0	4.1	5.5	4.2	-	-		M
0.9	2.5	2.7	1.7	-	-		F
0.5	0.1	0.2	0.3	-	-	A 190 Hépatite chronique et cirrhose biliaire	T
0.2	-	0.1	0.1	-	-		M
0.9	0.2	0.4	0.5	-	-		F

(1) Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.



TABLE 6. Deaths per 100,000 Population by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1997

		Canada	NF	PE	NS	NB	QC	ON
		Deaths per 100,000 population						
A 191 Cirrhosis of liver and other and unspecified chronic liver disease without mention of alcohol	T	3.2	3.1	2.9	2.0	2.8	4.2	3.4
	M	3.9	2.9	1.5	3.5	3.5	5.0	4.1
	F	2.6	3.2	4.3	0.6	2.1	3.3	2.8
A 192 Cholelithiasis and other disorders of gallbladder	T	1.0	2.3	1.5	1.7	2.1	1.2	1.0
	M	1.0	2.9	3.0	2.2	2.1	1.0	1.0
	F	1.0	1.8	-	1.3	2.1	1.4	0.9
A 193 All other diseases of digestive system	T	8.2	10.6	9.5	11.7	10.1	7.6	8.2
	M	7.9	10.5	10.4	10.0	9.4	7.1	8.2
	F	8.4	10.8	8.6	13.2	10.8	8.0	8.1
X. Diseases of the genitourinary system (A194-A204)	T	12.1	15.3	23.4	18.0	13.5	12.7	11.5
	M	12.1	17.0	32.6	18.8	14.2	11.5	12.1
	F	12.0	13.6	14.4	17.2	12.9	13.8	11.0
Diseases of urinary system (A194-A200)	T	11.7	15.0	22.7	17.8	13.1	12.5	11.1
	M	11.5	16.7	32.6	18.5	13.6	11.2	11.4
	F	11.8	13.3	13.0	17.0	12.6	13.7	10.8
Nephritis, nephrotic syndrome, and nephrosis (A194-A197)	T	8.8	11.0	16.1	13.4	10.2	9.8	8.4
	M	9.4	12.7	25.2	14.8	11.2	9.4	9.1
	F	8.3	9.3	7.2	12.0	9.2	10.3	7.7
A 194 Acute glomerulonephritis	T	--	-	-	-	0.1	--	-
	M	--	-	-	-	-	--	-
	F	--	-	-	-	0.3	-	-
A 195 Nephrotic syndrome	T	0.1	-	-	0.2	-	--	0.1
	M	0.1	-	-	0.2	-	0.1	0.1
	F	0.1	-	-	0.2	-	-	0.1
A 196 Chronic glomerulonephritis, nephritis and nephropathy, not specified as acute or chronic, and renal sclerosis, unspecified	T	0.3	-	0.7	0.3	0.3	0.2	0.3
	M	0.3	-	-	0.2	0.5	0.2	0.4
	F	0.2	-	1.4	0.4	-	0.2	0.3
A 197 Renal failure, disorders resulting from impaired renal function, and small kidney of unknown cause	T	8.5	11.0	15.4	12.8	9.8	9.6	8.0
	M	8.9	12.7	25.2	14.4	10.7	9.1	8.5
	F	8.0	9.3	5.8	11.3	8.9	10.0	7.4
A 198 Infections of kidney	T	0.3	0.2	-	0.1	0.5	0.5	0.2
	M	0.2	-	-	-	-	0.4	0.1
	F	0.4	0.4	-	0.2	1.1	0.6	0.3
A 199 Urinary calculus	T	0.1	-	1.5	0.2	0.1	--	--
	M	0.1	-	1.5	0.4	-	--	0.1
	F	0.1	-	1.4	-	0.3	0.1	--
A 200 All other diseases of urinary system	T	2.5	3.8	5.1	4.1	2.3	2.1	2.4
	M	1.9	4.0	5.9	3.3	2.4	1.4	2.1
	F	3.0	3.6	4.3	4.8	2.1	2.8	2.7
Diseases of male genital organs (A201-A202)	T	0.3	0.2	-	0.1	0.3	0.2	0.3
	M	0.6	0.4	-	0.2	0.5	0.4	0.7
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 201 Hyperplasia of prostate	T	0.2	-	-	0.1	0.3	0.1	0.2
	M	0.4	-	-	0.2	0.5	0.2	0.5
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 202 Other diseases of male genital organs	T	0.1	0.2	-	-	-	0.1	0.1
	M	0.2	0.4	-	-	-	0.1	0.2
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 203 Disorders of breast	T	--	-	-	-	-	-	--
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	--	-	-	-	-	-	--
A 204 Diseases of female genital organs, except breast	T	0.1	0.2	0.7	0.1	0.1	0.1	0.1
	M	--	-	-	-	-	-	-
	F	0.2	0.4	1.4	0.2	0.3	0.1	0.2
XI. Complications of pregnancy, childbirth, and the puerperium (A205-A216)	T	0.1	-	-	-	0.3	--	0.1
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	0.1	-	-	-	0.5	0.1	0.2
Pregnancy with abortive outcome (A205-A209)	T	--	-	-	-	0.1	--	--
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	--	-	-	-	0.3	--	--
A 205 Ectopic pregnancy	T	--	-	-	-	0.1	-	--
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	--	-	-	-	0.3	-	--
A 206 Spontaneous abortion	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-

(1) See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

TABLEAU 6. Décès pour 100,000 habitants selon la cause(1) et le sexe, Canada et provinces, 1997

MB	SK	AB	BC	YK	NT		
Décès pour 100,000 habitants							
2.1	3.9	2.0	2.5	3.1	1.5	A 191 Cirrhose et autres maladies chroniques du foie sans mention d'alcool	T
2.0	3.9	2.7	3.3	6.0	2.8		M
2.3	3.9	1.2	1.7	-	-		F
1.3	1.0	0.6	0.6	-	-	A 192 Lithiase biliaire et autres maladies de la vésicule biliaire	T
0.7	0.8	0.8	0.5	-	-		M
1.9	1.2	0.4	0.7	-	-		F
8.9	10.4	6.7	8.1	3.1	1.5	A 193 Toutes les autres maladies de l'appareil digestif	T
9.1	9.8	5.7	8.2	6.0	-		M
8.7	10.9	7.7	8.0	-	3.1		F
16.6	15.1	8.1	10.9	3.1	1.5	X. Maladies des organes génito-urinaires (A194-A204)	T
16.0	16.7	8.3	10.8	-	-		M
17.3	13.4	7.9	11.0	6.5	3.1		F
16.0	14.8	7.8	10.5	3.1	1.5	Maladies de l'appareil urinaire (A194-A200)	T
14.9	16.3	7.8	10.0	-	-		M
17.1	13.2	7.7	10.9	6.5	3.1		F
12.6	10.9	5.8	7.2	3.1	-	Néphrite, syndrome néphrotique et néphrose (A194-A197)	T
12.8	13.4	6.6	7.7	-	-		M
12.4	8.4	5.0	6.7	6.5	-		F
-	-	-	--	-	-	A 194 Glomérulonéphrite aiguë	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	0.1	-	-		F
0.3	-	-	0.1	-	-	A 195 Syndrome néphrotique	T
0.4	-	-	0.1	-	-		M
0.2	-	-	0.2	-	-		F
0.5	0.3	0.2	0.2	-	-	A 196 Glomérulonéphrite chronique, néphrite, néphropathie et sclérose rénale SAI	T
0.5	0.4	0.3	0.3	-	-		M
0.5	0.2	0.1	0.2	-	-		F
11.8	10.6	5.6	6.9	3.1	-	A 197 Insuffisance rénale, autres troubles fonctionnels du rein, et hypoplasie rénale d'origine inconnue	T
11.9	13.0	6.3	7.4	-	-		M
11.7	8.2	5.0	6.4	6.5	-		F
0.4	0.3	0.2	0.3	-	-	A 198 Infections rénales	T
0.4	0.2	0.2	0.1	-	-		M
0.5	0.4	0.1	0.6	-	-		F
0.1	-	--	0.2	-	-	A 199 Calculs urinaires	T
-	-	-	0.2	-	-		M
0.2	-	0.1	0.3	-	-		F
2.9	3.6	1.7	2.7	-	1.5	A 200 Toutes les autres maladies de l'appareil urinaire	T
1.8	2.8	0.9	2.1	-	-		M
4.0	4.5	2.5	3.4	-	3.1		F
0.4	0.2	0.3	0.4	-	-	Maladies des organes génitaux de l'homme (A201-A202)	T
0.9	0.4	0.6	0.7	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
0.1	0.2	0.2	0.2	-	-	A 201 Hyperplasie de la prostate	T
0.2	0.4	0.4	0.4	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
0.4	-	0.1	0.2	-	-	A 202 Autres maladies des organes génitaux de l'homme	T
0.7	-	0.1	0.4	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 203 Affections du sein	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
0.2	0.1	0.1	0.1	-	-	A 204 Maladies des organes génitaux de la femme, excluant le sein	T
0.2	-	-	-	-	-		M
0.2	0.2	0.1	0.1	-	-		F
-	-	--	-	-	-	XI. Complications de la grossesse, de l'accouchement et des suites de couches (A205-A216)	T
-	-	0.1	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	Grossesse aboutissant à l'avortement (A205-A209)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 205 Grossesse ectopique	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 206 Avortement spontané	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F

(1) Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

TABLE 6. Deaths per 100,000 Population by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1997

		Canada	NF	PE	NS	NB	QC	ON
		Deaths per 100,000 population						
A 207 Legally induced abortion	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 208 Illegally induced abortion	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 209 Other pregnancy with abortive outcome	T	--	-	-	-	-	--	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	--	-	-	-	-	--	-
Direct obstetric causes (A210-A214)	T	--	-	-	-	-	--	0.1
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	0.1	-	-	-	-	0.1	0.2
A 210 Hemorrhage of pregnancy and childbirth	T	--	-	-	-	-	--	--
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	--	-	-	-	-	--	--
A 211 Toxemia of pregnancy	T	--	-	-	-	-	-	--
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	--	-	-	-	-	-	0.1
A 212 Obstructed labour	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 213 Complications of the puerperium	T	--	-	-	-	-	-	--
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	--	-	-	-	-	-	0.1
A 214 Other direct obstetric causes	T	--	-	-	-	-	--	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	--	-	-	-	-	--	-
A 215 Indirect obstetric causes	T	--	-	-	-	0.1	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	--	-	-	-	0.3	-	-
A 216 Delivery in a completely normal case	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
XII. Diseases of the skin and subcutaneous tissue (A217-A218)	T	0.8	1.1	-	1.1	0.7	0.7	0.9
	M	0.7	-	-	1.5	0.5	0.7	0.7
	F	0.9	2.2	-	0.6	0.8	0.8	1.1
A 217 Infections of skin and subcutaneous tissue	T	0.3	0.4	-	0.6	-	0.2	0.3
	M	0.3	-	-	0.9	-	0.2	0.3
	F	0.3	0.7	-	0.4	-	0.2	0.3
A 218 All other diseases of skin and subcutaneous tissue	T	0.5	0.7	-	0.4	0.7	0.5	0.6
	M	0.4	-	-	0.7	0.5	0.4	0.4
	F	0.7	1.4	-	0.2	0.8	0.6	0.8
XIII. Diseases of the musculoskeletal system and connective tissue (A219-A223)	T	3.4	2.3	2.2	3.2	3.6	3.7	3.4
	M	2.0	3.3	1.5	1.5	2.1	2.0	1.8
	F	4.8	1.4	2.9	4.8	5.0	5.3	4.9
A 219 Rheumatoid arthritis and other inflammatory polyarthropathies	T	0.8	0.4	0.7	1.3	0.9	1.1	0.7
	M	0.5	0.4	1.5	0.4	0.5	0.6	0.3
	F	1.2	0.4	-	2.1	1.3	1.6	1.1
A 220 Other arthropathies and related disorders	T	1.4	0.9	-	1.0	1.5	1.1	1.6
	M	0.8	1.4	-	0.7	0.8	0.6	0.9
	F	1.9	0.4	-	1.3	2.1	1.5	2.3
A 221 Dorsopathies	T	0.1	0.4	-	-	0.3	0.1	0.1
	M	0.1	0.4	-	-	-	0.1	0.2
	F	0.1	0.4	-	-	0.5	0.2	0.1
A 222 Rheumatism, excluding the back	T	0.2	0.2	0.7	0.2	0.1	0.2	0.2
	M	0.2	0.4	-	0.2	0.3	0.1	0.2
	F	0.1	-	1.4	0.2	-	0.2	0.1
A 223 Osteopathies, chondropathies, and acquired musculoskeletal deformities	T	1.0	0.5	0.7	0.7	0.8	1.3	0.8
	M	0.5	0.7	-	0.2	0.5	0.6	0.2
	F	1.5	0.4	1.4	1.3	1.1	1.9	1.4
XIV. Congenital anomalies (A224-A228)	T	3.2	2.9	1.5	3.3	3.3	3.1	3.0
	M	3.6	2.2	1.5	3.1	4.8	3.3	3.6
	F	2.8	3.6	1.4	3.6	1.8	2.9	2.3
A 224 Spina bifida	T	0.1	0.2	-	-	0.5	0.1	0.1
	M	0.1	-	-	-	0.8	0.1	0.1
	F	0.1	0.4	-	-	0.3	0.1	--

(1) See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

TABLEAU 6. Décès pour 100,000 habitants selon la cause(1) et le sexe, Canada et provinces, 1997

MB	SK	AB	BC	YK	NT		
Décès pour 100,000 habitants							
-	-	-	-	-	-	A 207 Avortement provoqué légal	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 208 Avortement provoqué illégal	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 209 Autre grossesse aboutissant à l'avortement	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	--	-	-	-	Complications directes (A210-A214)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	0.1	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 210 Hémorragie de la grossesse et de l'accouchement	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 211 Toxémie de la grossesse	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 212 Dystocie d'obstacle	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	--	-	-	-	A 213 Complications des suites de couches	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	0.1	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 214 Autres complications directes	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 215 Complications indirectes	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 216 Accouchement normal	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
0.9	0.8	0.3	0.9	-	-	XII. Maladies de la peau et du tissu cellulaire sous-cutané (A217-A218)	T
1.1	1.0	0.1	0.7	-	-		M
0.7	0.6	0.5	1.2	-	-		F
0.4	0.3	0.1	0.4	-	-	A 217 Infections de la peau et du tissu cellulaire sous-cutané	T
0.5	0.4	0.1	0.3	-	-		M
0.2	0.2	0.2	0.5	-	-		F
0.5	0.5	0.2	0.6	-	-	A 218 Toutes les autres maladies de la peau et du tissu cellulaire sous-cutané	T
0.5	0.6	0.1	0.4	-	-		M
0.5	0.4	0.3	0.7	-	-		F
4.6	5.9	2.3	3.2	-	-	XIII. Maladies du système ostéo-articulaire, des muscles et du tissu conjonctif (A219-A223)	T
3.0	3.7	1.5	2.3	-	-		M
6.1	8.0	3.2	4.2	-	-		F
0.5	1.2	0.6	0.8	-	-	A 219 Arthrite rhumatoïde et autres polyarthropathies inflammatoires	T
0.4	0.8	0.2	0.8	-	-		M
0.7	1.6	0.9	0.8	-	-		F
2.5	2.5	0.9	1.2	-	-	A 220 Autres arthropathies et affections apparentées	T
1.4	1.6	0.7	0.6	-	-		M
3.5	3.5	1.1	1.8	-	-		F
0.1	-	0.1	0.2	-	-	A 221 Affections des régions du plan dorsal	T
0.2	-	0.1	0.2	-	-		M
-	-	0.1	0.2	-	-		F
0.4	0.4	--	0.1	-	-	A 222 Rhumatisme abarticulaire, à l'exclusion des affections du plan dorsal	T
0.4	0.2	-	0.1	-	-		M
0.3	0.6	0.1	0.2	-	-		F
1.1	1.8	0.8	1.0	-	-	A 223 Ostéopathies, chondropathies et malformations acquises du système ostéo-musculaire	T
0.7	1.2	0.5	0.7	-	-		M
1.6	2.3	1.1	1.3	-	-		F
5.2	6.1	3.2	2.7	6.2	5.9	XIV. Anomalies congénitales (A224-A228)	T
6.2	6.5	3.4	3.0	6.0	2.8		M
4.2	5.6	2.9	2.3	6.5	9.3		F
0.2	0.2	0.1	--	-	-	A 224 Spina bifida	T
0.2	0.2	0.1	-	-	-		M
0.2	0.2	-	0.1	-	-		F

(1) Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

TABLE 6. Deaths per 100,000 Population by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1997

		Canada	NF	PE	NS	NB	QC	ON
		Deaths per 100,000 population						
A 225 All other congenital anomalies of nervous system	T	0.5	0.4	0.7	0.4	0.5	0.5	0.3
	M	0.6	-	1.5	0.4	1.1	0.4	0.4
	F	0.4	0.7	-	0.4	-	0.5	0.3
A 226 Congenital anomalies of heart	T	1.1	1.1	0.7	0.6	0.9	1.2	1.1
	M	1.3	1.4	-	0.7	1.1	1.5	1.4
	F	0.9	0.7	1.4	0.6	0.8	1.0	0.8
A 227 Other congenital anomalies of circulatory system	T	0.3	-	-	0.5	0.4	0.1	0.3
	M	0.3	-	-	0.7	0.8	0.2	0.4
	F	0.2	-	-	0.4	-	0.1	0.3
A 228 All other congenital anomalies	T	1.3	1.3	-	1.7	0.9	1.1	1.2
	M	1.4	0.7	-	1.3	1.1	1.1	1.4
	F	1.2	1.8	-	2.1	0.8	1.2	1.0
XV. Certain conditions originating in the perinatal period (A229-A231)	T	3.0	2.9	2.9	2.0	2.4	2.9	3.1
	M	3.3	4.0	1.5	2.0	2.1	3.3	3.4
	F	2.6	1.8	4.3	2.1	2.6	2.5	2.7
A 229 Birth trauma	T	0.1	-	-	-	-	0.2	0.1
	M	0.1	-	-	-	-	0.2	0.1
	F	0.1	-	-	-	-	0.1	0.1
A 230 Intrauterine hypoxia, birth asphyxia, and respiratory distress syndrome	T	0.5	0.7	1.5	0.6	0.3	0.4	0.5
	M	0.7	1.1	1.5	0.9	0.3	0.5	0.7
	F	0.4	0.4	1.4	0.4	0.3	0.3	0.4
A 231 Other conditions originating in the perinatal period	T	2.4	2.2	1.5	1.4	2.1	2.3	2.5
	M	2.6	2.9	-	1.1	1.9	2.5	2.6
	F	2.2	1.4	2.9	1.7	2.4	2.1	2.3
XVI. Symptoms, signs, and ill-defined conditions (A232-A233)	T	19.8	9.7	11.7	6.2	12.6	4.2	35.3
	M	22.3	8.7	11.9	5.9	12.6	4.6	38.9
	F	17.4	10.8	11.5	6.5	12.6	3.8	31.7
A 232 Senility without mention of psychosis	T	0.9	1.8	0.7	1.9	1.3	0.5	0.9
	M	0.5	1.1	-	1.1	1.1	0.2	0.4
	F	1.3	2.5	1.4	2.7	1.6	0.7	1.3
A 233 Symptoms, signs, and other ill-defined conditions	T	18.9	7.9	11.0	4.3	11.3	3.7	34.4
	M	21.8	7.6	11.9	4.8	11.5	4.4	38.5
	F	16.1	8.3	10.1	3.8	11.0	3.0	30.4
EXVII. External causes of injury and poisoning (AE234-AE282)	T	43.5	31.9	49.0	46.5	47.2	48.9	35.0
	M	58.7	44.2	65.3	64.6	67.7	67.6	44.7
	F	28.5	19.8	33.1	29.2	27.1	30.8	25.6
Accidents and adverse effects (AE234-AE263)	T	28.7	22.2	38.7	32.9	33.3	28.1	24.4
	M	35.7	29.7	47.5	40.1	43.3	34.4	28.5
	F	21.9	14.7	30.3	26.0	23.4	22.0	20.4
Transport accidents (AE234-AE245)	T	11.0	9.4	16.1	12.2	14.6	11.7	8.0
	M	15.5	15.9	22.3	18.1	20.1	16.3	11.4
	F	6.5	2.9	10.1	6.5	9.2	7.2	4.8
AE234 Railway accidents	T	0.2	-	-	-	-	0.1	0.1
	M	0.3	-	-	-	-	0.1	0.3
	F	--	-	-	-	-	--	-
Motor vehicle accidents (AE235-AE241)	T	10.1	8.1	14.6	10.5	14.2	10.9	7.4
	M	14.0	13.4	19.3	15.1	19.3	15.0	10.3
	F	6.2	2.9	10.1	6.1	9.2	7.0	4.6
Motor vehicle traffic accidents (AE235-AE240)	T	9.6	6.1	13.9	9.7	13.0	10.4	7.0
	M	13.1	10.5	19.3	13.7	16.9	14.2	9.6
	F	6.0	1.8	8.6	5.9	9.2	6.8	4.4
AE235 Involving collision with train	T	0.1	-	-	-	0.3	0.1	0.1
	M	0.1	-	-	-	0.5	0.1	0.1
	F	0.1	-	-	-	-	--	--
AE236 Involving collision with another motor vehicle	T	3.7	1.8	4.4	3.1	1.6	4.6	3.1
	M	4.8	2.9	5.9	3.9	1.6	6.1	3.9
	F	2.7	0.7	2.9	2.3	1.6	3.1	2.3
AE237 Involving collision with pedestrian	T	1.3	0.7	1.5	1.1	1.7	1.5	1.0
	M	1.6	1.1	1.5	0.9	1.9	1.6	1.4
	F	0.9	0.4	1.4	1.3	1.6	1.4	0.7
AE238 Involving collision with other vehicle or object	T	0.9	0.4	2.9	0.5	0.8	1.2	0.9
	M	1.4	0.7	5.9	0.9	1.6	2.0	1.4
	F	0.4	-	-	0.2	-	0.5	0.5
AE239 Not involving collision on highway	T	2.0	1.1	0.7	2.9	0.3	2.6	1.0
	M	3.0	2.2	-	4.8	0.5	3.6	1.4
	F	1.1	-	1.4	1.0	-	1.5	0.5

(1) See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

TABLEAU 6. Décès pour 100,000 habitants selon la cause(1) et le sexe, Canada et provinces, 1997

MB	SK	AB	BC	YK	NT		
Décès pour 100,000 habitants							
1.2	1.0	0.5	0.6	-	1.5	A 225	Toutes les autres anomalies congénitales du système nerveux
1.4	0.8	0.6	0.8	-	-		M
1.0	1.2	0.4	0.4	-	3.1		F
1.4	1.5	0.7	0.8	3.1	1.5	A 226	Anomalies congénitales du coeur
1.1	2.2	0.8	1.0	-	-		M
1.7	0.8	0.7	0.7	6.5	3.1		F
0.3	0.4	0.3	0.3	3.1	1.5	A 227	Autres anomalies congénitales de l'appareil circulatoire
0.2	0.4	0.1	0.4	6.0	2.8		M
0.3	0.4	0.5	0.2	-	-		F
2.1	3.0	1.5	0.9	-	1.5	A 228	Toutes les autres anomalies congénitales
3.4	3.0	1.7	0.9	-	-		M
0.9	3.1	1.3	1.0	-	3.1		F
4.0	4.1	3.0	2.6	3.1	8.8	XV.	Certaines affections dont l'origine se situe dans la période périnatale (A229-A231)
4.3	5.3	3.6	2.6	6.0	11.3		M
3.8	2.9	2.3	2.6	-	6.2		F
-	0.3	0.1	0.1	-	-	A 229	Traumatisme obstétrical
-	-	0.1	0.2	-	-		M
-	0.6	0.2	0.1	-	-		F
0.4	0.6	0.8	0.4	-	1.5	A 230	Hypoxie intra-utérine, asphyxie à la naissance, et syndrome de détresse respiratoire
0.7	1.2	1.0	0.3	-	2.8		M
-	-	0.6	0.5	-	-		F
3.7	3.2	2.0	2.1	3.1	7.4	A 231	Autres affections dont l'origine se situe dans la période périnatale
3.5	4.1	2.5	2.1	6.0	8.4		M
3.8	2.3	1.5	2.0	-	6.2		F
12.2	10.1	7.2	24.8	12.4	10.3	XVI.	Symptômes, signes et états morbides mal définis (A232-A233)
12.1	10.0	8.5	32.1	11.9	5.6		M
12.4	10.1	5.9	17.6	13.0	15.5		F
2.0	2.4	0.4	1.0	-	1.5	A 232	Sénilité sans mention de psychose
0.5	2.4	0.3	0.6	-	2.8		M
3.5	2.5	0.5	1.5	-	-		F
10.2	7.6	6.8	23.8	12.4	8.8	A 233	Symptômes, signes et autres états morbides mal définis
11.5	7.7	8.2	31.5	11.9	2.8		M
8.9	7.6	5.4	16.1	13.0	15.5		F
55.9	57.1	48.9	45.5	58.9	104.7	EXVII.	Causes extérieures de traumatismes et empoisonnements (AE234-AE282)
74.5	77.1	67.6	63.3	83.3	154.9		M
37.5	37.4	30.0	27.9	32.4	49.5		F
37.8	39.9	31.6	32.8	40.3	59.0		Traumatismes et effets adverses (AE234-AE263)
47.9	51.1	41.8	43.6	47.6	84.5		M
27.9	28.8	21.4	22.2	32.4	31.0		F
13.1	16.6	15.4	11.5	15.5	20.6	Accidents de transport (AE234-AE245)	T
19.0	20.7	21.5	17.2	17.9	33.8		M
7.3	12.7	9.3	5.8	13.0	6.2		F
0.4	0.1	0.1	0.5	-	-	AE234	Accidents de chemin de fer
0.9	0.2	0.1	0.8	-	-		M
-	-	-	0.2	-	-		F
12.0	15.5	14.7	10.1	9.3	16.2	Accidents de véhicules à moteur (AE235-AE241)	T
17.0	18.7	20.1	14.9	11.9	25.3		M
7.0	12.3	9.2	5.4	6.5	6.2		F
10.5	15.2	14.2	9.8	9.3	13.3	Accidents de la circulation impliquant des véhicules à moteur (AE235-AE240)	T
14.6	18.1	19.3	14.2	11.9	22.5		M
6.5	12.3	9.1	5.4	6.5	3.1		F
0.4	0.2	0.1	--	-	-	AE235	Par collision avec un train
0.5	0.4	0.1	-	-	-		M
0.2	-	0.2	0.1	-	-		F
3.6	6.3	5.5	3.1	6.2	2.9	AE236	Par collision avec un autre véhicule à moteur
4.6	6.7	7.1	4.2	6.0	5.6		M
2.6	5.8	3.8	2.1	6.5	-		F
1.7	1.9	1.6	1.1	-	2.9	AE237	Par collision avec un piéton
2.5	2.8	2.0	1.7	-	5.6		M
0.9	1.0	1.1	0.5	-	-		F
0.5	0.8	0.6	0.7	-	1.5	AE238	Par collision avec un autre véhicule ou objet
0.7	0.6	0.8	1.1	-	2.8		M
0.3	1.0	0.4	0.4	-	-		F
2.0	4.9	3.3	2.9	-	2.9	AE239	Sans collision sur la voie publique
2.7	5.9	5.1	4.5	-	5.6		M
1.4	3.9	1.6	1.3	-	-		F

(1) Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

TABLE 6. Deaths per 100,000 Population by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1997

		Canada	NF	PE	NS	NB	QC	ON
		Deaths per 100,000 population						
AE240 Motor vehicle traffic accident of unspecified nature	T	1.5	2.2	4.4	2.1	8.4	0.5	0.9
	M	2.2	3.6	5.9	3.3	10.7	0.7	1.5
	F	0.9	0.7	2.9	1.0	6.1	0.3	0.4
AE241 Motor vehicle nontraffic accidents	T	0.5	2.0	0.7	0.7	1.2	0.5	0.4
	M	0.9	2.9	-	1.3	2.4	0.8	0.6
	F	0.2	1.1	1.4	0.2	-	0.2	0.1
AE242 Other road vehicle accidents	T	0.1	-	-	-	-	0.1	--
	M	0.1	-	-	-	-	0.1	--
	F	--	-	-	-	-	--	--
AE243 Water transport accidents	T	0.4	1.3	1.5	1.7	0.4	0.4	0.3
	M	0.7	2.5	3.0	3.1	0.8	0.7	0.5
	F	0.1	-	-	0.4	-	0.1	0.1
AE244 Air and space transport accidents	T	0.2	-	-	-	-	0.3	0.2
	M	0.4	-	-	-	-	0.4	0.3
	F	0.1	-	-	-	-	0.1	0.1
AE245 Vehicle accidents not elsewhere classifiable	T	--	-	-	-	-	-	-
	M	--	-	-	-	-	-	-
	F	--	-	-	-	-	-	-
Accidental poisoning (AE246-AE248)	T	2.3	1.4	2.9	1.4	0.9	1.5	2.0
	M	3.5	2.9	5.9	2.0	1.3	2.3	2.8
	F	1.2	-	-	0.8	0.5	0.7	1.1
AE246 Accidental poisoning by drugs, medicaments, and biologicals	T	1.8	0.4	0.7	0.9	0.8	1.1	1.5
	M	2.7	0.7	1.5	0.9	1.1	1.6	2.2
	F	1.0	-	-	0.8	0.5	0.6	0.9
AE247 Accidental poisoning by other solid or liquid substances	T	0.3	0.7	2.2	0.3	0.1	0.2	0.3
	M	0.5	1.4	4.5	0.7	0.3	0.2	0.4
	F	0.2	-	-	-	-	0.1	0.2
AE248 Accidental poisoning by gases and vapors	T	0.2	0.4	-	0.2	-	0.2	0.1
	M	0.3	0.7	-	0.4	-	0.4	0.2
	F	--	-	-	-	-	-	--
AE249 Misadventures during medical care, abnormal reactions, and late complications	T	0.6	0.7	0.7	1.4	1.2	0.2	0.9
	M	0.6	0.4	-	2.0	1.3	0.2	0.9
	F	0.7	1.1	1.4	0.8	1.1	0.2	0.8
Accidental falls (AE250-AE252)	T	8.7	5.6	10.2	11.1	8.4	8.7	9.3
	M	7.3	2.9	8.9	8.1	8.0	6.9	7.4
	F	10.2	8.3	11.5	14.1	8.7	10.4	11.2
AE250 Fall from one level to another	T	1.4	0.2	2.2	2.9	0.8	1.2	1.6
	M	1.9	-	4.5	3.1	1.1	1.8	1.8
	F	1.0	0.4	-	2.7	0.5	0.6	1.3
AE251 Fall on same level	T	0.5	0.5	-	1.0	0.3	1.0	0.3
	M	0.5	0.7	-	0.7	0.3	1.1	0.3
	F	0.5	0.4	-	1.3	0.3	1.0	0.3
AE252 Fracture, cause unspecified, and other and unspecified falls	T	6.8	4.9	8.0	7.3	7.3	6.5	7.4
	M	4.9	2.2	4.5	4.4	6.7	4.0	5.2
	F	8.7	7.5	11.5	10.1	7.9	8.9	9.6
AE253 Accidents caused by fires and flames	T	0.9	0.7	2.2	1.2	1.3	0.9	0.8
	M	1.2	1.4	4.5	2.0	2.4	1.1	0.9
	F	0.7	-	-	0.4	0.3	0.6	0.7
Other accidents, including late effects (AE254-AE262)	T	4.9	4.3	5.8	5.2	6.9	5.0	3.4
	M	7.4	6.2	5.9	7.4	10.2	7.5	5.0
	F	2.5	2.5	5.8	3.1	3.7	2.6	1.8
AE254 Lightning	T	--	-	-	-	0.1	--	--
	M	--	-	-	-	0.3	--	0.1
	F	--	-	-	-	-	-	-
AE255 Accidental drowning and submersion	T	0.9	1.8	1.5	1.6	2.0	0.9	0.7
	M	1.5	3.3	1.5	2.4	3.5	1.4	1.0
	F	0.4	0.4	1.4	0.8	0.5	0.4	0.3
AE256 Inhalation and ingestion of food or other object causing obstruction of respiratory tract or suffocation	T	0.8	0.7	0.7	1.7	0.9	0.9	0.8
	M	0.9	0.7	-	1.5	0.5	0.9	1.1
	F	0.7	0.7	1.4	1.9	1.3	0.9	0.5
AE257 Accident caused by handgun	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
AE258 Accidents caused by all other and unspecified firearms	T	0.1	0.2	-	-	0.4	0.2	--
	M	0.3	0.4	-	-	0.8	0.3	0.1
	F	--	-	-	-	-	--	-

(1) See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

TABLEAU 6. Décès pour 100,000 habitants selon la cause(1) et le sexe, Canada et provinces, 1997

MB	SK	AB	BC	YK	NT		
Décès pour 100,000 habitants							
2.3	1.2	3.1	1.9	3.1	2.9	AE240	Accident de la circulation, nature non précisée, impliquant un véhicule à moteur
3.5	1.8	4.2	2.7	6.0	2.8		
1.0	0.6	2.0	1.2	-	3.1		
1.5	0.3	0.5	0.3	-	2.9	AE241	Accidents de véhicule à moteur hors de la voie publique
2.5	0.6	0.8	0.7	-	2.8		
0.5	-	0.1	-	-	3.1		
-	0.1	0.1	0.1	-	1.5	AE242	Autres accidents de véhicules routiers
-	0.2	0.1	0.2	-	2.8		
-	-	-	0.1	-	-		
0.3	0.4	0.3	0.3	6.2	2.9	AE243	Accidents de transport par eau
0.5	0.4	0.6	0.6	6.0	5.6		
-	0.4	0.1	0.1	6.5	-		
0.4	0.6	0.2	0.5	-	-	AE244	Accidents de transport aérien ou de vol spatial
0.5	1.2	0.5	0.8	-	-		
0.2	-	-	0.2	-	-		
0.1	-	-	0.1	-	-	AE245	Accidents non classés ailleurs impliquant des véhicules
-	-	-	0.2	-	-		
0.2	-	-	0.1	-	-		
1.1	2.5	3.7	4.9	9.3	4.4	Intoxication accidentelle (AE246-AE248)	
1.2	3.5	5.3	7.4	11.9	5.6		
0.9	1.6	2.1	2.4	6.5	3.1		
0.6	1.0	3.0	4.3	9.3	2.9	AE246	Intoxication accidentelle par médicaments et produits biologiques
0.7	1.4	4.3	6.6	11.9	2.8		
0.5	0.6	1.8	2.1	6.5	3.1		
0.3	1.1	0.5	0.5	-	1.5	AE247	Intoxication accidentelle par d'autres substances solides et liquides
0.2	1.4	0.7	0.6	-	2.8		
0.3	0.8	0.3	0.4	-	-		
0.2	0.5	0.2	0.1	-	-	AE248	Intoxication accidentelle par des gaz et des vapeurs
0.4	0.8	0.3	0.2	-	-		
-	0.2	0.1	-	-	-		
0.8	0.4	0.7	0.6	-	-	AE249	Incidents lors d'actes médicaux, réactions anormales et complications tardives
0.5	0.4	0.6	0.4	-	-		
1.0	0.4	0.7	0.8	-	-		
12.3	9.0	4.9	8.9	3.1	1.5	Chutes accidentelles (AE250-AE252)	
11.4	10.0	4.4	8.4	-	-		
13.3	8.0	5.5	9.5	6.5	3.1		
1.8	2.1	0.8	1.7	-	1.5	AE250	Chute d'un niveau à un autre
2.1	3.0	1.1	2.5	-	-		
1.4	1.2	0.4	1.0	-	3.1		
0.4	0.9	0.3	0.2	-	-	AE251	Chute de plain-pied
0.2	0.8	0.5	0.2	-	-		
0.5	1.0	0.1	0.3	-	-		
10.2	6.1	3.9	7.0	3.1	-	AE252	Fracture, cause non précisée, et chute autre et non précisée
9.1	6.3	2.8	5.7	-	-		
11.3	5.8	5.0	8.2	6.5	-		
1.8	1.8	0.7	0.7	-	8.8	AE253	Accidents provoqués par le feu
2.5	2.2	0.8	0.7	-	14.1		
1.0	1.4	0.6	0.7	-	3.1		
8.7	9.2	6.2	5.5	12.4	23.6	Autres accidents, y compris les séquelles (AE254-AE262)	
13.3	13.8	9.1	8.5	17.9	31.0		
4.2	4.7	3.2	2.5	6.5	15.5		
-	-	-	-	-	-	AE254	Foudre
-	-	-	-	-	-		
-	-	0.1	-	-	-		
1.8	1.7	0.7	1.0	3.1	4.4	AE255	Noyade et submersion accidentelles
3.0	2.6	1.0	1.7	6.0	8.4		
0.7	0.8	0.4	0.4	-	-		
0.9	1.8	0.4	0.7	3.1	1.5	AE256	Aspiration ou ingestion d'aliment ou autre objet causant l'obstruction des voies respiratoires ou la suffocation
0.9	2.2	0.3	0.7	-	-		
0.9	1.4	0.4	0.8	6.5	3.1		
-	-	-	-	-	-	AE257	Accident causé par arme de poing
-	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-		
0.8	-	0.2	0.2	-	-	AE258	Accidents causés par armes à feu, toutes les autres et non précisées
1.6	-	0.5	0.3	-	-		
-	-	-	0.1	-	-		

(1) Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.



TABLE 6. Deaths per 100,000 Population by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1997

		Canada	NF	PE	NS	NB	QC	ON
		Deaths per 100,000 population						
AE259 Accident caused by explosive material	T	0.1	0.2	-	-	-	--	-
	M	0.1	0.4	-	-	-	0.1	-
	F	--	-	-	-	-	--	-
AE260 Accident caused by hot substance or object, caustic or corrosive material, steam, and exposure to radiation	T	0.1	0.2	0.7	0.1	-	--	0.1
	M	0.1	-	-	0.2	-	0.1	0.1
	F	0.1	0.4	1.4	-	-	--	0.1
AE261 Accident caused by electric current	T	0.1	0.2	-	0.1	-	0.1	0.1
	M	0.2	0.4	-	0.2	-	0.2	0.1
	F	--	-	-	-	-	-	--
AE262 All other accidents and late effects of accidental injury	T	2.8	1.1	2.9	1.7	3.4	2.9	1.7
	M	4.3	1.1	4.5	3.1	5.1	4.5	2.6
	F	1.3	1.1	1.4	0.4	1.8	1.2	0.9
AE263 Drugs, medicaments, and biological substances causing adverse effects in therapeutic use	T	0.2	-	0.7	0.4	-	0.2	0.1
	M	0.2	-	-	0.7	-	0.2	--
	F	0.2	-	1.4	0.2	-	0.3	0.1
Suicide (AE264-AE270)	T	12.3	8.3	10.2	9.8	11.8	18.7	8.2
	M	19.6	12.7	17.8	19.0	21.1	30.2	12.8
	F	5.1	4.0	2.9	1.0	2.6	7.6	3.8
AE264 Suicide by drugs, medicaments, and biologicals	T	1.5	1.3	2.9	1.4	1.2	1.8	1.3
	M	1.6	0.4	4.5	2.6	1.6	2.1	1.4
	F	1.4	2.2	1.4	0.2	0.8	1.6	1.3
AE265 Suicide by other solid or liquid substances	T	0.1	0.2	-	0.1	-	0.2	0.1
	M	0.2	-	-	0.2	-	0.2	0.1
	F	0.1	0.4	-	-	-	0.1	0.1
AE266 Suicide by gases and vapors	T	1.4	0.4	-	1.5	1.7	1.7	0.9
	M	2.3	0.7	-	2.6	3.2	2.9	1.5
	F	0.5	-	-	0.4	0.3	0.6	0.4
AE267 Suicide by hanging, strangulation, and suffocation	T	4.7	2.3	3.7	2.7	3.6	8.5	2.9
	M	7.6	4.0	5.9	5.0	6.7	13.6	4.8
	F	1.8	0.7	1.4	0.4	0.5	3.5	1.1
AE268 Suicide by handgun	T	0.1	-	-	-	0.1	0.1	0.1
	M	0.2	-	-	-	0.3	0.2	0.2
	F	--	-	-	-	-	-	--
AE269 Suicide by all other and unspecified firearms	T	2.6	2.9	2.2	3.1	3.7	3.8	1.3
	M	5.0	5.4	4.5	6.3	6.7	7.2	2.6
	F	0.3	0.4	-	-	0.8	0.5	0.1
AE270 Suicide by all other means and late effects of self-inflicted injury	T	1.8	1.3	1.5	1.1	1.5	2.7	1.5
	M	2.7	2.2	3.0	2.2	2.7	4.0	2.2
	F	0.9	0.4	-	-	0.3	1.4	0.7
Homicide and legal intervention (AE271-AE276)	T	1.5	1.1	-	1.8	1.3	1.5	1.1
	M	2.0	1.1	-	2.0	1.9	2.2	1.6
	F	1.0	1.1	-	1.7	0.8	0.9	0.6
AE271 Assault by handgun	T	--	-	-	-	-	--	--
	M	--	-	-	-	-	--	--
	F	--	-	-	-	-	--	--
AE272 Assault by all other and unspecified firearms	T	0.5	0.2	-	0.6	0.4	0.7	0.4
	M	0.7	-	-	0.7	0.8	1.1	0.6
	F	0.3	0.4	-	0.6	-	0.3	0.2
AE273 Assault by cutting and piercing instrument	T	0.4	0.2	-	0.5	0.5	0.4	0.4
	M	0.5	0.4	-	0.4	0.8	0.5	0.5
	F	0.3	-	-	0.6	0.3	0.2	0.2
AE274 Assault by all other means and late effects of injury purposely inflicted by other person	T	0.5	0.7	-	0.6	0.4	0.4	0.3
	M	0.6	0.7	-	0.9	0.3	0.6	0.3
	F	0.4	0.7	-	0.4	0.5	0.3	0.2
AE275 Legal execution	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
AE276 Other legal intervention and late effects of injury due to legal intervention	T	--	-	-	-	-	--	0.1
	M	0.1	-	-	-	-	--	0.1
	F	-	-	-	-	-	-	-
Injury undetermined whether accidentally or purposely inflicted (AE277-AE281)	T	1.0	0.4	-	1.9	0.8	0.5	1.3
	M	1.4	0.7	-	3.5	1.3	0.7	1.8
	F	0.6	-	-	0.4	0.3	0.3	0.8

(1) See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

TABLEAU 6. Décès pour 100,000 habitants selon la cause(1) et le sexe, Canada et provinces, 1997

MB	SK	AB	BC	YK	NT		
Décès pour 100,000 habitants							
0.3	0.1	--	0.2	-	-	AE259 Accident causé par explosif	T
0.5	0.2	0.1	0.4	-	-		M
-	-	-	0.1	-	-		F
0.3	0.1	-	0.1	-	-	AE260 Accident causé par substance	T
0.2	-	-	0.1	-	-	ou objet brûlant, matière	M
0.3	0.2	-	0.1	-	-	corrosive et caustique,	F
						vapeur d'eau, et radiation	
0.2	0.2	0.3	0.1	-	-	AE261 Accident causé par le courant	T
0.4	0.4	0.5	0.2	-	-	électrique	M
-	-	0.1	-	-	-		F
4.5	5.4	4.5	3.1	6.2	17.7	AE262 Tous les autres accidents et	T
6.7	8.5	6.7	5.1	11.9	22.5	séquelles d'accidents	M
2.3	2.3	2.3	1.1	-	12.4		F
0.1	0.4	-	0.8	-	-	AE263 Médicaments et substances	T
-	0.6	-	0.9	-	-	biologiques provoquant des	M
0.2	0.2	-	0.6	-	-	effets adverses au cours de	F
						leur usage thérapeutique	
12.7	13.7	14.2	10.7	15.5	41.3	Suicide (AE264-AE270)	T
19.5	21.6	21.9	17.4	29.8	62.0		M
5.9	5.8	6.4	4.2	-	18.6		F
1.8	1.2	1.9	1.2	-	1.5	AE264 Suicide par médicaments et	T
1.4	1.0	1.5	1.4	-	2.8	substances biologiques	M
2.1	1.4	2.4	1.0	-	-		F
0.1	0.2	0.2	0.2	-	-	AE265 Suicide par autres substances	T
0.2	0.2	0.3	0.3	-	-	solides ou liquides	M
-	0.2	0.1	0.1	-	-		F
1.2	2.3	3.1	1.0	-	-	AE266 Suicide par gaz et vapeurs	T
2.1	3.3	5.0	1.7	-	-		M
0.3	1.2	1.2	0.3	-	-		F
5.2	4.2	4.5	3.7	3.1	26.5	AE267 Suicide par pendaison,	T
8.2	6.9	7.1	5.9	6.0	33.8	strangulation et asphyxie	M
2.3	1.6	1.8	1.5	-	18.6		F
0.1	-	--	0.1	-	-	AE268 Suicide par arme de poing	T
0.2	-	0.1	0.2	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
2.9	4.3	2.8	3.0	9.3	10.3	AE269 Suicide par armes à feu,	T
5.9	7.9	5.3	5.6	17.9	19.7	toutes les autres et non	M
-	0.8	0.3	0.4	-	-	précisées	F
1.4	1.6	1.6	1.6	3.1	2.9	AE270 Suicide par tous les autres	T
1.6	2.4	2.5	2.3	6.0	5.6	moyens et séquelles de	M
1.2	0.8	0.6	0.9	-	-	tentatives de suicide	F
2.1	2.6	1.7	1.7	-	4.4	Homicide et intervention de la	T
2.8	3.3	2.0	2.0	-	8.4	force publique (AE271-AE276)	M
1.4	1.9	1.3	1.5	-	-		F
-	0.1	0.1	--	-	-	AE271 Attentat par arme de poing	T
-	0.2	0.1	-	-	-		M
-	-	-	0.1	-	-		F
0.4	0.4	0.4	0.5	-	1.5	AE272 Attentat par armes à feu,	T
0.7	0.2	0.5	0.9	-	2.8	toutes les autres et non	M
-	0.6	0.4	0.2	-	-	précisées	F
0.9	1.1	0.3	0.3	-	2.9	AE273 Attentat par instrument	T
1.1	1.4	0.3	0.3	-	5.6	tranchant ou perforant	M
0.7	0.8	0.3	0.4	-	-		F
0.9	1.1	0.8	0.8	-	-	AE274 Attentat par tous les autres	T
1.1	1.6	1.0	0.9	-	-	moyens et séquelles de	M
0.7	0.6	0.6	0.8	-	-	traumatismes volontairement	F
						infligés par une autre	
						personne	
-	-	-	-	-	-	AE275 Exécution	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	AE276 Autres interventions de la	T
-	-	-	-	-	-	force publique et séquelles	M
-	-	-	-	-	-	de traumatismes dus à	F
						l'intervention de la force	
						publique	
3.3	0.9	1.4	0.2	3.1	-	Traumatismes et empoisonnements	T
4.3	1.0	1.9	0.4	6.0	-	causés de manière	M
2.3	0.8	0.9	0.1	-	-	indéterminée quant à	F
						l'intention (AE277-AE281)	

(1) Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

TABLE 6. Deaths per 100,000 Population by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1997

		Canada	NF	PE	NS	NB	QC	ON
		Deaths per 100,000 population						
AE277 From poisoning by drugs, medicaments, and biologicals	T	0.4	0.2	-	1.1	0.3	0.2	0.5
	M	0.5	0.4	-	1.7	0.3	0.2	0.6
	F	0.3	-	-	0.4	0.3	0.2	0.4
AE278 From poisoning by other solid or liquid substances	T	0.1	-	-	0.2	0.1	--	0.1
	M	0.1	-	-	0.4	0.3	0.1	0.2
	F	--	-	-	-	-	--	--
AE279 From injury by handgun	T	--	-	-	-	-	-	-
	M	--	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
AE280 From injury by all other and unspecified firearms	T	--	-	-	0.1	-	-	--
	M	0.1	-	-	0.2	-	-	--
	F	--	-	-	-	-	-	--
AE281 From injury by all other means and late effects of injury, undetermined whether accidentally or purposely inflicted	T	0.5	0.2	-	0.5	0.4	0.3	0.7
	M	0.7	0.4	-	1.1	0.8	0.4	1.0
	F	0.2	-	-	-	-	0.1	0.4
AE282 Injury resulting from operations of war	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
AN283 Total - nature of injury causes	T	43.5	31.9	49.0	46.5	47.2	48.9	35.0
	M	58.7	44.2	65.3	64.6	67.7	67.6	44.7
	F	28.5	19.8	33.1	29.2	27.1	30.8	25.6

(1) See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

TABLEAU 6. Décès pour 100,000 habitants selon la cause(1) et le sexe, Canada et provinces, 1997

MB	SK	AB	BC	YK	NT		
Décès pour 100,000 habitants							
1.4	0.5	0.7	0.1	-	-	AE277 D'empoisonnement par médicaments et substances biologiques	T
1.2	0.6	0.8	0.3	-	-		M
1.6	0.4	0.6	-	-	-		F
0.4	-	0.1	--	-	-	AE278 D'empoisonnement par autres substances solides ou liquides	T
0.4	-	0.1	-	-	-		M
0.3	-	0.1	0.1	-	-		F
-	-	-	-	3.1	-	AE279 De traumatismes par arme de poing	T
-	-	-	-	6.0	-		M
-	-	-	-	-	-		F
0.4	-	--	0.1	-	-	AE280 De traumatismes par armes à feu, toutes les autres et non précisées	T
0.7	-	0.1	0.1	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
1.1	0.4	0.6	-	-	-	AE281 De traumatismes par tous les autres moyens et leurs séquelles	T
2.0	0.4	0.8	-	-	-		M
0.3	0.4	0.3	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	AE282 Traumatismes de guerre	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
55.9	57.1	48.9	45.5	58.9	104.7	AN283 Total - nature de la blessure	T
74.5	77.1	67.6	63.3	83.3	154.9		M
37.5	37.4	30.0	27.9	32.4	49.5		F

(1) Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

TABLE 7. Number of Deaths by Cause(1), Age and Sex, Canada, 1997\*

		Total	Age - Âge												
			Total	< 7	7-27	28-365	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	
			<1 year	days	days	days									
			Total	< 7	7-27	28-365									
			<1 an	jours	jours	jours									
Number of deaths															
All causes	T	215,669	1,928	1,127	231	570	455	316	400	1,155	1,295	1,361	2,020	2,856	
	M	111,985	1,076	616	130	330	250	176	246	824	981	965	1,429	1,890	
	F	103,684	852	511	101	240	205	140	154	331	314	396	591	966	
I. Infectious and parasitic diseases (A1-A36)	T	2,482	25	-	4	21	17	9	7	15	20	55	138	160	
	M	1,457	12	-	1	11	9	4	5	7	12	42	112	133	
	F	1,025	13	-	3	10	8	5	2	8	8	13	26	27	
Intestinal infectious diseases (A1-A6)	T	74	3	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	
	M	31	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	43	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	
A 1 Cholera and typhoid and paratyphoid fevers	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A 2 Shigellosis	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A 3 Other salmonella infections and other food poisoning (bacterial)	T	5	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	M	3	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A 4 Amebiasis	T	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A 5 Intestinal infections due to other specified organisms	T	59	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	
	M	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	35	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	
A 6 Ill-defined intestinal infections	T	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	M	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Tuberculosis (A7,A8)	T	114	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	
	M	57	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	
	F	57	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
A 7 Tuberculosis of respiratory system	T	90	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	
	M	48	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	
	F	42	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
A 8 Other tuberculosis	T	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	M	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Zoonotic and other bacterial diseases (A9-A16)	T	1,063	12	-	-	12	13	6	2	9	5	5	12	7	
	M	486	7	-	-	7	6	2	2	2	-	2	7	2	
	F	577	5	-	-	5	7	4	-	7	5	3	5	5	
A 9 Brucellosis	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A 10 Diphtheria	T	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
A 11 Whooping cough	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A 12 Streptococcal sore throat, scarlatina and erysipelas	T	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	
	M	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A 13 Meningococcal infection	T	22	2	-	-	2	5	1	-	5	1	-	1	-	
	M	8	2	-	-	2	4	-	-	-	-	-	-	-	
	F	14	-	-	-	-	1	1	-	5	1	-	1	-	
A 14 Tetanus	T	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A 15 Septicemia	T	969	10	-	-	10	7	5	2	3	3	4	5	6	
	M	441	5	-	-	5	2	2	2	1	-	2	3	1	
	F	528	5	-	-	5	5	3	-	2	3	2	2	5	

(1) See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

(\*) Includes Canada, Province Unknown.

TABLEAU 7. Nombre de décès selon la cause(1), l'âge et le sexe, Canada, 1997\*

Age - Âge											N.S.			
40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90+	N.P.			
Nombre de décès														
3,921	5,175	6,772	8,888	12,689	19,326	26,274	31,690	34,214	29,067	25,838	29	Toutes les causes	T	
2,471	3,150	4,234	5,528	7,938	12,061	15,499	17,271	16,644	11,852	7,486	14	et parasitaires (A1- M	M	
1,450	2,025	2,538	3,360	4,751	7,265	10,775	14,419	17,570	17,215	18,352	15	A36)	F	
174	139	126	96	116	191	231	244	286	251	182	-	I. Maladies infectieuses	T	
142	110	99	66	72	104	118	128	126	103	53	-	et parasitaires (A1- M	M	
32	29	27	30	44	87	113	116	160	148	129	-	A36)	F	
-	-	1	-	2	2	4	15	18	17	12	-	Maladies infectieuses	T	
-	-	1	-	1	1	2	7	9	4	5	-	intestinales (A1- M	M	
-	-	-	-	1	1	2	8	9	13	7	-	A6)	F	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 1 Choléra et fièvres	T	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	typhoïde et	M	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	paratyphoïde	F	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 2 Shigellose	T	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F	
-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	1	1	A 3 Autres	T	
-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	salmonelloses et	M	
-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	autres toxi-	F	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	infections		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	alimentaires (bactériennes)		
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	A 4 Amibiase	T	
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-		M	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F	
-	-	1	-	1	-	4	13	16	15	7	-	A 5 Infections	T	
-	-	1	-	1	-	2	6	8	3	3	-	intestinales dues à	M	
-	-	-	-	-	-	2	7	8	12	4	-	d'autres micro-	F	
-	-	-	-	-	1	-	1	2	1	4	-	organismes		
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	A 6 Infections	T	
-	-	-	-	-	1	-	1	1	1	2	-	intestinales mal	M	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	définies	F	
2	3	3	2	5	21	20	14	26	9	5	-	Tuberculose (A7,A8)	T	
-	1	1	1	2	13	9	7	12	5	3	-		M	
2	2	2	1	3	8	11	7	14	4	2	-		F	
-	2	-	2	5	16	18	9	22	9	3	-	A 7 Tuberculose de	T	
-	1	-	1	2	11	7	6	10	5	2	-	l'appareil	M	
-	1	-	1	3	5	11	3	12	4	1	-	respiratoire	F	
2	1	3	-	-	5	2	5	4	-	2	-	A 8 Autres tuberculoses	T	
-	-	1	-	-	2	2	1	2	-	1	-		M	
2	1	2	-	-	3	-	4	2	-	1	-		F	
11	27	29	38	38	87	126	159	178	174	125	-	Anthropozoonoses et	T	
6	13	15	21	20	43	71	83	75	73	36	-	autres maladies	M	
5	14	14	17	18	44	55	76	103	101	89	-	bactériennes (A9- F	F	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 9 Brucellose	T	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 10 Diphtérie	T	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 11 Coqueluche	T	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 12 Angine à	T	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	streptocoques,	M	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	scarlatine et	F	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	érysipèle		
-	3	-	1	1	-	2	-	-	-	-	-	A 13 Infections à	T	
-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	méningocoques	M	
-	2	-	1	-	-	2	-	-	-	-	-		F	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	A 14 Tétanos	T	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-		F	
9	20	26	35	33	80	116	143	171	168	123	-	A 15 Septicémie	T	
5	10	14	19	17	39	67	74	73	71	34	-		M	
4	10	12	16	16	41	49	69	98	97	89	-		F	

(1) Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

(\*) Comprend Canada, province inconnue.

TABLE 7. Number of Deaths by Cause(1), Age and Sex, Canada, 1997\*

		Total	Age - Âge											
			Total	< 7	7-27	28-365	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39
			<1 an	< 7	7-27	28-365								
			Number of deaths											
A 16 All other bacterial diseases	T	69	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	6	1
	M	36	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	1
	F	33	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	2	-
Viral diseases (A17-A23)	T	1,007	5	-	1	4	4	1	4	6	13	46	121	148
	M	765	3	-	-	3	3	1	2	5	10	39	103	126
	F	242	2	-	1	1	1	-	2	1	3	7	18	22
A 17 Acute poliomyelitis	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 18 Smallpox	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 19 Measles	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 20 Rubella	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 21 Arthropod-borne encephalitis	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 22 Viral hepatitis	T	225	-	-	-	-	-	-	1	-	4	4	6	8
	M	147	-	-	-	-	-	-	1	-	3	3	5	6
	F	78	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	2
A 23 Other viral diseases	T	782	5	-	1	4	4	1	3	6	9	42	115	140
	M	618	3	-	-	3	3	1	1	5	7	36	98	120
	F	164	2	-	1	1	1	-	2	1	2	6	17	20
Rickettsioses and other arthropod-borne diseases(A24-A26)	T	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-
A 24 Typhus and other rickettsioses	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 25 Malaria	T	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
A 26 All other arthropod-borne diseases	T	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
Syphilis and other venereal diseases (A27-A31)	T	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Syphilis (A27-A29)	T	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 27 Cardiovascular syphilis	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 28 Neurosyphilis	T	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 29 All other syphilis	T	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 30 Gonococcal infections	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 31 Other venereal diseases	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

(1) See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

(\*) Includes Canada, Province Unknown.

TABLEAU 7. Nombre de décès selon la cause(1), l'âge et le sexe, Canada, 1997\*

Age - Âge											N.S.		
40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90+	N.P.		
Nombre de décès													
2	4	3	2	4	7	8	16	7	5	2	-	A 16 Toutes les autres	T
1	2	1	2	2	4	4	9	2	2	2	-	maladies	M
1	2	2	-	2	3	4	7	5	3	-	-	bactériennes	F
153	101	84	43	50	54	46	34	29	30	35	-	Maladies à virus (A17-	T
132	89	76	34	37	33	18	21	14	13	6	-	A23)	M
21	12	8	9	13	21	28	13	15	17	29	-		F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 17 Poliomyélite aiguë	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 18 Variole	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 19 Rougeole	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 20 Rubéole	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 21 Encéphalites à	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	virus transmises	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	par des arthropodes	F
30	22	20	16	21	27	26	20	12	4	4	-	A 22 Hépatite virale	T
24	17	18	12	13	15	8	15	5	2	-	-		M
6	5	2	4	8	12	18	5	7	2	4	-		F
123	79	64	27	29	27	20	14	17	26	31	-	A 23 Autres maladies à	T
108	72	58	22	24	18	10	6	9	11	6	-	virus	M
15	7	6	5	5	9	10	8	8	15	25	-		F
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	Rickettsioses et autres	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	maladies transmises	M
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	par les arthropodes	F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(A24-A26)	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 24 Typhus et autres	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Rickettsioses	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 25 Paludisme	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	A 26 Toutes les autres	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	maladies transmises	M
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	par les arthropodes	F
-	1	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-	Syphilis et autres	T
-	1	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	maladies	M
-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	vénériennes (A27-	F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A31)	
-	1	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-	Syphilis (A27-A29)	T
-	1	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 27 Syphilis cardio-	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	vasculaire	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	A 28 Syphilis nerveuse	T
-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	A 29 Toutes les autres	T
-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	syphilis	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 30 Infections	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	gonococciques	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 31 Autres maladies	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	vénériennes	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F

(1) Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

(\*) Comprend Canada, province inconnue.



TABLE 7. Number of Deaths by Cause(1), Age and Sex, Canada, 1997\*

		Total	Age - Âge											
			Total	< 7	7-27	28-365	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39
			<1 an	< 7	7-27	28-365								
Number of deaths														
Other infectious and parasitic diseases and late effects of infectious and parasitic diseases (A32-A36)	T	217	5	-	2	3	-	2	1	-	2	2	2	4
	M	115	1	-	-	1	-	1	1	-	2	-	1	4
	F	102	4	-	2	2	-	1	-	-	-	2	1	-
A 32 Mycoses	T	78	4	-	2	2	-	2	1	-	2	-	1	3
	M	51	1	-	-	1	-	1	1	-	2	-	1	3
	F	27	3	-	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-
A 33 Helminthiases	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 34 Late effects of tuberculosis	T	38	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 35 Late effects of acute poliomyelitis	T	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 36 All other infectious and parasitic diseases and late effects of infectious and parasitic diseases	T	81	1	-	-	1	-	-	-	-	-	2	1	1
	M	42	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	F	39	1	-	-	1	-	-	-	-	-	2	1	-
II. Neoplasms (A37-A93)	T	59,775	19	5	1	13	51	63	58	86	99	164	288	651
	M	32,093	7	-	-	7	30	34	32	53	55	89	143	263
	F	27,682	12	5	1	6	21	29	26	33	44	75	145	388
Malignant neoplasms, including neoplasms of lymphatic and hematopoietic tissues (A37-A86)	T	58,703	10	-	1	9	51	58	50	86	94	153	279	635
	M	31,555	4	-	-	4	30	33	27	53	51	81	138	256
	F	27,148	6	-	1	5	21	25	23	33	43	72	141	379
Malignant neoplasms of lip, oral cavity, and pharynx (A37-A40)	T	1,026	1	-	-	1	-	-	-	-	1	1	4	9
	M	705	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	3	5
	F	321	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	4
A 37 Of lip	T	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 38 Of tongue	T	243	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	2	2
	M	167	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	2	1
	F	76	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
A 39 Of pharynx	T	483	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	5
	M	353	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3
	F	130	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	2
A 40 Of other and ill-defined sites within the lip, oral cavity, and pharynx	T	286	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2
	M	175	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
	F	111	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Malignant neoplasms of digestive organs and peritoneum (A41-A55)	T	15,643	1	-	1	-	3	1	2	3	9	14	45	105
	M	8,595	-	-	-	-	2	1	1	2	5	6	31	66
	F	7,048	1	-	1	-	1	-	1	1	4	8	14	39
A 41 Of esophagus	T	1,280	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8
	M	940	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7
	F	340	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
A 42 Of stomach	T	1,963	-	-	-	-	-	1	-	-	3	2	11	20
	M	1,225	-	-	-	-	-	1	-	-	3	-	8	12
	F	738	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3	8
A 43 Of small intestine including duodenum	T	129	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	3
	M	69	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	2
	F	60	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Of colon (A44-A48)	T	4,749	-	-	-	-	-	-	-	1	2	5	13	22
	M	2,418	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	10	13
	F	2,331	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	3	9

(1) See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

(\*) Includes Canada, Province Unknown.

TABLEAU 7. Nombre de décès selon la cause(1), l'âge et le sexe, Canada, 1997\*

Age - Âge											N.S.			
40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90+				
Nombre de décès											N.P.			
8	7	9	12	21	25	34	22	35	21	5	-	-	Autres maladies	T
4	6	6	10	12	12	18	10	16	8	3	-	-	infectieuses et	M
4	1	3	2	9	13	16	12	19	13	2	-	-	parasitaires et	F
													leurs séquelles	
													(A32-A36)	
5	-	4	6	8	15	8	7	9	3	-	-	-	A 32 Mycoses	T
4	-	3	5	3	9	4	5	8	1	-	-	-		M
1	-	1	1	5	6	4	2	1	2	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 33 Helminthiases	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	1	1	2	9	8	7	9	1	-	-	A 34 Séquelles de la	T
-	-	-	1	1	-	4	3	1	3	1	-	-	tuberculose	M
-	-	-	-	-	2	5	5	6	6	-	-	-		F
-	-	-	-	3	4	2	2	5	3	1	-	-	A 35 Séquelles de la	T
-	-	-	-	1	3	1	-	1	1	1	-	-	poliomyélite aiguë	M
-	-	-	-	2	1	1	2	4	2	-	-	-		F
3	7	5	5	9	4	15	5	14	6	3	-	-	A 36 Toutes les autres	T
-	6	3	4	7	-	9	2	6	3	1	-	-	maladies	M
3	1	2	1	2	4	6	3	8	3	2	-	-	infectieuses et	F
													parasitaires et	
													leurs séquelles	
1,216	1,942	2,945	4,187	5,747	8,045	9,613	9,457	7,749	4,827	2,557	11	-	II. Tumeurs (A37-A93)	T
522	868	1,499	2,295	3,311	4,776	5,547	5,212	4,049	2,278	1,025	5	-		M
694	1,074	1,446	1,892	2,436	3,269	4,066	4,245	3,700	2,549	1,532	6	-		F
1,195	1,914	2,911	4,147	5,685	7,945	9,493	9,282	7,567	4,664	2,473	11	-	Tumeurs malignes, y	T
511	851	1,475	2,269	3,276	4,708	5,478	5,121	3,976	2,217	995	5	-	compris celles des	M
684	1,063	1,436	1,878	2,409	3,237	4,015	4,161	3,591	2,447	1,478	6	-	tissus lymphatiques	F
													et hématoïétiques	
													(A37-A86)	
29	54	58	106	133	177	159	119	77	60	38	-	-	Tumeurs malignes des	T
21	38	47	76	98	134	123	70	44	29	15	-	-	lèvres, de la	M
8	16	11	30	35	43	36	49	33	31	23	-	-	cavité buccale et	F
													du pharynx (A37-	
													A40)	
-	1	-	1	-	1	3	3	1	3	1	-	-	A 37 Des lèvres	T
-	1	-	1	-	-	2	2	1	2	1	-	-		M
-	-	-	-	-	1	1	1	-	1	-	-	-		F
4	13	13	27	30	38	43	34	17	12	7	-	-	A 38 De la langue	T
4	10	11	21	19	29	36	15	8	7	3	-	-		M
-	3	2	6	11	9	7	19	9	5	4	-	-		F
16	28	36	50	75	92	72	52	28	13	13	-	-	A 39 Du pharynx	T
12	18	31	34	61	73	56	38	16	6	4	-	-		M
4	10	5	16	14	19	16	14	12	7	9	-	-		F
9	12	9	28	28	46	41	30	31	32	17	-	-	A 40 De sièges autres et	T
5	9	5	20	18	32	29	15	19	14	7	-	-	mal définis de la	M
4	3	4	8	10	14	12	15	12	18	10	-	-	lèvre, de la cavité	F
													buccale et du	
													pharynx	
235	420	686	1,038	1,495	2,042	2,486	2,577	2,207	1,456	812	6	-	Tumeurs malignes des	T
142	251	428	664	962	1,283	1,472	1,392	1,050	589	246	2	-	parties de	M
93	169	258	374	533	759	1,014	1,185	1,157	867	566	4	-	l'appareil digestif	F
													et du péritoine	
													(A41-A55)	
17	35	68	103	150	194	219	205	179	69	33	-	-	A 41 De l'oesophage	T
14	33	62	87	116	153	171	151	101	37	8	-	-		M
3	2	6	16	34	41	48	54	78	32	25	-	-		F
33	63	78	120	177	217	331	338	272	194	102	1	-	A 42 De l'estomac	T
19	43	55	77	128	155	215	213	165	91	39	1	-		M
14	20	23	43	49	62	116	125	107	103	63	-	-		F
7	11	5	10	11	18	17	16	15	9	5	-	-	A 43 De l'intestin grêle	T
6	6	3	5	7	8	10	5	9	3	3	-	-		M
1	5	2	5	4	10	7	11	6	6	2	-	-		F
66	131	202	326	445	611	707	787	688	467	275	1	-	Du côlon (A44-A48)	T
37	61	108	190	269	358	405	396	300	185	82	-	-		M
29	70	94	136	176	253	302	391	388	282	193	1	-		F

(1) Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

(\*) Comprend Canada, province inconnue.

TABLE 7. Number of Deaths by Cause(1), Age and Sex, Canada, 1997\*

		Total	Age - Âge											
			Total <1 year	< 7 days	7-27 days	28-365 days	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39
			Total <1 an	< 7 jours	7-27 jours	28-365 jours								
Number of deaths														
A 44	Hepatic and splenic flexures and transverse colon	T 45 M 19 F 26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 45	Descending colon	T 22 M 12 F 10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 46	Sigmoid colon	T 283 M 146 F 137	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
A 47	Cecum, appendix, and ascending colon	T 305 M 127 F 178	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3
A 48	Other and colon, unspecified	T 4,094 M 2,114 F 1,980	-	-	-	-	-	-	1	2	5	12	18	
A 49	Of rectum, rectosigmoid junction, and anus	T 1,353 M 798 F 555	1	-	1	-	-	-	-	1	1	5	13	
	Of liver and intrahepatic bile ducts (A50-A52)	T 1,156 M 740 F 416	-	-	-	-	3	-	2	2	1	3	6	
A 50	Liver, primary	T 449 M 341 F 108	-	-	-	-	3	-	1	2	1	3	2	
A 51	Intrahepatic bile ducts	T 249 M 132 F 117	-	-	-	-	2	-	1	2	-	1	4	
A 52	Liver, not specified as primary or secondary	T 458 M 267 F 191	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	5	
A 53	Of gallbladder and extrahepatic bile ducts	T 507 M 199 F 308	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	5	
A 54	Of pancreas	T 2,847 M 1,375 F 1,472	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	12	
A 55	Of retroperitoneum, peritoneum, and other ill-defined sites within the digestive organs and peritoneum	T 1,659 M 831 F 828	-	-	-	-	-	-	-	-	2	4	11	
	Malignant neoplasms of respiratory and intrathoracic organs (A56-A58)	T 16,102 M 10,236 F 5,866	-	-	-	-	-	-	2	4	6	25	90	
A 56	Of larynx	T 475 M 394 F 81	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	2	
A 57	Of trachea, bronchus, and lung	T 15,439 M 9,726 F 5,713	-	-	-	-	-	-	1	3	4	19	84	
A 58	Of all other and ill-defined sites within the respiratory system and intrathoracic organs	T 188 M 116 F 72	-	-	-	-	-	-	-	1	2	6	4	
	Malignant neoplasms of bone, connective tissue, skin, and breast (A59-A64)	T 6,300 M 798 F 5,502	1	-	1	6	6	4	22	21	36	75	162	

(1) See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

(\*) Includes Canada, Province Unknown.

TABLEAU 7. Nombre de décès selon la cause(1), l'âge et le sexe, Canada, 1997\*

Age - Âge											N.S.		
40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90+	N.P.		
Nombre de décès													
-	-	-	6	1	3	9	8	8	8	2	-	A 44 Angles hépatique et	T
-	-	-	5	-	2	5	3	2	2	-	-	splénique et côlon	M
-	-	-	1	1	1	4	5	6	6	2	-	transverse	F
-	1	1	2	2	3	1	6	3	3	-	-	A 45 Côlon descendant	T
-	1	-	1	1	3	1	2	1	2	-	-		M
-	-	1	1	1	-	-	4	2	1	-	-		F
8	5	8	17	24	45	38	42	44	30	21	-	A 46 Côlon sigmoïde	T
4	2	5	7	17	26	21	21	19	17	6	-		M
4	3	3	10	7	19	17	21	25	13	15	-		F
6	6	13	23	24	25	42	54	54	35	19	-	A 47 Caecum, appendice	T
4	2	5	14	13	10	18	22	19	10	7	-	et côlon ascendant	M
2	4	8	9	11	15	24	32	35	25	12	-		F
52	119	180	278	394	535	617	677	579	391	233	1	A 48 Autres et côlon,	T
29	56	98	163	238	317	360	348	259	154	69	-	sans précision	M
23	63	82	115	156	218	257	329	320	237	164	1		F
24	33	59	90	134	167	210	205	172	139	98	1	A 49 Du rectum, de la	T
14	23	34	60	90	112	145	122	94	61	34	-	jonction recto-	M
10	10	25	30	44	55	65	83	78	78	64	1	sigmoïdienne et de	F
												l'an	
22	35	55	92	115	165	192	194	142	81	34	1	Du foie et des voies	T
15	27	39	68	88	118	129	126	69	31	11	-	biliaires	M
7	8	16	24	27	47	63	68	73	50	23	1	intra-hépatiques	F
												(A50-A52)	
10	15	22	47	52	66	76	76	47	18	3	-	A 50 Foie, primitive	T
8	11	19	43	47	58	58	52	23	9	2	-		M
2	4	3	4	5	8	18	24	24	9	1	-		F
6	7	14	16	22	33	38	39	35	22	13	-	A 51 Canaux biliaires	T
3	5	10	8	14	16	22	24	17	6	3	-	intra-hépatiques	M
3	2	4	8	8	17	16	15	18	16	10	-		F
6	13	19	29	41	66	78	79	60	41	18	1	A 52 Foie, non précisée	T
4	11	10	17	27	44	49	50	29	16	6	-	primitive ni	M
2	2	9	12	14	22	29	29	31	25	12	1	secondaire	F
4	15	25	21	33	73	76	95	78	48	30	-	A 53 De la vésicule	T
3	8	11	7	15	40	30	35	27	13	3	-	biliaire et des	M
1	7	14	14	18	33	46	60	51	35	27	-	voies biliaires	F
												extrahépatiques	
35	59	135	183	300	380	513	460	394	245	127	1	A 54 Du pancréas	T
17	34	79	110	178	204	242	201	173	88	37	1		M
18	25	56	73	122	176	271	259	221	157	90	-		F
27	38	59	93	130	217	221	277	267	204	108	1	A 55 Du tissu rétro-péritonéal,	T
17	16	37	60	71	135	125	143	112	80	29	-	péritoine et de sièges	M
10	22	22	33	59	82	96	134	155	124	79	1	autres ou non précisés	F
												de l'appareil digestif	
												et du péritoine	
242	446	834	1,303	1,955	2,746	3,066	2,552	1,725	816	289	1	Tumeurs malignes de	T
116	233	486	813	1,273	1,828	2,011	1,647	1,086	522	160	1	l'appareil	M
126	213	348	490	682	918	1,055	905	639	294	129	-	respiratoire et des	F
												organes thoraciques	
												(A56-A58)	
4	21	26	47	61	89	96	62	36	18	12	-	A 56 Du larynx	T
4	15	22	41	53	71	80	48	32	16	9	-		M
-	6	4	6	8	18	16	14	4	2	3	-		F
233	413	794	1,243	1,869	2,635	2,943	2,463	1,668	790	276	1	A 57 De la trachée, des	T
108	213	454	761	1,202	1,740	1,912	1,586	1,046	504	150	1	bronches et du	M
125	200	340	482	667	895	1,031	877	622	286	126	-	poumon	F
5	12	14	13	25	22	27	27	21	8	1	-	A 58 De tous les sièges	T
4	5	10	11	18	17	19	13	8	2	1	-	autres ou non	M
1	7	4	2	7	5	8	14	13	6	-	-	précisés de l'appareil	F
												respiratoire et des	
												organes thoraciques	
311	409	481	531	535	679	763	801	640	481	334	2	Tumeurs malignes des os,	T
43	49	48	66	67	92	92	88	76	43	26	1	du tissu	M
268	360	433	465	468	587	671	713	564	438	308	1	conjonctif, de la	F
												peau et du sein	
												(A59-A64)	

(1) Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

(\*) Comprend Canada, province inconnue.

TABLE 7. Number of Deaths by Cause(1), Age and Sex, Canada, 1997\*

		Total	Age - Âge											
			Total <1 year	< 7 days	7-27 days	28-365 days	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39
			Total <1 an	< 7 jours	7-27 jours	28-365 jours								
Number of deaths														
A 59	Of bone and articular cartilage	T 135	-	-	-	-	1	3	2	13	11	6	8	6
		M 82	-	-	-	-	-	2	2	9	7	1	5	4
		F 53	-	-	-	-	1	1	-	4	4	5	3	2
A 60	Of connective and other soft tissue	T 325	-	-	-	-	5	3	2	8	8	13	7	9
		M 160	-	-	-	-	2	2	-	4	2	8	6	5
		F 165	-	-	-	-	3	1	2	4	6	5	1	4
A 61	Melanoma of skin	T 665	-	-	-	-	-	-	-	-	2	10	15	29
		M 400	-	-	-	-	-	-	-	-	2	10	11	19
		F 265	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	10
A 62	Other malignant neoplasms of skin	T 191	1	-	-	1	-	-	-	1	-	1	3	1
		M 118	1	-	-	1	-	-	-	1	-	1	2	-
		F 73	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
A 63	Of female breast	T 4,946	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	42	116
		M -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F 4,946	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	42	116
A 64	Of male breast	T 38	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
		M 38	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
		F -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Malignant neoplasms of genital organs (A65-A71)		T 6,209	1	-	-	1	-	-	-	2	7	15	21	82
		M 3,677	1	-	-	1	-	-	-	2	4	4	6	8
		F 2,532	-	-	-	-	-	-	-	2	5	11	15	74
A 65	Of cervix uteri	T 417	-	-	-	-	-	-	-	-	2	10	11	48
		M -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F 417	-	-	-	-	-	-	-	-	2	10	11	48
A 66	Of other parts of uterus	T 629	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10
		M -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F 629	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10
A 67	Of ovary and other uterine adnexa	T 1,362	-	-	-	-	-	-	-	2	3	1	4	13
		M -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F 1,362	-	-	-	-	-	-	-	2	3	1	4	13
A 68	Of other and unspecified female genital organs	T 124	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
		M -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F 124	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
A 69	Of prostate	T 3,622	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
		M 3,622	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
		F -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 70	Of testis	T 35	-	-	-	-	-	-	-	-	2	4	5	6
		M 35	-	-	-	-	-	-	-	-	2	4	5	6
		F -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 71	Of penis and other male genital organs	T 20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
		M 20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
		F -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Malignant neoplasms of urinary organs (A72-A73)		T 2,660	-	-	-	-	-	4	-	1	1	4	1	18
		M 1,779	-	-	-	-	-	2	-	1	1	3	1	12
		F 881	-	-	-	-	-	2	-	-	-	1	-	6
A 72	Of bladder	T 1,368	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5
		M 960	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F 408	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5
A 73	Of kidney and other and unspecified urinary organs	T 1,292	-	-	-	-	-	4	-	1	1	4	1	13
		M 819	-	-	-	-	-	2	-	1	1	3	1	12
		F 473	-	-	-	-	-	2	-	-	-	1	-	1
Malignant neoplasms of other and unspecified sites (A74-A78)		T 5,348	1	-	-	1	29	28	16	17	21	31	52	86
		M 2,799	-	-	-	-	20	16	11	10	12	17	26	48
		F 2,549	1	-	-	1	9	12	5	7	9	14	26	38
A 74	Of eye	T 33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
		M 22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
		F 11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 75	Of brain	T 1,421	1	-	-	1	21	24	6	16	17	21	35	53
		M 804	-	-	-	-	15	14	3	10	10	13	18	30
		F 617	1	-	-	1	6	10	3	6	7	8	17	23

(1) See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

(\*) Includes Canada, Province Unknown.

TABLEAU 7. Nombre de décès selon la cause(1), l'âge et le sexe, Canada, 1997\*

Age - Âge											N.S.			
40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90+				
Nombre de décès											N.P.			
7	7	7	6	8	9	10	7	13	7	4	-	A 59	Des os et du cartilage articulaire	T
7	5	4	5	5	4	9	2	8	2	1	-			M
-	2	3	1	3	5	1	5	5	5	3	-			F
21	17	17	16	28	31	39	48	27	18	7	1	A 60	Du tissu conjonctif et des autres tissus mous	T
13	8	9	12	15	20	17	17	10	6	3	1			M
8	9	8	4	13	11	22	31	17	12	4	-			F
40	51	50	53	60	68	72	90	58	43	24	-	A 61	Mélanome de la peau	T
20	30	30	42	37	45	44	50	34	17	9	-			M
20	21	20	11	23	23	28	40	24	26	15	-			F
1	5	9	8	8	22	21	25	31	30	24	-	A 62	Autres tumeurs malignes de la peau	T
-	4	4	7	6	18	14	13	17	18	12	-			M
1	1	5	1	2	4	7	12	14	12	12	-			F
239	327	397	448	427	544	613	625	504	383	274	1	A 63	Du sein, chez la femme	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			M
239	327	397	448	427	544	613	625	504	383	274	1			F
3	2	1	-	4	5	8	6	7	-	1	-	A 64	Du sein, chez l'homme	T
3	2	1	-	4	5	8	6	7	-	1	-			M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			F
95	130	191	273	412	623	977	1,164	1,066	737	413	-		Tumeurs malignes des organes génito-urinaires (A65-A71)	T
6	10	38	80	175	334	583	791	780	542	317	-			M
89	120	153	193	237	289	394	373	286	195	96	-			F
35	34	29	40	35	32	40	41	26	23	11	-	A 65	Du col de l'utérus	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			M
35	34	29	40	35	32	40	41	26	23	11	-			F
11	15	33	30	52	63	98	122	93	66	36	-	A 66	Des autres parties de l'utérus	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			M
11	15	33	30	52	63	98	122	93	66	36	-			F
37	70	84	118	145	183	234	193	153	88	34	-	A 67	De l'ovaire et des autres annexes de l'utérus	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			M
37	70	84	118	145	183	234	193	153	88	34	-			F
6	1	7	5	5	11	22	17	14	18	15	-	A 68	D'organes génitaux autres ou non précisés de la femme	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			M
6	1	7	5	5	11	22	17	14	18	15	-			F
3	7	34	77	169	333	577	791	778	537	314	-	A 69	De la prostate	T
3	7	34	77	169	333	577	791	778	537	314	-			M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			F
1	3	3	1	2	-	2	-	2	3	1	-	A 70	Du testicule	T
1	3	3	1	2	-	2	-	2	3	1	-			M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			F
2	-	1	2	4	1	4	-	-	2	2	-	A 71	De la verge et des autres organes génitaux masculins	T
2	-	1	2	4	1	4	-	-	2	2	-			M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			F
37	56	104	157	207	338	399	431	437	307	157	1		Tumeurs malignes des organes urinaires (A72-A73)	T
30	41	79	114	152	246	260	297	270	178	91	1			M
7	15	25	43	55	92	139	134	167	129	66	-			F
8	13	29	58	81	155	196	243	261	204	114	1	A 72	De la vessie	T
7	12	22	43	64	122	140	177	177	126	69	1			M
1	1	7	15	17	33	56	66	84	78	45	-			F
29	43	75	99	126	183	203	188	176	103	43	-	A 73	Du rein et d'organes urinaires autres ou non précisés	T
23	29	57	71	88	124	120	120	93	52	22	-			M
6	14	18	28	38	59	83	68	83	51	21	-			F
135	206	298	387	499	693	775	767	666	410	231	-		Tumeurs malignes de sièges autres et sans précision (A74-A78)	T
83	116	184	232	289	401	435	367	313	149	70	-			M
52	90	114	155	210	292	340	400	353	261	161	-			F
-	2	2	3	3	4	8	4	4	2	-	-	A 74	De l'oeil	T
-	2	2	3	1	3	3	2	3	2	-	-			M
-	-	-	-	2	1	5	2	1	-	-	-			F
70	97	131	136	149	201	172	134	85	39	13	-	A 75	De l'encéphale	T
53	64	85	78	93	106	97	63	37	13	2	-			M
17	33	46	58	56	95	75	71	48	26	11	-			F

(1) Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

(\*) Comprend Canada, province inconnue.

TABLE 7. Number of Deaths by Cause(1), Age and Sex, Canada, 1997\*

		Total	Age - Âge												
			Total	< 7	7-27	28-365	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	
			<1 year	days	days	days									
			Total	< 7	7-27	28-365									
			<1 an	jours	jours	jours									
Number of deaths															
A 76	Of other and unspecified parts of nervous system	T 27 M 15 F 12	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
A 77	Of thyroid gland and other endocrine glands and related structures	T 208 M 76 F 132	-	-	-	-	7	4	6	1	2	4	1	2	2
A 78	Of all other and unspecified sites	T 3,659 M 1,882 F 1,777	-	-	-	-	1	-	3	-	2	6	16	29	29
	Malignant neoplasms of lymphatic and hematopoietic tissues (A79-A86)	T 5,415 M 2,966 F 2,449	5	-	-	5	13	19	28	39	30	46	56	83	83
A 79	Lymphosarcoma and reticulosarcoma	T 109 M 60 F 49	-	-	-	-	1	1	2	2	1	-	1	6	6
A 80	Hodgkin's disease	T 133 M 83 F 50	-	-	-	-	-	1	1	5	4	11	8	11	11
A 81	Other malignant neoplasms of lymphoid and histiocytic tissue	T 2,150 M 1,152 F 998	-	-	-	-	-	1	1	9	8	15	23	35	35
A 82	Multiple myeloma and immunoproliferative neoplasms	T 1,050 M 575 F 475	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	Leukemia (A83-A86)	T 1,973 M 1,096 F 877	5	-	-	5	12	16	24	23	17	20	24	30	30
A 83	Lymphoid leukemia	T 590 M 353 F 237	1	-	-	1	5	8	14	6	9	5	3	6	6
A 84	Myeloid leukemia	T 796 M 434 F 362	-	-	-	-	4	5	6	10	3	10	16	18	18
A 85	Monocytic leukemia	T 27 M 17 F 10	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
A 86	Other and unspecified leukemia	T 560 M 292 F 268	4	-	-	4	3	3	4	6	5	5	5	6	6
	Benign neoplasms, carcinoma in situ, and neoplasms of uncertain behavior and of unspecified nature (A87-A93)	T 1,072 M 538 F 534	9	5	-	4	-	5	8	-	5	11	9	16	16
	Benign neoplasms (A87-A89)	T 156 M 61 F 95	3	1	-	2	-	-	-	-	-	4	3	3	3
A 87	Of female genital organs	T 1 M - F 1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 88	Of eye, brain, and other parts of nervous system	T 101 M 40 F 61	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1
A 89	Of all other and unspecified sites	T 54 M 21 F 33	3	1	-	2	-	-	-	-	-	3	2	2	2
	Carcinoma in situ (A90-A91)	T 1 M - F 1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

(1) See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

(\*) Includes Canada, Province Unknown.

TABLEAU 7. Nombre de décès selon la cause(1), l'âge et le sexe, Canada, 1997\*

Age - Âge											N.S.			
40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90+				
Nombre de décès											N.P.			
2	3	1	1	4	1	2	6	3	1	1	-	A 76	De parties autres et non précisées du système nerveux	T M F
1	1	1	1	3	1	2	2	1	-	-	-			
1	2	-	-	1	-	-	4	2	1	1	-			
5	8	13	11	16	22	24	25	24	25	8	-	A 77	Du corps thyroïde et autres glandes endocrines et structures apparentées	T M F
1	3	9	5	2	13	8	8	8	4	1	-			
4	5	4	6	14	9	16	17	16	21	7	-			
58	96	151	236	327	465	569	598	550	343	209	-	A 78	De tous les sièges autres et non précisés	T M F
28	46	87	145	190	278	325	292	264	130	67	-			
30	50	64	91	137	187	244	306	286	213	142	-			
111	193	259	352	449	647	868	871	749	397	199	1	Tumeurs malignes des tissus lymphatiques et hématopoïétiques (A79-A86)	T M F	
70	113	165	224	260	390	502	469	357	165	70	-			
41	80	94	128	189	257	366	402	392	232	129	1			
3	3	7	6	4	16	12	14	15	10	5	-	A 79	Lymphosarcome et réticulosarcome	T M F
2	1	6	4	3	10	8	10	3	3	3	-			
1	2	1	2	1	6	4	4	12	7	2	-			
11	11	11	6	9	7	12	12	10	2	1	-	A 80	Maladie de Hodgkin	T M F
9	5	9	2	9	5	3	7	7	2	-	-			
2	6	2	4	-	2	9	5	3	-	1	-			
48	85	116	171	207	255	356	329	297	132	62	-	A 81	Autres tumeurs malignes des tissus lymphoïde et histiocytaire	T M F
30	50	78	103	123	142	200	163	141	51	18	-			
18	35	38	68	84	113	156	166	156	81	44	-			
11	24	37	70	73	161	180	201	167	85	40	-	A 82	Myélome multiple et tumeurs immuno-prolifératives	T M F
7	13	25	47	46	93	104	108	82	38	12	-			
4	11	12	23	27	68	76	93	85	47	28	-			
38	70	88	99	156	208	308	315	260	168	91	1	Leucémie (A83-A86)	T M F	
22	44	47	68	79	140	187	181	124	71	37	-			
16	26	41	31	77	68	121	134	136	97	54	1			
8	10	23	25	38	49	103	94	79	64	40	-	A 83	Leucémie lymphoïde	T M F
4	6	15	21	24	35	69	60	36	30	16	-			
4	4	8	4	14	14	34	34	43	34	24	-			
21	41	52	46	76	97	108	128	87	52	15	1	A 84	Leucémie myéloïde	T M F
13	27	28	30	29	64	65	66	44	20	8	-			
8	14	24	16	47	33	43	62	43	32	7	1			
-	-	-	2	-	2	7	3	5	5	2	-	A 85	Leucémie monocytaire	T M F
-	-	-	1	-	2	4	1	4	3	1	-			
-	-	-	1	-	-	3	2	1	2	1	-			
9	19	13	26	42	60	90	90	89	47	34	-	A 86	Leucémie, autres et non précisées	T M F
5	11	4	16	26	39	49	54	40	18	12	-			
4	8	9	10	16	21	41	36	49	29	22	-			
21	28	34	40	62	100	120	175	182	163	84	-	Tumeurs bénignes, carcinome in situ, tumeurs à évolution imprévisible et tumeurs de nature non précisée (A87-A93)	T M F	
11	17	24	26	35	68	69	91	73	61	30	-			
10	11	10	14	27	32	51	84	109	102	54	-			
3	5	6	7	8	13	20	22	24	20	15	-	Tumeurs bénignes (A87-A89)	T M F	
1	2	4	5	1	7	11	9	9	4	4	-			
2	3	2	2	7	6	9	13	15	16	11	-			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	A 87	Des organes génitaux de la femme	T M F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-			
2	2	4	4	6	9	15	14	18	16	8	-	A 88	De l'oeil, de l'encéphale et des autres parties du système nerveux	T M F
1	1	2	3	1	4	8	6	6	4	3	-			
1	1	2	1	5	5	7	8	12	12	5	-			
1	3	2	3	2	4	5	8	6	4	6	-	A 89	De tous les sièges autres et non précisés	T M F
-	1	2	2	-	3	3	3	3	-	1	-			
1	2	-	1	2	1	2	5	3	4	5	-			
-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	Carcinome in situ (A90-A91)	T M F	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-			

(1) Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

(\*) Comprend Canada, province inconnue.



TABLE 7. Number of Deaths by Cause(1), Age and Sex, Canada, 1997\*

		Total	Age - Âge											
			Total <1 year	< 7 days	7-27 days	28-365 days	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39
			Total <1 an	< 7 jours	7-27 jours	28-365 jours								
Number of deaths														
A 90	Of breast and genitourinary system	T 1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		M -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F 1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 91	Of all other and unspecified sites	T -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		M -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 92	Neoplasms of uncertain behavior	T 459	3	3	-	-	-	1	-	-	2	1	-	5
		M 256	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	2
		F 203	3	3	-	-	-	1	-	-	-	-	-	3
A 93	Neoplasms of unspecified nature	T 456	3	1	-	2	-	4	8	-	3	6	6	8
		M 221	2	-	-	2	-	1	5	-	2	6	3	5
		F 235	1	1	-	-	-	3	3	-	1	-	3	3
III.	Endocrine, nutritional, and metabolic diseases and immunity disorders (A94-A104)	T 7,328	23	6	5	12	13	14	14	12	24	26	44	63
		M 3,489	16	2	3	11	6	9	6	7	14	9	27	39
		F 3,839	7	4	2	1	7	5	8	5	10	17	17	24
	Endocrine and metabolic diseases and immunity disorders (A94-A101)	T 7,109	22	6	5	11	13	14	14	12	24	26	43	62
		M 3,412	16	2	3	11	6	9	6	7	14	9	26	38
		F 3,697	6	4	2	-	7	5	8	5	10	17	17	24
A 94	Disorders of thyroid gland	T 124	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		M 30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F 94	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 95	Diabetes mellitus	T 5,699	2	-	-	2	-	1	1	2	5	7	24	32
		M 2,767	2	-	-	2	-	-	1	2	5	3	14	20
		F 2,932	-	-	-	-	-	1	-	-	-	4	10	12
A 96	Disorders of the pituitary gland and its hypothalamic control	T 17	1	-	-	1	-	-	-	-	1	-	1	-
		M 6	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-
		F 11	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
A 97	Diseases of thymus gland	T -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		M -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 98	Disorders of adrenal glands	T 28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-
		M 16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-
		F 12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 99	Cystic fibrosis	T 48	-	-	-	-	-	-	3	6	15	13	6	2
		M 24	-	-	-	-	-	-	2	4	7	4	4	1
		F 24	-	-	-	-	-	-	1	2	8	9	2	1
A 100	Obesity	T 145	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	5
		M 65	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	2
		F 80	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	3
A 101	All other endocrine and metabolic diseases and immunity disorders	T 1,048	19	6	5	8	13	13	10	4	3	6	4	23
		M 504	13	2	3	8	6	9	3	1	2	2	2	15
		F 544	6	4	2	-	7	4	7	3	1	4	2	8
	Nutritional deficiencies (A102-A104)	T 219	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	1
		M 77	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
		F 142	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
A 102	Nutritional marasmus	T 9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		M 4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F 5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 103	Other protein-calorie malnutrition	T 191	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
		M 70	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
		F 121	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 104	All other nutritional deficiencies	T 19	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
		M 3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F 16	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
IV.	Diseases of blood and blood-forming organs (A105-A110)	T 796	2	1	-	1	5	3	1	6	3	6	7	6
		M 346	1	1	-	-	4	1	-	2	1	2	5	2
		F 450	1	-	-	1	1	2	1	4	2	4	2	4

(1) See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

(\*) Includes Canada, Province Unknown.

TABLEAU 7. Nombre de décès selon la cause(1), l'âge et le sexe, Canada, 1997\*

Age - Âge											N.S.		
40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90+	N.P.		
Nombre de décès													
-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	A 90 Du sein et de l'appareil génito-urinaire	T M F
-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	A 91 De tous les sièges autres et non précisés	T M F
9	6	8	9	21	37	57	93	77	92	38	-	A 92 Tumeurs à évolution imprévisible	T M F
7	5	6	5	15	27	35	57	37	39	18	-	A 93 Tumeurs de nature non précisée	T M F
2	1	2	4	6	10	22	36	40	53	20	-		
9	17	20	23	33	50	43	60	81	51	31	-	III. Maladies endocriniennes, de la nutrition et du métabolisme et troubles immunitaires (A94-A104)	T M F
3	10	14	16	19	34	23	25	27	18	8	-		
6	7	6	7	14	16	20	35	54	33	23	-		
103	137	198	286	465	740	1,001	1,162	1,237	955	811	-	Maladies endocriniennes, du métabolisme et troubles immunitaires (A94-A101)	T M F
67	84	139	179	274	452	548	554	515	338	206	-		
36	53	59	107	191	288	453	608	722	617	605	-		
101	136	194	282	459	730	981	1,144	1,199	916	737	-	A 94 Troubles du corps thyroïde	T M F
67	83	137	176	271	446	539	548	501	325	188	-		
34	53	57	106	188	284	442	596	698	591	549	-		
-	-	1	-	1	6	8	16	28	25	39	-	A 95 Diabète sucré	T M F
-	-	1	-	1	1	2	3	9	8	5	-		
-	-	-	-	-	5	6	13	19	17	34	-		
70	96	145	204	387	629	860	979	1,011	731	513	-	A 96 Troubles de l'hypophyse et de son contrôle hypothalamique	T M F
48	54	103	126	231	374	481	482	430	258	133	-		
22	42	42	78	156	255	379	497	581	473	380	-		
1	1	-	1	2	3	1	2	2	1	-	-	A 97 Maladies du thymus	T M F
1	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-		
-	1	-	1	1	1	1	2	2	1	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 98 Troubles des glandes surrénales	T M F
2	-	-	3	-	3	3	5	2	3	5	-		
2	-	-	-	-	1	3	3	1	2	2	-		
-	-	-	3	-	2	-	2	1	1	3	-		
2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 99 Fibrose kystique	T M F
1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
8	11	16	20	14	19	13	16	7	7	3	-	A 100 Obésité	T M F
4	7	10	13	6	12	3	3	1	1	-	-		
4	4	6	7	8	7	10	13	6	6	3	-		
18	27	32	54	55	70	96	126	149	149	177	-	A 101 Toutes les autres maladies endocriniennes, du métabolisme et troubles immunitaires	T M F
11	21	23	37	32	56	50	57	60	56	48	-		
7	6	9	17	23	14	46	69	89	93	129	-		
2	1	4	4	6	10	20	18	38	39	74	-	États de carence (A102-A104)	T M F
-	1	2	3	3	6	9	6	14	13	18	-		
2	-	2	1	3	4	11	12	24	26	56	-		
-	1	-	-	-	1	3	-	1	1	2	-	A 102 Atrepsie nutritionnelle	T M F
-	1	-	-	-	1	1	-	-	-	1	-		
-	-	-	-	-	-	2	-	1	1	1	-		
2	-	4	4	4	9	17	16	33	34	66	-	A 103 Autres malnutritions protéino-caloriques	T M F
-	-	2	3	2	5	8	6	14	12	16	-		
2	-	2	1	2	4	9	10	19	22	50	-		
-	-	-	-	2	-	-	2	4	4	6	-	A 104 Tous les autres états de carence	T M F
-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	1	-		
-	-	-	-	1	-	-	2	4	3	5	-		
9	11	11	23	38	39	80	108	150	137	151	-	IV. Maladies du sang et organes hématopoïétiques (A105-A110)	T M F
6	6	9	15	15	25	33	58	60	53	48	-		
3	5	2	8	23	14	47	50	90	84	103	-		

(1) Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

(\*) Comprend Canada, province inconnue.

TABLE 7. Number of Deaths by Cause(1), Age and Sex, Canada, 1997\*

		Total	Age - Âge											
			Total <1 year	< 7 days	7-27 days	28-365 days	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39
			Total <1 an	< 7 jours	7-27 jours	28-365 jours								
Number of deaths														
Anemias (A105-A108)	T	474	1	1	-	-	4	2	1	3	2	3	2	1
	M	186	1	1	-	-	3	1	-	1	-	-	1	-
	F	288	-	-	-	-	1	1	1	2	2	3	1	1
A 105 Deficiency anemias	T	47	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	M	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	F	31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 106 Hemolytic anemias	T	40	1	1	-	-	2	-	1	1	1	1	-	-
	M	18	1	1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
	F	22	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	-	-
A 107 Aplastic anemia	T	112	-	-	-	-	1	2	-	2	1	1	1	1
	M	57	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-
	F	55	-	-	-	-	1	1	-	1	1	1	1	1
A 108 Other and unspecified anemias	T	275	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-
	M	95	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
	F	180	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
A 109 Purpura and other hemorrhagic conditions	T	69	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-
	M	30	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-
	F	39	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 110 All other diseases of blood and blood-forming organs	T	253	1	-	-	1	1	1	-	2	-	3	5	5
	M	130	-	-	-	-	1	-	-	-	-	2	4	2
	F	123	1	-	-	1	-	1	-	2	-	1	1	3
V. Mental disorders (A111-A117)	T	5,855	-	-	-	-	2	1	1	5	6	13	27	48
	M	2,253	-	-	-	-	-	-	1	3	3	10	15	33
	F	3,602	-	-	-	-	2	1	-	2	3	3	12	15
A 111 Senile and presenile organic psychotic conditions	T	2,557	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	831	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	1,726	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 112 Alcoholic psychoses	T	77	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1
	M	58	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1
	F	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 113 All other psychoses	T	2,011	-	-	-	-	1	1	-	-	-	2	3	4
	M	672	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3	2
	F	1,339	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	2
A 114 Alcohol dependence syndrome	T	526	-	-	-	-	-	-	-	1	1	3	11	16
	M	403	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	3	11
	F	123	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	8	5
A 115 Drug dependence	T	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	3
	M	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2
	F	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
A 116 Other neurotic, personality, and non psychotic mental disorders	T	626	-	-	-	-	-	-	1	3	4	3	8	17
	M	252	-	-	-	-	-	-	1	1	2	2	6	10
	F	374	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	7
A 117 Mental retardation	T	47	-	-	-	-	1	-	-	1	1	2	2	7
	M	29	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	7
	F	18	-	-	-	-	1	-	-	-	1	1	2	-
VI. Diseases of the nervous system and sense organs (A118-A126)	T	6,557	44	6	3	35	40	28	26	28	36	23	53	82
	M	2,843	21	4	2	15	19	17	13	22	25	13	30	49
	F	3,714	23	2	1	20	21	11	13	6	11	10	23	33
Diseases of the nervous system (A118-A124)	T	6,550	44	6	3	35	40	28	26	28	36	23	53	81
	M	2,842	21	4	2	15	19	17	13	22	25	13	30	48
	F	3,708	23	2	1	20	21	11	13	6	11	10	23	33
A 118 Meningitis	T	54	3	-	-	3	1	3	-	-	1	-	-	4
	M	29	1	-	-	1	1	3	-	-	-	-	-	1
	F	25	2	-	-	2	-	-	-	-	1	-	-	3
A 119 Parkinson's disease	T	1,271	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	693	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	578	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

(1) See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

(\*) Includes Canada, Province Unknown.

TABLEAU 7. Nombre de décès selon la cause(1), l'âge et le sexe, Canada, 1997\*

Age - Âge											N.S.			
40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90+	N.P.			
Nombre de décès														
5	3	4	6	13	11	32	56	93	99	133	-		Anémies (A105-A108)	T
3	2	3	4	8	6	11	29	33	37	43	-			M
2	1	1	2	5	5	21	27	60	62	90	-			F
-	-	-	-	-	1	2	5	10	9	19	-		A 105 Anémies par carence	T
-	-	-	-	-	1	-	2	2	5	5	-			M
-	-	-	-	-	-	2	3	8	4	14	-			F
2	2	1	1	-	-	3	5	12	6	1	-		A 106 Anémies hémolytiques	T
1	2	1	1	-	-	-	1	8	1	-	-			M
1	-	-	-	-	-	3	4	4	5	1	-			F
3	-	1	4	7	6	8	18	20	19	17	-		A 107 Anémie aplastique	T
2	-	1	3	6	3	4	11	8	8	9	-			M
1	-	-	1	1	3	4	7	12	11	8	-			F
-	1	2	1	6	4	19	28	51	65	96	-		A 108 Anémies, autres et sans précision	T
-	-	1	-	2	2	7	15	15	23	29	-			M
-	1	1	1	4	2	12	13	36	42	67	-			F
-	2	2	-	6	7	7	14	10	10	9	-		A 109 Purpura et autres affections hémorragiques	T
-	2	2	-	2	4	3	9	1	4	1	-			M
-	-	-	-	4	3	4	5	9	6	8	-			F
4	6	5	17	19	21	41	38	47	28	9	-		A 110 Toutes les autres maladies du sang et des organes hématopoïétiques	T
3	2	4	11	5	15	19	20	26	12	4	-			M
1	4	1	6	14	6	22	18	21	16	5	-			F
72	80	76	73	130	231	324	668	1,122	1,295	1,680	1		V. Troubles mentaux (A111-A117)	T
61	58	52	58	96	151	181	338	458	409	326	-			M
11	22	24	15	34	80	143	330	664	886	1,354	1			F
1	2	3	5	19	53	119	318	562	647	827	1		A 111 États psychotiques organiques séniles et préséniles	T
1	2	1	3	9	29	52	149	246	185	154	-			M
-	-	2	2	10	24	67	169	316	462	673	1			F
4	2	5	4	9	12	4	14	8	9	3	-		A 112 Psychozes alcooliques	T
4	2	4	3	7	10	4	10	4	7	-	-			M
-	-	1	1	2	2	-	4	4	2	3	-			F
5	6	5	4	18	45	99	223	415	486	694	-		A 113 Toutes les autres psychozes	T
4	4	3	2	11	27	58	108	146	161	141	-			M
1	2	2	2	7	18	41	115	269	325	553	-			F
45	52	47	49	69	86	64	51	20	9	2	-		A 114 Syndrome de dépendance alcoolique	T
36	36	34	42	58	66	49	36	18	8	2	-			M
9	16	13	7	11	20	15	15	2	1	-	-			F
2	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-		A 115 Pharmacodépendance	T
2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			M
-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-			F
12	16	12	7	13	32	33	58	113	141	153	-		A 116 Troubles névrotiques, de la personnalité et autres non psychotiques	T
11	13	8	6	10	16	16	32	42	47	29	-			M
1	3	4	1	3	16	17	26	71	94	124	-			F
3	1	4	3	2	3	5	4	4	3	1	-		A 117 Retard mental	T
3	1	2	2	1	3	2	3	2	1	-	-			M
-	-	2	1	1	-	3	1	2	2	1	-			F
101	100	146	172	235	390	677	1,057	1,313	1,131	874	1		VI. Maladies du système nerveux et des organes des sens (A118-A126)	T
57	58	76	88	108	216	361	502	576	388	204	-			M
44	42	70	84	127	174	316	555	737	743	670	1			F
101	100	146	172	235	389	677	1,057	1,312	1,129	872	1		Maladies du système nerveux (A118-A124)	T
57	58	76	88	108	216	361	502	576	388	204	-			M
44	42	70	84	127	173	316	555	736	741	668	1			F
5	2	2	3	4	6	2	7	6	3	2	-		A 118 Méningites	T
3	2	1	1	2	3	2	3	4	1	1	-			M
2	-	1	2	2	3	-	4	2	2	1	-			F
1	-	2	8	13	56	155	296	359	236	145	-		A 119 Syndrome parkinsonien	T
-	-	1	7	11	35	94	171	203	123	48	-			M
1	-	1	1	2	21	61	125	156	113	97	-			F

(1) Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

(\*) Comprend Canada, province inconnue.

TABLE 7. Number of Deaths by Cause(1), Age and Sex, Canada, 1997\*

		Total	Age - Âge												
			Total	< 7	7-27	28-365	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	
			<1 year	days	days	days									
			Total	< 7	7-27	28-365									
			<1 an	jours	jours	jours									
Number of deaths															
A 120	Other hereditary and degenerative diseases of the central nervous system	T 3,778	20	3	2	15	10	7	4	-	3	3	10	11	
		M 1,411	9	2	2	5	2	3	4	-	2	1	7	10	
		F 2,367	11	1	-	10	8	4	-	-	1	2	3	1	
A 121	Multiple sclerosis	T 333	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	7	14	
		M 124	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	6	
		F 209	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	6	8	
A 122	Infantile cerebral palsy	T 76	2	-	-	2	15	9	3	6	6	2	6	7	
		M 48	2	-	-	2	9	7	2	4	4	2	4	1	
		F 28	-	-	-	-	6	2	1	2	2	-	2	6	
A 123	Epilepsy	T 257	2	1	1	-	1	3	7	5	14	6	19	29	
		M 148	1	1	-	-	-	1	2	5	10	3	13	19	
		F 109	1	-	1	-	1	2	5	-	4	3	6	10	
A 124	Other diseases of the nervous system	T 781	17	2	-	15	13	6	12	17	12	9	11	16	
		M 389	8	1	-	7	7	3	5	13	9	6	5	11	
		F 392	9	1	-	8	6	3	7	4	3	3	6	5	
A 125	Disorders of the eye and adnexa	T 4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		M -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		F 4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A 126	Diseases of the ear and mastoid process	T 3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
		M 1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
		F 2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
VII.	Diseases of the circulatory system (A127-A160)	T 79,457	36	9	4	23	22	13	24	34	34	79	134	351	
		M 39,838	17	4	1	12	10	5	16	19	23	53	83	233	
		F 39,619	19	5	3	11	12	8	8	15	11	26	51	118	
	Rheumatic fever and rheumatic heart disease (A127-A131)	T 499	1	-	-	1	-	1	1	-	1	3	-	3	
		M 145	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	2	
		F 354	-	-	-	-	-	1	1	-	1	2	-	1	
A 127	Acute rheumatic fever	T 8	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
		M 5	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
		F 3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Chronic rheumatic heart disease (A128-A131)	T 491	-	-	-	-	-	1	1	-	1	3	-	3	
		M 140	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	
		F 351	-	-	-	-	-	1	1	-	1	2	-	1	
A 128	Diseases of mitral valve	T 265	-	-	-	-	-	1	1	-	1	3	-	2	
		M 76	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	
		F 189	-	-	-	-	-	1	1	-	1	2	-	-	
A 129	Diseases of aortic valve	T 19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		M 10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		F 9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A 130	Diseases of mitral and aortic valves	T 104	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
		M 30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		F 74	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
A 131	All other chronic rheumatic heart disease	T 103	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		M 24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		F 79	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Hypertensive disease (A132-A135)	T 1,344	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	3	
		M 507	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	2	
		F 837	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	
A 132	Essential hypertension	T 492	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		M 167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		F 325	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A 133	Hypertensive heart disease	T 469	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	
		M 157	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
		F 312	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
A 134	Hypertensive renal disease	T 281	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	
		M 134	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	
		F 147	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	

(1) See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

(\*) Includes Canada, Province Unknown.

TABLEAU 7. Nombre de décès selon la cause(1), l'âge et le sexe, Canada, 1997\*

Age - Âge											N.S.			
40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90+				
Nombre de décès											N.P.			
19	30	58	69	126	201	343	600	800	797	666	1	A 120	Autres affections	T
10	18	37	40	53	112	173	252	303	234	141	-		héréditaires et	M
9	12	21	29	73	89	170	348	497	563	525	1		dégénératives du	F
													système nerveux	
													central	
21	24	31	34	39	46	52	26	23	10	3	-	A 121	Sclérose en plaques	T
10	9	12	10	13	14	18	15	12	3	-	-			M
11	15	19	24	26	32	34	11	11	7	3	-			F
3	2	4	3	-	1	4	3	-	-	-	-	A 122	Paralysie cérébrale	T
3	1	1	3	-	1	3	1	-	-	-	-		infantile	M
-	1	3	-	-	-	1	2	-	-	-	-			F
26	21	17	15	10	14	17	18	15	9	9	-	A 123	Épilepsie	T
17	14	9	9	5	10	8	9	5	5	3	-			M
9	7	8	6	5	4	9	9	10	4	6	-			F
26	21	32	40	43	65	104	107	109	74	47	-	A 124	Autres maladies du	T
14	14	15	18	24	41	63	51	49	22	11	-		système nerveux	M
12	7	17	22	19	24	41	56	60	52	36	-			F
-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	-	A 125	Maladies de l'oeil	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		et de ses annexes	M
-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	-			F
-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	A 126	Maladies de	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		l'oreille et de	M
-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-		l'apophyse mastoïde	F
665	1,127	1,698	2,352	3,775	6,231	9,479	12,585	14,792	13,535	12,482	9	VII.	Maladies de	T
469	836	1,277	1,720	2,699	4,180	5,819	6,872	6,974	5,203	3,326	4		l'appareil	M
196	291	421	632	1,076	2,051	3,660	5,713	7,818	8,332	9,156	5		circulatoire (A127-	F
													A160)	
4	16	21	23	18	51	72	90	86	65	43	-		Rhumatisme articulaire	T
3	6	11	7	2	15	17	32	23	15	10	-		aigu et	M
1	10	10	16	16	36	55	58	63	50	33	-		cardiopathies	F
													rhumatismales	
													chroniques	
													(A127-A131)	
1	-	-	-	-	2	3	-	1	-	-	-	A 127	Rhumatisme	T
1	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-		articulaire aigu	M
-	-	-	-	-	2	-	-	1	-	-	-			F
3	16	21	23	18	49	69	90	85	65	43	-		Cardiopathies	T
2	6	11	7	2	15	14	32	23	15	10	-		rhumatismales	M
1	10	10	16	16	34	55	58	62	50	33	-		chroniques (A128-	F
													A131)	
2	10	12	13	12	29	44	47	40	26	22	-	A 128	Maladies de la	T
2	4	6	5	1	9	11	16	10	4	5	-		valvule mitrale	M
-	6	6	8	11	20	33	31	30	22	17	-			F
-	1	-	1	1	1	2	7	1	3	2	-	A 129	Maladies de la	T
-	-	-	1	-	-	1	6	1	1	-	-		valvule aortique	M
-	1	-	-	1	1	1	1	-	2	2	-			F
1	4	5	2	1	7	12	19	19	19	14	-	A 130	Maladies des	T
-	1	3	-	1	2	-	6	7	6	4	-		valvules mitrale et	M
1	3	2	2	-	5	12	13	12	13	10	-		aortique	F
-	1	4	7	4	12	11	17	25	17	5	-	A 131	Toutes les autres	T
-	1	2	1	-	4	2	4	5	4	1	-		cardiopathies	M
-	-	2	6	4	8	9	13	20	13	4	-		rhumatismales	F
													chroniques	
9	16	22	15	53	94	148	202	263	247	269	-		Maladies hypertensives	T
6	12	16	7	35	45	78	84	97	70	53	-		(A132-A135)	M
3	4	6	8	18	49	70	118	166	177	216	-			F
2	4	10	9	18	43	58	62	86	93	107	-	A 132	Hypertension	T
1	4	8	4	9	21	29	23	32	23	13	-		essentielle	M
1	-	2	5	9	22	29	39	54	70	94	-			F
6	10	11	1	19	28	44	72	88	92	96	-	A 133	Cardiopathie due à	T
4	7	7	-	15	14	18	27	29	20	15	-		l'hypertension	M
2	3	4	1	4	14	26	45	59	72	81	-		artérielle	F
1	2	-	3	12	21	37	52	62	43	45	-	A 134	Néphropathie due à	T
1	1	-	1	8	10	28	27	26	16	14	-		l'hypertension	M
-	1	-	2	4	11	9	25	36	27	31	-		artérielle	F

(1) Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

(\*) Comprend Canada, province inconnue.

TABLE 7. Number of Deaths by Cause(1), Age and Sex, Canada, 1997\*

		Total	Age - Âge											
			Total <1 year	< 7 days	7-27 days	28-365 days	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39
			Total <1 an	< 7 jours	7-27 jours	28-365 jours								
Number of deaths														
A 135 Hypertensive heart and renal disease	T	102	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	M	49	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	F	53	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ischemic heart disease (A136-A139)	T	43,526	2	-	1	1	-	1	2	1	3	9	45	173
	M	23,824	1	-	-	1	-	1	2	1	1	9	35	141
	F	19,702	1	-	1	-	-	-	-	-	2	-	10	32
A 136 Acute myocardial infarction	T	21,962	2	-	1	1	-	1	1	1	3	7	27	104
	M	12,490	1	-	-	1	-	1	1	1	1	7	21	85
	F	9,472	1	-	1	-	-	-	-	-	2	-	6	19
A 137 Other acute and subacute forms of ischemic heart disease	T	557	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	5
	M	305	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	5
	F	252	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 138 Angina pectoris	T	255	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	113	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	142	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 139 Old myocardial infarction and other forms of chronic ischemic heart disease	T	20,752	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	17	64
	M	10,916	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	13	51
	F	9,836	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	13
A 140 Diseases of pulmonary circulation	T	942	1	-	1	-	1	1	2	4	2	5	8	10
	M	409	-	-	-	-	-	-	1	2	1	2	3	5
	F	533	1	-	1	-	1	1	1	2	1	3	5	5
Other forms of heart disease (A141-A148)	T	11,880	21	4	1	16	16	6	12	19	20	32	41	62
	M	5,565	8	1	-	7	6	2	7	10	16	25	28	45
	F	6,315	13	3	1	9	10	4	5	9	4	7	13	17
A 141 Acute and subacute endocarditis	T	57	1	-	-	1	-	-	1	1	1	-	-	1
	M	27	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	1
	F	30	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-
A 142 Acute pericarditis, acute myocarditis, and other diseases of pericardium	T	89	-	-	-	-	1	2	1	1	1	-	2	4
	M	54	-	-	-	-	1	1	1	1	1	-	2	4
	F	35	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-
Other diseases of endocardium (A143-A145)	T	1,222	-	-	-	-	-	1	-	2	1	5	6	4
	M	526	-	-	-	-	-	-	-	2	1	3	5	2
	F	696	-	-	-	-	-	1	-	-	-	2	1	2
A 143 Mitral valve disorders	T	169	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
	M	57	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	F	112	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
A 144 Aortic valve disorders	T	712	-	-	-	-	-	-	-	2	1	4	2	3
	M	333	-	-	-	-	-	-	-	2	1	3	2	2
	F	379	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
A 145 All other diseases of endocardium	T	341	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	3	-
	M	136	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-
	F	205	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	1	-
A 146 Heart failure	T	4,537	-	-	-	-	1	-	2	1	2	2	1	5
	M	1,885	-	-	-	-	1	-	1	-	1	2	1	3
	F	2,652	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	2
A 147 Myocarditis, unspecified and myocardial degeneration	T	45	-	-	-	-	1	1	-	-	-	2	6	-
	M	13	-	-	-	-	-	1	-	-	-	2	2	-
	F	32	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	4	-
A 148 All other and ill-defined forms of heart disease	T	5,930	20	4	1	15	13	2	8	14	15	23	26	48
	M	3,060	7	1	-	6	5	-	6	6	13	18	18	35
	F	2,870	13	3	1	9	8	2	2	8	2	5	8	13
Cerebrovascular diseases (A149-A155)	T	16,051	8	4	-	4	4	3	5	4	2	18	31	84
	M	6,675	4	2	-	2	3	1	4	4	2	7	13	30
	F	9,376	4	2	-	2	1	2	1	-	-	11	18	54
A 149 Subarachnoid hemorrhage	T	769	2	2	-	-	2	1	1	3	-	7	22	52
	M	279	1	1	-	-	2	-	1	3	-	3	10	18
	F	490	1	1	-	-	-	1	-	-	-	4	12	34

(1) See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

(\*) Includes Canada, Province Unknown.

TABLEAU 7. Nombre de décès selon la cause(1), l'âge et le sexe, Canada, 1997\*

Age - Âge											N.S.		
40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90+	N.P.		
Nombre de décès													
-	-	1	2	4	2	9	16	27	19	21	-	A 135 Cardio-néphropathie due à l'hypertension artérielle	T M F
-	-	1	2	3	-	3	7	10	11	11	-		
-	-	-	-	1	2	6	9	17	8	10	-		
375	696	1,068	1,559	2,394	3,884	5,651	7,214	7,910	6,700	5,834	5	Cardiopathies ischémiques (A136-A139)	T M F
306	575	864	1,226	1,824	2,777	3,603	4,143	3,951	2,717	1,645	2		
69	121	204	333	570	1,107	2,048	3,071	3,959	3,983	4,189	3		
216	423	680	930	1,396	2,225	3,039	3,904	4,006	2,955	2,037	5	A 136 Infarctus aigu du myocarde	T M F
176	344	551	729	1,079	1,574	1,899	2,202	1,995	1,207	614	2		
40	79	129	201	317	651	1,140	1,702	2,011	1,748	1,423	3		
17	24	21	34	33	60	77	78	75	72	60	-	A 137 Autres formes aiguës ou subaiguës des cardiopathies ischémiques	T M F
12	20	18	25	23	46	53	37	30	20	15	-		
5	4	3	9	10	14	24	41	45	52	45	-		
-	1	1	5	10	16	34	44	46	57	41	-	A 138 Angine de poitrine	T M F
-	1	1	4	10	11	20	23	18	17	8	-		
-	-	-	1	-	5	14	21	28	40	33	-		
142	248	366	590	955	1,583	2,501	3,188	3,783	3,616	3,696	-	A 139 Infarctus ancien du myocarde et autres formes de cardiopathie ischémique chronique	T M F
118	210	294	468	712	1,146	1,631	1,881	1,908	1,473	1,008	-		
24	38	72	122	243	437	870	1,307	1,875	2,143	2,688	-		
25	36	41	48	62	86	131	151	158	94	76	-	A 140 Troubles de la circulation pulmonaire	T M F
8	16	23	26	33	40	61	66	66	35	21	-		
17	20	18	22	29	46	70	85	92	59	55	-		
98	132	216	290	468	742	1,184	1,589	2,135	2,277	2,520	-	Autres formes de cardiopathies (A141-A148)	T M F
64	99	164	193	320	480	704	846	967	875	706	-		
34	33	52	97	148	262	480	743	1,168	1,402	1,814	-		
1	5	4	1	6	3	7	9	11	3	2	-	A 141 Endocardites aiguës et subaiguës	T M F
-	1	3	-	4	1	5	5	3	1	1	-		
1	4	1	1	2	2	2	4	8	2	1	-		
3	7	9	4	2	10	8	13	9	7	5	-	A 142 Péricardite aiguë, myocardite aiguë, et autres maladies du péricarde	T M F
2	4	7	2	-	5	5	10	4	5	1	-		
1	3	2	2	2	5	3	3	5	2	4	-		
9	11	25	25	50	75	131	201	276	234	166	-	Autres maladies de l'endocarde (A143-A145)	T M F
6	6	13	10	28	38	66	95	120	86	45	-		
3	5	12	15	22	37	65	106	156	148	121	-		
-	1	6	5	4	11	11	33	49	24	23	-	A 143 Affections de la valvule mitrale	T M F
-	-	1	1	2	4	3	8	21	11	5	-		
-	1	5	4	2	7	8	25	28	13	18	-		
8	7	13	7	27	37	71	112	160	152	106	-	A 144 Affections de la valvule aortique	T M F
5	4	12	5	16	21	41	63	72	54	30	-		
3	3	1	2	11	16	30	49	88	98	76	-		
1	3	6	13	19	27	49	56	67	58	37	-	A 145 Toutes les autres maladies de l'endocarde	T M F
1	2	-	4	10	13	22	24	27	21	10	-		
-	1	6	9	9	14	27	32	40	37	27	-		
6	13	20	40	77	183	335	574	856	1,083	1,336	-	A 146 Insuffisance cardiaque	T M F
3	11	14	24	47	108	201	311	391	405	361	-		
3	2	6	16	30	75	134	263	465	678	975	-		
1	-	5	2	1	2	1	1	4	8	10	-	A 147 Myocardite, sans précision et dégénérescence du myocarde	T M F
-	-	2	-	-	2	-	-	-	3	1	-		
1	-	3	2	1	-	1	1	4	5	9	-		
78	96	153	218	332	469	702	791	979	942	1,001	-	A 148 Toutes les formes autres et mal définies de cardiopathies	T M F
53	77	125	157	241	326	427	425	449	375	297	-		
25	19	28	61	91	143	275	366	530	567	704	-		
120	183	256	311	537	953	1,575	2,482	3,288	3,278	2,906	3	Maladies vasculaires cérébrales (A149-A155)	T M F
62	93	148	186	317	538	890	1,195	1,390	1,115	671	2		
58	90	108	125	220	415	685	1,287	1,898	2,163	2,235	1		
61	82	78	72	74	78	72	69	51	30	12	-	A 149 Hémorragie sous-arachnoïdienne	T M F
34	30	35	30	23	26	22	18	14	6	3	-		
27	52	43	42	51	52	50	51	37	24	9	-		

(1) Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

(\*) Comprend Canada, province inconnue.



TABLE 7. Number of Deaths by Cause(1), Age and Sex, Canada, 1997\*

		Total	Age - Âge											
			Total	< 7	7-27	28-365								
			<1 an	< 7	7-27	28-365	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39
Number of deaths														
A 150	Intracerebral and other intracranial hemorrhage	T 2,298	-	-	-	-	-	-	3	-	1	9	4	20
		M 1,106	-	-	-	-	-	-	3	-	1	4	2	6
		F 1,192	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	2	14
A 151	Occlusion and stenosis of precerebral arteries	T 162	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	3
		M 88	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2
		F 74	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
A 152	Cerebral thrombosis and unspecified occlusion of cerebral arteries	T 908	2	1	-	1	-	-	-	1	-	2	3	4
		M 432	2	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	2
		F 476	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3	2
A 153	Cerebral embolism	T 67	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	2
		M 32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
		F 35	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
A 154	Acute but ill-defined cerebrovascular disease	T 9,777	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	1	2
		M 3,869	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
		F 5,908	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	2
A 155	Other and late effects of cerebrovascular diseases	T 2,070	4	1	-	3	1	-	1	-	-	-	1	1
		M 869	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	1	1
		F 1,201	3	1	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-
Diseases of arteries, arterioles, and capillaries (A156-A158)		T 4,767	-	-	-	-	1	1	-	4	3	8	5	10
		M 2,505	-	-	-	-	1	1	-	2	2	6	2	6
		F 2,262	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	3	4
A 156	Atherosclerosis	T 1,393	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
		M 538	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
		F 855	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 157	Aortic aneurysm	T 2,122	-	-	-	-	-	-	-	2	2	5	1	5
		M 1,377	-	-	-	-	-	-	-	2	2	5	1	5
		F 745	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 158	All other diseases of arteries, arterioles, and capillaries	T 1,252	-	-	-	-	1	1	-	2	1	3	4	4
		M 590	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	1	-
		F 662	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	3	4
Diseases of veins and lymphatics, and other diseases of circulatory system (A159-A160)		T 448	3	1	1	1	-	-	2	2	2	3	3	6
		M 208	3	1	1	1	-	-	2	-	-	3	1	2
		F 240	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	4
A 159	Phlebitis, thrombophlebitis, and venous embolism and thrombosis	T 282	-	-	-	-	-	-	2	2	2	3	3	5
		M 125	-	-	-	-	-	-	2	-	-	3	1	2
		F 157	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	3
A 160	Other diseases of veins and lymphatics and all other diseases of circulatory system	T 166	3	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1
		M 83	3	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
		F 83	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
VIII. Diseases of the respiratory system (A161-A178)		T 20,036	29	1	2	26	21	7	11	17	25	20	35	52
		M 10,611	18	1	-	17	8	1	4	12	11	11	17	32
		F 9,425	11	-	2	9	13	6	7	5	14	9	18	20
Diseases of the upper respiratory tract (A161-A162)		T 60	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	1
		M 24	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
		F 36	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
A 161	Acute upper respiratory infections	T 36	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	1
		M 11	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
		F 25	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
A 162	Other diseases of upper respiratory tract	T 24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		M 13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F 11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

(1) See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

(\*) Includes Canada, Province Unknown.

TABLEAU 7. Nombre de décès selon la cause(1), l'âge et le sexe, Canada, 1997\*

Age - Âge											N.S.			
40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90+				
Nombre de décès											N.P.			
29	56	85	98	164	242	343	431	410	265	137	1	A 150	Hémorragie	T
16	32	49	62	104	143	180	204	164	95	40	1		cérébrale et autres	M
13	24	36	36	60	99	163	227	246	170	97	-		hémorragies	F
													intracrâniennes	
4	3	3	9	10	16	19	34	36	14	10	-	A 151	Occlusion et	T
2	3	2	5	8	9	14	19	18	2	3	-		sténose des artères	M
2	-	1	4	2	7	5	15	18	12	7	-		précérébrales	F
5	10	13	18	27	70	108	148	178	198	121	-	A 152	Thrombose cérébrale	T
2	7	11	14	19	38	63	85	78	82	28	-		et occlusion sans	M
3	3	2	4	8	32	45	63	100	116	93	-		précision des	F
													artères cérébrales	
-	-	-	2	4	4	9	9	6	13	17	-	A 153	Embolie cérébrale	T
-	-	-	1	2	2	5	6	5	8	2	-			M
-	-	-	1	2	2	4	3	1	5	15	-			F
12	26	64	92	226	440	868	1,527	2,174	2,278	2,064	1	A 154	Maladies cérébro-	T
4	18	44	61	144	260	516	712	900	743	465	1		vasculaires aiguës	M
8	8	20	31	82	180	352	815	1,274	1,535	1,599	-		mais mal définies	F
9	6	13	20	32	103	156	264	433	480	545	1	A 155	Autres et séquelles	T
4	3	7	13	17	60	90	151	211	179	130	-		des maladies	M
5	3	6	7	15	43	66	113	222	301	415	1		cérébro-vasculaires	F
19	36	56	90	216	372	657	782	881	825	800	1		Maladies des artères,	T
10	25	43	66	149	267	438	470	451	354	212	-		artérioles et	M
9	11	13	24	67	105	219	312	430	471	588	1		capillaires (A156-	F
													A158)	
2	3	9	6	26	53	90	145	254	342	461	1	A 156	Athérosclérose	T
1	2	7	3	23	36	54	75	108	122	106	-			M
1	1	2	3	3	17	36	70	146	220	355	1			F
11	26	28	56	130	232	376	440	401	267	140	-	A 157	Anévrisme de	T
8	20	25	47	96	183	270	284	227	146	56	-		l'aorte	M
3	6	3	9	34	49	106	156	174	121	84	-			F
6	7	19	28	60	87	191	197	226	216	199	-	A 158	Toutes les autres	T
1	3	11	16	30	48	114	111	116	86	50	-		maladies des	M
5	4	8	12	30	39	77	86	110	130	149	-		artères, artérioles	F
													et capillaires	
15	12	18	16	27	49	61	75	71	49	34	-		Maladies des veines, des	T
10	10	8	9	19	18	28	36	29	22	8	-		vaisseaux	M
5	2	10	7	8	31	33	39	42	27	26	-		lymphatiques et	F
													autres maladies	
													circulatoires (A159-A160)	
9	9	14	11	19	33	46	39	43	25	17	-	A 159	Phlébite,	T
7	7	5	5	14	12	19	19	14	10	5	-		thrombophlébite, et	M
2	2	9	6	5	21	27	20	29	15	12	-		embolies et	F
													thromboses	
													veineuses	
6	3	4	5	8	16	15	36	28	24	17	-	A 160	Autres maladies des	T
3	3	3	4	5	6	9	17	15	12	3	-		veines et des	M
3	-	1	1	3	10	6	19	13	12	14	-		vaisseaux lymphatiques	F
													et toutes les autres	
													maladies circulatoires	
72	148	211	339	659	1,360	2,319	3,317	4,074	3,703	3,614	3	VIII.	Maladies de	T
38	77	114	182	382	846	1,447	1,969	2,252	1,844	1,343	3		l'appareil	M
34	71	97	157	277	514	872	1,348	1,822	1,859	2,271	-		respiratoire (A161-	F
													A178)	
-	1	2	3	1	2	8	3	10	12	15	-		Maladies des voies	T
-	1	1	2	1	-	6	2	5	4	1	-		respiratoires	M
-	-	1	1	-	2	2	1	5	8	14	-		supérieures (A161-	F
													A162)	
-	-	1	2	-	1	3	2	6	8	10	-	A 161	Affections aiguës	T
-	-	-	1	-	-	3	1	3	1	1	-		des voies	M
-	-	1	1	-	1	-	1	3	7	9	-		respiratoires	F
													supérieures	
-	1	1	1	1	1	5	1	4	4	5	-	A 162	Autres maladies des	T
-	1	1	1	1	-	3	1	2	3	-	-		voies respiratoires	M
-	-	-	-	-	1	2	-	2	1	5	-		supérieures	F

(1) Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

(\*) Comprend Canada, province inconnue.

TABLE 7. Number of Deaths by Cause(1), Age and Sex, Canada, 1997\*

		Total	Age - Âge											
			Total	< 7	7-27	28-365	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39
			<1 an	< 7	7-27	28-365								
		Total	jours	jours	jours									
Number of deaths														
Other diseases of the respiratory system (A163-A178)	T	19,976	28	1	2	25	20	7	11	17	25	20	35	51
	M	10,587	18	1	-	17	7	1	4	12	11	11	17	32
	F	9,389	10	-	2	8	13	6	7	5	14	9	18	19
A 163 Acute bronchitis and bronchiolitis	T	41	4	-	-	4	1	-	-	-	-	-	-	-
	M	14	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	27	2	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-
Pneumonia (A164-A167)	T	7,728	13	-	1	12	11	4	2	6	9	8	23	20
	M	3,635	8	-	-	8	3	1	1	4	4	5	12	13
	F	4,093	5	-	1	4	8	3	1	2	5	3	11	7
A 164 Viral pneumonia	T	29	2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-
	M	14	2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-
	F	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 165 Pneumococcal and other bacterial pneumonia	T	253	1	-	1	-	1	-	-	-	-	1	4	2
	M	125	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	3	1
	F	128	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1
A 166 Bronchopneumonia, organism unspecified	T	1,110	5	-	-	5	5	-	-	1	1	1	8	3
	M	509	2	-	-	2	1	-	-	1	1	-	5	2
	F	601	3	-	-	3	4	-	-	-	-	1	3	1
A 167 Pneumonia due to other and unspecified organism	T	6,336	5	-	-	5	5	4	2	5	8	4	11	15
	M	2,987	4	-	-	4	1	1	1	3	3	2	4	10
	F	3,349	1	-	-	1	4	3	1	2	5	2	7	5
A 168 Influenza	T	304	1	-	-	1	1	1	-	2	-	-	-	-
	M	114	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-
	F	190	-	-	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-
Chronic obstructive pulmonary diseases and allied conditions (A169-A174)	T	9,618	-	-	-	-	3	-	6	5	10	7	9	14
	M	5,607	-	-	-	-	1	-	1	5	6	3	4	7
	F	4,011	-	-	-	-	2	-	5	-	4	4	5	7
Bronchitis, chronic and unspecified, emphysema and asthma (A169-A172)	T	1,908	-	-	-	-	3	-	5	9	6	7	9	9
	M	1,027	-	-	-	-	1	-	1	5	5	3	4	5
	F	881	-	-	-	-	2	-	4	-	4	3	3	4
A 169 Bronchitis, not specified as acute or chronic	T	168	-	-	-	-	2	-	1	1	-	2	-	1
	M	68	-	-	-	-	1	-	1	1	-	-	-	1
	F	100	-	-	-	-	1	-	-	-	-	2	-	-
A 170 Chronic bronchitis	T	280	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
	M	145	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	F	135	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
A 171 Emphysema	T	1,049	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	M	669	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	F	380	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 172 Asthma	T	411	-	-	-	-	1	-	4	4	9	4	7	5
	M	145	-	-	-	-	-	-	-	4	5	3	4	2
	F	266	-	-	-	-	1	-	4	-	4	1	3	3
A 173 Bronchiectasis and extrinsic allergic alveolitis	T	165	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	1
	M	63	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
	F	102	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1
A 174 Chronic airways obstruction, not elsewhere classified	T	7,545	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	4
	M	4,517	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
	F	3,028	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	2
A 175 Pneumoconioses and other lung diseases due to external agents	T	626	-	-	-	-	3	2	-	2	1	1	-	6
	M	340	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	4
	F	286	-	-	-	-	1	2	-	2	1	1	-	2
A 176 Empyema and abscess of lung and mediastinum	T	60	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	3
	M	39	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3
	F	21	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
A 177 Pleurisy	T	84	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1
	M	40	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	44	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1

(1) See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

(\*) Includes Canada, Province Unknown.

TABLEAU 7. Nombre de décès selon la cause(1), l'âge et le sexe, Canada, 1997\*

Age - Âge											N.S.		
40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90+	N.P.		
Nombre de décès													
72	147	209	336	658	1,358	2,311	3,314	4,064	3,691	3,599	3	Autres maladies de	T
38	76	113	180	381	846	1,441	1,967	2,247	1,840	1,342	3	l'appareil	M
34	71	96	156	277	512	870	1,347	1,817	1,851	2,257	-	respiratoire (A163- A178)	F
-	-	-	1	-	2	2	2	5	14	10	-	A 163 Bronchite et	T
-	-	-	-	-	-	2	1	1	4	4	-	bronchiolite aiguës	M
-	-	-	1	-	2	-	1	4	10	6	-		F
37	63	74	97	171	304	536	965	1,510	1,726	2,147	2	Pneumonie (A164-A167)	T
23	32	47	58	104	205	333	557	767	765	691	2		M
14	31	27	39	67	99	203	408	743	961	1,456	-		F
1	1	-	1	-	3	2	6	5	1	5	-	A 164 Pneumonie à virus	T
-	-	-	1	-	2	-	5	2	-	-	-		M
1	1	-	-	-	1	2	1	3	1	5	-		F
6	14	6	15	17	20	29	31	37	37	32	-	A 165 À pneumocoques et	T
3	9	2	8	10	13	14	16	23	11	10	-	autres pneumonies	M
3	5	4	7	7	7	15	15	14	26	22	-	bactériennes	F
8	12	13	13	29	33	89	134	200	230	325	-	A 166 Bronchopneumonie,	T
5	5	8	8	19	21	55	73	92	109	102	-	micro-organisme non	M
3	7	5	5	10	12	34	61	108	121	223	-	précisé	F
22	36	55	68	125	248	416	794	1,268	1,458	1,785	2	A 167 Pneumonie due à des	T
15	18	37	41	75	169	264	463	650	645	579	2	micro-organismes	M
7	18	18	27	50	79	152	331	618	813	1,206	-	autres et non	F
												précisés	
2	1	2	4	1	2	17	35	60	69	106	-	A 168 Grippe	T
1	-	1	3	1	2	8	20	31	22	23	-		M
1	1	1	1	-	-	9	15	29	47	83	-		F
14	45	81	179	382	833	1,462	1,951	2,087	1,513	1,016	1	Maladies pulmonaires	T
5	20	39	89	208	495	910	1,192	1,224	876	521	1	obstructives	M
9	25	42	90	174	338	552	759	863	637	495	-	chroniques et	F
												affections connexes	
												(A169-A174)	
9	23	32	45	116	185	303	343	363	257	187	1	Bronchite, chronique et	T
3	10	11	22	61	122	181	197	199	122	74	1	non précisée,	M
6	13	21	23	55	63	122	146	164	135	113	-	emphysème et asthme	F
												(A169-A172)	
1	-	2	-	6	7	11	19	25	47	43	-	A 169 Bronchite, non	T
1	-	1	-	2	5	7	11	9	17	11	-	précisée comme	M
-	-	1	-	4	2	4	8	16	30	32	-	aiguë ni chronique	F
1	3	3	6	18	22	39	44	48	48	46	-	A 170 Bronchite chronique	T
-	1	-	1	8	13	21	30	32	20	18	-		M
1	2	3	5	10	9	18	14	16	28	28	-		F
1	9	8	27	70	129	210	222	208	118	45	1	A 171 Emphysème	T
1	6	4	17	46	92	134	139	124	74	30	1		M
-	3	4	10	24	37	76	83	84	44	15	-		F
6	11	19	12	22	27	43	58	82	44	53	-	A 172 Asthme	T
1	3	6	4	5	12	19	17	34	11	15	-		M
5	8	13	8	17	15	24	41	48	33	38	-		F
1	2	2	3	8	20	26	27	35	27	9	-	A 173 Bronchectasie et	T
-	2	-	1	5	6	14	9	10	11	4	-	alvéolite	M
1	-	2	2	3	14	12	18	25	16	5	-	allergique	F
												extrinsèque	
4	20	47	131	258	628	1,133	1,581	1,689	1,229	820	-	A 174 Obstruction	T
2	8	28	66	142	367	715	986	1,015	743	443	-	chronique des voies	M
2	12	19	65	116	261	418	595	674	486	377	-	respiratoires, non	F
												classée ailleurs	
4	9	7	8	33	47	62	63	126	131	121	-	A 175 Pneumoconioses et	T
1	3	4	5	25	32	40	39	73	74	38	-	autres maladies	M
3	6	3	3	8	15	22	24	53	57	83	-	pulmonaires dues à	F
												des agents externes	
1	3	1	-	6	6	16	9	7	5	1	-	A 176 Empyème et abcès du	T
-	3	1	-	4	4	11	8	4	-	-	-	poumon et du	M
1	-	-	-	2	2	5	1	3	5	1	-	médiastin	F
-	-	2	-	4	8	13	18	10	13	13	-	A 177 Pleurésie	T
-	-	-	-	3	7	8	8	4	4	6	-		M
-	-	2	-	1	1	5	10	6	9	7	-		F

(1) Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

(\*) Comprend Canada, province inconnue.

TABLE 7. Number of Deaths by Cause(1), Age and Sex, Canada, 1997\*

		Total	Age - Âge											
			Total <1 year	< 7 days	7-27 days	28-365 days	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39
			Total <1 an	< 7 jours	7-27 jours	28-365 jours								
Number of deaths														
A 178	All other diseases of respiratory system	T 1,515	10	1	1	8	1	-	3	2	3	3	2	7
		M 798	7	1	-	6	1	-	2	2	1	2	1	5
		F 717	3	-	1	2	-	-	1	-	2	1	1	2
IX.	Diseases of the digestive system (A179-A193)	T 7,630	20	2	4	14	9	8	8	5	11	17	33	78
		M 3,791	6	1	2	3	6	4	4	4	7	9	15	49
		F 3,839	14	1	2	11	3	4	4	1	4	8	18	29
A 179	Diseases of oral cavity, salivary glands, and jaws	T 7	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
		M 4	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
		F 3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Diseases of other parts of the digestive system (A180-A193)	T 7,623	20	2	4	14	9	8	8	5	10	17	33	78
		M 3,787	6	1	2	3	6	4	4	4	6	9	15	49
		F 3,836	14	1	2	11	3	4	4	1	4	8	18	29
	Ulcer of stomach and duodenum (A180-A182)	T 451	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2
		M 234	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1
		F 217	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1
A 180	Gastric ulcer	T 131	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1
		M 65	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1
		F 66	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
A 181	Duodenal ulcer	T 182	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
		M 97	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F 85	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
A 182	Peptic ulcer, site unspecified	T 138	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		M 72	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F 66	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 183	Gastritis and duodenitis	T 73	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
		M 39	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
		F 34	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
A 184	Appendicitis	T 42	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-
		M 22	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
		F 20	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-
A 185	Hernia of abdominal cavity and intestinal obstruction without mention of hernia	T 830	5	2	2	1	-	2	-	-	-	1	3	4
		M 331	2	1	1	-	-	2	-	-	-	1	2	2
		F 499	3	1	1	1	-	-	-	-	-	-	1	2
A 186	Regional enteritis and idiopathic proctocolitis	T 125	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	3	2
		M 49	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
		F 76	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	2	1
A 187	All other noninfective gastroenteritis and colitis	T 945	8	-	2	6	2	-	2	-	1	2	3	4
		M 373	2	-	1	1	1	-	1	-	1	2	2	3
		F 572	6	-	1	5	1	-	1	-	-	-	1	1
A 188	Diverticula of intestine	T 368	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
		M 102	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
		F 266	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	Chronic liver disease and cirrhosis (A189-A191)	T 2,030	-	-	-	-	-	-	-	-	2	5	12	44
		M 1,310	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	4	27
		F 720	-	-	-	-	-	-	-	-	3	3	8	17
A 189	Chronic liver disease and cirrhosis, specified as alcoholic	T 974	-	-	-	-	-	-	-	-	2	7	30	
		M 713	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	20	
		F 261	-	-	-	-	-	-	-	-	1	5	10	
A 190	Chronic hepatitis and biliary cirrhosis	T 86	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-
		M 15	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
		F 71	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
A 191	Cirrhosis of liver and other and unspecified chronic liver disease without mention of alcohol	T 970	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	5	14
		M 582	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	7
		F 388	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	7

(1) See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

(\*) Includes Canada, Province Unknown.

TABLEAU 7. Nombre de décès selon la cause(1), l'âge et le sexe, Canada, 1997\*

Age - Âge											N.S.			
40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90+				
Nombre de décès											N.P.			
14	26	42	47	61	156	203	271	259	220	185	-	A 178	Toutes les autres	T
8	18	21	25	36	101	129	142	143	95	59	-		maladies de	M
6	8	21	22	25	55	74	129	116	125	126	-		l'appareil	F
													respiratoire	
156	232	274	366	504	772	903	1,070	1,147	1,039	978	-	IX.	Maladies de	T
98	164	178	261	323	470	491	538	523	379	262	-		l'appareil digestif	M
58	68	96	105	181	302	412	532	624	660	716	-		(A179-A193)	F
-	-	-	-	-	-	-	1	3	-	2	-	A 179	Maladies de la	T
-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	-		cavité buccale, des	M
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-		glandes salivaires	F
													et des maxillaires	
156	232	274	366	504	772	903	1,069	1,144	1,039	976	-		Maladies des autres	T
98	164	178	261	323	470	491	537	521	379	262	-		parties de	M
58	68	96	105	181	302	412	532	623	660	714	-		l'appareil digestif	F
													(A180-A193)	
3	5	10	12	27	47	60	73	79	67	62	-		Ulcère de l'estomac et du	T
3	4	6	10	17	30	35	36	43	27	20	-		duodénum (A180-	M
-	1	4	2	10	17	25	37	36	40	42	-		A182)	F
1	2	3	5	6	19	13	21	29	17	11	-	A 180	Ulcère de l'estomac	T
1	1	2	4	5	12	6	8	17	3	3	-			M
-	1	1	1	1	7	7	13	12	14	8	-			F
1	3	6	3	10	20	33	28	25	30	21	-	A 181	Ulcère du duodénum	T
1	3	4	2	5	13	19	14	12	17	7	-			M
-	-	2	1	5	7	14	14	13	13	14	-			F
1	-	1	4	11	8	14	24	25	20	30	-	A 182	Ulcère digestif de	T
1	-	-	4	7	5	10	14	14	7	10	-		siège non précisé	M
-	-	1	-	4	3	4	10	11	13	20	-			F
2	5	2	5	1	5	6	5	9	16	15	-	A 183	Gastrite et	T
1	4	2	3	1	4	5	3	4	5	6	-		duodénite	M
1	1	-	2	-	1	1	2	5	11	9	-			F
-	2	4	1	1	6	3	4	9	5	4	-	A 184	Appendicite	T
-	-	4	1	1	4	1	4	4	1	1	-			M
-	2	-	-	-	2	2	-	5	4	3	-			F
4	7	9	11	25	39	61	114	169	180	196	-	A 185	Hernie abdominale	T
1	3	3	3	14	22	31	53	77	71	44	-		et occlusion	M
3	4	6	8	11	17	30	61	92	109	152	-		intestinale sans	F
													mention de hernie	
5	7	7	2	8	12	18	18	21	12	8	-	A 186	Entérite régionale	T
1	4	4	2	3	5	8	9	9	1	1	-		et recto-colite	M
4	3	3	-	5	7	10	9	12	11	7	-		idiopathique	F
4	11	9	21	35	66	132	157	182	160	146	-	A 187	Toutes les autres	T
2	9	5	9	19	29	59	62	76	53	38	-		gastro-entérites et	M
2	2	4	12	16	37	73	95	106	107	108	-		colites non	F
													infectieuses	
-	1	3	5	3	15	46	47	85	90	71	-	A 188	Diverticule de	T
-	1	2	4	1	10	19	16	21	19	8	-		l'intestin	M
-	-	1	1	2	5	27	31	64	71	63	-			F
105	132	163	220	260	362	291	228	127	60	19	-		Maladies chroniques et	T
71	91	112	170	176	242	177	130	65	31	10	-		cirrhose du foie	M
34	41	51	50	84	120	114	98	62	29	9	-		(A189-A191)	F
73	92	106	125	148	173	107	78	26	5	2	-	A 189	Maladies chroniques	T
52	67	73	97	107	132	77	59	20	4	2	-		et cirrhose du	M
21	25	33	28	41	41	30	19	6	1	-	-		foie, précisées	F
													alcooliques	
1	2	5	3	8	16	17	14	10	8	-	-	A 190	Hépatite chronique	T
-	-	1	1	2	3	5	2	-	-	-	-		et cirrhose	M
1	2	4	2	6	13	12	12	10	8	-	-		biliaire	F
31	38	52	92	104	173	167	136	91	47	17	-	A 191	Cirrhose et autres	T
19	24	38	72	67	107	95	69	45	27	8	-		maladies chroniques	M
12	14	14	20	37	66	72	67	46	20	9	-		du foie sans	F
													mention d'alcool	

(1) Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

(\*) Comprend Canada, province inconnue.

TABLE 7. Number of Deaths by Cause(1), Age and Sex, Canada, 1997\*

		Total	Age - Âge											
			Total <1 year	< 7 days	7-27 days	28-365 days	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39
			Total <1 an	< 7 jours	7-27 jours	28-365 jours								
Number of deaths														
A 192	Cholelithiasis and other disorders of gallbladder	T 309	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	1
		M 153	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1
		F 156	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
A 193	All other diseases of digestive system	T 2,450	7	-	-	7	6	5	3	5	6	6	8	19
		M 1,174	2	-	-	2	4	2	2	4	3	2	6	12
		F 1,276	5	-	-	5	2	3	1	1	3	4	2	7
X.	Diseases of the genitourinary system (A194-A204)	T 3,620	3	2	-	1	1	1	1	5	1	3	9	16
		M 1,799	1	1	-	-	-	1	1	2	1	-	3	12
		F 1,821	2	1	-	1	1	-	-	3	-	3	6	4
	Diseases of urinary system (A194-A200)	T 3,508	3	2	-	1	1	1	1	5	1	3	9	16
		M 1,714	1	1	-	-	-	1	1	2	1	-	3	12
		F 1,794	2	1	-	1	1	-	-	3	-	3	6	4
	Nephritis, nephrotic syndrome, and nephrosis (A194-A197)	T 2,654	3	2	-	1	1	1	1	2	1	2	7	13
		M 1,389	1	1	-	-	-	1	1	1	1	-	3	10
		F 1,265	2	1	-	1	1	-	-	1	-	2	4	3
A 194	Acute glomerulonephritis	T 3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		M 1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F 2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 195	Nephrotic syndrome	T 20	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
		M 11	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
		F 9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 196	Chronic glomerulonephritis, nephritis and nephropathy, not specified as acute or chronic	T 83	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	2
		M 48	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
		F 35	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1
A 197	Renal failure, disorders resulting from impaired renal function, and small kidney of unknown cause	T 2,548	3	2	-	1	-	-	1	2	1	2	7	10
		M 1,329	1	1	-	-	-	-	1	1	1	-	3	8
		F 1,219	2	1	-	1	-	-	-	1	-	2	4	2
A 198	Infections of kidney	T 92	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-
		M 30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F 62	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-
A 199	Urinary calculus	T 23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		M 10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F 13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 200	All other diseases of urinary system	T 739	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	1	3
		M 285	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	2
		F 454	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	1
	Diseases of male genital organs (A201-A202)	T 84	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		M 84	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 201	Hyperplasia of prostate	T 54	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		M 54	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 202	Other diseases of male genital organs	T 30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		M 30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 203	Disorders of breast	T 1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		M -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F 1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 204	Diseases of female genital organs, except breast	T 27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		M 1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F 26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
XI.	Complications of pregnancy, childbirth, and the puerperium (A205-A216)	T 19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	6	6
		M -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F 19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	6	6
	Pregnancy with abortive outcome (A205-A209)	T 4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2
		M -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F 4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2

(1) See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

(\*) Includes Canada, Province Unknown.

TABLEAU 7. Nombre de décès selon la cause(1), l'âge et le sexe, Canada, 1997\*

Age - Âge											N.S.		
40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90+	N.P.		
Nombre de décès													
-	2	7	3	15	17	29	42	72	60	59	-	A 192 Lithiase biliaire et autres maladies de la vésicule biliaire	T M F
-	-	4	2	8	10	20	28	34	25	20	-		
-	2	3	1	7	7	9	14	38	35	39	-		
33	60	60	86	129	203	257	381	391	389	396	-	A 193 Toutes les autres maladies de l'appareil digestif	T M F
19	48	36	57	83	114	136	196	188	146	114	-		
14	12	24	29	46	89	121	185	203	243	282	-		
24	35	41	86	122	235	400	601	731	679	626	-	X. Maladies des organes génito-urinaires (A194-A204)	T M F
15	18	26	40	64	143	240	343	365	310	214	-		
9	17	15	46	58	92	160	258	366	369	412	-		
24	32	39	85	118	229	390	579	706	659	607	-	Maladies de l'appareil urinaire (A194-A200)	T M F
15	17	25	40	60	139	232	326	345	294	200	-		
9	15	14	45	58	90	158	253	361	365	407	-		
19	24	31	71	95	199	323	450	544	468	399	-	Néphrite, syndrome néphrotique et néphrose (A194-A197)	T M F
11	15	21	35	52	125	191	260	292	231	138	-		
8	9	10	36	43	74	132	190	252	237	261	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	A 194 Glomérulonéphrite aiguë	T M F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-		
-	1	-	1	2	-	-	5	3	4	2	-	A 195 Syndrome néphrotique	T M F
-	1	-	1	1	-	-	2	1	3	-	-		
-	-	-	-	1	-	-	3	2	1	2	-		
3	1	3	4	7	7	12	13	11	10	9	-	A 196 Glomérulonéphrite chronique, néphrite, néphropathie et sclérose rénale SAI	T M F
3	1	3	3	3	6	4	7	5	6	6	-		
-	-	-	1	4	1	8	6	6	4	3	-		
16	22	28	66	86	192	311	432	529	453	387	-	A 197 Insuffisance rénale, autres troubles fonctionnels du rein et hypoplasie rénale d'origine inconnue	T M F
8	13	18	31	48	119	187	251	285	222	132	-		
8	9	10	35	38	73	124	181	244	231	255	-		
-	1	2	2	3	4	7	14	16	23	18	-	A 198 Infections rénales	T M F
-	-	1	1	1	1	3	8	4	8	3	-		
-	1	1	1	2	3	4	6	12	15	15	-		
1	2	-	2	1	1	2	1	5	4	4	-	A 199 Calculs urinaires	T M F
1	-	-	-	-	-	2	1	3	2	1	-		
-	2	-	2	1	1	-	-	2	2	3	-		
4	5	6	10	19	25	58	114	141	164	186	-	A 200 Toutes les autres maladies de l'appareil urinaire	T M F
3	2	3	4	7	13	36	57	46	53	58	-		
1	3	3	6	12	12	22	57	95	111	128	-		
-	1	1	-	4	4	8	17	19	16	14	-	Maladies des organes génitaux de l'homme (A201-A202)	T M F
-	1	1	-	4	4	8	17	19	16	14	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	2	2	6	14	11	9	10	-	A 201 Hyperplasie de la prostate	T M F
-	-	-	-	2	2	6	14	11	9	10	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
-	1	1	-	2	2	2	3	8	7	4	-	A 202 Autres maladies des organes génitaux de l'homme	T M F
-	1	1	-	2	2	2	3	8	7	4	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	A 203 Affections du sein	T M F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
-	2	1	1	-	2	2	4	6	4	5	-	A 204 Maladies des organes génitaux de la femme, excluant le sein	T M F
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-		
-	2	1	1	-	2	2	4	5	4	5	-		
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	XI. Complications de la grossesse, de l'accouchement et des suites de couches (A205-A216)	T M F
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Grossesse aboutissant à l'avortement (A205-A209)	T M F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		

(1) Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

(\*) Comprend Canada, province inconnue.



TABLE 7. Number of Deaths by Cause(1), Age and Sex, Canada, 1997\*

		Total	Age - Âge											
			Total <1 year	< 7 days	7-27 days	28-365 days	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39
			Total <1 an	< 7 jours	7-27 jours	28-365 jours								
Number of deaths														
A 205 Ectopic pregnancy	T	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2
A 206 Spontaneous abortion	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 207 Legally induced abortion	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 208 Illegally induced abortion	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 209 Other pregnancy with abortive outcome	T	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
Direct obstetric causes (A210-A214)	T	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	4	4
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	4	4
A 210 Hemorrhage of pregnancy and childbirth	T	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-
A 211 Toxemia of pregnancy	T	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1
A 212 Obstructed labour	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 213 Complications of the puerperium	T	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3
A 214 Other direct obstetric causes	T	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
A 215 Indirect obstetric causes	T	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
A 216 Delivery in a completely normal case	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
XII. Diseases of the skin and subcutaneous tissue (A217-A218)	T	240	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
	M	97	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
	F	143	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 217 Infections of skin and subcutaneous tissue	T	81	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	39	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	42	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 218 All other diseases of skin and subcutaneous tissue	T	159	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
	M	58	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
	F	101	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
XIII. Diseases of the musculoskeletal system and connective tissue (A219-A223)	T	1,032	-	-	-	-	-	1	1	3	4	3	9	9
	M	302	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	4	5
	F	730	-	-	-	-	-	1	1	1	3	2	5	4
A 219 Rheumatoid arthritis and other inflammatory polyarthropathies	T	243	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	M	68	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	F	175	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 220 Other arthropathies and related disorders	T	413	-	-	-	-	-	-	-	4	3	7	7	7
	M	122	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	3	3
	F	291	-	-	-	-	-	-	-	3	2	5	4	4

(1) See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

(\*) Includes Canada, Province Unknown.

TABLEAU 7. Nombre de décès selon la cause(1), l'âge et le sexe, Canada, 1997\*

Age - Âge											N.S.		
40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90+	N.P.		
Nombre de décès													
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 205 Grossesse ectopique	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	F	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 206 Avortement spontané	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	F	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 207 Avortement provoqué légal	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	F	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 208 Avortement provoqué illégal	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	F	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 209 Autre grossesse aboutissant à l'avortement	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	F	
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Complications directes (A210-A214)	T
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	F	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 210 Hémorragie de la grossesse et de l'accouchement	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	F	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 211 Toxémie de la grossesse	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	F	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 212 Dystocie d'obstacle	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	F	
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 213 Complications des suites de couches	T
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	F	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 214 Autres complications directes	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	F	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 215 Complications indirectes	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	F	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 216 Accouchement normal	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	F	
3	-	6	5	1	16	18	36	43	46	65	-	XII. Maladies de la peau et du tissu cellulaire sous-cutané (A217-A218)	T
3	-	4	3	1	8	9	16	23	17	12	-	M	
-	-	2	2	-	8	9	20	20	29	53	-	F	
2	-	5	2	-	7	10	12	16	14	13	-	A 217 Infections de la peau et du tissu cellulaire sous-cutané	T
2	-	4	1	-	4	6	5	8	6	3	-	M	
-	-	1	1	-	3	4	7	8	8	10	-	F	
1	-	1	3	1	9	8	24	27	32	52	-	A 218 Toutes les autres maladies de la peau et du tissu cellulaire sous-cutané	T
1	-	-	2	1	4	3	11	15	11	9	-	M	
-	-	1	1	-	5	5	13	12	21	43	-	F	
14	22	23	36	48	84	99	147	179	162	188	-	XIII. Maladies du système ostéo-articulaire, des muscles et du tissu conjonctif (A219-A223)	T
5	9	6	12	19	30	41	51	55	32	29	-	M	
9	13	17	24	29	54	58	96	124	130	159	-	F	
1	1	2	3	15	29	39	55	51	27	19	-	A 219 Arthrite rhumatoïde et autres polyarthropathies inflammatoires	T
1	1	-	1	8	11	14	14	9	8	-	-	M	
-	-	2	2	7	18	25	41	42	19	19	-	F	
10	19	19	24	28	30	37	50	52	52	71	-	A 220 Autres arthropathies et affections apparentées	T
3	6	5	6	8	8	14	18	19	12	16	-	M	
7	13	14	18	20	22	23	32	33	40	55	-	F	

(1) Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

(\*) Comprend Canada, province inconnue.

TABLE 7. Number of Deaths by Cause(1), Age and Sex, Canada, 1997\*

		Total	Age - Âge											
			Total <1 year	< 7 days	7-27 days	28-365 days	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39
			Total <1 an	< 7 jours	7-27 jours	28-365 jours								
Number of deaths														
A 221 Dorsopathies	T	37	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 222 Rheumatism, excluding the back	T	48	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	2
	M	26	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	2
	F	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 223 Osteopathies, chondropathies, and acquired musculoskeletal deformities	T	291	-	-	-	-	-	1	1	2	-	-	1	-
	M	67	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-
	F	224	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-
XIV. Congenital anomalies (A224-A228)	T	955	515	288	103	124	57	20	20	25	21	23	24	21
	M	536	291	169	51	71	27	13	10	21	13	10	11	10
	F	419	224	119	52	53	30	7	10	4	8	13	13	11
A 224 Spina bifida	T	26	10	8	2	-	3	1	-	3	1	1	-	2
	M	15	4	3	1	-	2	1	-	3	1	-	-	-
	F	11	6	5	1	-	1	-	-	-	-	1	-	2
A 225 All other congenital anomalies of nervous system	T	147	73	44	9	20	11	4	5	4	1	3	-	1
	M	82	38	22	4	12	3	2	2	3	1	1	-	1
	F	65	35	22	5	8	8	2	3	1	-	2	-	-
A 226 Congenital anomalies of heart	T	317	151	55	40	56	23	5	9	13	14	13	15	12
	M	186	90	33	24	33	13	3	3	11	9	6	10	6
	F	131	61	22	16	23	10	2	6	2	5	7	5	6
A 227 Other congenital anomalies of circulatory system	T	83	35	12	12	11	4	3	3	2	2	-	2	1
	M	47	20	5	5	10	-	1	3	2	1	-	-	1
	F	36	15	7	7	1	4	2	-	-	1	-	2	-
A 228 All other congenital anomalies	T	382	246	169	40	37	16	7	3	3	3	6	7	5
	M	206	139	106	17	16	9	6	2	2	1	3	1	2
	F	176	107	63	23	21	7	1	1	1	2	3	6	3
XV. Certain conditions originating in the perinatal period (A229-A231)	T	896	888	755	83	50	3	2	1	-	1	-	-	-
	M	495	492	410	58	24	1	-	-	-	-	-	-	-
	F	401	396	345	25	26	2	1	1	-	1	-	-	-
A 229 Birth trauma	T	33	33	26	6	1	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	17	17	13	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	16	16	13	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-
A 230 Intrauterine hypoxia, birth asphyxia, and respiratory distress syndrome	T	154	151	130	15	6	1	1	-	-	-	-	-	-
	M	98	96	81	12	3	1	-	-	-	-	-	-	-
	F	56	55	49	3	3	-	1	-	-	-	-	-	-
A 231 Other conditions originating in the perinatal period	T	709	704	599	62	43	2	1	1	-	1	-	-	-
	M	380	379	316	42	21	-	1	-	-	-	-	-	-
	F	329	325	283	20	22	2	-	1	-	1	-	-	-
XVI. Symptoms, signs, and ill-defined conditions (A232-A233)	T	5,942	270	49	19	202	67	16	18	81	91	130	196	263
	M	3,311	165	23	10	132	44	7	8	56	67	92	149	196
	F	2,631	105	26	9	70	23	9	10	25	24	38	47	67
A 232 Senility without mention of psychosis	T	273	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	74	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	199	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 233 Symptoms, signs, and other ill-defined conditions	T	5,669	270	49	19	202	67	16	18	81	91	130	196	263
	M	3,237	165	23	10	132	44	7	8	56	67	92	149	196
	F	2,432	105	26	9	70	23	9	10	25	24	38	47	67
EXVII. External causes of injury and poisoning (AE234-AE282)	T	13,049	54	3	3	48	147	130	209	833	919	792	1,017	1,050
	M	8,724	29	-	2	27	86	79	146	614	748	623	815	834
	F	4,325	25	3	1	21	61	51	63	219	171	169	202	216

(1) See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

(\*) Includes Canada, Province Unknown.

TABLEAU 7. Nombre de décès selon la cause(1), l'âge et le sexe, Canada, 1997\*

Age - Âge											N.S.		
40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90+	N.P.		
Nombre de décès													
1	-	-	1	-	1	5	8	11	7	3	-	A 221 Affections des	T
1	-	-	1	-	1	4	4	5	2	1	-	régions du plan	M
-	-	-	-	-	-	1	4	6	5	2	-	dorsal	F
-	1	-	3	-	7	5	7	6	10	6	-	A 222 Rhumatisme	T
-	1	-	2	-	4	4	4	4	4	-	-	abarticulaire, à	M
-	-	-	1	-	3	1	3	2	6	6	-	l'exclusion des	F
												affections du plan	
												dorsal	
2	1	2	5	5	17	13	27	59	66	89	-	A 223 Ostéopathies,	T
-	1	1	2	3	6	5	11	18	6	12	-	chondropathies et	M
2	-	1	3	2	11	8	16	41	60	77	-	malformations	F
												acquises du système	
												ostéo-musculaire	
26	29	19	26	27	18	13	23	25	16	7	-	XIV. Anomalies	T
18	21	12	12	14	7	8	12	13	10	3	-	congénitales (A224-	M
8	8	7	14	13	11	5	11	12	6	4	-	A228)	F
-	2	-	-	-	1	1	-	1	-	-	-	A 224 Spina bifida	T
-	2	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-		F
3	1	1	2	4	1	3	6	14	7	3	-	A 225 Toutes les autres	T
2	1	1	1	1	-	2	6	9	5	3	-	anomalies	M
1	-	-	1	3	1	1	-	5	2	-	-	congénitales du	F
												système nerveux	
12	11	7	9	4	4	1	5	3	4	2	-	A 226 Anomalies	T
8	7	6	3	1	2	1	3	1	3	-	-	congénitales du	M
4	4	1	6	3	2	-	2	2	1	2	-	coeur	F
5	4	5	3	1	4	4	4	1	-	-	-	A 227 Autres anomalies	T
3	3	3	2	1	2	3	1	1	-	-	-	congénitales de	M
2	1	2	1	-	2	1	3	-	-	-	-	l'appareil	F
												circulatoire	
6	11	6	12	18	8	4	8	6	5	2	-	A 228 Toutes les autres	T
5	8	2	6	11	2	1	2	2	2	-	-	anomalies	M
1	3	4	6	7	6	3	6	4	3	2	-	congénitales	F
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	XV. Certaines affections	T
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	dont l'origine se	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	situe dans la	F
												période périnatale	
												(A229-A231)	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 229 Traumatisme	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	obstétrical	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 230 Hypoxie intra-	T
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	utérine, asphyxie à	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	la naissance, et	F
												syndrome de	
												détresse respiratoire	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 231 Autres affections	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	dont l'origine se	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	situe dans la	F
												période périnatale	
273	280	287	295	317	441	507	561	542	517	787	3	XVI. Symptômes, signes et	T
197	175	210	196	212	274	302	306	260	178	215	2	états morbides mal	M
76	105	77	99	105	167	205	255	282	339	572	1	définis (A232-A233)	F
-	-	-	-	-	-	-	6	20	54	193	-	A 232 Sénilité sans	T
-	-	-	-	-	-	-	4	5	19	46	-	mention de psychose	M
-	-	-	-	-	-	-	2	15	35	147	-		F
273	280	287	295	317	441	507	555	522	463	594	3	A 233 Symptômes, signes	T
197	175	210	196	212	274	302	302	255	159	169	2	et autres états	M
76	105	77	99	105	167	205	253	267	304	425	1	morbides mal	F
												définis	
1,011	893	711	546	505	533	610	654	824	774	836	1	EXVII. Causes extérieures	T
772	666	533	401	348	379	354	372	395	310	220	-	de traumatismes et	M
239	227	178	145	157	154	256	282	429	464	616	1	empoisonnements	F
												(AE234-AE282)	

(1) Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

(\*) Comprend Canada, province inconnue.

TABLE 7. Number of Deaths by Cause(1), Age and Sex, Canada, 1997\*

		Total	Age - Âge											
			Total	< 7	7-27	28-365								
			<1 year	days	days	days	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39
	Total	< 7	7-27	28-365										
		<1 an	jours	jours	jours									
Number of deaths														
Accidents and adverse effects (AE234-AE263)	T	8,626	42	2	2	38	125	117	146	533	565	429	545	522
	M	5,305	23	-	2	21	73	72	100	378	445	343	438	424
	F	3,321	19	2	-	17	52	45	46	155	120	86	107	98
Transport accidents (AE234-AE245)	T	3,288	14	2	-	12	52	67	89	426	410	267	298	248
	M	2,308	6	-	-	6	33	42	55	291	309	208	231	205
	F	980	8	2	-	6	19	25	34	135	101	59	67	43
AE234 Railway accidents	T	47	-	-	-	-	-	3	3	7	2	1	5	3
	M	43	-	-	-	-	-	3	3	6	2	1	5	3
	F	4	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
Motor vehicle accidents (AE235-AE241)	T	3,026	14	2	-	12	49	58	81	405	387	248	268	223
	M	2,085	6	-	-	6	30	37	49	276	289	192	204	181
	F	941	8	2	-	6	19	21	32	129	98	56	64	42
Motor vehicle traffic accidents (AE235-AE240)	T	2,867	14	2	-	12	44	52	76	388	368	228	249	202
	M	1,953	6	-	-	6	28	31	44	263	274	176	188	161
	F	914	8	2	-	6	16	21	32	125	94	52	61	41
AE235 Involving collision with train	T	26	-	-	-	-	-	-	1	5	4	-	1	4
	M	18	-	-	-	-	-	-	-	4	3	-	-	2
	F	8	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	1	2
AE236 Involving collision with another motor vehicle	T	1,124	8	2	-	6	20	15	14	121	136	96	84	86
	M	719	2	-	-	2	12	9	6	79	90	69	57	73
	F	405	6	2	-	4	8	6	8	42	46	27	27	13
AE237 Involving collision with pedestrian	T	383	2	-	-	2	7	25	19	40	22	18	26	15
	M	243	2	-	-	2	7	14	11	28	12	8	22	15
	F	140	-	-	-	-	-	11	8	12	10	10	4	-
AE238 Involving collision with other vehicle or object	T	272	-	-	-	-	5	6	25	49	50	20	32	13
	M	207	-	-	-	-	5	5	16	34	43	16	22	10
	F	65	-	-	-	-	-	1	9	15	7	4	10	3
AE239 Not involving collision on highway	T	613	3	-	-	3	4	5	11	108	89	57	61	43
	M	446	2	-	-	2	2	7	7	74	74	51	53	33
	F	167	1	-	-	1	2	3	4	34	15	6	8	10
AE240 Motor vehicle traffic accident of unspecified nature	T	449	1	-	-	1	8	1	6	65	67	37	45	41
	M	320	-	-	-	-	2	1	4	44	52	32	34	28
	F	129	1	-	-	1	6	-	2	21	15	5	11	13
AE241 Motor vehicle nontraffic accidents	T	159	-	-	-	-	5	6	5	17	19	20	19	21
	M	132	-	-	-	-	2	6	5	13	15	16	16	20
	F	27	-	-	-	-	3	-	-	4	4	4	3	1
AE242 Other road vehicle accidents	T	16	-	-	-	-	-	1	1	3	-	2	2	-
	M	12	-	-	-	-	-	1	1	2	-	2	1	-
	F	4	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-
AE243 Water transport accidents	T	121	-	-	-	-	2	4	2	10	16	13	12	13
	M	106	-	-	-	-	2	-	2	6	15	11	12	13
	F	15	-	-	-	-	-	4	-	4	1	2	-	-
AE244 Air and space transport accidents	T	73	-	-	-	-	1	1	2	1	5	3	11	9
	M	59	-	-	-	-	1	1	-	1	3	2	9	8
	F	14	-	-	-	-	-	-	2	-	2	1	2	1
AE245 Vehicle accidents not elsewhere classifiable	T	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Accidental poisoning (AE246-AE248)	T	703	-	-	-	-	2	1	5	9	30	60	103	139
	M	517	-	-	-	-	-	1	2	8	22	44	83	107
	F	186	-	-	-	-	2	-	3	1	8	16	20	32
AE246 Accidental poisoning by drugs, medicaments, and biologicals	T	552	-	-	-	-	1	-	-	7	28	54	90	122
	M	400	-	-	-	-	-	-	-	6	20	40	72	93
	F	152	-	-	-	-	1	-	-	1	8	14	18	29
AE247 Accidental poisoning by other solid or liquid substances	T	104	-	-	-	-	-	-	5	2	1	5	8	13
	M	74	-	-	-	-	-	-	2	2	1	3	6	10
	F	30	-	-	-	-	-	-	3	-	-	2	2	3

(1) See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

(\*) Includes Canada, Province Unknown.

TABLEAU 7. Nombre de décès selon la cause(1), l'âge et le sexe, Canada, 1997\*

Age - Âge											N.S.			
40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90+				
Nombre de décès											N.P.			
498	416	364	310	310	376	470	553	750	738	816	1		Traumatismes et effets	T
384	308	274	211	206	252	252	298	335	282	207	-		adverses (AE234-	M
114	108	90	99	104	124	218	255	415	456	609	1		AE263)	F
235	189	161	149	116	153	136	123	102	44	9	-		Accidents de transport	T
178	135	112	94	71	107	76	67	50	29	9	-		(AE234-AE245)	M
57	54	49	55	45	46	60	56	52	15	-	-			F
8	5	2	1	1	3	1	1	1	-	-	-		AE234 Accidents de chemin	T
8	5	2	1	-	3	-	1	-	-	-	-		de fer	M
-	-	-	-	1	-	1	-	1	-	-	-			F
211	167	140	133	111	130	131	122	100	40	8	-		Accidents de véhicules à	T
157	115	93	81	68	85	72	66	50	26	8	-		moteur (AE235-	M
54	52	47	52	43	45	59	56	50	14	-	-		AE241)	F
199	159	136	125	107	126	127	122	98	39	8	-		Accidents de la	T
145	109	90	75	65	81	70	66	48	25	8	-		circulation	M
54	50	46	50	42	45	57	56	50	14	-	-		impliquant des	F
													véhicules à moteur	
													(AE235-AE240)	
2	3	1	1	1	-	-	2	-	1	-	-		AE235 Par collision avec	T
2	2	1	1	1	-	-	1	-	1	-	-		un train	M
-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-			F
81	65	67	68	43	41	64	55	40	19	1	-		AE236 Par collision avec	T
53	41	34	37	29	25	33	30	25	14	1	-		un autre véhicule à	M
28	24	33	31	14	16	31	25	15	5	-	-		moteur	F
23	16	11	22	16	25	24	26	28	13	5	-		AE237 Par collision avec	T
15	13	7	12	7	16	16	14	13	6	5	-		un piéton	M
8	3	4	10	9	9	8	12	15	7	-	-			F
13	14	13	6	6	6	5	4	4	1	-	-		AE238 Par collision avec	T
13	11	11	5	5	5	5	-	1	-	-	-		un autre véhicule	M
-	3	2	1	1	1	-	4	3	1	-	-		ou objet	F
44	34	22	16	29	40	17	17	11	2	-	-		AE239 Sans collision sur	T
38	22	19	10	15	22	8	10	3	1	-	-		la voie publique	M
6	12	3	6	14	18	9	7	8	1	-	-			F
36	27	22	12	12	14	17	18	15	3	2	-		AE240 Accident de la	T
24	20	18	10	8	13	8	11	6	3	2	-		circulation, nature	M
12	7	4	2	4	1	9	7	9	-	-	-		non précisée,	F
													impliquant un	
													véhicule à moteur	
12	8	4	8	4	4	4	-	2	1	-	-		AE241 Accidents de	T
12	6	3	6	3	4	2	-	2	1	-	-		véhicule à moteur	M
-	2	1	2	1	-	2	-	-	-	-	-		hors de la voie	F
													publique	
1	-	-	2	1	2	1	-	-	-	-	-		AE242 Autres accidents de	T
-	-	-	2	-	2	1	-	-	-	-	-		véhicules routiers	M
1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-			F
7	9	9	10	1	12	-	-	-	1	-	-		AE243 Accidents de	T
7	8	8	8	1	12	-	-	-	1	-	-		transport par eau	M
-	1	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-			F
8	8	10	3	1	6	3	-	-	1	-	-		AE244 Accidents de	T
6	7	9	2	1	5	3	-	-	1	-	-		transport aérien ou	M
2	1	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-		de vol spatial	F
-	-	-	-	1	-	-	-	1	2	1	-		AE245 Accidents non	T
-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	1	-		classés ailleurs	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-		impliquant des	F
													véhicules	
110	86	51	28	21	14	15	11	8	2	8	-		Intoxication accidentelle	T
84	63	39	19	14	9	8	8	4	-	2	-		(AE246-AE248)	M
26	23	12	9	7	5	7	3	4	2	6	-			F
97	63	29	17	9	3	12	6	5	1	8	-		AE246 Intoxication	T
73	45	19	11	5	1	6	5	2	-	2	-		accidentelle par	M
24	18	10	6	4	2	6	1	3	1	6	-		médicaments et	F
													produits	
													biologiques	
6	17	17	8	7	9	2	3	-	1	-	-		AE247 Intoxication	T
5	12	15	5	4	7	1	1	-	-	-	-		accidentelle par	M
1	5	2	3	3	2	1	2	-	1	-	-		d'autres substances	F
													solides et liquides	

(1) Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

(\*) Comprend Canada, province inconnue.

TABLE 7. Number of Deaths by Cause(1), Age and Sex, Canada, 1997\*

		Total	Age - Âge											
			Total <1 year	< 7 days	7-27 days	28-365 days	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39
			Total <1 an	< 7 jours	7-27 jours	28-365 jours								
Number of deaths														
AE248	Accidental poisoning by gases and vapors	T 47	-	-	-	-	1	1	-	-	1	1	5	4
		M 43	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	5	4
		F 4	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
AE249	Misadventures during medical care, abnormal reactions, and late complications	T 193	1	-	-	1	1	1	-	3	4	1	-	5
		M 93	1	-	-	1	1	-	-	3	1	-	-	4
		F 100	-	-	-	-	-	1	-	-	3	1	-	1
Accidental falls (AE250-AE252)		T 2,622	-	-	-	-	5	2	4	13	26	11	27	22
		M 1,083	-	-	-	-	5	1	4	11	24	10	21	20
		F 1,539	-	-	-	-	-	1	-	2	2	1	6	2
AE250	Fall from one level to another	T 433	-	-	-	-	4	1	4	8	18	8	19	13
		M 281	-	-	-	-	4	-	4	6	18	7	15	13
		F 152	-	-	-	-	-	1	-	2	-	1	4	-
AE251	Fall on same level	T 151	-	-	-	-	-	-	-	2	3	3	2	3
		M 77	-	-	-	-	-	-	-	2	3	3	2	2
		F 74	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
AE252	Fracture, cause unspecified, and other and unspecified falls	T 2,038	-	-	-	-	1	1	-	3	5	-	6	6
		M 725	-	-	-	-	1	1	-	3	3	-	4	5
		F 1,313	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	1
AE253	Accidents caused by fires and flames	T 272	2	-	-	2	13	5	9	8	10	19	18	14
		M 173	2	-	-	2	7	3	6	6	9	13	14	8
		F 99	-	-	-	-	6	2	3	2	1	6	4	6
Other accidents, including late effects (AE254-AE262)		T 1,484	25	-	2	23	52	40	39	73	84	71	96	94
		M 1,098	14	-	2	12	27	24	33	59	80	68	87	80
		F 386	11	-	-	11	25	16	6	14	4	3	9	14
AE254	Lightning	T 6	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	2
		M 5	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	2
		F 1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AE255	Accidental drowning and submersion	T 283	3	-	-	3	25	21	11	19	26	20	21	30
		M 222	2	-	-	2	13	11	11	16	24	19	19	26
		F 61	1	-	-	1	12	10	-	3	2	1	2	4
AE256	Inhalation and ingestion of food or other object causing obstruction of respiratory tract or suffocation	T 252	9	-	1	8	7	2	-	-	1	2	4	4
		M 139	4	-	1	3	3	-	-	-	1	2	4	3
		F 113	5	-	-	5	4	2	-	-	-	-	-	1
AE257	Accident caused by handgun	T -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		M -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AE258	Accidents caused by all other and unspecified firearms	T 45	-	-	-	-	-	3	4	9	4	1	6	2
		M 42	-	-	-	-	-	3	4	8	4	1	6	2
		F 3	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
AE259	Accident caused by explosive material	T 18	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	4	3
		M 15	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	3	3
		F 3	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-
AE260	Accident caused by hot substance or object, caustic or corrosive material, steam and exposure to radiation	T 23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		M 10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F 13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AE261	Accident caused by electric current	T 30	-	-	-	-	1	-	-	-	2	4	10	2
		M 28	-	-	-	-	-	-	-	-	2	4	9	2
		F 2	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-
AE262	All other accidents and late effects of accidental injury	T 827	13	-	1	12	19	14	24	44	49	42	50	51
		M 637	8	-	1	7	11	10	18	34	48	40	45	42
		F 190	5	-	-	5	8	4	6	10	1	2	5	9
AE263	Drugs, medicaments, and biological substances causing adverse effects in therapeutic use	T 64	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-	3	-
		M 33	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	2	-
		F 31	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	-

(1) See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

(\*) Includes Canada, Province Unknown.

TABLEAU 7. Nombre de décès selon la cause(1), l'âge et le sexe, Canada, 1997\*

Age - Âge											N.S.		
40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90+	N.P.		
Nombre de décès													
7	6	5	3	5	2	1	2	3	-	-	-	AE248 Intoxication	T
6	6	5	3	5	1	1	2	2	-	-	-	accidentelle par	M
1	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	des gaz et des	F
												vapeurs	
4	5	4	5	20	21	28	30	27	11	22	-	AE249 Incidents lors	T
2	1	4	1	10	8	11	17	12	7	10	-	d'actes médicaux,	M
2	4	-	4	10	13	17	13	15	4	12	-	réactions anormales	F
												et complications	
												tardives	
33	34	35	35	68	95	171	263	485	585	707	1	Chutes accidentelles	T
27	28	28	23	51	53	76	132	204	201	164	-	(AE250-AE252)	M
6	6	7	12	17	42	95	131	281	384	543	1		F
19	20	21	17	30	33	38	35	56	46	43	-	AE250 Chute d'un niveau à	T
15	18	18	13	25	26	22	20	34	14	9	-	un autre	M
4	2	3	4	5	7	16	15	22	32	34	-		F
1	2	4	1	3	7	13	24	25	28	30	-	AE251 Chute de plain-pied	T
1	2	2	1	2	4	7	16	11	9	10	-		M
-	-	2	-	1	3	6	8	14	19	20	-		F
13	12	10	17	35	55	120	204	404	511	634	1	AE252 Fracture, cause non	T
11	8	8	9	24	23	47	96	159	178	145	-	précisée, et chute	M
2	4	2	8	11	32	73	108	245	333	489	1	autre et non	F
												précisée	
21	17	17	15	20	16	23	15	15	9	6	-	AE253 Accidents provoqués	T
16	11	13	11	11	12	13	8	7	3	-	-	par le feu	M
5	6	4	4	9	4	10	7	8	6	6	-		F
95	81	93	75	62	74	94	98	102	79	57	-	Autres accidents, y	T
77	68	76	62	46	60	66	57	55	38	21	-	compris les	M
18	13	17	13	16	14	28	41	47	41	36	-	séquelles (AE254-	F
												AE262)	
-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	AE254 Foudre	T
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-		M
-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-		F
20	14	17	11	8	10	8	6	8	3	2	-	AE255 Noyade et	T
16	12	13	8	6	8	7	3	7	1	-	-	submersion	M
4	2	4	3	2	2	1	3	1	2	2	-	accidentelles	F
8	7	8	9	13	21	24	32	43	32	26	-	AE256 Aspiration ou	T
4	4	3	9	6	15	14	21	20	18	8	-	ingestion d'aliment	M
4	3	5	-	7	6	10	11	23	14	18	-	ou autre objet causant	F
												l'obstruction des voies	
												respiratoires ou la suffocation	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	AE257 Accident causé par	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	arme de poing	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
4	5	1	2	1	1	1	-	-	1	-	-	AE258 Accidents causés	T
4	5	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	par armes à feu,	M
-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	toutes les autres	F
												et non précisées	
1	1	1	2	-	1	-	1	-	-	-	-	AE259 Accident causé par	T
1	1	1	2	-	1	-	-	-	-	-	-	explosif	M
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-		F
1	2	1	-	-	2	3	3	4	3	4	-	AE260 Accident causé par	T
-	2	-	-	-	2	1	1	1	2	1	-	substance ou objet	M
1	-	1	-	-	-	2	2	3	1	3	-	brûlant, matière	F
												corrosive et caustique,	
												vapeur d'eau, et radiation	
3	2	1	1	1	1	1	-	-	1	-	-	AE261 Accident causé par	T
3	2	1	1	1	1	1	-	-	1	-	-	le courant	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	électrique	F
58	50	64	49	39	38	56	56	47	39	25	-	AE262 Tous les autres	T
49	42	57	41	32	32	41	32	27	16	12	-	accidents et	M
9	8	7	8	7	6	15	24	20	23	13	-	séquelles	F
												d'accidents	
-	4	3	3	3	3	3	13	11	8	7	-	AE263 Médicaments et	T
-	2	2	1	3	3	2	9	3	4	1	-	substances	M
-	2	1	2	-	-	1	4	8	4	6	-	biologiques	F
												provoquant des effets	
												adverses au cours de	
												leur usage thérapeutique	

(1) Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

(\*) Comprend Canada, province inconnue.



TABLE 7. Number of Deaths by Cause(1), Age and Sex, Canada, 1997\*

		Total	Age - Âge												
			Total	< 7	7-27	28-365	1-4		5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39
			<1 year	days	days	days	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	
			Total	< 7	7-27	28-365									
			<1 an	jours	jours	jours									
Number of deaths															
Suicide (AE264-AE270)	T	3,681	-	-	-	-	-	-	51	261	293	284	387	448	
	M	2,914	-	-	-	-	-	-	39	207	257	218	317	355	
	F	767	-	-	-	-	-	-	12	54	36	66	70	93	
AE264 Suicide by drugs, medicaments, and biologicals	T	456	-	-	-	-	-	-	1	6	17	27	49	57	
	M	237	-	-	-	-	-	-	-	4	12	14	33	36	
	F	219	-	-	-	-	-	-	1	2	5	13	16	21	
AE265 Suicide by other solid or liquid substances	T	44	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	5	6	
	M	28	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	3	3	
	F	16	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	3	
AE266 Suicide by gases and vapors	T	425	-	-	-	-	-	-	-	15	29	40	56	64	
	M	349	-	-	-	-	-	-	-	14	26	29	46	51	
	F	76	-	-	-	-	-	-	-	1	3	11	10	13	
AE267 Suicide by hanging, strangulation, and suffocation	T	1,409	-	-	-	-	-	-	36	158	138	121	154	183	
	M	1,130	-	-	-	-	-	-	25	117	121	98	127	146	
	F	279	-	-	-	-	-	-	11	41	17	23	27	37	
AE268 Suicide by handgun	T	25	-	-	-	-	-	-	2	-	-	3	2	3	
	M	24	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	3	
	F	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
AE269 Suicide by all other and unspecified firearms	T	790	-	-	-	-	-	-	12	61	69	46	64	69	
	M	746	-	-	-	-	-	-	12	54	65	42	60	65	
	F	44	-	-	-	-	-	-	-	7	4	4	4	4	
AE270 Suicide by all other means and late effects of self-inflicted injury	T	532	-	-	-	-	-	-	-	21	38	46	57	66	
	M	400	-	-	-	-	-	-	-	18	32	32	46	51	
	F	132	-	-	-	-	-	-	-	3	6	14	11	15	
Homicide and legal intervention (AE271-AE276)	T	440	5	-	-	5	19	12	10	30	50	55	56	38	
	M	294	3	-	-	3	11	6	6	23	37	42	39	22	
	F	146	2	-	-	2	8	6	4	7	13	13	17	16	
AE271 Assault by handgun	T	7	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	
	M	4	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	
	F	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
AE272 Assault by all other and unspecified firearms	T	149	-	-	-	-	2	2	7	8	22	24	20	10	
	M	109	-	-	-	-	-	2	4	6	20	22	13	7	
	F	40	-	-	-	-	2	-	3	2	2	2	7	3	
AE273 Assault by cutting and piercing instrument	T	121	1	-	-	1	4	2	1	9	10	13	21	17	
	M	80	1	-	-	1	3	1	1	9	7	11	14	7	
	F	41	-	-	-	-	1	1	-	-	3	2	7	10	
AE274 Assault by all other means and late effects of injury purposely inflicted by other person	T	154	4	-	-	4	13	8	2	12	15	17	12	9	
	M	92	2	-	-	2	8	3	1	7	7	8	9	6	
	F	62	2	-	-	2	5	5	1	5	8	9	3	3	
AE275 Legal execution	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
AE276 Other legal intervention and late effects of injury due to legal intervention	T	9	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3	2	
	M	9	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3	2	
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Injury undetermined whether accidentally or purposely inflicted (AE277-AE281)	T	302	7	1	1	5	3	1	2	9	11	24	29	42	
	M	211	3	-	-	3	2	1	1	6	9	20	21	33	
	F	91	4	1	1	2	1	-	1	3	2	4	8	9	
AE277 From poisoning by drugs, medicaments, and biologicals	T	125	1	-	-	1	-	-	-	1	4	10	17	18	
	M	75	1	-	-	1	-	-	-	1	3	8	12	13	
	F	50	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	5	5	

(1) See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

(\*) Includes Canada, Province Unknown.

TABLEAU 7. Nombre de décès selon la cause(1), l'âge et le sexe, Canada, 1997\*

Age - Âge												N.S.		
40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90+				
Nombre de décès												N.P.		
430	410	298	208	159	131	123	84	65	31	18	-	-	Suicide (AE264-AE270)	T
338	309	228	171	118	109	92	66	53	25	12	-	-		M
92	101	70	37	41	22	31	18	12	6	6	-	-		F
70	80	50	27	23	15	17	10	6	-	1	-	-	AE264 Suicide par	T
33	40	25	9	9	8	7	3	3	-	1	-	-	médicaments et	M
37	40	25	18	14	7	10	7	3	-	-	-	-	substances	F
													biologiques	
3	5	5	5	4	2	3	-	-	3	-	-	-	AE265 Suicide par autres	T
2	3	4	4	-	2	3	-	-	2	-	-	-	substances solides	M
1	2	1	1	4	-	-	-	-	1	-	-	-	ou liquides	F
59	49	31	30	13	10	14	8	4	2	1	-	-	AE266 Suicide par gaz et	T
52	41	22	26	10	9	11	5	4	2	1	-	-	vapeurs	M
7	8	9	4	3	1	3	3	-	-	-	-	-		F
154	127	95	58	43	37	35	24	23	10	13	-	-	AE267 Suicide par	T
123	100	81	52	33	31	24	20	17	8	7	-	-	pendaison,	M
31	27	14	6	10	6	11	4	6	2	6	-	-	strangulation et	F
													asphyxie	
1	2	2	2	2	2	-	1	2	1	-	-	-	AE268 Suicide par arme de	T
1	2	2	2	2	2	-	1	2	1	-	-	-	poing	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
86	82	71	56	44	37	34	30	20	7	2	-	-	AE269 Suicide par armes à	T
81	74	65	56	44	36	33	30	20	7	2	-	-	feu, toutes les	M
5	8	6	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	autres et non	F
													précisées	
57	65	44	30	30	28	20	11	10	8	1	-	-	AE270 Suicide par tous	T
46	49	29	22	20	21	14	7	7	5	1	-	-	les autres moyens	M
11	16	15	8	10	7	6	4	3	3	-	-	-	et séquelles de	F
													tentatives de	
													suicide	
35	40	20	15	16	11	8	9	6	3	2	-	-	Homicide et intervention	T
20	27	12	11	10	9	6	3	4	2	1	-	-	de la force	M
15	13	8	4	6	2	2	6	2	1	1	-	-	publique (AE271-	F
													AE276)	
-	1	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	AE271 Attentat par arme	T
-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	de poing	M
-	-	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-		F
18	10	8	5	6	4	2	-	-	-	1	-	-	AE272 Attentat par armes	T
12	8	4	3	4	4	1	-	-	-	1	-	-	à feu, toutes les	M
6	2	4	2	4	-	1	-	-	-	-	-	-	autres et non	F
													précisées	
10	10	4	5	4	3	3	2	2	-	-	-	-	AE273 Attentat par	T
6	5	3	3	3	2	3	-	1	-	-	-	-	instrument	M
4	5	1	2	1	1	-	2	1	-	-	-	-	tranchant ou	F
													perforant	
7	18	8	4	5	3	3	6	4	3	1	-	-	AE274 Attentat par tous les	T
2	12	5	4	5	3	2	3	3	2	-	-	-	autres moyens et séquelles	M
5	6	3	-	-	-	1	3	1	1	1	-	-	de traumatismes	F
													volontairement infligés	
													par une autre personne	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	AE275 Exécution	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	AE276 Autres interventions	T
-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	de la force publique	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	et séquelles de	F
													traumatismes dus à	
													l'intervention de la	
													force publique	
48	27	29	13	20	15	9	8	3	2	-	-	-	Traumatismes et	T
30	22	19	8	14	9	4	5	3	1	-	-	-	empoisonnements	M
18	5	10	5	6	6	5	3	-	1	-	-	-	causés de manière	F
													indéterminée quant à	
													l'intention (AE277-AE281)	
27	9	13	5	9	7	2	1	-	1	-	-	-	AE277 D'empoisonnement	T
14	6	8	1	5	2	-	1	-	-	-	-	-	par médicaments et	M
13	3	5	4	4	5	2	-	-	1	-	-	-	substances	F
													biologiques	

(1) Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

(\*) Comprend Canada, province inconnue.

TABLE 7. Number of Deaths by Cause(1), Age and Sex, Canada, 1997\*

		Total	Age - Âge				Age - Âge							
			Total	< 7	7-27	28-365	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39
			<1 year	days	days	days								
			Total	< 7	7-27	28-365								
			<1 an	jours	jours	jours								
Number of deaths														
AE278	From poisoning by other solid or liquid substances	T	25	-	-	-	-	-	1	1	-	2	-	3
		M	18	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	2
		F	7	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	1
AE279	From injury by handgun	T	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
		M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AE280	From injury by all other and unspecified firearms	T	11	-	-	-	-	-	-	1	2	2	-	-
		M	10	-	-	-	-	-	-	1	2	2	-	-
		F	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AE281	From injury by all other means and late effects of injury, undetermined whether accidentally or purposely inflicted	T	140	6	1	1	4	3	1	1	6	5	10	12
		M	107	2	-	-	2	2	1	1	3	4	9	9
		F	33	4	1	1	2	1	-	-	3	1	1	3
AE282	Injury resulting from operations of war	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AN283	Total - nature of injury causes	T	13,049	54	3	3	48	147	130	209	833	919	792	1,017
		M	8,724	29	-	2	27	86	79	146	614	748	623	815
		F	4,325	25	3	1	21	61	51	63	219	171	169	202

(1) See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

(\*) Includes Canada, Province Unknown.

TABLEAU 7. Nombre de décès selon la cause(1), l'âge et le sexe, Canada, 1997\*

Age - Âge											N.S.		
40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90+	N.P.		
Nombre de décès													
6	2	3	3	2	1	1	-	-	-	-	-	AE278 D'empoisonnement par autres substances solides ou liquides	T M F
4	2	3	2	1	1	1	-	-	-	-	-		
2	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	AE279 De traumatismes par arme de poing	T M F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
4	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	AE280 De traumatismes par armes à feu, toutes les autres et non précisées	T M F
3	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-		
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
11	16	12	5	9	6	6	7	3	1	-	-	AE281 De traumatismes par tous les autres moyens et leurs séquelles	T M F
9	14	7	5	8	5	3	4	3	1	-	-		
2	2	5	-	1	1	3	3	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	AE282 Traumatismes de guerre	T M F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
1,011	893	711	546	505	533	610	654	824	774	836	1	AN283 Total - nature de la blessure	T M F
772	666	533	401	348	379	354	372	395	310	220	-		
239	227	178	145	157	154	256	282	429	464	616	1		

(1) Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

(\*) Comprend Canada, province inconnue.

TABLE 8. Number of Infant Deaths for Selected Detailed Causes, by Age and Sex, Canada, 1997\*

		Total	Neo-natal	< 1 day	1 day	2 days	3 days	4 days	5 days	6 days	7-13 days	14-20 days	21-27 days
			Néo-natale	< 1 jour	1 jour	2 jours	3 jours	4 jours	5 jours	6 jours	7-13 jours	14-20 jours	21-27 jours
Number of deaths													
All causes	T	1,928	1,358	810	91	81	54	37	37	17	115	76	40
	M	1,076	746	433	58	45	30	18	24	8	70	39	21
	F	852	612	377	33	36	24	19	13	9	45	37	19
Infectious and parasitic diseases (001-139)	T	25	4	-	-	-	-	-	-	-	1	3	-
	M	12	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	F	13	3	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-
- Whooping cough (033)	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Meningococcal infection (036)	T	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Septicaemia (038)	T	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Human immunodeficiency virus infection (042-044)	T	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Other viral diseases (045-079)	T	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
- Other infectious and parasitic diseases (001-139)	T	8	3	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-
	M	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	F	6	2	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-
Neoplasms (140-239)	T	19	6	5	-	-	-	-	-	-	1	-	-
	M	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	12	6	5	-	-	-	-	-	-	1	-	-
- Malignant neoplasms (140-208)	T	10	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
	M	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	6	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
- Other neoplasms (140-239)	T	9	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	6	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Endocrine, nutritional and metabolic diseases and immunity disorders (240-279)	T	23	11	2	1	-	2	-	1	-	3	-	2
	M	16	5	1	-	-	1	-	-	-	1	-	2
	F	7	6	1	1	-	1	-	1	-	2	-	-
- Disorders of fluid, electrolyte and acid-base balance (276)	T	4	3	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1
	M	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	F	2	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
- Cystic fibrosis (277.0)	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Other endocrine, nutritional and metabolic diseases and immunity disorders (240-279)	T	19	8	1	-	-	2	-	1	-	3	-	1
	M	14	4	1	-	-	1	-	-	-	1	-	1
	F	5	4	-	-	-	1	-	1	-	2	-	-
Diseases of blood and blood-forming organs (280-289)	T	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Diseases of the nervous system and sense organs (320-389)	T	44	9	2	1	1	1	-	1	-	2	-	1
	M	21	6	-	1	1	1	-	1	-	2	-	-
	F	23	3	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1
- Meningitis (320-322)	T	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Hereditary and degenerative diseases of central nervous system (330-337)	T	20	5	1	-	1	1	-	-	-	2	-	-
	M	9	4	-	-	1	1	-	-	-	2	-	-
	F	11	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Infantile cerebral palsy (343)	T	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

(\*) Includes Canada, Province Unknown.

TABLEAU 8. Nombre de décès infantiles due à certaines causes détaillées, selon l'âge et le sexe, Canada, 1997\*

Post-neo-natal	1 month	2 months	3 months	4 months	5 months	6 months	7 months	8 months	9 months	10 months	11 months		
Post-néo-natale	mois	mois	mois	mois	mois	mois	mois	mois	mois	mois	mois		
Nombre de décès													
570	155	93	76	57	47	41	28	16	20	20	17	Toutes les causes	T
330	87	60	46	34	21	24	18	8	13	10	9		M
240	68	33	30	23	26	17	10	8	7	10	8		F
21	4	6	2	3	3	1	1	-	1	-	-	Maladies infectieuses et parasitaires (001-139)	T
11	3	3	1	2	-	1	-	-	1	-	-		M
10	1	3	1	1	3	-	1	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Coqueluche (033)	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
2	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	- Infections à méningocoques (036)	T
2	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
10	3	4	-	2	1	-	-	-	-	-	-	- Septicémie (038)	T
5	2	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-		M
5	1	2	-	1	1	-	-	-	-	-	-		F
3	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	- Infection par le virus de l'immunodéficience humaine (042-044)	T
2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-		M
1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-		F
1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	- Autres maladies à virus (045-079)	T
1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
5	1	1	-	-	2	-	1	-	-	-	-	- Autres maladies infectieuses et parasitaires (001-139)	T
1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
4	-	1	-	-	2	-	1	-	-	-	-		F
13	3	2	3	2	-	-	-	-	1	1	1	Tumeurs (140-239)	T
7	1	1	2	1	-	-	-	-	-	1	1		M
6	2	1	1	1	-	-	-	-	1	-	-		F
9	3	2	2	-	-	-	-	-	1	1	-	- Tumeurs malignes (140-208)	T
4	1	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-		M
5	2	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-		F
4	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	1	- Autres tumeurs (140-239)	T
3	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	1		M
1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-		F
12	4	1	1	-	-	1	3	-	-	2	-	Maladies endocriniennes, de la nutrition et du métabolisme et troubles immunitaires (240-279)	T
11	3	1	1	-	-	1	3	-	-	2	-		M
1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	- Troubles de l'équilibre acido-basique et du métabolisme de l'eau et des électrolytes (276)	T
1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Fibrose kystique (277.0)	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
11	4	1	1	-	-	1	2	-	-	2	-	- Autres maladies endocriniennes, de la nutrition et du métabolisme et troubles immunitaires (240-279)	T
10	3	1	1	-	-	1	2	-	-	2	-		M
1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	Maladies du sang et des organes hématopoïétiques (280-289)	T
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-		F
35	8	2	2	2	5	5	1	4	2	2	2	Maladies du système nerveux et des organes des sens (320-389)	T
15	4	1	-	2	1	2	1	2	-	-	2		M
20	4	1	2	-	4	3	-	2	2	2	-		F
3	-	-	1	-	-	-	-	1	1	-	-	- Méningite (320-322)	T
1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-		M
2	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-		F
15	3	-	1	1	3	4	-	1	-	1	1	- Affections héréditaires et dégénératives du système nerveux central (330-337)	T
5	1	-	-	1	1	1	-	-	-	-	1		M
10	2	-	1	-	2	3	-	1	-	1	-		F
2	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	- Paralysie cérébrale infantile (343)	T
2	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F

(\*) Comprend Canada, province inconnue.

TABLE 8. Number of Infant Deaths for Selected Detailed Causes, by Age and Sex, Canada, 1997\*

		Total	Neo-natal	< 1 day	1 day	2 days	3 days	4 days	5 days	6 days	7-13 days	14-20 days	21-27 days
			Néo-natale	< 1 jour	1 jour	2 jours	3 jours	4 jours	5 jours	6 jours	7-13 jours	14-20 jours	21-27 jours
			Number of deaths										
- Epilepsy and other conditions of brain (345-348)	T	7	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
	M	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	6	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
- Muscular dystrophies and other myopathies (359)	T	4	2	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-
	M	3	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
	F	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Other diseases of the nervous system and sense organs (320-389)	T	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Diseases of the circulatory system (390-459)	T	36	13	2	3	-	2	1	-	1	2	1	1
	M	17	5	1	2	-	-	-	-	1	1	-	-
	F	19	8	1	1	-	2	1	-	-	1	1	1
- Cardiomyopathy (425)	T	12	3	-	1	-	-	1	-	-	-	1	-
	M	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	6	3	-	1	-	-	1	-	-	-	1	-
- Other diseases of the circulatory system (390-459)	T	24	10	2	2	-	2	-	-	1	2	-	1
	M	11	5	1	2	-	-	-	-	1	1	-	-
	F	13	5	1	-	-	2	-	-	-	1	-	1
Diseases of the respiratory system (460-519)	T	29	3	-	1	-	-	-	-	-	1	-	1
	M	18	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	11	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
- Acute upper respiratory infections (460-465)	T	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Bronchitis and bronchiolitis (466, 490-491)	T	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Pneumonia (480-486)	T	13	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
	M	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	5	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
- Influenza (487)	T	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Other diseases of the respiratory system (460-519)	T	10	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
	M	7	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Diseases of the digestive system (520-579)	T	20	6	1	-	1	-	-	-	-	1	2	1
	M	6	3	1	-	-	-	-	-	-	-	2	-
	F	14	3	-	-	1	-	-	-	-	1	-	1
- Gastritis and duodenitis (535)	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Hernias and intestinal obstruction (550-553, 560)	T	5	4	1	-	1	-	-	-	-	1	1	-
	M	2	2	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	F	3	2	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-
- Noninfective enteritis and colitis (555-558)	T	8	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
	M	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	F	6	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
- Other diseases of the digestive system (520-579)	T	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Diseases of the genitourinary system (580-629)	T	3	2	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-
	M	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
	F	2	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
Congenital anomalies (740-759)	T	515	391	184	30	22	22	11	13	6	54	37	12
	M	291	220	104	22	12	10	6	10	5	28	17	6
	F	224	171	80	8	10	12	5	3	1	26	20	6
Congenital anomalies of nervous system and eye (740-743)	T	83	63	40	1	3	4	-	4	-	7	2	2
	M	42	30	19	-	2	1	-	3	-	5	-	-
	F	41	33	21	1	1	3	-	1	-	2	2	2
- Anencephalus and similar anomalies (740)	T	25	23	21	1	-	-	-	-	-	-	-	1
	M	14	12	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	11	11	9	1	-	-	-	-	-	-	-	1

(\*) Includes Canada, Province Unknown.

TABLEAU 8. Nombre de décès infantiles due à certaines causes détaillées, selon l'âge et le sexe, Canada, 1997\*

Post-neo-natal	1 month	2 months	3 months	4 months	5 months	6 months	7 months	8 months	9 months	10 months	11 months				
Post-néo-natale	mois	mois	mois	mois	mois	mois	mois	mois	mois	mois	mois				
Nombre de décès															
5	-	1	-	-	1	-	-	1	1	1	-	-	-	Épilepsie et autres affections de l'encéphale (345-348)	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
5	-	1	-	-	1	-	-	1	1	1	-	-	-		F
2	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	Dystrophies musculaires et autres myopathies (359)	T
2	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
8	3	1	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	Autres maladies du système nerveux et des organes des sens (320-389)	T
5	1	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-		M
3	2	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-		F
23	3	5	1	5	3	-	2	1	1	1	1	1	1	Maladies de l'appareil circulatoire (390-459)	T
12	2	3	-	3	1	-	2	1	-	-	-	-	-		M
11	1	2	1	2	2	-	-	-	1	1	1	1	1		F
9	1	1	-	4	2	-	-	-	-	-	-	-	-	Cardiomyopathie (425)	T
6	1	1	-	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-		M
3	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-		F
14	2	4	1	1	1	-	2	1	1	1	-	-	-	Autres maladies de l'appareil circulatoire (390-459)	T
6	1	2	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-		M
8	1	2	1	1	1	-	-	-	1	1	-	-	-		F
26	2	4	4	7	-	1	3	-	3	2	-	-	-	Maladies de l'appareil respiratoire (460-519)	T
17	1	4	3	2	-	1	1	-	3	2	-	-	-		M
9	1	-	1	5	-	-	2	-	-	-	-	-	-		F
1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	Affections aiguës des voies respiratoires supérieures (460-465)	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-		F
4	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-	1	-	-	Bronchite et bronchiolite (466, 490-491)	T
2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-		M
2	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
12	1	1	4	1	-	-	1	-	3	1	-	-	-	Pneumonie (480-486)	T
8	-	1	3	-	-	-	-	-	3	1	-	-	-		M
4	1	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-		F
1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	Grippe (487)	T
1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
8	1	2	-	4	-	-	1	-	-	-	-	-	-	Autres maladies de l'appareil respiratoire (460-519)	T
6	1	2	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-		M
2	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
14	4	3	-	-	2	1	1	-	-	-	-	-	-	3 Maladies de l'appareil digestif (520-579)	T
3	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-		M
11	3	3	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Gastrite et duodénite (535)	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Hernies et occlusion intestinale (550-553, 560)	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
6	3	1	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	Entérite et colite non infectieuses (555-558)	T
1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
5	2	1	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-		F
7	1	1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3 Autres maladies de l'appareil digestif (520-579)	T
2	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-		M
5	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-		F
1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	Maladies des organes génito-urinaires (580-629)	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-		F
124	44	16	14	9	11	9	5	4	5	6	1	1	1	Anomalies congénitales (740-759)	T
71	23	11	9	5	3	7	3	2	4	4	-	-	-		M
53	21	5	5	4	8	2	2	2	1	2	1	1	1		F
20	10	1	3	-	-	-	2	-	1	3	-	-	-	Anomalies congénitales du système nerveux et de l'oeil (740-743)	T
12	6	1	2	-	-	-	1	-	-	2	-	-	-		M
8	4	-	1	-	-	-	1	-	1	1	-	-	-		F
2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Anencéphalie et anomalies similaires (740)	T
2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F

(\*) Comprend Canada, province inconnue.



TABLE 8. Number of Infant Deaths for Selected Detailed Causes, by Age and Sex, Canada, 1997\*

		Total	Neo-natal	< 1 day	1 day	2 days	3 days	4 days	5 days	6 days	7-13 days	14-20 days	21-27 days
			Néo-natale	< 1 jour	1 jour	2 jours	3 jours	4 jours	5 jours	6 jours	7-13 jours	14-20 jours	21-27 jours
Number of deaths													
- Spina bifida (741)	T	10	10	5	-	-	2	-	1	-	1	1	-
	M	4	4	2	-	-	1	-	-	-	1	-	-
	F	6	6	3	-	-	1	-	1	-	-	1	-
- Congenital hydrocephalus (742.3)	T	13	8	3	-	-	-	-	2	-	3	-	-
	M	9	6	2	-	-	-	-	2	-	2	-	-
	F	4	2	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-
- Other congenital anomalies of nervous system and eye (740-743)	T	35	22	11	-	3	2	-	1	-	3	1	1
	M	15	8	3	-	2	-	-	1	-	2	-	-
	F	20	14	8	-	1	2	-	-	-	1	1	1
Congenital anomalies of circulatory system (745-747)	T	186	119	21	12	9	12	7	3	3	30	16	6
	M	110	67	10	8	5	8	2	3	2	15	9	5
	F	76	52	11	4	4	4	5	-	1	15	7	1
- Bulbus cordis and cardiac septal closure anomalies (745)	T	41	21	3	2	-	1	-	1	-	9	3	2
	M	23	12	2	1	-	-	-	1	-	4	2	2
	F	18	9	1	1	-	1	-	-	-	5	1	-
- Other congenital anomalies of heart (746)	T	110	74	15	6	8	9	6	2	2	14	10	2
	M	67	45	7	5	4	7	2	2	2	8	7	1
	F	43	29	8	1	4	2	4	-	-	6	3	1
- Other congenital anomalies of circulatory system (745-747)	T	35	24	3	4	1	2	1	-	1	7	3	2
	M	20	10	1	2	1	1	-	-	-	3	-	2
	F	15	14	2	2	-	1	1	-	1	4	3	-
Congenital anomalies of respiratory system (748)	T	69	62	48	3	4	1	1	-	-	2	3	-
	M	50	45	38	2	1	-	1	-	-	2	3	-
	F	19	17	10	1	3	1	-	-	-	2	-	-
- Agenesia, hypoplasia and dysplasia of lung (748.5)	T	57	55	44	3	4	1	1	-	-	1	1	-
	M	42	40	35	2	1	-	1	-	-	-	1	-
	F	15	15	9	1	3	1	-	-	-	1	-	-
- Other congenital anomalies of respiratory system (748)	T	12	7	4	-	-	-	-	-	-	1	2	-
	M	8	5	3	-	-	-	-	-	-	-	2	-
	F	4	2	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-
Congenital anomalies of digestive system (749-751)	T	13	7	1	-	-	-	-	1	-	1	3	1
	M	6	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-
	F	7	5	1	-	-	-	-	-	-	1	2	1
Congenital anomalies of genitourinary system (752-753)	T	24	21	17	-	-	-	-	1	-	1	2	-
	M	14	13	9	-	-	-	-	1	-	1	2	-
	F	10	8	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Renal agenesia and dysgenesis (753.0)	T	13	12	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	6	6	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	7	6	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Other congenital anomalies of genitourinary system (752-753)	T	11	9	5	-	-	-	-	1	-	1	2	-
	M	8	7	3	-	-	-	-	1	-	1	2	-
	F	3	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Congenital anomalies of musculoskeletal system (754-756)	T	33	32	21	2	1	2	-	-	1	2	2	1
	M	17	17	11	2	-	1	-	-	1	2	-	-
	F	16	15	10	-	1	1	-	-	-	-	2	1
- Osteodystrophies (756.5)	T	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Anomalies of diaphragm (756.6)	T	23	23	12	2	1	2	-	-	1	2	2	1
	M	12	12	6	2	-	1	-	-	1	2	-	-
	F	11	11	6	-	1	1	-	-	-	-	2	1
- Other congenital anomalies of musculoskeletal system (754-756)	T	8	8	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	4	4	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	4	4	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Chromosomal anomalies (758)	T	70	57	17	8	5	3	3	3	2	10	5	1
	M	35	31	8	6	4	-	3	1	2	5	1	1
	F	35	26	9	2	1	3	-	2	-	5	4	-
- Down's syndrome (758.0)	T	12	9	4	1	-	-	-	-	-	3	-	1
	M	7	5	2	1	-	-	-	-	-	1	-	1
	F	5	4	2	-	-	-	-	-	-	2	-	-
- Patau's syndrome (758.1)	T	12	10	1	1	3	2	-	2	-	-	1	-
	M	6	6	-	1	3	-	-	1	-	-	1	-
	F	6	4	1	-	-	2	-	1	-	-	-	-

(\*) Includes Canada, Province Unknown.

TABLEAU 8. Nombre de décès infantiles due à certaines causes détaillées, selon l'âge et le sexe, Canada, 1997\*

Post- neo- natal	1 month	2 months	3 months	4 months	5 months	6 months	7 months	8 months	9 months	10 months	11 months				
Post- néo- natale	1 mois	2 mois	3 mois	4 mois	5 mois	6 mois	7 mois	8 mois	9 mois	10 mois	11 mois				
Nombre de décès															
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Spina bifida (741)	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
5	4	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	- Hydrocéphalie congénitale	T
3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(742.3)	M
2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-		F
13	6	1	1	-	-	-	2	-	1	2	-	-	-	- Autres anomalies	T
7	3	1	-	-	-	-	1	-	-	2	-	-	-	congénitales du système	M
6	3	-	1	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	nerveux et de l'oeil (740-743)	F
67	19	11	6	6	8	6	2	3	3	2	1	-	-	Anomalies congénitales de	T
43	11	8	4	4	3	5	2	1	3	2	-	-	-	l'appareil circulatoire	M
24	8	3	2	2	5	1	-	2	-	-	1	-	-	(745-747)	F
20	5	2	3	-	2	1	2	1	2	1	1	-	-	- Anomalies du bulbus cordis	T
11	-	2	2	-	1	-	2	1	2	1	-	-	-	et des cloisons	M
9	5	-	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	intracardiaques (745)	F
36	10	5	2	5	6	5	-	2	1	-	-	-	-	- Autres anomalies	T
22	7	3	1	3	2	5	-	-	-	-	-	-	-	congénitales du coeur (746)	M
14	3	2	1	2	4	-	-	2	-	-	-	-	-		F
11	4	4	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	- Autres anomalies	T
10	4	3	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	congénitales de l'appareil	M
1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	circulatoire (745-747)	F
7	2	1	3	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	- Anomalies congénitales de	T
5	2	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	l'appareil respiratoire	M
2	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	(748)	F
2	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Agénésie, aplasie et	T
2	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	hypoplasie du poumon	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(748.5)	F
5	1	1	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	- Autres anomalies	T
3	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	congénitales de l'appareil	M
2	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	respiratoire (748)	F
6	2	1	-	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	- Anomalies congénitales de	T
4	1	1	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	l'appareil digestif (749-	M
2	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	751)	F
3	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Anomalies congénitales des	T
1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	organes génito-urinaires	M
2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(752-753)	F
1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Agénésie et dysgénésie du	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	rein (753.0)	M
1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Autres anomalies	T
1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	congénitales des organes	M
1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	génito-urinaires (752-753)	F
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	- Anomalies congénitales du	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	système ostéo-musculaire	M
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	(754-756)	F
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	- Ostéodystrophies (756.5)	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Anomalies congénitales du	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	diaphragme (756.6)	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Autres anomalies	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	congénitales du système	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ostéo-musculaire (754-756)	F
13	6	1	1	2	2	1	-	-	-	-	-	-	-	- Aberrations chromosomiques	T
4	2	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	(758)	M
9	4	1	1	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-		F
3	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	- Syndrome de Down (758.0)	T
2	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-		M
1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Syndrome de Patau (758.1)	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F

(\*) Comprend Canada, province inconnue.

TABLE 8. Number of Infant Deaths for Selected Detailed Causes, by Age and Sex, Canada, 1997\*

		Total	Neo-natal	< 1 day	1 day	2 days	3 days	4 days	5 days	6 days	7-13 days	14-20 days	21-27 days
			Néo-natale	< 1 jour	1 jour	2 jours	3 jours	4 jours	5 jours	6 jours	7-13 jours	14-20 jours	21-27 jours
			Number of deaths										
- Edward's syndrome (758.2)	T	31	24	4	6	2	-	1	1	1	5	4	-
	M	12	11	1	4	1	-	1	-	1	3	-	-
	F	19	13	3	2	1	-	-	1	-	2	4	-
- Other chromosomal anomalies (758)	T	15	14	8	-	-	1	2	-	1	2	-	-
	M	10	9	5	-	-	-	2	-	1	1	-	-
	F	5	5	3	-	-	1	-	-	-	1	-	-
Other congenital anomalies (740-759)	T	37	30	19	4	-	-	-	1	-	1	4	1
	M	17	15	9	4	-	-	-	1	-	-	1	-
	F	20	15	10	-	-	-	-	-	-	1	3	1
Certain perinatal causes (excluding stillbirths) (760-779)	T	888	838	587	53	46	21	22	19	7	43	26	14
	M	492	468	314	32	26	14	12	10	2	36	15	7
	F	396	370	273	21	20	7	10	9	5	7	11	7
- Newborn affected by maternal condition unrelated to present pregnancy (760)	T	14	14	13	1	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	8	8	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	6	6	5	1	-	-	-	-	-	-	-	-
- Newborn affected by maternal complications of pregnancy (761)	T	118	118	111	1	1	-	1	1	-	1	1	1
	M	64	64	62	-	-	-	-	-	-	1	-	1
	F	54	54	49	1	1	-	1	1	-	-	1	-
- Newborn affected by complications of placenta, cord and membranes (762)	T	126	126	105	4	6	1	3	1	1	3	2	-
	M	72	72	60	3	3	-	2	1	-	2	1	-
	F	54	54	45	1	3	1	1	-	1	1	1	-
- Newborn affected by other complications of labor and delivery (763)	T	15	13	10	1	-	2	-	-	-	-	-	-
	M	8	7	6	-	-	1	-	-	-	-	-	-
	F	7	6	4	1	-	1	-	-	-	-	-	-
- Slow fetal growth and malnutrition (764)	T	11	9	4	-	1	1	1	1	-	-	-	1
	M	6	6	3	-	1	-	1	-	-	-	-	1
	F	5	3	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-
- Disorders relating to short gestation and low birthweight NOS (765)	T	156	155	147	1	1	1	1	1	-	1	2	-
	M	77	76	69	1	1	1	1	1	-	-	2	-
	F	79	79	78	-	-	-	-	-	-	1	-	-
- Birth trauma (767)	T	33	32	8	3	9	1	2	1	2	2	2	2
	M	17	17	4	3	4	-	-	1	1	2	1	1
	F	16	15	4	-	5	1	2	-	1	-	1	1
- Intrauterine hypoxia and birth asphyxia (768)	T	78	76	42	13	7	4	3	1	-	5	-	1
	M	48	46	24	8	6	2	1	-	-	5	-	-
	F	30	30	18	5	1	2	2	1	-	-	-	1
- Respiratory distress syndrome (769)	T	73	69	32	6	10	5	3	4	-	6	2	1
	M	48	47	23	4	4	4	2	3	-	5	1	1
	F	25	22	9	2	6	1	1	1	-	1	1	-
- Other respiratory conditions of newborn (770)	T	103	85	52	8	4	2	1	3	1	7	5	2
	M	53	43	26	4	2	2	1	1	-	5	2	-
	F	50	42	26	4	2	-	-	2	1	2	3	2
- Infections specific to the perinatal period (771)	T	42	38	12	-	4	1	1	3	1	8	6	2
	M	28	27	6	-	4	1	1	1	-	8	5	1
	F	14	11	6	-	-	-	-	2	1	-	1	1
- Neonatal haemorrhage (772)	T	20	20	2	5	1	2	4	-	-	4	2	-
	M	17	17	2	5	-	2	3	-	-	4	1	-
	F	3	3	-	-	1	-	1	-	-	-	1	-
- Hemolytic disease of newborn due to isoimmunization and other perinatal jaundice (773-774)	T	9	5	3	1	-	-	-	-	-	1	-	-
	M	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	7	5	3	1	-	-	-	-	-	1	-	-
- Endocrine and metabolic disturbances of newborn (775)	T	6	5	1	1	-	-	1	1	1	-	-	-
	M	4	4	1	1	-	-	-	1	1	-	-	-
	F	2	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
- Hematological disorders of newborn (776)	T	3	3	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-
	M	2	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-

(\*) Includes Canada, Province Unknown.

TABLEAU 8. Nombre de décès infantiles due à certaines causes détaillées, selon l'âge et le sexe, Canada, 1997\*

Post-neo-natal	1 month	2 months	3 months	4 months	5 months	6 months	7 months	8 months	9 months	10 months	11 months			
Post-néo-natale	1 mois	2 mois	3 mois	4 mois	5 mois	6 mois	7 mois	8 mois	9 mois	10 mois	11 mois			
Nombre de décès														
7	3	1	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	- Syndrome d'Edwards (758.2)	T
1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
6	2	1	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-		F
1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	- Autres aberrations chromosomiques (758)	T
1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
7	3	-	1	1	-	-	1	1	-	-	-	-	- Autres anomalies congénitale (740-759)	T
2	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-		M
5	2	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-		F
50	24	1	3	2	5	8	2	1	3	1	-	-	- Certaines causes périnatales (à l'exclusion de mortinaissances) (760-779)	T
24	9	1	2	2	3	4	-	-	3	-	-	-		M
26	15	-	1	-	2	4	2	1	-	1	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Nouveau-né affecté par des troubles maternels, éventuellement sans rapport avec la grossesse actuelle (760)	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Nouveau-né affecté par des complications maternelles de la grossesse (761)	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Nouveau-né affecté par des complications concernant le placenta, le cordon ombilical et les membranes (762)	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Nouveau-né affecté par d'autres complications du travail ou de l'accouchement (763)	T
1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
2	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Croissance lente et malnutrition du fœtus (764)	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
2	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Troubles en rapport avec la brièveté de la gestation et un poids insuffisant à la naissance, SAI (765)	T
1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	- Traumatisme obstétrical (767)	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-		F
2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	- Hypopoxie intra-utérine et asphyxie à la naissance (768)	T
2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
4	2	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	- Syndrome de détresse respiratoire (769)	T
1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
3	2	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-		F
18	3	-	1	2	4	4	1	1	2	-	-	-	- Autres affections respiratoires du nouveau-né (770)	T
10	1	-	1	2	2	2	-	-	2	-	-	-		M
8	2	-	-	-	2	2	1	1	-	-	-	-		F
4	3	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	- Infections spécifiques de la période périnatale (771)	T
1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
3	2	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Hémorragies néonatale (772)	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
4	3	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	- Maladie hémolytique du nouveau-né due à l'isoimmunisation et autres ictères périnatales (773-774)	T
2	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-		M
2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Troubles endocriniens et métaboliques spécifiques du nouveau-né (775)	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Troubles hématologiques du nouveau-né (776)	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F

(\*) Comprend Canada, province inconnue.

TABLE 8. Number of Infant Deaths for Selected Detailed Causes, by Age and Sex, Canada, 1997\*

		Total	Neo-natal	< 1 day	1 day	2 days	3 days	4 days	5 days	6 days	7-13 days	14-20 days	21-27 days
			Néo-natale	< 1 jour	1 jour	2 jours	3 jours	4 jours	5 jours	6 jours	7-13 jours	14-20 jours	21-27 jours
Number of deaths													
- Perinatal disorders of digestive system (777)	T	21	12	-	-	-	-	-	1	-	5	4	2
	M	12	7	-	-	-	-	-	-	-	4	2	1
	F	9	5	-	-	-	-	-	1	-	1	2	1
- Other perinatal causes (760-779)	T	60	58	44	7	2	1	1	1	-	-	-	2
	M	26	25	19	2	1	1	-	1	-	-	-	1
	F	34	33	25	5	1	-	1	-	-	-	-	1
Symptoms, signs and ill-defined conditions (780-799)	T	270	68	24	2	9	6	2	3	3	5	6	8
	M	165	33	11	-	5	4	-	3	-	1	3	6
	F	105	35	13	2	4	2	2	-	3	4	3	2
- Sudden infant death syndrome (798.0)	T	153	15	-	-	-	-	-	2	-	2	4	7
	M	98	9	-	-	-	-	-	2	-	-	2	5
	F	55	6	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2
- Other symptoms, signs and ill-defined conditions (780-799)	T	117	53	24	2	9	6	2	1	3	3	2	1
	M	67	24	11	-	5	4	-	1	-	1	1	1
	F	50	29	13	2	4	2	2	-	3	2	1	-
External causes of injury and poisoning (E800-E999)	T	54	6	2	-	1	-	-	-	-	2	1	-
	M	29	2	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-
	F	25	4	2	-	1	-	-	-	-	1	-	-
- Motor vehicle accidents (E810-E825, E929.0)	T	14	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
	M	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	8	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
- Accidents caused by fire and flames (E890-E899)	T	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Accidental drowning and submersion (E910)	T	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Inhalation or ingestion of object causing respiratory obstruction or suffocation (E911, E912)	T	9	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	M	4	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	F	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Accidental mechanical suffocation (E913)	T	9	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
	M	6	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
	F	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Homicide (E960-E969)	T	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Other external causes of injury and poisoning (E800-E999)	T	12	2	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-
	M	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	6	2	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-
All other causes	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

(\*) Includes Canada, Province Unknown.

TABLEAU 8. Nombre de décès infantiles due à certaines causes détaillées, selon l'âge et le sexe, Canada, 1997\*

Post-neo-natal	1 month	2 months	3 months	4 months	5 months	6 months	7 months	8 months	9 months	10 months	11 months			
Post-néo-natale	1 mois	2 mois	3 mois	4 mois	5 mois	6 mois	7 mois	8 mois	9 mois	10 mois	11 mois			
Nombre de décès														
9	8	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	- Troubles périnataux de l'appareil digestif (777)	T
5	4	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-		M
4	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	- Autres causes périnatales (760-779)	T
1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-		M
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-		F
202	49	50	41	22	9	12	8	3	2	3	3	-	Symptômes, signes et états morbides mal définis (780-799)	T
132	36	34	28	12	5	6	7	1	1	-	2	-		M
70	13	16	13	10	4	6	1	2	1	3	1	-		F
138	33	38	29	17	5	8	3	2	1	1	1	-	- Syndrome de la mort subite chez le nourrisson (798.0)	T
89	25	25	19	9	3	4	2	1	1	-	-	-		M
49	8	13	10	8	2	4	1	1	1	-	1	-		F
64	16	12	12	5	4	4	5	1	1	2	2	-	- Autres symptômes, signes et états morbides mal définis (780-799)	T
43	11	9	9	3	2	2	5	-	-	-	2	-		M
21	5	3	3	2	2	2	-	1	1	2	-	-		F
48	10	3	5	5	9	3	2	3	1	1	6	-	- Causes extérieures de traumatismes et empoisonnements (E800-E999)	T
27	4	1	-	5	7	2	1	2	1	1	3	-		M
21	6	2	5	-	2	1	1	1	-	-	3	-		F
12	2	-	2	1	4	-	-	1	-	-	2	-	- Accidents de la circulation (E810-E825, E929.0)	T
6	-	-	-	1	3	-	-	1	-	-	1	-		M
6	2	-	2	-	1	-	-	-	-	-	1	-		F
2	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	- Accidents provoqués par le feu (E890-E899)	T
2	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
3	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	1	-	- Noyade et submersion accidentelles (E910)	T
2	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-		M
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
8	2	3	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	- Aspiration ou ingestion d'objet causant l'obstruction respiratoire ou suffocation (E911, E912)	T
3	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-		M
5	1	2	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-		F
8	1	-	-	1	2	1	1	-	-	1	1	-	- Suffocation mécanique accidentelle (E913)	T
5	-	-	-	1	2	-	1	-	-	-	1	-		M
3	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-		F
5	-	-	1	-	1	1	-	-	-	-	2	-	- Homicide (E960-E969)	T
3	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	2	-		M
2	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-		F
10	5	-	2	1	1	1	-	-	-	-	-	-	- Autres causes extérieures de traumatismes et empoisonnements (E800-E999)	T
6	3	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-		M
4	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Toutes les autres causes	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F

(\*) Comprend Canada, province inconnue.

TABLE 9. Infant Deaths per 100,000 Population for Selected Detailed Causes, by Age and Sex, Canada, 1997\*

		Total	Neo-natal	< 1 day	1 day	2 days	3 days	4 days	5 days	6 days	7-13 days	14-20 days	21-27 days
			Néo-natale	< 1 jour	1 jour	2 jours	3 jours	4 jours	5 jours	6 jours	7-13 jours	14-20 jours	21-27 jours
Deaths per 100,000 population													
All causes	T	553.1	389.6	232.4	26.1	23.2	15.5	10.6	10.6	4.9	33.0	21.8	11.5
	M	601.2	416.8	241.9	32.4	25.1	16.8	10.1	13.4	4.5	39.1	21.8	11.7
	F	502.3	360.8	222.3	19.5	21.2	14.1	11.2	7.7	5.3	26.5	21.8	11.2
Infectious and parasitic diseases (001-139)	T	7.2	1.1	-	-	-	-	-	-	-	0.3	0.9	-
	M	6.7	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	0.6	-
	F	7.7	1.8	-	-	-	-	-	-	-	0.6	1.2	-
- Whooping cough (033)	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Meningococcal infection (036)	T	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	1.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Septicaemia (038)	T	2.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	2.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	2.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Human immunodeficiency virus infection (042-044)	T	0.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	1.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Other viral diseases (045-079)	T	0.6	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-
	M	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	0.6	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	0.6	-
- Other infectious and parasitic diseases (001-139)	T	2.3	0.9	-	-	-	-	-	-	-	0.3	0.6	-
	M	1.1	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	0.6	-
	F	3.5	1.2	-	-	-	-	-	-	-	0.6	0.6	-
Neoplasms (140-239)	T	5.5	1.7	1.4	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-
	M	3.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	7.1	3.5	2.9	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-
- Malignant neoplasms (140-208)	T	2.9	0.3	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-
	M	2.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	3.5	0.6	-	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-
- Other neoplasms (140-239)	T	2.6	1.4	1.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	1.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	3.5	2.9	2.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Endocrine, nutritional and metabolic diseases and immunity disorders (240-279)	T	6.6	3.2	0.6	0.3	-	0.6	-	0.3	-	0.9	-	0.6
	M	8.9	2.8	0.6	-	-	0.6	-	-	-	0.6	-	1.1
	F	4.1	3.5	0.6	0.6	-	0.6	-	0.6	-	1.2	-	-
- Disorders of fluid, electrolyte and acid-base balance (276)	T	1.1	0.9	0.3	0.3	-	-	-	-	-	-	-	0.3
	M	1.1	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.6
	F	1.2	1.2	0.6	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-
- Cystic fibrosis (277.0)	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Other endocrine, nutritional and metabolic diseases and immunity disorders (240-279)	T	5.5	2.3	0.3	-	-	0.6	-	0.3	-	0.9	-	0.3
	M	7.8	2.2	0.6	-	-	0.6	-	-	-	0.6	-	0.6
	F	2.9	2.4	-	-	-	0.6	-	0.6	-	1.2	-	-
Diseases of blood and blood-forming organs (280-289)	T	0.6	0.3	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	0.6	0.6	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Diseases of the nervous system and sense organs (320-389)	T	12.6	2.6	0.6	0.3	0.3	0.3	-	0.3	-	0.6	-	0.3
	M	11.7	3.4	-	0.6	0.6	0.6	-	0.6	-	1.1	-	-
	F	13.6	1.8	1.2	-	-	-	-	-	-	-	-	0.6
- Meningitis (320-322)	T	0.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	1.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Hereditary and degenerative diseases of central nervous system (330-337)	T	5.7	1.4	0.3	-	0.3	0.3	-	-	-	0.6	-	-
	M	5.0	2.2	-	-	0.6	0.6	-	-	-	1.1	-	-
	F	6.5	0.6	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Infantile cerebral palsy (343)	T	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	1.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

(\*) Includes Canada, Province Unknown.

TABLEAU 9. Décès infantiles pour 100,000 habitants due à certaines causes détaillées, selon l'âge et le sexe, Canada, 1997\*

Post- neo- natal	1 month	2 months	3 months	4 months	5 months	6 months	7 months	8 months	9 months	10 months	11 months		
Post- néo- natale	1 mois	2 mois	3 mois	4 mois	5 mois	6 mois	7 mois	8 mois	9 mois	10 mois	11 mois		
Décès pour 100,000 habitants													
163.5	44.5	26.7	21.8	16.4	13.5	11.8	8.0	4.6	5.7	5.7	4.9	Toutes les causes	T
184.4	48.6	33.5	25.7	19.0	11.7	13.4	10.1	4.5	7.3	5.6	5.0		M
141.5	40.1	19.5	17.7	13.6	15.3	10.0	5.9	4.7	4.1	5.9	4.7		F
6.0	1.1	1.7	0.6	0.9	0.9	0.3	0.3	-	0.3	-	-	Maladies infectieuses et	T
6.1	1.7	1.7	0.6	1.1	-	0.6	-	-	0.6	-	-	parasitaires (001-139)	M
5.9	0.6	1.8	0.6	0.6	1.8	-	0.6	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Coqueluche (033)	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
0.6	-	0.3	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-	- Infections à méningocoques	T
1.1	-	0.6	-	0.6	-	-	-	-	-	-	-	(036)	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
2.9	0.9	1.1	-	0.6	0.3	-	-	-	-	-	-	- Septicémie (038)	T
2.8	1.1	1.1	-	0.6	-	-	-	-	-	-	-		M
2.9	0.6	1.2	-	0.6	0.6	-	-	-	-	-	-		F
0.9	-	-	0.3	-	-	0.3	-	-	0.3	-	-	- Infection par le virus de	T
1.1	-	-	-	-	-	0.6	-	-	0.6	-	-	l'immunodéficience humaine	M
0.6	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	(042-044)	F
0.3	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	- Autres maladies à virus	T
0.6	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	(045-079)	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
1.4	0.3	0.3	-	-	0.6	-	0.3	-	-	-	-	- Autres maladies	T
0.6	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	infectieuses et	M
2.4	-	0.6	-	-	1.2	-	0.6	-	-	-	-	parasitaires (001-139)	F
3.7	0.9	0.6	0.9	0.6	-	-	-	-	0.3	0.3	0.3	Tumeurs (140-239)	T
3.9	0.6	0.6	1.1	0.6	-	-	-	-	-	0.6	0.6		M
3.5	1.2	0.6	0.6	0.6	-	-	-	-	-	-	-		F
2.6	0.9	0.6	0.6	-	-	-	-	-	0.3	0.3	-	- Tumeurs malignes (140-208)	T
2.2	0.6	0.6	0.6	-	-	-	-	-	-	0.6	-		M
2.9	1.2	0.6	0.6	-	-	-	-	-	0.6	-	-		F
1.1	-	-	0.3	0.6	-	-	-	-	-	-	0.3	- Autres tumeurs (140-239)	T
1.7	-	-	0.6	0.6	-	-	-	-	-	-	0.6		M
0.6	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-	-		F
3.4	1.1	0.3	0.3	-	-	0.3	0.9	-	-	0.6	-	Maladies endocriniennes, de	T
6.1	1.7	0.6	0.6	-	-	0.6	1.7	-	-	1.1	-	la nutrition et du	M
0.6	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	métabolisme et troubles	F
												immunitaires (240-279)	
0.3	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	- Troubles de l'équilibre	T
0.6	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	acido-basique et du	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	métabolisme de l'eau et des	F
												électrolytes (276)	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Fibrose kystique (277.0)	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
3.2	1.1	0.3	0.3	-	-	0.3	0.6	-	-	0.6	-	- Autres maladies	T
5.6	1.7	0.6	0.6	-	-	0.6	1.1	-	-	1.1	-	endocriniennes, de la	M
0.6	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	nutrition et du métabolisme	F
												et troubles immunitaires	
												(240-279)	
0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	Maladies du sang et des	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	organes hématopoïétiques	M
0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.6	-	(280-289)	F
10.0	2.3	0.6	0.6	0.6	1.4	1.4	0.3	1.1	0.6	0.6	0.6	Maladies du système nerveux	T
8.4	2.2	0.6	-	1.1	0.6	1.1	0.6	1.1	-	-	1.1	et des organes des sens	M
11.8	2.4	0.6	1.2	-	2.4	1.8	-	1.2	1.2	1.2	-	(320-389)	F
0.9	-	-	0.3	-	-	-	-	0.3	0.3	-	-	- Méningite (320-322)	T
0.6	-	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-		M
1.2	-	-	0.6	-	-	-	-	-	0.6	-	-		F
4.3	0.9	-	0.3	0.3	0.9	1.1	-	0.3	-	0.3	0.3	- Affections héréditaires et	T
2.8	0.6	-	-	0.6	0.6	0.6	-	-	-	-	0.6	dégénératives du système	M
5.9	1.2	-	0.6	-	1.2	1.8	-	0.6	-	-	-	nerveux central (330-337)	F
0.6	0.3	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	- Paralysie cérébrale	T
1.1	0.6	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	infantile (343)	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F

(\*) Comprend Canada, province inconnue.



TABLE 9. Infant Deaths per 100,000 Population for Selected Detailed Causes, by Age and Sex, Canada, 1997\*

		Total	Neo-natal	< 1 day	1 day	2 days	3 days	4 days	5 days	6 days	7-13 days	14-20 days	21-27 days
			Néo-natale	< 1 jour	1 jour	2 jours	3 jours	4 jours	5 jours	6 jours	7-13 jours	14-20 jours	21-27 jours
Deaths per 100,000 population													
- Epilepsy and other conditions of brain (345-348)	T	2.0	0.6	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-	0.3
	M	0.6	0.6	-	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	3.5	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.6
- Muscular dystrophies and other myopathies (359)	T	1.1	0.6	0.3	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-
	M	1.7	0.6	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-
	F	0.6	0.6	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Other diseases of the nervous system and sense organs (320-389)	T	2.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	2.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	1.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Diseases of the circulatory system (390-459)	T	10.3	3.7	0.6	0.9	-	0.6	0.3	-	0.3	0.6	0.3	0.3
	M	9.5	2.8	0.6	1.1	-	-	-	-	0.6	0.6	-	-
	F	11.2	4.7	0.6	0.6	-	1.2	0.6	-	-	0.6	0.6	0.6
- Cardiomyopathy (425)	T	3.4	0.9	-	0.3	-	-	0.3	-	-	-	0.3	-
	M	3.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	3.5	1.8	-	0.6	-	-	0.6	-	-	-	0.6	-
- Other diseases of the circulatory system (390-459)	T	6.9	2.9	0.6	0.6	-	0.6	-	-	0.3	0.6	-	0.3
	M	6.1	2.8	0.6	1.1	-	-	-	-	0.6	0.6	-	-
	F	7.7	2.9	0.6	-	-	1.2	-	-	-	0.6	-	0.6
Diseases of the respiratory system (460-519)	T	8.3	0.9	-	0.3	-	-	-	-	-	0.3	-	0.3
	M	10.1	0.6	-	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	6.5	1.2	-	-	-	-	-	-	-	0.6	-	0.6
- Acute upper respiratory infections (460-465)	T	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Bronchitis and bronchiolitis (466, 490-491)	T	1.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	1.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	1.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Pneumonia (480-486)	T	3.7	0.3	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-
	M	4.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	2.9	0.6	-	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-
- Influenza (487)	T	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Other diseases of the respiratory system (460-519)	T	2.9	0.6	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-	0.3
	M	3.9	0.6	-	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	1.8	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.6
Diseases of the digestive system (520-579)	T	5.7	1.7	0.3	-	0.3	-	-	-	-	0.3	0.6	0.3
	M	3.4	1.7	0.6	-	-	-	-	-	-	-	1.1	-
	F	8.3	1.8	-	-	0.6	-	-	-	-	0.6	-	0.6
- Gastritis and duodenitis (535)	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Hernias and intestinal obstruction (550-553, 560)	T	1.4	1.1	0.3	-	0.3	-	-	-	-	0.3	0.3	-
	M	1.1	1.1	0.6	-	-	-	-	-	-	-	0.6	-
	F	1.8	1.2	-	-	0.6	-	-	-	-	0.6	-	-
- Noninfective enteritis and colitis (555-558)	T	2.3	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	0.3	0.3
	M	1.1	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	0.6	-
	F	3.5	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.6
- Other diseases of the digestive system (520-579)	T	2.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	1.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	2.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Diseases of the genitourinary system (580-629)	T	0.9	0.6	-	-	0.3	-	0.3	-	-	-	-	-
	M	0.6	0.6	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-	-
	F	1.2	0.6	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-
Congenital anomalies (740-759)	T	147.7	112.2	52.8	8.6	6.3	6.3	3.2	3.7	1.7	15.5	10.6	3.4
	M	162.6	122.9	58.1	12.3	6.7	5.6	3.4	5.6	2.8	15.6	9.5	3.4
	F	132.1	100.8	47.2	4.7	5.9	7.1	2.9	1.8	0.6	15.3	11.8	3.5
Congenital anomalies of nervous system and eye (740-743)	T	23.8	18.1	11.5	0.3	0.9	1.1	-	1.1	-	2.0	0.6	0.6
	M	23.5	16.8	10.6	-	1.1	0.6	-	1.7	-	2.8	-	-
	F	24.2	19.5	12.4	0.6	0.6	1.8	-	0.6	-	1.2	1.2	1.2
- Anencephalus and similar anomalies (740)	T	7.2	6.6	6.0	0.3	-	-	-	-	-	-	-	0.3
	M	7.8	6.7	6.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	6.5	6.5	5.3	0.6	-	-	-	-	-	-	-	0.6

(\*) Includes Canada, Province Unknown.

TABLEAU 9. Décès infantiles pour 100,000 habitants due à certaines causes détaillées, selon l'âge et le sexe, Canada, 1997\*

Post- neo- natal	1 month	2 months	3 months	4 months	5 months	6 months	7 months	8 months	9 months	10 months	11 months			
Post- néo- natale	1 mois	2 mois	3 mois	4 mois	5 mois	6 mois	7 mois	8 mois	9 mois	10 mois	11 mois			
	Décès pour 100,000 habitants													
1.4	-	0.3	-	-	0.3	-	-	0.3	0.3	0.3	-	-	- Épilepsie et autres	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	affections de l'encéphale	M
2.9	-	0.6	-	-	0.6	-	-	0.6	0.6	0.6	-	-	(345-348)	F
0.6	0.3	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	- Dystrophies musculaires et	T
1.1	0.6	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-	autres myopathies (359)	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
2.3	0.9	0.3	-	0.3	0.3	-	-	0.3	-	-	0.3	-	- Autres maladies du système	T
2.8	0.6	0.6	-	0.6	-	-	-	0.6	-	-	0.6	-	nerveux et des organes des	M
1.8	1.2	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-	-	sens (320-389)	F
6.6	0.9	1.4	0.3	1.4	0.9	-	0.6	0.3	0.3	0.3	0.3	-	- Maladies de l'appareil	T
6.7	1.1	1.7	-	1.7	0.6	-	1.1	0.6	-	-	-	-	circulatoire (390-459)	M
6.5	0.6	1.2	0.6	1.2	1.2	-	-	-	0.6	0.6	0.6	-		F
2.6	0.3	0.3	-	1.1	0.6	-	-	-	-	-	-	0.3	- Cardiomyopathie (425)	T
3.4	0.6	0.6	-	1.7	0.6	-	-	-	-	-	-	-		M
1.8	-	-	-	0.6	0.6	-	-	-	-	-	-	0.6		F
4.0	0.6	1.1	0.3	0.3	0.3	-	0.6	0.3	0.3	0.3	-	-	- Autres maladies de	T
3.4	0.6	1.1	-	-	-	-	1.1	0.6	-	-	-	-	l'appareil circulatoire	M
4.7	0.6	1.2	0.6	0.6	0.6	-	-	-	0.6	0.6	-	-	(390-459)	F
7.5	0.6	1.1	1.1	2.0	-	0.3	0.9	-	0.9	0.6	-	-	- Maladies de l'appareil	T
9.5	0.6	2.2	1.7	1.1	-	0.6	0.6	-	1.7	1.1	-	-	respiratoire (460-519)	M
5.3	0.6	-	0.6	2.9	-	-	1.2	-	-	-	-	-		F
0.3	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	- Affections aiguës des voies	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	respiratoires supérieures	M
0.6	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	(460-465)	F
1.1	-	0.3	-	0.6	-	-	-	-	-	0.3	-	-	- Bronchite et bronchiolite	T
1.1	-	0.6	-	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	(466, 490-491)	M
1.2	-	-	-	1.2	-	-	-	-	-	-	-	-		F
3.4	0.3	0.3	1.1	0.3	-	-	0.3	-	0.9	0.3	-	-	- Pneumonie (480-486)	T
4.5	-	0.6	1.7	-	-	-	-	-	1.7	0.6	-	-		M
2.4	0.6	-	0.6	0.6	-	-	0.6	-	-	-	-	-		F
0.3	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	- Grippe (487)	T
0.6	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
2.3	0.3	0.6	-	1.1	-	-	0.3	-	-	-	-	-	- Autres maladies de	T
3.4	0.6	1.1	-	1.1	-	-	0.6	-	-	-	-	-	l'appareil respiratoire	M
1.2	-	-	-	1.2	-	-	-	-	-	-	-	-	(460-519)	F
4.0	1.1	0.9	-	-	0.6	0.3	0.3	-	-	-	0.9	-	- Maladies de l'appareil	T
1.7	0.6	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	0.6	-	digestif (520-579)	M
6.5	1.8	1.8	-	-	0.6	0.6	0.6	-	-	-	1.2	-		F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Gastrite et duodénite (535)	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
0.3	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Hernies et occlusion	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	intestinale (550-553, 560)	M
0.6	-	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
1.7	0.9	0.3	-	-	-	0.3	0.3	-	-	-	-	-	- Entérite et colite non	T
0.6	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	infectieuses (555-558)	M
2.9	1.2	0.6	-	-	-	0.6	0.6	-	-	-	-	-		F
2.0	0.3	0.3	-	-	0.6	-	-	-	-	-	0.9	-	- Autres maladies de	T
1.1	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	0.6	-	l'appareil digestif (520-	M
2.9	0.6	0.6	-	-	0.6	-	-	-	-	-	1.2	-	579)	F
0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	- Maladies des organes genito-	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	urinaires (580-629)	M
0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-		F
35.6	12.6	4.6	4.0	2.6	3.2	2.6	1.4	1.1	1.4	1.7	0.3	-	- Anomalies congénitales (740-	T
39.7	12.9	6.1	5.0	2.8	1.7	3.9	1.7	1.1	2.2	2.2	-	-	759)	M
31.2	12.4	2.9	2.9	2.4	4.7	1.2	1.2	1.2	0.6	1.2	0.6	-		F
5.7	2.9	0.3	0.9	-	-	-	0.6	-	0.3	0.9	-	-	- Anomalies congénitales du	T
6.7	3.4	0.6	1.1	-	-	-	0.6	-	-	1.1	-	-	système nerveux et de	M
4.7	2.4	-	0.6	-	-	-	0.6	-	0.6	0.6	-	-	l'oeil (740-743)	F
0.6	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Anencéphalie et anomalies	T
1.1	-	-	1.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	similaires (740)	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F

(\*) Comprend Canada, province inconnue.

TABLE 9. Infant Deaths per 100,000 Population for Selected Detailed Causes, by Age and Sex, Canada, 1997\*

		Total	Neo-natal	< 1 day	1 day	2 days	3 days	4 days	5 days	6 days	7-13 days	14-20 days	21-27 days
			Néo-natale	< 1 jour	1 jour	2 jours	3 jours	4 jours	5 jours	6 jours	7-13 jours	14-20 jours	21-27 jours
Deaths per 100,000 population													
- Spina bifida (741)	T	2.9	2.9	1.4	-	-	0.6	-	0.3	-	0.3	0.3	-
	M	2.2	2.2	1.1	-	-	0.6	-	-	-	0.6	-	-
	F	3.5	3.5	1.8	-	-	0.6	-	0.6	-	-	0.6	-
- Congenital hydrocephalus (742.3)	T	3.7	2.3	0.9	-	-	-	-	0.6	-	0.9	-	-
	M	5.0	3.4	1.1	-	-	-	-	1.1	-	1.1	-	-
	F	2.4	1.2	0.6	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-
- Other congenital anomalies of nervous system and eye (740-743)	T	10.0	6.3	3.2	-	0.9	0.6	-	0.3	-	0.9	0.3	0.3
	M	8.4	4.5	1.7	-	1.1	-	-	0.6	-	1.1	-	-
	F	11.8	8.3	4.7	-	0.6	1.2	-	-	-	0.6	0.6	0.6
Congenital anomalies of circulatory system (745-747)	T	53.4	34.1	6.0	3.4	2.6	3.4	2.0	0.9	0.9	8.6	4.6	1.7
	M	61.5	37.4	5.6	4.5	2.8	4.5	1.1	1.7	1.1	8.4	5.0	2.8
	F	44.8	30.7	6.5	2.4	2.4	2.4	2.9	-	0.6	8.8	4.1	0.6
- Bulbus cordis and cardiac septal closure anomalies (745)	T	11.8	6.0	0.9	0.6	-	0.3	-	0.3	-	2.6	0.9	0.6
	M	12.9	6.7	1.1	0.6	-	-	-	0.6	-	2.2	1.1	1.1
	F	10.6	5.3	0.6	0.6	-	0.6	-	-	-	2.9	0.6	-
- Other congenital anomalies of heart (746)	T	31.6	21.2	4.3	1.7	2.3	2.6	1.7	0.6	0.6	4.0	2.9	0.6
	M	37.4	25.1	3.9	2.8	2.2	3.9	1.1	1.1	1.1	4.5	3.9	0.6
	F	25.4	17.1	4.7	0.6	2.4	1.2	2.4	-	-	3.5	1.8	0.6
- Other congenital anomalies of circulatory system (745-747)	T	10.0	6.9	0.9	1.1	0.3	0.6	0.3	-	0.3	2.0	0.9	0.6
	M	11.2	5.6	0.6	1.1	0.6	0.6	-	-	-	1.7	-	1.1
	F	8.8	8.3	1.2	1.2	-	0.6	0.6	-	0.6	2.4	1.8	-
Congenital anomalies of respiratory system (748)	T	19.8	17.8	13.8	0.9	1.1	0.3	0.3	-	-	0.6	0.9	-
	M	27.9	25.1	21.2	1.1	0.6	-	0.6	-	-	-	1.7	-
	F	11.2	10.0	5.9	0.6	1.8	0.6	-	-	-	1.2	-	-
- Agenesis, hypoplasia and dysplasia of lung (748.5)	T	16.4	15.8	12.6	0.9	1.1	0.3	0.3	-	-	0.3	0.3	-
	M	23.5	22.3	19.6	1.1	0.6	-	0.6	-	-	-	0.6	-
	F	8.8	8.8	5.3	0.6	1.8	0.6	-	-	-	0.6	-	-
- Other congenital anomalies of respiratory system (748)	T	3.4	2.0	1.1	-	-	-	-	-	-	0.3	0.6	-
	M	4.5	2.8	1.7	-	-	-	-	-	-	-	1.1	-
	F	2.4	1.2	0.6	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-
Congenital anomalies of digestive system (749-751)	T	3.7	2.0	0.3	-	-	-	-	0.3	-	0.3	0.9	0.3
	M	3.4	1.1	-	-	-	-	-	0.6	-	-	0.6	-
	F	4.1	2.9	0.6	-	-	-	-	-	-	0.6	1.2	0.6
Congenital anomalies of genitourinary system (752-753)	T	6.9	6.0	4.9	-	-	-	-	0.3	-	0.3	0.6	-
	M	7.8	7.3	5.0	-	-	-	-	0.6	-	0.6	1.1	-
	F	5.9	4.7	4.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Renal agenesis and dysgenesis (753.0)	T	3.7	3.4	3.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	3.4	3.4	3.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	4.1	3.5	3.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Other congenital anomalies of genitourinary system (752-753)	T	3.2	2.6	1.4	-	-	-	-	0.3	-	0.3	0.6	-
	M	4.5	3.9	1.7	-	-	-	-	0.6	-	0.6	1.1	-
	F	1.8	1.2	1.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Congenital anomalies of musculoskeletal system (754-756)	T	9.5	9.2	6.0	0.6	0.3	0.6	-	-	0.3	0.6	0.6	0.3
	M	9.5	9.5	6.1	1.1	-	0.6	-	-	0.6	1.1	-	-
	F	9.4	8.8	5.9	-	0.6	0.6	-	-	-	-	1.2	0.6
- Osteodystrophies (756.5)	T	0.6	0.3	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	0.6	0.6	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Anomalies of diaphragm (756.6)	T	6.6	6.6	3.4	0.6	0.3	0.6	-	-	0.3	0.6	0.6	0.3
	M	6.7	6.7	3.4	1.1	-	0.6	-	-	0.6	1.1	-	-
	F	6.5	6.5	3.5	-	0.6	0.6	-	-	-	-	1.2	0.6
- Other congenital anomalies of musculoskeletal system (754-756)	T	2.3	2.3	2.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	2.2	2.2	2.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	2.4	2.4	2.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Chromosomal anomalies (758)	T	20.1	16.4	4.9	2.3	1.4	0.9	0.9	0.9	0.6	2.9	1.4	0.3
	M	19.6	17.3	4.5	3.4	2.2	-	1.7	0.6	1.1	2.8	0.6	0.6
	F	20.6	15.3	5.3	1.2	0.6	1.8	-	1.2	-	2.9	2.4	-
- Down's syndrome (758.0)	T	3.4	2.6	1.1	0.3	-	-	-	-	-	0.9	-	0.3
	M	3.9	2.8	1.1	0.6	-	-	-	-	-	0.6	-	0.6
	F	2.9	2.4	1.2	-	-	-	-	-	-	1.2	-	-
- Patau's syndrome (758.1)	T	3.4	2.9	0.3	0.3	0.9	0.6	-	0.6	-	-	0.3	-
	M	3.4	3.4	-	0.6	1.7	-	-	0.6	-	-	0.6	-
	F	3.5	2.4	0.6	-	-	1.2	-	0.6	-	-	-	-

(\*) Includes Canada, Province Unknown.

TABLEAU 9. Décès infantiles pour 100,000 habitants due à certaines causes détaillées, selon l'âge et le sexe, Canada, 1997\*

Post- neo- natal	1 month	2 months	3 months	4 months	5 months	6 months	7 months	8 months	9 months	10 months	11 months			
Post- néo- natale	1 mois	2 mois	3 mois	4 mois	5 mois	6 mois	7 mois	8 mois	9 mois	10 mois	11 mois			
Décès pour 100,000 habitants														
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Spina bifida (741)	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	F
1.4	1.1	-	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	- Hydrocéphalie congénitale (742.3)	T
1.7	1.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M
1.2	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	F
3.7	1.7	0.3	0.3	-	-	-	0.6	-	0.3	0.6	-	-	- Autres anomalies congénitales du système nerveux et de l'oeil (740-743)	T
3.9	1.7	0.6	-	-	-	-	0.6	-	-	1.1	-	-	-	M
3.5	1.8	-	0.6	-	-	-	0.6	-	0.6	-	-	-	-	F
19.2	5.5	3.2	1.7	1.7	2.3	1.7	0.6	0.9	0.9	0.6	0.3	-	- Anomalies congénitales de l'appareil circulatoire (745-747)	T
24.0	6.1	4.5	2.2	2.2	1.7	2.8	1.1	0.6	1.7	1.1	-	-	-	M
14.1	4.7	1.8	1.2	1.2	2.9	0.6	-	1.2	-	-	0.6	-	-	F
5.7	1.4	0.6	0.9	-	0.6	0.3	0.6	0.3	0.6	0.3	0.3	-	- Anomalies du bulbus cordis et des cloisons intracardiaques (745)	T
6.1	-	1.1	1.1	-	0.6	-	1.1	0.6	1.1	0.6	-	-	-	M
5.3	2.9	-	0.6	-	0.6	0.6	-	-	-	-	0.6	-	-	F
10.3	2.9	1.4	0.6	1.4	1.7	1.4	-	0.6	0.3	-	-	-	- Autres anomalies congénitales du coeur (746)	T
12.3	3.9	1.7	0.6	1.7	1.1	2.8	-	-	0.6	-	-	-	-	M
8.3	1.8	1.2	0.6	1.2	2.4	-	-	1.2	-	-	-	-	-	F
3.2	1.1	1.1	0.3	0.3	-	-	-	-	-	0.3	-	-	- Autres anomalies congénitales de l'appareil circulatoire (745-747)	T
5.6	2.2	1.7	0.6	0.6	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	M
0.6	-	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	F
2.0	0.6	0.3	0.9	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	- Anomalies congénitales de l'appareil respiratoire (748)	T
2.8	1.1	-	1.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M
1.2	-	0.6	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-	-	F
0.6	0.3	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Agénésie, aplasie et hypoplasie du poumon (748.5)	T
1.1	0.6	-	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	F
1.4	0.3	0.3	0.6	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	- Autres anomalies congénitales de l'appareil respiratoire (748)	T
1.7	0.6	-	1.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M
1.2	-	0.6	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-	-	F
1.7	0.6	0.3	-	-	0.3	0.3	-	-	0.3	-	-	-	- Anomalies congénitales de l'appareil digestif (749-751)	T
2.2	0.6	0.6	-	-	-	0.6	-	-	0.6	-	-	-	-	M
1.2	0.6	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	F
0.9	0.6	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Anomalies congénitales des organes génito-urinaires (752-753)	T
0.6	-	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M
1.2	1.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	F
0.3	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Agénésie et dysgénésie du rein (753.0)	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M
0.6	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	F
0.6	0.3	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Autres anomalies congénitales des organes génito-urinaires (752-753)	T
0.6	-	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M
0.6	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	F
0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	- Anomalies congénitales du système ostéo-musculaire (754-756)	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M
0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	F
0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	- Ostéodystrophies (756.5)	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M
0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Anomalies congénitales du diaphragme (756.6)	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Autres anomalies congénitales du système ostéo-musculaire (754-756)	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	F
3.7	1.7	0.3	0.3	0.6	0.6	0.3	-	-	-	-	-	-	- Aberrations chromosomiques (758)	T
2.2	1.1	-	-	0.6	-	0.6	-	-	-	-	-	-	-	M
5.3	2.4	0.6	0.6	0.6	1.2	-	-	-	-	-	-	-	-	F
0.9	0.3	-	-	0.3	-	0.3	-	-	-	-	-	-	- Syndrome de Down (758.0)	T
1.1	0.6	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-	-	M
0.6	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	F
0.6	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Syndrome de Patau (758.1)	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M
1.2	1.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	F

(\*) Comprend Canada, province inconnue.

TABLE 9. Infant Deaths per 100,000 Population for Selected Detailed Causes, by Age and Sex, Canada, 1997\*

		Total	Neo-natal	< 1 day	1 day	2 days	3 days	4 days	5 days	6 days	7-13 days	14-20 days	21-27 days
			Néo-natale	< 1 jour	1 jour	2 jours	3 jours	4 jours	5 jours	6 jours	7-13 jours	14-20 jours	21-27 jours
Deaths per 100,000 population													
- Edward's syndrome (758.2)	T	8.9	6.9	1.1	1.7	0.6	-	0.3	0.3	0.3	1.4	1.1	-
	M	6.7	6.1	0.6	2.2	0.6	-	0.6	-	0.6	1.7	-	-
	F	11.2	7.7	1.8	1.2	0.6	-	-	0.6	-	1.2	2.4	-
- Other chromosomal anomalies (758)	T	4.3	4.0	2.3	-	-	0.3	0.6	-	0.3	0.6	-	-
	M	5.6	5.0	2.8	-	-	-	1.1	-	0.6	0.6	-	-
	F	2.9	2.9	1.8	-	-	0.6	-	-	-	0.6	-	-
Other congenital anomalies (740-759)	T	10.6	8.6	5.5	1.1	-	-	-	0.3	-	0.3	1.1	0.3
	M	9.5	8.4	5.0	2.2	-	-	-	0.6	-	-	0.6	-
	F	11.8	8.8	5.9	-	-	-	-	-	-	0.6	1.8	0.6
Certain perinatal causes (excluding stillbirths) (760-779)	T	254.7	240.4	168.4	15.2	13.2	6.0	6.3	5.5	2.0	12.3	7.5	4.0
	M	274.9	261.5	175.4	17.9	14.5	7.8	6.7	5.6	1.1	20.1	8.4	3.9
	F	233.5	218.1	160.9	12.4	11.8	4.1	5.9	5.3	2.9	4.1	6.5	4.1
- Newborn affected by maternal condition unrelated to present pregnancy (760)	T	4.0	4.0	3.7	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	4.5	4.5	4.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	3.5	3.5	2.9	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-
- Newborn affected by maternal complications of pregnancy (761)	T	33.8	33.8	31.8	0.3	0.3	-	0.3	0.3	-	0.3	0.3	0.3
	M	35.8	35.8	34.6	-	-	-	-	-	-	0.6	-	0.6
	F	31.8	31.8	28.9	0.6	0.6	-	0.6	0.6	-	-	0.6	-
- Newborn affected by complications of placenta, cord and membranes (762)	T	36.1	36.1	30.1	1.1	1.7	0.3	0.9	0.3	0.3	0.9	0.6	-
	M	40.2	40.2	33.5	1.7	1.7	-	1.1	0.6	-	1.1	0.6	-
	F	31.8	31.8	26.5	0.6	1.8	0.6	0.6	-	0.6	0.6	0.6	-
- Newborn affected by other complications of labor and delivery (763)	T	4.3	3.7	2.9	0.3	-	0.6	-	-	-	-	-	-
	M	4.5	3.9	3.4	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-
	F	4.1	3.5	2.4	0.6	-	0.6	-	-	-	-	-	-
- Slow fetal growth and malnutrition (764)	T	3.2	2.6	1.1	-	0.3	0.3	0.3	0.3	-	-	-	0.3
	M	3.4	3.4	1.7	-	0.6	-	0.6	-	-	-	-	0.6
	F	2.9	1.8	0.6	-	-	0.6	-	0.6	-	-	-	-
- Disorders relating to short gestation and low birthweight NOS (765)	T	44.8	44.5	42.2	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	-	0.3	0.6	-
	M	43.0	42.5	38.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	-	-	1.1	-
	F	46.6	46.6	46.0	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-
- Birth trauma (767)	T	9.5	9.2	2.3	0.9	2.6	0.3	0.6	0.3	0.6	0.6	0.6	0.6
	M	9.5	9.5	2.2	1.7	2.2	-	-	0.6	0.6	1.1	0.6	0.6
	F	9.4	8.8	2.4	-	2.9	0.6	1.2	-	0.6	-	0.6	0.6
- Intrauterine hypoxia and birth asphyxia (768)	T	22.4	21.8	12.0	3.7	2.0	1.1	0.9	0.3	-	1.4	-	0.3
	M	26.8	25.7	13.4	4.5	3.4	1.1	0.6	-	-	2.8	-	-
	F	17.7	17.7	10.6	2.9	0.6	1.2	1.2	0.6	-	-	-	0.6
- Respiratory distress syndrome (769)	T	20.9	19.8	9.2	1.7	2.9	1.4	0.9	1.1	-	1.7	0.6	0.3
	M	26.8	26.3	12.9	2.2	2.2	2.2	1.1	1.7	-	2.8	0.6	0.6
	F	14.7	13.0	5.3	1.2	3.5	0.6	0.6	0.6	-	0.6	0.6	-
- Other respiratory conditions of newborn (770)	T	29.5	24.4	14.9	2.3	1.1	0.6	0.3	0.9	0.3	2.0	1.4	0.6
	M	29.6	24.0	14.5	2.2	1.1	1.1	0.6	0.6	-	2.8	1.1	-
	F	29.5	24.8	15.3	2.4	1.2	-	-	1.2	0.6	1.2	1.8	1.2
- Infections specific to the perinatal period (771)	T	12.0	10.9	3.4	-	1.1	0.3	0.3	0.9	0.3	2.3	1.7	0.6
	M	15.6	15.1	3.4	-	2.2	0.6	0.6	0.6	-	4.5	2.8	0.6
	F	8.3	6.5	3.5	-	-	-	-	1.2	0.6	-	0.6	0.6
- Neonatal haemorrhage (772)	T	5.7	5.7	0.6	1.4	0.3	0.6	1.1	-	-	1.1	0.6	-
	M	9.5	9.5	1.1	2.8	-	1.1	1.7	-	-	2.2	0.6	-
	F	1.8	1.8	-	-	0.6	-	0.6	-	-	-	0.6	-
- Hemolytic disease of newborn due to isoimmunization and other perinatal jaundice (773-774)	T	2.6	1.4	0.9	0.3	-	-	-	-	-	0.3	-	-
	M	1.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	4.1	2.9	1.8	0.6	-	-	-	-	-	0.6	-	-
- Endocrine and metabolic disturbances of newborn (775)	T	1.7	1.4	0.3	0.3	-	-	0.3	0.3	0.3	-	-	-
	M	2.2	2.2	0.6	0.6	-	-	-	0.6	0.6	-	-	-
	F	1.2	0.6	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-
- Hematological disorders of newborn (776)	T	0.9	0.9	0.3	0.3	-	-	-	-	0.3	-	-	-
	M	1.1	1.1	0.6	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	0.6	0.6	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-

(\*) Includes Canada, Province Unknown.

TABLEAU 9. Décès infantiles pour 100,000 habitants due à certaines causes détaillées, selon l'âge et le sexe, Canada, 1997\*

Post-neo-natal	1 month	2 months	3 months	4 months	5 months	6 months	7 months	8 months	9 months	10 months	11 months			
Post-néo-natale	1 mois	2 mois	3 mois	4 mois	5 mois	6 mois	7 mois	8 mois	9 mois	10 mois	11 mois			
Décès pour 100,000 habitants														
2.0	0.9	0.3	0.3	-	0.6	-	-	-	-	-	-	-	- Syndrome d'Edwards (758.2)	T
0.6	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
3.5	1.2	0.6	0.6	-	1.2	-	-	-	-	-	-	-		F
0.3	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	- Autres aberrations	T
0.6	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	chromosomiques (758)	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
2.0	0.9	-	0.3	0.3	-	-	0.3	0.3	-	-	-	-	- Autres anomalies congénitale	T
1.1	0.6	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	(740-759)	M
2.9	1.2	-	0.6	0.6	-	-	0.6	-	-	-	-	-		F
14.3	6.9	0.3	0.9	0.6	1.4	2.3	0.6	0.3	0.9	0.3	-	-	- Certaines causes périnatales	T
13.4	5.0	0.6	1.1	1.1	1.7	2.2	-	-	1.7	-	-	-	(à l'exclusion de	M
15.3	8.8	-	0.6	-	1.2	2.4	1.2	0.6	-	0.6	-	-	mortinaissances) (760-779)	F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Nouveau-né affecté par des	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	troubles maternels,	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	éventuellement sans rapport	F
													avec la grossesse actuelle	
													(760)	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Nouveau-né affecté par des	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	complications maternelles	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	de la grossesse (761)	F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Nouveau-né affecté par des	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	complications concernant le	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	placenta, le cordon	F
													ombilical et les membranes	
													(762)	
0.6	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Nouveau-né affecté par	T
0.6	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	d'autres complications du	M
0.6	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	travail ou de	F
													l'accouchement (763)	
0.6	0.3	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Croissance lente et	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	malnutrition du fœtus	M
1.2	0.6	-	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(764)	F
0.3	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Troubles en rapport avec la	T
0.6	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	brièveté de la gestation et	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	un poids insuffisant à la	F
													naissance, SAI (765)	
0.3	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	- Traumatisme obstétrical	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(767)	M
0.6	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-		F
0.6	-	-	0.3	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	- Hypopoxie intra-utérine et	T
1.1	-	-	0.6	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-	asphyxie à la naissance	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(768)	F
1.1	0.6	0.3	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	- Syndrome de détresse	T
0.6	-	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	respiratoire (769)	M
1.8	1.2	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-		F
5.2	0.9	-	0.3	0.6	1.1	1.1	0.3	0.3	0.6	-	-	-	- Autres affections	T
5.6	0.6	-	0.6	1.1	1.1	1.1	-	-	1.1	-	-	-	respiratoires du nouveau-né	M
4.7	1.2	-	-	-	1.2	1.2	0.6	0.6	-	-	-	-	(770)	F
1.1	0.9	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	- Infections spécifiques de	T
0.6	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	la période périnatale (771)	M
1.8	1.2	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Hémorragies néonatale (772)	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
1.1	0.9	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	- Maladie hémolytique du	T
1.1	0.6	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-	nouveau-né due à	M
1.2	1.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	l'isoimmunisation et autres	F
													ictères périnatales (773-	
													774)	
0.3	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Troubles endocriniens et	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	métabolique spécifiques du	M
0.6	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	nouveau-né (775)	F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Troubles hématologiques du	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	nouveau-né (776)	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F

(\*) Comprend Canada, province inconnue.

TABLE 9. Infant Deaths per 100,000 Population for Selected Detailed Causes, by Age and Sex, Canada, 1997\*

		Total	Neo-natal	< 1 day	1 day	2 days	3 days	4 days	5 days	6 days	7-13 days	14-20 days	21-27 days
			Néo-natale	< 1 jour	1 jour	2 jours	3 jours	4 jours	5 jours	6 jours	7-13 jours	14-20 jours	21-27 jours
			Deaths per 100,000 population										
- Perinatal disorders of digestive system (777)	T	6.0	3.4	-	-	-	-	-	0.3	-	1.4	1.1	0.6
	M	6.7	3.9	-	-	-	-	-	-	-	2.2	1.1	0.6
	F	5.3	2.9	-	-	-	-	-	0.6	-	0.6	1.2	0.6
- Other perinatal causes (760-779)	T	17.2	16.6	12.6	2.0	0.6	0.3	0.3	0.3	-	-	-	0.6
	M	14.5	14.0	10.6	1.1	0.6	0.6	-	0.6	-	-	-	0.6
	F	20.0	19.5	14.7	2.9	0.6	-	0.6	-	-	-	-	0.6
Symptoms, signs and ill-defined conditions (780-799)	T	77.5	19.5	6.9	0.6	2.6	1.7	0.6	0.9	0.9	1.4	1.7	2.3
	M	92.2	18.4	6.1	-	2.8	2.2	-	1.7	-	0.6	1.7	3.4
	F	61.9	20.6	7.7	1.2	2.4	1.2	1.2	-	1.8	2.4	1.8	1.2
- Sudden infant death syndrome (798.0)	T	43.9	4.3	-	-	-	-	-	0.6	-	0.6	1.1	2.0
	M	54.8	5.0	-	-	-	-	-	1.1	-	-	1.1	2.8
	F	32.4	3.5	-	-	-	-	-	-	-	1.2	1.2	1.2
- Other symptoms, signs and ill-defined conditions (780-799)	T	33.6	15.2	6.9	0.6	2.6	1.7	0.6	0.3	0.9	0.9	0.6	0.3
	M	37.4	13.4	6.1	-	2.8	2.2	-	0.6	-	0.6	0.6	0.6
	F	29.5	17.1	7.7	1.2	2.4	1.2	1.2	-	1.8	1.2	0.6	-
External causes of injury and poisoning (E800-E999)	T	15.5	1.7	0.6	-	0.3	-	-	-	-	0.6	0.3	-
	M	16.2	1.1	-	-	-	-	-	-	-	0.6	0.6	-
	F	14.7	2.4	1.2	-	0.6	-	-	-	-	0.6	-	-
- Motor vehicle accidents (E810-E825, E929.0)	T	4.0	0.6	0.3	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-
	M	3.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	4.7	1.2	0.6	-	0.6	-	-	-	-	-	-	-
- Accidents caused by fire and flames (E890-E899)	T	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	1.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Accidental drowning and submersion (E910)	T	0.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	1.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Inhalation or ingestion of object causing respiratory obstruction or suffocation (E911, E912)	T	2.6	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-
	M	2.2	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	0.6	-
	F	2.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Accidental mechanical suffocation (E913)	T	2.6	0.3	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-
	M	3.4	0.6	-	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-
	F	1.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Homicide (E960-E969)	T	1.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	1.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	1.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Other external causes of injury and poisoning (E800-E999)	T	3.4	0.6	0.3	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-
	M	3.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	3.5	1.2	0.6	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-
All other causes	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

(\*) Includes Canada, Province Unknown.

TABLEAU 9. Décès infantiles pour 100,000 habitants due à certaines causes détaillées, selon l'âge et le sexe, Canada, 1997\*

Post-neo-natal	1 month	2 months	3 months	4 months	5 months	6 months	7 months	8 months	9 months	10 months	11 months			
Post-néonatale	1 mois	2 mois	3 mois	4 mois	5 mois	6 mois	7 mois	8 mois	9 mois	10 mois	11 mois			
Décès pour 100,000 habitants														
2.6	2.3	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-	- Troubles périnataux de l'appareil digestif (777)	T
2.8	2.2	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-	-		M
2.4	2.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	0.3	0.3	-	-	- Autres causes périnatales (760-779)	T
0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-		M
0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-		F
57.9	14.1	14.3	11.8	6.3	2.6	3.4	2.3	0.9	0.6	0.9	0.9	0.9	Symptômes, signes et états morbides mal définis (780-799)	T
73.8	20.1	19.0	15.6	6.7	2.8	3.4	3.9	0.6	0.6	-	1.1	-		M
41.3	7.7	9.4	7.7	5.9	2.4	3.5	0.6	1.2	0.6	1.8	0.6	-		F
39.6	9.5	10.9	8.3	4.9	1.4	2.3	0.9	0.6	0.3	0.3	0.3	0.3	- Syndrome de la mort subite chez le nourrisson (798.0)	T
49.7	14.0	14.0	10.6	5.0	1.7	2.2	1.1	0.6	0.6	-	-	-		M
28.9	4.7	7.7	5.9	4.7	1.2	2.4	0.6	0.6	-	0.6	0.6	-		F
18.4	4.6	3.4	3.4	1.4	1.1	1.1	1.4	0.3	0.3	0.6	0.6	0.6	- Autres symptômes, signes et états morbides mal définis (780-799)	T
24.0	6.1	5.0	5.0	1.7	1.1	1.1	2.8	-	-	-	1.1	-		M
12.4	2.9	1.8	1.8	1.2	1.2	1.2	-	0.6	0.6	1.2	-	-		F
13.8	2.9	0.9	1.4	1.4	2.6	0.9	0.6	0.9	0.3	0.3	1.7	1.7	Causes extérieures de traumatismes et empoisonnements (E800-E999)	T
15.1	2.2	0.6	-	2.8	3.9	1.1	0.6	1.1	0.6	0.6	1.7	1.7		M
12.4	3.5	1.2	2.9	-	1.2	0.6	0.6	0.6	-	-	1.8	-		F
3.4	0.6	-	0.6	0.3	1.1	-	-	0.3	-	-	0.6	0.6	- Accidents de la circulation (E810-E825, E929.0)	T
3.4	-	-	-	0.6	1.7	-	-	0.6	-	-	0.6	0.6		M
3.5	1.2	-	1.2	-	0.6	-	-	-	-	-	-	0.6		F
0.6	-	-	-	0.3	-	-	-	0.3	-	-	-	-	- Accidents provoqués par le feu (E890-E899)	T
1.1	-	-	-	0.6	-	-	-	0.6	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
0.9	-	-	-	0.3	0.3	-	-	-	-	-	0.3	0.3	- Noyade et submersion accidentelles (E910)	T
1.1	-	-	-	0.6	0.6	-	-	-	-	-	-	-		M
0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.6	-		F
2.3	0.6	0.9	-	-	-	-	0.3	0.3	0.3	-	-	-	- Aspiration ou ingestion d'objet causant l'obstruction respiratoire ou suffocation (E911, E912)	T
1.7	0.6	0.6	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-		M
2.9	0.6	1.2	-	-	-	-	0.6	0.6	-	-	-	-		F
2.3	0.3	-	-	0.3	0.6	0.3	0.3	-	-	0.3	0.3	0.3	- Suffocation mécanique accidentelle (E913)	T
2.8	-	-	-	0.6	1.1	-	0.6	-	-	0.6	-	-		M
1.8	0.6	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	0.6	-		F
1.4	-	-	0.3	-	0.3	0.3	-	-	-	-	0.6	0.6	- Homicide (E960-E969)	T
1.7	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	1.1	-		M
1.2	-	-	0.6	-	0.6	-	-	-	-	-	-	-		F
2.9	1.4	-	0.6	0.3	0.3	0.3	-	-	-	-	-	-	- Autres causes extérieures de traumatismes et empoisonnements (E800-E999)	T
3.4	1.7	-	-	0.6	0.6	0.6	-	-	-	-	-	-		M
2.4	1.2	-	1.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Toutes les autres causes	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F

(\*) Comprend Canada, province inconnue.



TABLE 10. Number of Neonatal Deaths for Selected Detailed Causes, by Sex, Canada and Provinces, 1997\*

		Canada	Province of residence - Province de résidence					ON
			NF	PE	NS	NB	QC	
Number of deaths								
All causes	T	1,358	22	4	34	30	311	518
	M	746	13	2	18	16	169	292
	F	612	9	2	16	14	142	226
Infectious and parasitic diseases (001-139)	T	4	-	-	-	-	1	3
	M	1	-	-	-	-	-	1
	F	3	-	-	-	-	1	2
- Whooping cough (033)	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
- Meningococcal infection (036)	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
- Septicaemia (038)	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
- Human immunodeficiency virus infection (042-044)	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
- Other viral diseases (045-079)	T	1	-	-	-	-	-	1
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	1	-	-	-	-	-	1
- Other infectious and parasitic diseases (001-139)	T	3	-	-	-	-	1	2
	M	1	-	-	-	-	-	1
	F	2	-	-	-	-	1	1
Neoplasms (140-239)	T	6	-	-	-	1	1	3
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	6	-	-	-	1	1	3
- Malignant neoplasms (140-208)	T	1	-	-	-	-	1	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	1	-	-	-	-	1	-
- Other neoplasms (140-239)	T	5	-	-	-	1	-	3
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	5	-	-	-	1	-	3
Endocrine, nutritional and metabolic diseases and immunity disorders (240-279)	T	11	-	-	-	-	-	5
	M	5	-	-	-	-	-	2
	F	6	-	-	-	-	-	3
- Disorders of fluid, electrolyte and acid-base balance (276)	T	3	-	-	-	-	-	1
	M	1	-	-	-	-	-	-
	F	2	-	-	-	-	-	1
- Cystic fibrosis (277.0)	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
- Other endocrine, nutritional and metabolic diseases and immunity disorders (240-279)	T	8	-	-	-	-	-	4
	M	4	-	-	-	-	-	2
	F	4	-	-	-	-	-	2
Diseases of blood and blood-forming organs (280-289)	T	1	-	-	-	-	1	-
	M	1	-	-	-	-	1	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
Diseases of the nervous system and sense organs (320-389)	T	9	-	-	-	-	5	2
	M	6	-	-	-	-	3	2
	F	3	-	-	-	-	2	-
- Meningitis (320-322)	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
- Hereditary and degenerative diseases of central nervous system (330-337)	T	5	-	-	-	-	3	-
	M	4	-	-	-	-	3	-
	F	1	-	-	-	-	-	-
- Infantile cerebral palsy (343)	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
- Epilepsy and other conditions of brain (345-348)	T	2	-	-	-	-	1	1
	M	1	-	-	-	-	-	1
	F	1	-	-	-	-	1	-
- Muscular dystrophies and other myopathies (359)	T	2	-	-	-	-	1	1
	M	1	-	-	-	-	-	1
	F	1	-	-	-	-	1	-

(\*) Includes Canada, Province Unknown.

TABLEAU 10. Nombre de décès néonataux due à certaines causes détaillées, selon le sexe, Canada et provinces, 1997\*

MB	Province of residence - Province de résidence		Province de résidence				
	SK	AB	BC	YK	NT		
Nombre de décès							
71	77	128	151	2	10	Toutes les causes	T
42	43	74	73	1	3		M
29	34	54	78	1	7		F
-	-	-	-	-	-	Maladies infectieuses et parasitaires (001-139)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	- Coqueluche (033)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	- Infections à méningocoques (036)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	- Septicémie (038)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	- Infection par le virus de l'immunodéficience humaine (042-044)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	- Autres maladies à virus (045-079)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	- Autres maladies infectieuses et parasitaires (001-139)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	1	-	-	-	Tumeurs (140-239)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	1	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	- Tumeurs malignes (140-208)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	1	-	-	-	- Autres tumeurs (140-239)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	1	-	-	-		F
2	-	1	3	-	-	Maladies endocriniennes, de la nutrition et du métabolisme et troubles immunitaires (240-279)	T
2	-	-	1	-	-		M
-	-	1	2	-	-		F
1	-	1	-	-	-	- Troubles de l'équilibre acido-basique et du métabolisme de l'eau et des électrolytes (276)	T
1	-	-	-	-	-		M
-	-	1	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	- Fibrose kystique (277.0)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
1	-	-	3	-	-	- Autres maladies endocriniennes, de la nutrition et du métabolisme et troubles immunitaires (240-279)	T
1	-	-	1	-	-		M
-	-	-	2	-	-		F
-	-	-	-	-	-	Maladies du sang et des organes hématopoïétiques (280-289)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	1	1	-	-	Maladies du système nerveux et des organes des sens (320-389)	T
-	-	-	1	-	-		M
-	-	1	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	- Méningite (320-322)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	1	1	-	-	- Affections héréditaires et dégénératives du système nerveux central (330-337)	T
-	-	-	1	-	-		M
-	-	1	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	- Paralysie cérébrale infantile (343)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	- Épilepsie et autres affections de l'encéphale (345-348)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	- Dystrophies musculaires et autres myopathies (359)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F

(\*) Comprend Canada, province inconnue.

TABLE 10. Number of Neonatal Deaths for Selected Detailed Causes, by Sex, Canada and Provinces, 1997\*

		Canada	Province of residence - Province de résidence					ON
			NF	PE	NS	NB	QC	
Number of deaths								
- Other diseases of the nervous system and sense organs (320-389)	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
Diseases of the circulatory system (390-459)	T	13	1	-	2	-	4	-
	M	5	1	-	1	-	2	-
	F	8	-	-	1	-	2	-
- Cardiomyopathy (425)	T	3	-	-	1	-	1	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	3	-	-	1	-	1	-
- Other diseases of the circulatory system (390-459)	T	10	1	-	1	-	3	-
	M	5	1	-	1	-	2	-
	F	5	-	-	-	-	1	-
Diseases of the respiratory system (460-519)	T	3	-	-	-	-	2	-
	M	1	-	-	-	-	1	-
	F	2	-	-	-	-	1	-
- Acute upper respiratory infections (460-465)	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
- Bronchitis and bronchiolitis (466, 490-491)	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
- Pneumonia (480-486)	T	1	-	-	-	-	1	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	1	-	-	-	-	1	-
- Influenza (487)	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
- Other diseases of the respiratory system (460-519)	T	2	-	-	-	-	1	-
	M	1	-	-	-	-	1	-
	F	1	-	-	-	-	-	-
Diseases of the digestive system (520-579)	T	6	-	-	-	-	-	1
	M	3	-	-	-	-	-	-
	F	3	-	-	-	-	-	1
- Gastritis and duodenitis (535)	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
- Hernias and intestinal obstruction (550-553, 560)	T	4	-	-	-	-	-	1
	M	2	-	-	-	-	-	-
	F	2	-	-	-	-	-	1
- Noninfective enteritis and colitis (555-558)	T	2	-	-	-	-	-	-
	M	1	-	-	-	-	-	-
	F	1	-	-	-	-	-	-
- Other diseases of the digestive system (520-579)	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
Diseases of the genitourinary system (580-629)	T	2	-	-	-	1	-	-
	M	1	-	-	-	-	-	-
	F	1	-	-	-	1	-	-
Congenital anomalies (740-759)	T	391	5	1	15	11	91	139
	M	220	1	1	8	9	48	86
	F	171	4	-	7	2	43	53
Congenital anomalies of nervous system and eye (740-743)	T	63	2	1	3	4	17	20
	M	30	-	1	1	4	6	12
	F	33	2	-	2	-	11	8
- Anencephalus and similar anomalies (740)	T	23	1	1	1	1	4	7
	M	12	-	1	-	1	-	7
	F	11	1	-	1	-	4	-
- Spina bifida (741)	T	10	1	-	-	1	5	1
	M	4	-	-	-	1	2	1
	F	6	1	-	-	-	3	-
- Congenital hydrocephalus (742.3)	T	8	-	-	-	-	4	2
	M	6	-	-	-	-	3	2
	F	2	-	-	-	-	1	-
- Other congenital anomalies of nervous system and eye (740-743)	T	22	-	-	2	2	4	10
	M	8	-	-	1	2	1	2
	F	14	-	-	1	-	3	8

(\*) Includes Canada, Province Unknown.

TABLEAU 10. Nombre de décès néonataux due à certaines causes détaillées, selon le sexe, Canada et provinces, 1997\*

MB	Province of residence - Province de résidence		Province de résidence					
	SK	AB	BC	YK	NT			
			Nombre de décès					
-	-	-	-	-	-	-	- Autres maladies du système nerveux et des organes des sens (320-389)	T M F
-	3	1	1	-	1	Maladies de l'appareil circulatoire (390-459)	T M F	
-	1	-	-	-	-			
-	2	1	1	-	1			
-	-	-	1	-	-	- Cardiomyopathie (425)	T M F	
-	-	-	-	-	-			
-	-	-	1	-	-			
-	3	1	-	-	1	- Autres maladies de l'appareil circulatoire (390-459)	T M F	
-	1	-	-	-	-			
-	2	1	-	-	1			
-	-	-	1	-	-	Maladies de l'appareil respiratoire (460-519)	T M F	
-	-	-	-	-	-			
-	-	-	1	-	-			
-	-	-	-	-	-	- Affections aiguës des voies respiratoires supérieures (460-465)	T M F	
-	-	-	-	-	-			
-	-	-	-	-	-	- Bronchite et bronchiolite (466, 490-491)	T M F	
-	-	-	-	-	-			
-	-	-	-	-	-	- Pneumonie (480-486)	T M F	
-	-	-	-	-	-			
-	-	-	-	-	-	- Grippe (487)	T M F	
-	-	-	-	-	-			
-	-	-	1	-	-	- Autres maladies de l'appareil respiratoire (460-519)	T M F	
-	-	-	-	-	-			
-	-	-	1	-	-			
2	-	3	-	-	-	Maladies de l'appareil digestif (520-579)	T M F	
1	-	2	-	-	-			
1	-	1	-	-	-			
-	-	-	-	-	-	- Gastrite et duodénite (535)	T M F	
-	-	-	-	-	-			
-	-	3	-	-	-	- Hernies et occlusion intestinale (550-553, 560)	T M F	
-	-	2	-	-	-			
-	-	1	-	-	-			
2	-	-	-	-	-	- Entérite et colite non infectieuses (555-558)	T M F	
1	-	-	-	-	-			
1	-	-	-	-	-			
-	-	-	-	-	-	- Autres maladies de l'appareil digestif (520-579)	T M F	
-	-	-	-	-	-			
-	-	1	-	-	-	Maladies des organes génito-urinaires (580-629)	T M F	
-	-	1	-	-	-			
-	-	-	-	-	-			
22	32	36	36	1	2	Anomalies congénitales (740-759)	T M F	
14	15	19	19	-	-			
8	17	17	17	1	2			
4	4	4	3	-	1	Anomalies congénitales du système nerveux et de l'oeil (740-743)	T M F	
1	-	2	3	-	-			
3	4	2	-	-	1			
2	1	3	2	-	-	- Anencéphalie et anomalies similaires (740)	T M F	
-	-	1	2	-	-			
2	1	2	-	-	-			
1	1	-	-	-	-	- Spina bifida (741)	T M F	
-	-	-	-	-	-			
1	1	-	-	-	-	- Hydrocéphalie congénitale (742.3)	T M F	
1	-	-	-	-	-			
-	1	-	-	-	-			
-	1	1	1	-	1	- Autres anomalies congénitales du système nerveux et de l'oeil (740-743)	T M F	
-	1	-	-	-	1			

(\*) Comprend Canada, province inconnue.

TABLE 10. Number of Neonatal Deaths for Selected Detailed Causes, by Sex, Canada and Provinces, 1997\*

		Canada	Province of residence - Province de résidence				QC	ON
			NF	PE	NS	NB		
Number of deaths								
Congenital anomalies of circulatory system (745-747)	T	119	1	-	5	4	34	46
	M	67	1	-	2	3	20	28
	F	52	-	-	3	1	14	18
- Bulbus cordis and cardiac septal closure anomalies (745)	T	21	-	-	1	-	7	10
	M	12	-	-	1	-	4	6
	F	9	-	-	-	-	3	4
- Other congenital anomalies of heart (746)	T	74	1	-	4	2	24	25
	M	45	1	-	1	1	15	17
	F	29	-	-	3	1	9	8
- Other congenital anomalies of circulatory system (745-747)	T	24	-	-	-	2	3	11
	M	10	-	-	-	2	1	5
	F	14	-	-	-	-	2	6
Congenital anomalies of respiratory system (748)	T	62	1	-	4	1	7	22
	M	45	-	-	3	1	5	18
	F	17	1	-	1	-	2	4
- Agnesis, hypoplasia and dysplasia of lung (748.5)	T	55	1	-	4	1	4	20
	M	40	-	-	3	1	4	16
	F	15	1	-	1	-	-	4
- Other congenital anomalies of respiratory system (748)	T	7	-	-	-	-	3	2
	M	5	-	-	-	-	1	2
	F	2	-	-	-	-	2	-
Congenital anomalies of digestive system (749-751)	T	7	-	-	-	-	4	2
	M	2	-	-	-	-	-	1
	F	5	-	-	-	-	4	1
Congenital anomalies of genitourinary system (752-753)	T	21	1	-	-	-	9	6
	M	13	-	-	-	-	4	4
	F	8	1	-	-	-	5	2
- Renal agnesis and dysgenesis (753.0)	T	12	1	-	-	-	5	5
	M	6	-	-	-	-	2	3
	F	6	1	-	-	-	3	2
- Other congenital anomalies of genitourinary system (752-753)	T	9	-	-	-	-	4	1
	M	7	-	-	-	-	2	1
	F	2	-	-	-	-	2	-
Congenital anomalies of musculoskeletal system (754-756)	T	32	-	-	1	1	4	13
	M	17	-	-	1	1	2	5
	F	15	-	-	-	-	2	8
- Osteodystrophies (756.5)	T	1	-	-	-	1	-	-
	M	1	-	-	-	1	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
- Anomalies of diaphragm (756.6)	T	23	-	-	1	-	3	9
	M	12	-	-	1	-	1	4
	F	11	-	-	-	-	2	5
- Other congenital anomalies of musculoskeletal system (754-756)	T	8	-	-	-	-	1	4
	M	4	-	-	-	-	1	1
	F	4	-	-	-	-	-	3
Chromosomal anomalies (758)	T	57	-	-	1	-	12	23
	M	31	-	-	1	-	7	13
	F	26	-	-	-	-	5	10
- Down's syndrome (758.0)	T	9	-	-	-	-	4	2
	M	5	-	-	-	-	3	-
	F	4	-	-	-	-	1	2
- Patau's syndrome (758.1)	T	10	-	-	-	-	2	5
	M	6	-	-	-	-	1	3
	F	4	-	-	-	-	1	2
- Edward's syndrome (758.2)	T	24	-	-	-	-	6	9
	M	11	-	-	-	-	3	6
	F	13	-	-	-	-	3	3
- Other chromosomal anomalies (758)	T	14	-	-	1	-	-	7
	M	9	-	-	1	-	-	4
	F	5	-	-	-	-	-	3
Other congenital anomalies (740-759)	T	30	-	-	1	1	4	7
	M	15	-	-	-	-	4	5
	F	15	-	-	1	1	-	2
Certain perinatal causes (excluding stillbirths) (760-779)	T	838	16	3	17	17	197	319
	M	468	11	1	9	7	110	177
	F	370	5	2	8	10	87	142

(\*) Includes Canada, Province Unknown.

TABLEAU 10. Nombre de décès néonataux due à certaines causes détaillées, selon le sexe, Canada et provinces, 1997\*

MB	Province of residence - Province de résidence		BC	YK	NT		
	SK	AB					
Nombre de décès							
3	8	7	10	1	-	Anomalies congénitales de	T
2	4	2	5	-	-	l'appareil circulatoire (745-747)	M
1	4	5	5	1	-		F
-	2	1	-	-	-	- Anomalies du bulbus cordis et des	T
-	-	1	-	-	-	cloisons intracardiaques (745)	M
-	2	-	-	-	-		F
3	4	1	9	1	-	- Autres anomalies congénitales du	T
2	4	-	4	-	-	coeur (746)	M
1	-	1	5	1	-		F
-	2	5	1	-	-	- Autres anomalies congénitales de	T
-	-	1	1	-	-	l'appareil circulatoire (745-747)	M
-	2	4	-	-	-		F
7	8	7	4	-	1	Anomalies congénitales de	T
5	6	6	1	-	-	l'appareil respiratoire (748)	M
2	2	1	3	-	1		F
5	8	7	4	-	1	- Agénésie, aplasie et hypoplasie	T
3	6	6	1	-	-	du poumon (748.5)	M
2	2	1	3	-	1		F
2	-	-	-	-	-	- Autres anomalies congénitales de	T
2	-	-	-	-	-	l'appareil respiratoire (748)	M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	1	-	-	Anomalies congénitales de	T
-	-	-	1	-	-	l'appareil digestif (749-751)	M
-	-	-	-	-	-		F
1	1	2	1	-	-	Anomalies congénitales des organes	T
1	1	2	1	-	-	génito-urinaires (752-753)	M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	1	-	-	-	- Agénésie et dysgénésie du rein	T
-	-	1	-	-	-	(753.0)	M
-	-	-	-	-	-		F
1	1	1	1	-	-	- Autres anomalies congénitales des	T
1	1	1	1	-	-	organes génito-urinaires (752-	M
-	-	-	-	-	-	753)	F
3	2	3	5	-	-	Anomalies congénitales du système	T
3	2	2	1	-	-	ostéo-musculaire (754-756)	M
-	-	1	4	-	-		F
-	-	-	-	-	-	- Ostéodystrophies (756.5)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
2	2	2	4	-	-	- Anomalies congénitales du	T
2	2	1	1	-	-	diaphragme (756.6)	M
-	-	1	3	-	-		F
1	-	1	1	-	-	- Autres anomalies congénitales du	T
1	-	1	-	-	-	système ostéo-musculaire (754-	M
-	-	-	1	-	-	756)	F
1	4	8	8	-	-	Aberrations chromosomiques (758)	T
1	1	3	5	-	-		M
-	3	5	3	-	-		F
-	-	-	3	-	-	- Syndrome de Down (758.0)	T
-	-	-	2	-	-		M
-	-	-	1	-	-		F
-	-	1	2	-	-	- Syndrome de Patau (758.1)	T
-	-	-	2	-	-		M
-	-	1	-	-	-		F
1	2	4	2	-	-	- Syndrome d'Edwards (758.2)	T
1	1	-	-	-	-		M
-	1	4	2	-	-		F
-	2	3	1	-	-	- Autres aberrations chromosomiques	T
-	-	3	1	-	-	(758)	M
-	2	-	-	-	-		F
3	5	5	4	-	-	Autres anomalies congénitales (740-	T
1	1	2	2	-	-	759)	M
2	4	3	2	-	-		F
43	40	80	100	1	5	Certaines causes périnatales (à	T
24	26	50	49	1	3	l'exclusion de mortinaissances)	M
19	14	30	51	-	2	(760-779)	F

(\*) Comprend Canada, province inconnue.

TABLE 10. Number of Neonatal Deaths for Selected Detailed Causes, by Sex, Canada and Provinces, 1997\*

		Canada	Province of residence - Province de résidence				QC	ON
			NF	PE	NS	NB		
Number of deaths								
- Newborn affected by maternal condition unrelated to present pregnancy (760)	T	14	-	-	1	-	2	6
	M	8	-	-	-	-	2	4
	F	6	-	-	1	-	-	2
- Newborn affected by maternal complications of pregnancy (761)	T	118	2	-	2	2	44	30
	M	64	1	-	2	-	22	16
	F	54	1	-	-	2	22	14
- Newborn affected by complications of placenta, cord and membranes (762)	T	126	3	-	-	1	37	47
	M	72	2	-	-	1	19	27
	F	54	1	-	-	-	18	20
- Newborn affected by other complications of labor and delivery (763)	T	13	-	-	-	-	3	3
	M	7	-	-	-	-	2	-
	F	6	-	-	-	-	1	3
- Slow fetal growth and malnutrition (764)	T	9	-	-	-	-	7	2
	M	6	-	-	-	-	5	1
	F	3	-	-	-	-	2	1
- Disorders relating to short gestation and low birthweight NOS (765)	T	155	2	-	5	2	38	65
	M	76	2	-	2	-	19	32
	F	79	-	-	3	2	19	33
- Birth trauma (767)	T	32	-	-	-	-	13	8
	M	17	-	-	-	-	9	4
	F	15	-	-	-	-	4	4
- Intrauterine hypoxia and birth asphyxia (768)	T	76	2	1	3	1	10	31
	M	46	1	-	3	-	6	21
	F	30	1	1	-	1	4	10
- Respiratory distress syndrome (769)	T	69	2	1	2	1	18	25
	M	47	2	1	1	1	12	15
	F	22	-	-	1	-	6	10
- Other respiratory conditions of newborn (770)	T	85	2	-	2	3	7	39
	M	43	1	-	1	2	3	19
	F	42	1	-	1	1	4	20
- Infections specific to the perinatal period (771)	T	38	2	-	2	-	7	17
	M	27	2	-	-	-	5	12
	F	11	-	-	2	-	2	5
- Neonatal haemorrhage (772)	T	20	-	-	-	1	1	11
	M	17	-	-	-	1	1	9
	F	3	-	-	-	-	-	2
- Hemolytic disease of newborn due to isoimmunization and other perinatal jaundice (773-774)	T	5	-	-	-	1	1	1
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	5	-	-	-	1	1	1
- Endocrine and metabolic disturbances of newborn (775)	T	5	-	-	-	-	3	2
	M	4	-	-	-	-	3	1
	F	1	-	-	-	-	-	1
- Hematological disorders of newborn (776)	T	3	-	1	-	-	-	1
	M	2	-	-	-	-	-	1
	F	1	-	1	-	-	-	-
- Perinatal disorders of digestive system (777)	T	12	-	-	-	1	2	5
	M	7	-	-	-	-	2	2
	F	5	-	-	-	1	-	3
- Other perinatal causes (760-779)	T	58	1	-	-	4	4	26
	M	25	-	-	-	2	-	13
	F	33	1	-	-	2	4	13
Symptoms, signs and ill-defined conditions (780-799)	T	68	-	-	-	-	8	44
	M	33	-	-	-	-	3	23
	F	35	-	-	-	-	5	21
- Sudden infant death syndrome (798.0)	T	15	-	-	-	-	4	4
	M	9	-	-	-	-	3	2
	F	6	-	-	-	-	1	2
- Other symptoms, signs and ill-defined conditions (780-799)	T	53	-	-	-	-	4	40
	M	24	-	-	-	-	-	21
	F	29	-	-	-	-	4	19
External causes of injury and poisoning (E800-E999)	T	6	-	-	-	-	1	2
	M	2	-	-	-	-	1	1
	F	4	-	-	-	-	-	1
- Motor vehicle accidents (E810-E825, E929.0)	T	2	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	2	-	-	-	-	-	-

(\*) Includes Canada, Province Unknown.

TABLEAU 10. Nombre de décès néonataux due à certaines causes détaillées, selon le sexe, Canada et provinces, 1997\*

MB	Province of residence - Province de résidence		BC	YK	NT			
	SK	AB						
			Nombre de décès					
-	-	2	3	-	-	-	- Nouveau-né affecté par des troubles maternels, éventuellement sans rapport avec la grossesse actuelle (760)	T M F
5	5	13	15	-	-	-	- Nouveau-né affecté par des complications maternelles de la grossesse (761)	T M F
3	3	10	7	-	-	-	- Nouveau-né affecté par des complications concernant le placenta, le cordon ombilical et les membranes (762)	T M F
2	2	3	8	-	-	-	- Nouveau-né affecté par d'autres complications du travail ou de l'accouchement (763)	T M F
5	2	14	17	-	-	-	- Croissance lente et malnutrition du fœtus (764)	T M F
3	2	10	8	-	-	-	- Troubles en rapport avec la brièveté de la gestation et un poids insuffisant à la naissance, SAI (765)	T M F
2	-	4	9	-	-	-	- Traumatisme obstétrical (767)	T M F
1	2	-	3	-	1	-	- Hypopoxie intra-utérine et asphyxie à la naissance (768)	T M F
1	1	-	2	-	1	-	- Syndrome de détresse respiratoire (769)	T M F
-	1	-	1	-	-	-	- Autres affections respiratoires du nouveau-né (770)	T M F
-	-	-	-	-	-	-	- Infections spécifiques de la période périnatale (771)	T M F
-	-	-	-	-	-	-	- Hémorragies néonatale (772)	T M F
12	7	11	12	-	1	-	- Maladie hémolytique du nouveau-né due à l'isoimmunisation et autres ictères périnataux (773-774)	T M F
5	6	6	4	-	-	-	- Troubles endocriniens et métabolique spécifiques du nouveau-né (775)	T M F
7	1	5	8	-	1	-	- Troubles hématologiques du nouveau-né (776)	T M F
-	3	3	5	-	-	-	- Troubles périnataux de l'appareil digestif (777)	T M F
-	-	1	3	-	-	-	- Autres causes périnatales (760-779)	T M F
-	3	2	2	-	-	-	- Symptômes, signes et états morbides mal définis (780-799)	T M F
2	3	16	7	-	-	-	- Syndrome de la mort subite chez le nourrisson (798.0)	T M F
2	3	8	2	-	-	-	- Autres symptômes, signes et états morbides mal définis (780-799)	T M F
-	-	8	5	-	-	-	- Causes extérieures de traumatismes et empoisonnements (E800-E999)	T M F
2	2	7	8	-	1	-	- Accidents de la circulation (E810-E825, E929.0)	T M F
2	2	6	4	-	1	-		
-	-	1	4	-	-	-		
9	8	2	11	1	1	-		
5	5	1	5	1	-	-		
4	3	1	6	-	1	-		
1	1	2	6	-	-	-		
-	1	2	5	-	-	-		
1	-	-	1	-	-	-		
2	1	3	1	-	-	-		
2	1	3	-	-	-	-		
-	-	-	1	-	-	-		
-	-	2	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	-		
-	1	-	-	-	-	-		
-	1	-	-	-	-	-		
-	-	1	2	-	1	-		
-	-	-	2	-	1	-		
-	-	1	-	-	-	-		
4	5	4	10	-	-	-		
1	1	3	5	-	-	-		
3	4	1	5	-	-	-		
2	1	3	8	-	2	-		
1	1	2	3	-	-	-		
1	-	1	5	-	2	-		
1	1	3	1	-	1	-		
1	1	2	-	-	-	-		
-	-	1	1	-	1	-		
1	-	-	7	-	1	-		
-	-	-	3	-	-	-		
1	-	-	4	-	1	-		
-	1	1	1	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	-		
-	1	1	1	-	-	-		
-	1	-	1	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	-		
1	1	-	1	-	-	-		

(\*) Comprend Canada, province inconnue.



TABLE 10. Number of Neonatal Deaths for Selected Detailed Causes, by Sex, Canada and Provinces, 1997\*

		Province of residence - Province de résidence						ON
		Canada	NF	PE	NS	NB	QC	
Number of deaths								
- Accidents caused by fire and flames (E890-E899)	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
- Accidental drowning and submersion (E910)	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
- Inhalation or ingestion of object causing respiratory obstruction or suffocation (E911, E912)	T	1	-	-	-	-	1	-
	M	1	-	-	-	-	1	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
- Accidental mechanical suffocation (E913)	T	1	-	-	-	-	-	1
	M	1	-	-	-	-	-	1
	F	-	-	-	-	-	-	-
- Homicide (E960-E969)	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
- Other external causes of injury and poisoning (E800-E999)	T	2	-	-	-	-	-	1
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	2	-	-	-	-	-	1
All other causes	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-

(\*) Includes Canada, Province Unknown.

TABLEAU 10. Nombre de décès néonataux due à certaines causes détaillées, selon le sexe, Canada et provinces, 1997\*

MB	Province of residence		- Province de résidence					
	SK	AB	BC	YK	NT			
Nombre de décès								
-	-	-	-	-	-	-	- Accidents provoqués par le feu (E890-E899)	T
-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	- Noyade et submersion accidentelles (E910)	T
-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	- Aspiration ou ingestion d'objet causant l'obstruction respiratoire ou suffocation (E911, E912)	T
-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	- Suffocation mécanique accidentelle (E913)	T
-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	- Homicide (E960-E969)	T
-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	1	-	-	-	-	- Autres causes extérieures de traumatismes et empoisonnements (E800-E999)	T
-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	1	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	Toutes les autres causes	T
-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F

(\*) Comprend Canada, province inconnue.

TABLE 11. Neonatal Deaths per 100,000 Population for Selected Detailed Causes, by Sex, Canada and Provinces, 1997\*

		Canada	Province of residence - Province de résidence					ON
			NF	PE	NS	NB	QC	
Deaths per 100,000 population								
All causes	T	389.6	406.2	251.4	341.6	378.7	389.9	389.5
	M	416.8	472.7	237.2	346.3	392.0	412.4	427.9
	F	360.8	337.6	267.4	336.6	364.6	366.0	349.0
Infectious and parasitic diseases (001-139)	T	1.1	-	-	-	-	1.3	2.3
	M	0.6	-	-	-	-	-	1.5
	F	1.8	-	-	-	-	2.6	3.1
- Whooping cough (033)	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
- Meningococcal infection (036)	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
- Septicaemia (038)	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
- Human immunodeficiency virus infection (042-044)	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
- Other viral diseases (045-079)	T	0.3	-	-	-	-	-	0.8
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	0.6	-	-	-	-	-	1.5
- Other infectious and parasitic diseases (001-139)	T	0.9	-	-	-	-	1.3	1.5
	M	0.6	-	-	-	-	-	1.5
	F	1.2	-	-	-	-	2.6	1.5
Neoplasms (140-239)	T	1.7	-	-	-	12.6	1.3	2.3
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	3.5	-	-	-	26.0	2.6	4.6
- Malignant neoplasms (140-208)	T	0.3	-	-	-	-	1.3	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	0.6	-	-	-	-	2.6	-
- Other neoplasms (140-239)	T	1.4	-	-	-	12.6	-	2.3
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	2.9	-	-	-	26.0	-	4.6
Endocrine, nutritional and metabolic diseases and immunity disorders (240-279)	T	3.2	-	-	-	-	-	3.8
	M	2.8	-	-	-	-	-	2.9
	F	3.5	-	-	-	-	-	4.6
- Disorders of fluid, electrolyte and acid-base balance (276)	T	0.9	-	-	-	-	-	0.8
	M	0.6	-	-	-	-	-	-
	F	1.2	-	-	-	-	-	1.5
- Cystic fibrosis (277.0)	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
- Other endocrine, nutritional and metabolic diseases and immunity disorders (240-279)	T	2.3	-	-	-	-	-	3.0
	M	2.2	-	-	-	-	-	2.9
	F	2.4	-	-	-	-	-	3.1
Diseases of blood and blood-forming organs (280-289)	T	0.3	-	-	-	-	1.3	-
	M	0.6	-	-	-	-	2.4	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
Diseases of the nervous system and sense organs (320-389)	T	2.6	-	-	-	-	6.3	1.5
	M	3.4	-	-	-	-	7.3	2.9
	F	1.8	-	-	-	-	5.2	-
- Meningitis (320-322)	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
- Hereditary and degenerative diseases of central nervous system (330-337)	T	1.4	-	-	-	-	3.8	-
	M	2.2	-	-	-	-	7.3	-
	F	0.6	-	-	-	-	-	-
- Infantile cerebral palsy (343)	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
- Epilepsy and other conditions of brain (345-348)	T	0.6	-	-	-	-	1.3	0.8
	M	0.6	-	-	-	-	-	1.5
	F	0.6	-	-	-	-	2.6	-
- Muscular dystrophies and other myopathies (359)	T	0.6	-	-	-	-	1.3	0.8
	M	0.6	-	-	-	-	-	1.5
	F	0.6	-	-	-	-	2.6	-

(\*) Includes Canada, Province Unknown.

TABLEAU 11. Décès néonataux pour 100,000 habitants due à certaines causes détaillées, selon le sexe, Canada et provinces, 1997\*

MB	Province of residence - Province de résidence						
	SK	AB	BC	YK	NT		
Décès pour 100,000 habitants							
484.5	598.8	346.8	338.7	421.9	681.2	Toutes les causes	T
555.5	653.5	390.9	319.8	404.9	407.6		M
408.8	541.4	300.5	358.6	440.5	956.3		F
-	-	-	-	-	-	Maladies infectieuses et parasitaires (001-139)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	- Coqueluche (033)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	- Infections à méningocoques (036)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	- Septicémie (038)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	- Infection par le virus de l'immunodéficience humaine (042-044)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	- Autres maladies à virus (045-079)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	- Autres maladies infectieuses et parasitaires (001-139)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	2.7	-	-	-	Tumeurs (140-239)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	5.6	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	- Tumeurs malignes (140-208)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	2.7	-	-	-	- Autres tumeurs (140-239)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	5.6	-	-	-		F
13.6	-	2.7	6.7	-	-	Maladies endocriniennes, de la nutrition et du métabolisme et troubles immunitaires (240-279)	T
26.5	-	-	4.4	-	-		M
-	-	5.6	9.2	-	-		F
6.8	-	2.7	-	-	-	- Troubles de l'équilibre acido-basique et du métabolisme de l'eau et des électrolytes (276)	T
13.2	-	-	-	-	-		M
-	-	5.6	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	- Fibrose kystique (277.0)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
6.8	-	-	6.7	-	-	- Autres maladies endocriniennes, de la nutrition et du métabolisme et troubles immunitaires (240-279)	T
13.2	-	-	4.4	-	-		M
-	-	-	9.2	-	-		F
-	-	-	-	-	-	Maladies du sang et des organes hématopoïétiques (280-289)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	2.7	2.2	-	-	Maladies du système nerveux et des organes des sens (320-389)	T
-	-	-	4.4	-	-		M
-	-	5.6	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	- Méningite (320-322)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	2.7	2.2	-	-	- Affections héréditaires et dégénératives du système nerveux central (330-337)	T
-	-	-	4.4	-	-		M
-	-	5.6	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	- Paralysie cérébrale infantile (343)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	- Épilepsie et autres affections de l'encéphale (345-348)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	- Dystrophies musculaires et autres myopathies (359)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F

(\*) Comprend Canada, province inconnue.

TABLE 11. Neonatal Deaths per 100,000 Population for Selected Detailed Causes, by Sex, Canada and Provinces, 1997\*

		Canada	Province of residence - Province de résidence					ON
			NF	PE	NS	NB	QC	
Deaths per 100,000 population								
- Other diseases of the nervous system and sense organs (320-389)	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
Diseases of the circulatory system (390-459)	T	3.7	18.5	-	20.1	-	5.0	-
	M	2.8	36.4	-	19.2	-	4.9	-
	F	4.7	-	-	21.0	-	5.2	-
- Cardiomyopathy (425)	T	0.9	-	-	10.0	-	1.3	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	1.8	-	-	21.0	-	2.6	-
- Other diseases of the circulatory system (390-459)	T	2.9	18.5	-	10.0	-	3.8	-
	M	2.8	36.4	-	19.2	-	4.9	-
	F	2.9	-	-	-	-	2.6	-
Diseases of the respiratory system (460-519)	T	0.9	-	-	-	-	2.5	-
	M	0.6	-	-	-	-	2.4	-
	F	1.2	-	-	-	-	2.6	-
- Acute upper respiratory infections (460-465)	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
- Bronchitis and bronchiolitis (466, 490-491)	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
- Pneumonia (480-486)	T	0.3	-	-	-	-	1.3	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	0.6	-	-	-	-	2.6	-
- Influenza (487)	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
- Other diseases of the respiratory system (460-519)	T	0.6	-	-	-	-	1.3	-
	M	0.6	-	-	-	-	2.4	-
	F	0.6	-	-	-	-	-	-
Diseases of the digestive system (520-579)	T	1.7	-	-	-	-	-	0.8
	M	1.7	-	-	-	-	-	-
	F	1.8	-	-	-	-	-	1.5
- Gastritis and duodenitis (535)	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
- Hernias and intestinal obstruction (550-553, 560)	T	1.1	-	-	-	-	-	0.8
	M	1.1	-	-	-	-	-	-
	F	1.2	-	-	-	-	-	1.5
- Noninfective enteritis and colitis (555-558)	T	0.6	-	-	-	-	-	-
	M	0.6	-	-	-	-	-	-
	F	0.6	-	-	-	-	-	-
- Other diseases of the digestive system (520-579)	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
Diseases of the genitourinary system (580-629)	T	0.6	-	-	-	12.6	-	-
	M	0.6	-	-	-	-	-	-
	F	0.6	-	-	-	26.0	-	-
Congenital anomalies (740-759)	T	112.2	92.3	62.9	150.7	138.9	114.1	104.5
	M	122.9	36.4	118.6	153.9	220.5	117.1	126.0
	F	100.8	150.0	-	147.2	52.1	110.8	81.8
Congenital anomalies of nervous system and eye (740-743)	T	18.1	36.9	62.9	30.1	50.5	21.3	15.0
	M	16.8	-	118.6	19.2	98.0	14.6	17.6
	F	19.5	75.0	-	42.1	-	28.4	12.4
- Anencephalus and similar anomalies (740)	T	6.6	18.5	62.9	10.0	12.6	5.0	5.3
	M	6.7	-	118.6	-	24.5	-	10.3
	F	6.5	37.5	-	21.0	-	10.3	-
- Spina bifida (741)	T	2.9	18.5	-	-	12.6	6.3	0.8
	M	2.2	-	-	-	24.5	4.9	1.5
	F	3.5	37.5	-	-	-	7.7	-
- Congenital hydrocephalus (742.3)	T	2.3	-	-	-	-	5.0	1.5
	M	3.4	-	-	-	-	7.3	2.9
	F	1.2	-	-	-	-	2.6	-
- Other congenital anomalies of nervous system and eye (740-743)	T	6.3	-	-	20.1	25.2	5.0	7.5
	M	4.5	-	-	19.2	49.0	2.4	2.9
	F	8.3	-	-	21.0	-	7.7	12.4

(\*) Includes Canada, Province Unknown.

TABLEAU 11. Décès néonataux pour 100,000 habitants due à certaines causes détaillées, selon le sexe, Canada et provinces, 1997\*

MB	Province of residence - Province de résidence		BC	YK	NT			
	SK	AB						
						Décès pour 100,000 habitants		
-	-	-	-	-	-	-	- Autres maladies du système nerveux et des organes des sens (320-389)	T M F
-	23.3	2.7	2.2	-	68.1	-	Maladies de l'appareil circulatoire (390-459)	T M F
-	15.2	-	-	-	-	-	-	
-	31.8	5.6	4.6	-	136.6	-	- Cardiomyopathie (425)	T M F
-	-	-	2.2	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	4.6	-	-	-	-	
-	23.3	2.7	-	-	68.1	-	- Autres maladies de l'appareil circulatoire (390-459)	T M F
-	15.2	-	-	-	-	-	-	
-	31.8	5.6	-	-	136.6	-	-	
-	-	-	2.2	-	-	-	Maladies de l'appareil respiratoire (460-519)	T M F
-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	4.6	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	- Affections aiguës des voies respiratoires supérieures (460-465)	T M F
-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	- Bronchite et bronchiolite (466, 490-491)	T M F
-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	- Pneumonie (480-486)	T M F
-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	- Grippe (487)	T M F
-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	2.2	-	-	-	- Autres maladies de l'appareil respiratoire (460-519)	T M F
-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	4.6	-	-	-	-	
13.6	-	8.1	-	-	-	-	Maladies de l'appareil digestif (520-579)	T M F
13.2	-	10.6	-	-	-	-	-	
14.1	-	5.6	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	- Gastrite et duodénite (535)	T M F
-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	8.1	-	-	-	-	- Hernies et occlusion intestinale (550-553, 560)	T M F
-	-	10.6	-	-	-	-	-	
-	-	5.6	-	-	-	-	-	
13.6	-	-	-	-	-	-	- Entérite et colite non infectieuses (555-558)	T M F
13.2	-	-	-	-	-	-	-	
14.1	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	- Autres maladies de l'appareil digestif (520-579)	T M F
-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	2.7	-	-	-	-	Maladies des organes genito-urinaires (580-629)	T M F
-	-	5.3	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	
150.1	248.8	97.5	80.8	211.0	136.2	-	Anomalies congénitales (740-759)	T M F
185.2	228.0	100.4	83.2	-	-	-	-	
112.8	270.7	94.6	78.2	440.5	273.2	-	-	
27.3	31.1	10.8	6.7	-	68.1	-	Anomalies congénitales du système nerveux et de l'oeil (740-743)	T M F
13.2	-	10.6	13.1	-	-	-	-	
42.3	63.7	11.1	-	-	136.6	-	-	
13.6	7.8	8.1	4.5	-	-	-	- Anencéphalie et anomalies similaires (740)	T M F
-	-	5.3	8.8	-	-	-	-	
28.2	15.9	11.1	-	-	-	-	-	
6.8	7.8	-	-	-	-	-	- Spina bifida (741)	T M F
-	-	-	-	-	-	-	-	
14.1	15.9	-	-	-	-	-	-	
6.8	7.8	-	-	-	-	-	- Hydrocéphalie congénitale (742.3)	T M F
13.2	-	-	-	-	-	-	-	
-	15.9	-	-	-	-	-	-	
-	7.8	2.7	2.2	-	68.1	-	- Autres anomalies congénitales du système nerveux et de l'oeil (740-743)	T M F
-	-	5.3	4.4	-	-	-	-	
-	15.9	-	-	-	136.6	-	-	

(\*) Comprend Canada, province inconnue.

TABLE 11. Neonatal Deaths per 100,000 Population for Selected Detailed Causes, by Sex, Canada and Provinces, 1997\*

		Canada	Province of residence - Province de résidence					ON
			NF	PE	NS	NB	QC	
Deaths per 100,000 population								
Congenital anomalies of circulatory system (745-747)	T	34.1	18.5	-	50.2	50.5	42.6	34.6
	M	37.4	36.4	-	38.5	73.5	48.8	41.0
	F	30.7	-	-	63.1	26.0	36.1	27.8
- Bulbus cordis and cardiac septal closure anomalies (745)	T	6.0	-	-	10.0	-	8.8	7.5
	M	6.7	-	-	19.2	-	9.8	8.8
	F	5.3	-	-	-	-	7.7	6.2
- Other congenital anomalies of heart (746)	T	21.2	18.5	-	40.2	25.2	30.1	18.8
	M	25.1	36.4	-	19.2	24.5	36.6	24.9
	F	17.1	-	-	63.1	26.0	23.2	12.4
- Other congenital anomalies of circulatory system (745-747)	T	6.9	-	-	-	25.2	3.8	8.3
	M	5.6	-	-	-	49.0	2.4	7.3
	F	8.3	-	-	-	-	5.2	9.3
Congenital anomalies of respiratory system (748)	T	17.8	18.5	-	40.2	12.6	8.8	16.5
	M	25.1	-	-	57.7	24.5	12.2	26.4
	F	10.0	37.5	-	21.0	-	5.2	6.2
- Agenesia, hypoplasia and dysplasia of lung (748.5)	T	15.8	18.5	-	40.2	12.6	5.0	15.0
	M	22.3	-	-	57.7	24.5	9.8	23.4
	F	8.8	37.5	-	21.0	-	-	6.2
- Other congenital anomalies of respiratory system (748)	T	2.0	-	-	-	-	3.8	1.5
	M	2.8	-	-	-	-	2.4	2.9
	F	1.2	-	-	-	-	5.2	-
Congenital anomalies of digestive system (749-751)	T	2.0	-	-	-	-	5.0	1.5
	M	1.1	-	-	-	-	-	1.5
	F	2.9	-	-	-	-	10.3	1.5
Congenital anomalies of genitourinary system (752-753)	T	6.0	18.5	-	-	-	11.3	4.5
	M	7.3	-	-	-	-	9.8	5.9
	F	4.7	37.5	-	-	-	12.9	3.1
- Renal agenesia and dysgenesis (753.0)	T	3.4	18.5	-	-	-	6.3	3.8
	M	3.4	-	-	-	-	4.9	4.4
	F	3.5	37.5	-	-	-	7.7	3.1
- Other congenital anomalies of genitourinary system (752-753)	T	2.6	-	-	-	-	5.0	0.8
	M	3.9	-	-	-	-	4.9	1.5
	F	1.2	-	-	-	-	5.2	-
Congenital anomalies of musculoskeletal system (754-756)	T	9.2	-	-	10.0	12.6	5.0	9.8
	M	9.5	-	-	19.2	24.5	4.9	7.3
	F	8.8	-	-	-	-	5.2	12.4
- Osteodystrophies (756.5)	T	0.3	-	-	-	12.6	-	-
	M	0.6	-	-	-	24.5	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
- Anomalies of diaphragm (756.6)	T	6.6	-	-	10.0	-	3.8	6.8
	M	6.7	-	-	19.2	-	2.4	5.9
	F	6.5	-	-	-	-	5.2	7.7
- Other congenital anomalies of musculoskeletal system (754-756)	T	2.3	-	-	-	-	1.3	3.0
	M	2.2	-	-	-	-	2.4	1.5
	F	2.4	-	-	-	-	-	4.6
Chromosomal anomalies (758)	T	16.4	-	-	10.0	-	15.0	17.3
	M	17.3	-	-	19.2	-	17.1	19.0
	F	15.3	-	-	-	-	12.9	15.4
- Down's syndrome (758.0)	T	2.6	-	-	-	-	5.0	1.5
	M	2.8	-	-	-	-	7.3	-
	F	2.4	-	-	-	-	2.6	3.1
- Patau's syndrome (758.1)	T	2.9	-	-	-	-	2.5	3.8
	M	3.4	-	-	-	-	2.4	4.4
	F	2.4	-	-	-	-	2.6	3.1
- Edward's syndrome (758.2)	T	6.9	-	-	-	-	7.5	6.8
	M	6.1	-	-	-	-	7.3	8.8
	F	7.7	-	-	-	-	7.7	4.6
- Other chromosomal anomalies (758)	T	4.0	-	-	10.0	-	-	5.3
	M	5.0	-	-	19.2	-	-	5.9
	F	2.9	-	-	-	-	-	4.6
Other congenital anomalies (740-759)	T	8.6	-	-	10.0	12.6	5.0	5.3
	M	8.4	-	-	-	-	9.8	7.3
	F	8.8	-	-	21.0	26.0	-	3.1
Certain perinatal causes (excluding stillbirths) (760-779)	T	240.4	295.4	188.6	170.8	214.6	246.9	239.8
	M	261.5	400.0	118.6	173.1	171.5	268.4	259.4
	F	218.1	187.5	267.4	168.3	260.4	224.2	219.3

(\*) Includes Canada, Province Unknown.

TABLEAU 11. Décès néonataux pour 100,000 habitants due à certaines causes détaillées, selon le sexe, Canada et provinces, 1997\*

MB	Province of residence - Province de résidence						
	SK	AB	BC	YK	NT		
Décès pour 100,000 habitants							
20.5	62.2	19.0	22.4	211.0	-	Anomalies congénitales de	T
26.5	60.8	10.6	21.9	-	-	l'appareil circulatoire (745-747)	M
14.1	63.7	27.8	23.0	440.5	-		F
-	15.6	2.7	-	-	-	- Anomalies du bulbus cordis et des	T
-	-	5.3	-	-	-	cloisons intracardiaques (745)	M
-	31.8	-	-	-	-		F
20.5	31.1	2.7	20.2	211.0	-	- Autres anomalies congénitales du	T
26.5	60.8	-	17.5	-	-	coeur (746)	M
14.1	-	5.6	23.0	440.5	-		F
-	15.6	13.5	2.2	-	-	- Autres anomalies congénitales de	T
-	-	5.3	4.4	-	-	l'appareil circulatoire (745-747)	M
-	31.8	22.3	-	-	-		F
47.8	62.2	19.0	9.0	-	68.1	Anomalies congénitales de	T
66.1	91.2	31.7	4.4	-	-	l'appareil respiratoire (748)	M
28.2	31.8	5.6	13.8	-	136.6		F
34.1	62.2	19.0	9.0	-	68.1	- Agénésie, aplasie et hypoplasie	T
39.7	91.2	31.7	4.4	-	-	du poumon (748.5)	M
28.2	31.8	5.6	13.8	-	136.6		F
13.6	-	-	-	-	-	- Autres anomalies congénitales de	T
26.5	-	-	-	-	-	l'appareil respiratoire (748)	M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	2.2	-	-	Anomalies congénitales de	T
-	-	-	4.4	-	-	l'appareil digestif (749-751)	M
-	-	-	-	-	-		F
6.8	7.8	5.4	2.2	-	-	Anomalies congénitales des organes	T
13.2	15.2	10.6	4.4	-	-	génito-urinaires (752-753)	M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	2.7	-	-	-	- Agénésie et dysgénésie du rein	T
-	-	5.3	-	-	-	(753.0)	M
-	-	-	-	-	-		F
6.8	7.8	2.7	2.2	-	-	- Autres anomalies congénitales des	T
13.2	15.2	5.3	4.4	-	-	organes génito-urinaires (752-	M
-	-	-	-	-	-	753)	F
20.5	15.6	8.1	11.2	-	-	Anomalies congénitales du système	T
39.7	30.4	10.6	4.4	-	-	ostéo-musculaire (754-756)	M
-	-	5.6	18.4	-	-		F
-	-	-	-	-	-	- Ostéodystrophies (756.5)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
13.6	15.6	5.4	9.0	-	-	- Anomalies congénitales du	T
26.5	30.4	5.3	4.4	-	-	diaphragme (756.6)	M
-	-	5.6	13.8	-	-		F
6.8	-	2.7	2.2	-	-	- Autres anomalies congénitales du	T
13.2	-	5.3	-	-	-	système ostéo-musculaire (754-	M
-	-	-	4.6	-	-	756)	F
6.8	31.1	21.7	17.9	-	-	Aberrations chromosomiques (758)	T
13.2	15.2	15.8	21.9	-	-		M
-	47.8	27.8	13.8	-	-		F
-	-	-	6.7	-	-	- Syndrome de Down (758.0)	T
-	-	-	8.8	-	-		M
-	-	-	4.6	-	-		F
-	-	2.7	4.5	-	-	- Syndrome de Patau (758.1)	T
-	-	-	8.8	-	-		M
-	-	5.6	-	-	-		F
6.8	15.6	10.8	4.5	-	-	- Syndrome d'Edwards (758.2)	T
13.2	15.2	-	-	-	-		M
-	15.9	22.3	9.2	-	-		F
-	15.6	8.1	2.2	-	-	- Autres aberrations chromosomiques	T
-	-	15.8	4.4	-	-	(758)	M
-	31.8	-	-	-	-		F
20.5	38.9	13.5	9.0	-	-	Autres anomalies congénitales (740-	T
13.2	15.2	10.6	8.8	-	-	759)	M
28.2	63.7	16.7	9.2	-	-		F
293.4	311.0	216.8	224.3	211.0	340.6	Certaines causes périnatales (à	T
317.4	395.1	264.1	214.7	404.9	407.6	l'exclusion de mortinaissances)	M
267.8	222.9	166.9	234.5	-	273.2	(760-779)	F

(\*) Comprend Canada, province inconnue.



TABLE 11. Neonatal Deaths per 100,000 Population for Selected Detailed Causes, by Sex, Canada and Provinces, 1997\*

		Canada	Province of residence - Province de résidence					ON
			NF	PE	NS	NB	QC	
Deaths per 100,000 population								
- Newborn affected by maternal condition unrelated to present pregnancy (760)	T	4.0	-	-	10.0	-	2.5	4.5
	M	4.5	-	-	-	-	4.9	5.9
	F	3.5	-	-	21.0	-	-	3.1
- Newborn affected by maternal complications of pregnancy (761)	T	33.8	36.9	-	20.1	25.2	55.2	22.6
	M	35.8	36.4	-	38.5	-	53.7	23.4
	F	31.8	37.5	-	-	52.1	56.7	21.6
- Newborn affected by complications of placenta, cord and membranes (762)	T	36.1	55.4	-	-	12.6	46.4	35.3
	M	40.2	72.7	-	-	24.5	46.4	39.6
	F	31.8	37.5	-	-	-	46.4	30.9
- Newborn affected by other complications of labor and delivery (763)	T	3.7	-	-	-	-	3.8	2.3
	M	3.9	-	-	-	-	4.9	-
	F	3.5	-	-	-	-	2.6	4.6
- Slow fetal growth and malnutrition (764)	T	2.6	-	-	-	-	8.8	1.5
	M	3.4	-	-	-	-	12.2	1.5
	F	1.8	-	-	-	-	5.2	1.5
- Disorders relating to short gestation and low birthweight NOS (765)	T	44.5	36.9	-	50.2	25.2	47.6	48.9
	M	42.5	72.7	-	38.5	-	46.4	46.9
	F	46.6	-	-	63.1	52.1	49.0	51.0
- Birth trauma (767)	T	9.2	-	-	-	-	16.3	6.0
	M	9.5	-	-	-	-	22.0	5.9
	F	8.8	-	-	-	-	10.3	6.2
- Intrauterine hypoxia and birth asphyxia (768)	T	21.8	36.9	62.9	30.1	12.6	12.5	23.3
	M	25.7	36.4	-	57.7	-	14.6	30.8
	F	17.7	37.5	133.7	-	26.0	10.3	15.4
- Respiratory distress syndrome (769)	T	19.8	36.9	62.9	20.1	12.6	22.6	18.8
	M	26.3	72.7	118.6	19.2	24.5	29.3	22.0
	F	13.0	-	-	21.0	-	15.5	15.4
- Other respiratory conditions of newborn (770)	T	24.4	36.9	-	20.1	37.9	8.8	29.3
	M	24.0	36.4	-	19.2	49.0	7.3	27.8
	F	24.8	37.5	-	21.0	26.0	10.3	30.9
- Infections specific to the perinatal period (771)	T	10.9	36.9	-	20.1	-	8.8	12.8
	M	15.1	72.7	-	-	-	12.2	17.6
	F	6.5	-	-	42.1	-	5.2	7.7
- Neonatal haemorrhage (772)	T	5.7	-	-	-	12.6	1.3	8.3
	M	9.5	-	-	-	24.5	2.4	13.2
	F	1.8	-	-	-	-	-	3.1
- Hemolytic disease of newborn due to isoimmunization and other perinatal jaundice (773-774)	T	1.4	-	-	-	12.6	1.3	0.8
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	2.9	-	-	-	26.0	2.6	1.5
- Endocrine and metabolic disturbances of newborn (775)	T	1.4	-	-	-	-	3.8	1.5
	M	2.2	-	-	-	-	7.3	1.5
	F	0.6	-	-	-	-	-	1.5
- Hematological disorders of newborn (776)	T	0.9	-	62.9	-	-	-	0.8
	M	1.1	-	-	-	-	-	1.5
	F	0.6	-	133.7	-	-	-	-
- Perinatal disorders of digestive system (777)	T	3.4	-	-	-	12.6	2.5	3.8
	M	3.9	-	-	-	-	4.9	2.9
	F	2.9	-	-	-	26.0	-	4.6
- Other perinatal causes (760-779)	T	16.6	18.5	-	-	50.5	5.0	19.5
	M	14.0	-	-	-	49.0	-	19.0
	F	19.5	37.5	-	-	52.1	10.3	20.1
Symptoms, signs and ill-defined conditions (780-799)	T	19.5	-	-	-	-	10.0	33.1
	M	18.4	-	-	-	-	7.3	33.7
	F	20.6	-	-	-	-	12.9	32.4
- Sudden infant death syndrome (798.0)	T	4.3	-	-	-	-	5.0	3.0
	M	5.0	-	-	-	-	7.3	2.9
	F	3.5	-	-	-	-	2.6	3.1
- Other symptoms, signs and ill-defined conditions (780-799)	T	15.2	-	-	-	-	5.0	30.1
	M	13.4	-	-	-	-	-	30.8
	F	17.1	-	-	-	-	10.3	29.3
External causes of injury and poisoning (E800-E999)	T	1.7	-	-	-	-	1.3	1.5
	M	1.1	-	-	-	-	2.4	1.5
	F	2.4	-	-	-	-	-	1.5
- Motor vehicle accidents (E810-E825, E929.0)	T	0.6	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	1.2	-	-	-	-	-	-

(\*) Includes Canada, Province Unknown.

TABLEAU 11. Décès néonataux pour 100,000 habitants due à certaines causes détaillées, selon le sexe, Canada et provinces, 1997\*

MB	Province of residence - Province de résidence						
	SK	AB	BC	YK	NT		
Décès pour 100,000 habitants							
-	-	5.4	6.7	-	-	- Nouveau-né affecté par des troubles maternels, éventuellement sans rapport avec la grossesse actuelle (760)	T
-	-	-	8.8	-	-		M
-	-	11.1	4.6	-	-		F
34.1	38.9	35.2	33.6	-	-	- Nouveau-né affecté par des complications maternelles de la grossesse (761)	T
39.7	45.6	52.8	30.7	-	-		M
28.2	31.8	16.7	36.8	-	-		F
34.1	15.6	37.9	38.1	-	-	- Nouveau-né affecté par des complications concernant le placenta, le cordon ombilical et les membranes (762)	T
39.7	30.4	52.8	35.0	-	-		M
28.2	-	22.3	41.4	-	-		F
6.8	15.6	-	6.7	-	68.1	- Nouveau-né affecté par d'autres complications du travail ou de l'accouchement (763)	T
13.2	15.2	-	8.8	-	135.9		M
-	15.9	-	4.6	-	-		F
-	-	-	-	-	-	- Croissance lente et malnutrition du fœtus (764)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
81.9	54.4	29.8	26.9	-	68.1	- Troubles en rapport avec la brièveté de la gestation et un poids insuffisant à la naissance, SAI (765)	T
66.1	91.2	31.7	17.5	-	-		M
98.7	15.9	27.8	36.8	-	136.6		F
-	23.3	8.1	11.2	-	-	- Traumatisme obstétrical (767)	T
-	-	5.3	13.1	-	-		M
-	47.8	11.1	9.2	-	-		F
13.6	23.3	43.4	15.7	-	-	- Hypoxie intra-utérine et asphyxie à la naissance (768)	T
26.5	45.6	42.3	8.8	-	-		M
-	-	44.5	23.0	-	-		F
13.6	15.6	19.0	17.9	-	68.1	- Syndrome de détresse respiratoire (769)	T
26.5	30.4	31.7	17.5	-	135.9		M
-	-	5.6	18.4	-	-		F
61.4	62.2	5.4	24.7	211.0	68.1	- Autres affections respiratoires du nouveau-né (770)	T
66.1	76.0	5.3	21.9	404.9	-		M
56.4	47.8	5.6	27.6	-	136.6		F
6.8	7.8	5.4	13.5	-	-	- Infections spécifiques de la période périnatale (771)	T
-	15.2	10.6	21.9	-	-		M
14.1	-	-	4.6	-	-		F
13.6	7.8	8.1	2.2	-	-	- Hémorragies néonatale (772)	T
26.5	15.2	15.8	-	-	-		M
-	-	-	4.6	-	-		F
-	-	5.4	-	-	-	- Maladie hémolytique du nouveau-né due à l'isoimmunisation et autres ictères périnataux (773-774)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	11.1	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	- Troubles endocriniens et métaboliques spécifiques du nouveau-né (775)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	7.8	-	-	-	-	- Troubles hématologiques du nouveau-né (776)	T
-	15.2	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	2.7	4.5	-	68.1	- Troubles périnataux de l'appareil digestif (777)	T
-	-	-	8.8	-	135.9		M
-	-	5.6	-	-	-		F
27.3	38.9	10.8	22.4	-	-	- Autres causes périnatales (760-779)	T
13.2	15.2	15.8	21.9	-	-		M
42.3	63.7	5.6	23.0	-	-		F
13.6	7.8	8.1	17.9	-	136.2	Symptômes, signes et états morbides mal définis (780-799)	T
13.2	15.2	10.6	13.1	-	-		M
14.1	-	5.6	23.0	-	273.2		F
6.8	7.8	8.1	2.2	-	68.1	- Syndrome de la mort subite chez le nourrisson (798.0)	T
13.2	15.2	10.6	-	-	-		M
-	-	5.6	4.6	-	136.6		F
6.8	-	-	15.7	-	68.1	- Autres symptômes, signes et états morbides mal définis (780-799)	T
-	-	-	13.1	-	-		M
14.1	-	-	18.4	-	136.6		F
-	7.8	2.7	2.2	-	-	Causes extérieures de traumatismes et empoisonnements (E800-E999)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	15.9	5.6	4.6	-	-		F
-	7.8	-	2.2	-	-	- Accidents de la circulation (E810-E825, E929.0)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	15.9	-	4.6	-	-		F

(\*) Comprend Canada, province inconnue.

TABLE 11. Neonatal Deaths per 100,000 Population for Selected Detailed Causes, by Sex, Canada and Provinces, 1997\*

		Canada	Province of residence - Province de résidence				QC	ON
			NF	PE	NS	NB		
Deaths per 100,000 population								
- Accidents caused by fire and flames (E890-E899)	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
- Accidental drowning and submersion (E910)	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
- Inhalation or ingestion of object causing respiratory obstruction or suffocation (E911, E912)	T	0.3	-	-	-	-	1.3	-
	M	0.6	-	-	-	-	2.4	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
- Accidental mechanical suffocation (E913)	T	0.3	-	-	-	-	-	0.8
	M	0.6	-	-	-	-	-	1.5
	F	-	-	-	-	-	-	-
- Homicide (E960-E969)	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
- Other external causes of injury and poisoning (E800-E999)	T	0.6	-	-	-	-	-	0.8
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	1.2	-	-	-	-	-	1.5
All other causes	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-

(\*) Includes Canada, Province Unknown.

TABLEAU 11. Décès néonataux pour 100,000 habitants due à certaines causes détaillées, selon le sexe, Canada et provinces, 1997\*

MB	Province of residence - Province de résidence		BC	YK	NT			
	SK	AB						
Décès pour 100,000 habitants								
-	-	-	-	-	-	-	- Accidents provoqués par le feu (E890-E899)	T M F
-	-	-	-	-	-	-	- Noyade et submersion accidentelles (E910)	T M F
-	-	-	-	-	-	-	- Aspiration ou ingestion d'objet causant l'obstruction respiratoire ou suffocation (E911, E912)	T M F
-	-	-	-	-	-	-	- Suffocation mécanique accidentelle (E913)	T M F
-	-	-	-	-	-	-	- Homicide (E960-E969)	T M F
-	-	2.7	-	-	-	-	- Autres causes extérieures de traumatismes et empoisonnements (E800-E999)	T M F
-	-	5.6	-	-	-	-	Toutes les autres causes	T M F

(\*) Comprend Canada, province inconnue.

APPENDIX 1

MODEL (1971)

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		
PLACE OF DEATH	2. 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)
	3. Complete street address if rural give nearest location (not R.O. or P.O. address)		
MARITAL STATUS	4. Single, married, widowed or divorced (specify)		MEDICAL CERTIFICATE OF DEATH 20. DATE OF DEATH: Month (by name), day, year
	5. 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		21. CAUSE OF DEATH Part I Immediate cause of death (a) _____ due to (or as a consequence of) _____ (b) _____ due to (or as a consequence of) _____ (c) _____ Antecedent causes, if any, giving rise to the immediate cause (a) above, stating the underlying cause last (c) _____
	8. Kind of business or industry in which worked		
AGE	9. Month (by name), day, year of birth		Part II Other significant conditions contributing to death but not immediate cause (a) above _____
	10. Years if under (Months) (Days) if under (Mons.) (Days)		
ILLUSTRATIVE	11. City or place, province (or country) of birth		22. Autopsy Yes No 23. Does the cause of death stated above take account of autopsy findings? Yes No 24. Any further information relating to the cause of death be available later? Yes No
	12. Surname of father (print or type)		
FATHER	All given names		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) _____
	13. City or place, province (or country) of birth - father		
MOTHER	14. Maternal surname of mother (print or type)		28. I certify that the above named person died on the date and from the causes stated herein. Signature: _____
	All given names		
SIGNATURE OF INFORMANT	15. Signature of informant		29. Designation: Attending physician _____ Coroner _____ Other _____ Date certified: Month (by name), day, year
	16. Date signed Month (by name), day, year		
SIGNATURE OF FUNERAL DIRECTOR	17. Relationship to deceased		30. Name of physician or coroner (print or type) Address _____
	18. Address of informant		
INSTITUTION	31. Burial, cremation or other disposition (specify) _____		32. Date of burial or disposition: Month (by name), day, year
	33. Name and address of cemetery, crematorium or place of disposition		
34. Name and address of funeral director (or person in charge of remains) (print or type)			
* (Department Use Only)			
CERTIFICATION OF DIVISION OF REGISTRATION	I certify that entries are accepted by me on this date: _____		Signature of (Division) Registrar Date: Month (by name), day, year
			This space reserved for optional item(s)

MODEL (1978)

APPENDICE 1

Province (Canada)		Déclaration de DÉCÈS		Numéro d'enregistrement (à l'usage du ministère seulement)	
(Ne pas écrire au-dessus de cette ligne)					
NOM DU DÉFUNT	1. Nom de famille (en lettres majuscules ou dactylographiques)			Numéro d'assurance sociale	
	Tous les prénoms			2. Sexe	
LIEU DU DÉCÈS	3. Nom de l'hôpital ou de l'établissement (abon, l'adresse précise du lieu de décès)	Cité, ville ou autre endroit (au long)	Intérieur des limites municipales? (Oui ou Non)	Comté ou district	
RÉSIDENCE HABITUELLE	4. Adresse complète (pour zones rurales, donnez l'endroit précis et non l'adresse du bureau de poste ou de la route rurale)	Cité, ville ou autre endroit (au long)	Intérieur des limites municipales? (Oui ou Non)	Comté ou district Province (ou pays)	
ÉTAT MARIITAL	5. Célibataire, marié, veuf ou divorcé (précisez)	20. DATE DU DÉCÈS jour, mois (au long), année			Inter-venue approuvée-élif entre le décès et l'ologique et le décès
	6. Si le défunt était marié, veuf ou divorcé, donnez le nom (ou complet) de son conjoint ou le nom de fille de son épouse	21. CAUSE DU DÉCÈS Partie I Cause immédiate du décès			
PROFESSION	7. Genre de travail fait par le défunt pendant sa vie	Causes antécédentes (a) (b) (c) Ces maladies ayant éventuellement, conduit à l'état précité, l'état maladie initial étant indiqué en dernier			Partie II Autres états morbides importants ayant contribué au décès, mais sans rapport avec la maladie ou avec l'état morbide qui l'a provoqué (si ce n'est mentionné)
	8. Genre d'industrie ou commerce	22. Y a-t-il eu un traumatisme? <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>			
DATE DE NAISSANCE	9. Jour, mois (au long), année de naissance		23. Si "Oui" la certification de la cause de décès ci-dessus correspond-elle à l'information fournie par l'autopsie? <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>		
ÂGE	10. Année Si mois(mois)(jour) Si semaines, jours, d'un an		24. Si "Oui" la certification de la cause de décès est accordée à la date et aux causes précitées? <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>		
	11. Ville ou endroit, province (ou pays) de naissance		25. Si "Oui" la certification de la cause de décès ci-dessus correspond-elle à l'information fournie par l'autopsie? <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>		
Espace réservé aux questions facultatives					
PÈRE	12. Nom de famille (en lettres majuscules)		26. Lieu de l'événement (par exemple, obstacle, ferrocarril, etc.)		
	Tous les prénoms		27. Circonstances du traumatisme (s'il y a lieu)		
13. Ville ou endroit, province (ou pays) de naissance - père		28. J'atteste que la personne susmentionnée est décédée à la date et aux causes précitées. Signature:			
MÈRE	14. Nom de jeune fille de la mère (en lettres majuscules ou dactylographiques)		29. Médecin traitant <input type="checkbox"/> Coroner <input type="checkbox"/> Autres <input type="checkbox"/> Date d'attestation: jour, mois (au long), année		
	Tous les prénoms		30. Nom du médecin ou coroner (en lettres majuscules ou dactylographiques) Adresse:		
SIGNATURE DU DÉCLARANT	16. Signature du déclarant	17. Lieu de présence du défunt	31. Inhumation, incinération ou autre mode de sépulture (spécifiez)		32. Date de l'inhumation ou de la sépulture: jour, mois (au long), année
	18. Signé le: jour, mois (au long), année	19. Adresse du déclarant	33. Lieu de l'inhumation, de l'incinération ou de la sépulture		
ENTREPRENEUR DE POSES FUNÉRAIRES 34. Nom et adresse de l'entrepreneur de poses funéraires (ou de la personne chargée de la sépulture) (en lettres majuscules ou dactylographiques)					
À l'usage du ministère seulement					
ATTESTATION DU SECRÉTAIRE DU DISTRICT	J'atteste avoir accepté en présence du déclarant à la date suivante:	Signature du secrétaire du District	Date: jour, mois (au long), année	Espace réservé aux questions facultatives	

## APPENDIX 2 - APPENDICE 2

## Revised Postcensal Population Estimates by Sex and Age Group, Canada, Provinces and Territories, July 1, 1997

Estimations postcensitaires révisées de la population, selon le sexe et le groupe d'âge, Canada, provinces et territoires, 1<sup>er</sup> juillet, 1997

	Canada	NF	PE	NS	NB	QC	ON	MB	SK	AB	BC	YK	NT
<b>Both sexes - Les deux sexes</b>													
Total	30,003,955	554,357	136,796	934,781	753,952	7,307,565	11,260,419	1,136,763	1,022,176	2,837,772	3,959,338	32,239	67,797
< 1 <sup>1</sup>	348,598	5,416	1,591	9,952	7,922	79,774	133,004	14,655	12,860	36,905	44,577	474	1,468
1-4 <sup>2</sup>	1,583,720	23,977	7,199	45,286	35,641	366,913	614,655	65,700	57,892	161,174	197,212	1,897	6,174
5-9	2,048,157	35,466	9,993	62,235	48,644	472,792	775,898	83,736	78,848	215,137	255,245	2,492	7,671
10-14	2,018,927	40,658	10,173	62,956	50,910	452,216	753,744	81,642	80,629	216,136	261,052	2,588	6,223
15-19	2,029,166	44,319	10,092	63,181	52,909	498,371	729,555	79,357	79,398	203,748	260,418	2,211	5,607
20-24	2,021,920	42,987	9,571	63,790	54,583	481,657	746,394	78,616	71,009	203,111	262,780	2,062	5,360
25-29	2,144,804	40,557	9,289	64,865	53,852	489,752	821,362	78,984	64,527	215,595	297,039	2,648	6,334
30-34	2,517,554	44,563	10,437	75,981	61,073	605,856	976,463	87,724	73,908	241,780	330,193	3,058	6,518
35-39	2,661,379	46,423	10,840	80,909	63,966	661,163	998,000	93,578	81,237	266,167	349,870	3,332	5,894
40-44	2,452,988	46,097	10,372	75,322	62,026	618,000	896,014	86,971	77,227	242,889	330,131	3,234	4,705
45-49	2,155,859	42,588	9,828	68,489	56,468	547,624	794,067	76,720	63,207	193,637	296,641	2,743	3,847
50-54	1,775,939	34,306	7,950	57,154	45,381	470,646	657,037	62,472	50,606	150,320	235,353	1,967	2,747
55-59	1,378,410	24,836	6,202	44,147	35,100	362,303	516,569	48,777	42,396	113,699	181,353	1,185	1,843
60-64	1,205,796	21,138	5,618	38,442	29,616	308,239	460,348	43,578	39,952	98,458	158,270	860	1,277
65-69	1,135,890	18,710	4,940	34,965	27,941	291,688	434,859	42,165	39,670	89,123	150,276	653	900
70-74	973,126	15,866	4,346	30,565	24,550	240,440	377,480	39,389	36,513	72,419	130,618	409	531
75-79	725,219	12,834	3,592	25,770	19,745	171,239	271,999	31,931	30,784	54,802	101,981	215	327
80-84	466,224	8,019	2,579	17,336	13,235	107,523	170,132	22,408	22,515	35,207	66,970	121	179
85-89	242,923	3,970	1,432	9,089	6,980	55,431	89,022	12,125	12,566	18,172	33,947	68	131
90+	117,356	1,627	752	4,347	3,410	25,938	43,817	6,235	6,442	9,293	15,412	22	61
<b>Males - Hommes</b>													
Total	14,853,426	275,877	67,389	458,422	373,860	3,604,095	5,548,764	563,528	508,436	1,429,609	1,971,144	16,798	35,504
< 1 <sup>1</sup>	178,974	2,750	843	5,198	4,082	40,977	68,243	7,561	6,580	18,932	22,825	247	736
1-4 <sup>2</sup>	811,640	12,492	3,713	23,209	18,348	187,096	314,950	33,567	29,652	82,993	101,443	958	3,219
5-9	1,049,085	18,197	5,092	31,814	25,072	241,419	397,941	42,804	40,377	110,377	130,714	1,369	3,909
10-14	1,036,320	20,758	5,171	32,255	25,990	231,611	387,388	42,025	41,191	110,950	134,421	1,315	3,245
15-19	1,042,530	22,583	5,118	32,097	27,329	256,075	374,859	40,623	41,026	104,823	133,924	1,182	2,891
20-24	1,030,545	22,172	4,893	32,235	27,956	246,238	378,553	40,537	36,388	104,175	133,572	1,070	2,756
25-29	1,083,880	20,359	4,687	32,416	27,589	250,269	409,724	40,576	32,788	110,298	150,643	1,326	3,205
30-34	1,272,445	21,857	5,175	37,955	30,895	309,657	490,299	44,545	37,040	122,817	167,235	1,525	3,445
35-39	1,336,221	22,905	5,372	39,976	31,912	334,106	498,202	47,405	40,917	134,807	175,860	1,641	3,118
40-44	1,223,402	22,818	5,191	37,281	30,948	309,964	441,284	43,628	39,357	124,359	164,386	1,671	2,515
45-49	1,076,779	21,431	4,881	34,134	28,291	272,566	392,893	38,437	32,244	98,935	149,421	1,426	2,120
50-54	884,889	17,217	4,009	28,517	22,946	232,916	325,621	31,358	25,374	76,273	117,995	1,123	1,540
55-59	682,176	12,560	3,103	21,814	17,597	178,201	254,250	24,163	20,913	57,455	90,450	682	988
60-64	591,543	10,633	2,745	18,992	14,472	148,091	225,285	21,569	19,809	49,448	79,335	481	683
65-69	542,417	9,097	2,425	16,469	13,223	134,987	207,968	20,026	19,216	44,076	74,066	378	486
70-74	431,613	7,462	1,953	13,353	10,891	103,559	166,869	17,430	16,944	33,251	59,398	223	280
75-79	297,570	5,612	1,430	10,429	8,160	67,101	112,118	13,032	13,167	23,149	43,084	97	191
80-84	173,440	3,120	926	6,391	5,026	37,134	63,577	8,550	8,872	13,613	26,100	47	84
85-89	78,293	1,391	476	2,904	2,270	16,128	28,450	4,068	4,549	6,209	11,753	30	65
90+	29,664	463	186	983	863	6,000	10,290	1,624	2,032	2,669	4,519	7	28
<b>Females - Femmes</b>													
Total	15,150,529	278,480	69,407	476,359	380,092	3,703,470	5,711,655	573,235	513,740	1,408,163	1,988,194	15,441	32,293
< 1 <sup>1</sup>	169,624	2,666	748	4,754	3,840	38,797	64,761	7,094	6,280	17,973	21,752	227	732
1-4 <sup>2</sup>	772,080	11,485	3,486	22,077	17,293	179,817	299,705	32,133	28,240	78,181	95,769	939	2,955
5-9	999,072	17,269	4,901	30,421	23,572	231,373	377,957	40,932	38,471	104,760	124,531	1,123	3,762
10-14	982,607	19,900	5,002	30,701	24,920	220,605	366,356	39,617	39,438	105,186	126,631	1,273	2,978
15-19	986,636	21,736	4,974	31,084	25,580	242,296	354,696	38,734	38,372	98,925	126,494	1,029	2,716
20-24	991,375	20,815	4,678	31,555	26,627	235,419	367,841	38,079	34,621	98,936	129,208	992	2,604
25-29	1,060,924	20,198	4,602	32,449	26,263	239,483	411,638	38,408	31,739	105,297	146,396	1,322	3,129
30-34	1,245,109	22,706	5,262	38,026	30,178	296,199	486,164	43,179	36,868	118,963	162,958	1,533	3,073
35-39	1,325,158	23,518	5,468	40,933	32,054	327,057	499,798	46,173	40,320	131,360	174,010	1,691	2,776
40-44	1,229,586	23,279	5,181	38,041	31,078	308,036	454,730	43,343	37,870	118,530	165,745	1,563	2,190
45-49	1,079,080	21,157	4,947	34,355	28,177	275,058	401,174	38,283	30,963	94,702	147,220	1,317	1,727
50-54	891,050	17,089	3,941	28,637	22,435	237,730	331,416	31,114	25,232	74,047	117,358	844	1,207
55-59	696,234	12,276	3,099	22,333	17,503	184,102	262,319	24,614	21,483	56,244	90,903	503	855
60-64	614,253	10,505	2,873	19,450	15,144	160,148	235,063	22,009	20,143	49,010	78,935	379	594
65-69	593,473	9,613	2,515	18,496	14,718	156,701	226,891	22,139	20,454	45,047	76,210	275	414
70-74	541,513	8,404	2,393	17,212	13,659	136,881	210,611	21,959	19,569	39,168	71,220	186	251
75-79	427,649	7,222	2,162	15,341	11,585	104,138	159,881	18,899	17,617	31,653	58,897	118	136
80-84	292,784	4,899	1,653	10,945	8,209	70,389	106,555	13,858	13,643	21,594	40,870	74	95
85-89	164,630	2,579	956	6,185	4,710	39,303	60,572	8,057	8,007	11,963	22,194	38	66
90+	87,692	1,164	566	3,364	2,547	19,938	33,527	4,611	4,410	6,624	10,893	15	33

Note: The population estimates are adjusted for net census undercoverage and include non-permanent residents.

Nota : Les estimations de population sont ajustées pour le sous-dénombrement net du recensement et incluent les résidents non-permanents.

Source: Demography Division, Population Estimates Section, Statistics Canada, December 2, 1998.

Source : Division de la démographie, section des estimations de population, Statistique Canada, le 2 décembre 1998.

1 Live births in year. - Naissances vivantes de l'année.

2 Population 0-4 less live births in year. - Population 0-4 ans moins les naissances vivantes de l'année.

## APPENDIX 3

## APPENDICE 3

## Calculation of Age-standardized Death Rates

## Calcul des taux comparatifs de mortalité

1. Standard Population by age group, Canada, July 1, 1991  
(both sexes together)

1. Population-type selon le groupe d'âge, Canada,  
1<sup>er</sup> juillet, 1991 (sexes réunis)

Group <i>i</i>	Age (in years)	Standard Population	Weight <i>W</i>
Groupe	Âge (en années)	Population type	Pondération
1	<1	403,061	0.0143
2	1-4	1,550,285	0.0552
3	5-9	1,953,045	0.0695
4	10-14	1,913,115	0.0680
5	15-19	1,926,090	0.0685
6	20-24	2,109,452	0.0750
7	25-29	2,529,239	0.0899
8	30-34	2,598,289	0.0924
9	35-39	2,344,872	0.0834
10	40-44	2,138,891	0.0761
11	45-49	1,674,153	0.0595
12	50-54	1,339,902	0.0477
13	55-59	1,238,441	0.0440
14	60-64	1,190,217	0.0423
15	65-69	1,084,588	0.0386
16	70-74	834,024	0.0297
17	75-79	622,221	0.0221
18	80-84	382,303	0.0136
19	85-89	192,410	0.0068
20	90+	95,467	0.0034
<b>Total</b>		<b>28,120,065</b>	<b>1.000</b>

2. The formula for an age-standardized death rate  $r$  is:

$$r = \sum_{i=1}^{20} \left( \frac{d_i}{p_i} \right) W_i$$

where, for age group  $i$ ,  $d_i$  and  $p_i$  are, respectively, the age-specific death count and population size for a given cause of death and geographical area, and  $W_i$  is the weight for that age group. Note that the same weight is used for each sex. To yield a rate per 100,000 population,  $r$  is multiplied by 100,000.

2. Formule servant à calculer le taux de mortalité comparatif:

$$r = \sum_{i=1}^{20} \left( \frac{d_i}{p_i} \right) W_i$$

où, pour le groupe d'âge  $i$ ,  $d_i$  et  $p_i$  sont, respectivement, les nombres de décès et la population d'un le sexe et groupe d'âge pour une cause particulière de décès et un lieu géographique, et  $W_i$  est la pondération pour le groupe d'âge. À remarquer que la même pondération est utilisée pour les deux sexes. Pour produire un taux pour 100,000 habitants,  $r$  est multiplié par 100,000.



**APPENDIX 4 - APPENDICE 4****List of Selected Causes of Death (Tables 1-4) and their Correspondence with ICD-9 Codes****Liste de certaines causes de décès (tableaux 1 à 4) et des codes correspondants de la CIM-9**

ICD-9 Cause of Death

CIM-9 Cause de décès

**001-799, E800-E999.....All causes - Toutes les causes****001-139.....Infectious and parasitic diseases - Maladies infectieuses et parasitaires****140-208.....Malignant neoplasms - Tumeurs malignes**

150-151..... Esophagus and stomach - Oesophage et estomac

152-154..... Intestine and rectum - Intestin et rectum

157..... Pancreas - Pancréas

162..... Trachea, bronchus and lung - Trachée, bronches et poumon

174 (F), 175 (M)..... Breast - Sein

179-183..... Uterus, ovary and adnexa - Utérus, ovaire et autres annexes

185..... Prostate - Prostate

188-189..... Urinary system - Appareil urinaire

200-208..... Lymphatic tissue and leukemia - Tissus lymphatiques et leucémie

Other - autres 140-208... Other - Autres

**250.....Diabetes mellitus - Diabète sucré****320-389.....Diseases of the nervous system and sense organs - Maladies du système nerveux at des organes des sens****390-459.....Diseases of the circulatory system - Maladies de l'appareil circulatoire**

410-414..... Ischaemic heart disease - Cardiopathies ischémiques

427-428..... Cardiac dysrhythmias and heart failure - Troubles du rythme cardiaque et insuffisance cardiaque

430-438..... Cerebrovascular disease - Maladies vasculaires cérébrales

440-448..... Arteries and capillaries - Artères et capillaires

Other - autres 390-459... Other - Autres

**460-519.....Respiratory diseases - Maladies de l'appareil respiratoire**

480-487..... Pneumonia and influenza - Pneumonie et grippe

490-493..... Chronic bronchitis, emphysema and asthma - Bronchite chronique, emphysème et asthme

496..... Other chronic airways obstruction - Autre obstruction respiratoire chronique

Other - autres 460-519 Other - Autres

**571.....Chronic liver disease and cirrhosis - Maladies chroniques et cirrhose du foie****740-759.....Congenital anomalies - Anomalies congénitales****760-779.....Certain perinatal causes (excluding stillbirths) - Certain causes périnatales (à l'exclusion des mortinaissances)****E800-E999.....Accidents and adverse effects - Accidents et effets adverses**

E810-E825, E929.0..... Motor vehicle accidents - Accidents de véhicules à moteur

E833-E835, E880-E888 Accidental falls - Chutes accidentelles

E950-E959..... Suicide - Suicide

E960-969..... Homicide - Homicide

Other - autres E800-E999 Other - Autres

**Other - autres****001-799, E800-E999.....All other causes - Toutes les autres causes**

**APPENDIX 5 - APPENDICE 5****List of Abbreviated Cause-of-Death Codes (A-List) and their Correspondence with ICD-9 Codes****Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9**

A-List <sup>1</sup>	ICD-9	Cause of Death
Liste A <sup>1</sup>	CIM-9	Cause de décès
<b>A1-AE282.... 001-799, E800-E999..... All causes - Toutes les causes</b>		
<b>A1-A36..... 001-139..... I. Infectious and parasitic diseases - Maladies infectieuses et parasitaires</b>		
A1-A6.....	001-009.....	Intestinal infectious diseases - Maladies infectieuses intestinales
A1.....	001-002.....	Cholera and typhoid and paratyphoid fevers - Choléra et fièvres typhoïde et paratyphoïde
A2.....	004.....	Shigellosis - Shigellose
A3.....	003, 005.....	Other salmonella infections and other food poisoning (bacterial) - Autres salmonelloses et autres toxi-infections alimentaires (bactériennes)
A4.....	006.....	Amebiasis - Amibiase
A5.....	007-008.....	Intestinal infections due to other specified organisms - Infections intestinales dues à d'autres micro-organismes
A6.....	009.....	Ill-defined intestinal infections - Infections intestinales mal définies
A7-A8.....	010-018.....	Tuberculosis - Tuberculose
A7.....	010-012.....	Tuberculosis of respiratory system - Tuberculose de l'appareil respiratoire
A8.....	013-018.....	Other tuberculosis - Autres tuberculoses
A9-A16.....	020-041.....	Zoonotic and other bacterial diseases - Anthroponoses et autres maladies bactériennes
A9.....	023.....	Brucellosis - Brucellose
A10.....	032.....	Diphtheria - Diphthérie
A11.....	033.....	Whooping cough - Coqueluche
A12.....	034-035.....	Streptococcal sore throat, scarlatina and erysipelas - Angine à streptocoques, scarlatine et érysipèle
A13.....	036.....	Meningococcal infection - Infections à méningocoques
A14.....	037.....	Tetanus - Tétanos
A15.....	038.....	Septicemia - Septicémie
A16.....	020-022, 024-031, 039-041...	All other bacterial diseases - Toutes les autres maladies bactériennes
A17-A23.....	042-044, 045-079.....	Viral diseases - Maladies à virus
A17.....	045.....	Acute poliomyelitis - Poliomyélite aiguë
A18.....	050.....	Smallpox - Variole
A19.....	055.....	Measles - Rougeole
A20.....	056.....	Rubella - Rubéole
A21.....	062-064.....	Arthropod-borne encephalitis - Encéphalites à virus transmises par des arthropodes
A22.....	070.....	Viral hepatitis - Hépatite virale
A23.....	042-044, 046-049, 051-054... 057-061, 065-066, 071-079	Other viral diseases - Autres maladies à virus
A24-A26.....	080-088.....	Rickettsioses and other arthropod-borne diseases - Rickettsioses et autres maladies transmises par les arthropodes
A24.....	080-083.....	Typhus and other rickettsioses - Typhus et autres Rickettsioses
A25.....	084.....	Malaria - Paludisme
A26.....	085-088.....	All other arthropod-borne diseases - Toutes les autres maladies transmises par les arthropodes
A27-A31.....	090-099.....	Syphilis and other venereal diseases - Syphilis et autres maladies vénériennes
A27-A29.....	090-097.....	Syphilis - Syphilis
A27.....	093.....	Cardiovascular syphilis - Syphilis cardio-vasculaire
A28.....	094.....	Neurosyphilis - Syphilis nerveuse
A29.....	090-091, 095-097.....	All other syphilis - Toutes les autres syphilis
A30.....	098.....	Gonococcal infections - Infections gonococciques
A31.....	099.....	Other venereal diseases - Autres maladies vénériennes
A32-A36.....	100-139.....	Other infectious and parasitic diseases and late effects of infectious and parasitic diseases - Autres maladies infectieuses et parasitaires et leurs séquelles
A32.....	110-118.....	Mycoses - Mycoses
A33.....	120-129.....	Helminthiasis - Helminthiases
A34.....	137.....	Late effects of tuberculosis - Séquelles de la tuberculose
A35.....	138.....	Late effects of acute poliomyelitis - Séquelles de la poliomyélite aiguë
A36.....	100-104, 130-136, 139.....	All other infectious and parasitic diseases and late effects of infectious and parasitic diseases - Toutes les autres maladies infectieuses et parasitaires et leurs séquelles

**APPENDIX 5 - APPENDICE 5****List of Abbreviated Cause of Death Codes (A-List) and their Correspondence with ICD-9 Codes - Continued****Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9 - suite**

A-List <sup>1</sup>	ICD-9	Cause of Death
Liste A <sup>1</sup>	CIM-9	Cause de décès
<b>A37-A93.....140-239.....</b>		<b>II. Neoplasms - Tumeurs</b>
A37-A86.....140-208.....		Malignant neoplasms, including neoplasms of lymphatic and hematopoietic tissues - Tumeurs malignes, y compris celles des tissus lymphatiques et hématopoïétiques
A37-A40.....140-149.....		Malignant neoplasms of lip, oral cavity, and pharynx - Tumeurs malignes des lèvres, de la cavité buccale et du pharynx
A37.....140.....		Of lip - Des lèvres
A38.....141.....		Of tongue - De la langue
A39.....146-149.0.....		Of pharynx - Du pharynx
A40.....142-145, 149.1-149.9.....		Of other and ill-defined sites within the lip, oral cavity, and pharynx - De sièges autres et mal définis de la lèvre, de la cavité buccale et du pharynx
A41-A55.....150-159.....		Malignant neoplasms of digestive organs and peritoneum - Tumeurs malignes des parties de l'appareil digestif et du péritoine
A41.....150.....		Of esophagus - De l'oesophage
A42.....151.....		Of stomach - De l'estomac
A43.....152.....		Of small intestine including duodenum - De l'intestin grêle
A44-A48.....153.....		Of colon - Du côlon
A44.....153.0-153.1, 153.7.....		Hepatic and splenic flexures and transverse colon - Angles hépatique et splénique et côlon transverse
A45.....153.2.....		Descending colon - Côlon descendant
A46.....153.3.....		Sigmoid colon - Côlon sigmoïde
A47.....153.4-153.6.....		Cecum, appendix, and ascending colon - Caecum, appendice et côlon ascendant
A48.....153.8-153.9.....		Other and colon, unspecified - Autres et côlon, sans précision
A49.....154.....		Of rectum, rectosigmoid junction, and anus - Du rectum, de la jonction recto-sigmoïdienne et de l'an
A50-A52.....155.....		Of liver and intrahepatic bile ducts - Du foie et des voies biliaires intrahépatiques
A50.....155.0.....		Liver, primary - Foie, primitive
A51.....155.1.....		Intrahepatic bile ducts - Canaux biliaires intrahépatiques
A52.....155.2.....		Liver, not specified as primary or secondary - Foie, non précisée primitive ni secondaire
A53.....156.....		Of gallbladder and extrahepatic bile ducts - De la vésicule biliaire et des voies biliaires extrahépatiques
A54.....157.....		Of pancreas - Du pancréas
A55.....158-159.....		Of retroperitoneum, peritoneum, and other and ill-defined sites within the digestive organs and peritoneum - Du tissu rétropéritonéal, péritoine et de sièges autres ou non précisés de l'appareil digestif et du péritoine
A56-A58.....160-165.....		Malignant neoplasms of respiratory and intrathoracic organs - Tumeurs malignes de l'appareil respiratoire et des organes thoraciques
A56.....161.....		Of larynx - Du larynx
A57.....162.....		Of trachea, bronchus, and lung - De la trachée, des bronches et du poumon
A58.....160, 163-165.....		Of all other and ill-defined sites within the respiratory system and intrathoracic organs - De tous les sièges autres ou non précisés de l'appareil respiratoire et des organes thoraciques
A59-A64.....170-175.....		Malignant neoplasms of bone, connective tissue, skin, and breast - Tumeurs malignes des os, du tissu conjonctif, de la peau et du sein
A59.....170.....		Of bone and articular cartilage - Des os et du cartilage articulaire
A60.....171.....		Of connective and other soft tissue - Du tissu conjonctif et des autres tissus mous
A61.....172.....		Melanoma of skin - Mélanome de la peau
A62.....173.....		Other malignant neoplasms of skin - Autres tumeurs malignes de la peau
A63.....174.....		Of female breast - Du sein, chez la femme
A64.....175.....		Of male breast - Du sein, chez l'homme
A65-A71.....179-187.....		Malignant neoplasms of genital organs - Tumeurs malignes des organes génito-urinaires
A65.....180.....		Of cervix uteri - Du col de l'utérus
A66.....179, 181-182.....		Of other parts of uterus - Des autres parties de l'utérus
A67.....183.....		Of ovary and other uterine adnexa - De l'ovaire et des autres annexes de l'utérus
A68.....184.....		Of other and unspecified female genital organs - D'organes génitaux autres ou non précisés de la femme
A69.....185.....		Of prostate - De la prostate
A70.....186.....		Of testis - Du testicule

**APPENDIX 5 - APPENDICE 5****List of Abbreviated Cause of Death Codes (A-List) and their Correspondence with ICD-9 Codes - Continued****Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9 - suite**

A-List <sup>1</sup>	ICD-9	Cause of Death
Liste A <sup>1</sup>	CIM-9	Cause de décès
A71.....	187.....	Of penis and other male genital organs - De la verge et des autres organes génitaux masculins
A72-A73.....	188-189.....	Malignant neoplasms of urinary organs - Tumeurs malignes des organes urinaires
A72.....	188.....	Of bladder - De la vessie
A73.....	189.....	Of kidney and other and unspecified urinary organs - Du rein et d'organes urinaires autres ou non précisés
A74-A78.....	190-199.....	Malignant neoplasms of other and unspecified sites - Tumeurs malignes de sièges autres et sans précision
A74.....	190.....	Of eye - De l'oeil
A75.....	191.....	Of brain - De l'encéphale
A76.....	192.....	Of other and unspecified parts of nervous system - De parties autres et non précisées du système nerveux
A77.....	193-194.....	Of thyroid gland and other endocrine glands and related structures - Du corps thyroïde et autres glandes endocrines et structures apparentées
A78.....	195-199.....	Of all other and unspecified sites - De tous les sièges autres et non précisés
A79-A86.....	200-208.....	Malignant neoplasms of lymphatic and hematopoietic tissues - Tumeurs malignes des tissus lymphatiques et hématopoïétiques
A79.....	200.....	Lymphosarcoma and reticulosarcoma - Lymphosarcome et réticulosarcome
A80.....	201.....	Hodgkin's disease - Maladie de Hodgkin
A81.....	202.....	Other malignant neoplasms of lymphoid and histiocytic tissue - Autres tumeurs malignes des tissus lymphoïde et histiocytaire
A82.....	203.....	Multiple myeloma and immunoproliferative neoplasms - Myélome multiple et tumeurs immunoprolifératives
A83-A86.....	204-208.....	Leukemia - Leucémie
A83.....	204.....	Lymphoid leukemia - Leucémie lymphoïde
A84.....	205.....	Myeloid leukemia - Leucémie myéloïde
A85.....	206.....	Monocytic leukemia - Leucémie monocytaire
A86.....	207-208.....	Other and unspecified leukemia - Leucémie, autres et non précisées
A87-A93.....	210-239.....	Benign neoplasms, carcinoma in situ, and neoplasms of uncertain behavior and of unspecified nature - Tumeurs bénignes, carcinome in situ, tumeurs à évolution imprévisible et tumeurs de nature non précisée
A87-A89.....	210-229.....	Benign neoplasms - Tumeurs bénignes
A87.....	218-221.....	Of female genital organs - Des organes génitaux de la femme
A88.....	224-225.....	Of eye, brain, and other parts of nervous system - De l'oeil, de l'encéphale et des autres parties du système nerveux
A89.....	210-217, 222-223, 226-229.....	Of all other and unspecified sites - De tous les sièges autres et non précisés
A90-A91.....	230-234.....	Carcinoma in situ - Carcinome in situ
A90.....	233.....	Of breast and genitourinary system - Du sein et de l'appareil génito-urinaire
A91.....	230-232, 234.....	Of all other and unspecified sites - De tous les sièges autres et non précisés
A92.....	235-238.....	Neoplasms of uncertain behaviour - Tumeurs à évolution imprévisible
A93.....	239.....	Neoplasms of unspecified nature - Tumeurs de nature non précisée
<b>A94-A104.....</b>	<b>240-279.....</b>	<b>III. Endocrine, nutritional, and metabolic diseases and immunity disorders - Maladies endocriniennes, de la nutrition et du métabolisme et troubles immunitaires</b>
A94-A101.....	240-259, 270-279.....	Endocrine and metabolic diseases and immunity disorders - Maladies endocriniennes, du métabolisme et troubles immunitaires
A94.....	240-246.....	Disorders of thyroid gland - Troubles du corps thyroïde
A95.....	250.....	Diabetes mellitus - Diabète sucré
A96.....	253.....	Disorders of the pituitary gland and its hypothalamic control - Troubles de l'hypophyse et de son contrôle hypothalamique
A97.....	254.....	Diseases of thymus gland - Maladies du thymus
A98.....	255.....	Disorders of adrenal glands - Troubles des glandes surrénales
A99.....	277.0.....	Cystic fibrosis - Fibrose kystique
A100.....	278.0.....	Obesity - Obésité
A101.....	251-252, 256-259, 270-276... 277.1-277.9, 278.1-279	All other endocrine and metabolic diseases and immunity disorders - Toutes les autres maladies endocriniennes, du métabolisme et troubles immunitaires

**APPENDIX 5 - APPENDICE 5****List of Abbreviated Cause of Death Codes (A-List) and their Correspondence with ICD-9 Codes - Continued****Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9 - suite**

A-List <sup>1</sup>	ICD-9	Cause of Death
Liste A <sup>1</sup>	CIM-9	Cause de décès
A102-A104.....	260-269.....	Nutritional deficiencies - États de carence
A102.....	261.....	Nutritional marasmus - Atrepsie nutritionnelle
A103.....	262-263.....	Other protein-calorie malnutrition - Autres malnutritions protéino-caloriques
A104.....	260, 264-269.....	All other nutritional deficiencies - Tous les autres états de carence
<b>A105-A110.....</b>	<b>280-289.....</b>	<b>IV. Diseases of blood and blood-forming organs - Maladies du sang et des organes hématopoïétiques</b>
A105-A108.....	280-285.....	Anemias - Anémies
A105.....	280-281.....	Deficiency anemias - Anémies par carence
A106.....	282-283.....	Hemolytic anemias - Anémies hémolytiques
A107.....	284.....	Aplastic anemia - Anémie aplastique
A108.....	285.....	Other and unspecified anemias - Anémies, autres et sans précision
A109.....	287.....	Purpura and other hemorrhagic conditions - Purpura et autres affections hémorragiques
A110.....	286, 288-289.....	All other diseases of blood and blood-forming organs - Toutes les autres maladies du sang et des organes hématopoïétiques
<b>A111-A117.....</b>	<b>290-319.....</b>	<b>V. Mental disorders - Troubles mentaux</b>
A111.....	290.....	Senile and presenile organic psychotic conditions - États psychotiques organiques séniles et préséniles
A112.....	291.....	Alcoholic psychoses - Psychoses alcooliques
A113.....	292-299.....	All other psychoses - Toutes les autres psychoses
A114.....	303.....	Alcohol dependence syndrome - Syndrome de dépendance alcoolique
A115.....	304.....	Drug dependence - Pharmacodépendance
A116.....	300-302, 305-316.....	Other neurotic, personality, and nonpsychotic mental disorders - Troubles névrotiques, de la personnalité et autres non psychotiques
A117.....	317-319.....	Mental retardation - Retard mental
<b>A118-A126.....</b>	<b>320-389.....</b>	<b>VI. Diseases of the nervous system and sense organs - Maladies du système nerveux et des organes des sens</b>
A118-A124.....	320-359.....	Diseases of the nervous system - Maladies du système nerveux
A118.....	320-322.....	Meningitis - Méningites
A119.....	332.....	Parkinson's disease - Syndrome parkinsonien
A120.....	330-331, 333-337.....	Other hereditary and degenerative diseases of the central nervous system - Autres affections héréditaires et dégénératives du système nerveux central
A121.....	340.....	Multiple sclerosis - Sclérose en plaques
A122.....	343.....	Infantile cerebral palsy - Paralysie cérébrale infantile
A123.....	345.....	Epilepsy - Épilepsie
A124.....	323-326, 341-342, 344, 346-359.....	Other diseases of the nervous system - Autres maladies du système nerveux
A125.....	360-379.....	Disorders of the eye and adnexa - Maladies de l'oeil et de ses annexes
A126.....	380-389.....	Diseases of the ear and mastoid process - Maladies de l'oreille et de l'apophyse mastoïde
<b>A127-A160.....</b>	<b>390-459.....</b>	<b>VII. Diseases of the circulatory system - Maladies de l'appareil circulatoire</b>
A127-A131.....	390-398.....	Rheumatic fever and rheumatic heart disease - Rhumatisme articulaire aigu et cardiopathies rhumatismales chroniques
A127.....	390-392.....	Acute rheumatic fever - Rhumatisme articulaire aigu
A128-A131.....	393-398.....	Chronic rheumatic heart disease - Cardiopathies rhumatismales chroniques
A128.....	394.....	Diseases of mitral valve - Maladies de la valvule mitrale
A129.....	395.....	Diseases of aortic valve - Maladies de la valvule aortique
A130.....	396.....	Diseases of mitral and aortic valves - Maladies des valvules mitrale et aortique
A131.....	393, 397-398.....	All other chronic rheumatic heart disease - Toutes les autres cardiopathies rhumatismales chroniques
A132-A135.....	401-404.....	Hypertensive disease - Maladies hypertensives
A132.....	401.....	Essential hypertension - Hypertension essentielle
A133.....	402.....	Hypertensive heart disease - Cardiopathie due à l'hypertension artérielle
A134.....	403.....	Hypertensive renal disease - Néphropathie due à l'hypertension artérielle

**APPENDIX 5 - APPENDICE 5****List of Abbreviated Cause of Death Codes (A-List) and their Correspondence with ICD-9 Codes - Continued****Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9 - suite**

A-List <sup>1</sup>	ICD-9	Cause of Death
Liste A <sup>1</sup>	CIM-9	Cause de décès
A135.....	404.....	Hypertensive heart and renal disease - Cardio-néphropathie due à l'hypertension artérielle
A136-A139.....	410-414.....	Ischaemic heart disease - Cardiopathies ischémiques
A136.....	410.....	Acute myocardial infarction - Infarctus aigu du myocarde
A137.....	411.....	Other acute and subacute forms of ischemic heart disease - Autres formes aiguës ou subaiguës des cardiopathies ischémiques
A138.....	413.....	Angina pectoris - Angine de poitrine
A139.....	412, 414.....	Old myocardial infarction and other forms of chronic ischemic heart disease - Infarctus ancien du myocarde et autres formes de cardiopathie ischémique chronique
A140.....	415-417.....	Diseases of pulmonary circulation - Troubles de la circulation pulmonaire
A141-A148.....	420-429.....	Other forms of heart disease - Autres formes de cardiopathies
A141.....	421.....	Acute and subacute endocarditis - Endocardites aiguë et subaiguë
A142.....	420, 422-423.....	Acute pericarditis, acute myocarditis, and other diseases of pericardium - Péricardite aiguë, myocardite aiguë, et autres maladies du péricarde
A143-A145.....	424.....	Other diseases of endocardium - Autres maladies de l'endocarde
A143.....	424.0.....	Mitral valve disorders - Affections de la valvule mitrale
A144.....	424.1.....	Aortic valve disorders - Affections de la valvule aortique
A145.....	424.2-424.9.....	All other diseases of endocardium - Toutes les autres maladies de l'endocarde
A146.....	428.....	Heart failure - Insuffisance cardiaque
A147.....	429.0-429.1.....	Myocarditis, unspecified and myocardial degeneration - Myocardite, sans précision et dégénérescence du myocarde
A148.....	425-427, 429.2-429.9.....	All other and ill-defined forms of heart disease - Toutes les formes autres et mal définies de cardiopathies
A149-A155.....	430-438.....	Cerebrovascular diseases - Maladies vasculaires cérébrales
A149.....	430.....	Subarachnoid hemorrhage - Hémorragie sous-arachnoïdienne
A150.....	431-432.....	Intracerebral and other intracranial hemorrhage - Hémorragie cérébrale et autres hémorragies intracrâniennes
A151.....	433.....	Occlusion and stenosis of precerebral arteries - Occlusion et sténose des artères précérébrales
A152.....	434.0, 434.9.....	Cerebral thrombosis and unspecified occlusion of cerebral arteries - Thrombose cérébrale et occlusion sans précision des artères cérébrales
A153.....	434.1.....	Cerebral embolism - Embolie cérébrale
A154.....	436.....	Acute but ill-defined cerebrovascular disease - Maladies cérébro-vasculaires aiguës mais mal définies
A155.....	435, 437-438.....	Other and late effects of cerebrovascular diseases - Autres et séquelles des maladies cérébro-vasculaires
A156-A158.....	440-448.....	Diseases of arteries, arterioles, and capillaries - Maladies des artères, artérioles et capillaires
A156.....	440.....	Atherosclerosis - Athérosclérose
A157.....	441.....	Aortic aneurysm - Anévrisme de l'aorte
A158.....	442-448.....	All other diseases of arteries, arterioles, and capillaries - Toutes les autres maladies des artères, artérioles et capillaires
A159-A160.....	451-459.....	Diseases of veins and lymphatics, and other diseases of circulatory system - Maladies des veines et des vaisseaux lymphatiques et autres maladies circulatoires
A159.....	451-453.....	Phlebitis, thrombophlebitis, and venous embolism and thrombosis - Phlébite, thrombophlébite et embolies et thromboses veineuses
A160.....	454-459.....	Other diseases of veins and lymphatics and all other diseases of circulatory system - Autres maladies des veines et des vaisseaux lymphatiques et toutes les autres maladies circulatoires
<b>A161-A178.....</b>	<b>460-519.....</b>	<b>VIII. Diseases of the respiratory system - Maladies de l'appareil respiratoire</b>
A161-A162.....	460-465, 470-478.....	Diseases of the upper respiratory tract - Maladies des voies respiratoires supérieures
A161.....	460-465.....	Acute upper respiratory infections - Affectations aiguës des voies respiratoires supérieures
A162.....	470-478.....	Other diseases of upper respiratory tract - Autres maladies des voies respiratoires supérieures

**APPENDIX 5 - APPENDICE 5****List of Abbreviated Cause of Death Codes (A-List) and their Correspondence with ICD-9 Codes - Continued****Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9 - suite**

A-List <sup>1</sup>	ICD-9	Cause of Death
Liste A <sup>1</sup>	CIM-9	Cause de décès
A163-A178.....	466, 480-519.....	Other diseases of the respiratory system - Autres maladies de l'appareil respiratoire
A163.....	466.....	Acute bronchitis and bronchiolitis - Bronchite et bronchiolite aiguës
A164-A167.....	480-486.....	Pneumonia - Pneumonie
A164.....	480.....	Viral pneumonia - Pneumonie à virus
A165.....	481-482.....	Pneumococcal and other bacterial pneumonia - À pneumocoques et autres pneumonies bactériennes
A166.....	485.....	Bronchopneumonia, organism unspecified - Bronchopneumonie, micro-organisme non précisé
A167.....	483, 486.....	Pneumonia due to other and unspecified organism - Pneumonie due à des micro-organismes autres et non précisés
A168.....	487.....	Influenza - Grippe
A169-A174.....	490-496.....	Chronic obstructive pulmonary diseases and allied conditions - Maladies pulmonaires obstructives chroniques et affections connexes
A169-A172.....	490-493.....	Bronchitis, chronic and unspecified, emphysema and asthma - Bronchite, chronique et non précisée, emphysème et asthme
A169.....	490.....	Bronchitis, not specified as acute or chronic - Bronchite, non précisée comme aiguë ni chronique
A170.....	491.....	Chronic bronchitis - Bronchite chronique
A171.....	492.....	Emphysema - Emphysème
A172.....	493.....	Asthma - Asthme
A173.....	494-495.....	Bronchiectasis and extrinsic allergic alveolitis - Bronchectasie et alvéolite allergique extrinsèque
A174.....	496.....	Chronic airways obstruction, not elsewhere classified - Obstruction chronique des voies respiratoires, non classée ailleurs
A175.....	500-508.....	Pneumoconioses and other lung diseases due to external agents - Pneumoconioses et autres maladies pulmonaires dues à des agents externes
A176.....	510,513.....	Empyema and abscess of lung and mediastinum - Empyème et abcès du poumon et du médiastin
A177.....	511.....	Pleurisy - Pleurésie
A178.....	512, 514-519.....	All other diseases of respiratory system - Toutes les autres maladies de l'appareil respiratoire
<b>A179-A193.....</b>	<b>520-579.....</b>	<b>IX. Diseases of the digestive system - Maladies de l'appareil digestif</b>
A179.....	520-529.....	Diseases of oral cavity, salivary glands, and jaws - Maladies de la cavité buccale, des glandes salivaires et des maxillaires
A180-A193.....	530-579.....	Diseases of other parts of the digestive system - Maladies des autres parties de l'appareil digestif
A180-A182.....	531-533.....	Ulcer of stomach and duodenum - Ulcère de l'estomac et du duodénum
A180.....	531.....	Gastric ulcer - Ulcère de l'estomac
A181.....	532.....	Duodenal ulcer - Ulcère du duodénum
A182.....	533.....	Peptic ulcer, site unspecified - Ulcère digestif de siège non précisé
A183.....	535.....	Gastritis and duodenitis - Gastrite et duodénite
A184.....	540-543.....	Appendicitis - Appendicite
A185.....	550-553, 560.....	Hernia of abdominal cavity and intestinal obstruction without mention of hernia - Hernie abdominale et occlusion intestinale sans mention de hernie
A186.....	555-556.....	Regional enteritis and idiopathic proctocolitis - Entérite régionale et recto-colite idiopathique
A187.....	557-558.....	All other noninfective gastroenteritis and colitis - Toutes les autres gastro-entérites et colites non infectieuses
A188.....	562.....	Diverticula of intestine - Diverticule de l'intestin
A189-A191.....	571.....	Chronic liver disease and cirrhosis - Maladies chroniques et cirrhose du foie
A189.....	571.0-571.3.....	Chronic liver disease and cirrhosis, specified as alcoholic - Maladies chroniques et cirrhose du foie, précisées alcooliques
A190.....	571.4, 571.6.....	Chronic hepatitis and biliary cirrhosis - Hépatite chronique et cirrhose biliaire
A191.....	571.5, 571.8-571.9.....	Cirrhosis of liver and other and unspecified chronic liver disease without mention of alcohol - Cirrhose et autres maladies chroniques du foie sans mention d'alcool
A192.....	574-575.....	Cholelithiasis and other disorders of gallbladder - Lithiase biliaire et autres maladies de la vésicule biliaire
A193.....	530, 534, 536-537, 564-570, 572-573, 576-579.....	All other diseases of digestive system - Toutes les autres maladies de l'appareil digestif

**APPENDIX 5 - APPENDICE 5****List of Abbreviated Cause of Death Codes (A-List) and their Correspondence with ICD-9 Codes - Continued****Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9 - suite**

A-List <sup>1</sup>	ICD-9	Cause of Death
Liste A <sup>1</sup>	CIM-9	Cause de décès
<b>A194-A204.....</b>	<b>580-629.....</b>	<b>X. Diseases of the genitourinary system - Maladies des organes génito-urinaires</b>
A194-A200.....	580-599.....	Diseases of urinary system - Maladies de l'appareil urinaire
A194-A197.....	580-589.....	Nephritis, nephrotic syndrome, and nephrosis - Néphrite, syndrome néphrotique et néphrose
A194.....	580.....	Acute glomerulonephritis - Glomérulonéphrite aiguë
A195.....	581.....	Nephrotic syndrome - Syndrome néphrotique
A196.....	582-583, 587.....	Chronic glomerulonephritis, nephritis and nephropathy, not specified as acute or chronic, and renal sclerosis, unspecified - Glomérulonéphrite chronique, néphrite, néphropathie et sclérose rénale SAI
A197.....	584-586, 588-589.....	Renal failure, disorders resulting from impaired renal function, and small kidney of unknown cause - Insuffisance rénale, autres troubles fonctionnels du rein, et hypoplasie rénale d'origine inconnue
A198.....	590.....	Infections of kidney - Infections rénales
A199.....	592, 594.....	Urinary calculus - Calculs urinaires
A200.....	591, 593, 595-599.....	All other diseases of urinary system - Toutes les autres maladies de l'appareil urinaire
A201-A202.....	600-608.....	Diseases of male genital organs - Maladies des organes génitaux de l'homme
A201.....	600.....	Hyperplasia of prostate - Hyperplasie de la prostate
A202.....	601-608.....	Other diseases of male genital organs - Autres maladies des organes génitaux de l'homme
A203.....	610-611.....	Disorders of breast - Affections du sein
A204.....	614-629.....	Diseases of female genital organs, except breast - Maladies des organes génitaux de la femme, excluant le sein
<b>A205-A216.....</b>	<b>630-676.....</b>	<b>XI. Complications of pregnancy, childbirth, and the puerperium - Complications de la grossesse, de l'accouchement et des suites de couches</b>
A205-A209.....	630-638.....	Pregnancy with abortive outcome - Grossesse aboutissant à l'avortement
A205.....	633.....	Ectopic pregnancy - Grossesse ectopique
A206.....	634.....	Spontaneous abortion - Avortement spontané
A207.....	635.....	Legally induced abortion - Avortement provoqué légal
A208.....	636.....	Illegally induced abortion - Avortement provoqué illégal
A209.....	630-632, 637-638.....	Other pregnancy with abortive outcome - Autre grossesse aboutissant à l'avortement
A210-A214.....	640-646, 651-676.....	Direct obstetric causes - Complications directes
A210.....	640-641, 666.....	Hemorrhage of pregnancy and childbirth - Hémorragie de la grossesse et de l'accouchement
A211.....	642.4-642.9, 643.....	Toxemia of pregnancy - Toxémie de la grossesse
A212.....	660.....	Obstructed labour - Dystocie d'obstacle
A213.....	670-676.....	Complications of the puerperium - Complications des suites de couches
A214.....	642.0-642.3, 644-646, 651-659, 661-665, 667-669.....	Other direct obstetric causes - Autres complications directes
A215.....	647-648.....	Indirect obstetric causes - Complications indirectes
A216.....	650.....	Delivery in a completely normal case - Accouchement normal
<b>A217-A218.....</b>	<b>680-709.....</b>	<b>XII. Diseases of the skin and subcutaneous tissue - Maladies de la peau et du tissu cellulaire sous-cutané</b>
A217.....	680-686.....	Infections of skin and subcutaneous tissue - Infections de la peau et du tissu cellulaire sous-cutané
A218.....	690-709.....	All other diseases of skin and subcutaneous tissue - Toutes les autres maladies de la peau et du tissu cellulaire sous-cutané



**APPENDIX 5 - APPENDICE 5****List of Abbreviated Cause of Death Codes (A-List) and their Correspondence with ICD-9 Codes - Continued****Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9 - suite**

A-List <sup>1</sup>	ICD-9	Cause of Death
Liste A <sup>1</sup>	CIM-9	Cause de décès
<b>A219-A223.....</b>	<b>710-739.....</b>	<b>XIII. Diseases of the musculoskeletal system and connective tissue - Maladies du système ostéo-articulaire, des muscles et du tissu conjonctif</b>
A219.....	714.....	Rheumatoid arthritis and other inflammatory polyarthropathies - Arthrite rhumatoïde et autres polyarthropathies inflammatoires
A220.....	710-712, 715-719.....	Other arthropathies and related disorders - Autres arthropathies et affections apparentées
A221.....	720-724.....	Dorsopathies - Affections des régions du plan dorsal
A222.....	725-729.....	Rheumatism, excluding the back - Rhumatisme abarticulaire, à l'exclusion des affections du plan dorsal
A223.....	730-739.....	Osteopathies, chondropathies, and acquired musculoskeletal deformities - Ostéopathies, chondropathie et malformations acquises du système ostéo-musculaire
<b>A224-A228.....</b>	<b>740-759.....</b>	<b>XIV. Congenital anomalies - Anomalies congénitales</b>
A224.....	741.....	Spina bifida - Spina bifida
A225.....	740, 742.....	All other congenital anomalies of nervous system - Toutes les autres anomalies congénitales du système nerveux
A226.....	745-746.....	Congenital anomalies of heart - Anomalies congénitales du cœur
A227.....	747.....	Other congenital anomalies of circulatory system - Autres anomalies congénitales de l'appareil circulatoire
A228.....	743-744, 748-759.....	All other congenital anomalies - Toutes les autres anomalies congénitales
<b>A229-A231.....</b>	<b>760-779.....</b>	<b>XV. Certain conditions originating in the perinatal period - Certaines affections dont l'origine se situe dans la période périnatale</b>
A229.....	767.....	Birth trauma - Traumatisme obstétrical
A230.....	768-769.....	Intrauterine hypoxia, birth asphyxia, and respiratory distress syndrome - Hypoxie intrautérine, asphyxie à la naissance, et syndrome de détresse respiratoire
A231.....	760-766, 770-779.....	Other conditions originating in the perinatal period - Autres affections dont l'origine se situe dans la période périnatale
<b>A232-A233.....</b>	<b>780-799.....</b>	<b>XVI. Symptoms, signs, and ill-defined conditions - Symptômes, signes et états morbides mal définis</b>
A232.....	797.....	Senility without mention of psychosis - Sénilité sans mention de psychose
A233.....	780-796, 798-799.....	Symptoms, signs, and other ill-defined conditions - Symptômes, signes et autres états morbides mal définis
<b>AE234-AE282.....</b>	<b>E800-E999.....</b>	<b>EXVII. External causes of injury and poisoning - Causes extérieures de traumatismes et empoisonnements</b>
AE234-AE263.....	E800-E949.....	Accidents and adverse effects - Traumatismes et effets adverses
AE234-AE245.....	E800-E848.....	Transport accidents - Accidents de transport
AE234.....	E800-E807.....	Railway accidents - Accidents de chemin de fer
AE235-AE241.....	E810-E825.....	Motor vehicle accidents - Accidents de véhicules à moteur
AE235-AE240.....	E810-E819.....	Motor vehicle traffic accidents - Accidents de la circulation impliquant des véhicules à moteur
AE235.....	E810.....	Involving collision with train - Par collision avec un train
AE236.....	E811-E812.....	Involving collision with another motor vehicle - Par collision avec un autre véhicule à moteur
AE237.....	E814.....	Involving collision with pedestrian - Par collision avec un piéton
AE238.....	E813, E815.....	Involving collision with other vehicle or object - Par collision avec un autre véhicule ou objet
AE239.....	E816-E818.....	Not involving collision on highway - Sans collision sur la voie publique
AE240.....	E819.....	Motor vehicle traffic accident of unspecified nature - Accident de la circulation, nature non précisée, impliquant un véhicule à moteur
AE241.....	E820-E825.....	Motor vehicle nontraffic accidents - Accidents de véhicule à moteur hors de la voie publique
AE242.....	E826-E829.....	Other road vehicle accidents - Autres accidents de véhicules routiers
AE243.....	E830-E838.....	Water transport accidents - Accidents de transport par eau

**APPENDIX 5 - APPENDICE 5****List of Abbreviated Cause of Death Codes (A-List) and their Correspondence with ICD-9 Codes - Continued****Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9 - suite**

A-List <sup>1</sup>	ICD-9	Cause of Death
Liste A <sup>1</sup>	CIM-9	Cause de décès
AE244.....	E840-E845.....	Air and space transport accidents - Accidents de transport aérien ou de vol spatial
AE245.....	E846-E848.....	Vehicle accidents not elsewhere classifiable - Accidents non classés ailleurs impliquant des véhicules
AE246-AE248.....	E850-E869.....	Accidental poisoning - Intoxication accidentelle
AE246.....	E850-E858.....	Accidental poisoning by drugs, medicaments, and biologicals - Intoxication accidentelle par médicaments et produits biologiques
AE247.....	E860-E866.....	Accidental poisoning by other solid or liquid substances - Intoxication accidentelle par d'autres substances solides et liquides
AE248.....	E867-E869.....	Accidental poisoning by gases and vapors - Intoxication accidentelle par des gaz et des vapeurs
AE249.....	E870-E879.....	Misadventures during medical care, abnormal reactions, and late complications - Incidents lors d'actes médicaux, réactions anormales et complications tardives
AE250-AE252.....	E880-E888.....	Accidental falls - Chutes accidentelles
AE250.....	E880-E884.....	Fall from one level to another - Chute d'un niveau à un autre
AE251.....	E885-E886.....	Fall on same level - Chute de plain-pied
AE252.....	E887-E888.....	Fracture, cause unspecified, and other and unspecified falls - Fracture, cause non précisée, et chute autre et non précisée
AE253.....	E890-E899.....	Accidents caused by fires and flames - Accidents provoqués par le feu
AE254-AE262.....	E900-E929.....	Other accidents, including late effects - Autres accidents, y compris les séquelles
AE254.....	E907.....	Lightning - Foudre
AE255.....	E910.....	Accidental drowning and submersion - Noyade et submersion accidentelles
AE256.....	E911-E912.....	Inhalation and ingestion of food or other object causing obstruction of respiratory tract or suffocation - Aspiration ou ingestion de produits alimentaires ou d'autres objets causant l'obstruction des voies respiratoires ou la suffocation
AE257.....	E922.0.....	Accident caused by handgun - Accident causé par arme de poing
AE258.....	E922.1-E922.9.....	Accidents caused by all other and unspecified firearms - Accidents causés par armes à feu, toutes les autres et non précisées
AE259.....	E923.....	Accident caused by explosive material - Accident causé par explosif
AE260.....	E924, E926.....	Accident caused by hot substance or object, caustic or corrosive material, steam, and exposure to radiation - Accidents causés par des substances ou objets brûlants, matières corrosives et caustiques, la vapeur d'eau, et expositions au rayonnements
AE261.....	E925.....	Accident caused by electric current - Accident causé par le courant électrique
AE262.....	E900-E906, E908-E909, E913-E921, E927-E929	All other accidents and late effects of accidental injury - Tous les autres accidents et séquelles d'accidents
AE263.....	E930-E949.....	Drugs, medicaments, and biological substances causing adverse effects in therapeutic use - Médicaments et substances biologiques provoquant des effets adverses au cours de leur usage thérapeutique
AE264-AE270.....	E950-E959.....	Suicide - Suicide
AE264.....	E950.0-E950.5.....	Suicide by drugs, medicaments, and biologicals - Suicide par médicaments et substances biologiques
AE265.....	E950.6-E950.9.....	Suicide by other solid or liquid substances - Suicide par autres substances solides ou liquides
AE266.....	E951-E952.....	Suicide by gases and vapors - Suicide par gaz et vapeurs
AE267.....	E953.....	Suicide by hanging, strangulation, and suffocation - Suicide par pendaison, strangulation et asphyxie
AE268.....	E955.0.....	Suicide by handgun - Suicide par arme de poing
AE269.....	E955.1-E955.4.....	Suicide by all other and unspecified firearms - Suicide par armes à feu, toutes les autres et non précisées
AE270.....	E954, E955.5-E959.....	Suicide by all other means and late effects of self-inflicted injury - Suicide par tous les autres moyens et séquelles de tentatives de suicide
AE271-AE276.....	E960-E978.....	Homicide and legal intervention - Homicide et intervention de la force publique
AE271.....	E965.0.....	Assault by handgun - Attentat par arme de poing
AE272.....	E965.1-E965.4.....	Assault by all other and unspecified firearms - Attentat par armes à feu, toutes les autres et non précisées
AE273.....	E966.....	Assault by cutting and piercing instrument - Attentat par instrument tranchant ou perforant

**APPENDIX 5 - APPENDICE 5****List of Abbreviated Cause of Death Codes (A-List) and their Correspondence with ICD-9 Codes - Concluded****Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9 - fin**

A-List <sup>1</sup>	ICD-9	Cause of Death
Liste A <sup>1</sup>	CIM-9	Cause de décès
AE274.....	E960-E964, E965.5- E965.9, E967-E969	Assault by all other means and late effects of injury purposely inflicted by other person - Attentat par tous les autres moyens et séquelles de traumatismes volontairement infligés par une autre personne
AE275.....	E978.....	Legal execution - Exécution
AE276.....	E970-E977.....	Other legal intervention and late effects of injury due to legal intervention - Autres interventions de la force publique et séquelles de traumatismes dus à l'intervention de la force publique
AE277-AE281.....	E980-E989.....	Injury undetermined whether accidentally or purposely inflicted - Traumatismes et empoisonnements causés d'une manière indéterminée quant à l'intention
AE277.....	E980.0-E980.5.....	From poisoning by drugs, medicaments, and biologicals - D'empoisonnement par médicaments et substances biologiques
AE278.....	E980.6-E980.9.....	From poisoning by other solid or liquid substances - D'empoisonnement par autres substances solides ou liquides
AE279.....	E985.0.....	From injury by handgun - De traumatismes par arme de poing
AE280.....	E985.1-E985.4.....	From injury by all other and unspecified firearms - De traumatismes par armes à feu, toutes les autres et non précisées
AE281.....	E981-E984,..... E985.5-E989	From injury by all other means and late effects of injury, undetermined whether accidentally or purposely inflicted - De traumatismes par tous les autres moyens et leurs séquelles
AE282.....	E990-E999.....	Injury resulting from operations of war - Traumatismes de guerre

1 Based on the American List of 282 Causes. Source: ICD-9 Underlying Cause-of-Death Lists for Tabulating Mortality Statistics, NCHS Instruction Manual.

1 Basé sur la liste américaine de 282 causes. Source: ICD-9 Underlying Cause-of-Death Lists for Tabulating Mortality Statistics, NCHS Instruction Manual.