

84-211-XPB  
1998

c.3



Catalogue no. 84F0211XPB

N° 84F0211XPB au catalogue

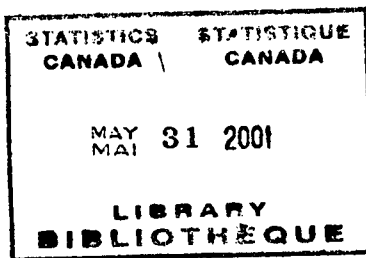
# Deaths, 1998

# Décès, 1998

## Shelf Tables

## Tableaux standards

84F0211XPB  
(Filed under  
84-211-XPB)  
(Classé avec  
84-211-XPB)



Statistics  
Canada

Statistique  
Canada

# Canada





Statistics Canada  
Health Statistics Division

## Deaths, 1998

### Shelf Tables

May 2001

Catalogue no. 84F0211XPB

Price: \$20

---

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

- **Leslie Geran**, Senior Analyst  
Vital and Cancer Statistics Section
- **Pamela Ramage-Morin**, Research Analyst  
Vital and Cancer Statistics 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 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; fax 1-613-951-0792; e-mail: HD-DS@statcan.ca).

Statistique Canada  
Division de la statistique de la santé

## Décès, 1998

### Tableaux standards

Mai 2001

N° 84F0211XPB au catalogue

Prix : 20 \$

---

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

- **Leslie Geran**, analyste principal  
Section des données sur l'état civil et le cancer
- **Pamela Ramage-Morin**, analyste de recherche  
Section des données sur l'état civil et le cancer

---

#### 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 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 de la statistique de la santé, Statistique Canada, Ottawa, Ontario K1A 0T6 (téléphone : 1-613-951-1746; télécopieur : 1-613-951-0792; courriel : HD-DS@statcan.ca).

**SYMBOLS**

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available
- ... figures not appropriate or not applicable
- nil or zero
- amount too small to be expressed
- <sup>P</sup> preliminary figures
- <sup>r</sup> revised figures
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

**SIGNES CONVENTIONNELS**

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

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

## TABLE OF CONTENTS

	Page
Introduction .....	v
Data Collection .....	vi
Data Processing .....	vii
Data Quality .....	viii
Glossary .....	viii
Selected Publications .....	xii

## Statistical Tables

1. Deaths by Place of Occurrence and Province or Territory of Residence, 1998 .....	1
2. Deaths by Month, Canada, Provinces and Territories, 1998 .....	2
3. Deaths by Single Year of Age, by Sex, Canada, Provinces and Territories, 1998 .....	3
4. Deaths and Death Rates by Age Group and Sex, Canada, Provinces and Territories, 1998 .....	9
5. Deaths by Marital Status, Age Group and Sex, Canada, Provinces and Territories, 1998 ....	12
6. Infant Deaths and Death Rates or Ratios, by Age and Sex, Canada, 1998 .....	15
7. Infant Deaths and Death Rates or Ratios, by Age, Canada, Provinces and Territories, 1998 .....	16
8. Perinatal Mortality and Components, Canada, Provinces and Territories, 1998 .....	17
9. Deaths in Hospital and Elsewhere, Canada, Provinces and Territories, 1998 .....	18
10. Deaths Subject to Autopsy, Canada, Provinces and Territories, 1998 .....	19

## Appendix

Revised postcensal population estimates by sex and age group, Canada, provinces and territories, July 1st, 1998 .....	20
---	----

## TABLE DES MATIÈRES

	Page
Introduction .....	v
Collecte des données .....	vi
Traitement des données .....	vii
Qualité des données .....	viii
Glossaire .....	viii
Publications choisies .....	xii

## Tableaux statistiques

1. Décès selon le lieu de l'événement et la province ou territoire de résidence, 1998 .....	1
2. Décès selon le mois, Canada, provinces et territoires, 1998 .....	2
3. Décès selon l'année d'âge et le sexe, Canada, provinces et territoires, 1998 .....	3
4. Décès et taux de mortalité selon le groupe d'âge et le sexe, Canada, provinces et territoires, 1998 .....	9
5. Décès selon l'état matrimonial, le groupe d'âge et le sexe, Canada, provinces et territoires, 1998 .....	12
6. Décès infantiles et taux ou rapports de mortalité selon l'âge et le sexe, Canada, 1998 .....	15
7. Mortalité infantile et taux ou rapports de mortalité selon l'âge, Canada, provinces et territoires, 1998 .....	16
8. Mortalité périnatale et composantes, Canada, provinces et territoires, 1998 .....	17
9. Décès en milieu hospitalier et ailleurs, Canada, provinces et territoires, 1998 .....	18
10. Décès assujettis à l'autopsie, Canada, provinces et territoires, 1998 .....	19

## Appendice

Estimations postcensitaires révisées de la population, selon le sexe et le groupe d'âge, Canada, provinces et territoires, 1 <sup>er</sup> juillet, 1998 .....	20
--	----



## INTRODUCTION

### History

In Canada, as in France and England, the collection of vital statistics began 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 provincial variations in vital statistics legislation, 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.

In 1918, the Dominion Bureau of Statistics (DBS, now Statistics Canada) was created by the *Statistics Act*. Two dominion-provincial conferences were subsequently held to establish a Canadian system of vital statistics, which was to involve the DBS and the provincial vital statistics offices. In this cooperative arrangement, the DBS was to provide the provinces with standard registration forms for live births, stillbirths, deaths and marriages; the provinces would subsequently return transcripts of the completed forms to the DBS. Eight provinces initially joined the cooperative system, leading to the publication of the first annual report for Canada in 1921. Quebec began to participate in 1926, and Newfoundland in 1949. Data from the territories were first included in the regular publications in 1950.

### Purposes

The complete and accurate registration of all vital events in Canada continues to be the main objective of this collaborative effort among the provinces, the territories and Statistics Canada. Under a federal-provincial agreement, the registration of live births, stillbirths, deaths and marriages is the responsibility of the provinces and territories. The primary function of the provincial and 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 live birth, stillbirth, death or marriage.

In addition to the registration of vital events, the provincial and territorial vital statistics registries are also involved in the production of statistics. Such data are used extensively for government policy purposes; they are also used by the research community and other health professionals in the

## 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, maintenant Statistique Canada) a été créé en vertu de la *Loi sur la statistique*. Deux conférences fédérales-provinciales ont été tenues subséquemment pour établir le système canadien de la statistique de l'état civil, auquel participeraient le BFS et les bureaux provinciaux de l'état civil. Selon cette entente de collaboration, le BFS devait fournir les formulaires d'enregistrement normalisés pour les naissances vivantes, les mortinaissances, les décès et les mariages; les provinces, quant à elles, devaient envoyer au BFS des transcriptions des formulaires dûment remplis. Au départ, huit provinces étaient parties à ce système coopératif qui a mené à la publication du premier rapport annuel pour le Canada en 1921. Le Québec s'est joint au groupe en 1926, et Terre-Neuve, en 1949. Les données provenant des territoires ont été incluses dans les publications régulières pour la première fois en 1950.

### Objectifs

L'enregistrement complet et exact de tous les événements relatifs à l'état civil au Canada continue d'être l'objectif principal de cet effort collectif des provinces, des territoires et de Statistique Canada. En vertu d'une entente fédérale-provinciale, l'enregistrement des naissances vivantes, des mortinaissances, des décès et des mariages incombe aux 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 afin d'obtenir une preuve des faits se rapportant à une naissance vivante, une mortinaissance, un décès ou un mariage.

Outre l'enregistrement des événements démographiques, les bureaux provinciaux et territoriaux de l'état civil produisent des statistiques. Ces données sont utilisées à grande échelle par les spécialistes des politiques gouvernementales, mais elles servent aussi au monde de la recherche et à d'autres

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

## DATA COLLECTION

Provincial and territorial Vital Statistics Acts (or equivalent legislation) render compulsory the registration of all live births, stillbirths and deaths within their jurisdictions. These Acts follow, as closely as possible, a Model Vital Statistics Act that was approved in 1919 by an Order-in-Council to promote uniformity of legislation and reporting practices among the provinces and territories.

The Canadian Vital Statistics system operates under an agreement between the government of Canada and governments of the provinces and territories. The Vital Statistics Council for Canada, an advisory committee set up by an Order-in-Council, consists of representatives from all jurisdictions and Statistics Canada who oversee policy and operational matters. Under the agreement, all registrars collect a specified set of data elements, although any of them may decide to collect additional information.

The form for the registration of a death consists of two parts: the first, personal and, the second, medical. Personal data are supplied to the undertaker by an informant, usually a relative of the deceased. 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 the details pertaining to the disposition of the body (e.g. burial) on the death registration form, and is responsible for filing the completed form with the local registrar, who then issues the burial permit.

The following death associated variables are reported by all jurisdictions to the Canadian Vital Statistics system:

- age, sex, marital status, place of residence and birthplace of the deceased;
- date of death;
- underlying cause of death;
- place where death occurred;
- place of accident (for most non-transport-related accidental deaths);
- autopsy (whether one was held, and if so, whether the results of it were taken into account in establishing the cause of death).

The form for the registration of a stillbirth either combines birth and death information into a single document, or consists of a statement of stillbirth and a medical certificate of

professionnels de la santé pour les estimations et les projections démographiques, l'analyse des tendances démographiques, la surveillance médicale et la recherche épidémiologique.

## COLLECTE DES DONNÉES

Les lois provinciales et territoriales sur les statistiques de l'état civil (ou les textes législatifs équivalents) rendent obligatoire l'enregistrement de toutes les naissances vivantes, les mortinaissances et les décès survenus dans la province ou le territoire. Ces lois se rapprochent le plus possible d'une loi modèle sur les statistiques de l'état civil, qui a été approuvée par décret en 1919 pour favoriser l'uniformité des lois et des méthodes de déclaration des provinces et des 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. Le Conseil de la statistique de l'état civil du Canada, un comité consultatif créé par décret qui compte des représentants de chaque province et territoire et de Statistique Canada, s'occupe des politiques et des questions opérationnelles. Aux termes de l'entente, les registraires collectent un ensemble précis de données élémentaires et ont la liberté de recueillir des renseignements supplémentaires.

Le formulaire d'enregistrement d'un décès se divise en deux parties, soit les renseignements personnels et les renseignements médicaux. Les renseignements personnels sont fournis à l'entrepreneur des pompes funèbres par une personne bien informée, habituellement un parent de la personne décédée. 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 des pompes funèbres, ou la personne qui joue ce rôle, doit inscrire sur le formulaire d'enregistrement du décès les détails concernant l'enterrement ou toute autre disposition prise en ce qui concerne la dépouille, et doit présenter le formulaire rempli au registraire local, qui délivrera le permis d'enterrement.

Les variables suivantes sont rapportées par toutes les provinces et les territoires pour être incluses dans le système canadien des statistiques de l'état civil :

- âge, sexe, état matrimonial, lieu de résidence et lieu de naissance de la personne décédée;
- date du décès;
- cause initiale du décès;
- lieu du décès;
- lieu de l'accident (pour la plupart des décès accidentels non reliés au transport);
- autopsie (exécutée ou non, et, dans l'affirmative, si les résultats de l'autopsie ont été pris en compte dans l'établissement de la cause du décès).

Le formulaire d'enregistrement d'une mortinaissance regroupe en un seul document les renseignements sur la naissance et sur le décès, ou comprend une déclaration de



stillbirth. Reporting requirements parallel those for live births and deaths. The variables reported for stillbirths include those reported for live births (see *Births, 1998*, Cat. no. 84F0210XPB) and those reported for deaths. Two additional variables are also reported by most jurisdictions; specifically, whether fetal death occurred before or during labour, and whether labour was induced.

## DATA PROCESSING

All provinces and territories (except Ontario from 1990 to 1995) supply microfilm copies or 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, which contain the required standard information. For Prince Edward Island and Newfoundland and the territories, the required standard information on microfilm is converted to machine-readable format at Statistics Canada. Subsequent changes to registrations due to errors or omissions are transmitted to Statistics Canada as the information becomes available. However, changes received after a cutoff date are not reflected in published tabulations.

### Processing before receipt by Statistics Canada

The provinces that supply data in machine-readable form code their data and carry out edits before sending them to Statistics Canada. Editing practices vary by jurisdiction, but usually include checks to ensure that the required data are present; in addition, code ranges are validated where applicable, and consistency checks are performed between related data elements, such as marital status and age, and cause of death and sex.

Statistics Canada provides the various jurisdictions with training and consultation services for cause of death coding. The Agency also 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

At Statistics Canada, the data undergo a series of edit routines to verify completeness and quality. Most errors and omissions detected during processing are corrected by referring to the microfilmed registrations or consulting the provinces and territories. More recently, standard edit

mortinaiance et un certificat médical de mortinaiance. Les exigences de déclaration sont les mêmes que pour les naissances vivantes et les décès. Les variables pour lesquelles des données sont déclarées lors de l'enregistrement d'une mortinaiance englobent celles énoncées pour une naissance (voir *Naissances, 1998*, n° 84F0210XBP au catalogue) ainsi que pour un décès. La plupart des provinces et territoires fournissent des données pour deux variables supplémentaires, en précisant si la mort du fœtus est survenue avant ou durant le travail et si le travail a été provoqué.

## TRAITEMENT DES DONNÉES

Chaque province et territoire (sauf l'Ontario de 1990 à 1995) fournit 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 l'Île-du-Prince-Édouard et Terre-Neuve 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 par la suite aux enregistrements à cause d'erreurs ou d'omissions sont communiquées à Statistique Canada aussitôt que les renseignements sont disponibles. Toutefois, les totalisations publiées ne reflètent pas les modifications reçues après une date limite.

### Traitement avant l'envoi des données à Statistique Canada

Les provinces qui fournissent des données sous forme lisible par machine procèdent au codage et à la vérification des données avant de les envoyer à Statistique Canada. Les méthodes de vérification varient d'une province ou d'un territoire à l'autre, mais incluent habituellement une vérification de la présence des données, une validation des fourchettes de codes, au besoin, et un contrôle de cohérence entre éléments d'information connexes, tels que l'état matrimonial et l'âge, et la cause de décès et le sexe.

Statistique Canada offre aux bureaux de l'état civil de chaque province et territoire des cours de formation et des services de consultation sur le codage des causes de décès. En plus, Statistique Canada 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

À Statistique Canada, les données sont soumises à une série de vérifications pour s'assurer de leur complétude et de leur qualité. La plupart des erreurs et des omissions déclarées durant le traitement sont corrigées en se reportant aux enregistrements sur microfilm ou en consultant la

specifications have been developed by Statistics Canada for inclusion in provincial edit systems.

Since 1990, Ontario has used optical imaging technology for storing copies of vital registration documents, and microfilm copies are no longer produced. Optical images were not transferred to Statistics Canada until 1996, however, so it was not possible to edit all of the vital statistics data reported by Ontario from 1990 to 1995.

## DATA QUALITY

### Coverage

Due to legal reporting requirements, the vital statistics death registration system covers virtually all deaths occurring in Canada. A few records received after a cutoff date (late registrations) are not included when annual tabulations are disseminated, resulting in some undercoverage. The deaths of Canadian residents occurring in the United States are reported under a reciprocal agreement. However, the deaths of Canadian residents occurring in other countries are not reported. The first tabulation in this publication includes the deaths of non-Canadian residents occurring in Canada.

### Quality indicators

A quality assessment study (Nagnur et al.) conducted on a sample of 1981 records for ten provinces indicated that error rates for most variables were quite low.

### Completeness

The reporting completeness of core statistical data items varies with the item, the reporting province or territory, and the year. The response rate is the percentage of records for which a value of a data item is reported. In most provinces and territories, it is close to 100% when the item is reported. Analyses based on a variable with a relatively low response rate may be biased if the characteristics of reporting individuals differ from those of the non-respondents.

## GLOSSARY

The definitions used for the production of the statistical tables are based on those recommended by the World Health Organization (ICD-9, 1975) and the United Nations (*Principles and Recommendations for a Vital Statistics System, 1973*).

**Age.** Age attained at the last birthday preceding the event. In the case of infant deaths, the completed number of months (or minutes, hours, or days) since birth.

province ou le territoire concerné. Récemment, Statistique Canada a élaboré des spécifications normalisées de vérification, afin de les intégrer aux systèmes provinciaux de vérification des données.

Depuis 1990, l'Ontario utilise la technologie de l'imagerie optique pour enmagasiner les copies des documents d'enregistrement et ceux-ci ne sont plus copiés sur microfilm. Les images optiques n'ont pas été transmises à Statistique Canada avant 1996, cependant, alors il n'a pas été possible de vérifier complètement les statistiques de l'état civil déclarées par l'Ontario entre 1990 et 1995.

## QUALITÉ DES DONNÉES

### Complétude

Étant donné les exigences légales de déclaration, le système d'enregistrement des décès couvre virtuellement tous les décès qui se produisent au Canada. Quelques enregistrements reçus après la date limite (enregistrements tardifs) ne sont pas inclus dans les totalisations annuelles au moment de leur diffusion, situation qui se traduit par un certain sous-dénombrement. Les morts des résidents canadiens aux États-Unis sont déclarées en vertu d'une entente réciproque. Cependant, les morts de résidents canadiens dans d'autres pays ne sont pas rapportées. Le premier tableau dans cette publication comprend les morts au Canada de personnes qui ne sont pas des résidentes canadiennes.

### Indicateurs de qualité

Des études d'évaluation de la qualité (Nagnur et al.), effectuée sur un échantillon d'enregistrements de 1981 pour les dix provinces, avait indiqué des taux d'erreur assez bas pour la plupart des variables.

### Complétude

La complétude de la déclaration des principales données élémentaires varie selon l'élément, la province ou le territoire déclarant, et l'année. Le taux de réponse est le pourcentage d'enregistrements où la valeur d'un élément est rapportée. Dans la plupart des provinces et territoires, le taux de réponse est près de 100 % quand la variable est rapportée. Les analyses portant sur une variable dont le taux de réponse est relativement faible peuvent être biaisées si les caractéristiques des répondants diffèrent de celles des non-répondants.

## GLOSSAIRE

Les définitions utilisées pour la production des tableaux statistiques sont celles recommandées par l'Organisation mondiale de la santé (CIM-9, 1975) et les Nations Unies (*Principles and Recommendations for a Vital Statistics System, 1973*).

**Âge.** Âge au dernier anniversaire précédant l'événement. Dans le cas de la mortalité infantile, nombre de mois (ou minutes, heures, ou jours) révolus depuis la naissance.

**Death.** The permanent disappearance of all evidence of life at any time after a live birth has taken place. Stillbirths are excluded from death statistics unless otherwise indicated.

- *Infant death:* Death of a child under one year of age.
- *Early neonatal death:* Death of a child under one week of age (0-6 days).
- *Neonatal death:* Death of a child under four weeks of age (0-27 days).
- *Post-neonatal death:* Death of a child under one year of age but at least 28 days old.
- *Perinatal death:* Death of a child under one week of age (0-6 days) or a stillborn of 28 or more weeks of gestation.

#### Death rates

- *Crude death rate:* Number of deaths per 1,000 population.
- *Infant death rate:* Number of infant deaths per 1,000 live births.
- *Early neonatal death rate:* Number of early neonatal deaths per 1,000 live births.
- *Neonatal death rate:* Number of neonatal deaths per 1,000 live births.
- *Post-neonatal death rate:* Number of post-neonatal deaths per 1,000 live births.
- *Perinatal death rate:* Number of perinatal deaths per 1,000 total births (i.e. live births and stillbirths).

**Delivery.** A delivery may consist of one or more liveborn or stillborn fetuses. The number of deliveries in a given period will be equal to or less than the number of total births because multiple births (twins, triplets or higher-order births) are counted as single deliveries.

**Fetal death.** A stillbirth with a gestational age of 20 or more weeks or a birthweight of 500 grams or more. A *late fetal death* is a stillbirth of at least 28 weeks' gestation.

**Gestational age.** The interval, in completed weeks, between the first day of the mother's last menstrual period and the day of delivery (i.e. the duration of pregnancy). It can also be an estimate of that interval, based on ultrasound, a

**Décès.** Disparition permanente de tout signe de vie à tout moment après une naissance vivante. Les mortinaissances ne sont pas prises en compte dans les statistiques des décès, sauf indication contraire.

- *Mortalité infantile:* Décès d'un enfant de moins d'un an.
- *Mortalité néonatale précoce:* Décès d'un enfant de moins d'une semaine (de 0 à 6 jours).
- *Mortalité néonatale:* Décès d'un enfant de moins de quatre semaines (de 0 à 27 jours).
- *Mortalité post-néonatale:* Décès d'un enfant de moins d'un an, mais d'au moins 28 jours.
- *Mortalité périnatale:* Décès d'un enfant de moins d'une semaine (de 0 à 6 jours) ou d'un enfant mort-né de 28 semaines ou plus de gestation.

#### Taux de mortalité

- *Taux brut de mortalité:* Nombre de décès pour 1 000 habitants.
- *Taux de mortalité infantile:* Nombre de décès infantiles pour 1 000 naissances vivantes.
- *Taux de mortalité néonatale précoce:* Nombre de décès néonataux précoces pour 1 000 naissances vivantes.
- *Taux de mortalité néonatale:* Nombre de décès néonataux pour 1 000 naissances vivantes.
- *Taux de mortalité néonatal post-néonatale:* Nombre de décès post-néonataux pour 1 000 naissances vivantes.
- *Taux de mortalité périnatale:* Nombre de décès périnataux pour 1 000 naissances vivantes (c.-à.-d. naissances vivantes et mortinaissances).

**Accouchement.** Un accouchement peut comprendre la mise au monde d'un ou de plusieurs enfants vivants ou mort-nés. Le nombre d'accouchements durant une période donnée sera égal ou inférieur au nombre total de naissances, car les naissances multiples (jumeaux, triplés ou naissances d'ordre plus élevé) sont comptées comme des accouchements uniques.

**Mort foetal.** Une mortinaissance ayant une durée de gestation de 20 semaines ou plus ou un poids à la naissance de 500 grammes sommes ou plus. Un *mort foetal tardif* est une mortinaissance ayant une durée de gestation d'au moins 28 semaines.

**Durée de la gestation.** Intervalle, en semaines révolues, entre le premier jour de la dernière période menstruelle de la mère et le jour de l'accouchement (c.-à.-d., durée de la grossesse), ou toute estimation de cet intervalle fondée sur

physical examination, or other method. Canadian birth registration documents do not specify how the gestational age was calculated. *Pre-term* refers to a period of gestation under 37 completed weeks; *term*, 37 through 41 completed weeks; and *post-term*, 42 or more completed weeks.

**ICD-9 codes.** *International Classification of Diseases (ICD) codes*, 9<sup>th</sup> revision, established by the World Health Organization in 1975, and used for the classification of deaths in Canada since 1979. The ICD manual (WHO, 1977) assigns codes to specific diseases, injuries and causes of death. Beginning in the year 2000, deaths in Canada will be coded according to the 10<sup>th</sup> revision of the classification referred to as ICD-10 (WHO, 1992).

**Life expectancy.** The average number of remaining years of life, at birth or other ages, based on a set of age-specific mortality rates calculated for a given year.

**Live birth.** Complete expulsion or extraction from its mother of a product of conception, irrespective of the duration of pregnancy, which, subsequently, breathes or shows any other evidence of life.

**Marital status.** Refers to the legal conjugal status at the time of the event. Persons in common-law relationships are assigned to their legal marital status category. A *single* person is one who has never been married, or a person whose marriage has been annulled and who has not remarried. A *separated* person is legally married but is not living with his or her spouse because the couple no longer wants to live together. A *divorced* person is one who has obtained a legal divorce and has not remarried. A *married* person is one who is legally married and not separated. A person whose spouse has died and who has not remarried is *widowed*.

**Population.** Persons whose usual place of residence is somewhere in Canada, including Canadian government employees stationed abroad and their families, members of the Canadian Armed Forces stationed abroad and their families, crews of Canadian merchant vessels, and non-permanent residents of Canada.

Adjusted population estimates are used in vital statistics to better reflect Canada's population; these estimates include upward adjustments for net census undercoverage and non-permanent residents. Net census undercoverage is the difference between census undercoverage and census overcoverage. The former refers to persons who were part of the census universe, but were not enumerated in the census; the latter, to persons either enumerated more than once, or enumerated but not part of the census universe. Non-permanent residents are persons claiming refugee

un examen par ultrasons, un examen médical, ou toute autre méthode. La méthode de calcul de la durée de la gestation n'est pas précisée dans les documents canadiens sur l'enregistrement des naissances. *Avant terme* désigne une période de gestation de moins de 37 semaines entières, à *terme*, une période de 37 à 41 semaines entières, et *après terme*, une période de 42 semaines entières ou davantage.

**Codes de la CIM-9.** Codes de la *Classification internationale des maladies (CIM)*, 9<sup>e</sup> révision, établie en 1975 par l'Organisation mondiale de la santé et utilisée au Canada depuis 1979 pour classer les causes de décès. Le manuel de la CIM (OMS, 1977) comprend la liste des codes particuliers attribués aux maladies, traumatismes et causes de décès. À partir de l'an 2000, au Canada, les causes de décès seront codées conformément à la 10<sup>e</sup> révision de la Classification, appelée CIM-10 (OMS, 1992).

**Espérance de vie.** Nombre moyen d'années qu'il reste à vivre, à la naissance ou à d'autres âges, déterminé d'après un ensemble de taux de mortalité par âge calculés pour une année donnée.

**Naissance vivante.** Expulsion ou extraction complète du corps de la mère, indépendamment de la durée de la gestation, d'un produit de conception qui, après cette séparation, respire ou manifeste tout autre signe de vie.

**État matrimonial.** Situation conjugale légale au moment de l'événement. Les personnes qui vivent en union de fait sont classées dans la catégorie correspondant à leur état matrimonial légal. Une personne *célibataire* est une personne qui n'a jamais été mariée, ou dont le mariage a été annulé et qui ne s'est pas remariée. Une personne *séparée* est une personne qui est légalement mariée, mais qui ne vit pas avec son (sa) conjoint(e) parce que le couple ne veut plus vivre ensemble. Une personne *divorcée* est une personne qui est légalement divorcée et qui ne s'est pas remariée. Une personne *mariée* est une personne qui est légalement mariée et qui n'est pas séparée. Une personne *veuve* est une personne dont le (la) conjoint(e) est mort(e) et qui ne s'est pas remariée.

**Population.** Personnes dont le lieu de résidence habituel se situe au Canada, y compris les fonctionnaires canadiens en poste à l'étranger et les membres de leurs familles, les membres des Forces canadiennes stationnés à l'étranger et les membres de leurs familles, les équipages des navires marchands canadiens et les résidents non permanents au Canada.

Les statistiques de l'état civil se fondent sur des estimations démographiques corrigées pour mieux refléter la population du Canada; ces estimations sont obtenues par un rajustement à la hausse pour tenir compte du sous-dénombrement du recensement et des résidents non permanents. Le sous-dénombrement net au recensement est la différence entre le sous-dénombrement et le sur-dénombrement au recensement. Le premier désigne les personnes qui appartenaient à l'univers du recensement, mais n'ont pas été dénombrées; le second, les personnes

status, persons holding a student or employment authorization, or a Minister's permit, and all non-Canadian-born dependents of the above individuals.

Mid-year (July 1) population estimates are used to calculate the rates in this publication (see Appendix). Because population estimates are frequently revised by Demography Division, those shown here may differ from other published estimates.

**Provinces and territories.** Canadian provinces and territories are abbreviated in the tables and charts as follows: NF (Newfoundland), PE (Prince Edward Island), NS (Nova Scotia), NB (New Brunswick), QC (Quebec), ON (Ontario), MB (Manitoba), SK (Saskatchewan), AB (Alberta), BC (British Columbia), YT (Yukon) and NT (Northwest Territories and Nunavut).

Unless otherwise stated, the geographic distribution of deaths in these tables is based on an individual's usual place of residence.

**Stillbirth.** The complete expulsion or extraction from its mother of a product of conception, which did not at any time after birth breathe or show any other sign of life.

Most provinces and both territories require a stillbirth with a gestational age of at least 20 weeks or a birthweight of at least 500 grams to be reported. In Quebec and Saskatchewan (and New Brunswick, prior to November 1996), only stillbirths weighing 500 or more grams must be reported, regardless of the gestation period. Until 1997, a gestation period of at least 20 weeks was required in Prince Edward Island, regardless of birthweight.

Because of these differences in reporting requirements, stillbirth data are presented here for two gestation periods: 20 or more weeks (including stillbirths with an unknown gestation period), and 28 or more weeks (excluding the unknowns). Stillbirth data were compiled according to the mother's usual place of residence.

**Stillbirth rate.** The number of stillbirths per 1,000 total births.

**Total births.** The total number of live births and stillbirths.

qui ont été dénombrées plus d'une fois, ou qui l'ont été, mais qui ne faisaient pas partie de l'univers du recensement. Les résidents non permanents sont les personnes qui revendiquent le statut de réfugié, ceux qui détiennent un permis d'étude, de travail, ou du Ministre, et toutes les personnes à charge de celles-ci et qui ne sont pas nées au Canada.

La population au milieu de l'année (1er juillet) sert au calcul des taux dans cette publication (voir l'annexe). Comme la Division de la démographie révisé fréquemment les estimations démographiques, celles qui sont présentées ici pourraient différer de celles publiées ailleurs.

**Provinces et territoires.** Dans les tableaux et les graphiques, les noms des provinces et des territoires du Canada sont abrégés de la façon suivante : NF (Terre-Neuve), PE (Île-du-Prince-Édouard), NS (Nouvelle-Écosse), NB (Nouveau-Brunswick), QC (Québec), ON (Ontario), MB (Manitoba), SK (Saskatchewan), AB (Alberta), BC (Colombie-Britannique), YT (Yukon) et NT (Territoires du Nord-Ouest et Nunavut).

Sauf indication contraire, la répartition des décès selon la région dans ces tableaux se fonde sur le lieu de résidence habituel de la personne.

**Mortinaissance.** Produit de conception issu du corps de la mère et qui, après cette séparation, ne respire ni ne manifeste aucun signe de vie.

La plupart des provinces et les deux territoires exigent que soit déclarée toute mortinaissance qui survient après au moins 20 semaines de gestation, ou pour laquelle le poids à la naissance est d'au moins 500 grammes. Le Québec et la Saskatchewan (et le Nouveau-Brunswick, avant novembre 1996), exigent uniquement que soient déclarées les mortinaissances pour lesquelles le poids à la naissance est d'au moins 500 grammes, indépendamment de la durée de la gestation. Jusqu'à 1997, l'Île-du-Prince-Édouard exigeait que soit déclarée toute mortinaissance survenue après au moins 20 semaines de gestation, quel que soit le poids à la naissance.

Étant donné le manque d'uniformité des exigences de déclaration, les données sur les mortinaissances sont présentées pour une durée de gestation de 20 semaines ou plus (y compris les mortinaissances pour lesquelles on ne connaît pas la durée de la gestation), et pour une durée de gestation de 28 semaines ou plus (sans tenir compte des cas pour lesquels on ignore la durée de la gestation). Les données sur les mortinaissances sont totalisées selon le lieu de résidence habituel de la mère.

**Taux de mortinaissance.** Nombre de mortinaissances pour 1 000 naissances totales.

**Naissances totales.** Nombre total de naissances vivantes et de mortinaissances.

## SELECTED PUBLICATIONS

*Annual Demographic Statistics, 1998* (Statistics Canada, Catalogue 91-213XPB). Ottawa, 1999.

*Births and Deaths, 1993 to 1995* (Statistics Canada, Catalogue 84-210XPB). Ottawa, 1996 to 1997.

*Births and Deaths, 1996 and 1997* (Statistics Canada, Catalogue 84F0210XPB). Ottawa, 1999.

*Cause of Death, 1997* (Statistics Canada, Catalogue 84F0208XPB). Ottawa, 1999.

Duchesne D, Nault F, Gilmour H, Wilkins R. *Vital Statistics Compendium, 1996* (Statistics Canada, Catalogue 84-214-XPE/XIE). Ottawa, 1999.

Fair M. The development of national vital statistics in Canada: Part 1 — from 1605 to 1945. *Health Reports* (Statistics Canada, catalogue 82-003) 1994: 6(3): 355-375.

Gilmour H, Gentleman JF. Mortality in metropolitan areas. *Health Reports* (Statistics Canada, catalogue 82-003) 1999: 11(1): 9-19.

*Health Statistics at a Glance* (Statistics Canada, Catalogue 82F0075XCB). Ottawa, 1999. (CD-ROM)

*Leading Causes of Death at Different Ages, Canada, 1997* (Statistics Canada, Catalogue 84-503). Ottawa, 1999.

*Mortality — Summary List of Causes, 1997* (Statistics Canada, Catalogue 84F0209XPB). Ottawa, 1999.

Nagnur DG, Currie SG, Heath B. *Quality Assessment of Vital Statistics (A Pilot Study)* (Statistics Canada, uncatalogued). Ottawa, 1981.

Nault F. Infant mortality and low birthweight, 1975 to 1995. *Health Reports* (Statistics Canada, catalogue 82-003) 1997: 9(3): 39-46.

Nault F. Narrowing mortality gaps, 1978 to 1995. *Health Reports* (Statistics Canada, catalogue 82-003) 1997: 9(1): 35-41.

*Statistical Report on the Health of Canadians. Federal, Provincial and Territorial Advisory Committee on Population Health.* Ottawa, 1999.

Trudeau R. Monthly and daily patterns of death. *Health Reports* (Statistics Canada, catalogue 82-003) 1997: 9(1): 43-50

United Nations. *Principles and Recommendations for a Vital Statistics System.* Statistical Papers, Series M, No. 19, Rev. 1. New York, 1973.

## PUBLICATIONS CHOISIES

*Statistiques démographiques annuelles, 1998* (Statistique Canada, n° 91-213XPB au catalogue), Ottawa, 1999.

*Naissances et décès, 1993 à 1995* (Statistique Canada, n° 84-210XPB au catalogue), Ottawa, 1996 à 1997.

*Naissances et décès, 1996 et 1997* (Statistique Canada, n° 84F0210XPB), Ottawa, 1999.

*Causes de décès, 1997* (Statistique Canada, n° 84F0208XPB), Ottawa, 1999.

Duchesne D, Nault F, Gilmour H, Wilkins R. *Recueil de statistiques de l'état civil, 1996* (Statistique Canada, n° 84-214-XPF/XIF au catalogue), Ottawa, 1999.

Fair M. «Historique de la statistique de l'état civil au Canada : première partie — de 1605 à 1945», *Rapports sur la santé* (Statistique Canada, n° 82-003 au catalogue), 1994, 6(3), p. 355-375.

Gilmour H, Gentleman JF. La mortalité dans les régions métropolitaines. *Rapports sur la santé* (Statistique Canada n° 82-003 au catalogue) 1999:11(1):9-20.

*Aperçu des statistiques sur la santé.* (Statistique Canada, n° 82F0075XCB au catalogue), Ottawa, 1999. (CD-ROM)

*Les principales causes de décès à différents âges, Canada, 1997* (Statistique Canada, n° 84-503 au catalogue), Ottawa, 1999.

*Mortalité — Liste sommaire des causes, 1997.* (Statistique Canada, n° 84F0209XPB au catalogue), Ottawa, 1999.

Nagnur DG, Currie SG, Heath B. *Évaluation de la qualité des statistiques de l'état civil — étude pilote* (Statistique Canada, non catalogué), Ottawa, 1981.

Nault F. Mortalité infantile et faible poids à la naissance, 1975 à 1995. *Rapports sur la santé* (Statistique Canada n° 82-003 au catalogue) 1997:9(3):43-51.

Nault F. Diminution des écarts de mortalité, de 1978 à 1995. *Rapports sur la santé* (Statistique Canada n° 82-003 au catalogue) 1997:9(1):37-43.

*Rapport statistique sur la santé de la population canadienne.* Comité consultatif fédéral, provincial et territorial sur la santé de la population. Ottawa, 1999.

Trudeau R. Profil mensuel et quotidien de décès. *Rapports sur la santé* (Statistique Canada n° 82-003 au catalogue) 1997:9(1):45-53.

Nations Unies. *Principes et recommandations pour un système de statistiques de l'état civil*, Études statistiques, Série M, n° 19, rev. 1, New York, 1973.

United Nations, Department of Economic and Social Affairs *Health and Mortality: A Concise Report*. ST/ESA/SER.A/172. New York, 1998.

Wadhera S. *Selected Infant Mortality and Related Statistics, Canada, 1921-1990*. (Statistics Canada, Catalogue 82-549). Ottawa, 1993.

Wadhera S. *Selected Mortality Statistics, Canada, 1921-1990*. (Statistics Canada, Catalogue 82-548). Ottawa, 1994.

Wilkins K, Wysocki M, Morin C, Wood P. Multiple causes of death. *Health Reports* (Statistics Canada, catalogue 82-003) 1997: 9(2): 19-29.

World Health Organization (WHO). *International Classification of Diseases, 1975 Revision, Volume 1 (ICD-9)*. Geneva, 1977.

World Health Organization (WHO). *International Statistical Classification of Diseases and Related Health Problems, Tenth Revision, Volume 1*. Geneva, 1992.

Nations Unies, Département des affaires économiques et sociales. *Health and Mortality: A Concise Report*. ST/ESA/SER.A/172. New York, 1998.

Wadhera S, *Statistiques choisies sur la mortalité infantile et statistiques connexes, Canada, 1921-1990*, (Statistique Canada, n° 82-549 au catalogue), Ottawa, 1993.

Wadhera S, *Statistiques choisies sur la mortalité, Canada, 1921-1990*, (Statistique Canada, n° 82-548 au catalogue), Ottawa, 1994.

Wilkins K, Wysocki M, Morin C, Wood P. Causes multiples de décès. *Rapports sur la santé* (Statistique Canada n° 82-003 au catalogue) 1997:9(2):21-32.

Organisation mondiale de la Santé (OMS). *Classification internationale des maladies, révision 1975, vol. 1 (CIM-9)*, Genève, 1977.

Organisation mondiale de la Santé (OMS). *Classification statistique internationale des maladies et problèmes de santé connexes, 10<sup>e</sup> révision, vol. 1*, Genève, 1992.





Table 1 Deaths by Place of Occurrence and Province or Territory of Residence, 1998  
 Tableau 1 Décès selon le lieu de l'événement et la province ou territoire de résidence, 1998

	Place of Residence - Lieu de résidence													Other Autres
	Canada (1)	NF	PE	NS	NB	QC	ON	MB	SK	AB	BC	YK	NT	
Place of occurrence														
Lieu de l'événement	Number of deaths - Nombre de décès													
Total	219,019	4,230	1,207	8,068	6,305	54,181	80,184	9,815	8,905	16,795	27,978	135	288	928
NF	4,229	4,178	-	4	1	1	9	-	-	-	-	-	-	36
PE	1,164	-	1,156	1	1	-	2	-	-	-	-	-	-	4
NS	8,348	13	29	7,993	40	1	14	-	-	1	1	-	1	255
NB	6,380	-	15	33	6,228	61	14	-	1	1	2	-	-	25
QC	53,963	4	-	4	12	53,772	98	1	-	5	7	2	3	55
ON	80,355	29	x	15	9	250	79,701	24	x	12	22	-	7	280
MB	9,838	-	-	-	1	-	53	9,727	18	5	8	-	10	16
SK	8,915	-	-	1	1	1	6	35	8,783	64	14	-	-	10
AB	16,998	3	2	4	2	-	24	14	77	16,603	136	1	26	106
BC	28,066	2	-	3	3	11	34	8	13	88	27,765	11	-	128
YK	142	-	-	-	-	-	1	-	-	1	6	121	-	13
NT	244	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	-	241	-
USA	377	1	x	10	7	84	227	6	x	14	16	-	-	-

(1) Includes deaths to non-residents of Canada which occurred in Canada.

(1) Comprend décès aux non-résidents du Canada si le lieu de décès était au Canada.

**Table 2 Deaths by Month, Canada, Provinces and Territories, 1998**  
**Tableau 2 Décès selon le mois, Canada, provinces et territoires, 1998**

Month - Mois	Place of residence - Lieu de résidence												
	Total	NF	PE	NS	NB	QC	ON	MB	SK	AB	BC	YK	NT
<b>Number of deaths - Nombre de décès</b>													
<b>Total</b>	<b>218,091</b>	<b>4,230</b>	<b>1,207</b>	<b>8,068</b>	<b>6,305</b>	<b>54,181</b>	<b>80,184</b>	<b>9,815</b>	<b>8,905</b>	<b>16,795</b>	<b>27,978</b>	<b>135</b>	<b>288</b>
Jan. - Jan.	20,578	386	118	693	581	5,797	7,249	898	800	1,532	2,496	8	20
Feb. - Fév.	20,015	351	96	662	589	5,045	7,575	888	724	1,594	2,464	7	20
Mar. - Mar.	21,144	497	149	988	610	4,946	7,749	901	899	1,550	2,813	11	31
Apr. - Avr.	17,706	388	110	687	515	4,261	6,436	797	769	1,348	2,362	14	19
May - Mai	17,673	340	97	613	545	4,420	6,482	729	723	1,376	2,317	15	16
June - Juin	16,565	323	92	614	511	4,116	6,150	713	699	1,242	2,068	12	25
July - Juil.	16,866	318	83	639	455	4,196	6,108	777	688	1,352	2,205	15	30
Aug. - Août	16,763	301	88	575	458	4,180	6,165	777	705	1,294	2,190	11	19
Sep. - Sep.	16,318	298	85	593	458	3,946	6,019	771	678	1,284	2,147	9	30
Oct. - Oct.	17,730	331	99	638	504	4,276	6,552	804	735	1,404	2,354	9	24
Nov. - Nov.	17,672	341	86	677	526	4,290	6,719	815	705	1,319	2,157	8	29
Dec. - Déc.	19,061	356	104	689	553	4,708	6,980	945	780	1,500	2,405	16	25
<b>Percentage - Pourcentage</b>													
<b>Total</b>	<b>100.0</b>	<b>100.0</b>	<b>100.0</b>	<b>100.0</b>	<b>100.0</b>	<b>100.0</b>	<b>100.0</b>	<b>100.0</b>	<b>100.0</b>	<b>100.0</b>	<b>100.0</b>	<b>100.0</b>	<b>100.0</b>
Jan. - Jan.	9.4	9.1	9.8	8.6	9.2	10.7	9.0	9.1	9.0	9.1	8.9	5.9	6.9
Feb. - Fév.	9.2	8.3	8.0	8.2	9.3	9.3	9.4	9.0	8.1	9.5	8.8	5.2	6.9
Mar. - Mar.	9.7	11.7	12.3	12.2	9.7	9.1	9.7	9.2	10.1	9.2	10.1	8.1	10.8
Apr. - Avr.	8.1	9.2	9.1	8.5	8.2	7.9	8.0	8.1	8.6	8.0	8.4	10.4	6.6
May - Mai	8.1	8.0	8.0	7.6	8.6	8.2	8.1	7.4	8.1	8.2	8.3	11.1	5.6
June - Juin	7.6	7.6	7.6	7.6	8.1	7.6	7.7	7.3	7.8	7.4	7.4	8.9	8.7
July - Juil.	7.7	7.5	6.9	7.9	7.2	7.7	7.6	7.9	7.7	8.1	7.9	11.1	10.4
Aug. - Août	7.7	7.1	7.3	7.1	7.3	7.7	7.7	7.9	7.9	7.7	7.8	8.1	6.6
Sep. - Sep.	7.5	7.0	7.0	7.4	7.3	7.3	7.5	7.9	7.6	7.6	7.7	6.7	10.4
Oct. - Oct.	8.1	7.8	8.2	7.9	8.0	7.9	8.2	8.2	8.3	8.4	8.4	6.7	8.3
Nov. - Nov.	8.1	8.1	7.1	8.4	8.3	7.9	8.4	8.3	7.9	7.9	7.7	5.9	10.1
Dec. - Déc.	8.7	8.4	8.6	8.5	8.8	8.7	8.7	9.6	8.8	8.9	8.6	11.9	8.7

Table 3 Deaths by Single Year of Age, by Sex, Canada, Provinces and Territories, 1998  
 Tableau 3 Décès selon l'âge et le sexe, Canada, provinces et territoires, 1998

	Canada	NF	PE	NS	NB	QC	ON	MB	SK	AB	BC	YK	NT
Number of deaths - Nombre de décès													
Both sexes - Les deux sexes													
<b>Total</b>	<b>218,091</b>	<b>4,230</b>	<b>1,207</b>	<b>8,068</b>	<b>6,305</b>	<b>54,181</b>	<b>80,184</b>	<b>9,815</b>	<b>8,905</b>	<b>16,795</b>	<b>27,978</b>	<b>135</b>	<b>288</b>
<b>0-4</b>	<b>2,199</b>	<b>35</b>	<b>18</b>	<b>56</b>	<b>59</b>	<b>500</b>	<b>803</b>	<b>122</b>	<b>110</b>	<b>239</b>	<b>226</b>	<b>2</b>	<b>29</b>
< 1	1,811	31	12	44	51	425	667	97	91	183	183	2	25
1	145	1	1	5	4	32	48	9	6	24	13	-	2
2	92	-	1	3	1	15	38	5	7	10	12	-	-
3	76	1	1	4	2	13	27	7	2	10	9	-	-
4	75	2	3	-	1	15	23	4	4	12	9	-	2
<b>5-9</b>	<b>285</b>	<b>9</b>	<b>1</b>	<b>10</b>	<b>8</b>	<b>63</b>	<b>97</b>	<b>18</b>	<b>13</b>	<b>32</b>	<b>28</b>	<b>1</b>	<b>5</b>
5	70	5	1	1	1	10	22	5	6	9	8	-	2
6	53	2	-	1	1	14	20	3	1	6	4	-	1
7	61	-	-	2	3	13	24	3	3	6	6	-	1
8	55	-	-	4	2	17	15	5	2	6	3	1	-
9	46	2	-	2	1	9	16	2	1	5	7	-	1
<b>10-14</b>	<b>344</b>	<b>7</b>	<b>-</b>	<b>15</b>	<b>8</b>	<b>87</b>	<b>127</b>	<b>16</b>	<b>14</b>	<b>28</b>	<b>34</b>	<b>1</b>	<b>7</b>
10	56	2	-	2	1	11	27	1	1	4	5	-	2
11	57	2	-	4	2	10	22	2	5	4	6	-	-
12	59	-	-	2	1	13	29	1	2	5	5	-	1
13	64	1	-	2	2	20	19	5	3	4	6	1	1
14	108	2	-	5	2	33	30	7	3	11	12	-	3
<b>15-19</b>	<b>1,040</b>	<b>18</b>	<b>8</b>	<b>33</b>	<b>27</b>	<b>267</b>	<b>290</b>	<b>54</b>	<b>63</b>	<b>133</b>	<b>132</b>	<b>1</b>	<b>14</b>
15	129	1	-	2	6	30	44	6	5	20	14	-	1
16	175	5	2	5	3	46	45	15	9	24	21	-	-
17	172	2	-	6	4	35	58	8	11	22	25	-	1
18	245	4	2	8	8	75	65	11	12	27	28	-	5
19	319	6	4	12	6	81	78	14	26	40	44	1	7
<b>20-24</b>	<b>1,320</b>	<b>20</b>	<b>6</b>	<b>48</b>	<b>28</b>	<b>340</b>	<b>366</b>	<b>64</b>	<b>68</b>	<b>185</b>	<b>171</b>	<b>10</b>	<b>14</b>
20	263	5	2	16	1	64	73	9	16	41	33	1	2
21	285	2	-	5	8	72	74	15	17	39	49	3	1
22	249	7	-	7	9	77	60	17	9	31	25	2	5
23	256	4	2	10	2	67	79	11	13	34	28	3	3
24	267	2	2	10	8	60	80	12	13	40	36	1	3
<b>25-29</b>	<b>1,349</b>	<b>22</b>	<b>10</b>	<b>34</b>	<b>38</b>	<b>326</b>	<b>387</b>	<b>60</b>	<b>50</b>	<b>154</b>	<b>251</b>	<b>5</b>	<b>12</b>
25	254	7	2	11	12	55	75	11	7	23	44	2	5
26	268	2	1	7	6	65	70	11	15	37	51	1	2
27	251	3	3	4	10	66	64	7	11	26	55	-	2
28	290	4	2	7	4	81	93	12	5	33	47	-	2
29	286	6	2	5	6	59	85	19	12	35	54	2	1
<b>30-34</b>	<b>1,895</b>	<b>37</b>	<b>7</b>	<b>49</b>	<b>42</b>	<b>455</b>	<b>615</b>	<b>74</b>	<b>70</b>	<b>225</b>	<b>311</b>	<b>2</b>	<b>8</b>
30	323	6	2	5	7	71	118	11	18	46	37	1	1
31	333	5	1	10	5	84	105	11	12	39	60	-	1
32	369	8	1	7	10	93	111	14	16	41	63	1	4
33	444	9	1	14	17	110	134	16	10	44	87	-	2
34	426	9	2	13	3	97	147	22	14	55	64	-	-
<b>35-39</b>	<b>2,862</b>	<b>48</b>	<b>2</b>	<b>96</b>	<b>65</b>	<b>673</b>	<b>966</b>	<b>118</b>	<b>86</b>	<b>322</b>	<b>465</b>	<b>6</b>	<b>15</b>
35	491	6	-	11	11	117	168	21	13	61	78	1	4
36	549	8	1	20	11	130	183	25	26	45	97	1	2
37	591	10	1	23	13	132	208	24	11	75	91	-	3
38	562	12	-	14	12	145	181	29	11	66	87	1	4
39	669	12	-	28	18	149	226	19	25	75	112	3	2
<b>40-44</b>	<b>3,924</b>	<b>59</b>	<b>20</b>	<b>125</b>	<b>106</b>	<b>997</b>	<b>1,327</b>	<b>123</b>	<b>121</b>	<b>411</b>	<b>618</b>	<b>9</b>	<b>8</b>
40	724	11	3	29	18	178	225	32	17	74	136	1	-
41	770	7	5	22	25	217	247	24	21	73	123	3	3
42	723	7	5	16	12	186	248	17	33	67	130	2	-
43	831	18	2	27	22	197	295	20	30	102	115	1	2
44	876	16	5	31	29	219	312	30	20	95	114	2	3
<b>45-49</b>	<b>5,143</b>	<b>106</b>	<b>27</b>	<b>174</b>	<b>134</b>	<b>1,402</b>	<b>1,732</b>	<b>187</b>	<b>150</b>	<b>491</b>	<b>724</b>	<b>8</b>	<b>8</b>
45	908	17	1	31	19	264	289	27	35	87	136	1	1
46	987	24	8	29	27	258	326	44	23	98	148	1	1
47	998	27	4	32	27	272	358	37	25	79	132	3	2
48	1,051	19	4	45	29	281	352	41	33	97	145	2	3
49	1,199	19	10	37	32	327	407	38	34	130	163	1	1

Table 3 Deaths by Single Year of Age, by Sex, Canada, Provinces and Territories, 1998  
 Tableau 3 Décès selon l'âge et le sexe, Canada, provinces et territoires, 1998

	Canada	NF	PE	NS	NB	QC	ON	MB	SK	AB	BC	YK	NT
Number of deaths - Nombre de décès													
Both sexes - Les deux sexes													
<b>50-54</b>	<b>6,980</b>	<b>139</b>	<b>31</b>	<b>274</b>	<b>192</b>	<b>1,920</b>	<b>2,462</b>	<b>242</b>	<b>201</b>	<b>572</b>	<b>925</b>	<b>7</b>	<b>15</b>
50	1,337	32	5	60	39	360	470	52	35	108	171	1	4
51	1,485	35	5	50	44	388	513	44	44	121	236	-	5
52	1,323	28	8	66	34	359	460	40	46	129	148	5	-
53	1,395	19	4	51	43	400	492	57	36	105	186	1	1
54	1,440	25	9	47	32	413	527	49	40	109	184	-	5
<b>55-59</b>	<b>8,945</b>	<b>164</b>	<b>57</b>	<b>364</b>	<b>250</b>	<b>2,444</b>	<b>3,195</b>	<b>375</b>	<b>271</b>	<b>694</b>	<b>1,100</b>	<b>10</b>	<b>21</b>
55	1,600	28	7	67	53	448	549	64	46	134	199	2	3
56	1,768	31	13	70	50	481	618	80	47	143	230	1	4
57	1,830	29	11	83	49	475	667	76	62	138	234	2	4
58	1,748	34	10	65	42	488	632	67	50	135	217	4	4
59	1,999	42	16	79	56	552	729	88	66	144	220	1	6
<b>60-64</b>	<b>12,236</b>	<b>243</b>	<b>53</b>	<b>437</b>	<b>314</b>	<b>3,283</b>	<b>4,559</b>	<b>523</b>	<b>445</b>	<b>940</b>	<b>1,410</b>	<b>11</b>	<b>18</b>
60	2,071	31	6	80	57	555	767	99	78	156	238	1	3
61	2,339	53	10	87	66	628	836	106	80	195	272	2	4
62	2,398	47	16	76	54	674	903	93	94	180	256	2	3
63	2,679	47	12	100	75	697	1,003	115	103	204	318	-	5
64	2,749	65	9	94	62	729	1,050	110	90	205	326	6	3
<b>65-69</b>	<b>19,182</b>	<b>399</b>	<b>100</b>	<b>693</b>	<b>543</b>	<b>5,243</b>	<b>7,129</b>	<b>763</b>	<b>651</b>	<b>1,404</b>	<b>2,220</b>	<b>8</b>	<b>29</b>
65	3,286	66	20	109	84	892	1,229	140	116	256	367	1	6
66	3,677	84	27	140	104	1,061	1,288	166	107	267	424	3	6
67	3,850	75	14	145	111	1,051	1,433	135	128	286	460	4	8
68	4,035	92	14	150	114	1,114	1,511	141	139	279	476	-	5
69	4,334	82	25	149	130	1,125	1,668	181	161	316	493	-	4
<b>70-74</b>	<b>26,427</b>	<b>519</b>	<b>141</b>	<b>905</b>	<b>719</b>	<b>6,937</b>	<b>10,086</b>	<b>1,050</b>	<b>1,012</b>	<b>1,860</b>	<b>3,162</b>	<b>11</b>	<b>25</b>
70	4,693	92	19	167	140	1,271	1,751	178	177	318	573	-	7
71	4,964	97	26	167	133	1,303	1,957	177	178	326	595	4	1
72	5,350	114	35	176	134	1,403	2,010	204	224	404	634	3	9
73	5,463	103	30	186	153	1,414	2,101	227	193	404	643	3	6
74	5,957	113	31	209	159	1,546	2,267	264	240	408	717	1	2
<b>75-79</b>	<b>32,653</b>	<b>702</b>	<b>183</b>	<b>1,215</b>	<b>961</b>	<b>8,084</b>	<b>12,226</b>	<b>1,479</b>	<b>1,302</b>	<b>2,344</b>	<b>4,134</b>	<b>12</b>	<b>11</b>
75	6,041	113	28	224	171	1,541	2,296	259	216	440	751	1	1
76	6,587	142	36	237	208	1,592	2,498	310	283	465	811	3	2
77	6,664	132	35	242	197	1,679	2,520	309	249	475	821	3	2
78	6,917	150	41	260	190	1,697	2,533	312	290	484	954	1	5
79	6,444	165	43	252	195	1,575	2,379	289	264	480	797	4	1
<b>80-84</b>	<b>34,153</b>	<b>727</b>	<b>197</b>	<b>1,278</b>	<b>1,010</b>	<b>8,250</b>	<b>12,518</b>	<b>1,662</b>	<b>1,461</b>	<b>2,482</b>	<b>4,530</b>	<b>15</b>	<b>23</b>
80	6,384	135	41	242	167	1,642	2,318	296	245	471	819	3	5
81	6,634	145	34	251	192	1,620	2,462	315	276	470	864	3	2
82	6,796	133	30	240	209	1,650	2,479	329	308	492	920	1	5
83	7,234	177	44	281	222	1,676	2,632	362	313	543	971	6	7
84	7,105	137	48	264	220	1,662	2,627	360	319	506	956	2	4
<b>85-89</b>	<b>30,339</b>	<b>550</b>	<b>175</b>	<b>1,227</b>	<b>960</b>	<b>7,018</b>	<b>11,230</b>	<b>1,493</b>	<b>1,430</b>	<b>2,208</b>	<b>4,027</b>	<b>7</b>	<b>14</b>
85	6,786	130	40	270	220	1,580	2,479	352	318	489	904	2	2
86	6,440	121	38	276	207	1,426	2,401	312	298	468	886	2	5
87	6,057	112	28	239	180	1,452	2,256	287	276	440	783	1	3
88	5,835	104	35	233	195	1,365	2,132	281	278	422	787	1	2
89	5,221	83	34	209	158	1,195	1,962	261	260	389	667	1	2
<b>90-94</b>	<b>18,479</b>	<b>288</b>	<b>108</b>	<b>704</b>	<b>552</b>	<b>4,172</b>	<b>6,907</b>	<b>939</b>	<b>932</b>	<b>1,453</b>	<b>2,414</b>	<b>6</b>	<b>4</b>
90	4,887	73	23	168	148	1,151	1,793	250	238	380	659	2	2
91	4,144	71	32	148	121	951	1,547	200	215	337	518	3	1
92	3,641	60	22	156	112	837	1,327	184	182	277	483	1	-
93	3,101	48	21	107	90	660	1,177	180	159	255	403	-	1
94	2,706	36	10	125	81	573	1,063	125	138	204	351	-	-
<b>95-99</b>	<b>6,786</b>	<b>111</b>	<b>45</b>	<b>252</b>	<b>230</b>	<b>1,430</b>	<b>2,575</b>	<b>363</b>	<b>376</b>	<b>514</b>	<b>881</b>	<b>2</b>	<b>7</b>
95	2,086	32	12	76	74	464	796	109	118	153	250	-	2
96	1,663	26	9	57	43	358	625	86	96	131	229	1	2
97	1,389	34	7	55	49	259	537	80	72	112	181	1	2
98	973	14	12	35	35	216	371	48	49	74	119	-	-
99	675	5	5	29	29	133	246	40	41	44	102	-	1
<b>100 +</b>	<b>1,548</b>	<b>26</b>	<b>18</b>	<b>79</b>	<b>59</b>	<b>290</b>	<b>587</b>	<b>90</b>	<b>79</b>	<b>104</b>	<b>214</b>	<b>1</b>	<b>1</b>
N.S.	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-

Table 3 Deaths by Single Year of Age, by Sex, Canada, Provinces and Territories, 1998  
 Tableau 3 Décès selon l'âge et le sexe, Canada, provinces et territoires, 1998

	Canada	NF	PE	NS	NB	QC	ON	MB	SK	AB	BC	YK	NT
Number of deaths - Nombre de décès													
Males - Hommes													
<b>Total</b>	<b>113,007</b>	<b>2,278</b>	<b>609</b>	<b>4,105</b>	<b>3,354</b>	<b>28,159</b>	<b>40,744</b>	<b>5,074</b>	<b>4,739</b>	<b>9,092</b>	<b>14,592</b>	<b>82</b>	<b>179</b>
<b>0-4</b>	<b>1,219</b>	<b>22</b>	<b>7</b>	<b>25</b>	<b>36</b>	<b>268</b>	<b>437</b>	<b>71</b>	<b>69</b>	<b>135</b>	<b>129</b>	<b>2</b>	<b>18</b>
< 1	1,002	18	6	19	31	230	362	56	57	106	100	2	15
1	75	1	-	2	2	18	25	5	4	10	7	-	1
2	58	-	-	2	1	8	22	3	6	5	11	-	-
3	39	1	-	2	2	4	14	4	-	5	7	-	-
4	45	2	1	-	-	8	14	3	2	9	4	-	2
<b>5-9</b>	<b>154</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>36</b>	<b>52</b>	<b>5</b>	<b>8</b>	<b>17</b>	<b>20</b>	<b>-</b>	<b>2</b>
5	38	2	1	-	-	6	12	2	4	4	5	-	2
6	27	1	-	-	1	9	12	-	1	1	2	-	-
7	37	-	-	1	2	8	14	1	2	4	5	-	-
8	27	-	-	3	1	9	4	2	1	5	2	-	-
9	25	-	-	1	1	4	10	-	-	3	6	-	-
<b>10-14</b>	<b>209</b>	<b>5</b>	<b>-</b>	<b>10</b>	<b>5</b>	<b>52</b>	<b>72</b>	<b>9</b>	<b>8</b>	<b>16</b>	<b>27</b>	<b>1</b>	<b>4</b>
10	25	2	-	1	-	4	10	-	-	3	3	-	2
11	38	2	-	3	1	6	15	2	3	3	3	-	-
12	37	-	-	1	1	8	18	1	2	1	5	-	-
13	35	-	-	1	1	11	11	1	2	2	5	1	-
14	74	1	-	4	2	23	18	5	1	7	11	-	2
<b>15-19</b>	<b>730</b>	<b>13</b>	<b>5</b>	<b>27</b>	<b>22</b>	<b>180</b>	<b>203</b>	<b>39</b>	<b>46</b>	<b>91</b>	<b>91</b>	<b>1</b>	<b>12</b>
15	79	1	-	1	3	18	25	6	3	12	9	-	1
16	112	4	1	4	3	27	27	12	8	13	13	-	-
17	122	2	-	5	4	19	38	6	9	16	22	-	1
18	171	2	1	8	7	54	45	6	8	18	17	-	5
19	246	4	3	9	5	62	68	9	18	32	30	1	5
<b>20-24</b>	<b>1,010</b>	<b>15</b>	<b>4</b>	<b>35</b>	<b>19</b>	<b>265</b>	<b>277</b>	<b>48</b>	<b>48</b>	<b>151</b>	<b>130</b>	<b>7</b>	<b>11</b>
20	202	5	2	12	1	53	54	9	10	33	20	1	2
21	229	1	-	3	6	56	66	13	10	36	36	1	1
22	184	5	-	7	5	55	44	9	7	25	21	2	4
23	200	2	-	7	1	55	59	8	12	26	25	2	3
24	195	2	2	6	6	46	54	9	9	31	28	1	1
<b>25-29</b>	<b>1,000</b>	<b>16</b>	<b>7</b>	<b>24</b>	<b>30</b>	<b>248</b>	<b>278</b>	<b>42</b>	<b>37</b>	<b>112</b>	<b>194</b>	<b>4</b>	<b>8</b>
25	192	4	2	6	10	45	54	6	6	19	36	1	3
26	195	2	-	7	6	49	48	8	12	27	34	1	1
27	190	3	1	3	7	53	42	5	9	22	44	-	1
28	214	3	2	4	3	62	68	10	5	23	32	-	2
29	209	4	2	4	4	39	66	13	5	21	48	2	1
<b>30-34</b>	<b>1,325</b>	<b>28</b>	<b>6</b>	<b>36</b>	<b>25</b>	<b>330</b>	<b>427</b>	<b>51</b>	<b>50</b>	<b>151</b>	<b>214</b>	<b>1</b>	<b>6</b>
30	225	5	1	2	5	52	82	9	12	29	26	1	1
31	223	5	1	7	2	60	67	8	8	28	36	-	1
32	269	5	1	5	9	67	84	7	13	26	49	-	3
33	325	8	1	12	9	81	98	12	6	35	62	-	1
34	283	5	2	10	-	70	96	15	11	33	41	-	-
<b>35-39</b>	<b>1,876</b>	<b>28</b>	<b>2</b>	<b>63</b>	<b>48</b>	<b>447</b>	<b>631</b>	<b>74</b>	<b>51</b>	<b>215</b>	<b>300</b>	<b>5</b>	<b>12</b>
35	329	3	-	9	7	83	107	14	9	40	54	-	3
36	354	6	1	9	8	86	118	17	14	31	61	1	2
37	409	6	1	18	11	85	148	15	5	51	67	-	2
38	369	6	-	8	9	96	123	16	7	43	57	1	3
39	415	7	-	19	13	97	135	12	16	50	61	3	2
<b>40-44</b>	<b>2,432</b>	<b>32</b>	<b>14</b>	<b>76</b>	<b>60</b>	<b>611</b>	<b>829</b>	<b>75</b>	<b>63</b>	<b>254</b>	<b>405</b>	<b>7</b>	<b>6</b>
40	457	5	2	21	12	110	138	19	10	43	96	1	-
41	482	6	4	11	16	132	154	18	11	43	83	2	2
42	461	2	4	12	7	119	162	8	19	42	84	2	-
43	495	10	1	15	9	118	182	15	13	64	67	-	1
44	537	9	3	17	16	132	193	15	10	62	75	2	3
<b>45-49</b>	<b>3,115</b>	<b>68</b>	<b>16</b>	<b>100</b>	<b>77</b>	<b>849</b>	<b>1,006</b>	<b>118</b>	<b>94</b>	<b>316</b>	<b>460</b>	<b>7</b>	<b>4</b>
45	549	7	-	16	6	163	178	17	20	51	90	1	-
46	604	14	5	15	16	159	192	32	15	61	94	1	-
47	615	17	-	16	19	166	212	22	17	55	87	3	1
48	651	16	3	29	17	177	203	27	20	64	92	1	2
49	696	14	8	24	19	184	221	20	22	85	97	1	1

Table 3 Deaths by Single Year of Age, by Sex, Canada, Provinces and Territories, 1998  
 Tableau 3 Décès selon l'âge et le sexe, Canada, provinces et territoires, 1998

	Canada	NF	PE	NS	NB	QC	ON	MB	SK	AB	BC	YK	NT
Number of deaths - Nombre de décès													
Males - Hommes													
<b>50-54</b>	<b>4,217</b>	<b>69</b>	<b>18</b>	<b>174</b>	<b>125</b>	<b>1,176</b>	<b>1,455</b>	<b>146</b>	<b>133</b>	<b>341</b>	<b>564</b>	<b>6</b>	<b>10</b>
50	769	18	2	34	26	212	264	28	23	58	102	-	2
51	891	20	3	31	25	235	301	26	28	70	148	-	4
52	810	12	4	38	25	221	277	26	33	82	87	5	-
53	857	6	3	39	29	243	297	38	22	65	114	1	-
54	890	13	6	32	20	265	316	28	27	66	113	-	4
<b>55-59</b>	<b>5,515</b>	<b>94</b>	<b>37</b>	<b>216</b>	<b>155</b>	<b>1,550</b>	<b>1,952</b>	<b>222</b>	<b>167</b>	<b>429</b>	<b>678</b>	<b>3</b>	<b>12</b>
55	954	17	4	38	37	270	328	42	31	75	109	-	3
56	1,062	22	10	46	28	302	352	46	27	83	144	-	2
57	1,160	15	8	47	28	316	420	45	40	83	155	1	2
58	1,087	19	7	35	30	305	396	35	28	92	137	2	1
59	1,252	21	8	50	32	357	456	54	41	96	133	-	4
<b>60-64</b>	<b>7,583</b>	<b>154</b>	<b>32</b>	<b>273</b>	<b>199</b>	<b>2,065</b>	<b>2,816</b>	<b>317</b>	<b>270</b>	<b>577</b>	<b>861</b>	<b>8</b>	<b>11</b>
60	1,258	23	3	56	34	335	453	66	47	95	143	-	3
61	1,466	35	8	59	39	395	525	61	52	120	167	2	3
62	1,479	27	8	44	35	428	566	53	55	107	154	1	1
63	1,686	29	8	64	50	447	631	71	59	133	191	-	3
64	1,694	40	5	50	41	460	641	66	57	122	206	5	1
<b>65-69</b>	<b>12,014</b>	<b>254</b>	<b>62</b>	<b>406</b>	<b>360</b>	<b>3,353</b>	<b>4,410</b>	<b>470</b>	<b>414</b>	<b>895</b>	<b>1,369</b>	<b>3</b>	<b>18</b>
65	2,034	43	10	68	63	560	755	85	66	154	227	-	3
66	2,365	61	19	79	74	679	832	103	72	178	263	1	4
67	2,395	44	6	91	72	679	883	79	77	171	286	2	5
68	2,551	57	8	89	67	723	935	99	93	184	293	-	3
69	2,669	49	19	79	84	712	1,005	104	106	208	300	-	3
<b>70-74</b>	<b>15,644</b>	<b>334</b>	<b>81</b>	<b>517</b>	<b>434</b>	<b>4,109</b>	<b>5,906</b>	<b>617</b>	<b>618</b>	<b>1,149</b>	<b>1,854</b>	<b>8</b>	<b>17</b>
70	2,866	62	9	97	96	755	1,058	107	109	213	356	-	4
71	3,007	60	19	87	79	788	1,188	107	110	214	351	3	1
72	3,202	80	25	97	79	834	1,194	110	135	248	391	3	6
73	3,134	64	11	114	83	811	1,200	139	110	234	363	1	4
74	3,435	68	17	122	97	921	1,266	154	154	240	393	1	2
<b>75-79</b>	<b>17,909</b>	<b>418</b>	<b>97</b>	<b>668</b>	<b>567</b>	<b>4,415</b>	<b>6,629</b>	<b>785</b>	<b>766</b>	<b>1,317</b>	<b>2,236</b>	<b>7</b>	<b>4</b>
75	3,407	67	18	122	109	887	1,275	121	126	249	432	1	-
76	3,728	92	17	142	127	917	1,362	176	176	263	453	2	1
77	3,638	70	19	139	115	894	1,372	171	156	273	426	3	-
78	3,747	92	21	143	107	898	1,372	170	168	265	509	-	2
79	3,389	97	22	122	109	819	1,248	147	140	267	416	1	1
<b>80-84</b>	<b>16,818</b>	<b>350</b>	<b>98</b>	<b>614</b>	<b>501</b>	<b>4,006</b>	<b>6,046</b>	<b>886</b>	<b>793</b>	<b>1,258</b>	<b>2,253</b>	<b>4</b>	<b>9</b>
80	3,326	74	26	123	101	853	1,201	149	141	250	405	2	1
81	3,370	72	18	133	89	810	1,191	177	157	261	460	-	2
82	3,413	68	17	115	107	817	1,207	175	173	264	467	-	3
83	3,410	80	19	126	114	766	1,246	184	169	258	445	2	1
84	3,299	56	18	117	90	760	1,201	201	153	225	476	-	2
<b>85-89</b>	<b>12,454</b>	<b>238</b>	<b>76</b>	<b>533</b>	<b>405</b>	<b>2,598</b>	<b>4,592</b>	<b>662</b>	<b>648</b>	<b>981</b>	<b>1,708</b>	<b>5</b>	<b>8</b>
85	3,099	56	18	140	105	635	1,142	173	164	244	420	1	1
86	2,762	62	16	126	91	550	1,045	140	132	218	379	1	2
87	2,427	51	12	102	75	535	880	121	123	187	338	1	2
88	2,271	41	18	92	87	485	818	124	119	169	315	1	2
89	1,895	28	12	73	47	393	707	104	110	163	256	1	1
<b>90-94</b>	<b>5,893</b>	<b>102</b>	<b>36</b>	<b>243</b>	<b>208</b>	<b>1,245</b>	<b>2,063</b>	<b>311</b>	<b>326</b>	<b>520</b>	<b>836</b>	<b>1</b>	<b>2</b>
90	1,705	29	5	67	69	371	594	90	89	146	244	1	-
91	1,353	19	17	51	46	305	459	71	88	111	185	-	1
92	1,160	23	6	45	42	251	406	50	57	104	176	-	-
93	889	17	3	41	29	169	310	61	46	78	134	-	1
94	786	14	5	39	22	149	294	39	46	81	97	-	-
<b>95-99</b>	<b>1,630</b>	<b>29</b>	<b>3</b>	<b>48</b>	<b>58</b>	<b>312</b>	<b>580</b>	<b>102</b>	<b>117</b>	<b>149</b>	<b>226</b>	<b>2</b>	<b>4</b>
95	580	13	1	15	23	112	203	38	45	56	72	-	2
96	407	7	-	10	15	92	131	29	27	36	58	1	1
97	313	6	-	11	8	48	126	19	17	28	48	1	1
98	204	1	1	8	9	39	78	8	18	16	26	-	-
99	126	2	1	4	3	21	42	8	10	13	22	-	-
<b>100 +</b>	<b>259</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>12</b>	<b>15</b>	<b>44</b>	<b>83</b>	<b>24</b>	<b>13</b>	<b>18</b>	<b>36</b>	<b>-</b>	<b>1</b>
N.S.	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-

Table 3 Deaths by Single Year of Age, by Sex, Canada, Provinces and Territories, 1998  
 Tableau 3 Décès selon l'âge et le sexe, Canada, provinces et territoires, 1998

	Canada	NF	PE	NS	NB	QC	ON	MB	SK	AB	BC	YK	NT
Number of deaths - Nombre de décès													
Females - Femmes													
<b>Total</b>	<b>105,884</b>	<b>1,952</b>	<b>598</b>	<b>3,963</b>	<b>2,951</b>	<b>26,022</b>	<b>39,440</b>	<b>4,741</b>	<b>4,166</b>	<b>7,703</b>	<b>13,386</b>	<b>53</b>	<b>109</b>
<b>0-4</b>	<b>980</b>	<b>13</b>	<b>11</b>	<b>31</b>	<b>23</b>	<b>232</b>	<b>366</b>	<b>51</b>	<b>41</b>	<b>104</b>	<b>97</b>	<b>-</b>	<b>11</b>
< 1	809	13	6	25	20	195	305	41	34	77	83	-	10
1	70	-	1	3	2	14	23	4	2	14	6	-	1
2	34	-	1	1	-	7	16	2	1	5	1	-	-
3	37	-	1	2	-	9	13	3	2	5	2	-	-
4	30	-	2	-	1	7	9	1	2	3	5	-	-
<b>5-9</b>	<b>131</b>	<b>6</b>	<b>-</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>27</b>	<b>45</b>	<b>13</b>	<b>5</b>	<b>15</b>	<b>8</b>	<b>1</b>	<b>3</b>
5	32	3	-	1	1	4	10	3	2	5	3	-	-
6	26	1	-	1	-	5	8	3	-	5	2	-	1
7	24	-	-	1	1	5	10	2	1	2	1	-	1
8	28	-	-	1	1	8	11	3	1	1	1	1	-
9	21	2	-	1	-	5	6	2	1	2	1	-	1
<b>10-14</b>	<b>135</b>	<b>2</b>	<b>-</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>35</b>	<b>55</b>	<b>7</b>	<b>6</b>	<b>12</b>	<b>7</b>	<b>-</b>	<b>3</b>
10	31	-	-	1	1	7	17	1	1	1	2	-	-
11	19	-	-	1	1	4	7	-	2	1	3	-	-
12	22	-	-	1	-	5	11	-	-	4	-	-	1
13	29	1	-	1	1	9	8	4	1	2	1	-	1
14	34	1	-	1	-	10	12	2	2	4	1	-	1
<b>15-19</b>	<b>310</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>6</b>	<b>5</b>	<b>87</b>	<b>87</b>	<b>15</b>	<b>17</b>	<b>42</b>	<b>41</b>	<b>-</b>	<b>2</b>
15	50	-	-	1	3	12	19	-	2	8	5	-	-
16	63	1	1	1	-	19	18	3	1	11	8	-	-
17	50	-	-	1	-	16	20	2	2	6	3	-	-
18	74	2	1	-	1	21	20	5	4	9	11	-	-
19	73	2	1	3	1	19	10	5	8	8	14	-	2
<b>20-24</b>	<b>310</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>13</b>	<b>9</b>	<b>75</b>	<b>89</b>	<b>16</b>	<b>20</b>	<b>34</b>	<b>41</b>	<b>3</b>	<b>3</b>
20	61	-	-	4	-	11	19	-	6	8	13	-	-
21	56	1	-	2	2	16	8	2	7	3	13	2	-
22	65	2	-	-	4	22	16	8	2	6	4	-	1
23	56	2	2	3	1	12	20	3	1	8	3	1	-
24	72	-	-	4	2	14	26	3	4	9	8	-	2
<b>25-29</b>	<b>349</b>	<b>6</b>	<b>3</b>	<b>10</b>	<b>8</b>	<b>78</b>	<b>109</b>	<b>18</b>	<b>13</b>	<b>42</b>	<b>57</b>	<b>1</b>	<b>4</b>
25	62	3	-	5	2	10	21	5	1	4	8	1	2
26	73	-	1	-	-	16	22	3	3	10	17	-	1
27	61	-	2	1	3	13	22	2	2	4	11	-	1
28	76	1	-	3	1	19	25	2	-	10	15	-	-
29	77	2	-	1	2	20	19	6	7	14	6	-	-
<b>30-34</b>	<b>570</b>	<b>9</b>	<b>1</b>	<b>13</b>	<b>17</b>	<b>125</b>	<b>188</b>	<b>23</b>	<b>20</b>	<b>74</b>	<b>97</b>	<b>1</b>	<b>2</b>
30	98	1	1	3	2	19	36	2	6	17	11	-	-
31	110	-	-	3	3	24	38	3	4	11	24	-	-
32	100	3	-	2	1	26	27	7	3	15	14	1	1
33	119	1	-	2	8	29	36	4	4	9	25	-	1
34	143	4	-	3	3	27	51	7	3	22	23	-	-
<b>35-39</b>	<b>986</b>	<b>20</b>	<b>-</b>	<b>33</b>	<b>17</b>	<b>226</b>	<b>335</b>	<b>44</b>	<b>35</b>	<b>107</b>	<b>165</b>	<b>1</b>	<b>3</b>
35	162	3	-	2	4	34	61	7	4	21	24	1	1
36	195	2	-	11	3	44	65	8	12	14	36	-	-
37	182	4	-	5	2	47	60	9	6	24	24	-	1
38	193	6	-	6	3	49	58	13	4	23	30	-	1
39	254	5	-	9	5	52	91	7	9	25	51	-	-
<b>40-44</b>	<b>1,492</b>	<b>27</b>	<b>6</b>	<b>49</b>	<b>46</b>	<b>386</b>	<b>498</b>	<b>48</b>	<b>58</b>	<b>157</b>	<b>213</b>	<b>2</b>	<b>2</b>
40	267	6	1	8	6	68	87	13	7	31	40	-	-
41	288	1	1	11	9	85	93	6	10	30	40	1	1
42	262	5	1	4	5	67	86	9	14	25	46	-	-
43	336	8	1	12	13	79	113	5	17	38	48	1	1
44	339	7	2	14	13	87	119	15	10	33	39	-	-
<b>45-49</b>	<b>2,028</b>	<b>38</b>	<b>11</b>	<b>74</b>	<b>57</b>	<b>553</b>	<b>726</b>	<b>69</b>	<b>56</b>	<b>175</b>	<b>264</b>	<b>1</b>	<b>4</b>
45	359	10	1	15	13	101	111	10	15	36	46	-	1
46	383	10	3	14	11	99	134	12	8	37	54	-	1
47	383	10	4	16	8	106	146	15	8	24	45	-	1
48	400	3	1	16	12	104	149	14	13	33	53	1	1
49	503	5	2	13	13	143	186	18	12	45	66	-	-

Table 3 Deaths by Single Year of Age, by Sex, Canada, Provinces and Territories, 1998  
 Tableau 3 Décès selon l'âge et le sexe, Canada, provinces et territoires, 1998

	Canada	NF	PE	NS	NB	QC	ON	MB	SK	AB	BC	YK	NT
Number of deaths - Nombre de décès													
Females - Femmes													
<b>50-54</b>	<b>2,763</b>	<b>70</b>	<b>13</b>	<b>100</b>	<b>67</b>	<b>744</b>	<b>1,007</b>	<b>96</b>	<b>68</b>	<b>231</b>	<b>361</b>	<b>1</b>	<b>5</b>
50	568	14	3	26	13	148	206	24	12	50	69	1	2
51	594	15	2	19	19	153	212	18	16	51	88	-	1
52	513	16	4	28	9	138	183	14	13	47	61	-	-
53	538	13	1	12	14	157	195	19	14	40	72	-	1
54	550	12	3	15	12	148	211	21	13	43	71	-	1
<b>55-59</b>	<b>3,430</b>	<b>70</b>	<b>20</b>	<b>148</b>	<b>95</b>	<b>894</b>	<b>1,243</b>	<b>153</b>	<b>104</b>	<b>265</b>	<b>422</b>	<b>7</b>	<b>9</b>
55	646	11	3	29	16	178	221	22	15	59	90	2	-
56	706	9	3	24	22	179	266	34	20	60	86	1	2
57	670	14	3	36	21	159	247	31	22	55	79	1	2
58	661	15	3	30	12	183	236	32	22	43	80	2	3
59	747	21	8	29	24	195	273	34	25	48	87	1	2
<b>60-64</b>	<b>4,653</b>	<b>89</b>	<b>21</b>	<b>164</b>	<b>115</b>	<b>1,218</b>	<b>1,743</b>	<b>206</b>	<b>175</b>	<b>363</b>	<b>549</b>	<b>3</b>	<b>7</b>
60	813	8	3	24	23	220	314	33	31	61	95	1	-
61	873	18	2	28	27	233	311	45	28	75	105	-	1
62	919	20	8	32	19	246	337	40	39	75	102	1	2
63	993	18	4	36	25	250	372	44	44	71	127	-	2
64	1,055	25	4	44	21	269	409	44	33	83	120	1	2
<b>65-69</b>	<b>7,168</b>	<b>145</b>	<b>38</b>	<b>287</b>	<b>183</b>	<b>1,890</b>	<b>2,719</b>	<b>293</b>	<b>237</b>	<b>509</b>	<b>851</b>	<b>5</b>	<b>11</b>
65	1,252	23	10	41	21	332	474	55	50	102	140	1	3
66	1,312	23	8	61	30	382	456	63	35	89	161	2	2
67	1,455	31	8	54	39	372	550	56	51	115	174	2	3
68	1,484	35	6	61	47	391	576	42	46	95	183	-	2
69	1,665	33	6	70	46	413	663	77	55	108	193	-	1
<b>70-74</b>	<b>10,783</b>	<b>185</b>	<b>60</b>	<b>388</b>	<b>285</b>	<b>2,828</b>	<b>4,180</b>	<b>433</b>	<b>394</b>	<b>711</b>	<b>1,308</b>	<b>3</b>	<b>8</b>
70	1,827	30	10	70	44	516	693	71	68	105	217	-	3
71	1,957	37	7	80	54	515	769	70	68	112	244	1	-
72	2,148	34	10	79	55	569	816	94	89	156	243	-	3
73	2,329	39	19	72	70	603	901	88	83	170	280	2	2
74	2,522	45	14	87	62	625	1,001	110	86	168	324	-	-
<b>75-79</b>	<b>14,744</b>	<b>284</b>	<b>86</b>	<b>547</b>	<b>394</b>	<b>3,669</b>	<b>5,597</b>	<b>694</b>	<b>536</b>	<b>1,027</b>	<b>1,898</b>	<b>5</b>	<b>7</b>
75	2,634	46	10	102	62	654	1,021	138	90	191	319	-	1
76	2,859	50	19	95	81	675	1,136	134	107	202	358	1	1
77	3,026	62	16	103	82	785	1,148	138	93	202	395	-	2
78	3,170	58	20	117	83	799	1,161	142	122	219	445	1	3
79	3,055	68	21	130	86	756	1,131	142	124	213	381	3	-
<b>80-84</b>	<b>17,335</b>	<b>377</b>	<b>99</b>	<b>664</b>	<b>509</b>	<b>4,244</b>	<b>6,472</b>	<b>776</b>	<b>668</b>	<b>1,224</b>	<b>2,277</b>	<b>11</b>	<b>14</b>
80	3,058	61	15	119	66	789	1,117	147	104	221	414	1	4
81	3,264	73	16	118	103	810	1,271	138	119	209	404	3	-
82	3,383	65	13	125	102	833	1,272	154	135	228	453	1	2
83	3,824	97	25	155	108	910	1,386	178	144	285	526	4	6
84	3,806	81	30	147	130	902	1,426	159	166	281	480	2	2
<b>85-89</b>	<b>17,885</b>	<b>312</b>	<b>99</b>	<b>694</b>	<b>555</b>	<b>4,420</b>	<b>6,638</b>	<b>831</b>	<b>782</b>	<b>1,227</b>	<b>2,319</b>	<b>2</b>	<b>6</b>
85	3,687	74	22	130	115	945	1,337	179	154	245	484	1	1
86	3,678	59	22	150	116	876	1,356	172	166	250	507	1	3
87	3,630	61	16	137	105	917	1,376	166	153	253	445	-	1
88	3,564	63	17	141	108	880	1,314	157	159	253	472	-	-
89	3,326	55	22	136	111	802	1,255	157	150	226	411	-	1
<b>90-94</b>	<b>12,586</b>	<b>186</b>	<b>72</b>	<b>461</b>	<b>344</b>	<b>2,927</b>	<b>4,844</b>	<b>628</b>	<b>606</b>	<b>933</b>	<b>1,578</b>	<b>5</b>	<b>2</b>
90	3,182	44	18	101	79	780	1,199	160	149	234	415	1	2
91	2,791	52	15	97	75	646	1,088	129	127	226	333	3	-
92	2,481	37	16	111	70	586	921	134	125	173	307	1	-
93	2,212	31	18	66	61	491	867	119	113	177	269	-	-
94	1,920	22	5	86	59	424	769	86	92	123	254	-	-
<b>95-99</b>	<b>5,156</b>	<b>82</b>	<b>42</b>	<b>204</b>	<b>172</b>	<b>1,118</b>	<b>1,995</b>	<b>261</b>	<b>259</b>	<b>365</b>	<b>655</b>	<b>-</b>	<b>3</b>
95	1,506	19	11	61	51	352	593	71	73	97	178	-	-
96	1,256	19	9	47	28	266	494	57	69	95	171	-	1
97	1,076	28	7	44	41	211	411	61	55	84	133	-	1
98	769	13	11	27	26	177	293	40	31	58	93	-	-
99	549	3	4	25	26	112	204	32	31	31	80	-	1
<b>100 +</b>	<b>1,289</b>	<b>20</b>	<b>11</b>	<b>67</b>	<b>44</b>	<b>246</b>	<b>504</b>	<b>66</b>	<b>66</b>	<b>86</b>	<b>178</b>	<b>1</b>	<b>-</b>
N.S.	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



Table 4 Deaths and Death Rates by Age Group and Sex, Canada, Provinces and Territories, 1998  
 Tableau 4 Décès et taux de mortalité selon le groupe d'âge et le sexe, Canada, provinces et territoires, 1998

	Province of residence - Province de résidence												
	Canada	NF	PE	NS	NB	QC	ON	MB	SK	AB	BC	YK	NT
<b>Number of deaths - Nombre de décès</b>													
<b>Both sexes - Les deux sexes</b>													
<b>Total</b>	<b>218,091</b>	<b>4,230</b>	<b>1,207</b>	<b>8,068</b>	<b>6,305</b>	<b>54,181</b>	<b>80,184</b>	<b>9,815</b>	<b>8,905</b>	<b>16,795</b>	<b>27,978</b>	<b>135</b>	<b>288</b>
< 1	1,811	31	12	44	51	425	667	97	91	183	183	2	25
1-4	388	4	6	12	8	75	136	25	19	56	43	-	4
5-9	285	9	1	10	8	63	97	18	13	32	28	1	5
10-14	344	7	-	15	8	87	127	16	14	28	34	1	7
15-19	1,040	18	8	33	27	267	290	54	63	133	132	1	14
20-24	1,320	20	6	48	28	340	366	64	68	185	171	10	14
25-29	1,349	22	10	34	38	326	387	60	50	154	251	5	12
30-34	1,895	37	7	49	42	455	615	74	70	225	311	2	8
35-39	2,862	48	2	96	65	673	966	118	86	322	465	6	15
40-44	3,924	59	20	125	106	997	1,327	123	121	411	618	9	8
45-49	5,143	106	27	174	134	1,402	1,732	187	150	491	724	8	8
50-54	6,980	139	31	274	192	1,920	2,462	242	201	572	925	7	15
55-59	8,945	164	57	364	250	2,444	3,195	375	271	694	1,100	10	21
60-64	12,236	243	53	437	314	3,283	4,559	523	445	940	1,410	11	18
65-69	19,182	399	100	693	543	5,243	7,129	763	651	1,404	2,220	8	29
70-74	26,427	519	141	905	719	6,937	10,086	1,050	1,012	1,860	3,162	11	25
75-79	32,653	702	183	1,215	961	8,084	12,226	1,479	1,302	2,364	4,134	12	11
80-84	34,153	727	197	1,278	1,010	8,250	12,518	1,662	1,461	2,482	4,530	15	23
85-89	30,339	550	175	1,227	960	7,018	11,230	1,493	1,430	2,208	4,027	7	14
90+	26,813	425	171	1,035	841	5,892	10,069	1,392	1,387	2,071	3,509	9	12
NS+NP	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
<b>Rate per 1,000 Population - Taux pour 1,000 personnes</b>													
<b>Both sexes - Les deux sexes</b>													
<b>Total</b>	<b>7.2</b>	<b>7.8</b>	<b>8.8</b>	<b>8.6</b>	<b>8.4</b>	<b>7.4</b>	<b>7.0</b>	<b>8.6</b>	<b>8.7</b>	<b>5.8</b>	<b>7.0</b>	<b>4.3</b>	<b>4.3</b>
< 1	5.3	6.2	8.0	4.6	6.5	5.6	5.0	6.7	7.1	4.8	4.2	5.1	18.5
1-4	0.3	0.2	0.9	0.3	0.2	0.2	0.2	0.4	0.3	0.4	0.2	-	0.7
5-9	0.1	0.3	0.1	0.2	0.2	0.1	0.1	0.2	0.2	0.1	0.1	0.4	0.6
10-14	0.2	0.2	-	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.4	1.1
15-19	0.5	0.4	0.8	0.5	0.5	0.5	0.4	0.7	0.8	0.6	0.5	0.4	2.5
20-24	0.6	0.5	0.6	0.8	0.5	0.7	0.5	0.8	0.9	0.9	0.7	5.2	2.7
25-29	0.6	0.6	1.1	0.5	0.7	0.7	0.5	0.8	0.8	0.7	0.9	2.0	1.9
30-34	0.8	0.9	0.7	0.7	0.7	0.8	0.7	0.9	1.0	0.9	1.0	0.7	1.3
35-39	1.1	1.1	0.2	1.2	1.0	1.0	0.9	1.3	1.1	1.2	1.3	1.8	2.5
40-44	1.6	1.3	1.9	1.6	1.7	1.6	1.4	1.4	1.5	1.6	1.8	2.9	1.7
45-49	2.3	2.4	2.7	2.5	2.3	2.5	2.1	2.4	2.3	2.4	2.4	2.9	2.1
50-54	3.7	3.9	3.6	4.5	4.0	3.9	3.5	3.7	3.8	3.5	3.7	3.4	5.1
55-59	6.2	6.3	9.1	7.9	6.8	6.4	6.0	7.4	6.3	5.8	5.8	7.4	11.0
60-64	10.1	11.4	9.4	11.2	10.6	10.6	9.8	12.0	11.2	9.4	8.8	12.3	14.4
65-69	16.8	21.0	19.8	19.7	19.5	17.9	16.3	18.3	16.6	15.4	14.7	12.3	31.4
70-74	26.9	32.9	32.3	29.7	29.2	28.4	26.4	26.9	27.8	25.1	24.0	27.2	42.6
75-79	43.1	54.3	49.0	47.0	47.4	45.4	42.4	45.0	42.3	41.0	38.7	46.7	31.3
80-84	72.5	91.3	75.7	73.5	75.9	75.4	73.1	74.3	64.5	68.7	66.9	114.5	110.0
85-89	119.4	132.8	117.1	129.9	130.1	121.4	120.9	117.4	109.7	115.5	111.9	104.5	159.1
90+	221.3	252.2	225.3	229.9	240.5	218.1	224.6	217.6	212.5	215.5	216.3	300.0	129.0
NS+NP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Table 4 Deaths and Death Rates by Age Group and Sex, Canada, Provinces and Territories, 1998  
 Tableau 4 Décès et taux de mortalité selon le groupe d'âge et le sexe, Canada, provinces et territoires, 1998

	Canada	NF	PE	Province of residence - Province de résidence					AB	BC	YK	NT	
				NS	NB	QC	ON	MB					SK
<b>Number of deaths - Nombre de décès</b>													
<b>Males - Hommes</b>													
<b>Total</b>	<b>113,007</b>	<b>2,278</b>	<b>609</b>	<b>4,105</b>	<b>3,354</b>	<b>28,159</b>	<b>40,744</b>	<b>5,074</b>	<b>4,739</b>	<b>9,092</b>	<b>14,592</b>	<b>82</b>	<b>179</b>
< 1	1,002	18	6	19	31	230	362	56	57	106	100	2	15
1-4	217	4	1	6	5	38	75	15	12	29	29	-	3
5-9	154	3	1	5	5	36	52	5	8	17	20	-	2
10-14	209	5	-	10	5	52	72	9	8	16	27	1	4
15-19	730	13	5	27	22	180	203	39	46	91	91	1	12
20-24	1,010	15	4	35	19	265	277	48	48	151	130	7	11
25-29	1,000	16	7	24	30	248	278	42	37	112	194	4	8
30-34	1,325	28	6	36	25	330	427	51	50	151	214	1	6
35-39	1,876	28	2	63	48	447	631	74	51	215	300	5	12
40-44	2,432	32	14	76	60	611	829	75	63	254	405	7	6
45-49	3,115	68	16	100	77	849	1,006	118	94	316	460	7	4
50-54	4,217	69	18	174	125	1,176	1,455	146	133	341	564	6	10
55-59	5,515	94	37	216	155	1,550	1,952	222	167	429	678	3	12
60-64	7,583	154	32	273	199	2,065	2,816	317	270	577	861	8	11
65-69	12,014	254	62	406	360	3,353	4,410	470	414	895	1,369	3	18
70-74	15,644	334	81	517	434	4,109	5,906	617	618	1,149	1,854	8	17
75-79	17,909	418	97	668	567	4,415	6,629	785	766	1,317	2,236	7	4
80-84	16,818	350	98	614	501	4,006	6,046	886	793	1,258	2,253	4	9
85-89	12,454	238	76	533	405	2,598	4,592	662	648	981	1,708	5	8
90+	7,782	137	46	303	281	1,601	2,726	437	456	687	1,098	3	7
NS-NP	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
<b>Rate per 1,000 Population - Taux pour 1,000 personnes</b>													
<b>Males - Hommes</b>													
<b>Total</b>	<b>7.5</b>	<b>8.4</b>	<b>9.0</b>	<b>8.9</b>	<b>9.0</b>	<b>7.8</b>	<b>7.3</b>	<b>9.0</b>	<b>9.3</b>	<b>6.2</b>	<b>7.3</b>	<b>5.0</b>	<b>5.1</b>
< 1	5.7	6.9	8.2	3.8	7.6	5.9	5.3	7.5	8.8	5.4	4.5	9.7	21.8
1-4	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2	0.5	0.4	0.4	0.3	-	1.0
5-9	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2	-	0.5
10-14	0.2	0.3	-	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	0.8	1.2
15-19	0.7	0.6	1.0	0.8	0.8	0.7	0.5	1.0	1.1	0.8	0.7	0.8	4.1
20-24	1.0	0.7	0.8	1.1	0.7	1.1	0.7	1.2	1.3	1.4	1.0	7.0	4.1
25-29	0.9	0.8	1.5	0.8	1.1	1.0	0.7	1.0	1.1	1.0	1.3	3.3	2.5
30-34	1.1	1.4	1.2	1.0	0.8	1.1	0.9	1.2	1.4	1.2	1.3	0.7	1.9
35-39	1.4	1.2	0.4	1.6	1.5	1.3	1.2	1.6	1.3	1.6	1.7	3.1	3.8
40-44	1.9	1.4	2.6	2.0	1.9	1.9	1.8	1.7	1.6	2.0	2.4	4.4	2.4
45-49	2.8	3.1	3.3	2.9	2.7	3.1	2.5	3.0	2.8	3.1	3.0	4.9	1.9
50-54	4.5	3.8	4.1	5.7	5.1	4.9	4.2	4.4	5.0	4.2	4.5	5.2	5.9
55-59	7.8	7.2	11.8	9.5	8.5	8.3	7.4	8.9	7.8	7.2	7.2	4.0	12.0
60-64	12.7	14.4	11.6	14.2	13.7	13.9	12.4	14.7	13.8	11.5	10.8	16.4	16.2
65-69	22.0	27.4	25.1	24.3	27.1	24.6	21.1	23.6	21.7	19.9	18.3	8.6	36.3
70-74	35.5	45.1	41.2	38.4	39.8	38.8	34.7	35.3	36.6	33.4	30.5	32.7	57.6
75-79	57.4	73.7	63.7	63.7	67.9	63.0	55.6	58.2	57.6	54.6	49.3	62.5	20.2
80-84	95.9	111.4	103.3	96.4	98.4	106.2	94.3	104.0	88.6	90.1	85.5	72.7	90.9
85-89	152.3	170.1	152.3	174.9	168.2	154.3	153.3	155.8	140.1	153.7	139.1	227.3	205.1
90+	250.1	299.1	219.0	281.6	315.0	255.5	253.3	242.9	228.7	239.5	232.2	300.0	142.9
NS-NP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Table 4 Deaths and Death Rates by Age Group and Sex, Canada, Provinces and Territories, 1998  
 Tableau 4 Décès et taux de mortalité selon le groupe d'âge et le sexe, Canada, provinces et territoires, 1998

	Canada	Province of residence - Province de résidence											
		NF	PE	NS	NB	QC	ON	MB	SK	AB	BC	YK	NT
<b>Number of deaths - Nombre de décès</b>													
<b>Females - Femmes</b>													
<b>Total</b>	<b>105,084</b>	<b>1,952</b>	<b>598</b>	<b>3,963</b>	<b>2,951</b>	<b>26,022</b>	<b>39,440</b>	<b>4,741</b>	<b>4,166</b>	<b>7,703</b>	<b>13,386</b>	<b>53</b>	<b>109</b>
< 1	809	13	6	25	20	195	305	41	34	77	83	-	10
1-4	171	-	5	6	3	37	61	10	7	27	14	-	1
5-9	131	6	-	5	3	27	45	13	5	15	8	1	3
10-14	135	2	-	5	3	35	55	7	6	12	7	-	3
15-19	310	5	3	6	5	87	87	15	17	42	41	-	2
20-24	310	5	2	13	9	75	89	16	20	34	41	3	3
25-29	349	6	3	10	8	78	109	18	13	42	57	1	4
30-34	570	9	1	13	17	125	188	23	20	74	97	1	2
35-39	986	20	-	33	17	226	335	44	35	107	165	1	3
40-44	1,492	27	6	49	46	386	498	48	58	157	213	2	2
45-49	2,028	38	11	74	57	553	726	69	56	175	264	1	4
50-54	2,763	70	13	100	67	744	1,007	96	68	231	361	1	5
55-59	3,430	70	20	148	95	894	1,243	153	104	265	422	7	9
60-64	4,653	89	21	164	115	1,218	1,743	206	175	363	549	3	7
65-69	7,168	145	38	287	183	1,890	2,719	293	237	509	851	5	11
70-74	10,783	185	60	388	285	2,828	4,180	433	394	711	1,308	3	8
75-79	14,744	284	86	547	394	3,669	5,597	694	536	1,027	1,898	5	7
80-84	17,335	377	99	664	509	4,244	6,472	776	668	1,224	2,277	11	14
85-89	17,885	312	99	694	555	4,420	6,638	831	782	1,227	2,319	2	6
90+	19,031	288	125	732	560	4,291	7,343	955	931	1,384	2,411	6	5
NS-NP	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Rate per 1,000 Population - Taux pour 1,000 personnes</b>													
<b>Females - Femmes</b>													
<b>Total</b>	<b>6.9</b>	<b>7.1</b>	<b>8.6</b>	<b>8.3</b>	<b>7.8</b>	<b>7.0</b>	<b>6.8</b>	<b>8.3</b>	<b>8.1</b>	<b>5.4</b>	<b>6.7</b>	<b>3.5</b>	<b>3.4</b>
< 1	4.8	5.4	7.8	5.4	5.2	5.2	4.7	5.9	5.4	4.2	3.9	-	15.1
1-4	0.2	-	1.6	0.3	0.2	0.2	0.2	0.3	0.3	0.3	0.1	-	0.4
5-9	0.1	0.4	-	0.2	0.1	0.1	0.1	0.3	0.1	0.1	0.1	0.9	0.8
10-14	0.1	0.1	-	0.2	0.1	0.2	0.1	0.2	0.2	0.1	0.1	-	1.0
15-19	0.3	0.2	0.6	0.2	0.2	0.4	0.2	0.4	0.4	0.4	0.3	-	0.8
20-24	0.3	0.3	0.4	0.4	0.3	0.3	0.2	0.4	0.6	0.3	0.3	3.2	1.2
25-29	0.3	0.3	0.7	0.3	0.3	0.3	0.3	0.5	0.4	0.4	0.4	0.8	1.3
30-34	0.5	0.4	0.2	0.4	0.6	0.4	0.4	0.6	0.6	0.6	0.6	0.7	0.7
35-39	0.7	0.9	-	0.8	0.5	0.7	0.7	1.0	0.9	0.8	0.9	0.6	1.1
40-44	1.2	1.2	1.1	1.3	1.5	1.2	1.1	1.1	1.5	1.3	1.3	1.3	0.9
45-49	1.8	1.8	2.2	2.1	2.0	2.0	1.8	1.8	1.8	1.8	1.8	0.8	2.2
50-54	2.9	3.9	3.1	3.3	2.8	3.0	2.9	2.9	2.6	2.9	2.9	1.1	4.0
55-59	4.7	5.5	6.3	6.3	5.2	4.6	4.6	6.0	4.8	4.5	4.4	11.7	10.0
60-64	7.5	8.3	7.4	8.4	7.6	7.6	7.4	9.3	8.7	7.3	6.8	7.4	12.2
65-69	12.1	14.9	14.7	15.5	12.6	12.1	12.0	13.4	11.7	11.1	11.1	16.6	25.8
70-74	19.8	22.1	25.0	22.8	20.8	20.4	19.8	20.1	20.2	17.9	18.4	18.8	27.4
75-79	33.1	39.1	38.9	35.5	33.1	34.0	33.0	35.9	30.7	31.1	30.8	34.5	45.5
80-84	58.6	78.2	59.9	60.3	61.9	59.2	60.4	56.0	48.8	55.3	55.1	144.7	127.3
85-89	103.7	113.7	99.4	108.5	111.7	107.9	105.5	98.2	92.9	96.3	97.7	44.4	122.4
90+	211.3	234.7	227.7	213.7	215.0	206.8	215.5	207.7	205.4	205.3	209.7	300.0	113.6
NS-NP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Table 5 Deaths by Marital Status, Age Group and Sex, Canada, Provinces and Territories, 1998  
 Tableau 5 Décès selon l'état matrimonial, le group d'âge et le sexe, Canada, provinces et territoires, 1998

	Canada	NF	PE	NS	NB	QC	ON	MB	SK	AB	BC	YK	NT
<b>Number of deaths - Nombre de décès</b>													
<b>Both sexes - Les deux sexes</b>													
<b>Total</b>	<b>218,091</b>	<b>4,230</b>	<b>1,207</b>	<b>8,068</b>	<b>6,305</b>	<b>54,181</b>	<b>80,184</b>	<b>9,815</b>	<b>8,905</b>	<b>16,795</b>	<b>27,978</b>	<b>135</b>	<b>288</b>
< 15	2,828	51	19	81	75	650	1,027	156	137	299	288	4	41
15-24	2,360	38	14	81	55	607	656	118	131	318	303	11	28
25-44	10,030	166	39	304	251	2,451	3,295	375	327	1,112	1,645	22	43
45-64	33,304	652	168	1,249	890	9,049	11,948	1,327	1,067	2,697	4,159	36	62
65-74	45,609	918	241	1,598	1,262	12,180	17,215	1,813	1,663	3,264	5,582	19	54
75-84	66,806	1,429	380	2,493	1,971	16,334	24,744	3,141	2,763	4,826	8,664	27	34
85 +	57,152	975	346	2,262	1,801	12,910	21,299	2,885	2,817	4,279	7,536	16	26
NS-NP	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
<b>Never-married - Célibataire</b>													
<b>Total</b>	<b>29,285</b>	<b>516</b>	<b>193</b>	<b>1,142</b>	<b>824</b>	<b>9,367</b>	<b>9,630</b>	<b>1,440</b>	<b>1,278</b>	<b>2,252</b>	<b>3,077</b>	<b>43</b>	<b>123</b>
< 15	2,828	51	19	81	75	650	1,027	156	137	299	288	4	41
15-24	2,258	38	13	80	51	585	632	114	128	299	281	10	27
25-44	4,561	73	18	154	94	1,347	1,346	179	138	457	710	15	30
45-64	4,861	88	28	174	128	1,645	1,481	214	170	354	561	5	13
65-74	4,279	104	32	176	145	1,467	1,305	191	210	271	367	3	8
75-84	5,363	100	46	235	169	1,841	1,586	300	278	329	471	4	4
85 +	5,134	62	37	242	162	1,832	1,653	286	217	243	398	2	-
NS-NP	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
<b>Married - Marié</b>													
<b>Total</b>	<b>95,587</b>	<b>1,962</b>	<b>494</b>	<b>3,373</b>	<b>2,735</b>	<b>23,715</b>	<b>35,893</b>	<b>4,077</b>	<b>3,898</b>	<b>7,328</b>	<b>11,970</b>	<b>47</b>	<b>95</b>
15-24	70	-	-	1	4	15	20	4	3	12	10	1	-
25-44	3,957	73	17	113	121	783	1,537	152	150	471	526	5	9
45-64	20,424	454	111	815	562	5,184	7,793	816	685	1,624	2,319	21	40
65-74	27,445	575	138	920	730	7,170	10,657	1,043	1,022	1,973	3,182	8	27
75-84	31,102	640	163	1,090	906	7,638	11,489	1,434	1,337	2,265	4,119	8	13
85 +	12,589	220	65	434	412	2,925	4,397	628	701	983	1,814	4	6
<b>Widowed - Veuf</b>													
<b>Total</b>	<b>77,500</b>	<b>1,592</b>	<b>474</b>	<b>3,155</b>	<b>2,367</b>	<b>17,046</b>	<b>30,321</b>	<b>3,708</b>	<b>3,336</b>	<b>5,740</b>	<b>9,675</b>	<b>30</b>	<b>56</b>
15-24	4	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-
25-44	97	1	-	1	1	23	30	5	6	15	15	-	-
45-64	2,318	48	13	109	63	582	889	91	80	184	252	2	5
65-74	9,713	191	59	407	306	2,406	3,857	406	331	650	1,079	5	16
75-84	27,172	661	161	1,082	807	6,133	10,693	1,284	1,058	1,948	3,316	13	16
85 +	38,195	690	241	1,556	1,190	7,898	14,852	1,922	1,861	2,943	5,013	10	19
NS-NP	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Divorced - Divorcé</b>													
<b>Total</b>	<b>12,624</b>	<b>118</b>	<b>41</b>	<b>393</b>	<b>275</b>	<b>3,009</b>	<b>4,500</b>	<b>477</b>	<b>391</b>	<b>1,280</b>	<b>2,115</b>	<b>15</b>	<b>10</b>
15-24	4	-	-	-	-	1	-	-	-	1	1	-	1
25-44	974	15	3	34	25	221	321	27	33	121	169	2	3
45-64	4,760	49	15	150	105	1,329	1,657	168	131	463	683	8	2
65-74	3,467	37	11	94	62	853	1,282	138	99	334	551	3	3
75-84	2,482	15	9	85	59	453	886	106	90	257	519	2	1
85 +	937	2	3	30	24	152	354	38	38	104	192	-	-
<b>Separated - Séparé</b>													
<b>Total</b>	<b>x</b>	<b>39</b>	<b>4</b>	<b>-</b>	<b>97</b>	<b>865</b>	<b>x</b>	<b>103</b>	<b>-</b>	<b>2</b>	<b>502</b>	<b>-</b>	<b>2</b>
15-24	x	-	-	-	-	1	x	-	-	1	3	-	-
25-44	x	3	1	-	8	61	x	11	-	-	89	-	-
45-64	x	12	1	-	29	278	x	35	-	1	149	-	1
65-74	416	11	1	-	19	248	-	31	-	-	106	-	-
75-84	381	12	1	-	29	215	-	17	-	-	107	-	-
85 +	x	1	-	-	12	62	x	9	-	-	48	-	1
<b>Not stated - Non précisé</b>													
<b>Total</b>	<b>x</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	<b>5</b>	<b>7</b>	<b>179</b>	<b>x</b>	<b>10</b>	<b>2</b>	<b>193</b>	<b>639</b>	<b>-</b>	<b>2</b>
15-24	x	-	1	-	-	1	x	-	-	5	8	-	-
25-44	x	1	-	2	2	16	x	1	-	48	136	-	1
45-64	x	1	-	1	3	31	x	3	1	71	195	-	1
65-74	289	-	-	1	-	36	114	4	1	36	97	-	-
75-84	306	1	-	1	1	54	90	-	-	27	132	-	-
85 +	x	-	-	-	1	41	x	2	-	6	71	-	-

Table 5 Deaths by Marital Status, Age Group and Sex, Canada, Provinces and Territories, 1998  
 Tableau 5 Décès selon l'état matrimonial, le group d'âge et le sexe, Canada, provinces et territoires, 1998

	Canada	NF	PE	NS	NB	QC	ON	MB	SK	AB	BC	YK	NT
Number of deaths - Nombre de décès													
Males - Hommes													
<b>Total</b>													
<b>Total</b>	<b>113,007</b>	<b>2,278</b>	<b>609</b>	<b>4,105</b>	<b>3,354</b>	<b>28,159</b>	<b>40,744</b>	<b>5,074</b>	<b>4,739</b>	<b>9,092</b>	<b>14,592</b>	<b>82</b>	<b>179</b>
< 15	1,582	30	8	40	46	356	561	85	85	168	176	3	24
15-24	1,740	28	9	62	41	445	480	87	94	242	221	8	23
25-44	6,633	104	29	199	163	1,636	2,165	242	201	732	1,113	17	32
45-64	20,430	385	103	763	556	5,640	7,229	803	664	1,663	2,563	24	37
65-74	27,658	588	143	923	794	7,462	10,316	1,087	1,032	2,044	3,223	11	35
75-84	34,727	768	195	1,282	1,068	8,421	12,675	1,671	1,559	2,575	4,489	11	13
85 +	20,236	375	122	836	686	4,199	7,318	1,099	1,104	1,668	2,806	8	15
NS-NP	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
<b>Never-married - Célibataire</b>													
<b>Total</b>	<b>17,465</b>	<b>337</b>	<b>115</b>	<b>686</b>	<b>508</b>	<b>5,036</b>	<b>5,262</b>	<b>890</b>	<b>879</b>	<b>1,580</b>	<b>2,052</b>	<b>34</b>	<b>86</b>
< 15	1,582	30	8	40	46	356	561	85	85	168	176	3	24
15-24	1,681	28	8	61	37	434	470	85	92	230	205	8	23
25-44	3,416	55	15	110	69	998	1,018	120	97	347	554	12	21
45-64	3,473	59	18	130	96	1,121	1,043	150	136	269	440	3	8
65-74	2,966	78	26	124	101	926	906	144	165	211	275	3	7
75-84	2,832	64	27	136	95	804	830	189	194	229	258	3	3
85 +	1,514	23	13	85	64	397	434	117	110	126	143	2	-
NS-NP	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
<b>Married - Marié</b>													
<b>Total</b>	<b>66,149</b>	<b>1,394</b>	<b>355</b>	<b>2,358</b>	<b>1,982</b>	<b>16,166</b>	<b>24,951</b>	<b>2,828</b>	<b>2,795</b>	<b>5,090</b>	<b>8,161</b>	<b>26</b>	<b>63</b>
15-24	39	-	-	1	4	8	8	2	2	7	7	-	-
25-44	2,319	39	12	64	72	452	910	93	80	276	310	3	8
45-64	12,741	279	74	504	362	3,289	4,860	505	421	999	1,414	11	23
65-74	19,059	426	94	609	542	5,018	7,405	712	701	1,385	2,144	4	19
75-84	22,602	476	127	830	683	5,431	8,416	1,037	1,029	1,657	2,904	4	8
85 +	9,389	174	48	350	319	1,968	3,352	479	562	766	1,362	4	5
<b>Widowed - Veuf</b>													
<b>Total</b>	<b>20,189</b>	<b>448</b>	<b>114</b>	<b>814</b>	<b>626</b>	<b>4,493</b>	<b>7,809</b>	<b>994</b>	<b>826</b>	<b>1,532</b>	<b>2,501</b>	<b>10</b>	<b>22</b>
15-24	2	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
25-44	49	1	-	-	-	15	11	2	5	-	-	-	-
45-64	745	10	1	35	16	197	287	24	27	63	80	2	3
65-74	3,020	52	13	128	97	788	1,164	121	102	212	333	2	8
75-84	7,555	209	40	265	226	1,762	2,953	372	281	521	920	4	2
85 +	8,818	176	60	386	287	1,729	3,394	475	411	730	1,159	2	9
<b>Divorced - Divorcé</b>													
<b>Total</b>	<b>7,226</b>	<b>74</b>	<b>21</b>	<b>243</b>	<b>170</b>	<b>1,826</b>	<b>2,412</b>	<b>297</b>	<b>237</b>	<b>755</b>	<b>1,174</b>	<b>12</b>	<b>5</b>
25-44	559	7	1	24	15	122	182	20	19	73	92	2	2
45-64	2,865	30	9	93	64	830	949	105	79	281	415	8	2
65-74	2,119	25	9	61	41	544	751	91	63	205	326	2	1
75-84	1,308	10	1	50	41	268	411	61	55	150	261	-	-
85 +	375	2	1	15	9	62	119	20	21	46	80	-	-
<b>Separated - Séparé</b>													
<b>Total</b>	<b>x</b>	<b>23</b>	<b>3</b>	<b>-</b>	<b>62</b>	<b>563</b>	<b>x</b>	<b>62</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>322</b>	<b>-</b>	<b>2</b>
15-24	x	-	-	-	-	-	x	-	-	-	2	-	-
25-44	x	1	1	-	5	37	x	6	-	-	60	-	-
45-64	x	6	1	-	16	183	x	18	-	-	91	-	1
65-74	282	7	1	-	13	167	-	19	-	-	75	-	-
75-84	245	9	-	-	22	139	-	12	-	-	63	-	-
85 +	x	-	-	-	6	37	x	7	-	-	31	-	1
<b>Not stated - Non précisé</b>													
<b>Total</b>	<b>x</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>4</b>	<b>6</b>	<b>75</b>	<b>x</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>135</b>	<b>402</b>	<b>-</b>	<b>1</b>
15-24	x	-	1	-	-	1	-	-	-	5	7	-	-
25-44	x	1	-	1	2	12	x	1	-	30	88	-	1
45-64	x	1	-	1	2	20	x	1	1	51	123	-	-
65-74	212	-	-	1	-	19	90	-	1	31	70	-	-
75-84	185	-	-	1	1	17	65	-	-	18	83	-	-
85 +	x	-	-	-	1	6	x	1	-	-	31	-	-

Table 5 Deaths by Marital Status, Age Group and Sex, Canada, Provinces and Territories, 1998  
 Tableau 5 Décès selon l'état matrimonial, le group d'âge et le sexe, Canada, provinces et territoires, 1998

	Canada	NF	PE	NS	NB	QC	ON	MB	SK	AB	BC	YK	NT
<b>Number of deaths - Nombre de décès</b>													
<b>Females - Femmes</b>													
<b>Total</b>	<b>105,084</b>	<b>1,952</b>	<b>598</b>	<b>3,963</b>	<b>2,951</b>	<b>26,022</b>	<b>39,440</b>	<b>4,741</b>	<b>4,166</b>	<b>7,703</b>	<b>13,386</b>	<b>53</b>	<b>109</b>
< 15	1,246	21	11	41	29	294	466	71	52	131	112	1	17
15-24	620	10	5	19	14	162	176	31	37	76	82	3	5
25-44	3,397	62	10	105	88	815	1,130	133	126	380	532	5	11
45-64	12,874	267	65	486	334	3,409	4,719	524	403	1,034	1,596	12	25
65-74	17,951	330	98	675	468	4,718	6,899	726	631	1,220	2,159	8	19
75-84	32,079	661	185	1,211	903	7,913	12,069	1,470	1,204	2,251	4,175	16	21
85 +	36,916	600	224	1,426	1,115	8,711	13,981	1,786	1,713	2,611	4,730	8	11
NS-NP	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Never-married - Célibataire</b>													
<b>Total</b>	<b>11,820</b>	<b>179</b>	<b>78</b>	<b>456</b>	<b>316</b>	<b>4,331</b>	<b>3,768</b>	<b>550</b>	<b>399</b>	<b>672</b>	<b>1,025</b>	<b>9</b>	<b>37</b>
< 15	1,246	21	11	41	29	294	466	71	52	131	112	1	17
15-24	577	10	5	19	14	151	162	29	36	69	76	2	4
25-44	1,145	18	3	44	25	349	328	59	41	110	156	3	9
45-64	1,388	29	10	44	32	524	438	64	34	85	121	2	5
65-74	1,313	26	6	52	44	541	399	47	45	60	92	-	1
75-84	2,531	36	19	99	74	1,037	756	111	84	100	213	1	1
85 +	3,620	39	24	157	98	1,435	1,219	169	107	117	255	-	-
<b>Married - Marié</b>													
<b>Total</b>	<b>29,438</b>	<b>568</b>	<b>139</b>	<b>1,015</b>	<b>753</b>	<b>7,549</b>	<b>10,942</b>	<b>1,249</b>	<b>1,103</b>	<b>2,238</b>	<b>3,829</b>	<b>21</b>	<b>32</b>
15-24	31	-	-	-	-	7	12	2	1	5	3	1	-
25-44	1,638	34	5	49	49	331	627	59	70	195	216	2	1
45-64	7,683	175	37	311	200	1,895	2,933	311	264	625	905	10	17
65-74	8,386	149	44	311	188	2,152	3,252	351	321	588	1,038	4	8
75-84	8,500	164	36	260	223	2,207	3,073	397	308	608	1,215	4	5
85 +	3,200	46	17	84	93	957	1,045	149	139	217	452	-	1
<b>Widowed - Veuf</b>													
<b>Total</b>	<b>57,311</b>	<b>1,144</b>	<b>360</b>	<b>2,341</b>	<b>1,741</b>	<b>12,553</b>	<b>22,512</b>	<b>2,714</b>	<b>2,510</b>	<b>4,208</b>	<b>7,174</b>	<b>20</b>	<b>34</b>
15-24	2	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
25-44	48	-	-	1	1	8	19	3	1	9	6	-	-
45-64	1,573	38	12	74	47	385	602	67	53	121	172	-	2
65-74	6,693	139	46	279	209	1,618	2,693	285	229	438	746	3	8
75-84	19,617	452	121	817	581	4,371	7,740	912	777	1,427	2,396	9	14
85 +	29,377	514	181	1,170	903	6,169	11,458	1,447	1,450	2,213	3,854	8	10
NS-NP	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Divorced - Divorcé</b>													
<b>Total</b>	<b>5,398</b>	<b>44</b>	<b>20</b>	<b>150</b>	<b>105</b>	<b>1,183</b>	<b>2,088</b>	<b>180</b>	<b>154</b>	<b>525</b>	<b>941</b>	<b>3</b>	<b>5</b>
15-24	4	-	-	-	-	1	-	-	-	1	1	-	1
25-44	415	8	2	10	10	99	139	7	14	48	77	-	1
45-64	1,895	19	6	57	41	499	708	63	52	182	268	-	-
65-74	1,348	12	2	33	21	309	531	47	36	129	225	1	2
75-84	1,174	5	8	35	18	185	475	45	35	107	258	2	1
85 +	562	-	2	15	15	90	235	18	17	58	112	-	-
<b>Separated - Séparé</b>													
<b>Total</b>	<b>x</b>	<b>16</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>35</b>	<b>302</b>	<b>x</b>	<b>41</b>	<b>-</b>	<b>2</b>	<b>180</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
15-24	x	-	-	-	-	1	x	-	-	1	1	-	-
25-44	x	2	-	-	3	24	x	5	-	-	29	-	-
45-64	x	6	-	-	13	95	x	17	-	1	58	-	-
65-74	134	4	-	-	6	81	-	12	-	-	31	-	-
75-84	136	3	1	-	7	76	-	5	-	-	44	-	-
85 +	x	1	-	-	6	25	x	2	-	-	17	-	-
<b>Not stated - Non précisé</b>													
<b>Total</b>	<b>x</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>104</b>	<b>x</b>	<b>7</b>	<b>-</b>	<b>58</b>	<b>237</b>	<b>-</b>	<b>1</b>
15-24	x	-	-	-	-	-	x	-	-	-	1	-	-
25-44	x	-	-	1	-	4	x	-	-	18	48	-	-
45-64	x	-	-	-	1	11	x	2	-	20	72	-	1
65-74	77	-	-	-	-	17	24	4	-	5	27	-	-
75-84	121	1	-	-	-	37	25	-	-	9	49	-	-
85 +	x	-	-	-	-	35	x	1	-	6	40	-	-

Table 6 Infant Deaths and Deaths Rates or Ratio, by Age and Sex, Canada, 1998  
 Tableau 6 Décès infantiles et taux ou rapports de mortalité selon l'âge et le sexe, Canada, 1998

	Number of deaths Nombre de décès			Rate per 1,000 live births Taux pour 1,000 naissances		
	Total Sexe réunis	Males Hommes	Females Femmes	Total Sexe réunis	Males Hommes	Females Femmes
<b>Total</b>	<b>1,811</b>	<b>1,002</b>	<b>809</b>	<b>5.3</b>	<b>5.7</b>	<b>4.8</b>
<b>Neonatal - Néonatal</b>	<b>1,263</b>	<b>681</b>	<b>582</b>	<b>3.7</b>	<b>3.9</b>	<b>3.5</b>
< 1 day - jour	707	377	330	2.1	2.2	2.0
1 day - jour	81	47	34	0.2	0.3	0.2
2 days - jours	93	49	44	0.3	0.3	0.3
3 days - jours	58	33	25	0.2	0.2	0.1
4 days - jours	44	21	23	0.1	0.1	0.1
5 days - jours	33	19	14	0.1	0.1	0.1
6 days - jours	26	18	8	0.1	0.1	0.0
7-13 days - jours	107	56	51	0.3	0.3	0.3
14-20 days - jours	76	45	31	0.2	0.3	0.2
21-27 days - jours	38	16	22	0.1	0.1	0.1
<b>Post-neonatal - Post- néonatal</b>	<b>548</b>	<b>321</b>	<b>227</b>	<b>1.6</b>	<b>1.8</b>	<b>1.4</b>
1 month - mois	155	89	66	0.5	0.5	0.4
2 months - mois	88	52	36	0.3	0.3	0.2
3 months - mois	74	36	38	0.2	0.2	0.2
4 months - mois	53	30	23	0.2	0.2	0.1
5 months - mois	43	29	14	0.1	0.2	0.1
6 months - mois	29	19	10	0.1	0.1	0.1
7 months - mois	25	15	10	0.1	0.1	0.1
8 months - mois	25	15	10	0.1	0.1	0.1
9 months - mois	26	17	9	0.1	0.1	0.1
10 months - mois	17	12	5	0.0	0.1	0.0
11 months - mois	13	7	6	0.0	0.0	0.0

**Table 7 Infant Deaths and death Rates or Ratio, by Age, Canada, Provinces and Territories, 1998**  
**Tableau 7 Mortalité infantile et taux ou rapports de mortalité selon l'âge, Canada, provinces et territoires, 1998**

	Canada	NF	PE	NS	NB	QC	ON	MB	SK	AB	BC	YK	NT
<b>Number of deaths - Nombre de décès</b>													
<b>Total (&lt; 1 yr / an)</b>	<b>1,811</b>	<b>31</b>	<b>12</b>	<b>44</b>	<b>51</b>	<b>425</b>	<b>667</b>	<b>97</b>	<b>91</b>	<b>183</b>	<b>183</b>	<b>2</b>	<b>25</b>
<b>Neonatal - Néonatal</b>	<b>1,263</b>	<b>19</b>	<b>10</b>	<b>32</b>	<b>36</b>	<b>306</b>	<b>501</b>	<b>67</b>	<b>53</b>	<b>109</b>	<b>121</b>	<b>2</b>	<b>7</b>
< 1 day / jour	707	7	6	13	22	177	283	37	32	63	63	1	3
1-6 days / jours	335	8	3	12	8	77	134	16	14	22	38	1	2
7-27 days / jours	221	4	1	7	6	52	84	14	7	24	20	-	2
<b>Post-neonatal - Post-néonatal</b>	<b>548</b>	<b>12</b>	<b>2</b>	<b>12</b>	<b>15</b>	<b>119</b>	<b>166</b>	<b>30</b>	<b>38</b>	<b>74</b>	<b>62</b>	<b>-</b>	<b>18</b>
1-2 months / mois	243	6	2	7	8	52	63	16	22	32	29	-	6
3-5 months / mois	170	2	-	4	4	37	55	9	10	27	14	-	8
6-11 months / mois	135	4	-	1	3	30	48	5	6	15	19	-	4
<b>Rate or Ratio per 1,000 live births - Taux ou rapport pour 1,000 naissances vivantes</b>													
<b>Total (&lt; 1 yr / an)</b>	<b>5.3</b>	<b>6.2</b>	<b>8.0</b>	<b>4.6</b>	<b>6.5</b>	<b>5.6</b>	<b>5.0</b>	<b>6.7</b>	<b>7.1</b>	<b>4.8</b>	<b>4.2</b>	<b>5.1</b>	<b>18.5</b>
<b>Neonatal - Néonatal</b>	<b>3.7</b>	<b>3.8</b>	<b>6.6</b>	<b>3.3</b>	<b>4.6</b>	<b>4.0</b>	<b>3.8</b>	<b>4.6</b>	<b>4.1</b>	<b>2.9</b>	<b>2.8</b>	<b>5.1</b>	<b>5.2</b>
< 1 day / jour	2.1	1.4	4.0	1.4	2.8	2.3	2.1	2.6	2.5	1.7	1.5	2.5	2.2
1-6 days / jours	1.0	1.6	2.0	1.3	1.0	1.0	1.0	1.1	1.1	0.6	0.9	2.5	1.5
7-27 days / jours	0.6	0.8	0.7	0.7	0.8	0.7	0.6	1.0	0.5	0.6	0.5	-	1.5
<b>Post-neonatal - Post-néonatal</b>	<b>1.6</b>	<b>2.4</b>	<b>1.3</b>	<b>1.3</b>	<b>1.9</b>	<b>1.6</b>	<b>1.3</b>	<b>2.1</b>	<b>3.0</b>	<b>2.0</b>	<b>1.4</b>	<b>-</b>	<b>13.4</b>
1-2 months / mois	0.7	1.2	1.3	0.7	1.0	0.7	0.5	1.1	1.7	0.8	0.7	-	4.5
3-5 months / mois	0.5	0.4	-	0.4	0.5	0.5	0.4	0.6	0.8	0.7	0.3	-	5.9
6-11 months / mois	0.4	0.8	-	0.1	0.4	0.4	0.4	0.3	0.5	0.4	0.4	-	3.0



**Table 8 Perinatal Mortality and Components, Canada, Provinces and Territories, 1998**  
**Tableau 8 Mortalité périnatale et composantes, Canada, provinces et territoires, 1998**

	Live Births + late fetal deaths		(1)		(2)	
	Naissances vivantes + Morts foetaux tardifs	Live births Naissances vivantes	Late fetal deaths Morts foetaux tardifs	Early neonatal deaths Décès néonatal précoce	Perinatal Deaths Décès périnatale	
	Number -	Number -	Number -		Number - Rate -	
	Nombre	Nombre	Nombre		Nombre - Taux	
Canada	343,497	342,418	1,079	1,042	2,121	6.2
NF	5,015	4,994	21	15	36	7.2
PE	1,507	1,504	3	9	12	8.0
NS	9,633	9,595	38	25	63	6.5
NB	7,901	7,885	16	30	46	5.8
QC	76,082	75,856	226	254	480	6.3
ON	133,067	132,618	449	417	866	6.5
MB	14,518	14,461	57	53	110	7.6
SK	12,823	12,777	46	46	92	7.2
AB	37,998	37,905	93	85	178	4.7
BC	43,193	43,072	121	101	222	5.1
YK	397	396	1	2	3	7.6
NT	1,356	1,348	8	5	13	9.6
U/I	7	7	-	-	-	-

(1) Stillbirths of 28 + weeks of gestation, excluding unknown gestation age.

(1) Mortinaissances de 28 + semaines de gestation, excluant durée de gestation inconnue.

(2) Rate per 1,000 total births (live births plus late fetal deaths).

(2) Taux pour 1000 naissances totales (naissances vivantes plus morts foetaux tardifs).

Table 9 Deaths in Hospital and Elsewhere, Canada, Provinces and Territories, 1998 (1)  
 Tableau 9 Décès en milieu hospitalier et ailleurs, Canada, provinces et territoires, 1998 (1)

	Total	Hospital - En milieu hospitalier	Non-hospital - Ailleurs
<b>Number of deaths</b> <b>Nombre de décès</b>			
Canada	218,091	155,188	62,903
NF	4,230	2,898	1,332
PE	1,207	693	514
NS	8,068	5,139	2,929
NB	6,305	4,408	1,897
QC	54,181	47,501	6,680
ON	80,184	49,891	30,293
MB	9,815	7,006	2,809
SK	8,905	5,300	3,605
AB	16,795	10,062	6,733
BC	27,978	22,043	5,935
YK	135	89	46
NT	288	158	130
<b>Percentage</b> <b>Pourcentage</b>			
Canada	100.0	71.2	28.8
NF	100.0	68.5	31.5
PE	100.0	57.4	42.6
NS	100.0	63.7	36.3
NB	100.0	69.9	30.1
QC	100.0	87.7	12.3
ON	100.0	62.2	37.8
MB	100.0	71.4	28.6
SK	100.0	59.5	40.5
AB	100.0	59.9	40.1
BC	100.0	78.8	21.2
YK	100.0	65.9	34.1
NT	100.0	54.9	45.1

(1) Québec nursing homes included in 'Hospital Category'.

(1) Au Québec les décès dans les centres d'accueil d'hébergement sont enclue dans la catégorie 'en milieu hospitalier'.

Table 10 Deaths Subject to Autopsy, Canada, Provinces and Territories, 1998

Tableau 10 Décès faisant l'objet d'une autopsie, Canada, provinces et territoires, 1998

Province of residence	Total	Death subject to Autopsy	Cause of death uses findings
		Décès assujettis à l'autopsie	Cause de décès en tien compte
		Number - Nombre	
Canada	218,091	23,010	3,304
NF	4,230	409	270
PE	1,207	168	139
NS	8,068	807	77
NB	6,305	603	438
QC	54,181	5,563	30
ON	80,184	7,077	121
MB	9,815	1,648	1,095
SK	8,905	1,357	1,024
AB	16,795	1,524	13
BC	27,978	3,753	64
YK	135	40	28
NT	288	61	5
		Percentage - Pourcentage	
Canada	100.0	10.6	1.5
NF	100.0	9.7	6.4
PE	100.0	13.9	11.5
NS	100.0	10.0	1.0
NB	100.0	9.6	6.9
QC	100.0	10.3	0.1
ON	100.0	8.8	0.2
MB	100.0	16.8	11.2
SK	100.0	15.2	11.5
AB	100.0	9.1	0.1
BC	100.0	13.4	0.2
YK	100.0	29.6	20.7
NT	100.0	21.2	1.7

## APPENDIX - APPENDICE

## Revised Postcensal Population Estimates by Sex and Age Group, Canada, Provinces and Territories, July 1, 1998

Estimations postcensitaires révisées de la population, selon le sexe et le groupe d'âge, Canada, provinces et territoires, 1<sup>er</sup> juillet, 1998

	Canada	NF	PE	NS	NB	QC	ON	MB	SK	AB	BC	YK	NT
<b>Both sexes - Les deux sexes</b>													
<b>Total</b>	<b>30,246,891</b>	<b>545,418</b>	<b>137,028</b>	<b>936,089</b>	<b>753,454</b>	<b>7,322,995</b>	<b>11,384,379</b>	<b>1,138,035</b>	<b>1,025,203</b>	<b>2,906,870</b>	<b>3,998,325</b>	<b>31,591</b>	<b>67,504</b>
< 1(1,2)	342,418	4,994	1,504	9,595	7,885	75,856	132,618	14,461	12,777	37,905	43,072	396	1,348
1-4(3)	1,533,094	23,246	6,890	43,562	34,188	352,150	593,451	63,114	56,355	159,546	192,856	1,816	5,927
5-9	2,063,700	33,707	9,810	61,477	48,077	478,572	787,065	83,725	78,585	216,763	255,725	2,435	7,759
10-14	2,018,124	38,740	10,149	62,829	50,165	446,132	759,792	82,173	80,268	217,782	261,190	2,526	6,378
15-19	2,048,400	42,981	10,173	63,485	52,232	493,845	741,823	79,214	79,563	212,088	265,140	2,273	5,583
20-24	2,036,063	40,809	9,454	62,675	53,278	490,231	747,546	78,121	72,353	212,054	262,346	1,933	5,263
25-29	2,129,448	38,872	9,059	64,203	53,448	481,383	817,326	79,056	65,241	220,716	291,372	2,478	6,294
30-34	2,423,077	42,593	9,842	72,598	58,567	574,853	944,073	83,624	70,358	237,796	319,789	2,781	6,193
35-39	2,687,582	45,667	11,126	81,071	64,134	656,383	1,021,356	93,612	81,194	269,555	354,282	3,285	5,917
40-44	2,518,974	45,811	10,624	77,266	62,783	632,712	922,988	88,343	78,851	253,677	338,171	3,121	4,627
45-49	2,193,697	43,313	9,877	68,588	57,263	554,754	805,697	77,597	65,135	201,712	303,165	2,716	3,880
50-54	1,872,769	35,919	8,601	60,833	48,333	488,315	694,507	65,811	52,953	161,250	251,275	2,044	2,928
55-59	1,436,587	25,914	6,283	46,123	36,498	379,847	536,249	50,470	43,184	118,953	189,813	1,352	1,901
60-64	1,213,239	21,378	5,619	38,585	29,704	308,276	463,835	43,615	39,688	99,938	160,180	894	1,254
65-69	1,141,949	18,971	5,062	35,225	27,846	293,071	436,762	41,793	39,288	91,047	151,310	651	923
70-74	983,685	15,774	4,365	30,504	24,609	244,414	381,687	38,988	36,417	74,106	131,829	405	587
75-79	757,616	12,940	3,733	25,877	20,258	177,998	288,546	32,848	30,779	57,137	106,891	257	352
80-84	471,129	7,962	2,603	17,376	13,311	109,400	171,331	22,361	22,647	36,117	67,681	131	209
85-89	254,169	4,142	1,495	9,443	7,378	57,787	82,896	12,713	13,040	19,118	36,002	67	88
90+	121,171	1,685	759	4,501	3,497	27,016	44,831	6,396	6,527	9,610	16,226	30	93
<b>Males - Hommes</b>													
<b>Total</b>	<b>14,981,301</b>	<b>270,581</b>	<b>67,452</b>	<b>459,157</b>	<b>373,406</b>	<b>3,613,388</b>	<b>5,615,412</b>	<b>564,439</b>	<b>509,816</b>	<b>1,467,128</b>	<b>1,988,868</b>	<b>16,418</b>	<b>35,236</b>
< 1(1,2)	175,258	2,598	734	4,937	4,065	38,681	67,959	7,468	6,446	19,481	21,990	207	687
1-4(3)	786,841	11,822	3,682	22,392	17,740	180,137	304,211	32,256	28,822	82,269	99,482	954	3,079
5-9	1,057,466	17,333	5,025	31,493	24,560	244,185	404,067	42,890	40,265	111,535	130,944	1,274	3,895
10-14	1,036,127	19,744	5,125	32,318	25,761	228,816	390,442	42,234	41,125	111,596	134,354	1,310	3,302
15-19	1,052,110	21,982	5,197	32,319	26,936	253,585	381,169	40,622	41,019	108,987	136,129	1,226	2,939
20-24	1,039,187	20,901	4,742	31,609	27,202	250,813	379,943	40,077	37,162	109,486	133,537	1,006	2,709
25-29	1,077,504	19,524	4,569	31,878	27,268	246,756	409,035	40,571	32,828	113,630	147,045	1,220	3,180
30-34	1,224,679	20,717	4,889	36,033	29,509	293,894	473,789	42,620	35,463	121,601	161,575	1,379	3,210
35-39	1,351,088	22,474	5,476	40,211	32,236	332,096	511,216	47,631	40,708	136,242	178,042	1,617	3,139
40-44	1,258,827	22,607	5,295	38,362	31,444	317,845	456,307	44,252	40,183	130,082	168,378	1,598	2,474
45-49	1,095,296	21,657	4,849	34,136	28,546	276,322	398,375	38,749	33,338	103,471	152,336	1,437	2,080
50-54	933,603	18,097	4,349	30,324	24,318	241,906	344,092	33,049	26,665	81,831	126,134	1,156	1,682
55-59	710,954	13,092	3,133	22,730	18,328	186,876	264,052	24,973	21,376	59,898	94,740	752	1,004
60-64	594,890	10,695	2,768	19,263	14,537	148,315	226,945	21,557	19,592	50,190	79,859	489	680
65-69	547,327	9,260	2,471	16,692	13,308	136,430	209,335	19,955	19,076	45,070	74,885	349	496
70-74	440,080	7,412	1,968	13,476	10,903	105,841	170,436	17,473	16,882	34,405	60,744	245	295
75-79	311,835	5,668	1,522	10,490	8,353	70,050	119,181	13,499	13,293	24,135	45,334	112	198
80-84	175,369	3,141	949	6,371	5,092	37,731	64,137	8,516	8,954	13,969	26,355	55	99
85-89	81,747	1,399	499	3,047	2,408	16,842	29,959	4,248	4,625	6,382	12,277	22	39
90+	31,113	458	210	1,076	892	6,267	10,762	1,799	1,994	2,868	4,728	10	49
<b>Females - Femmes</b>													
<b>Total</b>	<b>15,265,590</b>	<b>274,837</b>	<b>69,576</b>	<b>476,932</b>	<b>380,048</b>	<b>3,709,607</b>	<b>5,768,967</b>	<b>573,596</b>	<b>515,387</b>	<b>1,439,742</b>	<b>2,009,457</b>	<b>15,173</b>	<b>32,268</b>
< 1(1,2)	167,160	2,396	770	4,658	3,820	37,175	64,659	6,993	6,331	18,424	21,082	189	661
1-4(3)	746,253	11,424	3,208	21,170	16,448	172,013	289,240	30,858	27,533	77,277	93,374	862	2,848
5-9	1,006,234	16,374	4,785	29,984	23,517	234,387	382,998	40,835	38,320	105,228	124,781	1,161	3,864
10-14	981,997	18,996	5,024	30,511	24,404	217,316	369,350	39,939	39,143	106,186	126,836	1,216	3,076
15-19	996,290	20,999	4,976	31,166	25,296	240,260	360,654	38,592	38,544	103,101	129,011	1,047	2,644
20-24	996,876	19,908	4,712	31,066	26,076	239,418	367,603	38,044	35,191	102,568	128,809	927	2,554
25-29	1,051,944	19,348	4,490	32,325	26,180	234,627	408,291	38,485	32,413	107,086	144,327	1,258	3,114
30-34	1,198,398	21,876	4,953	36,565	29,058	280,959	470,284	41,004	34,895	116,195	158,224	1,402	2,983
35-39	1,336,494	23,193	5,650	40,860	31,898	324,287	510,140	45,981	40,486	133,313	176,240	1,668	2,778
40-44	1,260,147	23,204	5,329	38,904	31,339	314,867	466,681	44,091	38,668	123,595	169,793	1,523	2,153
45-49	1,098,401	21,656	5,028	34,452	28,717	278,432	407,322	38,848	31,797	98,241	150,829	1,279	1,800
50-54	939,166	17,822	4,252	30,509	24,015	246,409	350,415	32,762	26,288	79,419	125,141	888	1,246
55-59	725,633	12,822	3,150	23,393	18,170	192,971	272,197	25,497	21,808	59,055	95,073	600	897
60-64	618,349	10,683	2,851	19,595	15,167	159,961	236,890	22,058	20,096	49,748	80,321	405	574
65-69	594,622	9,711	2,591	18,533	14,538	156,641	227,427	21,838	20,212	45,977	76,425	302	427
70-74	543,605	8,362	2,397	17,028	13,706	138,573	211,251	21,515	19,535	39,701	71,085	160	292
75-79	445,781	7,272	2,211	15,387	11,905	107,948	169,365	19,349	17,486	33,002	61,557	145	154
80-84	295,760	4,821	1,654	11,005	8,219	71,669	107,194	13,845	13,693	22,148	41,326	76	110
85-89	172,422	2,743	996	6,396	4,970	40,945	62,937	8,465	8,415	12,736	23,725	45	49
90+	90,058	1,227	549	3,425	2,605	20,749	34,069	4,597	4,533	6,742	11,498	20	44

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 : Statistics Canada, Demography Division.

Source : Statistique Canada, Division de la démographie.

(1) Live births in calendar year. - Naissances vivantes de l'année civile.

(2) Total includes births to residents of Canada, province of residence unknown. - Le total comprend les naissances aux résidents du Canada, province de résidence inconnue.

(3) Population estimates for 0-4 year olds less live births in calendar year. - Estimation de la population 0-4 ans moins les naissances vivantes de l'année civile.

STATISTICS CANADA LIBRARY  
BIBLIOTHÈQUE STATISTIQUE CANADA



1010325307

*Caos.*

**DATE DUE**

