



N° 84F0211X au catalogue

# Décès

2005



Statistique  
Canada

Statistics  
Canada

Canada

## Comment obtenir d'autres renseignements

Pour toute demande de renseignements au sujet de ce produit ou sur l'ensemble des données et des services de Statistique Canada, visiter notre site Web à [www.statcan.ca](http://www.statcan.ca). Vous pouvez également communiquer avec nous par courriel à [infostats@statcan.ca](mailto:infostats@statcan.ca) ou par téléphone entre 8h30 et 16h30 du lundi au vendredi aux numéros suivants :

### **Numéros sans frais (Canada et États-Unis) :**

Service de renseignements **1-800-263-1136**

Service national d'appareils de télécommunications pour les malentendants **1-800-363-7629**

Télécopieur **1-877-287-4369**

Renseignements concernant le Programme des services de dépôt **1-800-635-7943**

Télécopieur pour le Programme des services de dépôt **1-800-565-7757**

**Centre de renseignements de Statistique Canada : 1-613-951-8116**

Télécopieur **1-613-951-0581**

## Renseignements pour accéder au produit

Le produit n° 84F0211X au catalogue est disponible gratuitement sous format électronique. Pour obtenir un exemplaire, il suffit de visiter notre site Web à [www.statcan.ca](http://www.statcan.ca) et de choisir la rubrique Publications.

## Normes de service à la clientèle

Statistique Canada s'engage à fournir à ses clients des services rapides, fiables et courtois. À cet égard, notre organisme s'est doté de normes de *service à la clientèle* qui doivent être observées par les employés lorsqu'ils offrent des services à la clientèle.

Pour obtenir une copie de ces normes de service, veuillez communiquer avec Statistique Canada au numéro sans frais 1-800-263-1136. Les normes de service sont aussi publiées sur le site [www.statcan.ca](http://www.statcan.ca) sous À propos de nous > Offrir des services aux Canadiens.



Statistique Canada  
Division de la statistique de la santé

# Décès

2005

Publication autorisée par le ministre responsable de Statistique Canada

© Ministre de l'Industrie, 2008

Tous droits réservés. Le contenu de la présente publication électronique peut être reproduit en tout ou en partie, et par quelque moyen que ce soit, sans autre permission de Statistique Canada, sous réserve que la reproduction soit effectuée uniquement à des fins d'étude privée, de recherche, de critique, de compte rendu ou en vue d'en préparer un résumé destiné aux journaux et/ou à des fins non commerciales. Statistique Canada doit être cité comme suit : Source (ou « Adapté de », s'il y a lieu) : Statistique Canada, année de publication, nom du produit, numéro au catalogue, volume et numéro, période de référence et page(s). Autrement, il est interdit de reproduire le contenu de la présente publication, ou de l'emmagasiner dans un système d'extraction, ou de le transmettre sous quelque forme ou par quelque moyen que ce soit, reproduction électronique, mécanique, photographique, pour quelque fin que ce soit, sans l'autorisation écrite préalable des Services d'octroi de licences, Division des services à la clientèle, Statistique Canada, Ottawa, Ontario, Canada K1A 0T6.

Janvier 2008

N° 84F0211X au catalogue

ISSN 1708-6558

Périodicité : annuelle

Ottawa

This publication is available in English upon request (catalogue no. 84F0211X).

---

#### **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.*

# Informations pour l'utilisateur

---

## Signes conventionnels

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

- . indisponible pour toute période de référence
- .. indisponible pour une période de référence précise
- ... n'ayant pas lieu de figurer
- 0 zéro absolu ou valeur arrondie à zéro
- 0<sup>s</sup> valeur arrondie à 0 (zéro) là où il y a une distinction importante entre le zéro absolu et la valeur arrondie
- p provisoire
- r révisé
- x confidentiel en vertu des dispositions de la *Loi sur la statistique*
- E à utiliser avec prudence
- F trop peu fiable pour être publié

## Remerciements

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

# Introduction

---

Ce produit présente des tableaux statistiques sur les nombres et les taux de mortalité selon l'état matrimonial, l'âge et le sexe; les mortalités infantile, néonatale, post-néonatale et périnatale; et la mortinatalité de foetus d'au moins vingt-huit semaines au moment de la naissance. Les chiffres sont fournis pour le Canada, les dix provinces et les trois territoires.

L'accès gratuit aux données est permis via une interface spéciale de CANSIM. L'accès direct aux tableaux CANSIM se fait de trois façons différentes dans le produit HTML :

## Section **Tableaux** :

- Tableaux CANSIM connexes
- Tableaux individuels, dans la Source

## Section **Produits connexes** :

- Choisis parmi les tableaux de CANSIM de Statistique Canada

# Table des matières

---

<b>Faits saillants</b>	<b>6</b>
<b>Analyse</b>	<b>8</b>
Nombre de décès	8
Âge moyen au décès	10
Mortalité infantile	12
Espérance de vie	15
Comparaisons internationales	17
<b>Graphiques</b>	
1. Nombre de décès selon le sexe, Canada, 1990 à 2005	8
2. Âge moyen au décès, Canada, 1990 à 2005	11
3. Taux de mortalité infantile, néonatal et post-néonatale, Canada, 1990 à 2005	14
4. Décès néonataux précoces, morts foetales tardives et décès périnataux, Canada, 1990 à 2005	15
<b>Produits connexes</b>	<b>19</b>
<b>Tableaux statistiques</b>	
1 Décès selon le sexe et la géographie	22
2 Décès selon la géographie	23
2-1 Mois	23
2-2 En milieu hospitalier et ailleurs	23
2-3 Assujettis à l'autopsie	24
3 Décès selon l'année d'âge et la géographie	25
3-1 Les deux sexes	25
3-2 Hommes	29
3-3 Femmes	33
4 Décès selon le groupe d'âge et la géographie	37
4-1 Les deux sexes	37
4-2 Hommes	41
4-3 Femmes	45

**Table des matières – suite**

5	Décès selon l'état matrimonial, le groupe d'âge et la géographie	49
5-1	Les deux sexes	49
5-2	Hommes	52
5-3	Femmes	55
6	Mortalité infantile selon le groupe d'âge	58
6-1	et le sexe, Canada	58
6-2	et la géographie	59
7	Mortalité périnatale et composantes selon la géographie	60
8	Espérance de vie à la naissance et à 65 ans - table de mortalité abrégée selon le sexe et la géographie	60
9	Décès, selon le lieu de résidence et le lieu de l'événement, Canada, provinces, territoires et à l'extérieur du Canada	61

**Qualité des données, concepts et méthodologie**

Définitions	62
Statistique de l'état civil – Base de données sur les décès	66
Statistique de l'état civil – Base de données sur les naissances	72
Statistique de l'état civil – Base de données sur les mortinaissances	77
Estimations de la population selon l'âge et le sexe pour le Canada, les provinces et les territoires	83
Notes explicatives pour les tableaux	85

**Appendice**

I	Estimations postcensitaires de la population	89
---	--	----

# Faits saillants

---

## Nombre annuel de décès

- En 2005, 230 132 décès ont été enregistrés au Canada, soit 3 548 (1,6 %) de plus qu'en 2004. Une faible majorité de ces décès (50,4 %) sont survenus chez les hommes.
- De 2004 à 2005, le nombre de décès a augmenté plus rapidement chez les femmes que chez les hommes, soit 1,8 % contre 1,3 %. Par conséquent, l'écart entre les hommes et les femmes est passé de 2 442 décès en 2004 à 1 880 en 2005.
- De 1990 à 2005, le nombre annuel de décès s'est accru de 20 %, passant de 191 973 à 230 132. Le nombre de décès a augmenté deux fois plus rapidement chez les femmes que chez les hommes, les taux étant de 30 % et 12 %, respectivement.

## Taux de mortalité

- De 2004 à 2005, le taux brut de mortalité au Canada est demeuré à 7,1 pour 1 000 habitants.
- En 2005, les taux bruts de mortalité variaient d'un creux de 3,5 pour 1 000 habitants dans les Territoires du Nord-Ouest jusqu'à un sommet de 8,9 pour 1 000 habitants en Saskatchewan.
- Terre-Neuve-et-Labrador a enregistré la hausse la plus importante du taux brut de mortalité (0,4) et l'Île-du-Prince-Édouard, la baisse la plus forte (0,8).
- De 2004 à 2005, la diminution globale des taux de mortalité selon l'âge chez les groupes d'âge plus avancés (50 ans et plus) a contrebalancé leur hausse chez les personnes plus jeunes.

## Âge moyen au décès

- En 2005, l'âge moyen au décès<sup>1</sup> de la population au Canada était de 74,2 ans. L'âge moyen au décès des hommes (71,1 ans) était inférieur de 6,3 ans à celui des femmes (77,4 ans).
- Au cours des 15 dernières années, l'âge moyen au décès a augmenté régulièrement chez les deux sexes, l'accroissement étant de 3,5 ans pour les hommes et de 3,2 ans pour les femmes.
- En 2005, l'âge moyen au décès variait selon la province et le territoire, la valeur la plus faible étant enregistrée au Nunavut (47,8) et la plus élevée, à l'Île-du-Prince-Édouard (75,6). Dans la plupart des provinces et territoires, l'âge moyen au décès était plus jeune chez les hommes que chez les femmes.

## Taux de mortalité infantile

- Le taux de mortalité infantile a augmenté légèrement, passant de 5,3 décès pour 1 000 naissances vivantes en 2004 à 5,4 en 2005. Le taux de mortalité infantile masculine est passé de 5,5 à 5,9 décès pour 1 000 naissances vivantes, tandis que celui de la mortalité infantile féminine est demeuré à 5,0 décès pour 1 000 naissances vivantes.

---

1. L'âge moyen au décès est calculé en additionnant les âges des personnes décédées à leur dernier anniversaire, puis en divisant la somme par le nombre total de décès dans cette juridiction ou au Canada. Les enregistrements pour lesquels l'âge est inconnu sont exclus du calcul.

- De 2004 à 2005, l'accroissement global du taux de mortalité infantile masculine au Canada a été dû principalement à une hausse à Terre-Neuve-et-Labrador, au Québec, en Saskatchewan, en Alberta, en Colombie-Britannique et dans les Territoires du Nord-Ouest qui a contrebalancé la baisse observée dans les cinq autres provinces et les deux autres territoires.
- De 1990 à 2005, le taux de mortalité infantile a chuté de 20 %, pour passer de 6,8 à 5,4 décès pour 1 000 naissances vivantes.

### Mortalité néonatale, post-néonatale et périnatale

- Le taux de mortalité néonatale au Canada a augmenté légèrement, de 4,0 décès pour 1 000 naissances vivantes en 2004 à 4,1 en 2005. Le taux de mortalité post-néonatale est demeuré à 1,3 décès pour 1 000 naissances vivantes les deux années. Le taux de mortalité périnatale a augmenté, pour passer de 6,2 à 6,3 décès pour 1 000 naissances totales (naissances vivantes et mortinaissances).
- De 1990 à 2005, le taux de mortalité néonatale a diminué de 11 %, passant de 4,6 à 4,1 décès pour 1 000 naissances vivantes, tandis que le taux de mortalité post-néonatale a chuté de 41 %, passant de 2,2 à 1,3 décès pour 1 000 naissances vivantes. Durant la même période, le taux de mortalité périnatale a baissé de 17 %, passant de 7,6 à 6,3 décès pour 1 000 naissances totales.
- Au cours des 15 dernières années, les tendances des deux composantes de la mortalité périnatale, c'est-à-dire la mortalité néonatale précoce et la mortalité foetale tardive, ont différé. Le nombre de morts foetales tardives a diminué dans l'ensemble. Par contre, le nombre de décès néonataux précoces a diminué de 1990 à 2000, puis a augmenté depuis.

### Espérance de vie

- En 2005, l'espérance de vie à la naissance était de 80,4 ans, soit 78,0 ans pour les hommes et 82,7 ans pour les femmes. L'espérance de vie à 65 ans était de 19,6 ans, soit 17,9 ans pour les hommes et 21,1 ans pour les femmes.
- De 2000 à 2005, l'espérance de vie à la naissance a augmenté de 1,1 an, passant de 79,3 à 80,4 ans. Chez les hommes, l'accroissement a été de 1,4 an, comparativement à 0,8 an chez les femmes. Par conséquent, l'écart entre les hommes et les femmes en ce qui concerne l'espérance de vie à la naissance a diminué de 0,6 an, pour passer de 5,3 ans en 2000 à 4,7 ans en 2005.
- En 2005, l'espérance de vie à la naissance était supérieure à la moyenne nationale (80,2 ans) dans deux grandes provinces. Venait en tête la Colombie-Britannique, où elle était de 81,2 ans, suivie de l'Ontario (80,7 ans).

### Comparaison internationale

- Parmi les pays à faible mortalité, on a choisi 15 pays dont les taux de mortalité infantile de 2005 sont disponibles. De ces 15 pays, le Canada se classe 14<sup>e</sup> (5,4), juste avant les États-Unis (6,9).
- Comparativement à 15 pays où l'espérance de vie à la naissance est élevée et pour lesquels les données pour 2005 sont disponibles, le Canada se classe 6<sup>e</sup> pour les hommes et 7<sup>e</sup> pour les femmes.

# Analyse

---

## Nombre de décès

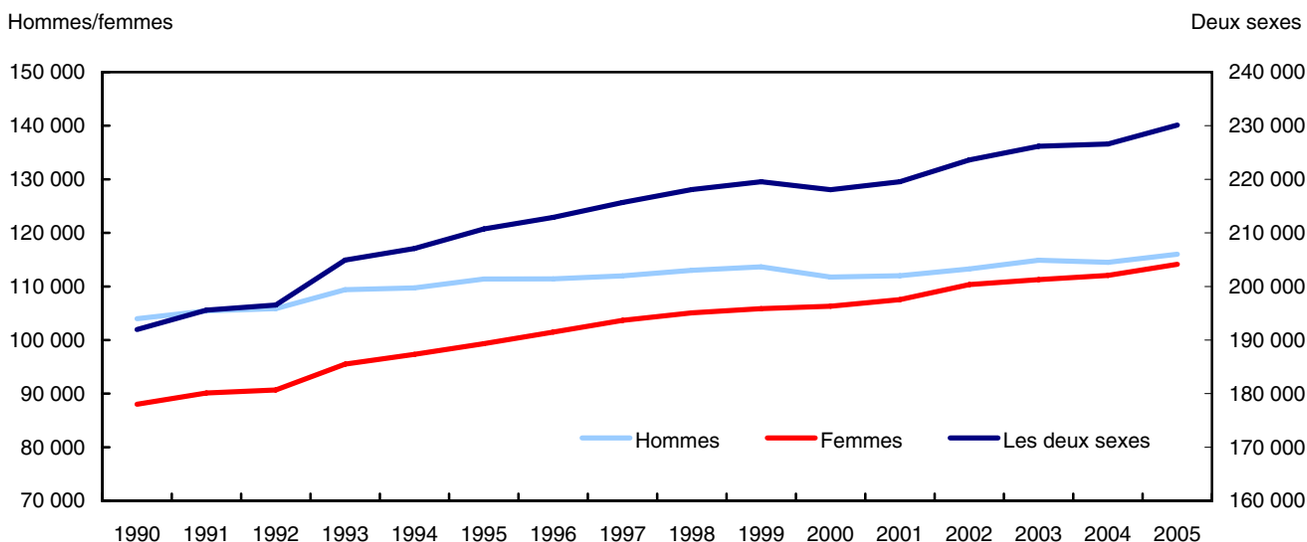
En 2005, 230 132 décès ont été enregistrés au Canada, soit 3 548 (1,6 %) de plus qu'en 2004. Une légère majorité de ces décès (50,4 %) sont survenus chez les hommes.

De 2004 à 2005, le nombre de décès a augmenté plus rapidement chez les femmes que chez les hommes, soit 1,8 % contre 1,3 %. Par conséquent, l'écart entre les hommes et les femmes est passé de 2 442 décès en 2004 à 1 880 en 2005.

## Tendances des décès

De 1990 à 2005, le nombre annuel de décès s'est accru de 20 %, passant de 191 973 à 230 132 (graphique 1). Le nombre de décès a augmenté deux fois plus rapidement chez les femmes que chez les hommes, les taux étant de 30 % et 12 %, respectivement. Par conséquent, le rapport de masculinité (nombre de décès chez les hommes pour 100 décès chez les femmes) est tombé de 118 à 102.

**Graphique 1**  
**Nombre de décès selon le sexe, Canada, 1990 à 2005**



## Taux brut de mortalité

De 2004 à 2005, le taux brut de mortalité au Canada est demeuré à 7,1 pour 1 000 habitants.

En 2005, les taux bruts de mortalité variaient d'un creux de 3,5 pour 1 000 habitants dans les Territoires du Nord-Ouest jusqu'à un sommet de 8,9 pour 1 000 habitants en Saskatchewan. Les taux étaient inférieurs à la moyenne nationale en Ontario (6,8), en Alberta (5,9), au Yukon (5,3), au Nunavut (3,8) et dans les Territoires du

Nord-Ouest (3,5). En Colombie-Britannique, le taux (7,1) était le même que pour le Canada. Dans les autres provinces, les taux étaient supérieurs à la moyenne nationale.

De 2004 à 2005, les taux bruts de mortalité ont augmenté à Terre-Neuve-et-Labrador, en Ontario et en Alberta, la hausse la plus importante ayant eu lieu à Terre-Neuve-et-Labrador (tableau 1). Ils ont baissé à l'Île-du-Prince-Édouard, au Nouveau-Brunswick, au Manitoba et dans tous les territoires. Le recul le plus prononcé a eu lieu à l'Île-du-Prince-Édouard. Dans les autres provinces, les taux sont demeurés stables.

**Tableau explicatif 1**  
**Décès selon la géographie, 2004 et 2005**

	Décès			Taux brut de mortalité		
	2004	2005	2004 à 2005 variation en pourcentage	2004	2005	2004 à 2005 variation
	nombre			taux		
<b>Canada</b>	<b>226 584</b>	<b>230 132</b>	<b>1,6</b>	<b>7,1</b>	<b>7,1</b>	<b>0,0</b>
Homme	114 513	116 006	1,3	7,2	7,3	0,0
Femme	112 071	114 126	1,8	6,9	7,0	0,1
Terre-Neuve-et-Labrador	4 308	4 486	4,1	8,3	8,7	0,4
Île-du-Prince-Édouard	1 223	1 118	-8,6	8,9	8,1	-0,8
Nouvelle-Écosse	8 241	8 273	0,4	8,8	8,8	0,0
Nouveau-Brunswick	6 247	6 175	-1,2	8,3	8,2	-0,1
Québec	55 624	55 787	0,3	7,4	7,3	0,0
Ontario	83 142	85 591	2,9	6,7	6,8	0,1
Manitoba	9 903	9 856	-0,5	8,5	8,4	-0,1
Saskatchewan	8 844	8 850	0,1	8,9	8,9	0,0
Alberta	18 675	19 288	3,3	5,8	5,9	0,1
Colombie-Britannique	29 923	30 227	1,0	7,1	7,1	0,0
Yukon	166	164	-1,2	5,4	5,3	-0,1
Territoires du Nord-Ouest	153	148	-3,3	3,6	3,5	-0,1
Nunavut	121	115	-5,0	4,1	3,8	-0,2

## Taux de mortalité selon l'âge

Deux facteurs peuvent contribuer à l'augmentation du nombre de décès, à savoir un accroissement de la population courant le risque de mourir et/ou une remontée des taux de mortalité.

En appliquant les taux de mortalité selon l'âge de 2004 à la population de 2005, il est possible de déterminer dans quelle mesure la variation du nombre de décès en 2005 était due à des changements de taille de population par opposition à des changements de taux de mortalité (tableau 2).

Si les taux de mortalité selon l'âge étaient demeurés constants de 2004 à 2005, le nombre de décès en 2005 aurait été de 233 624. Cependant, le nombre réel de décès enregistrés en 2005 était plus faible, soit 230 132. Donc l'écart entre les nombres réel et prévu de décès (3 492) peut être attribué à une amélioration des taux de mortalité.

**Tableau explicatif 2**  
**Nombre de décès attendu en 2005 et les taux de mortalité par âge en 2004 et 2005, Canada**

Groupe d'âge	TMA2004 <sup>1</sup>	Population 2005	Décès <sup>2</sup> attendu	TMA 2005 <sup>1</sup>	Variation <sup>3</sup>	Variation en pourcentage
	taux	nombre		taux		pourcentage
< 1 an	5,27	342 176	1 802	5,44	0,18	3,4
1 à 4	0,21	1 360 230	285	0,21	0,00	-1,0
5 à 9	0,10	1 884 736	192	0,11	0,00	3,3
10 à 14	0,12	2 107 333	257	0,15	0,03	20,8
15 à 19	0,44	2 147 742	943	0,46	0,02	4,6
20 à 24	0,58	2 245 729	1 299	0,60	0,02	3,3
25 à 29	0,57	2 197 797	1 250	0,58	0,01	1,2
30 à 34	0,67	2 227 420	1 490	0,69	0,02	3,4
35 à 39	0,94	2 367 474	2 225	0,92	-0,02	-2,1
40 à 44	1,35	2 747 206	3 707	1,41	0,06	4,5
45 à 49	2,21	2 620 511	5 788	2,22	0,02	0,7
50 à 54	3,50	2 302 530	8 067	3,45	-0,06	-1,6
55 à 59	5,50	2 012 118	11 074	5,41	-0,10	-1,8
60 à 64	9,02	1 515 291	13 674	8,76	-0,27	-3,0
65 à 69	14,08	1 194 137	16 816	13,73	-0,35	-2,5
70 à 74	22,76	1 043 265	23 747	22,46	-0,30	-1,3
75 à 79	37,40	864 867	32 349	36,63	-0,77	-2,1
80 à 84	62,32	625 838	39 001	61,43	-0,89	-1,4
85 à 89	107,74	323 028	34 804	106,15	-1,60	-1,5
90 +	204,95	170 068	34 855	200,72	-4,23	-2,1
<b>Total</b>			<b>233 624</b>			

1. Les taux de mortalité selon l'âge est exprimé en nombre pour 1 000 personnes.

2. Les nombre de décès attendu pour 2005 ont été obtenus en appliquant les taux de mortalité selon l'âge de 2004 à la population de 2005.

3. Cela représente le changement entre 2004 et 2005 des taux de mortalité selon l'âge.

De 2004 à 2005, la diminution globale des taux de mortalité selon l'âge chez les groupes d'âge plus avancés (50 ans et plus) a contrebalancé leur hausse chez les personnes plus jeunes. Par conséquent, les 3 492 décès de moins que prévu sont attribuables en grande partie à la baisse des taux de mortalité chez les personnes de 50 ans et plus.

Les taux de mortalité ont augmenté pour les groupes d'âge plus jeunes, la hausse relative la plus importante (21 %) ayant eu lieu chez les 10 à 14 ans.

## Âge moyen au décès

En 2005, l'âge moyen au décès<sup>1</sup> de la population au Canada était de 74,2 ans. L'âge moyen au décès des hommes (71,1 ans) était inférieur de 6,3 ans à celui des femmes (77,4 ans).

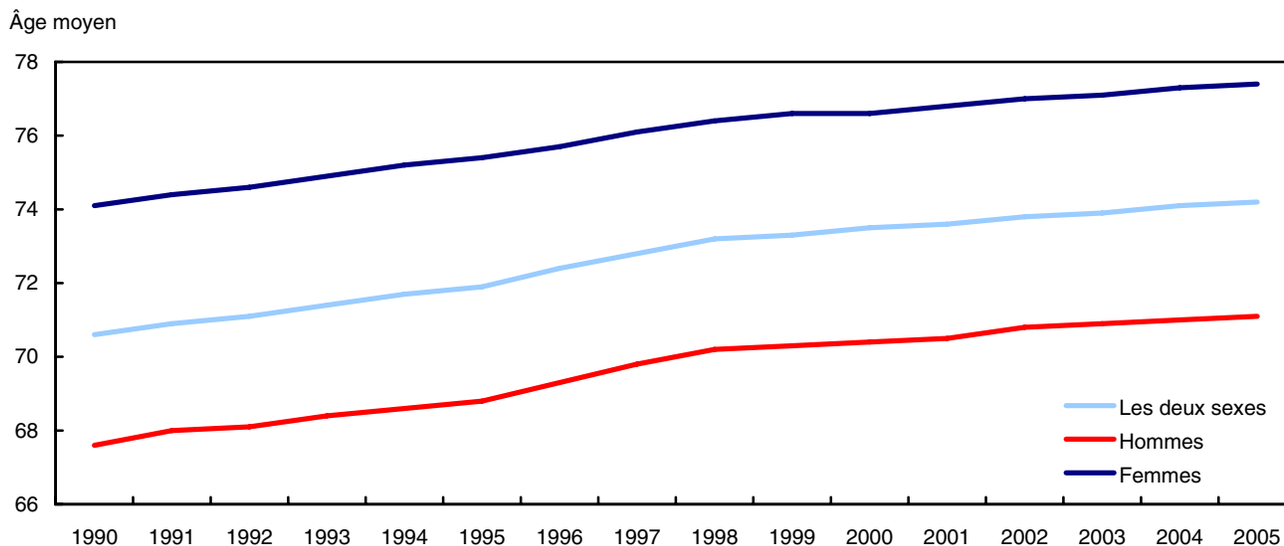
### Tendances des âges moyens au décès

Au cours des 15 dernières années, l'âge moyen au décès a augmenté régulièrement chez les deux sexes, l'accroissement étant de 3,5 ans pour les hommes et de 3,2 ans pour les femmes (graphique 2).

En 1990, l'âge moyen au décès était de 67,6 ans pour les hommes et de 74,1 ans pour les femmes. De 1990 à 2005, l'âge moyen au décès des hommes a été, en moyenne, inférieur de 6,4 ans à celui des femmes.

1. L'âge moyen au décès est calculé en additionnant les âges des personnes décédées à leur dernier anniversaire, puis en divisant la somme par le nombre total de décès dans cette juridiction ou au Canada. Les enregistrements pour lesquels l'âge est inconnu sont exclus du calcul.

**Graphique 2**  
**Âge moyen au décès, Canada, 1990 à 2005**



### Différences géographiques

En 2005, l'âge moyen au décès variait selon la province et le territoire, la valeur la plus faible étant enregistrée au Nunavut (47,8) et la plus élevée, à l'Île-du-Prince-Édouard (75,6).

En 2005, l'âge moyen au décès des hommes était inférieur à la moyenne nationale au Québec (70,6), en Alberta (68,4), au Yukon (63,5), dans les Territoires du Nord-Ouest (59,4) et au Nunavut (49,5). L'âge moyen au décès des femmes était inférieur à la moyenne nationale à Terre-Neuve-et-Labrador (76,4), en Alberta (75,2), au Yukon (71,0), dans les Territoires du Nord-Ouest (64,6) et au Nunavut (44,6).

Dans la plupart des provinces et territoires, l'âge moyen au décès était plus faible chez les hommes que chez les femmes. Faisait exception le Nunavut, où l'âge moyen au décès des femmes était inférieur de 4,9 ans à celui des hommes. L'écart entre les hommes et les femmes en ce qui concerne l'âge moyen au décès était plus grand à l'Île-du-Prince-Édouard (6,8), au Québec (6,7), en Alberta (6,8) et au Yukon (7,5) que les 6,3 ans observés pour le Canada dans son ensemble. À l'exception de la Colombie-Britannique, l'écart entre les hommes et les femmes dans les autres provinces et territoires était inférieur à l'écart au niveau national.

**Tableau explicatif 3**  
**Âge moyen au décès, selon la géographie, Canada, 2005**

	Les deux sexes	Hommes	Femmes	Écart entre les deux sexes
	années			
<b>Canada</b>	<b>74,2</b>	<b>71,1</b>	<b>77,4</b>	<b>6,3</b>
Terre-Neuve-et-Labrador	73,7	71,3	76,4	5,2
Île-du-Prince-Édouard	75,6	72,1	78,9	6,8
Nouvelle-Écosse	75,3	72,3	78,4	6,1
Nouveau-Brunswick	75,1	72,0	78,2	6,2
Québec	74,0	70,6	77,4	6,7
Ontario	74,5	71,5	77,5	6,0
Manitoba	74,6	71,6	77,6	6,0
Saskatchewan	75,3	72,6	78,2	5,6
Alberta	71,6	68,4	75,2	6,8
Colombie-Britannique	74,6	71,6	77,8	6,3
Territoire du Yukon	66,2	63,5	71,0	7,5
Territoires du Nord-Ouest	61,1	59,4	64,6	5,2
Nunavut	47,8	49,5	44,6	-4,9

## Mortalité infantile

Le nombre de décès infantiles (enfants de moins d'un an) a augmenté de 5 %, passant de 1 775 en 2004 à 1 863 en 2005. Le nombre de décès infantiles masculins a grimpé de 8 %, passant de 953 à 1 030, tandis que le nombre de décès infantiles féminins a progressé de 1 %, passant de 822 à 833.

## Taux de mortalité infantile

Le taux de mortalité infantile a augmenté légèrement, passant de 5,3 décès pour 1 000 naissances vivantes en 2004 à 5,4 en 2005. Le taux de mortalité infantile masculine est passé de 5,5 à 5,9 décès pour 1 000 naissances vivantes, tandis que celui de la mortalité infantile féminine est demeuré à 5,0 décès pour 1 000 naissances vivantes.

**Tableau explicatif 4**  
**Taux de mortalité infantile selon le sexe et la géographie, 2004 et 2005**

	2004			2005			Variation entre 2004 et 2005		
	Les deux sexes	Hommes	Femmes	Les deux sexes	Hommes	Femmes	Les deux sexes	Hommes	Femmes
	taux								
<b>Canada</b>	<b>5,3</b>	<b>5,5</b>	<b>5,0</b>	<b>5,4</b>	<b>5,9</b>	<b>5,0</b>	<b>0,2</b>	<b>0,4</b>	<b>0,0</b>
Terre-Neuve-et-Labrador	5,1	5,2	5,1	6,2	5,6	6,8	1,1	0,5	1,7
Île-du-Prince-Édouard	4,3	5,6	3,0	2,2	2,9	1,5	-2,1	-2,7	-1,4
Nouvelle-Écosse	4,6	5,5	3,6	4,0	3,8	4,1	-0,6	-1,7	0,5
Nouveau-Brunswick	4,3	5,1	3,5	4,1	4,0	4,1	-0,2	-1,1	0,6
Québec	4,6	4,6	4,7	4,6	5,4	3,8	0,0	0,8	-0,8
Ontario	5,5	5,8	5,3	5,6	5,7	5,4	0,0	-0,1	0,2
Manitoba	7,0	7,2	6,9	6,6	6,6	6,7	-0,4	-0,6	-0,1
Saskatchewan	6,2	7,1	5,2	8,3	9,3	7,2	2,1	2,2	2,0
Alberta	5,8	6,3	5,3	6,8	7,6	5,9	1,0	1,4	0,6
Colombie-Britannique	4,3	4,1	4,5	4,5	5,2	3,7	0,2	1,1	-0,8
Territoire du Yukon	11,0	5,6	16,0	0,0	0,0	0,0	-11,0	-5,6	-16,0
Territoires du Nord-Ouest	0,0	0,0	0,0	4,2	8,0	0,0	4,2	8,0	0,0
Nunavut	16,1	24,9	5,8	10,0	5,9	13,9	-6,0	-19,0	8,1

Terre-Neuve-et-Labrador, la Saskatchewan, l'Alberta, la Colombie-Britannique et les Territoires du Nord-Ouest ont vu croître leur taux de mortalité infantile; la hausse la plus importante a eu lieu dans les Territoires du Nord-Ouest. Par contre, les taux ont baissé à l'Île-du-Prince-Édouard, en Nouvelle-Écosse, au Nouveau-Brunswick, au Manitoba, au Yukon et au Nunavut, le recul le plus important ayant été relevé au Yukon.

De 2004 à 2005, l'accroissement global du taux de mortalité infantile masculine au Canada a été dû principalement à une hausse à Terre-Neuve-et-Labrador, au Québec, en Saskatchewan, en Alberta, en Colombie-Britannique et dans les Territoires du Nord-Ouest qui a contrebalancé la baisse enregistrée dans les cinq autres provinces et les deux autres territoires.

### Mortalité néonatale, post-néonatale et périnatale

La mortalité infantile peut être subdivisée en une composante de mortalité néonatale (décès d'enfants de 0 à 27 jours) et une composante de mortalité post-néonatale (décès d'enfants de 28 à 364 jours). La mortalité périnatale englobe les mortinaissances survenues à 28 semaines ou plus de gestation et les décès néonataux précoces (décès d'enfants de 0 à 6 jours).

Le taux de mortalité néonatale au Canada a augmenté légèrement, de 4,0 décès pour 1 000 naissances vivantes en 2004 à 4,1 en 2005. Le taux de mortalité post-néonatale est demeuré à 1,3 décès pour 1 000 naissances vivantes les deux années. Le taux de mortalité périnatale a augmenté, pour passer de 6,2 à 6,3 décès pour 1 000 naissances totales (naissances vivantes, ou mortinaissances de 28 semaines ou plus de gestation).

### Tendances en mortalité infantile

De 1990 à 2005, le taux de mortalité infantile a baissé de 20 %, pour passer de 6,8 à 5,4 décès pour 1 000 naissances vivantes.

Au cours de la même période, le taux de mortalité néonatale a diminué de 11 %, passant de 4,6 à 4,1 décès pour 1 000 naissances vivantes, tandis que le taux de mortalité post-néonatale a chuté de 41 %, passant de 2,2 à 1,3 décès pour 1 000 naissances vivantes.

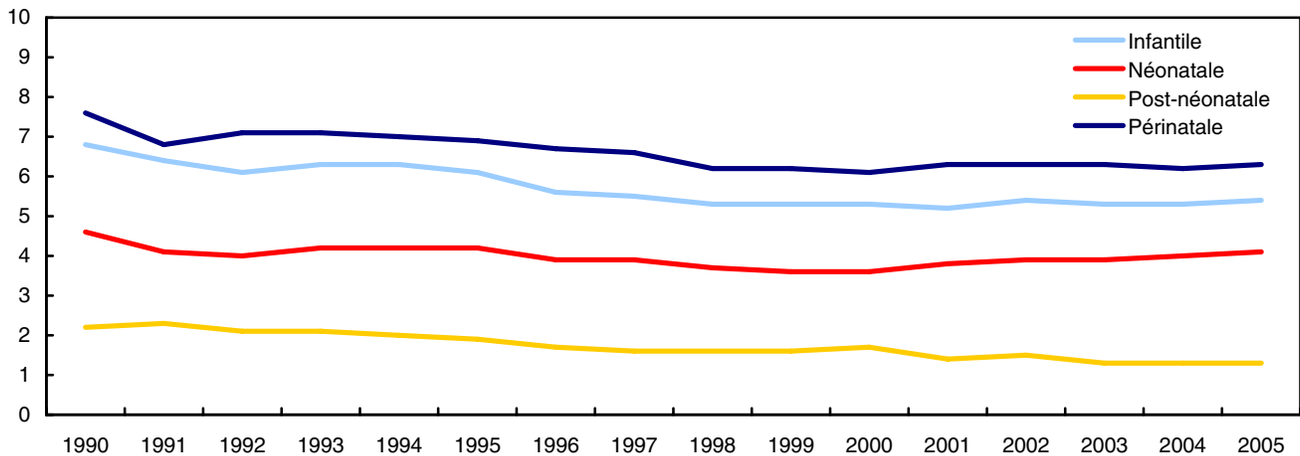
Parallèlement, le taux de mortalité périnatale a baissé de 17 %, passant de 7,6 à 6,3 décès pour 1 000 naissances totales.

Les taux de mortalité infantile et de mortalité néonatale ont tous les deux diminué de 1990 à 1992, puis augmenté légèrement jusqu'en 1994 (graphique 3). De 1995 à 1998, le taux de mortalité infantile a diminué et, depuis, a fluctué autour de 5,3 ou 5,4 décès pour 1 000 naissances vivantes. Par contre, depuis 2001, le taux de mortalité néonatale a augmenté régulièrement passant d'un creux de 3,6 au niveau actuel de 4,1 pour 1 000 naissances vivantes.

Le taux de mortalité post-néonatale est à la baisse depuis 1991.

**Graphique 3**  
**Taux de mortalité infantile, néonatal et post-néonatale, Canada, 1990 à 2005**

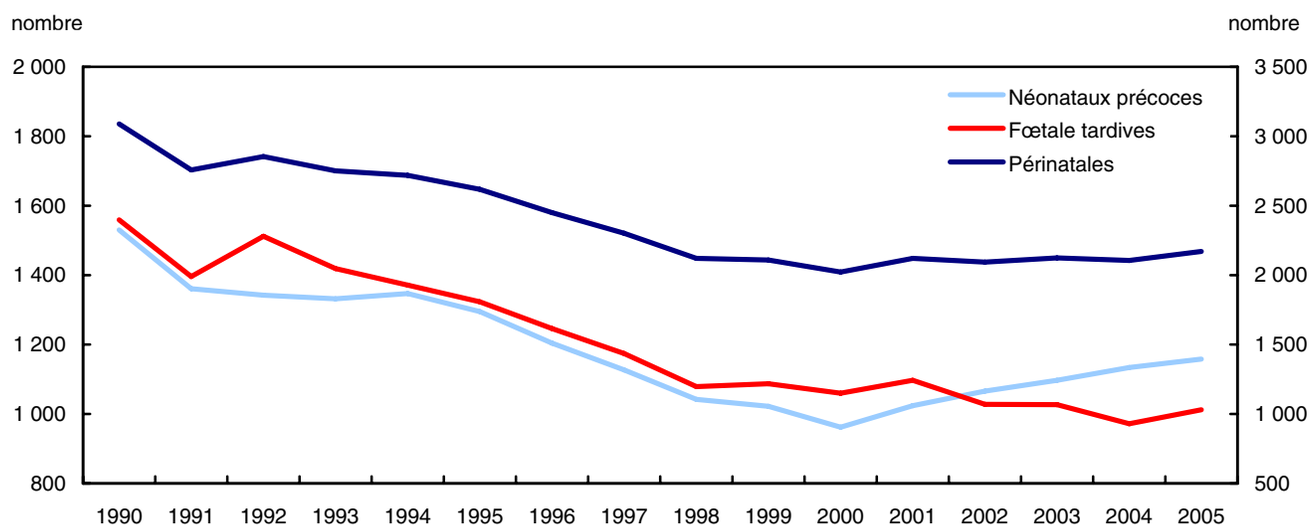
Taux pour 1 000 naissances



Le nombre annuel de décès périnataux a diminué de 1990 à 1991, puis a augmenté en 1992 (graphique 4). Ensuite, il a baissé jusqu'en 1998, puis a peu varié par après, le taux s'étant stabilisé autour de 6,3 décès pour 1 000 naissances totales.

Au cours des 15 dernières années, les tendances des deux composantes de la mortalité périnatale, c'est-à-dire la mortalité néonatale précoce et la mortalité foetale tardive, ont différencié. Le nombre de morts foetales tardives a diminué dans l'ensemble. Par contre, le nombre de décès néonataux précoces a diminué de 1990 à 2000, puis a augmenté depuis.

**Graphique 4**  
**Décès néonataux précoces, morts foetales tardives et décès périnataux, Canada, 1990 à 2005**



## Espérance de vie

L'espérance de vie est égale au nombre moyen d'années qu'il reste à vivre — à la naissance ou à un autre âge — déterminé d'après les taux de mortalité selon l'âge calculés en utilisant une moyenne sur trois années (tableau 5).

En 2005, l'espérance de vie à la naissance était de 80,4 ans, soit 78,0 ans pour les hommes et 82,7 ans pour les femmes. L'espérance de vie à 65 ans était de 19,6 ans, soit 17,9 ans pour les hommes et 21,1 ans pour les femmes (tableau 5).

### Espérance de vie de 2000 à 2005

De 2000 à 2005, l'espérance de vie à la naissance a augmenté de 1,1 an, passant de 79,3 à 80,4 ans (tableau 5). Chez les hommes, l'accroissement a été de 1,4 an, comparativement à 0,8 an chez les femmes. Par conséquent, l'écart entre les hommes et les femmes en ce qui concerne l'espérance de vie à la naissance a diminué de 0,6 an, pour passer de 5,3 ans en 2000 à 4,7 ans en 2005.

L'espérance de vie des personnes de 65 ans a augmenté de 0,9 an. Comme dans le cas de l'espérance de vie à la naissance, l'accroissement était plus important chez les hommes que chez les femmes (1,1 et 0,7 an, respectivement) et l'écart entre les hommes et les femmes concernant l'espérance de vie à 65 ans a rétréci, pour passer de 3,6 à 3,2 ans.

**Tableau explicatif 5**  
**Espérance de vie<sup>1</sup> à la naissance et à 65 ans, Canada, 2000 à 2005**

Année	À la naissance				À 65 ans			
	Les deux sexes	Hommes	Femmes	Écart entre les deux sexes	Les deux sexes	Hommes	Femmes	Écart entre les deux sexes
	années							
2000	79,3	76,6	81,9	5,3	18,7	16,8	20,4	3,6
2001	79,6	77,0	82,0	5,0	18,9	17,0	20,5	3,5
2002	79,8	77,2	82,2	5,0	19,1	17,2	20,6	3,4
2003	80,0	77,5	82,3	4,8	19,2	17,4	20,8	3,4
2004	80,2	77,7	82,5	4,8	19,4	17,7	20,9	3,2
2005	80,4	78,0	82,7	4,7	19,6	17,9	21,1	3,2

1. Déterminé d'après les taux de mortalité selon l'âge calculés en utilisant une moyenne sur trois années.

### Variations géographiques de l'espérance de vie à la naissance

En 2005, l'espérance de vie à la naissance était supérieure à la moyenne nationale (80,2 ans) dans deux grandes provinces. Venait en tête la Colombie-Britannique, où elle était de 81,2 ans, suivie de l'Ontario (80,7 ans) (tableau 6).

L'espérance de vie à la naissance concordait avec la moyenne nationale au Québec, tandis que dans les autres provinces et dans les territoires, elle était inférieure à cette moyenne. C'est dans les trois territoires (76,3 ans) qu'elle était la plus faible.

L'écart entre les espérances de vie des hommes et des femmes était le plus étroit en Ontario avec 4,2 ans. L'Île-du-Prince-Édouard et la Colombie-Britannique avaient le même écart que celui du Canada (4,7 ans). L'écart était le plus important dans les trois territoires, soit 6,4 ans.

**Tableau explicatif 6**  
**Espérance de vie à la naissance, selon le sexe et la géographie, 2005**

	Les deux sexes	Hommes	Femmes	Écart entre les deux sexes
	années			
<b>Canada</b>	<b>80,4</b>	<b>78,0</b>	<b>82,7</b>	<b>4,7</b>
Terre-Neuve-et-Labrador	78,2	75,6	80,9	5,3
Île-du-Prince-Édouard	79,8	77,4	82,1	4,7
Nouvelle-Écosse	79,3	76,7	81,8	5,1
Nouveau-Brunswick	79,8	77,2	82,4	5,2
Québec	80,4	77,7	82,9	5,2
Ontario	80,7	78,5	82,7	4,2
Manitoba	79,0	76,6	81,4	4,8
Saskatchewan	79,3	76,6	82,1	5,5
Alberta	80,3	77,8	82,7	4,9
Colombie-Britannique	81,2	78,8	83,5	4,7
Territoires	76,3	73,5	79,9	6,4

### Variations géographiques de l'espérance de vie à 65 ans

En 2005, la Colombie-Britannique affichait l'espérance de vie à 65 ans la plus élevée, soit 20,3 ans, suivie par l'Alberta (19,8 ans) et l'Ontario (19,7 ans) (tableau 7). Sauf au Québec (19,6), l'espérance de vie à 65 ans dans les

autres provinces et dans les territoires était inférieure à la moyenne nationale. La valeur la plus faible a été relevée dans les trois territoires, à 17,5 ans.

Dans trois provinces, la différence d'espérance de vie à 65 ans entre les hommes et les femmes était inférieure au chiffre national (3,2 ans), à savoir en Colombie-Britannique (2,9), en Ontario (2,9) et à l'Île-du-Prince-Édouard (3,1). La Saskatchewan affichait l'écart le plus important (3,7).

**Tableau explicatif 7**  
**Espérance de vie à 65 ans, selon le sexe et la géographie, 2005**

	Les deux sexes	Hommes	Femmes	Écart entre les deux sexes
	années			
<b>Canada</b>	<b>19,6</b>	<b>17,9</b>	<b>21,1</b>	<b>3,2</b>
Terre-Neuve-et-Labrador	17,7	15,9	19,5	3,6
Île-du-Prince-Édouard	19,0	17,3	20,4	3,1
Nouvelle-Écosse	18,6	16,8	20,3	3,5
Nouveau-Brunswick	19,0	17,1	20,6	3,5
Québec	19,6	17,6	21,2	3,6
Ontario	19,7	18,1	21,0	2,9
Manitoba	19,1	17,2	20,7	3,5
Saskatchewan	19,5	17,6	21,3	3,7
Alberta	19,8	18,1	21,3	3,2
Colombie-Britannique	20,3	18,8	21,7	2,9
Territoires	17,5	16,1	19,3	3,2

## Comparaisons internationales

### Mortalité infantile

Parmi les pays à faible mortalité, on a choisi 15 pays dont les taux de mortalité infantile de 2005 sont disponibles. De ces 15 pays, le Canada se classe 14<sup>e</sup> (5,4), juste avant les États-Unis (6,9).

L'Islande est le pays où le taux est le plus faible, soit 2,3 décès infantiles pour 1 000 naissances vivantes, suivie par la Suède (2,4) et le Japon (2,8).

**Tableau explicatif 8**  
**Taux de mortalité infantile, certains pays, 2005**

Rang	Pays	Taux <sup>1</sup>
1	Islande	2,3
2	Suède	2,4
3	Japon	2,8
4	Finlande	3,0
5	Norvège	3,1
6	République tchèque	3,4
7	France	3,6
8	Allemagne	3,9
9	Danemark	4,0
10	Suisse	4,2
11	Hollande	4,9
12	Australie	5,0
13	Royaume-Uni	5,1
<b>14</b>	<b>Canada</b>	<b>5,4</b>
15	États-Unis <sup>P</sup>	6,9

1. Les taux sont exprimés pour 1 000 naissances vivantes.

<sup>P</sup> Ce taux a été calculé en utilisant des données provisoires.

Source(s) : Organismes statistiques nationaux.

## Espérance de vie à la naissance

Comparativement à 15 pays où l'espérance de vie à la naissance est élevée et pour lesquels les données pour 2005 sont disponibles, le Canada se classe 6<sup>e</sup> pour les hommes et 7<sup>e</sup> pour les femmes.

En ce qui concerne les hommes, l'Islande occupe le premier rang (79,2 ans), la Suisse, le deuxième (78,7) et le Japon, le troisième (78,6).

Pour les femmes, le Japon vient en tête (85,5), suivi par la Suisse (83,9) et la France (83,8).

La République tchèque occupe la dernière place aussi bien dans le cas des hommes que des femmes.

**Tableau explicatif 9**  
**Espérance de vie à la naissance selon le sexe, certains pays, 2005**

Rang	Pays	Hommes	Rang	Pays	Femmes
		années			années
1	Islande	79,2	1	Japon	85,5
2	Suisse	78,7	2	Suisse	83,9
3	Japon	78,6	3	France	83,8
4	Australie	78,5	4	Australie	83,3
5	Suède	78,4	5	Islande	83,1
<b>6</b>	<b>Canada</b>	<b>78,0</b>	6	Suède	82,8
7	Norvège	77,7	<b>7</b>	<b>Canada</b>	<b>82,7</b>
8	Hollande	77,2	8	Norvège	82,5
9	Royaume-Uni	76,9	9	Finlande	82,3
10	France	76,8	10	Allemagne	82,1
11	Allemagne	76,6	11	Hollande	81,6
12	Danemark	75,6	12	Royaume-Uni	81,3
13	Finlande	75,5	13	États-Unis <sup>P</sup>	80,4
14	États-Unis <sup>P</sup>	75,2	14	Danemark	80,2
15	République tchèque	72,9	15	République tchèque	79,1

<sup>P</sup> Ce taux a été calculé au moyen de données provisoires.

Source(s) : Offices statistiques nationaux

## Produits connexes

---

### Choisis parmi les publications de Statistique Canada

---

82-221-X	Indicateurs de la santé
84-208-X	Causes de décès
84-537-X	Tables de mortalité Canada, provinces et territoires
84-548-X	Comparabilité de la CIM-10 et de la CIM-9 pour les statistiques de la mortalité au Canada
84F0209X	Mortalité, liste sommaire des causes

---

### Choisis parmi les tableaux de CANSIM de Statistique Canada

---

102-0501	Décès, selon le lieu de résidence et le lieu de l'événement, Canada, provinces, territoires et à l'extérieur du Canada
102-0502	Décès, selon le mois, Canada, provinces et territoires
102-0503	Décès, selon l'âge et le sexe, Canada, provinces et territoires
102-0504	Décès, selon le groupe d'âge et le sexe, Canada, provinces et territoires
102-0505	Décès, selon l'état matrimonial, le groupe d'âge et le sexe, Canada, provinces et territoires
102-0506	Mortalité infantile, selon le groupe d'âge et le sexe, Canada
102-0507	Mortalité infantile, selon le groupe d'âge, Canada, provinces et territoires
102-0508	Mortalité périnatale et composantes, Canada, provinces et territoires
102-0509	Décès en milieu hospitalier et ailleurs, Canada, provinces et territoires
102-0510	Décès assujettis à l'autopsie, Canada, provinces et territoires
102-0511	Espérance de vie, table de mortalité abrégée, à la naissance et à 65 ans, selon le sexe, Canada, provinces et territoires

---

### Choisis parmi les enquêtes de Statistique Canada

---

3231	Statistique de l'état civil - Base de données sur les naissances
3233	Statistique de l'état civil - Base de données sur les décès
3234	Statistique de l'état civil - Base de données sur les mortinaissances
3604	Estimations de la population selon l'âge et le sexe pour le Canada, les provinces et les territoires

---

### Choisis parmi les tableaux du Canada en statistiques de Statistique Canada

---

- *Naissances et taux de natalité, par provinces et territoires*
- *Décès et taux de mortalité, par provinces et territoires*
- *Composantes de la croissance démographique, par province et territoire*
- *Taux de mortalité infantile, par province et territoire*
- *Espérance de vie sans incapacité, par province et territoire*
- *Avortements provoqués selon le groupe d'âge*
- *Issues de la grossesse, selon la province ou le territoire de résidence*
- *Issues de la grossesse, selon le groupe d'âge*

## Tableaux statistiques

---

---

**Tableau 1**  
**Décès<sup>1</sup> selon le sexe et la géographie**

Lieu de résidence <sup>2</sup>	Les deux sexes	Hommes	Femmes	Les deux sexes	Hommes	Femmes
	nombre			pourcentage		
<b>Canada</b>	<b>230 132</b>	<b>116 006</b>	<b>114 126</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>
Terre-Neuve-et-Labrador	4 486	2 393	2 093	1,9	2,1	1,8
Île-du-Prince-Édouard	1 118	536	582	0,5	0,5	0,5
Nouvelle-Écosse	8 273	4 175	4 098	3,6	3,6	3,6
Nouveau-Brunswick	6 175	3 141	3 034	2,7	2,7	2,7
Québec	55 787	27 864	27 923	24,2	24,0	24,5
Ontario	85 591	42 418	43 173	37,2	36,6	37,8
Manitoba	9 856	4 870	4 986	4,3	4,2	4,4
Saskatchewan	8 850	4 547	4 303	3,8	3,9	3,8
Alberta	19 288	10 190	9 098	8,4	8,8	8,0
Colombie-Britannique	30 227	15 558	14 669	13,1	13,4	12,9
Territoire du Yukon	164	105	59	0,1	0,1	0,1
Territoires du Nord-Ouest	148	98	50	0,1	0,1	0,0
Nunavut	115	75	40	0,0	0,1	0,0
Inconnu <sup>3</sup>	54	36	18	0,0	0,0	0,0

1. Le décès correspond à la disparition permanente de tout signe de vie à tout moment après une naissance vivante. Les mortinaissances ne sont pas prises en compte.

2. La répartition géographique des décès dans ce tableau se fonde sur le lieu de résidence habituel de la personne décédée.

3. La catégorie « Province ou territoire inconnu » correspond aux décès de résidents du Canada dont on ne connaît pas la province ou le territoire de résidence.

**Note(s)** : Voir la section « Qualité des données, concepts et méthodologie — Notes explicatives pour les tableaux ».

**Source(s)** : Statistique Canada, Statistique de l'état civil du Canada, Base de données sur les décès (Tableau CANSIM 102-0503).

**Tableau 2-1**  
**Décès selon la géographie — Mois**

Lieu de résidence	Total	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
nombre de décès													
<b>Canada</b>	<b>230 132</b>	<b>22 604</b>	<b>19 657</b>	<b>20 854</b>	<b>19 173</b>	<b>19 132</b>	<b>17 793</b>	<b>18 119</b>	<b>17 980</b>	<b>17 353</b>	<b>18 850</b>	<b>18 638</b>	<b>19 979</b>
Terre-Neuve-et-Labrador	4 486	396	353	425	362	390	378	368	385	340	330	352	407
Île-du-Prince-Édouard	1 118	103	105	102	86	74	89	90	79	98	102	90	100
Nouvelle-Écosse	8 273	817	763	803	682	694	617	595	623	650	638	678	713
Nouveau-Brunswick	6 175	633	540	559	523	507	460	492	493	446	495	531	496
Québec	55 787	6 093	5 001	4 996	4 613	4 535	4 424	4 321	4 301	3 972	4 461	4 341	4 729
Ontario	85 591	7 914	7 300	8 042	7 217	7 155	6 643	6 702	6 730	6 464	7 048	7 005	7 371
Manitoba	9 856	947	822	837	859	833	728	837	761	717	793	843	879
Saskatchewan	8 850	797	767	754	741	758	674	673	754	697	738	719	778
Alberta	19 288	1 848	1 499	1 674	1 600	1 603	1 445	1 622	1 483	1 534	1 644	1 577	1 759
Colombie-Britannique	30 227	3 015	2 474	2 629	2 461	2 543	2 301	2 375	2 338	2 394	2 543	2 458	2 696
Territoire du Yukon	164	12	13	12	7	14	20	10	10	17	16	16	17
Territoires du Nord-Ouest	148	16	7	17	9	14	4	12	7	8	22	13	19
Nunavut	115	10	13	3	11	11	8	12	10	10	12	6	9
Inconnu	54	3	0	1	2	1	2	10	6	6	8	9	6
pourcentage													
<b>Canada</b>	<b>100,0</b>	<b>9,8</b>	<b>8,5</b>	<b>9,1</b>	<b>8,3</b>	<b>8,3</b>	<b>7,7</b>	<b>7,9</b>	<b>7,8</b>	<b>7,5</b>	<b>8,2</b>	<b>8,1</b>	<b>8,7</b>
Terre-Neuve-et-Labrador	100,0	8,8	7,9	9,5	8,1	8,7	8,4	8,2	8,6	7,6	7,4	7,8	9,1
Île-du-Prince-Édouard	100,0	9,2	9,4	9,1	7,7	6,6	8,0	8,1	7,1	8,8	9,1	8,1	8,9
Nouvelle-Écosse	100,0	9,9	9,2	9,7	8,2	8,4	7,5	7,2	7,5	7,9	7,7	8,2	8,6
Nouveau-Brunswick	100,0	10,3	8,7	9,1	8,5	8,2	7,4	8,0	8,0	7,2	8,0	8,6	8,0
Québec	100,0	10,9	9,0	9,0	8,3	8,1	7,9	7,7	7,7	7,1	8,0	7,8	8,5
Ontario	100,0	9,2	8,5	9,4	8,4	8,4	7,8	7,8	7,9	7,6	8,2	8,2	8,6
Manitoba	100,0	9,6	8,3	8,5	8,7	8,5	7,4	8,5	7,7	7,3	8,0	8,6	8,9
Saskatchewan	100,0	9,0	8,7	8,5	8,4	8,6	7,6	7,6	8,5	7,9	8,3	8,1	8,8
Alberta	100,0	9,6	7,8	8,7	8,3	8,3	7,5	8,4	7,7	8,0	8,5	8,2	9,1
Colombie-Britannique	100,0	10,0	8,2	8,7	8,1	8,4	7,6	7,9	7,7	7,9	8,4	8,1	8,9
Territoire du Yukon	100,0	7,3	7,9	7,3	4,3	8,5	12,2	6,1	6,1	10,4	9,8	9,8	10,4
Territoires du Nord-Ouest	100,0	10,8	4,7	11,5	6,1	9,5	2,7	8,1	4,7	5,4	14,9	8,8	12,8
Nunavut	100,0	8,7	11,3	2,6	9,6	9,6	7,0	10,4	8,7	8,7	10,4	5,2	7,8
Inconnu	100,0	5,6	0,0	1,9	3,7	1,9	3,7	18,5	11,1	11,1	14,8	16,7	11,1

**Note(s)** : Voir la section « Qualité des données, concepts et méthodologie — Notes explicatives pour les tableaux ».

**Source(s)** : Statistique Canada, Statistique de l'état civil du Canada, Base de données sur les décès (Tableau CANSIM 102-0502).

**Tableau 2-2**  
**Décès selon la géographie — En milieu hospitalier et ailleurs**

Lieu de résidence	Lieu de décès						
	Total	En milieu hospitalier		Ailleurs qu'en milieu hospitalier		Inconnu	
	nombre	pourcentage	nombre	pourcentage	nombre	pourcentage	
<b>Canada</b>	<b>230 132</b>	<b>137 308</b>	<b>59,7</b>	<b>62 483</b>	<b>27,2</b>	<b>30 341</b>	<b>13,2</b>
Terre-Neuve-et-Labrador	4 486	2 830	63,1	1 654	36,9	2	0,0
Île-du-Prince-Édouard	1 118	689	61,6	423	37,8	6	0,5
Nouvelle-Écosse	8 273	5 080	61,4	3 131	37,8	62	0,7
Nouveau-Brunswick	6 175	3 963	64,2	2 210	35,8	2	0,0
Québec	55 787	48 508	87,0	7 261	13,0	18	0,0
Ontario	85 591	53 280	62,2	32 255	37,7	56	0,1
Manitoba	9 856	6 496	65,9	3 348	34,0	12	0,1
Saskatchewan	8 850	4 565	51,6	4 260	48,1	25	0,3
Alberta	19 288	11 525	59,8	7 660	39,7	103	0,5
Colombie-Britannique	30 227	131	0,4	65	0,2	30 031	99,4
Territoire du Yukon	164	77	47,0	80	48,8	7	4,3
Territoires du Nord-Ouest	148	85	57,4	60	40,5	3	2,0
Nunavut	115	33	28,7	69	60,0	13	11,3
Inconnu	54	46	85,2	7	13,0	1	1,9

**Note(s)** : Voir la section « Qualité des données, concepts et méthodologie — Notes explicatives pour les tableaux ».

**Source(s)** : Statistique Canada, Statistique de l'état civil du Canada, Base de données sur les décès (Tableau CANSIM 102-0509).

**Tableau 2-3**  
**Décès selon la géographie — Assujettis à l'autopsie**

Lieu de résidence	Total, décès	Décès assujetti à l'autopsie		Décès non assujetti à l'autopsie		Décès assujetti ou non à l'autopsie, inconnu	
	nombre	pourcentage	nombre	pourcentage	nombre	pourcentage	
<b>Canada</b>	<b>230 132</b>	<b>14 023</b>	<b>6,1</b>	<b>209 010</b>	<b>90,8</b>	<b>7 099</b>	<b>3,1</b>
Terre-Neuve-et-Labrador	4 486	383	8,5	3 960	88,3	143	3,2
Île-du-Prince-Édouard	1 118	160	14,3	943	84,3	15	1,3
Nouvelle-Écosse	8 273	772	9,3	7 493	90,6	8	0,1
Nouveau-Brunswick	6 175	603	9,8	4 735	76,7	837	13,6
Québec	55 787	3 724	6,7	49 200	88,2	2 863	5,1
Ontario	85 591	2 334	2,7	83 240	97,3	17	0,0
Manitoba	9 856	1 067	10,8	6 860	69,6	1 929	19,6
Saskatchewan	8 850	941	10,6	7 806	88,2	103	1,2
Alberta	19 288	1 641	8,5	17 194	89,1	453	2,3
Colombie-Britannique	30 227	2 325	7,7	27 189	89,9	713	2,4
Territoire du Yukon	164	26	15,9	136	82,9	2	1,2
Territoires du Nord-Ouest	148	25	16,9	115	77,7	8	5,4
Nunavut	115	18	15,7	89	77,4	8	7,0
Inconnu	54	4	7,4	50	92,6	0	0,0

**Note(s)** : Voir la section « Qualité des données, concepts et méthodologie — Notes explicatives pour les tableaux ».

**Source(s)** : Statistique Canada, Statistique de l'état civil du Canada, Base de données sur les décès (Tableau CANSIM 102-0510).

**Tableau 3-1**  
**Décès selon l'année d'âge et la géographie — Les deux sexes**

Âge au décès <sup>1</sup>	Lieu de résidence						Ontario
	Canada	Terre-Neuve-et-Labrador	Île-du-Prince-Édouard	Nouvelle-Écosse	Nouveau-Brunswick	Québec	
	nombre						
<b>Tous les âges</b>	<b>230 132</b>	<b>4 486</b>	<b>1 118</b>	<b>8 273</b>	<b>6 175</b>	<b>55 787</b>	<b>85 591</b>
<b>0 à 4 ans</b>	<b>2 145</b>	<b>33</b>	<b>3</b>	<b>37</b>	<b>35</b>	<b>416</b>	<b>834</b>
Moins d'un an	1 863	28	3	34	28	353	745
1 à 4 ans	282	5	0	3	7	63	89
<b>5 à 9 ans</b>	<b>198</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>7</b>	<b>4</b>	<b>37</b>	<b>76</b>
<b>10 à 14 ans</b>	<b>311</b>	<b>6</b>	<b>1</b>	<b>8</b>	<b>11</b>	<b>78</b>	<b>104</b>
<b>15 à 19 ans</b>	<b>986</b>	<b>19</b>	<b>4</b>	<b>27</b>	<b>21</b>	<b>200</b>	<b>321</b>
15 ans	127	3	0	2	1	24	49
16 ans	163	5	2	6	2	25	53
17 ans	190	4	2	3	8	37	53
18 ans	241	5	0	6	6	58	77
19 ans	265	2	0	10	4	56	89
<b>20 à 24 ans</b>	<b>1 342</b>	<b>22</b>	<b>5</b>	<b>38</b>	<b>39</b>	<b>278</b>	<b>386</b>
20 ans	270	7	0	8	9	59	82
21 ans	263	2	2	10	6	51	76
22 ans	272	7	3	7	5	45	87
23 ans	286	4	0	9	11	63	76
24 ans	251	2	0	4	8	60	65
<b>25 à 29 ans</b>	<b>1 265</b>	<b>29</b>	<b>10</b>	<b>35</b>	<b>30</b>	<b>288</b>	<b>357</b>
25 ans	233	6	0	7	4	50	80
26 ans	263	4	4	10	10	72	63
27 ans	245	7	1	6	5	50	64
28 ans	263	4	3	6	9	62	78
29 ans	261	8	2	6	2	54	72
<b>30 à 34 ans</b>	<b>1 541</b>	<b>31</b>	<b>7</b>	<b>48</b>	<b>49</b>	<b>292</b>	<b>536</b>
30 ans	267	1	0	9	6	64	102
31 ans	273	4	1	11	7	45	102
32 ans	318	8	1	13	9	59	113
33 ans	324	8	2	5	10	62	112
34 ans	359	10	3	10	17	62	107
<b>35 à 39 ans</b>	<b>2 177</b>	<b>30</b>	<b>10</b>	<b>75</b>	<b>47</b>	<b>472</b>	<b>759</b>
35 ans	394	6	3	18	12	78	136
36 ans	383	5	2	9	9	95	131
37 ans	382	2	0	11	4	76	137
38 ans	449	8	0	15	10	101	146
39 ans	569	9	5	22	12	122	209
<b>40 à 44 ans</b>	<b>3 874</b>	<b>73</b>	<b>17</b>	<b>125</b>	<b>107</b>	<b>904</b>	<b>1 425</b>
40 ans	641	13	1	18	16	158	227
41 ans	706	19	2	14	23	173	258
42 ans	769	16	4	27	19	185	258
43 ans	837	14	4	31	29	183	316
44 ans	921	11	6	35	20	205	366
<b>45 à 49 ans</b>	<b>5 828</b>	<b>105</b>	<b>24</b>	<b>177</b>	<b>129</b>	<b>1 477</b>	<b>2 081</b>
45 ans	1 012	25	4	33	17	258	347
46 ans	1 109	26	5	29	18	310	376
47 ans	1 149	18	5	36	30	263	431
48 ans	1 178	17	6	35	30	321	421
49 ans	1 380	19	4	44	34	325	506
<b>50 à 54 ans</b>	<b>7 937</b>	<b>169</b>	<b>28</b>	<b>249</b>	<b>196</b>	<b>1 987</b>	<b>2 884</b>
50 ans	1 396	37	2	44	34	339	499
51 ans	1 524	19	3	47	28	413	527
52 ans	1 579	33	4	51	42	371	589
53 ans	1 710	28	8	51	40	429	636
54 ans	1 728	52	11	56	52	435	633
<b>55 à 59 ans</b>	<b>10 878</b>	<b>237</b>	<b>47</b>	<b>415</b>	<b>288</b>	<b>2 796</b>	<b>3 879</b>
55 ans	1 959	44	12	62	45	504	724
56 ans	2 056	49	10	92	55	498	740
57 ans	2 265	43	6	88	56	562	787
58 ans	2 385	55	10	88	55	588	868
59 ans	2 213	46	9	85	77	644	760

Voir les notes à la fin du tableau.

Tableau 3-1 – suite

## Décès selon l'année d'âge et la géographie — Les deux sexes

Âge au décès <sup>1</sup>	Lieu de résidence						
	Canada	Terre-Neuve-et-Labrador	Île-du-Prince-Édouard	Nouvelle-Écosse	Nouveau-Brunswick	Québec	Ontario
	nombre						
<b>60 à 64 ans</b>	<b>13 269</b>	<b>291</b>	<b>70</b>	<b>473</b>	<b>346</b>	<b>3 666</b>	<b>4 716</b>
60 ans	2 359	56	9	72	66	661	827
61 ans	2 534	49	14	100	64	704	883
62 ans	2 642	55	15	92	61	729	945
63 ans	2 829	55	14	92	72	763	1 022
64 ans	2 905	76	18	117	83	809	1 039
<b>65 à 69 ans</b>	<b>16 400</b>	<b>336</b>	<b>94</b>	<b>615</b>	<b>415</b>	<b>4 195</b>	<b>6 141</b>
65 ans	2 896	61	13	108	80	741	1 060
66 ans	3 102	66	14	109	77	785	1 174
67 ans	3 167	65	30	117	75	823	1 196
68 ans	3 502	60	18	143	86	891	1 329
69 ans	3 733	84	19	138	97	955	1 382
<b>70 à 74 ans</b>	<b>23 429</b>	<b>508</b>	<b>114</b>	<b>855</b>	<b>588</b>	<b>6 061</b>	<b>8 805</b>
70 ans	3 973	88	27	144	81	1 038	1 501
71 ans	4 166	81	16	167	101	1 076	1 547
72 ans	4 653	108	21	165	105	1 225	1 739
73 ans	5 070	104	27	188	146	1 342	1 871
74 ans	5 567	127	23	191	155	1 380	2 147
<b>75 à 79 ans</b>	<b>31 682</b>	<b>664</b>	<b>147</b>	<b>1 066</b>	<b>855</b>	<b>7 864</b>	<b>12 170</b>
75 ans	5 846	126	31	196	166	1 457	2 224
76 ans	5 903	108	23	205	168	1 491	2 238
77 ans	6 298	140	34	225	178	1 589	2 458
78 ans	6 714	135	29	220	173	1 623	2 626
79 ans	6 921	155	30	220	170	1 704	2 624
<b>80 à 84 ans</b>	<b>38 443</b>	<b>712</b>	<b>168</b>	<b>1 384</b>	<b>1 122</b>	<b>9 194</b>	<b>14 836</b>
80 ans	7 307	122	25	263	224	1 785	2 798
81 ans	7 376	145	31	271	218	1 799	2 827
82 ans	7 810	146	37	270	231	1 910	3 025
83 ans	8 001	151	35	294	227	1 868	3 121
84 ans	7 949	148	40	286	222	1 832	3 065
<b>85 à 89 ans</b>	<b>34 288</b>	<b>639</b>	<b>170</b>	<b>1 309</b>	<b>959</b>	<b>8 007</b>	<b>12 679</b>
85 ans	7 862	150	26	307	201	1 812	3 034
86 ans	6 717	130	37	263	209	1 561	2 489
87 ans	6 749	125	29	250	193	1 595	2 465
88 ans	6 521	116	34	261	179	1 574	2 362
89 ans	6 439	118	44	228	177	1 465	2 329
<b>90 à 94 ans</b>	<b>23 512</b>	<b>433</b>	<b>133</b>	<b>937</b>	<b>622</b>	<b>5 184</b>	<b>8 620</b>
90 ans	5 979	112	28	207	140	1 293	2 233
91 ans	5 511	94	38	237	156	1 261	2 018
92 ans	4 747	93	20	203	126	1 021	1 701
93 ans	3 959	73	22	150	110	873	1 431
94 ans	3 316	61	25	140	90	736	1 237
<b>95 à 99 ans</b>	<b>8 818</b>	<b>125</b>	<b>55</b>	<b>324</b>	<b>252</b>	<b>1 966</b>	<b>3 334</b>
95 ans	2 837	46	19	93	82	689	1 027
96 ans	2 161	30	12	91	56	462	829
97 ans	1 666	23	7	58	54	353	667
98 ans	1 258	16	9	55	34	271	471
99 ans	896	10	8	27	26	191	340
<b>100 ans et plus</b>	<b>1 806</b>	<b>21</b>	<b>11</b>	<b>69</b>	<b>60</b>	<b>425</b>	<b>645</b>
Non déclaré	3	0	0	0	0	0	3

Voir les notes à la fin du tableau.

Tableau 3-1 – suite

## Décès selon l'année d'âge et la géographie — Les deux sexes

Âge au décès <sup>1</sup>	Lieu de résidence								
	Canada	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	Colombie-Britannique	Territoire du Yukon	Territoires du Nord-Ouest	Nunavut	Inconnu
	nombre								
<b>Tous les âges</b>	<b>230 132</b>	<b>9 856</b>	<b>8 850</b>	<b>19 288</b>	<b>30 227</b>	<b>164</b>	<b>148</b>	<b>115</b>	<b>54</b>
<b>0 à 4 ans</b>	<b>2 145</b>	<b>111</b>	<b>125</b>	<b>328</b>	<b>211</b>	<b>0</b>	<b>4</b>	<b>8</b>	<b>0</b>
Moins d'un an	1 863	94	99	286	183	0	3	7	0
1 à 4 ans	282	17	26	42	28	0	1	1	0
<b>5 à 9 ans</b>	<b>198</b>	<b>15</b>	<b>8</b>	<b>31</b>	<b>13</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>
<b>10 à 14 ans</b>	<b>311</b>	<b>25</b>	<b>9</b>	<b>40</b>	<b>26</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>3</b>	<b>0</b>
<b>15 à 19 ans</b>	<b>986</b>	<b>61</b>	<b>65</b>	<b>144</b>	<b>102</b>	<b>2</b>	<b>4</b>	<b>14</b>	<b>2</b>
15 ans	127	10	5	19	10	1	0	3	0
16 ans	163	12	10	24	19	0	0	5	0
17 ans	190	17	10	35	18	0	0	2	1
18 ans	241	10	18	32	25	1	2	1	0
19 ans	265	12	22	34	30	0	2	3	1
<b>20 à 24 ans</b>	<b>1 342</b>	<b>63</b>	<b>77</b>	<b>202</b>	<b>213</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>8</b>	<b>2</b>
20 ans	270	19	17	32	33	2	1	1	0
21 ans	263	11	17	43	43	0	0	2	0
22 ans	272	15	13	39	50	1	0	0	0
23 ans	286	4	19	45	51	1	2	1	0
24 ans	251	14	11	43	36	0	2	4	2
<b>25 à 29 ans</b>	<b>1 265</b>	<b>67</b>	<b>60</b>	<b>178</b>	<b>200</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>5</b>	<b>3</b>
25 ans	233	5	11	35	34	0	0	0	1
26 ans	263	16	13	32	38	0	0	1	0
27 ans	245	14	12	42	38	1	0	4	1
28 ans	263	18	11	31	38	1	1	0	1
29 ans	261	14	13	38	52	0	0	0	0
<b>30 à 34 ans</b>	<b>1 541</b>	<b>62</b>	<b>54</b>	<b>216</b>	<b>240</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>0</b>
30 ans	267	11	9	39	26	0	0	0	0
31 ans	273	14	6	38	45	0	0	0	0
32 ans	318	8	7	42	57	0	1	0	0
33 ans	324	8	14	44	56	1	1	1	0
34 ans	359	21	18	53	56	0	0	2	0
<b>35 à 39 ans</b>	<b>2 177</b>	<b>104</b>	<b>73</b>	<b>274</b>	<b>318</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>3</b>	<b>1</b>
35 ans	394	18	13	48	60	0	2	0	0
36 ans	383	21	7	49	52	1	1	1	0
37 ans	382	20	14	60	55	2	0	0	1
38 ans	449	22	20	56	69	1	0	1	0
39 ans	569	23	19	61	82	1	3	1	0
<b>40 à 44 ans</b>	<b>3 874</b>	<b>160</b>	<b>116</b>	<b>397</b>	<b>532</b>	<b>5</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>1</b>
40 ans	641	29	15	69	91	0	3	1	0
41 ans	706	23	17	69	106	0	2	0	0
42 ans	769	32	29	84	109	4	0	1	1
43 ans	837	41	28	88	101	0	2	0	0
44 ans	921	35	27	87	125	1	1	2	0
<b>45 à 49 ans</b>	<b>5 828</b>	<b>242</b>	<b>196</b>	<b>638</b>	<b>734</b>	<b>12</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>3</b>
45 ans	1 012	44	28	125	125	4	1	0	1
46 ans	1 109	44	41	111	144	2	3	0	0
47 ans	1 149	48	42	125	148	2	0	1	0
48 ans	1 178	42	33	131	137	1	1	2	1
49 ans	1 380	64	52	146	180	3	0	2	1
<b>50 à 54 ans</b>	<b>7 937</b>	<b>329</b>	<b>253</b>	<b>756</b>	<b>1 067</b>	<b>6</b>	<b>11</b>	<b>1</b>	<b>1</b>
50 ans	1 396	57	45	140	198	1	0	0	0
51 ans	1 524	65	46	166	204	2	3	0	1
52 ans	1 579	60	60	151	214	0	3	1	0
53 ans	1 710	75	57	152	229	3	2	0	0
54 ans	1 728	72	45	147	222	0	3	0	0
<b>55 à 59 ans</b>	<b>10 878</b>	<b>405</b>	<b>312</b>	<b>985</b>	<b>1 478</b>	<b>14</b>	<b>8</b>	<b>8</b>	<b>6</b>
55 ans	1 959	54	52	181	275	1	2	2	1
56 ans	2 056	98	53	198	257	4	1	1	0
57 ans	2 265	92	85	214	329	3	0	0	0
58 ans	2 385	91	66	233	319	2	5	4	1
59 ans	2 213	70	56	159	298	4	0	1	4

Voir les notes à la fin du tableau.

Tableau 3-1 – suite

Décès selon l'année d'âge et la géographie — Les deux sexes

Âge au décès <sup>1</sup>	Lieu de résidence								
	Canada	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	Colombie-Britannique	Territoire du Yukon	Territoires du Nord-Ouest	Nunavut	Inconnu
	nombre								
<b>60 à 64 ans</b>	<b>13 269</b>	<b>477</b>	<b>426</b>	<b>1 098</b>	<b>1 658</b>	<b>11</b>	<b>22</b>	<b>6</b>	<b>9</b>
60 ans	2 359	84	75	214	284	0	6	3	2
61 ans	2 534	87	78	224	321	1	5	2	2
62 ans	2 642	95	92	201	346	5	6	0	0
63 ans	2 829	111	90	244	360	2	0	0	4
64 ans	2 905	100	91	215	347	3	5	1	1
<b>65 à 69 ans</b>	<b>16 400</b>	<b>641</b>	<b>542</b>	<b>1 374</b>	<b>2 003</b>	<b>16</b>	<b>10</b>	<b>14</b>	<b>4</b>
65 ans	2 896	120	103	239	362	5	1	2	1
66 ans	3 102	120	103	276	370	3	4	1	0
67 ans	3 167	113	111	260	365	5	1	4	2
68 ans	3 502	134	117	275	444	1	2	2	0
69 ans	3 733	154	108	324	462	2	2	5	1
<b>70 à 74 ans</b>	<b>23 429</b>	<b>944</b>	<b>768</b>	<b>1 888</b>	<b>2 841</b>	<b>24</b>	<b>15</b>	<b>15</b>	<b>3</b>
70 ans	3 973	167	117	313	485	4	4	3	1
71 ans	4 166	173	133	343	514	4	4	6	1
72 ans	4 653	187	148	390	555	6	2	2	0
73 ans	5 070	227	182	391	586	2	3	1	0
74 ans	5 567	190	188	451	701	8	2	3	1
<b>75 à 79 ans</b>	<b>31 682</b>	<b>1 281</b>	<b>1 140</b>	<b>2 462</b>	<b>3 987</b>	<b>21</b>	<b>12</b>	<b>6</b>	<b>7</b>
75 ans	5 846	220	220	455	741	4	5	0	1
76 ans	5 903	225	187	483	768	3	1	1	2
77 ans	6 298	241	202	479	741	5	2	3	1
78 ans	6 714	279	237	525	859	4	2	0	2
79 ans	6 921	316	294	520	878	5	2	2	1
<b>80 à 84 ans</b>	<b>38 443</b>	<b>1 598</b>	<b>1 395</b>	<b>2 862</b>	<b>5 122</b>	<b>19</b>	<b>18</b>	<b>8</b>	<b>5</b>
80 ans	7 307	274	285	532	987	4	5	2	1
81 ans	7 376	321	262	522	970	1	5	3	1
82 ans	7 810	332	264	580	1 007	4	1	2	1
83 ans	8 001	334	294	626	1 038	7	5	0	1
84 ans	7 949	337	290	602	1 120	3	2	1	1
<b>85 à 89 ans</b>	<b>34 288</b>	<b>1 548</b>	<b>1 589</b>	<b>2 708</b>	<b>4 658</b>	<b>9</b>	<b>7</b>	<b>3</b>	<b>3</b>
85 ans	7 862	339	321	609	1 057	2	3	0	1
86 ans	6 717	311	314	526	870	3	2	1	1
87 ans	6 749	292	365	528	902	2	1	1	1
88 ans	6 521	298	293	520	881	1	1	1	0
89 ans	6 439	308	296	525	948	1	0	0	0
<b>90 à 94 ans</b>	<b>23 512</b>	<b>1 167</b>	<b>1 107</b>	<b>1 897</b>	<b>3 393</b>	<b>10</b>	<b>6</b>	<b>0</b>	<b>3</b>
90 ans	5 979	293	310	494	865	2	2	0	0
91 ans	5 511	244	243	448	771	0	0	0	1
92 ans	4 747	271	198	405	702	3	2	0	2
93 ans	3 959	201	200	311	584	4	0	0	0
94 ans	3 316	158	156	239	471	1	2	0	0
<b>95 à 99 ans</b>	<b>8 818</b>	<b>458</b>	<b>462</b>	<b>662</b>	<b>1 177</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
95 ans	2 837	134	153	199	395	0	0	0	0
96 ans	2 161	110	113	173	284	0	1	0	0
97 ans	1 666	80	83	128	212	0	1	0	0
98 ans	1 258	77	62	102	161	0	0	0	0
99 ans	896	57	51	60	125	1	0	0	0
<b>100 ans et plus</b>	<b>1 806</b>	<b>98</b>	<b>73</b>	<b>148</b>	<b>254</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>Non déclaré</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

1. Âge au dernier anniversaire précédant le décès.

Note(s) : Voir la section « Qualité des données, concepts et méthodologie — Notes explicatives pour les tableaux ».

Source(s) : Statistique Canada, Statistique de l'état civil du Canada, Base de données sur les décès (Tableau CANSIM 102-0503).

**Tableau 3-2**  
**Décès selon l'année d'âge et la géographie — Hommes**

Âge au décès <sup>1</sup>	Lieu de résidence						Ontario
	Canada	Terre-Neuve-et-Labrador	Île-du-Prince-Édouard	Nouvelle-Écosse	Nouveau-Brunswick	Québec	
	nombre						
<b>Tous les âges</b>	<b>116 006</b>	<b>2 393</b>	<b>536</b>	<b>4 175</b>	<b>3 141</b>	<b>27 864</b>	<b>42 418</b>
<b>0 à 4 ans</b>	<b>1 200</b>	<b>17</b>	<b>2</b>	<b>18</b>	<b>19</b>	<b>251</b>	<b>439</b>
Moins d'un an	1 030	13	2	17	14	210	393
1 à 4 ans	170	4	0	1	5	41	46
<b>5 à 9 ans</b>	<b>120</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>4</b>	<b>2</b>	<b>23</b>	<b>49</b>
<b>10 à 14 ans</b>	<b>186</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>45</b>	<b>65</b>
<b>15 à 19 ans</b>	<b>672</b>	<b>12</b>	<b>2</b>	<b>22</b>	<b>16</b>	<b>136</b>	<b>218</b>
15 ans	83	3	0	0	1	13	34
16 ans	109	3	2	5	2	17	35
17 ans	125	3	0	3	6	22	38
18 ans	168	3	0	5	5	40	53
19 ans	187	0	0	9	2	44	58
<b>20 à 24 ans</b>	<b>973</b>	<b>13</b>	<b>4</b>	<b>28</b>	<b>26</b>	<b>207</b>	<b>283</b>
20 ans	200	3	0	5	7	48	68
21 ans	186	1	2	9	4	36	50
22 ans	201	5	2	5	3	33	68
23 ans	203	3	0	6	7	47	51
24 ans	183	1	0	3	5	43	46
<b>25 à 29 ans</b>	<b>920</b>	<b>23</b>	<b>7</b>	<b>24</b>	<b>19</b>	<b>208</b>	<b>265</b>
25 ans	173	5	0	5	3	39	53
26 ans	185	4	3	6	4	52	48
27 ans	172	6	1	4	4	31	47
28 ans	195	3	2	5	6	43	63
29 ans	195	5	1	4	2	43	54
<b>30 à 34 ans</b>	<b>1 043</b>	<b>19</b>	<b>3</b>	<b>33</b>	<b>33</b>	<b>209</b>	<b>353</b>
30 ans	183	1	0	7	6	49	62
31 ans	193	2	0	10	5	33	76
32 ans	214	5	0	8	5	38	78
33 ans	222	6	1	3	6	47	68
34 ans	231	5	2	5	11	42	69
<b>35 à 39 ans</b>	<b>1 412</b>	<b>22</b>	<b>6</b>	<b>53</b>	<b>31</b>	<b>323</b>	<b>478</b>
35 ans	267	5	2	14	8	52	93
36 ans	243	3	1	5	3	66	84
37 ans	241	2	0	8	4	51	80
38 ans	303	6	0	7	9	68	98
39 ans	358	6	3	19	7	86	123
<b>40 à 44 ans</b>	<b>2 418</b>	<b>45</b>	<b>15</b>	<b>81</b>	<b>65</b>	<b>573</b>	<b>871</b>
40 ans	394	8	1	8	9	95	142
41 ans	448	12	2	11	14	109	152
42 ans	486	10	4	19	11	122	152
43 ans	529	8	3	20	21	120	200
44 ans	561	7	5	23	10	127	225
<b>45 à 49 ans</b>	<b>3 521</b>	<b>67</b>	<b>11</b>	<b>103</b>	<b>86</b>	<b>883</b>	<b>1 255</b>
45 ans	619	17	2	19	11	150	214
46 ans	677	15	2	18	12	183	233
47 ans	681	13	4	20	21	171	242
48 ans	690	7	1	17	19	187	252
49 ans	854	15	2	29	23	192	314
<b>50 à 54 ans</b>	<b>4 812</b>	<b>101</b>	<b>17</b>	<b>154</b>	<b>125</b>	<b>1 196</b>	<b>1 719</b>
50 ans	833	23	0	27	21	203	296
51 ans	948	16	2	32	22	257	327
52 ans	962	19	1	35	23	224	346
53 ans	1 023	14	6	29	29	258	376
54 ans	1 046	29	8	31	30	254	374
<b>55 à 59 ans</b>	<b>6 665</b>	<b>146</b>	<b>27</b>	<b>253</b>	<b>181</b>	<b>1 668</b>	<b>2 360</b>
55 ans	1 189	30	6	36	28	301	419
56 ans	1 223	28	4	56	39	284	441
57 ans	1 420	29	5	48	32	350	500
58 ans	1 490	35	6	59	35	360	532
59 ans	1 343	24	6	54	47	373	468

Voir les notes à la fin du tableau.

Tableau 3-2 – suite

## Décès selon l'année d'âge et la géographie — Hommes

Âge au décès <sup>1</sup>	Lieu de résidence						Ontario
	Canada	Terre-Neuve-et-Labrador	Île-du-Prince-Édouard	Nouvelle-Écosse	Nouveau-Brunswick	Québec	
	nombre						
<b>60 à 64 ans</b>	<b>8 045</b>	<b>181</b>	<b>44</b>	<b>293</b>	<b>219</b>	<b>2 270</b>	<b>2 798</b>
60 ans	1 432	39	7	48	45	409	476
61 ans	1 573	30	6	59	48	448	508
62 ans	1 601	34	9	53	29	455	570
63 ans	1 701	32	11	58	44	459	629
64 ans	1 738	46	11	75	53	499	615
<b>65 à 69 ans</b>	<b>9 945</b>	<b>217</b>	<b>54</b>	<b>376</b>	<b>258</b>	<b>2 573</b>	<b>3 669</b>
65 ans	1 750	41	7	65	57	468	616
66 ans	1 894	38	11	70	39	488	700
67 ans	1 943	46	20	74	49	503	713
68 ans	2 114	36	6	88	54	538	809
69 ans	2 244	56	10	79	59	576	831
<b>70 à 74 ans</b>	<b>13 760</b>	<b>312</b>	<b>69</b>	<b>511</b>	<b>334</b>	<b>3 597</b>	<b>5 079</b>
70 ans	2 396	55	18	89	50	646	889
71 ans	2 451	48	8	98	60	660	885
72 ans	2 729	64	15	93	61	722	991
73 ans	2 959	65	15	114	76	774	1 092
74 ans	3 225	80	13	117	87	795	1 222
<b>75 à 79 ans</b>	<b>17 391</b>	<b>367</b>	<b>73</b>	<b>585</b>	<b>474</b>	<b>4 245</b>	<b>6 628</b>
75 ans	3 298	77	16	115	111	789	1 227
76 ans	3 333	56	8	109	87	858	1 257
77 ans	3 474	74	21	127	97	859	1 347
78 ans	3 627	74	13	110	92	854	1 447
79 ans	3 659	86	15	124	87	885	1 350
<b>80 à 84 ans</b>	<b>18 707</b>	<b>367</b>	<b>86</b>	<b>676</b>	<b>553</b>	<b>4 316</b>	<b>7 126</b>
80 ans	3 764	63	11	136	124	935	1 408
81 ans	3 650	75	16	148	103	866	1 337
82 ans	3 872	79	20	129	118	877	1 504
83 ans	3 810	83	17	147	104	841	1 491
84 ans	3 611	67	22	116	104	797	1 386
<b>85 à 89 ans</b>	<b>14 090</b>	<b>293</b>	<b>61</b>	<b>541</b>	<b>406</b>	<b>3 138</b>	<b>5 159</b>
85 ans	3 504	81	9	127	86	767	1 368
86 ans	2 948	58	13	129	99	665	1 053
87 ans	2 789	55	9	96	78	627	982
88 ans	2 498	52	10	95	76	567	908
89 ans	2 351	47	20	94	67	512	848
<b>90 à 94 ans</b>	<b>7 683</b>	<b>145</b>	<b>40</b>	<b>326</b>	<b>209</b>	<b>1 518</b>	<b>2 722</b>
90 ans	2 133	40	8	78	45	415	790
91 ans	1 816	25	11	81	60	365	646
92 ans	1 550	31	6	70	50	305	540
93 ans	1 205	26	7	51	33	240	407
94 ans	979	23	8	46	21	193	339
<b>95 à 99 ans</b>	<b>2 149</b>	<b>37</b>	<b>13</b>	<b>83</b>	<b>70</b>	<b>425</b>	<b>776</b>
95 ans	760	17	4	32	26	153	268
96 ans	544	8	3	23	13	99	201
97 ans	407	4	2	15	17	89	144
98 ans	255	5	1	9	7	43	99
99 ans	183	3	3	4	7	41	64
<b>100 ans et plus</b>	<b>292</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	<b>6</b>	<b>9</b>	<b>60</b>	<b>104</b>
<b>Non déclaré</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>2</b>

Voir les notes à la fin du tableau.

Tableau 3-2 – suite

## Décès selon l'année d'âge et la géographie — Hommes

Âge au décès <sup>1</sup>	Lieu de résidence								
	Canada	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	Colombie-Britannique	Territoire du Yukon	Territoires du Nord-Ouest	Nunavut	Inconnu
	nombre								
<b>Tous les âges</b>	<b>116 006</b>	<b>4 870</b>	<b>4 547</b>	<b>10 190</b>	<b>15 558</b>	<b>105</b>	<b>98</b>	<b>75</b>	<b>36</b>
<b>0 à 4 ans</b>	<b>1 200</b>	<b>59</b>	<b>70</b>	<b>191</b>	<b>128</b>	<b>0</b>	<b>4</b>	<b>2</b>	<b>0</b>
Moins d'un an	1 030	47	56	164	109	0	3	2	0
1 à 4 ans	170	12	14	27	19	0	1	0	0
<b>5 à 9 ans</b>	<b>120</b>	<b>9</b>	<b>5</b>	<b>19</b>	<b>8</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>10 à 14 ans</b>	<b>186</b>	<b>14</b>	<b>5</b>	<b>23</b>	<b>16</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>
<b>15 à 19 ans</b>	<b>672</b>	<b>42</b>	<b>43</b>	<b>94</b>	<b>69</b>	<b>1</b>	<b>4</b>	<b>11</b>	<b>2</b>
15 ans	83	7	4	11	9	0	0	1	0
16 ans	109	7	4	17	12	0	0	5	0
17 ans	125	11	7	20	12	0	0	2	1
18 ans	168	8	11	21	19	1	2	0	0
19 ans	187	9	17	25	17	0	2	3	1
<b>20 à 24 ans</b>	<b>973</b>	<b>44</b>	<b>46</b>	<b>147</b>	<b>158</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>7</b>	<b>2</b>
20 ans	200	15	10	19	21	2	1	1	0
21 ans	186	7	10	32	34	0	0	1	0
22 ans	201	9	7	30	38	1	0	0	0
23 ans	203	4	13	34	34	1	2	1	0
24 ans	183	9	6	32	31	0	1	4	2
<b>25 à 29 ans</b>	<b>920</b>	<b>45</b>	<b>40</b>	<b>138</b>	<b>142</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>3</b>	<b>3</b>
25 ans	173	3	6	31	27	0	0	0	1
26 ans	185	9	9	25	24	0	0	1	0
27 ans	172	12	9	24	30	1	0	2	1
28 ans	195	14	7	25	24	1	1	0	1
29 ans	195	7	9	33	37	0	0	0	0
<b>30 à 34 ans</b>	<b>1 043</b>	<b>43</b>	<b>34</b>	<b>147</b>	<b>164</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>3</b>	<b>0</b>
30 ans	183	9	7	27	15	0	0	0	0
31 ans	193	5	4	25	33	0	0	0	0
32 ans	214	6	5	29	39	0	1	0	0
33 ans	222	7	10	32	40	1	0	1	0
34 ans	231	16	8	34	37	0	0	2	0
<b>35 à 39 ans</b>	<b>1 412</b>	<b>48</b>	<b>47</b>	<b>180</b>	<b>212</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>1</b>
35 ans	267	7	9	35	40	0	2	0	0
36 ans	243	7	5	31	36	1	1	0	0
37 ans	241	12	7	41	34	1	0	0	1
38 ans	303	12	15	36	50	1	0	1	0
39 ans	358	10	11	37	52	1	2	1	0
<b>40 à 44 ans</b>	<b>2 418</b>	<b>91</b>	<b>74</b>	<b>264</b>	<b>327</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>1</b>
40 ans	394	18	10	46	56	0	1	0	0
41 ans	448	14	13	43	77	0	1	0	0
42 ans	486	16	17	58	72	3	0	1	1
43 ans	529	21	17	63	54	0	2	0	0
44 ans	561	22	17	54	68	1	1	1	0
<b>45 à 49 ans</b>	<b>3 521</b>	<b>142</b>	<b>122</b>	<b>379</b>	<b>458</b>	<b>6</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>3</b>
45 ans	619	24	14	87	78	1	1	0	1
46 ans	677	24	30	63	93	2	2	0	0
47 ans	681	27	26	63	92	1	0	1	0
48 ans	690	29	17	72	86	1	0	1	1
49 ans	854	38	35	94	109	1	0	1	1
<b>50 à 54 ans</b>	<b>4 812</b>	<b>203</b>	<b>143</b>	<b>472</b>	<b>671</b>	<b>4</b>	<b>6</b>	<b>1</b>	<b>0</b>
50 ans	833	34	24	81	123	1	0	0	0
51 ans	948	37	26	103	122	2	2	0	0
52 ans	962	34	37	97	143	0	2	1	0
53 ans	1 023	49	30	95	136	1	0	0	0
54 ans	1 046	49	26	96	147	0	2	0	0
<b>55 à 59 ans</b>	<b>6 665</b>	<b>237</b>	<b>204</b>	<b>629</b>	<b>936</b>	<b>8</b>	<b>6</b>	<b>5</b>	<b>5</b>
55 ans	1 189	32	34	113	186	1	2	1	0
56 ans	1 223	57	32	121	159	2	0	0	0
57 ans	1 420	49	59	144	202	2	0	0	0
58 ans	1 490	54	45	157	197	2	4	3	1
59 ans	1 343	45	34	94	192	1	0	1	4

Voir les notes à la fin du tableau.

Tableau 3-2 – suite

Décès selon l'année d'âge et la géographie — Hommes

Âge au décès <sup>1</sup>	Lieu de résidence								
	Canada	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	Colombie-Britannique	Territoire du Yukon	Territoires du Nord-Ouest	Nunavut	Inconnu
	nombre								
<b>60 à 64 ans</b>	<b>8 045</b>	<b>278</b>	<b>269</b>	<b>659</b>	<b>999</b>	<b>10</b>	<b>13</b>	<b>6</b>	<b>6</b>
60 ans	1 432	53	51	130	164	0	5	3	2
61 ans	1 573	50	54	149	214	1	3	2	1
62 ans	1 601	56	61	115	211	5	3	0	0
63 ans	1 701	65	57	139	204	1	0	0	2
64 ans	1 738	54	46	126	206	3	2	1	1
<b>65 à 69 ans</b>	<b>9 945</b>	<b>378</b>	<b>340</b>	<b>835</b>	<b>1 216</b>	<b>13</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>3</b>
65 ans	1 750	68	65	135	221	5	0	1	1
66 ans	1 894	76	66	168	233	1	3	1	0
67 ans	1 943	74	65	164	226	4	1	3	1
68 ans	2 114	77	73	171	259	1	1	1	0
69 ans	2 244	83	71	197	277	2	1	1	1
<b>70 à 74 ans</b>	<b>13 760</b>	<b>558</b>	<b>470</b>	<b>1 080</b>	<b>1 713</b>	<b>17</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>0</b>
70 ans	2 396	101	71	187	281	4	3	2	0
71 ans	2 451	84	88	195	315	4	2	4	0
72 ans	2 729	116	89	229	341	4	2	2	0
73 ans	2 959	138	102	221	357	2	3	0	0
74 ans	3 225	119	120	248	419	3	1	1	0
<b>75 à 79 ans</b>	<b>17 391</b>	<b>713</b>	<b>634</b>	<b>1 431</b>	<b>2 213</b>	<b>14</b>	<b>7</b>	<b>5</b>	<b>2</b>
75 ans	3 298	128	115	262	453	3	2	0	0
76 ans	3 333	130	116	274	434	2	0	1	1
77 ans	3 474	120	106	293	421	3	2	3	1
78 ans	3 627	151	128	296	457	3	2	0	0
79 ans	3 659	184	169	306	448	3	1	1	0
<b>80 à 84 ans</b>	<b>18 707</b>	<b>829</b>	<b>721</b>	<b>1 480</b>	<b>2 518</b>	<b>12</b>	<b>13</b>	<b>6</b>	<b>4</b>
80 ans	3 764	144	154	280	499	3	4	2	1
81 ans	3 650	171	131	283	513	0	4	2	1
82 ans	3 872	180	143	310	508	2	0	1	1
83 ans	3 810	173	154	305	486	5	4	0	0
84 ans	3 611	161	139	302	512	2	1	1	1
<b>85 à 89 ans</b>	<b>14 090</b>	<b>611</b>	<b>708</b>	<b>1 175</b>	<b>1 985</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
85 ans	3 504	150	145	281	485	2	2	0	1
86 ans	2 948	142	153	234	399	1	1	0	1
87 ans	2 789	119	164	253	403	1	0	1	1
88 ans	2 498	104	124	230	330	0	1	1	0
89 ans	2 351	96	122	177	368	0	0	0	0
<b>90 à 94 ans</b>	<b>7 683</b>	<b>398</b>	<b>401</b>	<b>677</b>	<b>1 242</b>	<b>1</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>1</b>
90 ans	2 133	106	124	189	338	0	0	0	0
91 ans	1 816	99	85	162	282	0	0	0	0
92 ans	1 550	91	67	135	253	0	1	0	1
93 ans	1 205	60	64	111	206	0	0	0	0
94 ans	979	42	61	80	163	1	2	0	0
<b>95 à 99 ans</b>	<b>2 149</b>	<b>110</b>	<b>149</b>	<b>147</b>	<b>337</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
95 ans	760	41	52	54	113	0	0	0	0
96 ans	544	29	45	34	88	0	1	0	0
97 ans	407	20	23	31	61	0	1	0	0
98 ans	255	15	17	19	40	0	0	0	0
99 ans	183	5	12	9	35	0	0	0	0
<b>100 ans et plus</b>	<b>292</b>	<b>18</b>	<b>22</b>	<b>23</b>	<b>46</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>Non déclaré</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

1. Âge au dernier anniversaire précédant le décès.

Note(s) : Voir la section « Qualité des données, concepts et méthodologie — Notes explicatives pour les tableaux ».

Source(s) : Statistique Canada, Statistique de l'état civil du Canada, Base de données sur les décès (Tableau CANSIM 102-0503).

**Tableau 3-3**  
**Décès selon l'année d'âge et la géographie — Femmes**

Âge au décès <sup>1</sup>	Lieu de résidence						Ontario
	Canada	Terre-Neuve-et-Labrador	Île-du-Prince-Édouard	Nouvelle-Écosse	Nouveau-Brunswick	Québec	
	nombre						
<b>Tous les âges</b>	<b>114 126</b>	<b>2 093</b>	<b>582</b>	<b>4 098</b>	<b>3 034</b>	<b>27 923</b>	<b>43 173</b>
<b>0 à 4 ans</b>	<b>945</b>	<b>16</b>	<b>1</b>	<b>19</b>	<b>16</b>	<b>165</b>	<b>395</b>
Moins d'un an	833	15	1	17	14	143	352
1 à 4 ans	112	1	0	2	2	22	43
<b>5 à 9 ans</b>	<b>78</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>14</b>	<b>27</b>
<b>10 à 14 ans</b>	<b>125</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>3</b>	<b>5</b>	<b>33</b>	<b>39</b>
<b>15 à 19 ans</b>	<b>314</b>	<b>7</b>	<b>2</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>64</b>	<b>103</b>
15 ans	44	0	0	2	0	11	15
16 ans	54	2	0	1	0	8	18
17 ans	65	1	2	0	2	15	15
18 ans	73	2	0	1	1	18	24
19 ans	78	2	0	1	2	12	31
<b>20 à 24 ans</b>	<b>369</b>	<b>9</b>	<b>1</b>	<b>10</b>	<b>13</b>	<b>71</b>	<b>103</b>
20 ans	70	4	0	3	2	11	14
21 ans	77	1	0	1	2	15	26
22 ans	71	2	1	2	2	12	19
23 ans	83	1	0	3	4	16	25
24 ans	68	1	0	1	3	17	19
<b>25 à 29 ans</b>	<b>345</b>	<b>6</b>	<b>3</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>80</b>	<b>92</b>
25 ans	60	1	0	2	1	11	27
26 ans	78	0	1	4	6	20	15
27 ans	73	1	0	2	1	19	17
28 ans	68	1	1	1	3	19	15
29 ans	66	3	1	2	0	11	18
<b>30 à 34 ans</b>	<b>498</b>	<b>12</b>	<b>4</b>	<b>15</b>	<b>16</b>	<b>83</b>	<b>183</b>
30 ans	84	0	0	2	0	15	40
31 ans	80	2	1	1	2	12	26
32 ans	104	3	1	5	4	21	35
33 ans	102	2	1	2	4	15	44
34 ans	128	5	1	5	6	20	38
<b>35 à 39 ans</b>	<b>765</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>22</b>	<b>16</b>	<b>149</b>	<b>281</b>
35 ans	127	1	1	4	4	26	43
36 ans	140	2	1	4	6	29	47
37 ans	141	0	0	3	0	25	57
38 ans	146	2	0	8	1	33	48
39 ans	211	3	2	3	5	36	86
<b>40 à 44 ans</b>	<b>1 456</b>	<b>28</b>	<b>2</b>	<b>44</b>	<b>42</b>	<b>331</b>	<b>554</b>
40 ans	247	5	0	10	7	63	85
41 ans	258	7	0	3	9	64	106
42 ans	283	6	0	8	8	63	106
43 ans	308	6	1	11	8	63	116
44 ans	360	4	1	12	10	78	141
<b>45 à 49 ans</b>	<b>2 307</b>	<b>38</b>	<b>13</b>	<b>74</b>	<b>43</b>	<b>594</b>	<b>826</b>
45 ans	393	8	2	14	6	108	133
46 ans	432	11	3	11	6	127	143
47 ans	468	5	1	16	9	92	189
48 ans	488	10	5	18	11	134	169
49 ans	526	4	2	15	11	133	192
<b>50 à 54 ans</b>	<b>3 125</b>	<b>68</b>	<b>11</b>	<b>95</b>	<b>71</b>	<b>791</b>	<b>1 165</b>
50 ans	563	14	2	17	13	136	203
51 ans	576	3	1	15	6	156	200
52 ans	617	14	3	16	19	147	243
53 ans	687	14	2	22	11	171	260
54 ans	682	23	3	25	22	181	259
<b>55 à 59 ans</b>	<b>4 213</b>	<b>91</b>	<b>20</b>	<b>162</b>	<b>107</b>	<b>1 128</b>	<b>1 519</b>
55 ans	770	14	6	26	17	203	305
56 ans	833	21	6	36	16	214	299
57 ans	845	14	1	40	24	212	287
58 ans	895	20	4	29	20	228	336
59 ans	870	22	3	31	30	271	292

Voir les notes à la fin du tableau.

Tableau 3-3 – suite

## Décès selon l'année d'âge et la géographie — Femmes

Âge au décès <sup>1</sup>	Lieu de résidence						Ontario
	Canada	Terre-Neuve-et-Labrador	Île-du-Prince-Édouard	Nouvelle-Écosse	Nouveau-Brunswick	Québec	
	nombre						
<b>60 à 64 ans</b>	<b>5 224</b>	<b>110</b>	<b>26</b>	<b>180</b>	<b>127</b>	<b>1 396</b>	<b>1 918</b>
60 ans	927	17	2	24	21	252	351
61 ans	961	19	8	41	16	256	375
62 ans	1 041	21	6	39	32	274	375
63 ans	1 128	23	3	34	28	304	393
64 ans	1 167	30	7	42	30	310	424
<b>65 à 69 ans</b>	<b>6 455</b>	<b>119</b>	<b>40</b>	<b>239</b>	<b>157</b>	<b>1 622</b>	<b>2 472</b>
65 ans	1 146	20	6	43	23	273	444
66 ans	1 208	28	3	39	38	297	474
67 ans	1 224	19	10	43	26	320	483
68 ans	1 388	24	12	55	32	353	520
69 ans	1 489	28	9	59	38	379	551
<b>70 à 74 ans</b>	<b>9 669</b>	<b>196</b>	<b>45</b>	<b>344</b>	<b>254</b>	<b>2 464</b>	<b>3 726</b>
70 ans	1 577	33	9	55	31	392	612
71 ans	1 715	33	8	69	41	416	662
72 ans	1 924	44	6	72	44	503	748
73 ans	2 111	39	12	74	70	568	779
74 ans	2 342	47	10	74	68	585	925
<b>75 à 79 ans</b>	<b>14 291</b>	<b>297</b>	<b>74</b>	<b>481</b>	<b>381</b>	<b>3 619</b>	<b>5 542</b>
75 ans	2 548	49	15	81	55	668	997
76 ans	2 570	52	15	96	81	633	981
77 ans	2 824	66	13	98	81	730	1 111
78 ans	3 087	61	16	110	81	769	1 179
79 ans	3 262	69	15	96	83	819	1 274
<b>80 à 84 ans</b>	<b>19 736</b>	<b>345</b>	<b>82</b>	<b>708</b>	<b>569</b>	<b>4 878</b>	<b>7 710</b>
80 ans	3 543	59	14	127	100	850	1 390
81 ans	3 726	70	15	123	115	933	1 490
82 ans	3 938	67	17	141	113	1 033	1 521
83 ans	4 191	68	18	147	123	1 027	1 630
84 ans	4 338	81	18	170	118	1 035	1 679
<b>85 à 89 ans</b>	<b>20 198</b>	<b>346</b>	<b>109</b>	<b>768</b>	<b>553</b>	<b>4 869</b>	<b>7 520</b>
85 ans	4 358	69	17	180	115	1 045	1 666
86 ans	3 769	72	24	134	110	896	1 436
87 ans	3 960	70	20	154	115	968	1 483
88 ans	4 023	64	24	166	103	1 007	1 454
89 ans	4 088	71	24	134	110	953	1 481
<b>90 à 94 ans</b>	<b>15 829</b>	<b>288</b>	<b>93</b>	<b>611</b>	<b>413</b>	<b>3 666</b>	<b>5 898</b>
90 ans	3 846	72	20	129	95	878	1 443
91 ans	3 695	69	27	156	96	896	1 372
92 ans	3 197	62	14	133	76	716	1 161
93 ans	2 754	47	15	99	77	633	1 024
94 ans	2 337	38	17	94	69	543	898
<b>95 à 99 ans</b>	<b>6 669</b>	<b>88</b>	<b>42</b>	<b>241</b>	<b>182</b>	<b>1 541</b>	<b>2 558</b>
95 ans	2 077	29	15	61	56	536	759
96 ans	1 617	22	9	68	43	363	628
97 ans	1 259	19	5	43	37	264	523
98 ans	1 003	11	8	46	27	228	372
99 ans	713	7	5	23	19	150	276
<b>100 ans et plus</b>	<b>1 514</b>	<b>18</b>	<b>10</b>	<b>63</b>	<b>51</b>	<b>365</b>	<b>541</b>
<b>Non déclaré</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>

Voir les notes à la fin du tableau.

Tableau 3-3 – suite

## Décès selon l'année d'âge et la géographie — Femmes

Âge au décès <sup>1</sup>	Lieu de résidence								
	Canada	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	Colombie-Britannique	Territoire du Yukon	Territoires du Nord-Ouest	Nunavut	Inconnu
	nombre								
<b>Tous les âges</b>	<b>114 126</b>	<b>4 986</b>	<b>4 303</b>	<b>9 098</b>	<b>14 669</b>	<b>59</b>	<b>50</b>	<b>40</b>	<b>18</b>
<b>0 à 4 ans</b>	<b>945</b>	<b>52</b>	<b>55</b>	<b>137</b>	<b>83</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>6</b>	<b>0</b>
Moins d'un an	833	47	43	122	74	0	0	5	0
1 à 4 ans	112	5	12	15	9	0	0	1	0
<b>5 à 9 ans</b>	<b>78</b>	<b>6</b>	<b>3</b>	<b>12</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>
<b>10 à 14 ans</b>	<b>125</b>	<b>11</b>	<b>4</b>	<b>17</b>	<b>10</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>0</b>
<b>15 à 19 ans</b>	<b>314</b>	<b>19</b>	<b>22</b>	<b>50</b>	<b>33</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>3</b>	<b>0</b>
15 ans	44	3	1	8	1	1	0	2	0
16 ans	54	5	6	7	7	0	0	0	0
17 ans	65	6	3	15	6	0	0	0	0
18 ans	73	2	7	11	6	0	0	1	0
19 ans	78	3	5	9	13	0	0	0	0
<b>20 à 24 ans</b>	<b>369</b>	<b>19</b>	<b>31</b>	<b>55</b>	<b>55</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>0</b>
20 ans	70	4	7	13	12	0	0	0	0
21 ans	77	4	7	11	9	0	0	1	0
22 ans	71	6	6	9	12	0	0	0	0
23 ans	83	0	6	11	17	0	0	0	0
24 ans	68	5	5	11	5	0	1	0	0
<b>25 à 29 ans</b>	<b>345</b>	<b>22</b>	<b>20</b>	<b>40</b>	<b>58</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>0</b>
25 ans	60	2	5	4	7	0	0	0	0
26 ans	78	7	4	7	14	0	0	0	0
27 ans	73	2	3	18	8	0	0	2	0
28 ans	68	4	4	6	14	0	0	0	0
29 ans	66	7	4	5	15	0	0	0	0
<b>30 à 34 ans</b>	<b>498</b>	<b>19</b>	<b>20</b>	<b>69</b>	<b>76</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
30 ans	84	2	2	12	11	0	0	0	0
31 ans	80	9	2	13	12	0	0	0	0
32 ans	104	2	2	13	18	0	0	0	0
33 ans	102	1	4	12	16	0	1	0	0
34 ans	128	5	10	19	19	0	0	0	0
<b>35 à 39 ans</b>	<b>765</b>	<b>56</b>	<b>26</b>	<b>94</b>	<b>106</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>0</b>
35 ans	127	11	4	13	20	0	0	0	0
36 ans	140	14	2	18	16	0	0	1	0
37 ans	141	8	7	19	21	1	0	0	0
38 ans	146	10	5	20	19	0	0	0	0
39 ans	211	13	8	24	30	0	1	0	0
<b>40 à 44 ans</b>	<b>1 456</b>	<b>69</b>	<b>42</b>	<b>133</b>	<b>205</b>	<b>1</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>0</b>
40 ans	247	11	5	23	35	0	2	1	0
41 ans	258	9	4	26	29	0	1	0	0
42 ans	283	16	12	26	37	1	0	0	0
43 ans	308	20	11	25	47	0	0	0	0
44 ans	360	13	10	33	57	0	0	1	0
<b>45 à 49 ans</b>	<b>2 307</b>	<b>100</b>	<b>74</b>	<b>259</b>	<b>276</b>	<b>6</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>0</b>
45 ans	393	20	14	38	47	3	0	0	0
46 ans	432	20	11	48	51	0	1	0	0
47 ans	468	21	16	62	56	1	0	0	0
48 ans	488	13	16	59	51	0	1	1	0
49 ans	526	26	17	52	71	2	0	1	0
<b>50 à 54 ans</b>	<b>3 125</b>	<b>126</b>	<b>110</b>	<b>284</b>	<b>396</b>	<b>2</b>	<b>5</b>	<b>0</b>	<b>1</b>
50 ans	563	23	21	59	75	0	0	0	0
51 ans	576	28	20	63	82	0	1	0	1
52 ans	617	26	23	54	71	0	1	0	0
53 ans	687	26	27	57	93	2	2	0	0
54 ans	682	23	19	51	75	0	1	0	0
<b>55 à 59 ans</b>	<b>4 213</b>	<b>168</b>	<b>108</b>	<b>356</b>	<b>542</b>	<b>6</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>1</b>
55 ans	770	22	18	68	89	0	0	1	1
56 ans	833	41	21	77	98	2	1	1	0
57 ans	845	43	26	70	127	1	0	0	0
58 ans	895	37	21	76	122	0	1	1	0
59 ans	870	25	22	65	106	3	0	0	0

Voir les notes à la fin du tableau.

Tableau 3-3 – suite

Décès selon l'année d'âge et la géographie — Femmes

Âge au décès <sup>1</sup>	Lieu de résidence								
	Canada	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	Colombie-Britannique	Territoire du Yukon	Territoires du Nord-Ouest	Nunavut	Inconnu
	nombre								
<b>60 à 64 ans</b>	<b>5 224</b>	<b>199</b>	<b>157</b>	<b>439</b>	<b>659</b>	<b>1</b>	<b>9</b>	<b>0</b>	<b>3</b>
60 ans	927	31	24	84	120	0	1	0	0
61 ans	961	37	24	75	107	0	2	0	1
62 ans	1 041	39	31	86	135	0	3	0	0
63 ans	1 128	46	33	105	156	1	0	0	2
64 ans	1 167	46	45	89	141	0	3	0	0
<b>65 à 69 ans</b>	<b>6 455</b>	<b>263</b>	<b>202</b>	<b>539</b>	<b>787</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>7</b>	<b>1</b>
65 ans	1 146	52	38	104	141	0	1	1	0
66 ans	1 208	44	37	108	137	2	1	0	0
67 ans	1 224	39	46	96	139	1	0	1	1
68 ans	1 388	57	44	104	185	0	1	1	0
69 ans	1 489	71	37	127	185	0	1	4	0
<b>70 à 74 ans</b>	<b>9 669</b>	<b>386</b>	<b>298</b>	<b>808</b>	<b>1 128</b>	<b>7</b>	<b>4</b>	<b>6</b>	<b>3</b>
70 ans	1 577	66	46	126	204	0	1	1	1
71 ans	1 715	89	45	148	199	0	2	2	1
72 ans	1 924	71	59	161	214	2	0	0	0
73 ans	2 111	89	80	170	229	0	0	1	0
74 ans	2 342	71	68	203	282	5	1	2	1
<b>75 à 79 ans</b>	<b>14 291</b>	<b>568</b>	<b>506</b>	<b>1 031</b>	<b>1 774</b>	<b>7</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>5</b>
75 ans	2 548	92	105	193	288	1	3	0	1
76 ans	2 570	95	71	209	334	1	1	0	1
77 ans	2 824	121	96	186	320	2	0	0	0
78 ans	3 087	128	109	229	402	1	0	0	2
79 ans	3 262	132	125	214	430	2	1	1	1
<b>80 à 84 ans</b>	<b>19 736</b>	<b>769</b>	<b>674</b>	<b>1 382</b>	<b>2 604</b>	<b>7</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>1</b>
80 ans	3 543	130	131	252	488	1	1	0	0
81 ans	3 726	150	131	239	457	1	1	1	0
82 ans	3 938	152	121	270	499	2	1	1	0
83 ans	4 191	161	140	321	552	2	1	0	1
84 ans	4 338	176	151	300	608	1	1	0	0
<b>85 à 89 ans</b>	<b>20 198</b>	<b>937</b>	<b>881</b>	<b>1 533</b>	<b>2 673</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	<b>0</b>
85 ans	4 358	189	176	328	572	0	1	0	0
86 ans	3 769	169	161	292	471	2	1	1	0
87 ans	3 960	173	201	275	499	1	1	0	0
88 ans	4 023	194	169	290	551	1	0	0	0
89 ans	4 088	212	174	348	580	1	0	0	0
<b>90 à 94 ans</b>	<b>15 829</b>	<b>769</b>	<b>706</b>	<b>1 220</b>	<b>2 151</b>	<b>9</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>2</b>
90 ans	3 846	187	186	305	527	2	2	0	0
91 ans	3 695	145	158	286	489	0	0	0	1
92 ans	3 197	180	131	270	449	3	1	0	1
93 ans	2 754	141	136	200	378	4	0	0	0
94 ans	2 337	116	95	159	308	0	0	0	0
<b>95 à 99 ans</b>	<b>6 669</b>	<b>348</b>	<b>313</b>	<b>515</b>	<b>840</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
95 ans	2 077	93	101	145	282	0	0	0	0
96 ans	1 617	81	68	139	196	0	0	0	0
97 ans	1 259	60	60	97	151	0	0	0	0
98 ans	1 003	62	45	83	121	0	0	0	0
99 ans	713	52	39	51	90	1	0	0	0
<b>100 ans et plus</b>	<b>1 514</b>	<b>80</b>	<b>51</b>	<b>125</b>	<b>208</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>Non déclaré</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

1. Âge au dernier anniversaire précédant le décès.

Note(s) : Voir la section « Qualité des données, concepts et méthodologie — Notes explicatives pour les tableaux ».

Source(s) : Statistique Canada, Statistique de l'état civil du Canada, Base de données sur les décès (Tableau CANSIM 102-0503).

**Tableau 4-1**  
**Décès selon le groupe d'âge et la géographie — Les deux sexes**

Âge au décès <sup>1,2</sup>	Lieu de résidence						
	Canada	Terre-Neuve- et-Labrador	Île-du- Prince- Édouard	Nouvelle- Écosse	Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario
<b>Tous les âges <sup>3</sup></b>							
<b>Nombre de décès</b>	<b>230 132</b>	<b>4 486</b>	<b>1 118</b>	<b>8 273</b>	<b>6 175</b>	<b>55 787</b>	<b>85 591</b>
<b>Taux de mortalité pour 1 000 personnes <sup>4</sup></b>	<b>7,1</b>	<b>8,7</b>	<b>8,1</b>	<b>8,8</b>	<b>8,2</b>	<b>7,3</b>	<b>6,8</b>
<b>Moins d'un an <sup>5</sup></b>							
Nombre de décès	1 863	28	3	34	28	353	745
Taux de mortalité pour 1 000 personnes <sup>4</sup>	5,4	6,2	2,2	4,0	4,1	4,6	5,6
<b>1 à 4 ans <sup>6</sup></b>							
Nombre de décès	282	5	0	3	7	63	89
Taux de mortalité pour 1 000 personnes <sup>4</sup>	0,2	0,3	0,0	0,1	0,2	0,2	0,2
<b>5 à 9 ans</b>							
Nombre de décès	198	3	0	7	4	37	76
Taux de mortalité pour 1 000 personnes <sup>4</sup>	0,1	0,1	0,0	0,1	0,1	0,1	0,1
<b>10 à 14 ans</b>							
Nombre de décès	311	6	1	8	11	78	104
Taux de mortalité pour 1 000 personnes <sup>4</sup>	0,1	0,2	0,1	0,1	0,2	0,2	0,1
<b>15 à 19 ans</b>							
Nombre de décès	986	19	4	27	21	200	321
Taux de mortalité pour 1 000 personnes <sup>4</sup>	0,5	0,5	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4
<b>20 à 24 ans</b>							
Nombre de décès	1 342	22	5	38	39	278	386
Taux de mortalité pour 1 000 personnes <sup>4</sup>	0,6	0,6	0,5	0,6	0,8	0,6	0,4
<b>25 à 29 ans</b>							
Nombre de décès	1 265	29	10	35	30	288	357
Taux de mortalité pour 1 000 personnes <sup>4</sup>	0,6	0,9	1,2	0,6	0,6	0,5	0,4
<b>30 à 34 ans</b>							
Nombre de décès	1 541	31	7	48	49	292	536
Taux de mortalité pour 1 000 personnes <sup>4</sup>	0,7	1,0	0,8	0,8	1,0	0,6	0,6
<b>35 à 39 ans</b>							
Nombre de décès	2 177	30	10	75	47	472	759
Taux de mortalité pour 1 000 personnes <sup>4</sup>	0,9	0,8	1,1	1,2	0,9	0,9	0,8
<b>40 à 44 ans</b>							
Nombre de décès	3 874	73	17	125	107	904	1 425
Taux de mortalité pour 1 000 personnes <sup>4</sup>	1,4	1,7	1,6	1,6	1,7	1,4	1,3
<b>45 à 49 ans</b>							
Nombre de décès	5 828	105	24	177	129	1 477	2 081
Taux de mortalité pour 1 000 personnes <sup>4</sup>	2,2	2,4	2,2	2,3	2,1	2,3	2,1
<b>50 à 54 ans</b>							
Nombre de décès	7 937	169	28	249	196	1 987	2 884
Taux de mortalité pour 1 000 personnes <sup>4</sup>	3,4	4,0	2,8	3,6	3,4	3,5	3,4
<b>55 à 59 ans</b>							
Nombre de décès	10 878	237	47	415	288	2 796	3 879
Taux de mortalité pour 1 000 personnes <sup>4</sup>	5,4	6,2	4,8	6,4	5,5	5,5	5,2
<b>60 à 64 ans</b>							
Nombre de décès	13 269	291	70	473	346	3 666	4 716
Taux de mortalité pour 1 000 personnes <sup>4</sup>	8,8	10,6	10,1	9,7	9,0	9,1	8,4
<b>65 à 69 ans</b>							
Nombre de décès	16 400	336	94	615	415	4 195	6 141
Taux de mortalité pour 1 000 personnes <sup>4</sup>	13,7	16,0	16,6	16,1	14,0	13,8	13,5
<b>70 à 74 ans</b>							
Nombre de décès	23 429	508	114	855	588	6 061	8 805
Taux de mortalité pour 1 000 personnes <sup>4</sup>	22,5	29,9	24,2	26,4	23,6	22,9	22,0

Voir les notes à la fin du tableau.

Tableau 4-1 – suite

## Décès selon le groupe d'âge et la géographie — Les deux sexes

Âge au décès <sup>1,2</sup>	Lieu de résidence						
	Canada	Terre-Neuve- et-Labrador	Île-du- Prince- Édouard	Nouvelle- Écosse	Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario
<b>75 à 79 ans</b>							
Nombre de décès	31 682	664	147	1 066	855	7 864	12 170
Taux de mortalité pour 1 000 personnes <sup>4</sup>	36,6	49,3	40,0	41,6	41,4	36,4	36,4
<b>80 à 84 ans</b>							
Nombre de décès	38 443	712	168	1 384	1 122	9 194	14 836
Taux de mortalité pour 1 000 personnes <sup>4</sup>	61,4	79,8	59,0	70,5	70,8	62,0	61,3
<b>85 à 89 ans</b>							
Nombre de décès	34 288	639	170	1 309	959	8 007	12 679
Taux de mortalité pour 1 000 personnes <sup>4</sup>	106,1	126,4	100,8	112,4	108,4	107,2	108,2
<b>90 ans et plus</b>							
Nombre de décès	34 136	579	199	1 330	934	7 575	12 599
Taux de mortalité pour 1 000 personnes <sup>4</sup>	200,7	245,7	204,7	211,4	195,3	195,9	207,8
<b>Non déclaré</b>							
Nombre de décès	3	0	0	0	0	0	3
Taux de mortalité pour 1 000 personnes <sup>4</sup>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

Voir les notes à la fin du tableau.

Tableau 4-1 – suite

## Décès selon le groupe d'âge et la géographie — Les deux sexes

Âge au décès <sup>1,2</sup>	Lieu de résidence								
	Canada	Manitoba	Saskat- chewan	Alberta	Colombie- Britannique	Territoire du Yukon	Territoires du Nord-Ouest	Nunavut	Inconnu
<b>Tous les âges<sup>3</sup></b>									
Nombre de décès	230 132	9 856	8 850	19 288	30 227	164	148	115	54
Taux de mortalité pour 1 000 personnes <sup>4</sup>	7,1	8,4	8,9	5,9	7,1	5,3	3,5	3,8	..
<b>Moins d'un an<sup>5</sup></b>									
Nombre de décès	1 863	94	99	286	183	0	3	7	0
Taux de mortalité pour 1 000 personnes <sup>4</sup>	5,4	6,6	8,3	6,8	4,5	0,0	4,2	10,0	..
<b>1 à 4 ans<sup>6</sup></b>									
Nombre de décès	282	17	26	42	28	0	1	1	0
Taux de mortalité pour 1 000 personnes <sup>4</sup>	0,2	0,3	0,5	0,3	0,2	0,0	0,4	0,3	..
<b>5 à 9 ans</b>									
Nombre de décès	198	15	8	31	13	1	1	1	1
Taux de mortalité pour 1 000 personnes <sup>4</sup>	0,1	0,2	0,1	0,2	0,1	0,5	0,3	0,3	..
<b>10 à 14 ans</b>									
Nombre de décès	311	25	9	40	26	0	0	3	0
Taux de mortalité pour 1 000 personnes <sup>4</sup>	0,1	0,3	0,1	0,2	0,1	0,0	0,0	0,9	..
<b>15 à 19 ans</b>									
Nombre de décès	986	61	65	144	102	2	4	14	2
Taux de mortalité pour 1 000 personnes <sup>4</sup>	0,5	0,7	0,8	0,6	0,4	0,8	1,2	4,6	..
<b>20 à 24 ans</b>									
Nombre de décès	1 342	63	77	202	213	4	5	8	2
Taux de mortalité pour 1 000 personnes <sup>4</sup>	0,6	0,8	1,0	0,8	0,7	1,7	1,4	3,1	..
<b>25 à 29 ans</b>									
Nombre de décès	1 265	67	60	178	200	2	1	5	3
Taux de mortalité pour 1 000 personnes <sup>4</sup>	0,6	0,9	0,9	0,7	0,7	1,1	0,3	2,0	..
<b>30 à 34 ans</b>									
Nombre de décès	1 541	62	54	216	240	1	2	3	0
Taux de mortalité pour 1 000 personnes <sup>4</sup>	0,7	0,8	0,9	0,9	0,8	0,5	0,5	1,2	..
<b>35 à 39 ans</b>									
Nombre de décès	2 177	104	73	274	318	5	6	3	1
Taux de mortalité pour 1 000 personnes <sup>4</sup>	0,9	1,3	1,2	1,1	1,0	2,1	1,6	1,4	..
<b>40 à 44 ans</b>									
Nombre de décès	3 874	160	116	397	532	5	8	4	1
Taux de mortalité pour 1 000 personnes <sup>4</sup>	1,4	1,7	1,5	1,4	1,5	1,7	2,2	2,3	..
<b>45 à 49 ans</b>									
Nombre de décès	5 828	242	196	638	734	12	5	5	3
Taux de mortalité pour 1 000 personnes <sup>4</sup>	2,2	2,7	2,6	2,4	2,1	3,9	1,7	3,3	..
<b>50 à 54 ans</b>									
Nombre de décès	7 937	329	253	756	1 067	6	11	1	1
Taux de mortalité pour 1 000 personnes <sup>4</sup>	3,4	4,1	3,7	3,4	3,4	2,3	4,2	0,9	..
<b>55 à 59 ans</b>									
Nombre de décès	10 878	405	312	985	1 478	14	8	8	6
Taux de mortalité pour 1 000 personnes <sup>4</sup>	5,4	5,8	5,6	5,5	5,3	6,7	4,0	8,8	..
<b>60 à 64 ans</b>									
Nombre de décès	13 269	477	426	1 098	1 658	11	22	6	9
Taux de mortalité pour 1 000 personnes <sup>4</sup>	8,8	9,3	10,1	8,6	8,1	7,8	18,2	9,4	..
<b>65 à 69 ans</b>									
Nombre de décès	16 400	641	542	1 374	2 003	16	10	14	4
Taux de mortalité pour 1 000 personnes <sup>4</sup>	13,7	15,8	15,1	13,9	12,3	18,2	13,0	34,1	..
<b>70 à 74 ans</b>									
Nombre de décès	23 429	944	768	1 888	2 841	24	15	15	3
Taux de mortalité pour 1 000 personnes <sup>4</sup>	22,5	25,7	22,9	22,2	19,9	39,5	28,7	75,0	..
<b>75 à 79 ans</b>									
Nombre de décès	31 682	1 281	1 140	2 462	3 987	21	12	6	7
Taux de mortalité pour 1 000 personnes <sup>4</sup>	36,6	39,3	37,6	35,7	33,5	59,2	36,9	64,5	..

Voir les notes à la fin du tableau.

Tableau 4-1 – suite

Décès selon le groupe d'âge et la géographie — Les deux sexes

Âge au décès <sup>1,2</sup>	Lieu de résidence								
	Canada	Manitoba	Saskat- chewan	Alberta	Colombie- Britannique	Territoire du Yukon	Territoires du Nord-Ouest	Nunavut	Inconnu
<b>80 à 84 ans</b>									
Nombre de décès	38 443	1 598	1 395	2 862	5 122	19	18	8	5
Taux de mortalité pour 1 000 personnes <sup>4</sup>	61,4	61,3	58,7	58,9	57,4	91,3	92,3	145,5	..
<b>85 à 89 ans</b>									
Nombre de décès	34 288	1 548	1 589	2 708	4 658	9	7	3	3
Taux de mortalité pour 1 000 personnes <sup>4</sup>	106,1	105,3	107,1	103,5	97,1	96,8	76,9	115,4	..
<b>90 ans et plus</b>									
Nombre de décès	34 136	1 723	1 642	2 707	4 824	12	9	0	3
Taux de mortalité pour 1 000 personnes <sup>4</sup>	200,7	205,1	188,4	197,5	189,5	214,3	209,3	0,0	..
<b>Non déclaré</b>									
Nombre de décès	3	0	0	0	0	0	0	0	0
Taux de mortalité pour 1 000 personnes <sup>4</sup>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	..

1. Âge au dernier anniversaire précédant le décès.
2. Pour « Âge au décès », tous les groupes d'âge à l'exception de « tous les âges », le taux de mortalité représente le taux de mortalité par âge, ou le nombre de décès dans un groupe d'âge particulier pendant une année donnée pour 1 000 personnes dans le même groupe d'âge au 1er juillet de la même année.
3. Pour « Âge au décès, tous les âges », le taux de mortalité représente le taux brut de mortalité, ou le nombre de décès pendant une année donnée pour 1 000 personnes, à partir du 1er juillet de cette même année.
4. Les estimations de population utilisées pour calculer les taux de décès en 2005 sont les estimations postcensitaires mises à jour au 1er juillet 2005, rajustées pour le sous-dénombrement net au recensement et incluent les résidents non permanents. Ces estimations de population figurent dans l'Appendice 1 de la publication « Décès 2005 » (numéro 84F0211XWF au catalogue).
5. Pour « Âge au décès, moins d'un an », le calcul du taux de mortalité utilise les naissances vivantes de l'année civile au lieu de l'estimation de population des moins d'un an.
6. Pour « Âge au décès, 1 à 4 ans », le calcul du taux de mortalité utilise les estimations de population des 0 à 4 ans moins les naissances vivantes de l'année civile.

**Note(s)** : Voir la section « Qualité des données, concepts et méthodologie — Notes explicatives pour les tableaux ».

**Source(s)** : Statistique Canada, Statistique de l'état civil du Canada, Bases de données sur les naissances et les décès, et Appendice 1 (Tableau CANSIM 102-0504).

**Tableau 4-2**  
**Décès selon le groupe d'âge et la géographie — Hommes**

Âge au décès <sup>1,2</sup>	Lieu de résidence						Ontario
	Canada	Terre-Neuve- et-Labrador	Île-du- Prince- Édouard	Nouvelle- Écosse	Nouveau- Brunswick	Québec	
<b>Tous les âges <sup>3</sup></b>							
<b>Nombre de décès</b>	<b>116 006</b>	<b>2 393</b>	<b>536</b>	<b>4 175</b>	<b>3 141</b>	<b>27 864</b>	<b>42 418</b>
<b>Taux de mortalité pour 1 000 personnes <sup>4</sup></b>	<b>7,3</b>	<b>9,5</b>	<b>8,0</b>	<b>9,1</b>	<b>8,5</b>	<b>7,4</b>	<b>6,8</b>
<b>Moins d'un an <sup>5</sup></b>							
Nombre de décès	1 030	13	2	17	14	210	393
Taux de mortalité pour 1 000 personnes <sup>4</sup>	5,9	5,6	2,9	3,8	4,0	5,4	5,7
<b>1 à 4 ans <sup>6</sup></b>							
Nombre de décès	170	4	0	1	5	41	46
Taux de mortalité pour 1 000 personnes <sup>4</sup>	0,2	0,4	0,0	0,1	0,3	0,3	0,2
<b>5 à 9 ans</b>							
Nombre de décès	120	1	0	4	2	23	49
Taux de mortalité pour 1 000 personnes <sup>4</sup>	0,1	0,1	0,0	0,2	0,1	0,1	0,1
<b>10 à 14 ans</b>							
Nombre de décès	186	5	1	5	6	45	65
Taux de mortalité pour 1 000 personnes <sup>4</sup>	0,2	0,3	0,2	0,2	0,3	0,2	0,2
<b>15 à 19 ans</b>							
Nombre de décès	672	12	2	22	16	136	218
Taux de mortalité pour 1 000 personnes <sup>4</sup>	0,6	0,7	0,4	0,7	0,6	0,6	0,5
<b>20 à 24 ans</b>							
Nombre de décès	973	13	4	28	26	207	283
Taux de mortalité pour 1 000 personnes <sup>4</sup>	0,8	0,7	0,8	0,9	1,0	0,8	0,6
<b>25 à 29 ans</b>							
Nombre de décès	920	23	7	24	19	208	265
Taux de mortalité pour 1 000 personnes <sup>4</sup>	0,8	1,5	1,7	0,9	0,8	0,8	0,6
<b>30 à 34 ans</b>							
Nombre de décès	1 043	19	3	33	33	209	353
Taux de mortalité pour 1 000 personnes <sup>4</sup>	0,9	1,2	0,7	1,1	1,3	0,8	0,8
<b>35 à 39 ans</b>							
Nombre de décès	1 412	22	6	53	31	323	478
Taux de mortalité pour 1 000 personnes <sup>4</sup>	1,2	1,2	1,4	1,6	1,2	1,2	1,0
<b>40 à 44 ans</b>							
Nombre de décès	2 418	45	15	81	65	573	871
Taux de mortalité pour 1 000 personnes <sup>4</sup>	1,8	2,1	2,8	2,0	2,1	1,8	1,6
<b>45 à 49 ans</b>							
Nombre de décès	3 521	67	11	103	86	883	1 255
Taux de mortalité pour 1 000 personnes <sup>4</sup>	2,7	3,1	2,1	2,7	2,8	2,8	2,5
<b>50 à 54 ans</b>							
Nombre de décès	4 812	101	17	154	125	1 196	1 719
Taux de mortalité pour 1 000 personnes <sup>4</sup>	4,2	4,8	3,5	4,5	4,4	4,2	4,1
<b>55 à 59 ans</b>							
Nombre de décès	6 665	146	27	253	181	1 668	2 360
Taux de mortalité pour 1 000 personnes <sup>4</sup>	6,7	7,7	5,5	7,8	6,9	6,7	6,4
<b>60 à 64 ans</b>							
Nombre de décès	8 045	181	44	293	219	2 270	2 798
Taux de mortalité pour 1 000 personnes <sup>4</sup>	10,8	13,3	13,0	12,2	11,5	11,6	10,2
<b>65 à 69 ans</b>							
Nombre de décès	9 945	217	54	376	258	2 573	3 669
Taux de mortalité pour 1 000 personnes <sup>4</sup>	17,3	21,0	19,5	20,2	17,8	17,9	16,8
<b>70 à 74 ans</b>							
Nombre de décès	13 760	312	69	511	334	3 597	5 079
Taux de mortalité pour 1 000 personnes <sup>4</sup>	28,1	38,1	30,8	34,0	29,2	30,0	27,1

Voir les notes à la fin du tableau.

Tableau 4-2 – suite

## Décès selon le groupe d'âge et la géographie — Hommes

Âge au décès <sup>1,2</sup>	Lieu de résidence						
	Canada	Terre-Neuve- et-Labrador	Île-du- Prince- Édouard	Nouvelle- Écosse	Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario
<b>75 à 79 ans</b>							
Nombre de décès	17 391	367	73	585	474	4 245	6 628
Taux de mortalité pour 1 000 personnes <sup>4</sup>	46,0	62,0	45,2	53,2	54,3	47,1	45,2
<b>80 à 84 ans</b>							
Nombre de décès	18 707	367	86	676	553	4 316	7 126
Taux de mortalité pour 1 000 personnes <sup>4</sup>	77,3	103,1	81,6	88,0	91,6	80,0	75,6
<b>85 à 89 ans</b>							
Nombre de décès	14 090	293	61	541	406	3 138	5 159
Taux de mortalité pour 1 000 personnes <sup>4</sup>	131,3	175,1	114,0	142,1	139,8	138,7	130,1
<b>90 ans et plus</b>							
Nombre de décès	10 124	185	54	415	288	2 003	3 602
Taux de mortalité pour 1 000 personnes <sup>4</sup>	226,2	290,9	226,9	260,2	227,5	225,3	224,9
<b>Non déclaré</b>							
Nombre de décès	2	0	0	0	0	0	2
Taux de mortalité pour 1 000 personnes <sup>4</sup>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

Voir les notes à la fin du tableau.

Tableau 4-2 – suite

## Décès selon le groupe d'âge et la géographie — Hommes

Âge au décès <sup>1,2</sup>	Lieu de résidence								
	Canada	Manitoba	Saskat- chewan	Alberta	Colombie- Britannique	Territoire du Yukon	Territoires du Nord-Ouest	Nunavut	Inconnu
<b>Tous les âges<sup>3</sup></b>									
Nombre de décès	116 006	4 870	4 547	10 190	15 558	105	98	75	36
Taux de mortalité pour 1 000 personnes <sup>4</sup>	7,3	8,4	9,2	6,2	7,4	6,7	4,5	4,8	..
<b>Moins d'un an<sup>5</sup></b>									
Nombre de décès	1 030	47	56	164	109	0	3	2	0
Taux de mortalité pour 1 000 personnes <sup>4</sup>	5,9	6,6	9,3	7,6	5,2	0,0	8,0	5,9	..
<b>1 à 4 ans<sup>6</sup></b>									
Nombre de décès	170	12	14	27	19	0	1	0	0
Taux de mortalité pour 1 000 personnes <sup>4</sup>	0,2	0,4	0,6	0,3	0,2	0,0	0,8	0,0	..
<b>5 à 9 ans</b>									
Nombre de décès	120	9	5	19	8	0	0	0	0
Taux de mortalité pour 1 000 personnes <sup>4</sup>	0,1	0,2	0,2	0,2	0,1	0,0	0,0	0,0	..
<b>10 à 14 ans</b>									
Nombre de décès	186	14	5	23	16	0	0	1	0
Taux de mortalité pour 1 000 personnes <sup>4</sup>	0,2	0,3	0,1	0,2	0,1	0,0	0,0	0,6	..
<b>15 à 19 ans</b>									
Nombre de décès	672	42	43	94	69	1	4	11	2
Taux de mortalité pour 1 000 personnes <sup>4</sup>	0,6	1,0	1,1	0,8	0,5	0,8	2,3	7,0	..
<b>20 à 24 ans</b>									
Nombre de décès	973	44	46	147	158	4	4	7	2
Taux de mortalité pour 1 000 personnes <sup>4</sup>	0,8	1,0	1,2	1,1	1,0	3,3	2,2	5,5	..
<b>25 à 29 ans</b>									
Nombre de décès	920	45	40	138	142	2	1	3	3
Taux de mortalité pour 1 000 personnes <sup>4</sup>	0,8	1,1	1,2	1,0	1,0	2,4	0,6	2,4	..
<b>30 à 34 ans</b>									
Nombre de décès	1 043	43	34	147	164	1	1	3	0
Taux de mortalité pour 1 000 personnes <sup>4</sup>	0,9	1,1	1,2	1,2	1,1	1,0	0,5	2,3	..
<b>35 à 39 ans</b>									
Nombre de décès	1 412	48	47	180	212	4	5	2	1
Taux de mortalité pour 1 000 personnes <sup>4</sup>	1,2	1,2	1,6	1,4	1,4	3,4	2,8	1,8	..
<b>40 à 44 ans</b>									
Nombre de décès	2 418	91	74	264	327	4	5	2	1
Taux de mortalité pour 1 000 personnes <sup>4</sup>	1,8	1,9	2,0	1,9	1,8	2,9	2,9	2,1	..
<b>45 à 49 ans</b>									
Nombre de décès	3 521	142	122	379	458	6	3	3	3
Taux de mortalité pour 1 000 personnes <sup>4</sup>	2,7	3,1	3,2	2,8	2,6	4,0	2,0	3,4	..
<b>50 à 54 ans</b>									
Nombre de décès	4 812	203	143	472	671	4	6	1	0
Taux de mortalité pour 1 000 personnes <sup>4</sup>	4,2	5,1	4,2	4,2	4,3	2,8	4,4	1,6	..
<b>55 à 59 ans</b>									
Nombre de décès	6 665	237	204	629	936	8	6	5	5
Taux de mortalité pour 1 000 personnes <sup>4</sup>	6,7	6,8	7,3	7,0	6,8	7,1	5,5	12,1	..
<b>60 à 64 ans</b>									
Nombre de décès	8 045	278	269	659	999	10	13	6	6
Taux de mortalité pour 1 000 personnes <sup>4</sup>	10,8	11,0	12,9	10,3	9,8	12,4	18,2	17,9	..
<b>65 à 69 ans</b>									
Nombre de décès	9 945	378	340	835	1 216	13	6	7	3
Taux de mortalité pour 1 000 personnes <sup>4</sup>	17,3	19,4	19,5	17,2	15,2	26,1	14,3	32,0	..
<b>70 à 74 ans</b>									
Nombre de décès	13 760	558	470	1 080	1 713	17	11	9	0
Taux de mortalité pour 1 000 personnes <sup>4</sup>	28,1	32,5	29,8	26,4	24,5	53,0	40,7	72,6	..
<b>75 à 79 ans</b>									
Nombre de décès	17 391	713	634	1 431	2 213	14	7	5	2
Taux de mortalité pour 1 000 personnes <sup>4</sup>	46,0	50,3	46,9	45,7	40,6	81,4	40,9	76,9	..

Voir les notes à la fin du tableau.

Tableau 4-2 – suite

## Décès selon le groupe d'âge et la géographie — Hommes

Âge au décès <sup>1,2</sup>	Lieu de résidence								
	Canada	Manitoba	Saskat- chewan	Alberta	Colombie- Britannique	Territoire du Yukon	Territoires du Nord-Ouest	Nunavut	Inconnu
<b>80 à 84 ans</b>									
Nombre de décès	18 707	829	721	1 480	2 518	12	13	6	4
Taux de mortalité pour 1 000 personnes <sup>4</sup>	77,3	83,0	76,0	76,2	69,4	115,4	146,1	176,5	..
<b>85 à 89 ans</b>									
Nombre de décès	14 090	611	708	1 175	1 985	4	4	2	3
Taux de mortalité pour 1 000 personnes <sup>4</sup>	131,3	125,7	136,3	131,3	116,7	173,9	90,9	153,8	..
<b>90 ans et plus</b>									
Nombre de décès	10 124	526	572	847	1 625	1	5	0	1
Taux de mortalité pour 1 000 personnes <sup>4</sup>	226,2	239,0	221,5	223,3	216,9	40,0	357,1	0,0	..
<b>Non déclaré</b>									
Nombre de décès	2	0	0	0	0	0	0	0	0
Taux de mortalité pour 1 000 personnes <sup>4</sup>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	..

1. Âge au dernier anniversaire précédant le décès.

2. Pour « Âge au décès », tous les groupes d'âge à l'exception de « tous les âges », le taux de mortalité représente le taux de mortalité par âge, ou le nombre de décès dans un groupe d'âge particulier pendant une année donnée pour 1 000 personnes dans le même groupe d'âge au 1er juillet de la même année.

3. Pour « Âge au décès, tous les âges », le taux de mortalité représente le taux brut de mortalité, ou le nombre de décès pendant une année donnée pour 1 000 personnes, à partir du 1er juillet de cette même année.

4. Les estimations de population utilisées pour calculer les taux de décès en 2005 sont les estimations postcensitaires mises à jour au 1er juillet 2005, rajustées pour le sous-dénombrement net au recensement et incluent les résidents non permanents. Ces estimations de population figurent dans l'Appendice 1 de la publication « Décès 2005 » (numéro 84F0211XWF au catalogue).

5. Pour « Âge au décès, moins d'un an », le calcul du taux de mortalité utilise les naissances vivantes de l'année civile au lieu de l'estimation de population des moins d'un an.

6. Pour « Âge au décès, 1 à 4 ans », le calcul du taux de mortalité utilise les estimations de population des 0 à 4 ans moins les naissances vivantes de l'année civile.

**Note(s)** : Voir la section « Qualité des données, concepts et méthodologie — Notes explicatives pour les tableaux ».

**Source(s)** : Statistique Canada, Statistique de l'état civil du Canada, Bases de données sur les naissances et les décès, et Appendice 1 (Tableau CANSIM 102-0504).

**Tableau 4-3**  
**Décès selon le groupe d'âge et la géographie — Femmes**

Âge au décès <sup>1,2</sup>	Lieu de résidence						Ontario
	Canada	Terre-Neuve- et-Labrador	Île-du- Prince- Édouard	Nouvelle- Écosse	Nouveau- Brunswick	Québec	
<b>Tous les âges <sup>3</sup></b>							
Nombre de décès	114 126	2 093	582	4 098	3 034	27 923	43 173
Taux de mortalité pour 1 000 personnes <sup>4</sup>	7,0	8,0	8,2	8,6	8,0	7,3	6,8
<b>Moins d'un an <sup>5</sup></b>							
Nombre de décès	833	15	1	17	14	143	352
Taux de mortalité pour 1 000 personnes <sup>4</sup>	5,0	6,8	1,5	4,1	4,1	3,8	5,4
<b>1 à 4 ans <sup>6</sup></b>							
Nombre de décès	112	1	0	2	2	22	43
Taux de mortalité pour 1 000 personnes <sup>4</sup>	0,2	0,1	0,0	0,1	0,1	0,2	0,2
<b>5 à 9 ans</b>							
Nombre de décès	78	2	0	3	2	14	27
Taux de mortalité pour 1 000 personnes <sup>4</sup>	0,1	0,2	0,0	0,1	0,1	0,1	0,1
<b>10 à 14 ans</b>							
Nombre de décès	125	1	0	3	5	33	39
Taux de mortalité pour 1 000 personnes <sup>4</sup>	0,1	0,1	0,0	0,1	0,2	0,1	0,1
<b>15 à 19 ans</b>							
Nombre de décès	314	7	2	5	5	64	103
Taux de mortalité pour 1 000 personnes <sup>4</sup>	0,3	0,4	0,4	0,2	0,2	0,3	0,3
<b>20 à 24 ans</b>							
Nombre de décès	369	9	1	10	13	71	103
Taux de mortalité pour 1 000 personnes <sup>4</sup>	0,3	0,5	0,2	0,3	0,5	0,3	0,2
<b>25 à 29 ans</b>							
Nombre de décès	345	6	3	11	11	80	92
Taux de mortalité pour 1 000 personnes <sup>4</sup>	0,3	0,4	0,7	0,4	0,5	0,3	0,2
<b>30 à 34 ans</b>							
Nombre de décès	498	12	4	15	16	83	183
Taux de mortalité pour 1 000 personnes <sup>4</sup>	0,5	0,7	0,9	0,5	0,6	0,3	0,4
<b>35 à 39 ans</b>							
Nombre de décès	765	8	4	22	16	149	281
Taux de mortalité pour 1 000 personnes <sup>4</sup>	0,7	0,4	0,9	0,7	0,6	0,6	0,6
<b>40 à 44 ans</b>							
Nombre de décès	1 456	28	2	44	42	331	554
Taux de mortalité pour 1 000 personnes <sup>4</sup>	1,1	1,3	0,4	1,1	1,3	1,0	1,0
<b>45 à 49 ans</b>							
Nombre de décès	2 307	38	13	74	43	594	826
Taux de mortalité pour 1 000 personnes <sup>4</sup>	1,8	1,7	2,4	1,9	1,4	1,9	1,7
<b>50 à 54 ans</b>							
Nombre de décès	3 125	68	11	95	71	791	1 165
Taux de mortalité pour 1 000 personnes <sup>4</sup>	2,7	3,2	2,1	2,7	2,4	2,7	2,7
<b>55 à 59 ans</b>							
Nombre de décès	4 213	91	20	162	107	1 128	1 519
Taux de mortalité pour 1 000 personnes <sup>4</sup>	4,1	4,7	4,0	4,9	4,0	4,4	4,0
<b>60 à 64 ans</b>							
Nombre de décès	5 224	110	26	180	127	1 396	1 918
Taux de mortalité pour 1 000 personnes <sup>4</sup>	6,8	8,0	7,4	7,3	6,6	6,7	6,7
<b>65 à 69 ans</b>							
Nombre de décès	6 455	119	40	239	157	1 622	2 472
Taux de mortalité pour 1 000 personnes <sup>4</sup>	10,4	11,2	13,8	12,1	10,3	10,2	10,4
<b>70 à 74 ans</b>							
Nombre de décès	9 669	196	45	344	254	2 464	3 726
Taux de mortalité pour 1 000 personnes <sup>4</sup>	17,4	22,3	18,1	19,8	18,8	17,0	17,5

Voir les notes à la fin du tableau.

Tableau 4-3 – suite

## Décès selon le groupe d'âge et la géographie — Femmes

Âge au décès <sup>1,2</sup>	Lieu de résidence						
	Canada	Terre-Neuve- et-Labrador	Île-du- Prince- Édouard	Nouvelle- Écosse	Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario
<b>75 à 79 ans</b>							
Nombre de décès	14 291	297	74	481	381	3 619	5 542
Taux de mortalité pour 1 000 personnes <sup>4</sup>	29,4	39,4	35,9	32,9	32,0	28,8	29,6
<b>80 à 84 ans</b>							
Nombre de décès	19 736	345	82	708	569	4 878	7 710
Taux de mortalité pour 1 000 personnes <sup>4</sup>	51,4	64,4	45,7	59,2	57,9	51,7	52,1
<b>85 à 89 ans</b>							
Nombre de décès	20 198	346	109	768	553	4 869	7 520
Taux de mortalité pour 1 000 personnes <sup>4</sup>	93,6	102,3	94,6	97,9	93,1	93,5	97,0
<b>90 ans et plus</b>							
Nombre de décès	24 012	394	145	915	646	5 572	8 997
Taux de mortalité pour 1 000 personnes <sup>4</sup>	191,6	228,9	197,5	194,8	183,7	187,2	201,7
<b>Non déclaré</b>							
Nombre de décès	1	0	0	0	0	0	1
Taux de mortalité pour 1 000 personnes <sup>4</sup>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

Voir les notes à la fin du tableau.

Tableau 4-3 – suite

## Décès selon le groupe d'âge et la géographie — Femmes

Âge au décès <sup>1,2</sup>	Lieu de résidence								
	Canada	Manitoba	Saskat- chewan	Alberta	Colombie- Britannique	Territoire du Yukon	Territoires du Nord-Ouest	Nunavut	Inconnu
<b>Tous les âges<sup>3</sup></b>									
Nombre de décès	114 126	4 986	4 303	9 098	14 669	59	50	40	18
Taux de mortalité pour 1 000 personnes <sup>4</sup>	7,0	8,4	8,6	5,6	6,8	3,8	2,4	2,8	..
<b>Moins d'un an<sup>5</sup></b>									
Nombre de décès	833	47	43	122	74	0	0	5	0
Taux de mortalité pour 1 000 personnes <sup>4</sup>	5,0	6,7	7,2	5,9	3,7	0,0	0,0	13,9	..
<b>1 à 4 ans<sup>6</sup></b>									
Nombre de décès	112	5	12	15	9	0	0	1	0
Taux de mortalité pour 1 000 personnes <sup>4</sup>	0,2	0,2	0,5	0,2	0,1	0,0	0,0	0,7	..
<b>5 à 9 ans</b>									
Nombre de décès	78	6	3	12	5	1	1	1	1
Taux de mortalité pour 1 000 personnes <sup>4</sup>	0,1	0,2	0,1	0,1	0,0	1,0	0,6	0,6	..
<b>10 à 14 ans</b>									
Nombre de décès	125	11	4	17	10	0	0	2	0
Taux de mortalité pour 1 000 personnes <sup>4</sup>	0,1	0,3	0,1	0,2	0,1	0,0	0,0	1,2	..
<b>15 à 19 ans</b>									
Nombre de décès	314	19	22	50	33	1	0	3	0
Taux de mortalité pour 1 000 personnes <sup>4</sup>	0,3	0,5	0,6	0,4	0,2	0,9	0,0	2,0	..
<b>20 à 24 ans</b>									
Nombre de décès	369	19	31	55	55	0	1	1	0
Taux de mortalité pour 1 000 personnes <sup>4</sup>	0,3	0,5	0,9	0,4	0,4	0,0	0,6	0,8	..
<b>25 à 29 ans</b>									
Nombre de décès	345	22	20	40	58	0	0	2	0
Taux de mortalité pour 1 000 personnes <sup>4</sup>	0,3	0,6	0,6	0,3	0,4	0,0	0,0	1,6	..
<b>30 à 34 ans</b>									
Nombre de décès	498	19	20	69	76	0	1	0	0
Taux de mortalité pour 1 000 personnes <sup>4</sup>	0,5	0,5	0,7	0,6	0,5	0,0	0,6	0,0	..
<b>35 à 39 ans</b>									
Nombre de décès	765	56	26	94	106	1	1	1	0
Taux de mortalité pour 1 000 personnes <sup>4</sup>	0,7	1,5	0,9	0,8	0,7	0,8	0,5	1,0	..
<b>40 à 44 ans</b>									
Nombre de décès	1 456	69	42	133	205	1	3	2	0
Taux de mortalité pour 1 000 personnes <sup>4</sup>	1,1	1,5	1,1	1,0	1,1	0,6	1,6	2,5	..
<b>45 à 49 ans</b>									
Nombre de décès	2 307	100	74	259	276	6	2	2	0
Taux de mortalité pour 1 000 personnes <sup>4</sup>	1,8	2,3	2,0	2,0	1,6	3,8	1,4	3,1	..
<b>50 à 54 ans</b>									
Nombre de décès	3 125	126	110	284	396	2	5	0	1
Taux de mortalité pour 1 000 personnes <sup>4</sup>	2,7	3,1	3,3	2,6	2,5	1,6	4,0	0,0	..
<b>55 à 59 ans</b>									
Nombre de décès	4 213	168	108	356	542	6	2	3	1
Taux de mortalité pour 1 000 personnes <sup>4</sup>	4,1	4,8	3,9	4,0	3,9	6,3	2,2	6,0	..
<b>60 à 64 ans</b>									
Nombre de décès	5 224	199	157	439	659	1	9	0	3
Taux de mortalité pour 1 000 personnes <sup>4</sup>	6,8	7,7	7,3	6,9	6,3	1,7	18,2	0,0	..
<b>65 à 69 ans</b>									
Nombre de décès	6 455	263	202	539	787	3	4	7	1
Taux de mortalité pour 1 000 personnes <sup>4</sup>	10,4	12,5	10,9	10,6	9,6	7,9	11,5	36,6	..
<b>70 à 74 ans</b>									
Nombre de décès	9 669	386	298	808	1 128	7	4	6	3
Taux de mortalité pour 1 000 personnes <sup>4</sup>	17,4	19,8	16,8	18,2	15,6	24,4	15,8	78,9	..
<b>75 à 79 ans</b>									
Nombre de décès	14 291	568	506	1 031	1 774	7	5	1	5
Taux de mortalité pour 1 000 personnes <sup>4</sup>	29,4	30,8	30,1	27,3	27,6	38,3	32,5	35,7	..

Voir les notes à la fin du tableau.

Tableau 4-3 – suite

## Décès selon le groupe d'âge et la géographie — Femmes

Âge au décès <sup>1,2</sup>	Lieu de résidence								
	Canada	Manitoba	Saskat- chewan	Alberta	Colombie- Britannique	Territoire du Yukon	Territoires du Nord-Ouest	Nunavut	Inconnu
<b>80 à 84 ans</b>									
Nombre de décès	19 736	769	674	1 382	2 604	7	5	2	1
Taux de mortalité pour 1 000 personnes <sup>4</sup>	51,4	47,8	47,3	47,4	49,1	67,3	47,2	95,2	..
<b>85 à 89 ans</b>									
Nombre de décès	20 198	937	881	1 533	2 673	5	3	1	0
Taux de mortalité pour 1 000 personnes <sup>4</sup>	93,6	95,3	91,3	89,1	86,3	71,4	63,8	76,9	..
<b>90 ans et plus</b>									
Nombre de décès	24 012	1 197	1 070	1 860	3 199	11	4	0	2
Taux de mortalité pour 1 000 personnes <sup>4</sup>	191,6	193,1	174,5	187,7	178,1	354,8	137,9	0,0	..
<b>Non déclaré</b>									
Nombre de décès	1	0	0	0	0	0	0	0	0
Taux de mortalité pour 1 000 personnes <sup>4</sup>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	..

1. Âge au dernier anniversaire précédant le décès.

2. Pour « Âge au décès », tous les groupes d'âge à l'exception de « tous les âges », le taux de mortalité représente le taux de mortalité par âge, ou le nombre de décès dans un groupe d'âge particulier pendant une année donnée pour 1 000 personnes dans le même groupe d'âge au 1er juillet de la même année.

3. Pour « Âge au décès, tous les âges », le taux de mortalité représente le taux brut de mortalité, ou le nombre de décès pendant une année donnée pour 1 000 personnes, à partir du 1er juillet de cette même année.

4. Les estimations de population utilisées pour calculer les taux de décès en 2005 sont les estimations postcensitaires mises à jour au 1er juillet 2005, rajustées pour le sous-dénombrement net au recensement et incluent les résidents non permanents. Ces estimations de population figurent dans l'Appendice 1 de la publication « Décès 2005 » (numéro 84F0211XWF au catalogue).

5. Pour « Âge au décès, moins d'un an », le calcul du taux de mortalité utilise les naissances vivantes de l'année civile au lieu de l'estimation de population des moins d'un an.

6. Pour « Âge au décès, 1 à 4 ans », le calcul du taux de mortalité utilise les estimations de population des 0 à 4 ans moins les naissances vivantes de l'année civile.

**Note(s)** : Voir la section « Qualité des données, concepts et méthodologie — Notes explicatives pour les tableaux ».

**Source(s)** : Statistique Canada, Statistique de l'état civil du Canada, Bases de données sur les naissances et les décès, et Appendice 1 (Tableau CANSIM 102-0504).

**Tableau 5-1**  
**Décès selon l'état matrimonial, le groupe d'âge<sup>1</sup> et la géographie — Les deux sexes**

Lieu de résidence et groupe d'âge	État matrimonial						Non déclaré
	Total	Célibataire (jamais marié)	Marié	Veuf	Divorcé	Séparé	
	nombre						
<b>Canada</b>	<b>230 132</b>	<b>29 680</b>	<b>92 956</b>	<b>81 799</b>	<b>15 851</b>	<b>1 685</b>	<b>8 161</b>
Moins de 15 ans	2 654	2 654	0	0	0	0	0
15 à 44 ans	11 185	6 370	2 885	78	668	145	1 039
45 à 64 ans	37 912	6 949	19 900	2 061	5 899	572	2 531
65 à 74 ans	39 829	3 667	22 628	7 400	4 194	395	1 545
75 à 84 ans	70 125	4 992	31 968	27 440	3 570	379	1 776
85 ans et plus	68 424	5 048	15 575	44 819	1 520	194	1 268
Non déclaré	3	0	0	1	0	0	2
<b>Terre-Neuve-et-Labrador</b>	<b>4 486</b>	<b>552</b>	<b>2 004</b>	<b>1 713</b>	<b>207</b>	<b>1</b>	<b>9</b>
Moins de 15 ans	42	42	0	0	0	0	0
15 à 44 ans	204	128	63	1	11	0	1
45 à 64 ans	802	111	528	52	108	1	2
65 à 74 ans	844	83	525	187	47	0	2
75 à 84 ans	1 376	115	628	599	33	0	1
85 ans et plus	1 218	73	260	874	8	0	3
Non déclaré	0	0	0	0	0	0	0
<b>Île-du-Prince-Édouard</b>	<b>1 118</b>	<b>182</b>	<b>427</b>	<b>424</b>	<b>61</b>	<b>16</b>	<b>8</b>
Moins de 15 ans	4	4	0	0	0	0	0
15 à 44 ans	53	34	15	0	2	2	0
45 à 64 ans	169	37	95	7	21	7	2
65 à 74 ans	208	27	117	40	18	5	1
75 à 84 ans	315	49	135	111	16	1	3
85 ans et plus	369	31	65	266	4	1	2
Non déclaré	0	0	0	0	0	0	0
<b>Nouvelle-Écosse</b>	<b>8 273</b>	<b>1 113</b>	<b>3 400</b>	<b>3 164</b>	<b>580</b>	<b>1</b>	<b>15</b>
Moins de 15 ans	52	52	0	0	0	0	0
15 à 44 ans	348	197	117	1	29	0	4
45 à 64 ans	1 314	244	781	72	211	1	5
65 à 74 ans	1 470	155	852	288	172	0	3
75 à 84 ans	2 450	213	1 071	1 041	124	0	1
85 ans et plus	2 639	252	579	1 762	44	0	2
Non déclaré	0	0	0	0	0	0	0
<b>Nouveau-Brunswick</b>	<b>6 175</b>	<b>789</b>	<b>2 465</b>	<b>2 439</b>	<b>314</b>	<b>119</b>	<b>49</b>
Moins de 15 ans	50	50	0	0	0	0	0
15 à 44 ans	293	171	81	3	18	7	13
45 à 64 ans	959	162	533	77	104	65	18
65 à 74 ans	1 003	92	569	223	86	22	11
75 à 84 ans	1 977	176	872	830	78	17	4
85 ans et plus	1 893	138	410	1 306	28	8	3
Non déclaré	0	0	0	0	0	0	0
<b>Québec</b>	<b>55 787</b>	<b>9 154</b>	<b>20 222</b>	<b>17 057</b>	<b>3 544</b>	<b>850</b>	<b>4 960</b>
Moins de 15 ans	531	531	0	0	0	0	0
15 à 44 ans	2 434	1 378	360	11	102	37	546
45 à 64 ans	9 926	2 247	4 265	469	1 434	242	1 269
65 à 74 ans	10 256	1 311	5 069	1 745	1 022	235	874
75 à 84 ans	17 058	1 772	7 210	5 871	739	218	1 248
85 ans et plus	15 582	1 915	3 318	8 961	247	118	1 023
Non déclaré	0	0	0	0	0	0	0
<b>Ontario</b>	<b>85 591</b>	<b>8 982</b>	<b>36 775</b>	<b>32 243</b>	<b>5 570</b>	<b>5</b>	<b>2 016</b>
Moins de 15 ans	1 014	1 014	0	0	0	0	0
15 à 44 ans	3 784	1 952	1 249	34	241	0	308
45 à 64 ans	13 560	2 083	7 845	749	2 031	1	851
65 à 74 ans	14 946	1 053	9 067	2 937	1 457	0	432
75 à 84 ans	27 006	1 431	12 767	11 179	1 311	2	316
85 ans et plus	25 278	1 449	5 847	17 343	530	2	107
Non déclaré	3	0	0	1	0	0	2

Voir les notes à la fin du tableau.

Tableau 5-1 – suite

Décès selon l'état matrimonial, le groupe d'âge<sup>1</sup> et la géographie — Les deux sexes

Lieu de résidence et groupe d'âge	État matrimonial						Non déclaré
	Total	Célibataire (jamais marié)	Marié	Veuf	Divorcé	Séparé	
	nombre						
<b>Manitoba</b>	<b>9 856</b>	<b>1 513</b>	<b>3 768</b>	<b>3 830</b>	<b>581</b>	<b>136</b>	<b>28</b>
Moins de 15 ans	151	151	0	0	0	0	0
15 à 44 ans	517	331	121	9	34	18	4
45 à 64 ans	1 453	329	790	81	203	44	6
65 à 74 ans	1 585	187	886	326	146	32	8
75 à 84 ans	2 879	239	1 287	1 187	129	30	7
85 ans et plus	3 271	276	684	2 227	69	12	3
Non déclaré	0	0	0	0	0	0	0
<b>Saskatchewan</b>	<b>8 850</b>	<b>1 345</b>	<b>3 557</b>	<b>3 432</b>	<b>510</b>	<b>1</b>	<b>5</b>
Moins de 15 ans	142	142	0	0	0	0	0
15 à 44 ans	445	316	101	1	27	0	0
45 à 64 ans	1 187	245	677	75	186	1	3
65 à 74 ans	1 310	150	769	254	136	0	1
75 à 84 ans	2 535	241	1 202	987	105	0	0
85 ans et plus	3 231	251	808	2 115	56	0	1
Non déclaré	0	0	0	0	0	0	0
<b>Alberta</b>	<b>19 288</b>	<b>2 673</b>	<b>8 003</b>	<b>6 598</b>	<b>1 878</b>	<b>2</b>	<b>134</b>
Moins de 15 ans	399	399	0	0	0	0	0
15 à 44 ans	1 411	876	386	10	116	1	22
45 à 64 ans	3 477	590	1 879	214	743	0	51
65 à 74 ans	3 262	246	1 910	617	459	0	30
75 à 84 ans	5 324	302	2 522	2 100	379	1	20
85 ans et plus	5 415	260	1 306	3 657	181	0	11
Non déclaré	0	0	0	0	0	0	0
<b>Colombie-Britannique</b>	<b>30 227</b>	<b>3 228</b>	<b>12 150</b>	<b>10 797</b>	<b>2 577</b>	<b>546</b>	<b>929</b>
Moins de 15 ans	250	250	0	0	0	0	0
15 à 44 ans	1 605	915	377	8	88	78	139
45 à 64 ans	4 937	867	2 446	253	846	206	319
65 à 74 ans	4 844	352	2 802	763	644	101	182
75 à 84 ans	9 109	443	4 234	3 499	648	109	176
85 ans et plus	9 482	401	2 291	6 274	351	52	113
Non déclaré	0	0	0	0	0	0	0
<b>Territoire du Yukon</b>	<b>164</b>	<b>36</b>	<b>69</b>	<b>37</b>	<b>20</b>	<b>0</b>	<b>2</b>
Moins de 15 ans	1	1	0	0	0	0	0
15 à 44 ans	19	15	3	0	0	0	1
45 à 64 ans	43	11	23	3	6	0	0
65 à 74 ans	40	5	23	6	5	0	1
75 à 84 ans	40	3	19	11	7	0	0
85 ans et plus	21	1	1	17	2	0	0
Non déclaré	0	0	0	0	0	0	0
<b>Territoires du Nord-Ouest</b>	<b>148</b>	<b>48</b>	<b>57</b>	<b>32</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>2</b>
Moins de 15 ans	5	5	0	0	0	0	0
15 à 44 ans	26	17	8	0	0	1	0
45 à 64 ans	46	17	15	7	2	3	2
65 à 74 ans	25	3	19	2	1	0	0
75 à 84 ans	30	6	14	9	1	0	0
85 ans et plus	16	0	1	14	0	1	0
Non déclaré	0	0	0	0	0	0	0
<b>Nunavut</b>	<b>115</b>	<b>52</b>	<b>34</b>	<b>24</b>	<b>0</b>	<b>3</b>	<b>2</b>
Moins de 15 ans	12	12	0	0	0	0	0
15 à 44 ans	37	32	3	0	0	1	1
45 à 64 ans	20	5	11	2	0	1	1
65 à 74 ans	29	3	16	10	0	0	0
75 à 84 ans	14	0	3	10	0	1	0
85 ans et plus	3	0	1	2	0	0	0
Non déclaré	0	0	0	0	0	0	0

Voir les notes à la fin du tableau.

Tableau 5-1 – suite

Décès selon l'état matrimonial, le groupe d'âge<sup>1</sup> et la géographie — Les deux sexes

Lieu de résidence et groupe d'âge	État matrimonial						Non déclaré
	Total	Célibataire (jamais marié)	Marié	Veuf	Divorcé	Séparé	
	nombre						
<b>Inconnu</b>	<b>54</b>	<b>13</b>	<b>25</b>	<b>9</b>	<b>5</b>	<b>0</b>	<b>2</b>
Moins de 15 ans	1	1	0	0	0	0	0
15 à 44 ans	9	8	1	0	0	0	0
45 à 64 ans	19	1	12	0	4	0	2
65 à 74 ans	7	0	4	2	1	0	0
75 à 84 ans	12	2	4	6	0	0	0
85 ans et plus	6	1	4	1	0	0	0
Non déclaré	0	0	0	0	0	0	0

1. Âge au dernier anniversaire précédant le décès.

**Note(s)** : Voir la section « Qualité des données, concepts et méthodologie — Notes explicatives pour les tableaux ».

**Source(s)** : Statistique Canada, Statistique de l'état civil du Canada, Base de données sur les décès (Tableau CANSIM 102-0505).

**Tableau 5-2**  
**Décès selon l'état matrimonial, le groupe d'âge<sup>1</sup> et la géographie — Hommes**

Lieu de résidence et groupe d'âge	État matrimonial						Non déclaré
	Total	Célibataire (jamais marié)	Marié	Veuf	Divorcé	Séparé	
	nombre						
<b>Canada</b>	<b>116 006</b>	<b>17 619</b>	<b>62 756</b>	<b>20 901</b>	<b>8 709</b>	<b>1 004</b>	<b>5 017</b>
Moins de 15 ans	1 506	1 506	0	0	0	0	0
15 à 44 ans	7 438	4 533	1 639	33	401	94	738
45 à 64 ans	23 043	4 767	12 021	665	3 527	356	1 707
65 à 74 ans	23 705	2 483	15 164	2 299	2 446	251	1 062
75 à 84 ans	36 098	2 811	22 436	7 826	1 822	212	991
85 ans et plus	24 214	1 519	11 496	10 078	513	91	517
Non déclaré	2	0	0	0	0	0	2
<b>Terre-Neuve-et-Labrador</b>	<b>2 393</b>	<b>364</b>	<b>1 409</b>	<b>487</b>	<b>126</b>	<b>1</b>	<b>6</b>
Moins de 15 ans	23	23	0	0	0	0	0
15 à 44 ans	134	91	35	1	6	0	1
45 à 64 ans	495	70	340	13	70	1	1
65 à 74 ans	529	65	371	63	29	0	1
75 à 84 ans	734	77	451	187	18	0	1
85 ans et plus	478	38	212	223	3	0	2
Non déclaré	0	0	0	0	0	0	0
<b>Île-du-Prince-Édouard</b>	<b>536</b>	<b>115</b>	<b>276</b>	<b>92</b>	<b>37</b>	<b>11</b>	<b>5</b>
Moins de 15 ans	3	3	0	0	0	0	0
15 à 44 ans	37	26	8	0	2	1	0
45 à 64 ans	99	22	55	1	15	4	2
65 à 74 ans	123	17	76	15	10	4	1
75 à 84 ans	159	33	88	27	9	1	1
85 ans et plus	115	14	49	49	1	1	1
Non déclaré	0	0	0	0	0	0	0
<b>Nouvelle-Écosse</b>	<b>4 175</b>	<b>683</b>	<b>2 302</b>	<b>829</b>	<b>351</b>	<b>1</b>	<b>9</b>
Moins de 15 ans	27	27	0	0	0	0	0
15 à 44 ans	241	144	76	0	18	0	3
45 à 64 ans	803	174	465	21	139	1	3
65 à 74 ans	887	108	576	89	112	0	2
75 à 84 ans	1 261	133	757	300	71	0	0
85 ans et plus	956	97	428	419	11	0	1
Non déclaré	0	0	0	0	0	0	0
<b>Nouveau-Brunswick</b>	<b>3 141</b>	<b>453</b>	<b>1 739</b>	<b>641</b>	<b>196</b>	<b>80</b>	<b>32</b>
Moins de 15 ans	27	27	0	0	0	0	0
15 à 44 ans	190	118	45	1	12	5	9
45 à 64 ans	611	111	359	19	67	43	12
65 à 74 ans	592	63	386	68	54	15	6
75 à 84 ans	1 027	100	629	234	50	11	3
85 ans et plus	694	34	320	319	13	6	2
Non déclaré	0	0	0	0	0	0	0
<b>Québec</b>	<b>27 864</b>	<b>4 918</b>	<b>13 362</b>	<b>4 198</b>	<b>2 037</b>	<b>488</b>	<b>2 861</b>
Moins de 15 ans	319	319	0	0	0	0	0
15 à 44 ans	1 656	959	195	9	59	28	406
45 à 64 ans	6 017	1 476	2 524	157	841	140	879
65 à 74 ans	6 170	829	3 412	577	631	149	572
75 à 84 ans	8 561	879	4 940	1 604	401	117	620
85 ans et plus	5 141	456	2 291	1 851	105	54	384
Non déclaré	0	0	0	0	0	0	0
<b>Ontario</b>	<b>42 418</b>	<b>5 255</b>	<b>24 829</b>	<b>8 075</b>	<b>2 878</b>	<b>4</b>	<b>1 377</b>
Moins de 15 ans	553	553	0	0	0	0	0
15 à 44 ans	2 468	1 409	698	11	147	0	203
45 à 64 ans	8 132	1 422	4 740	240	1 172	1	557
65 à 74 ans	8 748	695	6 069	867	799	0	318
75 à 84 ans	13 754	772	9 013	3 128	614	1	226
85 ans et plus	8 761	404	4 309	3 829	146	2	71
Non déclaré	2	0	0	0	0	0	2

Voir les notes à la fin du tableau.

Tableau 5-2 – suite

Décès selon l'état matrimonial, le groupe d'âge<sup>1</sup> et la géographie — Hommes

Lieu de résidence et groupe d'âge	État matrimonial						Non déclaré
	Total	Célibataire (jamais marié)	Marié	Veuf	Divorcé	Séparé	
	nombre						
<b>Manitoba</b>	<b>4 870</b>	<b>895</b>	<b>2 548</b>	<b>998</b>	<b>323</b>	<b>84</b>	<b>22</b>
Moins de 15 ans	82	82	0	0	0	0	0
15 à 44 ans	313	220	59	4	17	10	3
45 à 64 ans	860	227	464	25	114	27	3
65 à 74 ans	936	128	575	107	95	23	8
75 à 84 ans	1 542	157	916	369	75	18	7
85 ans et plus	1 137	81	534	493	22	6	1
Non déclaré	0	0	0	0	0	0	0
<b>Saskatchewan</b>	<b>4 547</b>	<b>874</b>	<b>2 439</b>	<b>912</b>	<b>317</b>	<b>1</b>	<b>4</b>
Moins de 15 ans	80	80	0	0	0	0	0
15 à 44 ans	284	214	52	0	18	0	0
45 à 64 ans	738	175	405	30	124	1	3
65 à 74 ans	810	114	518	86	92	0	0
75 à 84 ans	1 355	170	838	291	56	0	0
85 ans et plus	1 280	121	626	505	27	0	1
Non déclaré	0	0	0	0	0	0	0
<b>Alberta</b>	<b>10 190</b>	<b>1 810</b>	<b>5 486</b>	<b>1 717</b>	<b>1 078</b>	<b>2</b>	<b>97</b>
Moins de 15 ans	233	233	0	0	0	0	0
15 à 44 ans	970	633	242	4	73	1	17
45 à 64 ans	2 139	424	1 135	70	471	0	39
65 à 74 ans	1 915	189	1 255	188	261	0	22
75 à 84 ans	2 911	207	1 844	635	210	1	14
85 ans et plus	2 022	124	1 010	820	63	0	5
Non déclaré	0	0	0	0	0	0	0
<b>Colombie-Britannique</b>	<b>15 558</b>	<b>2 141</b>	<b>8 239</b>	<b>2 913</b>	<b>1 343</b>	<b>326</b>	<b>596</b>
Moins de 15 ans	152	152	0	0	0	0	0
15 à 44 ans	1 072	661	218	3	49	47	94
45 à 64 ans	3 064	637	1 501	85	502	136	203
65 à 74 ans	2 929	268	1 880	232	358	60	131
75 à 84 ans	4 731	274	2 929	1 035	312	62	119
85 ans et plus	3 610	149	1 711	1 558	122	21	49
Non déclaré	0	0	0	0	0	0	0
<b>Territoire du Yukon</b>	<b>105</b>	<b>31</b>	<b>47</b>	<b>10</b>	<b>15</b>	<b>0</b>	<b>2</b>
Moins de 15 ans	0	0	0	0	0	0	0
15 à 44 ans	16	13	2	0	0	0	1
45 à 64 ans	28	9	12	1	6	0	0
65 à 74 ans	30	5	19	2	3	0	1
75 à 84 ans	26	3	14	3	6	0	0
85 ans et plus	5	1	0	4	0	0	0
Non déclaré	0	0	0	0	0	0	0
<b>Territoires du Nord-Ouest</b>	<b>98</b>	<b>39</b>	<b>36</b>	<b>15</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>2</b>
Moins de 15 ans	4	4	0	0	0	0	0
15 à 44 ans	20	14	5	0	0	1	0
45 à 64 ans	28	15	6	2	2	1	2
65 à 74 ans	17	2	13	1	1	0	0
75 à 84 ans	20	4	11	5	0	0	0
85 ans et plus	9	0	1	7	0	1	0
Non déclaré	0	0	0	0	0	0	0
<b>Nunavut</b>	<b>75</b>	<b>30</b>	<b>27</b>	<b>13</b>	<b>0</b>	<b>3</b>	<b>2</b>
Moins de 15 ans	3	3	0	0	0	0	0
15 à 44 ans	28	23	3	0	0	1	1
45 à 64 ans	15	4	8	1	0	1	1
65 à 74 ans	16	0	12	4	0	0	0
75 à 84 ans	11	0	3	7	0	1	0
85 ans et plus	2	0	1	1	0	0	0
Non déclaré	0	0	0	0	0	0	0

Voir les notes à la fin du tableau.

Tableau 5-2 – suite

Décès selon l'état matrimonial, le groupe d'âge<sup>1</sup> et la géographie — Hommes

Lieu de résidence et groupe d'âge	État matrimonial						Non déclaré
	Total	Célibataire (jamais marié)	Marié	Veuf	Divorcé	Séparé	
	nombre						
<b>Inconnu</b>	<b>36</b>	<b>11</b>	<b>17</b>	<b>1</b>	<b>5</b>	<b>0</b>	<b>2</b>
Moins de 15 ans	0	0	0	0	0	0	0
15 à 44 ans	9	8	1	0	0	0	0
45 à 64 ans	14	1	7	0	4	0	2
65 à 74 ans	3	0	2	0	1	0	0
75 à 84 ans	6	2	3	1	0	0	0
85 ans et plus	4	0	4	0	0	0	0
Non déclaré	0	0	0	0	0	0	0

1. Âge au dernier anniversaire précédant le décès.

**Note(s)** : Voir la section « Qualité des données, concepts et méthodologie — Notes explicatives pour les tableaux ».

**Source(s)** : Statistique Canada, Statistique de l'état civil du Canada, Base de données sur les décès (Tableau CANSIM 102-0505).

**Tableau 5-3**  
**Décès selon l'état matrimonial, le groupe d'âge<sup>1</sup> et la géographie — Femmes**

Lieu de résidence et groupe d'âge	État matrimonial						Non déclaré
	Total	Célibataire (jamais marié)	Marié	Veuf	Divorcé	Séparé	
	nombre						
<b>Canada</b>	<b>114 126</b>	<b>12 061</b>	<b>30 200</b>	<b>60 898</b>	<b>7 142</b>	<b>681</b>	<b>3 144</b>
Moins de 15 ans	1 148	1 148	0	0	0	0	0
15 à 44 ans	3 747	1 837	1 246	45	267	51	301
45 à 64 ans	14 869	2 182	7 879	1 396	2 372	216	824
65 à 74 ans	16 124	1 184	7 464	5 101	1 748	144	483
75 à 84 ans	34 027	2 181	9 532	19 614	1 748	167	785
85 ans et plus	44 210	3 529	4 079	34 741	1 007	103	751
Non déclaré	1	0	0	1	0	0	0
<b>Terre-Neuve-et-Labrador</b>	<b>2 093</b>	<b>188</b>	<b>595</b>	<b>1 226</b>	<b>81</b>	<b>0</b>	<b>3</b>
Moins de 15 ans	19	19	0	0	0	0	0
15 à 44 ans	70	37	28	0	5	0	0
45 à 64 ans	307	41	188	39	38	0	1
65 à 74 ans	315	18	154	124	18	0	1
75 à 84 ans	642	38	177	412	15	0	0
85 ans et plus	740	35	48	651	5	0	1
Non déclaré	0	0	0	0	0	0	0
<b>Île-du-Prince-Édouard</b>	<b>582</b>	<b>67</b>	<b>151</b>	<b>332</b>	<b>24</b>	<b>5</b>	<b>3</b>
Moins de 15 ans	1	1	0	0	0	0	0
15 à 44 ans	16	8	7	0	0	1	0
45 à 64 ans	70	15	40	6	6	3	0
65 à 74 ans	85	10	41	25	8	1	0
75 à 84 ans	156	16	47	84	7	0	2
85 ans et plus	254	17	16	217	3	0	1
Non déclaré	0	0	0	0	0	0	0
<b>Nouvelle-Écosse</b>	<b>4 098</b>	<b>430</b>	<b>1 098</b>	<b>2 335</b>	<b>229</b>	<b>0</b>	<b>6</b>
Moins de 15 ans	25	25	0	0	0	0	0
15 à 44 ans	107	53	41	1	11	0	1
45 à 64 ans	511	70	316	51	72	0	2
65 à 74 ans	583	47	276	199	60	0	1
75 à 84 ans	1 189	80	314	741	53	0	1
85 ans et plus	1 683	155	151	1 343	33	0	1
Non déclaré	0	0	0	0	0	0	0
<b>Nouveau-Brunswick</b>	<b>3 034</b>	<b>336</b>	<b>726</b>	<b>1 798</b>	<b>118</b>	<b>39</b>	<b>17</b>
Moins de 15 ans	23	23	0	0	0	0	0
15 à 44 ans	103	53	36	2	6	2	4
45 à 64 ans	348	51	174	58	37	22	6
65 à 74 ans	411	29	183	155	32	7	5
75 à 84 ans	950	76	243	596	28	6	1
85 ans et plus	1 199	104	90	987	15	2	1
Non déclaré	0	0	0	0	0	0	0
<b>Québec</b>	<b>27 923</b>	<b>4 236</b>	<b>6 860</b>	<b>12 859</b>	<b>1 507</b>	<b>362</b>	<b>2 099</b>
Moins de 15 ans	212	212	0	0	0	0	0
15 à 44 ans	778	419	165	2	43	9	140
45 à 64 ans	3 909	771	1 741	312	593	102	390
65 à 74 ans	4 086	482	1 657	1 168	391	86	302
75 à 84 ans	8 497	893	2 270	4 267	338	101	628
85 ans et plus	10 441	1 459	1 027	7 110	142	64	639
Non déclaré	0	0	0	0	0	0	0
<b>Ontario</b>	<b>43 173</b>	<b>3 727</b>	<b>11 946</b>	<b>24 168</b>	<b>2 692</b>	<b>1</b>	<b>639</b>
Moins de 15 ans	461	461	0	0	0	0	0
15 à 44 ans	1 316	543	551	23	94	0	105
45 à 64 ans	5 428	661	3 105	509	859	0	294
65 à 74 ans	6 198	358	2 998	2 070	658	0	114
75 à 84 ans	13 252	659	3 754	8 051	697	1	90
85 ans et plus	16 517	1 045	1 538	13 514	384	0	36
Non déclaré	1	0	0	1	0	0	0

Voir les notes à la fin du tableau.

Tableau 5-3 – suite

Décès selon l'état matrimonial, le groupe d'âge<sup>1</sup> et la géographie — Femmes

Lieu de résidence et groupe d'âge	État matrimonial						Non déclaré
	Total	Célibataire (jamais marié)	Marié	Veuf	Divorcé	Séparé	
	nombre						
<b>Manitoba</b>	<b>4 986</b>	<b>618</b>	<b>1 220</b>	<b>2 832</b>	<b>258</b>	<b>52</b>	<b>6</b>
Moins de 15 ans	69	69	0	0	0	0	0
15 à 44 ans	204	111	62	5	17	8	1
45 à 64 ans	593	102	326	56	89	17	3
65 à 74 ans	649	59	311	219	51	9	0
75 à 84 ans	1 337	82	371	818	54	12	0
85 ans et plus	2 134	195	150	1 734	47	6	2
Non déclaré	0	0	0	0	0	0	0
<b>Saskatchewan</b>	<b>4 303</b>	<b>471</b>	<b>1 118</b>	<b>2 520</b>	<b>193</b>	<b>0</b>	<b>1</b>
Moins de 15 ans	62	62	0	0	0	0	0
15 à 44 ans	161	102	49	1	9	0	0
45 à 64 ans	449	70	272	45	62	0	0
65 à 74 ans	500	36	251	168	44	0	1
75 à 84 ans	1 180	71	364	696	49	0	0
85 ans et plus	1 951	130	182	1 610	29	0	0
Non déclaré	0	0	0	0	0	0	0
<b>Alberta</b>	<b>9 098</b>	<b>863</b>	<b>2 517</b>	<b>4 881</b>	<b>800</b>	<b>0</b>	<b>37</b>
Moins de 15 ans	166	166	0	0	0	0	0
15 à 44 ans	441	243	144	6	43	0	5
45 à 64 ans	1 338	166	744	144	272	0	12
65 à 74 ans	1 347	57	655	429	198	0	8
75 à 84 ans	2 413	95	678	1 465	169	0	6
85 ans et plus	3 393	136	296	2 837	118	0	6
Non déclaré	0	0	0	0	0	0	0
<b>Colombie-Britannique</b>	<b>14 669</b>	<b>1 087</b>	<b>3 911</b>	<b>7 884</b>	<b>1 234</b>	<b>220</b>	<b>333</b>
Moins de 15 ans	98	98	0	0	0	0	0
15 à 44 ans	533	254	159	5	39	31	45
45 à 64 ans	1 873	230	945	168	344	70	116
65 à 74 ans	1 915	84	922	531	286	41	51
75 à 84 ans	4 378	169	1 305	2 464	336	47	57
85 ans et plus	5 872	252	580	4 716	229	31	64
Non déclaré	0	0	0	0	0	0	0
<b>Territoire du Yukon</b>	<b>59</b>	<b>5</b>	<b>22</b>	<b>27</b>	<b>5</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Moins de 15 ans	1	1	0	0	0	0	0
15 à 44 ans	3	2	1	0	0	0	0
45 à 64 ans	15	2	11	2	0	0	0
65 à 74 ans	10	0	4	4	2	0	0
75 à 84 ans	14	0	5	8	1	0	0
85 ans et plus	16	0	1	13	2	0	0
Non déclaré	0	0	0	0	0	0	0
<b>Territoires du Nord-Ouest</b>	<b>50</b>	<b>9</b>	<b>21</b>	<b>17</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>0</b>
Moins de 15 ans	1	1	0	0	0	0	0
15 à 44 ans	6	3	3	0	0	0	0
45 à 64 ans	18	2	9	5	0	2	0
65 à 74 ans	8	1	6	1	0	0	0
75 à 84 ans	10	2	3	4	1	0	0
85 ans et plus	7	0	0	7	0	0	0
Non déclaré	0	0	0	0	0	0	0
<b>Nunavut</b>	<b>40</b>	<b>22</b>	<b>7</b>	<b>11</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Moins de 15 ans	9	9	0	0	0	0	0
15 à 44 ans	9	9	0	0	0	0	0
45 à 64 ans	5	1	3	1	0	0	0
65 à 74 ans	13	3	4	6	0	0	0
75 à 84 ans	3	0	0	3	0	0	0
85 ans et plus	1	0	0	1	0	0	0
Non déclaré	0	0	0	0	0	0	0

Voir les notes à la fin du tableau.

Tableau 5-3 – suite

Décès selon l'état matrimonial, le groupe d'âge<sup>1</sup> et la géographie — Femmes

Lieu de résidence et groupe d'âge	État matrimonial						Non déclaré
	Total	Célibataire (jamais marié)	Marié	Veuf	Divorcé	Séparé	
	nombre						
<b>Inconnu</b>	<b>18</b>	<b>2</b>	<b>8</b>	<b>8</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Moins de 15 ans	1	1	0	0	0	0	0
15 à 44 ans	0	0	0	0	0	0	0
45 à 64 ans	5	0	5	0	0	0	0
65 à 74 ans	4	0	2	2	0	0	0
75 à 84 ans	6	0	1	5	0	0	0
85 ans et plus	2	1	0	1	0	0	0
Non déclaré	0	0	0	0	0	0	0

1. Âge au dernier anniversaire précédant le décès.

**Note(s)** : Voir la section « Qualité des données, concepts et méthodologie — Notes explicatives pour les tableaux ».

**Source(s)** : Statistique Canada, Statistique de l'état civil du Canada, Base de données sur les décès (Tableau CANSIM 102-0505).

**Tableau 6-1**  
**Mortalité infantile selon le groupe d'âge et le sexe, Canada**

Âge au décès <sup>1</sup>	Les deux sexes		Hommes		Femmes	
	Décès	Taux de mortalité pour 1 000 naissances vivantes <sup>2,3</sup>	Décès	Taux de mortalité pour 1 000 naissances vivantes <sup>2,3</sup>	Décès	Taux de mortalité pour 1 000 naissances vivantes <sup>2,3</sup>
	nombre	taux	nombre	taux	nombre	taux
<b>Total, moins d'un an<sup>4</sup></b>	<b>1 863</b>	<b>5,4</b>	<b>1 030</b>	<b>5,9</b>	<b>833</b>	<b>5,0</b>
<b>Néonatal<sup>5</sup></b>						
<b>0 à 27 jours</b>	<b>1 410</b>	<b>4,1</b>	<b>767</b>	<b>4,4</b>	<b>643</b>	<b>3,9</b>
Moins d'un jour	916	2,7	500	2,9	416	2,5
1 jour	61	0,2	32	0,2	29	0,2
2 jours	61	0,2	37	0,2	24	0,1
3 jours	38	0,1	20	0,1	18	0,1
4 jours	33	0,1	20	0,1	13	0,1
5 jours	27	0,1	17	0,1	10	0,1
6 jours	22	0,1	9	0,1	13	0,1
7 à 13 jours	129	0,4	73	0,4	56	0,3
14 à 20 jours	74	0,2	36	0,2	38	0,2
21 à 27 jours	49	0,1	23	0,1	26	0,2
<b>Post-néonatal<sup>6</sup></b>						
<b>1 à 11 mois</b>	<b>453</b>	<b>1,3</b>	<b>263</b>	<b>1,5</b>	<b>190</b>	<b>1,1</b>
1 mois	129	0,4	76	0,4	53	0,3
2 mois	75	0,2	41	0,2	34	0,2
3 mois	47	0,1	31	0,2	16	0,1
4 mois	52	0,2	31	0,2	21	0,1
5 mois	30	0,1	17	0,1	13	0,1
6 mois	29	0,1	14	0,1	15	0,1
7 mois	19	0,1	12	0,1	7	0,0
8 mois	20	0,1	13	0,1	7	0,0
9 mois	21	0,1	10	0,1	11	0,1
10 mois	14	0,0	7	0,0	7	0,0
11 mois	17	0,0	11	0,1	6	0,0

- L'âge, dans le cas de la mortalité infantile, correspond au nombre de mois (ou minutes, heures, ou jours) révolus depuis la naissance.
  - Le calcul des taux de mortalité dans ce tableau utilise les naissances vivantes de l'année civile au lieu de l'estimation de population des moins d'un an de la Division de la démographie (Appendice 1).
  - Le taux de mortalité représente le nombre de décès dans un groupe d'âge particulier pendant une année donnée pour 1 000 naissances vivantes de la même année civile.
  - Le taux de mortalité infantile est le nombre de décès infantiles pendant une année donnée pour 1 000 naissances vivantes pendant la même année.
  - Le taux de mortalité néonatale est le nombre de décès néonataux pendant une année donnée pour 1 000 naissances vivantes pendant la même année.
  - Le taux de mortalité post-néonatale est le nombre de décès post-néonataux pendant une année donnée pour 1 000 naissances vivantes pendant la même année.
- Note(s) :** Voir la section « Qualité des données, concepts et méthodologie — Notes explicatives pour les tableaux ».
- Source(s) :** Statistique Canada, Statistique de l'état civil du Canada, Bases de données sur les naissances et les décès (Tableau CANSIM 102-0506).

**Tableau 6-2**  
**Mortalité infantile selon le groupe d'âge et la géographie**

Lieu de résidence	Total, moins d'un an <sup>1,2</sup>	Néonatal <sup>1,3</sup>				Post-néonatal <sup>1,4</sup>			
		0 à 27 jours	Moins d'un jour	1 à 6 jours	7 à 27 jours	1 à 11 mois	1 à 2 mois	3 à 5 mois	6 à 11 mois
<b>Canada</b>									
Nombre de décès	1 863	1 410	916	242	252	453	204	129	120
Taux de mortalité pour 1 000 naissances vivantes <sup>5, 6</sup>	5,4	4,1	2,7	0,7	0,7	1,3	0,6	0,4	0,4
<b>Terre-Neuve-et-Labrador</b>									
Nombre de décès	28	18	7	3	8	10	5	2	3
Taux de mortalité pour 1 000 naissances vivantes <sup>5, 6</sup>	6,2	4,0	1,6	0,7	1,8	2,2	1,1	0,4	0,7
<b>Île-du-Prince-Édouard</b>									
Nombre de décès	3	3	2	0	1	0	0	0	0
Taux de mortalité pour 1 000 naissances vivantes <sup>5, 6</sup>	2,2	2,2	1,5	0,0	0,7	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Nouvelle-Écosse</b>									
Nombre de décès	34	22	16	5	1	12	6	3	3
Taux de mortalité pour 1 000 naissances vivantes <sup>5, 6</sup>	4,0	2,6	1,9	0,6	0,1	1,4	0,7	0,4	0,4
<b>Nouveau-Brunswick</b>									
Nombre de décès	28	21	10	4	7	7	3	2	2
Taux de mortalité pour 1 000 naissances vivantes <sup>5, 6</sup>	4,1	3,0	1,5	0,6	1,0	1,0	0,4	0,3	0,3
<b>Québec</b>									
Nombre de décès	353	278	183	49	46	75	29	28	18
Taux de mortalité pour 1 000 naissances vivantes <sup>5, 6</sup>	4,6	3,6	2,4	0,6	0,6	1,0	0,4	0,4	0,2
<b>Ontario</b>									
Nombre de décès	745	591	386	92	113	154	71	34	49
Taux de mortalité pour 1 000 naissances vivantes <sup>5, 6</sup>	5,6	4,4	2,9	0,7	0,8	1,2	0,5	0,3	0,4
<b>Manitoba</b>									
Nombre de décès	94	67	43	11	13	27	11	11	5
Taux de mortalité pour 1 000 naissances vivantes <sup>5, 6</sup>	6,6	4,7	3,0	0,8	0,9	1,9	0,8	0,8	0,4
<b>Saskatchewan</b>									
Nombre de décès	99	62	46	9	7	37	18	11	8
Taux de mortalité pour 1 000 naissances vivantes <sup>5, 6</sup>	8,3	5,2	3,8	0,8	0,6	3,1	1,5	0,9	0,7
<b>Alberta</b>									
Nombre de décès	286	213	149	30	34	73	37	22	14
Taux de mortalité pour 1 000 naissances vivantes <sup>5, 6</sup>	6,8	5,1	3,5	0,7	0,8	1,7	0,9	0,5	0,3
<b>Colombie-Britannique</b>									
Nombre de décès	183	131	73	37	21	52	23	12	17
Taux de mortalité pour 1 000 naissances vivantes <sup>5, 6</sup>	4,5	3,2	1,8	0,9	0,5	1,3	0,6	0,3	0,4
<b>Territoire du Yukon</b>									
Nombre de décès	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Taux de mortalité pour 1 000 naissances vivantes <sup>5, 6</sup>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Territoires du Nord-Ouest</b>									
Nombre de décès	3	1	0	0	1	2	0	2	0
Taux de mortalité pour 1 000 naissances vivantes <sup>5, 6</sup>	4,2	1,4	0,0	0,0	1,4	2,8	0,0	2,8	0,0
<b>Nunavut</b>									
Nombre de décès	7	3	1	2	0	4	1	2	1
Taux de mortalité pour 1 000 naissances vivantes <sup>5, 6</sup>	10,0	4,3	1,4	2,9	0,0	5,7	1,4	2,9	1,4
<b>Inconnu</b>									
Nombre de décès	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Taux de mortalité pour 1 000 naissances vivantes <sup>5, 6</sup>	..	..	..	..	..	..	..	..	..

1. L'âge, dans le cas de la mortalité infantile, correspond au nombre de mois (ou minutes, heures, ou jours) révolus depuis la naissance.
2. Le taux de mortalité infantile est le nombre de décès infantiles pendant une année donnée pour 1 000 naissances vivantes pendant la même année.
3. Le taux de mortalité néonatale est le nombre de décès néonataux pendant une année donnée pour 1 000 naissances vivantes pendant la même année.
4. Le taux de mortalité post-néonatale est le nombre de décès post-néonataux pendant une année donnée pour 1 000 naissances vivantes pendant la même année.
5. Le calcul des taux de mortalité dans ce tableau utilise les naissances vivantes de l'année civile au lieu de l'estimation de population des moins d'un an de la Division de la démographie (Appendice 1).
6. Le taux de mortalité représente le nombre de décès dans un groupe d'âge particulier pendant une année donnée pour 1 000 naissances vivantes de la même année civile.

**Note(s) :** Voir la section « Qualité des données, concepts et méthodologie — Notes explicatives pour les tableaux ».

**Source(s) :** Statistique Canada, Statistique de l'état civil du Canada, Bases de données sur les naissances et les décès (Tableau CANSIM 102-0507).

**Tableau 7**  
**Mortalité périnatale et composantes selon la géographie**

Lieu de résidence	Décès périnataux <sup>1</sup>		Morts foetales tardives <sup>2</sup>		Décès néonataux précoces <sup>3</sup>	
	Décès <sup>4</sup>	Taux de <sup>5</sup> mortalité pour 1 000 naissances totales	Décès <sup>4</sup>	Taux de <sup>5</sup> mortalité pour 1 000 naissances totales	Décès <sup>4</sup>	Taux de <sup>5</sup> mortalité pour 1 000 naissances totales
	nombre	taux	nombre	taux	nombre	taux
<b>Canada</b>	<b>2 170</b>	<b>6,3</b>	<b>1 012</b>	...	<b>1 158</b>	...
Terre-Neuve-et-Labrador	31	6,9	21	...	10	...
Île-du-Prince-Édouard	6	4,5	4	...	2	...
Nouvelle-Écosse	53	6,2	32	...	21	...
Nouveau-Brunswick	36	5,2	22	...	14	...
Québec	420	5,5	188	...	232	...
Ontario	882	6,6	404	...	478	...
Manitoba	112	7,9	58	...	54	...
Saskatchewan	96	8,0	41	...	55	...
Alberta	301	7,1	122	...	179	...
Colombie-Britannique	221	5,4	111	...	110	...
Territoire du Yukon	1	3,1	1	...	0	...
Territoires du Nord-Ouest	3	4,2	3	...	0	...
Nunavut	8	11,4	5	...	3	...
Inconnu	0	0,0	0	...	0	...

1. La mortalité périnatale est le décès d'un enfant âgé de moins d'une semaine (de 0 à 6 jours), ou décès d'un fœtus de 28 semaines ou plus de gestation.
2. Mort foetale tardive correspond à une mortinaissance de 28 semaines ou plus de gestation, excluant la durée de gestation inconnue.
3. La mortalité néonatale précoce est le décès d'un enfant âgé de moins d'une semaine (de 0 à 6 jours).
4. Les taux de mortalité pour les morts foetales tardives et pour les décès néonataux précoces ne sont pas calculés; cependant, le calcul des taux de mortalité pour décès périnataux utilise ces deux éléments.
5. Le taux de mortalité périnatale est le nombre de décès périnataux pendant une année donnée pour 1 000 naissances totales (c'est-à-dire naissances vivantes et morts foetales tardives) pendant la même année.

**Note(s)** : Voir la section « Qualité des données, concepts et méthodologie — Notes explicatives pour les tableaux ».

**Source(s)** : Statistique Canada, Statistique de l'état civil du Canada, Bases de données sur les naissances, les décès et les mortinaissances (Tableau CANSIM 102-0508).

**Tableau 8**  
**Espérance de vie<sup>1</sup> à la naissance et à 65 ans - table de mortalité abrégée<sup>2</sup> selon le sexe et la géographie**

	À la naissance			À 65 ans		
	Les deux sexes	Hommes	Femmes	Les deux sexes	Hommes	Femmes
	année					
<b>Canada</b>	<b>80,4</b>	<b>78,0</b>	<b>82,7</b>	<b>19,6</b>	<b>17,9</b>	<b>21,1</b>
Terre-Neuve-et-Labrador	78,2	75,6	80,9	17,7	15,9	19,5
Île-du-Prince-Édouard	79,8	77,4	82,1	19,0	17,3	20,4
Nouvelle-Écosse	79,3	76,7	81,8	18,6	16,8	20,3
Nouveau-Brunswick	79,8	77,2	82,4	19,0	17,1	20,6
Québec	80,4	77,7	82,9	19,6	17,6	21,2
Ontario	80,7	78,5	82,7	19,7	18,1	21,0
Manitoba	79,0	76,6	81,4	19,1	17,2	20,7
Saskatchewan	79,3	76,6	82,1	19,5	17,6	21,3
Alberta	80,3	77,8	82,7	19,8	18,1	21,3
Colombie-Britannique	81,2	78,8	83,5	20,3	18,8	21,7
Territoires <sup>3</sup>	76,3	73,5	79,9	17,5	16,1	19,3

1. Les estimations de population utilisées pour calculer l'espérance de vie de 2005 sont les estimations postcensitaires mises à jour au 1er juillet 2005, rajustées pour le sous-dénombrement net au recensement et incluent les résidents non permanents. Ces estimations de population figurent dans l'Appendice 1 de la publication « Décès, 2005 » (numéro 84F0211XIF au catalogue).
2. À partir des données de 2005, l'espérance de vie est calculée en utilisant une moyenne de 3 ans de taux de mortalité selon l'âge.
3. Les « Territoires » comprennent le Territoire du Yukon, les Territoires du Nord-Ouest et le Nunavut.

**Note(s)** : Voir la section « Qualité des données, concepts et méthodologie — Notes explicatives pour les tableaux ».

**Source(s)** : Statistique Canada, Statistique de l'état civil du Canada, Bases de données sur les naissances et sur les décès, et Appendice 1 (Tableau CANSIM 102-0511).

**Tableau 9**  
**Décès, selon le lieu de résidence et le lieu de l'événement, Canada, provinces, territoires et à l'extérieur du Canada**

Lieu de résidence <sup>1</sup>	Lieu de l'événement								
	Total, Canada et États-Unis	États-Unis	Canada	Terre-Neuve-et-Labrador	Île-du-Prince-Édouard	Nouvelle-Écosse	Nouveau-Brunswick	Québec	Ontario
	nombre								
<b>Total, Canada et autres</b>	<b>230 647</b>	<b>232</b>	<b>230 415</b>	<b>4 476</b>	<b>1 084</b>	<b>8 306</b>	<b>6 231</b>	<b>55 687</b>	<b>85 760</b>
<b>Canada</b>	<b>230 132</b>	<b>232</b>	<b>229 900</b>	<b>4 474</b>	<b>1 082</b>	<b>8 290</b>	<b>6 219</b>	<b>55 620</b>	<b>85 512</b>
Terre-Neuve-et-Labrador	4 486	2	4 484	4 454	1	9	2	4	6
Île-du-Prince-Édouard	1 118	1	1 117	1	1 072	28	12	1	0
Nouvelle-Écosse	8 273	7	8 266	4	3	8 210	29	1	11
Nouveau-Brunswick	6 175	5	6 170	1	2	23	6 121	11	10
Québec	55 787	52	55 735	2	2	1	42	55 522	155
Ontario	85 591	135	85 456	10	2	15	11	70	85 216
Manitoba	9 856	6	9 850	1	0	0	0	2	18
Saskatchewan	8 850	3	8 847	0	0	0	0	0	4
Alberta	19 288	15	19 273	1	0	3	2	2	13
Colombie-Britannique	30 227	6	30 221	0	0	1	0	5	20
Territoire du Yukon	164	0	164	0	0	0	0	1	0
Territoires du Nord-Ouest	148	0	148	0	0	0	0	0	0
Nunavut	115	0	115	0	0	0	0	1	6
Province ou territoire inconnu <sup>2</sup>	54	0	54	0	0	0	0	0	53
<b>À l'extérieur du Canada</b>	<b>385</b>	<b>...</b>	<b>385</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>16</b>	<b>12</b>	<b>67</b>	<b>118</b>
<b>Lieu de résidence inconnu <sup>3</sup></b>	<b>130</b>	<b>.</b>	<b>130</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>130</b>

Lieu de résidence <sup>1</sup>	Lieu de l'événement								
	Total, Canada et États-Unis	Canada	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	Colombie-Britannique	Territoire du Yukon	Territoires du Nord-Ouest	Nunavut
	nombre								
<b>Total, Canada et autres</b>	<b>230 647</b>	<b>230 415</b>	<b>9 903</b>	<b>8 837</b>	<b>19 419</b>	<b>30 314</b>	<b>161</b>	<b>135</b>	<b>102</b>
<b>Canada</b>	<b>230 132</b>	<b>229 900</b>	<b>9 896</b>	<b>8 827</b>	<b>19 380</b>	<b>30 207</b>	<b>156</b>	<b>135</b>	<b>102</b>
Terre-Neuve-et-Labrador	4 486	4 484	0	1	6	1	0	0	0
Île-du-Prince-Édouard	1 118	1 117	0	0	2	1	0	0	0
Nouvelle-Écosse	8 273	8 266	1	1	4	2	0	0	0
Nouveau-Brunswick	6 175	6 170	1	0	1	0	0	0	0
Québec	55 787	55 735	0	1	4	6	0	0	0
Ontario	85 591	85 456	56	5	22	48	0	1	0
Manitoba	9 856	9 850	9 787	15	15	12	0	0	0
Saskatchewan	8 850	8 847	27	8 706	92	18	0	0	0
Alberta	19 288	19 273	11	85	19 076	77	1	2	0
Colombie-Britannique	30 227	30 221	8	13	136	30 035	3	0	0
Territoire du Yukon	164	164	0	0	4	6	152	1	0
Territoires du Nord-Ouest	148	148	0	0	17	0	0	131	0
Nunavut	115	115	5	0	1	0	0	0	102
Province ou territoire inconnu <sup>2</sup>	54	54	0	0	0	1	0	0	0
<b>À l'extérieur du Canada</b>	<b>385</b>	<b>385</b>	<b>7</b>	<b>10</b>	<b>39</b>	<b>107</b>	<b>5</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>Lieu de résidence inconnu <sup>3</sup></b>	<b>130</b>	<b>130</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

1. La répartition géographique des décès dans ce tableau se fonde sur le lieu de résidence habituel de la personne décédée et sur le lieu de l'événement.
2. La catégorie « Province ou territoire inconnu » correspond aux décès de résidents du Canada dont on ne connaît pas la province ou le territoire de résidence.
3. La catégorie « Lieu de résidence inconnu » correspond aux décès de résidents ou de non-résidents du Canada.

**Note(s) :** Voir la section « Qualité des données, concepts et méthodologie — Notes explicatives pour les tableaux ».

**Source(s) :** Statistique Canada, Statistique de l'état civil du Canada, Base de données sur les décès (Tableau CANSIM 102-0501).

## Définitions

---

Les définitions utilisées pour la production des tableaux statistiques sur les données canadiennes des statistiques de l'état civil sont celles recommandées par l'Organisation mondiale de la santé <sup>1</sup> et les Nations Unies <sup>2</sup>.

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

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

**Cause de décès.** La cause de décès qui est codée et qui sert à la production des totalisations est la cause initiale de décès. Elle est définie comme étant « (a) la maladie ou le traumatisme qui a déclenché l'évolution morbide conduisant directement au décès, ou (b) les circonstances de l'accident ou de la violence qui ont entraîné le traumatisme mortel ». Cette cause initiale de décès est choisie d'après un certain nombre de conditions précisées sur le certificat médical de la cause de décès.

À partir de l'an 2000, au Canada, les causes de décès et de mortinaissances sont codées conformément à la 10<sup>e</sup> révision de la **Classification statistique internationale des maladies et des problèmes de santé connexes** (CIM-10) publiée par l'Organisation mondiale de la santé. L'ancienne révision, CIM-9 <sup>3</sup> était utilisée au Canada pour classer les causes de décès et de mortinaissances de 1979 à 1999.

**Codes de la CIM-10.** Les codes de la **Classification statistique internationale des maladies et des problèmes de santé connexes** (CIM), 10<sup>e</sup> révision, ont été établis en 1992 par l'Organisation mondiale de la santé. Le manuel de la CIM-10 comprend la liste des codes particuliers attribués aux maladies, traumatismes et causes de décès.

**Décès.** La 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 de décès, sauf indication contraire.

- **Mortalité infantile** : Décès d'un enfant âgé de moins d'un an.
- **Mortalité néonatale** : Décès d'un enfant âgé de moins de quatre semaines (de 0 à 27 jours).
- **Mortalité néonatale précoce** : Décès d'un enfant âgé de moins d'une semaine (de 0 à 6 jours).
- **Mortalité périnatale** : Décès d'un enfant âgé de moins d'une semaine (de 0 à 6 jours), ou décès d'un fœtus de 28 semaines ou plus de gestation.
- **Mortalité post-néonatale** : Décès d'un enfant âgé de moins d'un an, mais d'au moins 28 jours (de 28 à 364 jours).

**Durée de la gestation.** L'intervalle, en semaines révolues, entre le premier jour des dernières menstruations de la mère et le jour de l'accouchement (c'est-à-dire durée de la grossesse), ou toute estimation de cet intervalle fondée sur une échographie, 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.

---

1. Organisation mondiale de la santé (OMS). **Classification statistique internationale des maladies et des problèmes de santé connexes, dixième révision, volumes 1 et 2** (CIM-10). Genève, 1992.  
2. Nations Unies. **Principes et recommandations pour un système de statistiques de l'état civil.** Études statistiques, Série M, no 19, rév. 1. New York, 1974.  
3. Organisation mondiale de la santé (OMS). **Classification internationale des maladies, révision de 1975, volume 1** (CIM-9). Genève, 1977.

**Espérance de vie.** Le 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, calculé en utilisant une moyenne de 3 ans de taux de mortalité selon l'âge.

**État matrimonial.** La situation conjugale légale de la personne décédée au moment de son décès. 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.

**Mort foetale (mortinaissance).** Décès d'un produit de conception, lorsque ce décès est survenu avant l'expulsion ou l'extraction complète du corps de la mère, indépendamment de la durée de la gestation; le décès est indiqué par le fait qu'après cette séparation, le fœtus ne respire ni ne manifeste aucun autre signe de vie, tel que battement du cœur, pulsation du cordon ombilical ou contraction effective d'un muscle soumis à l'action de la volonté. Seules les morts foetales où le produit de conception a un poids à la naissance de 500 grammes ou plus ou la durée de la grossesse est de 20 semaines ou plus sont enregistrées au Canada.

Le Québec (ainsi que la Saskatchewan avant 2001 et le Nouveau-Brunswick avant novembre 1996), exige uniquement que soient déclarées les morts foetales (mortinaissances) pour lesquelles le poids à la naissance est d'au moins de 500 grammes, indépendamment de la durée de la gestation.

Étant donné le manque d'uniformité des exigences de déclaration, les données sur les morts foetales (mortinaissances) sont présentées pour une durée de gestation de 20 semaines ou plus (y compris les morts foetales ou mortinaissances pour lesquelles on ne connaît pas les semaines de gestation) et pour une durée de gestation de 28 semaines ou plus (excluant les cas pour lesquels on ignore les semaines de gestation).

**Mortinaissance (mort foetale).** Décès d'un produit de conception, lorsque ce décès est survenu avant l'expulsion ou l'extraction complète du corps de la mère, indépendamment de la durée de la gestation; le décès est indiqué par le fait qu'après cette séparation, le fœtus ne respire ni ne manifeste aucun autre signe de vie, tel que battement du cœur, pulsation du cordon ombilical ou contraction effective d'un muscle soumis à l'action de la volonté. Seules les mortinaissances où le produit de conception a un poids à la naissance de 500 grammes ou plus ou la durée de la grossesse est de 20 semaines ou plus sont enregistrées au Canada.

Le Québec (ainsi que la Saskatchewan avant 2001 et le Nouveau-Brunswick avant novembre 1996), exige uniquement que soient déclarées les mortinaissances (morts foetales) pour lesquelles le poids à la naissance est d'au moins de 500 grammes, indépendamment de la durée de la gestation.

Étant donné le manque d'uniformité des exigences de déclaration, les données sur les mortinaissances (morts foetales) sont présentées pour une durée de gestation de 20 semaines ou plus (y compris les morts foetales ou mortinaissances pour lesquelles on ne connaît pas les semaines de gestation) et pour une durée de gestation de 28 semaines ou plus (excluant les cas pour lesquels on ignore les semaines de gestation).

**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, tel que battement du cœur, pulsation du cordon ombilical ou contraction effective d'un muscle soumis à l'action de la volonté, que le cordon ombilical ait été coupé ou non, et que le placenta soit ou non demeuré attaché.

**Population.** Les personnes dont le lieu de résidence habituel se situe au Canada, y compris les fonctionnaires canadiens en poste à l'étranger et leur famille, les membres des Forces canadiennes en service à l'étranger et leur famille, les équipages des navires marchands canadiens, et les résidents non permanents du Canada.

Les estimations de population utilisées pour calculer les taux des statistiques de l'état civil sont les estimations rajustées pour le sous-dénombrement net au recensement et incluent les 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 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 (1<sup>er</sup> juillet) sert au calcul des taux dans les publications des statistiques de l'état civil (voir les notes de bas de page des tableaux). La Division de la démographie de Statistique Canada révisé fréquemment les estimations démographiques.

Le Recensement de la population du Canada de 1991, par groupe d'âge, les deux sexes réunis, est utilisé comme **population-type** pour calculer les taux de mortalité normalisés selon l'âge.

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

Groupe	Âge en années	Population-type	Pondération <sup>1</sup>
1	> 1	403 061	0,0143
2	1 à 4 ans	1 550 285	0,0551
3	5 à 9 ans	1 953 045	0,0695
4	10 à 14 ans	1 913 115	0,0680
5	15 à 19 ans	1 926 090	0,0685
6	20 à 24 ans	2 109 452	0,0750
7	25 à 29 ans	2 529 239	0,0899
8	30 à 34 ans	2 598 289	0,0924
9	35 à 39 ans	2 344 872	0,0834
10	40 à 44 ans	2 138 891	0,0761
11	45 à 49 ans	1 674 153	0,0595
12	50 à 54 ans	1 339 902	0,0476
13	55 à 59 ans	1 238 441	0,0440
14	60 à 64 ans	1 190 217	0,0423
15	65 à 69 ans	1 084 588	0,0386
16	70 à 74 ans	834 024	0,0297
17	75 à 79 ans	622 221	0,0221
18	80 à 84 ans	382 303	0,0136
19	85 à 89 ans	192 410	0,0068
20	90 et plus	95 467	0,0034
<b>Total</b>	...	<b>28 120 065</b>	<b>1,0000</b>

1. voir la formule pour le calcul à la page 65

**Provinces et territoires.** Sauf indication contraire, la répartition géographique des décès dans les tableaux de cette publication se fonde sur le lieu de résidence habituel de la personne décédée.

Le Nunavut est devenu officiellement un territoire canadien le 1<sup>er</sup> avril 1999. Le nom « Territoires du Nord-Ouest » désigne un territoire dont les frontières géographiques diffèrent selon que l'on se situe avant ou après cette date.

Les décès et les mortinaissances des résidents du Nunavut qui sont survenus avant le 1<sup>er</sup> avril 1999 sont inclus avec ceux des résidents des Territoires du Nord-Ouest. Les décès et les mortinaissances des résidents du Nunavut se produisant à partir du 1<sup>er</sup> avril 1999 sont totalisés séparément.

### Taux de mortalité

- **Taux brut de mortalité** : Le nombre de décès pendant une année donnée pour 1 000 habitants, à partir du 1<sup>er</sup> juillet de cette même année.
- **Taux de mortalité normalisé selon l'âge** : Le calcul du taux normalisé selon l'âge vise à supprimer l'effet des différences dans la structure d'âge de diverses populations selon différentes zones géographiques et sur une certaine période. Les taux de mortalité normalisés selon l'âge montrent le nombre de décès pour 100 000 habitants qui seraient survenus dans une zone géographique donnée si la structure d'âge de la population de cette zone géographique était la même que celle d'une population-type.

Formule servant à calculer le taux de mortalité  $r$  normalisé selon l'âge :

$$r = \sum_{i=1}^{20} \left( \frac{d_i}{p_i} \right) w_i \quad \text{où,}$$

Pour le groupe d'âge  $i$  :

$d_i$  est le nombre de décès spécifique par âge et sexe pour une cause particulière de décès pour une année et une zone géographique données,

$p_i$  est l'estimation démographique spécifique par âge et sexe au 1<sup>er</sup> juillet de la même année et zone géographique, et

$w_i$  est la pondération pour ce groupe d'âge dans une population-type. Le Recensement de la population du Canada de 1991 est utilisé comme population-type. Cette population-type et les pondérations calculées sont reproduites dans la section plus haut, sous le titre Population. Veuillez noter que la même pondération est utilisée pour les deux sexes.

Pour produire un taux pour 100 000 habitants,  $r$  est multiplié par 100 000.

- **Taux de mortalité par âge** : Le nombre de décès dans un groupe d'âge particulier pendant une année donnée pour 100 000 habitants dans le même groupe d'âge au 1<sup>er</sup> juillet de la même année.
- **Taux de mortalité infantile** : Le nombre de décès infantiles pendant une année donnée pour 1 000 naissances vivantes pendant la même année.
- **Taux de mortalité néonatale** : Le nombre de décès néonataux pendant une année donnée pour 1 000 naissances vivantes pendant la même année.
- **Taux de mortalité néonatale précoce** : Le nombre de décès néonataux précoces pendant une année donnée pour 1 000 naissances vivantes pendant la même année.
- **Taux de mortalité périnatale** : Le nombre de décès périnataux pendant une année donnée pour 1 000 naissances totales (c'est-à-dire naissances vivantes et mortinaissances de 28 semaines ou plus de gestation) pendant la même année.
- **Taux de mortalité post-néonatale** : Le nombre de décès post-néonataux pendant une année donnée pour 1 000 naissances vivantes pendant la même année.

**Taux de mort foetale (mortinaissance)**. Nombre de morts foetales (mortinaissances) pour 1 000 naissances vivantes plus morts foetales (mortinaissances).

**Taux de mortinaissance (mort foetale)**. Nombre de mortinaissances (morts foetales) pour 1 000 naissances vivantes plus mortinaissances (morts foetales).

# Statistique de l'état civil – Base de données sur les décès

---

## Aperçu

Il s'agit d'une enquête administrative conçue pour recueillir annuellement auprès de tous les bureaux provinciaux et territoriaux de l'état civil des renseignements démographiques et médicaux (cause de décès) sur tous les décès survenus au Canada. Certaines données sont également recueillies sur les résidents du Canada décédés dans certains États américains.

Les données sont utilisées pour calculer des indicateurs de base (comme des nombres et des taux) concernant les décès de résidents du Canada. L'information provenant de cette base de données est également utilisée pour le calcul de statistiques, comme les taux de mortalité par cause et l'espérance de vie.

Avant 1921, il était impossible de produire des séries satisfaisantes de données de l'état civil pour le Canada dans son ensemble. Au départ, huit provinces étaient parties à l'entente de collaboration en vue d'établir un système national de données sur l'état civil qui a mené à la publication du premier rapport annuel pour le Canada en 1921; le rapport contenait les données de l'Île-du-Prince-Édouard, la Nouvelle-Écosse, le Nouveau-Brunswick, l'Ontario, le Manitoba, la Saskatchewan, l'Alberta et la Colombie-Britannique. Le Québec s'est joint aux autres provinces en 1926 et Terre-Neuve, en 1949 (après être entrée dans la Confédération) et leurs données ont été incluses dans les totalisations régulières à partir de ces années-là, respectivement. De 1924 à 1955, des données de base ont été publiées en annexe aux tableaux nationaux pour le Yukon et les Territoires du Nord-Ouest; les données de ces territoires ont été incluses dans les totalisations régulières pour la première fois en 1956. Le Nunavut est devenu officiellement un territoire du Canada le 1er avril 1999. La dénomination Territoires du Nord-Ouest s'applique à un territoire dont les limites géographiques avant et après le 1er avril 1999 sont différentes.

Avant 1944, tous les événements démographiques étaient classés selon le lieu de l'événement. Depuis 1944, les naissances, les mortinaissances et les décès sont classés selon le lieu de résidence déclaré, celui-ci étant le lieu de résidence de la mère pour les naissances et pour les mortinaissances.

Dans la Base de données sur la mortalité, la variable de cause de décès est codée conformément à la « Classification statistique internationale des maladies et des problèmes de santé connexes » (CIM) de l'Organisation mondiale de la santé. Le tableau qui suit indique les années de référence pour lesquelles chaque révision de cette classification a été utilisée. Les utilisateurs des données doivent noter que les données sur la cause de décès codées d'après diverses révisions de la classification ne sont pas comparables et devraient consulter Statistique Canada s'ils veulent se servir de données sur cette variable obtenues d'après diverses révisions de la classification.

Révision de la « Classification statistique internationale des maladies et des problèmes de santé connexes » (CIM) et années de référence de l'utilisation à Statistique Canada :

- CIM-3 utilisée de 1921 à 1930
- CIM-4 utilisée de 1931 à 1940
- CIM-5 utilisée de 1941 à 1949
- CIM-6 utilisée de 1950 à 1957
- CIM-7 utilisée de 1958 à 1968
- CIMA-8 utilisée de 1969 à 1978

- CIM-9 utilisée de 1979 à 1999
- CIM-10 utilisée de 2000 jusqu'à présent

## Sources de données et méthodologie

### Population cible

L'univers conceptuel de la Base de données sur la mortalité comprend les décès de résidents du Canada survenus n'importe où dans le monde.

La population cible de la Base de données sur la mortalité comprend les décès de résidents du Canada survenus au Canada et dans les États américains.

La population réelle (observée) de la Base de données sur la mortalité comprend les décès de résidents du Canada et de non-résidents du Canada survenus au Canada, ainsi que les décès de résidents du Canada survenus dans certains États américains.

### Échantillonnage

Il s'agit d'un recensement avec plan transversal.

### Sources des données

Il s'agit d'une enquête à participation obligatoire. Les données sont tirées de fichiers administratifs.

Les lois provinciales et territoriales sur la statistique de l'état civil (ou les textes législatifs équivalents) rendent obligatoire l'enregistrement de toutes les naissances vivantes, toutes les mortinaissances, tous les décès et tous les mariages 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 qu'on a rédigée afin d'assurer l'uniformité des lois et des méthodes de déclaration des provinces et territoires.

Une entente entre le gouvernement du Canada et les gouvernements des provinces et des 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 formé par décret, s'occupe des questions stratégiques et opérationnelles. Les provinces et les territoires ainsi que Statistique Canada sont tous représentés à ce Conseil. Aux termes de l'entente, tous les bureaux de l'état civil recueillent un ensemble normalisé d'éléments de données, mais ont la liberté de recueillir des renseignements supplémentaires.

Le formulaire d'enregistrement de décès comprend deux parties, l'une réservée aux renseignements personnels et l'autre, aux renseignements médicaux. Les renseignements personnels sont fournis par une personne bien informée, habituellement un parent de la personne décédée, à l'entrepreneur de pompes funèbres. La partie du formulaire qui correspond au certificat médical de décès est remplie par le médecin qui a constaté le décès, ou par le coroner dans les cas où il y a une enquête. L'entrepreneur de pompes funèbres, ou la personne qui joue ce rôle, doit inscrire sur le formulaire d'enregistrement de décès les détails concernant la disposition de la dépouille (par exemple, inhumation) et doit présenter le formulaire dûment rempli au registraire local, qui délivrera le permis d'inhumer.

Le bureau central de l'état civil de chaque province ou territoire fournit à Statistique Canada des données tirées des formulaires d'enregistrement de décès. Pour chaque décès, toutes les provinces et tous les territoires déclarent les éléments de données suivants aux fins de leur inclusion 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 codée selon la « Classification statistique internationale des maladies et des problèmes de santé connexes » (CIM) (voir la section « Description de l'enquête » pour d'autres renseignements sur cette variable);
- province ou territoire où a eu lieu le décès;
- lieu de l'accident (pour la plupart des décès accidentels non reliés au transport);
- autopsie (s'il y en a eu une et, dans l'affirmative, si on a tenu compte des résultats pour établir la cause de décès)

Toutes les provinces et tous les territoires fournissent à Statistique Canada des copies sur microfilm ou des images optiques des formulaires d'enregistrement de décès. En outre, l'Île-du-Prince-Édouard, 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 Terre-Neuve-et-Labrador, et les territoires, Statistique Canada s'occupe de convertir les données de base qui y sont fournies sur microfilm en une forme lisible par machine. Les modifications subséquentes à apporter aux enregistrements à cause d'erreurs ou d'omissions sont communiquées immédiatement à Statistique Canada. Cependant, les totalisations ne reflètent pas les modifications reçues après la date limite.

### Détection des erreurs

Les provinces et les territoires qui transmettent des données sous une forme lisible par machine effectuent des vérifications (présence des données, validation des fourchettes de valeurs des codes et cohérence des données) avant de procéder à l'envoi, conformément à des normes de vérification préparées par Statistique Canada. La Division de la statistique de la santé a fait valoir activement auprès des provinces et des territoires l'utilisation d'un dictionnaire de données normalisé et de contrôles de cohérence normalisés pour la saisie des données. À Statistique Canada, les données sont soumises à des routines de vérification plus complètes en vue de confirmer la complétude et la qualité des données. Pour 2005, environ 7 % des enregistrements ont dû faire l'objet d'un suivi qui a demandé l'examen des copies sur microfilm ou des images optiques des formulaires d'enregistrement ou la consultation des bureaux de l'état civil pertinents. Après la création d'un fichier de données provisoires, des tableaux de vérification sont produits, puis examinés par les bureaux de l'état civil et par Statistique Canada (par exemple, distribution, variation importante, pourcentage et nombre de valeurs inconnues, valeurs extrêmes, variation de la composition relative).

La dernière étude générale de la qualité de la saisie et du codage des données, qui a été réalisée en 1981, a indiqué que les taux d'erreurs sont assez faibles pour la plupart des variables. Depuis, des études ont été réalisées ponctuellement pour des provinces particulières. La plus récente a été réalisée en 2002 sur les données sur les décès de 2000 de l'Île-du-Prince-Édouard, après le développement d'un nouveau système de saisie des données par cette province. Après tirage d'un échantillon aléatoire systématique d'enregistrements, on a comparé les données saisies par l'Île-du-Prince-Édouard à celles figurant sur les documents microfilmés. Les discordances ont été décrites dans un rapport qui a été présenté au registraire de l'état civil de l'Île-du-Prince-Édouard. Dans l'ensemble, le taux d'erreur était nul pour la plupart des variables statistiques importantes (sexe de la personne décédée, lieu de naissance) et très faible pour d'autres (date de naissance, âge). Les questions traitées dans le rapport sont le mode de traitement des modifications, la cohérence de la déclaration du nom du conjoint ou de la conjointe, la déclaration correcte du lieu où s'est produit le traumatisme, l'exécution éventuelle d'un exercice de recapture et de vérification totale de certaines variables, et le dépistage plus précoce des erreurs.

En 2005, Terre-Neuve-et-Labrador a soumis des données électroniques qui ont été considérablement vérifiées à Statistique Canada, et qui ont ensuite été utilisées pour la production de la base de données sur les décès. Statistique Canada ne saisit plus régulièrement les données sur les décès que pour les trois territoires et pour tout enregistrement transmis en retard. La Division des opérations et de l'intégration tient à jour les contrôles de la qualité de la saisie des données, comme la vérification totale de la saisie pour les nouveaux commis et la ressaisie par lot pour les commis expérimentés, afin de maintenir le taux d'erreurs inférieur à 3 %.

## Imputation

On recourt à l'imputation pour remplacer les données manquantes sur le sexe de la personne décédée uniquement pour la production des tableaux figurant dans les publications. Moins de cinq enregistrements par an font l'objet d'une imputation.

## Évaluation de la qualité

Quand la production de la base nationale annuelle de données sur la mortalité (telle que décrite à la section Détection des erreurs qui précède) est terminée, Statistique Canada effectue une série de contrôles de qualité qui incluent :

1. la production d'un ensemble de tableaux de vérification qui contiennent des totalisations élémentaires pour la majorité des variables de la base de données, selon la province ou le territoire où a eu lieu l'événement,
2. l'envoi des tableaux de vérification à chaque bureau provincial/territorial de l'état civil afin que ceux-ci les examinent et confirment qu'ils obtiennent les mêmes résultats que Statistique Canada,
3. la vérification de la cohérence interne, par exemple, en calculant des fréquences pour certains éléments de données et en les examinant pour déceler les valeurs extrêmes et
4. la comparaison des données les plus récentes à celles des années antérieures pour déceler toute variation inhabituelle ou inattendue.

Les totalisations sont comparées aux données de l'état civil publiées par les provinces et les territoires, si elles existent. Une fois que Statistique Canada a créé le fichier de données pour la publication, la diffusion des statistiques sur la mortalité est annoncée dans *Le Quotidien*.

## Contrôle de la divulgation

La Loi interdit à Statistique Canada de rendre publique toute donnée susceptible de révéler de l'information obtenue en vertu de la *Loi sur la statistique* et se rapportant à toute personne, entreprise ou organisation reconnaissable sans que cette personne, entreprise ou organisation le sache ou y consente par écrit. Diverses règles de confidentialité s'appliquent à toutes les données diffusées ou publiées afin d'empêcher la publication ou la divulgation de toute information jugée confidentielle. Au besoin, des données sont supprimées pour empêcher la divulgation directe ou par recoupement de données reconnaissables.

## Exactitude des données

### Couverture

Comme l'enregistrement des décès est exigé par la loi dans chaque province et territoire du Canada, la déclaration est virtuellement complète. Le sous-dénombrement est jugé minime, mais est néanmoins surveillé. Il peut être dû au fait que des enregistrements sont transmis après la date limite, mais cette situation est beaucoup moins courante que pour les enregistrements de naissance. Le certificat d'enregistrement de décès est exigé pour l'obtention du permis d'inhumer ou de disposer de la dépouille, ainsi que pour le règlement de la succession, ce qui motive la parenté ou les agents officiels à remplir rapidement le formulaire d'enregistrement. Il arrive que des décès soient enregistrés par les autorités locales, mais que les documents pertinents ne soient pas transmis au registraire de la province ou du territoire avant la date limite. Pour 2000, ces cas représentaient environ 200 décès, 7 années après l'année du décès (enregistrements tardifs cumulés), soit moins d'un dixième de pour cent du nombre total d'enregistrements.

D'autres cas d'enregistrements tardifs ou manquants correspondent à des dépouilles non identifiées ou à des décès de résidents du Canada survenus à l'étranger. Pour les dépouilles non identifiées, il est d'usage de considérer la date de la découverte comme étant la date du décès. Habituellement, les décès de personnes non identifiées

représentent moins de dix cas par an. En ce qui concerne les décès survenus à l'étranger, seuls ceux survenus aux États-Unis sont déclarés régulièrement à Statistique Canada et, pour ceux-ci, des résumés d'enregistrement de décès sont transmis à Statistique Canada par environ 20 États américains. Une correspondance récente avec le National Center for Health Statistics (NCHS) des États-Unis montre qu'en 2004, 572 décès de résidents du Canada sont survenus aux États-Unis, mais que 259 enregistrements de décès ont été envoyés à Statistique Canada par les registraires des États. Les analystes de la Division de la statistique de la santé examinent avec les registraires des provinces, des territoires et des États le moyen d'accroître les échanges d'enregistrements entre autorités compétentes à des fins statistiques et administratives.

Les décès de membres du cadre actif des Forces canadiennes sont également sous-dénombrés. Les décès de Canadiens survenus outre-mer pendant qu'ils sont en activité de service dans les Forces armées ne sont pas inclus dans les bases de données de Statistique Canada, parce qu'ils ne sont pas enregistrés par les provinces et territoires. Les analystes de la Division de la statistique de la santé étudient avec des représentants du ministère de la Défense nationale des moyens d'établir un formulaire d'enregistrement de décès pour ce ministère, en s'appuyant sur le modèle de formulaire élaboré par le Conseil de la statistique de l'état civil du Canada.

Le surdénombrement est minime. Des décès de non-résidents survenus au Canada sont enregistrés, mais sont exclus de la plupart des totalisations. Les enregistrements de décès en double sont repérés durant les opérations de traitement ordinaires effectuées sur chaque sous-ensemble provincial ou territorial d'enregistrements, ainsi que lors de vérifications interprovinciales supplémentaires. Les cas éventuels d'enregistrements en double sont résolus en se reportant aux copies sur microfilm ou aux images optiques des formulaires d'enregistrement ou en consultant les bureaux provinciaux et territoriaux de l'état civil pertinents.

## Taux de réponse

### Réponse partielle

Pour la période de 2000 à 2005, les taux de réponse varient de 99 % à 100 % pour la plupart des variables démographiques figurant dans la Base de données sur la mortalité (âge, sexe, province et division de recensement de résidence). Pour le lieu de naissance et l'état matrimonial de la personne décédée, les taux de réponse sont de l'ordre de 95 % à 97 % à l'échelle nationale, mais ils sont de 100 % si l'on exclut le Québec. Pour la cause initiale du décès, les taux de réponse ont généralement été stable à 99 % pour la période de 2000 à 2004 et à 99,2 % en 2005, tandis que pour le nom et la date de naissance, ils étaient de 100 %. La déclaration des codes postaux s'est améliorée à 94 % en 2005. La déclaration du lieu de naissance de la mère et du père de la personne décédée demeure médiocre, le taux national n'étant que de 35 %. Le Québec et l'Ontario recueillent cette information sur le formulaire d'enregistrement, mais n'incluent pas la variable dans le fichier électronique transmis à Statistique Canada.

## Autres questions concernant l'exactitude des données

### Âge au moment du décès des personnes de plus de 100 ans

Les démographes Bourbeau et Lebel ont comparé les données sur la mortalité et les données de recensement du Canada à celles d'autres pays et ont conclu que le nombre de centenaires semble assez élevé comparativement à d'autres pays industrialisés. Étant donné l'absence d'un système d'enregistrement des données de l'état civil au Canada avant 1921 et les taux élevés d'immigration au Canada, il est difficile de déterminer si le nombre de personnes de 100 ans et plus est surestimé. Chaque année, le fichier de données sur les décès fait l'objet d'une vérification en vue de déterminer si les valeurs aberrantes d'âge et de date de naissance sont dues à des erreurs de saisie. On s'efforce, dans la mesure du possible, d'obtenir une notice nécrologique pour les plus âgés des vieillards. La comparaison à d'autres sources de données est difficile, particulièrement dans le cas des immigrants. Quand le certificat de naissance n'est pas disponible, il se peut que l'âge surestimé ait été utilisé systématiquement dans d'autres documents, comme l'inscription au régime provincial d'assurance-maladie, la déclaration de revenus et le recensement.

### Certificat de cause de décès

La détermination de la cause initiale du décès comporte deux étapes, à savoir la déclaration faite par la personne qui établit le certificat et la classification (codage) faite par un nosologiste (codeur des données médicales). Lorsqu'une personne meurt, le médecin traitant, le coroner, un médecin légiste ou une autre personne autorisée remplit le certificat médical de décès. Celui-ci comprend plusieurs sections où doivent être consignés la cause immédiate du décès, les causes antécédentes, les autres états morbides importants, la nature du décès (par exemple, naturel, accidentel, suicide, homicide) et d'autres renseignements sur les traumatismes. Les études de la qualité de l'établissement des certificats ont montré qu'environ le tiers de ceux-ci contiennent des erreurs importantes. La plupart (environ 85 %) correspondent à l'inscription d'un état morbide non spécifique, comme « accident vasculaire cérébral » ou « insuffisance cardiaque ». Environ 10 % des erreurs sont dues à l'inscription des états morbides selon une séquence illogique. Certaines de ces erreurs peuvent être résolues durant le codage, dont les règles de classification permettent de repérer les séquences illogiques. Les 5 % de cas restants sont ceux pour lesquels des causes concurrentes sont mentionnées sur le certificat. Toutefois, l'offre d'une formation appropriée aux personnes qui émettent les certificats peut réduire considérablement ces erreurs. Statistique Canada collabore avec les registraires provinciaux et territoriaux à la réalisation de deux projets visant à améliorer la qualité des certificats. L'un de ces projets est un atelier d'une demi-journée reconnu comme un crédit en formation médicale permanente et l'autre est le développement d'un tutoriel en ligne.

# Statistique de l'état civil – Base de données sur les naissances

---

## Aperçu

Il s'agit d'une enquête administrative conçue pour recueillir annuellement auprès de tous les bureaux provinciaux et territoriaux de l'état civil des renseignements démographiques sur toutes les naissances vivantes survenues au Canada. Certaines données sont également recueillies sur les naissances vivantes survenues chez des résidentes du Canada dans certains États américains.

Les données sont utilisées pour calculer des indicateurs de base (comme des nombres et des taux) concernant les naissances survenues chez des résidentes du Canada. L'information provenant de cette base de données est également utilisée pour le calcul de statistiques, comme les taux de fertilité selon l'âge.

Avant 1921, il était impossible de produire des séries satisfaisantes de données de l'état civil pour le Canada dans son ensemble. Au départ, huit provinces étaient parties à l'entente de collaboration en vue d'établir un système national de données sur l'état civil qui a mené à la publication du premier rapport annuel pour le Canada en 1921; le rapport contenait les données de l'Île-du-Prince-Édouard, la Nouvelle-Écosse, le Nouveau-Brunswick, l'Ontario, le Manitoba, la Saskatchewan, l'Alberta et la Colombie-Britannique. Le Québec s'est joint aux autres provinces en 1926 et Terre-Neuve, en 1949 (après être entrée dans la Confédération) et leurs données ont été incluses dans les totalisations régulières à partir de ces années là, respectivement. De 1924 à 1955, des données de base ont été publiées en annexe aux tableaux nationaux pour le Yukon et les Territoires du Nord-Ouest; les données de ces territoires ont été incluses dans les totalisations régulières pour la première fois en 1956. Le Nunavut est devenu officiellement un territoire du Canada le 1<sup>er</sup> avril 1999. La dénomination Territoires du Nord-Ouest s'applique à un territoire dont les limites géographiques avant et après le 1<sup>er</sup> avril 1999 sont différentes.

Avant 1944, tous les événements démographiques étaient classés selon le lieu de l'événement. Depuis 1944, les naissances, les mortinaissances et les décès sont classés selon le lieu de résidence déclaré, celui-ci étant le lieu de résidence de la mère pour les naissances et pour les mortinaissances.

## Sources de données et méthodologie

### Population cible

L'univers conceptuel de la Base de données sur les naissances comprend les naissances provenant de résidentes du Canada survenues n'importe où dans le monde. La population cible de la Base de données sur les naissances comprend les naissances provenant de résidentes du Canada survenues au Canada et dans les États américains. La population réelle (observée) de la Base de données sur les naissances comprend les naissances provenant de résidentes du Canada et de non-résidentes du Canada survenues au Canada, ainsi que les naissances provenant de résidentes du Canada survenues dans certains États américains.

### Échantillonnage

Il s'agit d'un recensement avec plan transversal.

### Sources des données

Il s'agit d'une enquête à participation obligatoire. Les données sont tirées de fichiers administratifs.

Les lois provinciales et territoriales sur la statistique de l'état civil (ou les textes législatifs équivalents) rendent obligatoire l'enregistrement de toutes les naissances vivantes, toutes les mortinaissances, tous les décès et tous les mariages 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 qu'on a rédigée afin d'assurer l'uniformité des lois et des méthodes de déclaration des provinces et territoires.

Une entente entre le gouvernement du Canada et les gouvernements des provinces et des 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 formé par décret, s'occupe des questions stratégiques et opérationnelles. Les provinces et les territoires ainsi que Statistique Canada sont tous représentés à ce Conseil. Aux termes de l'entente, tous les bureaux de l'état civil recueillent un ensemble normalisé d'éléments de données, mais ont la liberté de recueillir des renseignements supplémentaires.

Le formulaire principal d'enregistrement d'une naissance vivante est rempli par les parents, qui doivent le présenter au bureau de l'état civil local. La plupart des provinces exigent également que les médecins (ou les autres accoucheuses) déclarent toutes les naissances auxquelles ils assistent.

Le bureau central de l'état civil de chaque province ou territoire fournit à Statistique Canada les données tirées des formulaires d'enregistrement de naissances. Pour chaque naissance, toutes les provinces et tous les territoires déclarent les éléments de données suivants aux fins de leur inclusion dans le système canadien des statistiques de l'état civil :

- date et lieu de la naissance;
- sexe, poids à la naissance et âge gestationnel de l'enfant;
- âge, état matrimonial et lieu de naissance des deux parents;
- lieu de résidence de la mère;
- type de naissance (simple ou multiple);
- parité.

Toutes les provinces et tous les territoires fournissent à Statistique Canada des copies sur microfilm ou des images optiques des formulaires d'enregistrement de naissance. En outre, Terre-Neuve-et-Labrador, l'Île-du-Prince-Édouard, la Nouvelle-Écosse, le Nouveau-Brunswick, le Québec, l'Ontario et les provinces de l'Ouest extraient des formulaires les données de base requises et les transmettent à Statistique Canada sous une forme lisible par machine. Pour les territoires, Statistique Canada s'occupe de convertir les données de base qui y sont fournies sur microfilm en une forme lisible par machine. Les modifications subséquentes à apporter aux enregistrements à cause d'erreurs ou d'omissions sont communiquées immédiatement à Statistique Canada. Cependant, les totalisations ne reflètent pas les modifications reçues après la date limite.

### Détection des erreurs

Les provinces et les territoires qui transmettent des données sous une forme lisible par machine effectuent des vérifications (présence des données, validation des fourchettes de valeurs des codes et cohérence des données) avant de procéder à l'envoi, conformément à des normes de vérification préparées par Statistique Canada. La Division de la statistique de la santé a fait valoir activement auprès des provinces et des territoires l'utilisation d'un dictionnaire de données normalisé et de contrôles de cohérence normalisés pour la saisie des données. À Statistique Canada, les données sont soumises à des routines de vérification plus complètes en vue de confirmer la complétude et la qualité des données. Pour 2005, environ 7 % des enregistrements ont dû faire l'objet d'un suivi qui a demandé l'examen des copies sur microfilm ou des images optiques des formulaires d'enregistrement ou la consultation des bureaux de l'état civil pertinents. Après la création d'un fichier de données provisoires, des tableaux de vérification sont produits, puis examinés par les bureaux de l'état civil et par Statistique Canada (par exemple, distribution,

variation importante, pourcentage et nombre de valeurs inconnues, valeurs extrêmes, variation de la composition relative).

La dernière étude générale de la qualité de la saisie et du codage des données, qui a été réalisée en 1981, a indiqué que les taux d'erreurs sont assez faibles pour la plupart des variables. Depuis, des études ont été réalisées ponctuellement pour des provinces particulières. La plus récente a été réalisée en 2002 sur les données sur les naissances de 2000 de l'Île-du-Prince-Édouard, après le développement d'un nouveau système de saisie des données par cette province. Après tirage d'un échantillon aléatoire systématique d'enregistrements, on a comparé les données saisies par l'Île-du-Prince-Édouard à celles figurant sur les documents microfilmés. Les discordances ont été décrites dans un rapport qui a été présenté au registraire de l'état civil de l'Île-du-Prince-Édouard. Dans l'ensemble, le taux d'erreur était nul pour la plupart des variables statistiques importantes (sexe de l'enfant, âge de la mère, nombre total d'enfants, indicateurs de naissances multiples). Les questions traitées dans le rapport sont le mode de traitement des modifications, la cohérence de la déclaration du poids à la naissance en unités métriques, l'exécution éventuelle d'un exercice de recapture et de vérification totale de certaines variables, et le dépistage plus précoce des erreurs.

Maintenant que l'Île-du-Prince-Édouard a mis en place son propre système de saisie des données, Statistique Canada ne saisit plus régulièrement les données sur les naissances que pour les trois territoires et pour tout enregistrement transmis en retard. La Division des opérations et de l'intégration tient à jour les contrôles de la qualité de la saisie des données, comme la vérification totale de la saisie pour les nouveaux commis et la ressaisie par lot pour les commis expérimentés, afin de maintenir le taux d'erreurs inférieur à 3 %.

### Imputation

Les données manquantes sur le sexe de l'enfant sont imputées uniquement pour produire les totalisations figurant dans les publications. Le sexe est attribué d'après le dernier chiffre du numéro d'enregistrement. En général, le nombre annuel d'enregistrements faisant l'objet d'une imputation n'est pas supérieur à cinq (sauf pour 1996, où le sexe de l'enfant a été imputé dans 125 enregistrements et pour 1998, où le nombre était de 77).

### Évaluation de la qualité

Quand la production de la base nationale annuelle de données sur les naissances (telle que décrite à la section Détection des erreurs qui précède) est terminée, Statistique Canada effectue une série de contrôles de qualité qui incluent :

1. la production d'un ensemble de tableaux de vérification qui contiennent des totalisations élémentaires pour la majorité des variables de la base de données, selon la province ou le territoire où a eu lieu l'événement,
2. l'envoi des tableaux de vérification à chaque bureau provincial/territorial de l'état civil afin que ceux-ci les examinent et confirment qu'ils obtiennent les mêmes résultats que Statistique Canada,
3. vérification de la cohérence interne, par exemple, en calculant des fréquences pour certains éléments de données et en les examinant pour déceler les valeurs extrêmes et
4. la comparaison des données les plus récentes à celles des années antérieures pour déceler toute variation inhabituelle ou inattendue.

Les totalisations sont comparées aux données de l'état civil publiées par les provinces et les territoires, si elles existent. Une fois que Statistique Canada a créé le fichier de données pour la publication, la diffusion des statistiques sur les naissances est annoncée dans *Le Quotidien*.

## Contrôle de la divulgation

La Loi interdit à Statistique Canada de rendre publique toute donnée susceptible de révéler de l'information obtenue en vertu de la *Loi sur la statistique* et se rapportant à toute personne, entreprise ou organisation reconnaissable sans que cette personne, entreprise ou organisation le sache ou y consente par écrit. Diverses règles de confidentialité s'appliquent à toutes les données diffusées ou publiées afin d'empêcher la publication ou la divulgation de toute information jugée confidentielle. Au besoin, des données sont supprimées pour empêcher la divulgation directe ou par recoupement de données reconnaissables.

## Exactitude des données

### Couverture

Comme l'enregistrement des naissances est exigé par la loi dans chaque province et territoire du Canada, la déclaration est virtuellement complète. Le sous-dénombrement est jugé minime, mais est néanmoins surveillé. Il peut être dû à l'enregistrement tardif qui, s'il n'est pas fait immédiatement après la naissance, est nécessaire pour l'inscription à l'école. Statistique Canada reçoit les données sur les enregistrements tardifs (habituellement de 1 000 à 1 500 cas, cinq ans après l'événement) et étudie à l'heure actuelle la possibilité d'inclure les enregistrements tardifs et les modifications tardives dans le fichier de données en vue de les inclure dans les publications subséquentes. L'enregistrement incomplet est également une source de sous-dénombrement. Par exemple, certaines provinces exigent qu'une déclaration notariée soit remplie lorsque la mère refuse de nommer le père sur la demande d'enregistrement de naissance. Tant que la déclaration n'est pas notariée, la demande n'est pas enregistrée.

La déclaration des naissances survenues à l'étranger est incomplète. Les naissances d'enfants dont la mère est résidente du Canada qui ont lieu dans d'autres pays que les États-Unis ne sont pas déclarées; bien qu'il existe une entente bilatérale avec les États-Unis, certains États ne déclarent pas nécessairement les naissances d'enfants dont la mère est résidente du Canada survenues sur leur territoire.

Le non-enregistrement est minime, sauf en Ontario, où les agents provinciaux de la santé ont constaté une augmentation du nombre de notifications médicales de naissance pour lesquelles il n'existe pas de formulaire de déclaration correspondant rempli par les parents. En 2005, le nombre de ces cas était de 3 000, soit 2 % de l'ensemble des naissances survenues en Ontario, mais ce chiffre est probablement inférieur en réalité parce que les enregistrements en double et les enregistrements tardifs sont inclus dans ce total. La situation se manifeste principalement dans les districts de l'Ontario qui perçoivent des frais de service pour l'enregistrement des naissances (par exemple, les frais de service varient de 10 \$ à 40 \$ par naissance dans 91 des 500 municipalités). En Ontario, en 2005, 42 % des nouveaux nés décédés dans les jours qui suivent la naissance n'avaient pas de certificat d'enregistrement de naissance. Ces problèmes de qualité ont fait l'objet de plusieurs discussions avec le Bureau du registraire général de l'état civil de l'Ontario, depuis l'Ontario a annoncé des changements à sa politique.

Le surdénombrement est minime. Les naissances d'enfants dont la mère est une non-résidente sont enregistrées, mais exclues de la plupart des totalisations. Les enregistrements de naissance en double sont repérés durant les opérations de traitement ordinaires de chaque sous-ensemble de données provinciales ou territoriales, et lors de vérifications interprovinciales supplémentaires, ainsi que de comparaisons entre les bases de données sur les naissances et sur les mortinaissances dans le cas de naissances multiples. Pour résoudre les cas d'enregistrement en double éventuel, on vérifie les copies sur microfilms ou les images optiques des formulaires d'enregistrement, ou on consulte les bureaux provinciaux ou territoriaux de l'état civil pertinents.

## Taux de réponse

### Réponse partielle

En 2005, les taux de réponse sont de 98 % à 100 % pour la plupart des variables de la Base de données sur les naissances, sauf en ce qui concerne l'état matrimonial de la mère, l'âge du père et le lieu de naissance du père,

pour lesquels le taux de réponse est de 90 % à 95 %. Une exception importante est que l'Ontario ne fournit pas les données sur les dates de naissance de la mère et du père à Statistique Canada; toutefois, cette province fournit l'âge de chaque parent.

### **Autres questions concernant l'exactitude des données**

#### **Données de l'Ontario sur le poids à la naissance et la durée de la gestation**

Durant le développement du Système canadien de surveillance périnatale, on a constaté que la troncature des poids de naissance appliquée par l'Ontario causait des problèmes. Les questions de la troncature du poids de naissance et de la vérification uniforme des données sur le poids de naissance et sur la durée de la gestation (tirées de la notification de naissance remplie par le médecin plutôt que du formulaire d'enregistrement rempli par les parents) ont été résolues en collaboration avec le Bureau du registraire de l'état civil de l'Ontario. La qualité de ces données continue d'être surveillée régulièrement.

#### **Données sur le faible poids à la naissance et la courte durée de la gestation**

Les analystes de la Division de la statistique de la santé continuent de suivre les progrès réalisés dans le domaine des techniques de reproduction assistées et des techniques médicales en regard de la déclaration de nouveau-nés de poids de naissance extrêmement faibles et (ou) d'âge gestationnel faible. Les pratiques concernant l'enregistrement de ces naissances manquent d'uniformité, même si leur déclaration est obligatoire aux termes de la loi. Statistiquement, ce problème est dû à l'utilisation d'indicateurs de rechange pour la mortalité infantile qui sont calculés en prenant pour dénominateur les naissances vivantes de bébés pesant 500 grammes ou plus.

# Statistique de l'état civil – Base de données sur les mortinaissances

---

## Aperçu

Il s'agit d'une enquête administrative conçue pour recueillir annuellement auprès de tous les bureaux provinciaux et territoriaux de l'état civil des renseignements démographiques sur toutes les mortinaissances (morts foetales) survenues au Canada. Certaines données sont également recueillies sur les mortinaissances survenues chez des résidentes du Canada dans certains États américains.

Les données sont utilisées pour calculer des indicateurs de base (comme des nombres et des taux) concernant les mortinaissances survenues chez des résidentes du Canada. L'information provenant de cette base de données est également utilisée pour le calcul de statistiques, comme le taux de mortalité foetale tardive et le taux de mortalité périnatale. L'information provenant de la Base de données sur les mortinaissances figure dans les publications annuelles sur les naissances ainsi que sur les décès.

Avant 1921, il était impossible de produire des séries satisfaisantes de données de l'état civil pour le Canada dans son ensemble. Au départ, huit provinces étaient parties à l'entente de collaboration en vue d'établir un système national de données sur l'état civil qui a mené à la publication du premier rapport annuel pour le Canada en 1921; le rapport contenait les données de l'Île-du-Prince-Édouard, la Nouvelle-Écosse, le Nouveau-Brunswick, l'Ontario, le Manitoba, la Saskatchewan, l'Alberta et la Colombie-Britannique. Le Québec s'est joint aux autres provinces en 1926 et Terre-Neuve, en 1949 (après être entrée dans la Confédération) et leurs données ont été incluses dans les totalisations régulières à partir de ces années là, respectivement. De 1924 à 1955, des données de base ont été publiées en annexe aux tableaux nationaux pour le Yukon et les Territoires du Nord-Ouest; les données de ces territoires ont été incluses dans les totalisations régulières pour la première fois en 1956. Le Nunavut est devenu officiellement un territoire du Canada le 1<sup>er</sup> avril 1999. La dénomination Territoires du Nord-Ouest s'applique à un territoire dont les limites géographiques avant et après le 1<sup>er</sup> avril 1999 sont différentes.

Avant 1944, tous les événements démographiques étaient classés selon le lieu de l'événement. Depuis 1944, les naissances, les mortinaissances et les décès sont classés selon le lieu de résidence déclaré, celui-ci étant le lieu de résidence de la mère pour les naissances et pour les mortinaissances.

À l'heure actuelle, une mortinaissance est définie comme étant l'expulsion ou l'extraction complète du corps de la mère d'un produit de conception qui, après cette séparation, ne respire ni ne manifeste aucun signe de vie. En 2005, la plupart des provinces et les trois territoires exigeaient que soient enregistrées des mortinaissances pour lesquelles l'âge gestationnel était d'au moins 20 semaines ou le poids à la naissance, d'au moins 500 grammes. Le Québec (ainsi que la Saskatchewan avant 2001 et le Nouveau-Brunswick avant novembre 1996), exigeait l'enregistrement que des mortinaissances pour lesquelles le poids à la naissance était d'au moins 500 grammes, quel que soit l'âge gestationnel. Jusqu'à 1997, l'Île du Prince Édouard exigeait la déclaration des mortinaissances pour lesquelles l'âge gestationnel était inférieur à 20 semaines, quel que soit le poids à la naissance.

## Historique

En 1959, la définition d'une mortinaissance a été révisée de sorte qu'elle soit conforme, en substance, à la définition d'une « mort foetale » recommandée par l'Organisation mondiale de la santé. Simultanément, la déclaration obligatoire des mortinaissances a été étendue en fixant l'âge gestationnel à 20 semaines au lieu de 28 semaines et la nouvelle durée de la gestation a été intégrée dans la définition : « une mortinaissance est l'expulsion ou l'extraction complète du corps de la mère, après au moins 20 semaines de gestation, d'un produit de conception

qui, après cette séparation, ne respire ni ne manifeste aucun battement de coeur, pulsation du cordon ombilical ou mouvement non équivoque de muscles volontaire ».

La date de mise en application de cette nouvelle définition varie selon la province, comme l'indique le tableau qui suit.

<b>Province</b>	<b>Date d'application de la définition révisée (1959) de la mortinaissance</b>
Nouvelle-Écosse	Mars 1959
Manitoba	Août 1959
Alberta	1 <sup>er</sup> janvier 1960 : au moins 24 semaines ou poids de 750 grammes
Alberta	1 <sup>er</sup> janvier 1963 : au moins 20 semaines ou poids de 500 grammes
Saskatchewan	1 <sup>er</sup> janvier 1961
Québec	1 <sup>er</sup> janvier 1961
Ontario	15 décembre 1961
Nouveau-Brunswick	1 <sup>er</sup> janvier 1962
Colombie-Britannique	1 <sup>er</sup> juillet 1962
Île-du-Prince-Édouard	1 <sup>er</sup> janvier 1964
Terre-Neuve	1986

Avant 1959, la définition suivante de la mortinaissance figurait dans la législation sur la statistique de l'état civil des provinces : « Une mortinaissance est la naissance d'un fœtus, après au moins 28 semaines de gestation, qui, après séparation complète du corps de la mère, ne manifeste aucun signe de vie ».

Dans la Base de données sur les mortinaissances, la variable de cause initiale de la mortinaissance est codée conformément à la « Classification statistique internationale des maladies et des problèmes de santé connexes » (CIM) de l'Organisation mondiale de la santé. Le tableau qui suit indique les années de référence pour lesquelles chaque révision de cette classification a été utilisée. Les utilisateurs des données doivent noter que les données sur la cause initiale de la mortinaissance codées d'après diverses révisions de la classification ne sont pas comparables et devraient consulter Statistique Canada s'ils veulent se servir de données sur cette variable obtenues d'après diverses révisions de la classification.

<b>Révision de la Classification statistique internationale des maladies et des problèmes de santé connexes (CIM)</b>	<b>Années de référence de l'utilisation à Statistique Canada</b>
CIM-3	de 1921 à 1930
CIM-4	de 1931 à 1940
CIM-5	de 1941 à 1949
CIM-6	de 1950 à 1957
CIM-7	de 1958 à 1968
CIMA-8	de 1969 à 1978
CIM-9	de 1979 à 1999
CIM-10	de 2000 jusqu'à présent

Une version en ligne de la deuxième édition de la CIM-10 (en anglais) est accessible depuis octobre 2004 sur le site Web de l'Organisation mondiale de la santé (OMS) ([www.who.int/classifications/en](http://www.who.int/classifications/en)). La deuxième édition incorpore les mises à jour apportées à la CIM-10 jusqu'au 1<sup>er</sup> janvier 2003.

## Sources de données et méthodologie

### Population cible

L'univers conceptuel de la Base de données sur les mortinaissances comprend les mortinaissances survenues chez des résidentes du Canada n'importe où dans le monde. La population cible de la Base de données sur les mortinaissances comprend les mortinaissances survenues chez des résidentes du Canada au Canada et dans les

États américains. La population réelle (observée) de la Base de données sur les mortinaissances comprend les mortinaissances survenues chez des résidentes du Canada et des non-résidentes du Canada au Canada, ainsi que les mortinaissances survenues chez des résidentes du Canada dans certains États américains.

## Échantillonnage

Il s'agit d'un recensement avec plan transversal.

## Sources des données

Il s'agit d'une enquête à participation obligatoire. Les données sont tirées de fichiers administratifs.

Les lois provinciales et territoriales sur la statistique de l'état civil (ou les textes législatifs équivalents) rendent obligatoire l'enregistrement de toutes les naissances vivantes, toutes les mortinaissances, tous les décès et tous les mariages 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 qu'on a rédigée afin d'assurer l'uniformité des lois et des méthodes de déclaration des provinces et territoires.

Une entente entre le gouvernement du Canada et les gouvernements des provinces et des 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 formé par décret, s'occupe des questions stratégiques et opérationnelles. Les provinces et les territoires ainsi que Statistique Canada sont tous représentés à ce Conseil. Aux termes de l'entente, tous les bureaux de l'état civil recueillent un ensemble normalisé d'éléments de données, mais ont la liberté de recueillir des renseignements supplémentaires.

Ordinairement, les parents sont chargés de remplir le formulaire d'enregistrement d'une mortinaissance et de le remettre à l'officier municipal ou provincial/territorial de l'état civil. Dans le cas d'une mortinaissance, un certificat médical de la cause de la mortinaissance doit être rempli par un médecin ou par un coroner.

Le bureau central de l'état civil de chaque province ou territoire fournit à Statistique Canada des données tirées des formulaires d'enregistrement des mortinaissances. Pour chaque mortinaissance, toutes les provinces et tous les territoires déclarent les éléments de données suivants aux fins de leur inclusion dans le système canadien des statistiques de l'état civil :

- date et lieu de la mortinaissance;
- sexe, poids à la naissance et âge gestationnel du fœtus (voir « Historique, Statistique de l'état civil – Base de données sur les mortinaissances » pour d'autres renseignements sur les définitions de la mortinaissance en fonction du poids de naissance et l'âge gestationnel);
- cause initiale de la mortinaissance, conformément à la « Classification statistique internationale des maladies et des problèmes de santé connexe » (CIM) de l'Organisation mondiale de la santé (voir « Historique, Statistique de l'état civil – Base de données sur les mortinaissances » pour d'autres renseignements au sujet de cette variable);
- âge, état matrimonial et lieu de naissance du père et de la mère;
- lieu de résidence de la mère;
- type de naissance (simple ou multiple);
- parité.

Toutes les provinces et tous les territoires fournissent à Statistique Canada des copies sur microfilm ou des images optiques des formulaires d'enregistrement de mortinaissances. En outre, l'Île-du-Prince-Édouard, 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

Terre-Neuve-et-Labrador et les territoires, Statistique Canada s'occupe de convertir les données de base qui y sont fournies sur microfilm en une forme lisible par machine. Les modifications subséquentes à apporter aux enregistrements à cause d'erreurs ou d'omissions sont communiquées immédiatement à Statistique Canada. Cependant, les totalisations ne reflètent pas les modifications reçues après la date limite.

### Détection des erreurs

Les provinces et les territoires qui transmettent des données sous une forme lisible par machine effectuent des vérifications (présence des données, validation des fourchettes de valeurs des codes et cohérence des données) avant de procéder à l'envoi, conformément à des normes de vérification préparées par Statistique Canada. La Division de la statistique de la santé a fait valoir activement auprès des provinces et des territoires l'utilisation d'un dictionnaire de données normalisé et de contrôles de cohérence normalisés pour la saisie des données. À Statistique Canada, les données sont soumises à des routines de vérification plus complètes en vue de confirmer la complétude et la qualité des données. Par exemple, des vérifications supplémentaires pour les naissances multiples permettent de repérer des erreurs et des incohérences éventuelles entre les bases de données sur les naissances et les mortinaissances. Si les caractéristiques d'une mère de triplés (1 enfant vivant et 2 mort-nés) ne sont pas les mêmes sur les deux formulaires d'enregistrement, on rétablit la cohérence entre les deux bases de données par une mise à jour manuelle. Pour 2005, environ 45 % des enregistrements ont dû faire l'objet d'un suivi qui a demandé l'examen des copies sur microfilm ou des images optiques des formulaires d'enregistrement ou la consultation des bureaux de l'état civil pertinents. Après la création d'un fichier de données provisoires, des tableaux de vérification sont produits, puis examinés par les bureaux de l'état civil et par Statistique Canada (par exemple, distribution, variation importante, pourcentage et nombre de valeurs inconnues, valeurs extrêmes, variation de la composition relative).

La dernière étude générale de la qualité de la saisie et du codage des données, qui a été réalisée en 1981, a indiqué que les taux d'erreurs sont assez faibles pour la plupart des variables. La plupart des provinces saisissent elles-mêmes les données, mais, étant donné la petite taille de la base de données sur les mortinaissances, il est souvent plus rapide pour Statistique Canada de ressaisir les enregistrements d'après les microfilms que d'attendre l'envoi des fichiers électroniques qui demandent généralement un reformatage. Pour les données de 2005, la Division des opérations et de l'intégration (DOI) a saisi les données d'environ 43 % (environ 900) des enregistrements de mortinaissance. La DOI tient à jour les contrôles de la qualité de la saisie des données, comme la vérification totale de la saisie pour les nouveaux commis et la ressaisie par lot pour les commis expérimentés, afin de maintenir le taux d'erreurs inférieur à 3 %. Pour les données de 2003, Statistique Canada a saisi les enregistrements de données non examinées de l'Ontario, ce qui s'est soldé par un nombre plus élevé de mortinaissances que celui qui est observé normalement. Les procédures de vérification de données habituelles de Statistique Canada ont été effectuées, notamment celle de la détection d'enregistrement en double.

### Évaluation de la qualité

Quand la production de la base nationale annuelle de données sur les mortinaissances (telle que décrite à la section Détection des erreurs qui précède) est terminée, Statistique Canada effectue une série de contrôles de qualité qui incluent :

1. la production d'un ensemble de tableaux de vérification qui contiennent des totalisations élémentaires pour la majorité des variables de la base de données, selon la province ou le territoire où a eu lieu l'événement,
2. l'envoi des tableaux de vérification à chaque bureau provincial/territorial de l'état civil afin que ceux-ci les examinent et confirment qu'ils obtiennent les mêmes résultats que Statistique Canada,
3. la vérification de la cohérence interne, par exemple, en calculant des fréquences pour certains éléments de données et en les examinant pour déceler les valeurs extrêmes et

4. la comparaison des données les plus récentes à celles des années antérieures pour déceler toute variation inhabituelle ou inattendue.

Les totalisations sont comparées aux données de l'état civil publiées par les provinces et les territoires, si elles existent. Une fois que Statistique Canada a créé le fichier de données pour la publication, la diffusion des statistiques sur les mortinaissances est annoncée dans *Le Quotidien*.

### Contrôle de la divulgation

La Loi interdit à Statistique Canada de rendre publique toute donnée susceptible de révéler de l'information obtenue en vertu de la *Loi sur la statistique* et se rapportant à toute personne, entreprise ou organisation reconnaissable sans que cette personne, entreprise ou organisation le sache ou y consente par écrit. Diverses règles de confidentialité s'appliquent à toutes les données diffusées ou publiées afin d'empêcher la publication ou la divulgation de toute information jugée confidentielle. Au besoin, des données sont supprimées pour empêcher la divulgation directe ou par recoupement de données reconnaissables.

### Exactitude des données

#### Couverture

Comme l'enregistrement des mortinaissances est exigé par la loi dans chaque province et territoire du Canada, la déclaration est virtuellement complète, à quelques exceptions importantes près. Le Québec applique des critères de déclaration plus limités que les autres provinces (poids à la naissance de 500 grammes ou plus comparativement à poids à la naissance de 500 grammes ou plus ou âge gestationnel d'au moins 20 semaines). Le Nouveau-Brunswick n'exige pas l'enregistrement des mortinaissances satisfaisant aux critères de déclaration lorsque le fœtus est extrait durant un avortement thérapeutique. Par conséquent, dans ces provinces, le taux de mortinaissance pourrait être légèrement sous-estimé. L'enregistrement tardif peut aussi donner lieu à un sous-dénombrement. Il arrive que des mortinaissances soient enregistrées par les autorités locales, mais que les documents ne soient pas transmis au bureau provincial ou territorial de l'état civil avant la date limite. Pour 2000, ces cas représentaient environ 40 mortinaissances, sept années après l'année de la mortinaissance (nombre cumulatif d'enregistrements tardifs), soit deux pour cent du nombre total d'enregistrements.

Certaines mortinaissances pour lesquelles la mère est résidente du Canada, mais qui ont eu lieu hors du Canada pourraient ne pas être enregistrées. Seuls les cas survenus aux États-Unis sont déclarés régulièrement à Statistique Canada et, au cours de la dernière décennie, Statistique Canada n'a reçu que trois de ces enregistrements.

Le surdénombrement est minime. Les mortinaissances au Canada pour lesquelles la mère est une non-résidente du Canada sont enregistrées, mais exclues de la plupart des totalisations. Les enregistrements de mortinaissances en double sont repérés lors des opérations ordinaires de traitement de chaque sous-ensemble provincial ou territorial de données, ainsi que lors de vérifications interprovinciales supplémentaires. Des vérifications supplémentaires portant sur les naissances multiples par comparaison des bases de données sur les mortinaissances et sur les naissances permettent aussi de repérer les enregistrements en double éventuels ou les enregistrements manquants. Les cas éventuels d'enregistrements en double sont résolus en examinant les copies sur microfilms ou les images optiques des enregistrements ou en consultant les bureaux provinciaux ou territoriaux de l'état civil pertinents.

### Taux de réponse

#### Réponse partielle

En 2005, les taux de réponse varient de 98 % à 100 % pour la plupart des variables démographiques figurant dans la base de données sur les mortinaissances (âge de la mère, sexe du fœtus, province de résidence de la mère). Pour le nom de famille et la date de naissance de la mère, le taux de réponse est de 100%. La cause initiale de la mortinaissance n'est pas indiquée dans environ 20 % des enregistrements, dans la plupart des cas parce que la

personne qui a établi le certificat n'était pas certaine de la cause et non parce que des erreurs ou des omissions ont été commises lors de la série ou du traitement des données. En 2005, la déclaration et (ou) la saisie des codes postaux était de 99 % des enregistrements qui contient un code postal.

### Autres questions concernant l'exactitude des données

#### Déclaration de la cause initiale de la mortinaissance sur le certificat

La détermination de la cause initiale d'une mortinaissance comprend deux étapes, la déclaration faite par la personne qui établit le certificat de mortinaissance et la classification (codage) par un nosologiste. Lorsqu'a lieu une mortinaissance, le médecin présent, le coroner, le médecin légiste ou une autre personne autorisée remplit le certificat médical de mortinaissance. Celui-ci comprend plusieurs sections réservées à la cause immédiate de la mortinaissance, aux causes antécédentes et aux autres états morbides importants du fœtus ou de la mère. Aucune étude de qualité portant sur l'établissement des certificats de mortinaissance n'a été réalisée au Canada, mais des études de qualité portant sur les certificats de décès ont montré qu'environ le tiers des certificats contiennent des erreurs importantes. La plupart (environ 85 %) comprennent l'inscription d'états morbides non spécifiques comme « accident vasculaire cérébral » ou « insuffisance cardiaque ». Environ 10 % des erreurs comprennent l'inscription des états morbides selon une séquence illogique. Certaines de ces erreurs peuvent être résolues durant le codage, dont les règles de classification permettent de repérer les séquences illogiques. Les 5 % restants sont ceux pour lesquels des causes concurrentes sont mentionnées sur le certificat. Toutefois, l'offre d'une formation appropriée aux personnes qui remplissent les certificats peut réduire considérablement ces erreurs. Statistique Canada collabore avec les registraires provinciaux et territoriaux à la réalisation de deux projets visant à améliorer la qualité des certificats. L'un de ces projets est un atelier d'une demi-journée reconnu pour l'obtention d'un crédit en formation médicale permanente et l'autre est le développement d'un tutoriel en ligne.

# Estimations de la population selon l'âge et le sexe pour le Canada, les provinces et les territoires

---

## Aperçu de l'enquête

Ce programme d'estimations de la population sert au calcul des indicateurs démographiques, sociaux et économiques (taux de fécondité, taux de mortalité, taux de nuptialité, taux de divortialité, taux de chômage, taux d'inscription scolaire, etc.) pour lesquels la population, ou une partie de celle-ci, sert de dénominateur. Ces données permettent aussi de calculer des pondérations qui seront utilisées dans les enquêtes de Statistique Canada (Enquête sur la population active, Enquête sur l'équipement ménager, Enquête sociale générale, Enquête sur la dynamique du travail et du revenu, etc.). Elles permettent également d'analyser le niveau annuel d'immigration par le gouvernement du Canada. Elles servent aussi comme population de base pour la préparation des projections démographiques par Statistique Canada. Les estimations démographiques sont essentielles pour déterminer le montant des paiements de transfert versés par l'administration fédérale aux provinces et territoires et ce aux termes de la *Loi sur les arrangements fiscaux entre le gouvernement fédéral et les provinces et sur les contributions fédérales en matière d'enseignement postsecondaire et de santé* et de la *Loi canadienne sur les prêts aux étudiants*.

## Sources de données et méthodologie

### Échantillonnage

Il s'agit d'un recensement.

### Collecte

Les données sont tirées de fichiers administratifs et sont dérivées d'autres enquêtes.

Les estimations postcensitaires, obtenues par la méthode des composantes, ont comme point de départ la population du recensement le plus récent corrigée pour le sous-dénombrement net et rajustée au 1<sup>er</sup> juillet (Enquête 3901). Ainsi, par exemple, pour estimer la population au 1<sup>er</sup> juillet 2004, on a tenu compte, pour chaque génération (définie ici comme l'ensemble des personnes nés au cours d'une même année censitaire), des événements démographiques survenus depuis le recensement de 2001. À cette population de départ, on a donc ajouté le nombre de naissances, des immigrants et le solde des résidents non permanents, puis on en a retranché le nombre des décès, des émigrants. Pour chaque province, il faut en outre ajouter le solde migratoire interprovincial. On aboutit ainsi, à une estimation postcensitaire de la population totale au 1<sup>er</sup> juillet 2004. Les composantes de l'accroissement démographique sont estimées à l'aide de diverses sources.

### Estimation

Les estimations démographiques peuvent être intercensitaires ou postcensitaires. Les estimations intercensitaires sont produites à l'aide de deux recensements, tandis que les estimations postcensitaires sont produites à partir du plus récent recensement. Du point de vue de l'actualité des données, les estimations postcensitaires sont manifestement plus à jour que celles du dernier recensement, mais elles sont moins précises. La production d'estimations intercensitaires consiste à corriger rétrospectivement les estimations postcensitaires à l'aide des données d'un nouveau recensement. Pour le calcul des estimations postcensitaires, on ajoute ou retranche à l'effectif de population le plus récent, corrigé de l'erreur de couverture au recensement (c'est-à-dire le

sous-dénombrement et le surdénombrement) le nombre de naissances, le nombre de décès et les composantes migratoires internes et internationales. Le fait d'inclure les résidents non permanents dans la population cible oblige à ajouter à la population de départ, ou à en soustraire, la variation nette de la taille de cette sous-population. Les estimations sont d'abord produites pour chaque province et territoire, puis totalisées pour obtenir une estimation de la population du Canada. Afin de produire des estimations postcensitaires par âge et sexe, on utilise la même méthode que celle de la population totale à la différence qu'elle est appliquée à chaque cohorte d'âge et sexe de la population de départ. Pour plus de renseignements sur les méthodes d'estimation, voir Méthodes d'estimation de la population et des familles à Statistique Canada, Division de la démographie, n°91-528-X au catalogue.

### Contrôle de la divulgation

La Loi interdit à Statistique Canada de rendre publique toute donnée susceptible de révéler de l'information obtenue en vertu de la *Loi sur la statistique* et se rapportant à toute personne, entreprise ou organisation reconnaissable sans que cette personne, entreprise ou organisation le sache ou y consente par écrit. Diverses règles de confidentialité s'appliquent à toutes les données diffusées ou publiées afin d'empêcher la publication ou la divulgation de toute information jugée confidentielle. Au besoin, des données sont supprimées pour empêcher la divulgation directe ou par recoupement de données reconnaissables.

### Révisions et désaisonnalisation

Les données sont révisées une fois par an. Après chaque recensement, les estimations postcensitaires sont révisées afin de produire estimations intercensitaires.

### Exactitude des données

Les estimations de population selon l'âge et le sexe sont entachées d'une certaine marge d'imprécision qui provient (1) des erreurs dans les corrections pour le sous-dénombrement net (2) des autres sources de données et des méthodes d'estimation des composantes. Les erreurs provenant des méthodes d'estimations et des sources de données autres que les recensements ont une importance difficilement quantifiable mais non négligeable puisqu'à chaque niveau de ventilation se glisse un nouveau coefficient d'imprécision. Les effectifs totaux des composantes contiennent une certaine marge d'erreur de départ. La méthode utilisée pour leur attribuer un sexe et un âge, ajoute à chaque étape une erreur supplémentaire aux nombres ainsi obtenus. Néanmoins, en ce qui concerne la qualité de leurs sources de données, les composantes peuvent être divisées en deux catégories : d'une part les naissances, les décès, l'immigration, pour lesquels les sources peuvent être considérées comme très bonnes lorsqu'il s'agit de données définitives et d'autre part l'émigration totale, les résidents non permanents et la migration interprovinciale pour lesquelles les méthodes utilisées peuvent être une source d'erreur plus importante. Mentionnons enfin que l'importance de l'erreur provenant de l'estimation des composantes peut varier suivant la province, le sexe et l'âge et que d'éventuelles erreurs portant sur certaines composantes (les naissances et l'émigration totale) peuvent affecter davantage un groupe d'âge ou un sexe. Les estimations intercensitaires sont entachées des mêmes erreurs que les estimations postcensitaires. À ces erreurs s'ajoutent celles provenant de la façon dont on a distribué les erreurs en fin de période, soit en fonction du temps écoulé depuis le recensement servant de point de départ.

## Notes explicatives pour les tableaux

---

### Tableau 1 Décès selon le sexe et la géographie

Le décès correspond à la disparition permanente de tout signe de vie à tout moment après une naissance vivante. Les mortinaissances ne sont pas prises en compte.

La répartition géographique des décès dans ce tableau se fonde sur le lieu de résidence habituel de la personne décédée et sur le lieu de l'événement.

La catégorie « Province ou territoire inconnu » correspond aux décès de résidents du Canada dont on ne connaît pas la province ou le territoire de résidence.

### Tableau 2 Décès selon la géographie

#### Mois

Le décès correspond à la disparition permanente de tout signe de vie à tout moment après une naissance vivante. Les mortinaissances ne sont pas prises en compte.

La répartition géographique des décès dans ce tableau se fonde sur le lieu de résidence habituel de la personne décédée.

#### En milieu hospitalier

Le décès correspond à la disparition permanente de tout signe de vie à tout moment après une naissance vivante. Les mortinaissances ne sont pas prises en compte.

Au Québec les décès dans les centres d'hébergement de soins de longue durée sont inclus dans la catégorie « en milieu hospitalier ».

La catégorie « Lieu du décès, ailleurs qu'en milieu hospitalier » comprend les décès qui ont eu lieu à domicile, dans des établissements de santé comme les établissements de soins infirmiers et autres établissements de soins de longue durée, des postes infirmiers et d'autres établissements de soins de courte durée, ainsi que dans des établissements de santé qui ne possèdent pas de licence accordée par un ministère provincial, territorial ou fédéral pour exploiter un hôpital et d'autres endroits spécifiés.

La répartition géographique des décès dans ce tableau se fonde sur le lieu de résidence habituel de la personne décédée.

#### Assujettis à l'autopsie

Le décès correspond à la disparition permanente de tout signe de vie à tout moment après une naissance vivante. Les mortinaissances ne sont pas prises en compte.

La répartition géographique des décès dans ce tableau se fonde sur le lieu de résidence habituel de la personne décédée.

### **Tableau 3 Décès selon l'année d'âge et la géographie**

Le décès correspond à la disparition permanente de tout signe de vie à tout moment après une naissance vivante. Les mortinaissances ne sont pas prises en compte.

La répartition géographique des décès dans ce tableau se fonde sur le lieu de résidence habituel de la personne décédée.

### **Tableau 4 Décès selon le groupe d'âge et la géographie**

Le décès correspond à la disparition permanente de tout signe de vie à tout moment après une naissance vivante. Les mortinaissances ne sont pas prises en compte.

La répartition géographique des décès dans ce tableau se fonde sur le lieu de résidence habituel de la personne décédée.

### **Tableau 5 Décès selon l'état matrimonial, le groupe d'âge et la géographie**

Le décès correspond à la disparition permanente de tout signe de vie à tout moment après une naissance vivante. Les mortinaissances ne sont pas prises en compte.

État matrimonial désigne la situation conjugale légale de la personne décédée au moment de son décès. 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.

La répartition géographique des décès dans ce tableau se fonde sur le lieu de résidence habituel de la personne décédée.

### **Tableau 6 Mortalité infantile selon le groupe d'âge**

#### **et le sexe, Canada**

Le décès correspond à la disparition permanente de tout signe de vie à tout moment après une naissance vivante. Les mortinaissances ne sont pas prises en compte.

La mortalité infantile est le décès d'un enfant âgé de moins d'un an.

La mortalité néonatale est le décès d'un enfant âgé de moins de 4 semaines ou moins (de 0 à 27 jours).

La mortalité post-néonatale est le décès d'un enfant âgé de moins d'un an mais d'au moins 28 jours (de 28 à 364 jours).

La naissance vivante est l'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.

#### **et la géographie**

Le calcul des taux de mortalité dans ce tableau utilise les naissances vivantes de l'année civile au lieu de l'estimation de population des moins d'un an de la Division de la démographie (Appendice 1).

Le décès correspond à la disparition permanente de tout signe de vie à tout moment après une naissance vivante. Les mortinaissances ne sont pas prises en compte.

L'âge, dans le cas de la mortalité infantile, correspond au nombre de mois (ou minutes, heures, ou jours) révolus depuis la naissance.

La mortalité infantile est le décès d'un enfant âgé de moins d'un an.

Le taux de mortalité infantile est le nombre de décès infantiles pendant une année donnée pour 1 000 naissances vivantes pendant la même année.

La mortalité néonatale est le décès d'un enfant âgé de moins de 4 semaines (de 0 à 27 jours).

Le taux de mortalité néonatale est le nombre de décès néonataux pendant une année donnée pour 1 000 naissances vivantes pendant la même année.

La mortalité post-néonatale est le décès d'un enfant âgé de moins d'un an, mais d'au moins 28 jours (de 28 à 364 jours).

Le taux de mortalité post-néonatale est le nombre de décès post-néonataux pendant une année donnée pour 1 000 naissances vivantes pendant la même année.

Le taux de mortalité représente le nombre de décès dans un groupe d'âge particulier pendant une année donnée pour 1 000 naissances vivantes de la même année civile.

La naissance vivante est l'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.

La répartition géographique des décès dans ce tableau se fonde sur le lieu de résidence habituel de la personne décédée.

### **Tableau 7 Mortalité périnatale et composantes selon la géographie**

Le décès correspond à la disparition permanente de tout signe de vie à tout moment après une naissance vivante. Les mortinaissances ne sont pas prises en compte dans ce tableau.

La naissance vivante est l'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.

Mortinaissance correspond au produit de conception complètement expulsé ou extrait 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 trois territoires exigent que soit déclarée toute mortinaissance qui survient après 20 semaines ou plus de gestation, ou pour laquelle le poids à la naissance est d'au moins 500 grammes. Le Québec (ainsi que la Saskatchewan avant 2001 et le Nouveau-Brunswick avant novembre 1996), exige uniquement que soient déclarées les morts foetales (mortinaissances) pour lesquelles le poids à la naissance est d'au moins 500 grammes, indépendamment de la durée de la gestation. Jusqu'en 1997, l'Île-du-Prince-Édouard exigeait que soit déclarée toute mortinaissance survenue après 20 semaines ou plus de gestation, quel que soit le poids à la naissance.

Les données sur les mortinaissances sont totalisées selon le lieu de résidence habituel de la mère.

La répartition géographique des décès dans ce tableau se fonde sur le lieu de résidence habituel de la personne décédée.

### **Tableau 8 Espérance de vie à la naissance et à 65 ans - table de mortalité abrégée selon le sexe et la géographie**

L'espérance de vie est le nombre d'années que devrait vivre en principe une personne à compter de la naissance (pour l'espérance de vie à la naissance) ou de 65 ans (pour l'espérance de vie à 65 ans) si les taux de mortalité selon l'âge et le sexe pour la période d'observation donnée (comme l'année civile) demeuraient constants sur la durée de vie estimée.

L'espérance de vie est calculée selon la méthode de production des tables de mortalité abrégées de Greville d'après les taux annuels de mortalité, ainsi que les chiffres de population et les taux de mortalité par tranche d'âge de cinq ans. Voir « Tables de mortalité, Canada, provinces et territoires, 1995-1997 » (numéro 84-537-XIF au catalogue) pour une description complète de la méthode de production des tables de mortalité abrégées.

Les taux utilisés dans ce tableau pour calculer l'espérance de vie sont établis au moyen de données qui n'incluent pas : les naissances pour lesquelles la mère n'est pas résidente du Canada, les naissances pour lesquelles la mère est résidente du Canada, mais la province ou le territoire de résidence est inconnu, les décès de non-résidents du Canada, les décès de résidents du Canada dont la province ou le territoire de résidence est inconnu et les décès de personnes dont l'âge ou le sexe est inconnu.

Les taux utilisés dans ce tableau pour calculer l'espérance de vie sont fondés sur des données totalisées selon le lieu de résidence.

À partir des données de 2005, l'espérance de vie est calculée en utilisant une moyenne de 3 ans de taux de mortalité selon l'âge.

Les « Territoires » comprennent le Territoire du Yukon, les Territoires du Nord-Ouest et le Nunavut.

### **Tableau 9 Décès, selon le lieu de résidence et le lieu de l'événement**

Le décès correspond à la disparition permanente de tout signe de vie à tout moment après une naissance vivante. Les mortinaissances ne sont pas prises en compte.

La répartition géographique des décès dans ce tableau se fonde sur le lieu de résidence habituel de la personne décédée et sur le lieu de l'événement.

La catégorie « Province ou territoire inconnu » correspond aux décès de résidents du Canada dont on ne connaît pas la province ou le territoire de résidence.

La catégorie « Lieu de résidence inconnu » correspond aux décès de résidents ou de non-résidents du Canada.

# Appendice I

## Estimations postcensitaires de la population

Tableau explicatif 1

Estimations postcensitaires révisées de la population, selon le sexe et le groupe d'âge, Canada, provinces et territoires, 1<sup>er</sup> juillet 2005<sup>1</sup>

Âge	Canada	T.-N.-L.	Î.-P.-É.	N.-É.	N.-B.	Qc	Ont.
	nombre						
<b>Sexes réunis</b>							
<b>Total</b>	<b>32 299 496</b>	<b>513 962</b>	<b>138 176</b>	<b>936 130</b>	<b>751 481</b>	<b>7 597 768</b>	<b>12 558 669</b>
<1 2	342 176	4 501	1 340	8 557	6 892	76 346	133 760
1-4 2	1 360 230	18 861	5 600	35 194	28 461	297 055	541 825
5-9	1 884 736	26 392	8 175	50 408	39 827	406 376	769 904
10-14	2 107 333	30 676	9 378	57 641	46 092	478 765	837 452
15-19	2 147 742	34 587	10 320	62 967	49 238	463 826	840 226
20-24	2 245 729	35 168	9 698	63 371	50 806	501 299	861 490
25-29	2 197 797	30 847	8 435	57 359	47 693	530 523	840 117
30-34	2 227 420	32 560	8 543	60 281	50 300	497 660	899 210
35-39	2 367 474	38 271	8 756	64 853	52 972	534 505	966 349
40-44	2 747 206	43 210	10 914	80 106	63 399	644 391	1 094 534
45-49	2 620 511	43 381	10 689	77 142	62 255	640 472	994 366
50-54	2 302 530	42 331	10 037	70 128	57 787	571 002	856 380
55-59	2 012 118	38 077	9 826	65 303	52 580	507 176	751 941
60-64	1 515 291	27 391	6 900	48 902	38 430	403 040	560 582
65-69	1 194 137	20 942	5 665	38 296	29 690	303 143	456 243
70-74	1 043 265	16 978	4 718	32 419	24 938	264 806	400 118
75-79	864 867	13 456	3 675	25 628	20 639	215 768	334 139
80-84	625 838	8 920	2 848	19 633	15 855	148 244	242 212
85-89	323 028	5 056	1 687	11 650	8 844	74 711	117 205
90+	170 068	2 357	972	6 292	4 783	38 660	60 616
<b>Masculin</b>							
<b>Total</b>	<b>15 995 582</b>	<b>252 539</b>	<b>67 228</b>	<b>457 947</b>	<b>370 911</b>	<b>3 749 788</b>	<b>6 201 435</b>
<1 2	175 376	2 307	682	4 452	3 514	39 202	68 734
1-4 2	695 847	9 613	2 726	17 749	14 440	152 105	276 956
5-9	964 274	13 567	4 283	25 640	20 587	208 657	391 314
10-14	1 080 498	15 859	4 820	29 353	23 649	244 824	429 221
15-19	1 100 600	17 545	5 197	32 225	25 437	237 170	430 848
20-24	1 148 777	17 658	4 860	32 216	26 245	256 787	438 153
25-29	1 112 389	15 350	4 064	28 076	24 019	271 269	421 188
30-34	1 123 931	15 777	4 125	29 567	25 323	254 528	450 008
35-39	1 190 816	18 530	4 295	32 135	26 569	273 079	482 397
40-44	1 380 919	21 197	5 379	39 946	31 531	326 546	549 568
45-49	1 307 643	21 491	5 187	38 043	31 037	319 709	494 831
50-54	1 139 579	20 890	4 907	34 301	28 497	281 877	421 056
55-59	995 199	18 858	4 884	32 444	26 114	249 100	370 233
60-64	744 087	13 598	3 372	24 090	19 068	196 119	274 075
65-69	574 704	10 334	2 767	18 574	14 497	143 532	218 416
70-74	488 911	8 180	2 238	15 049	11 443	119 750	187 684
75-79	378 033	5 916	1 615	11 006	8 734	90 067	146 793
80-84	241 938	3 560	1 054	7 679	6 036	53 959	94 275
85-89	107 303	1 673	535	3 807	2 905	22 618	39 669
90+	44 758	636	238	1 595	1 266	8 890	16 016

Voir les notes à la fin du tableau.

## Tableau explicatif 1 – suite

Estimations postcensitaires révisées de la population, selon le sexe et le groupe d'âge, Canada, provinces et territoires, 1<sup>er</sup> juillet 2005<sup>1</sup>

Âge	Canada	T.-N.-L.	Î.-P.-É.	N.-É.	N.-B.	Qc	Ont.
	nombre						
<b>Féminin</b>							
<b>Total</b>	<b>16 303 914</b>	<b>261 423</b>	<b>70 948</b>	<b>478 183</b>	<b>380 570</b>	<b>3 847 980</b>	<b>6 357 234</b>
<1 2	166 800	2 194	658	4 105	3 378	37 144	65 026
1-4 2	664 383	9 248	2 874	17 445	14 021	144 950	264 869
5-9	920 462	12 825	3 892	24 768	19 240	197 719	378 590
10-14	1 026 835	14 817	4 558	28 288	22 443	233 941	408 231
15-19	1 047 142	17 042	5 123	30 742	23 801	226 656	409 378
20-24	1 096 952	17 510	4 838	31 155	24 561	244 512	423 337
25-29	1 085 408	15 497	4 371	29 283	23 674	259 254	418 929
30-34	1 103 489	16 783	4 418	30 714	24 977	243 132	449 202
35-39	1 176 658	19 741	4 461	32 718	26 403	261 426	483 952
40-44	1 366 287	22 013	5 535	40 160	31 868	317 845	544 966
45-49	1 312 868	21 890	5 502	39 099	31 218	320 763	499 535
50-54	1 162 951	21 441	5 130	35 827	29 290	289 125	435 324
55-59	1 016 919	19 219	4 942	32 859	26 466	258 076	381 708
60-64	771 204	13 793	3 528	24 812	19 362	206 921	286 507
65-69	619 433	10 608	2 898	19 722	15 193	159 611	237 827
70-74	554 354	8 798	2 480	17 370	13 495	145 056	212 434
75-79	486 834	7 540	2 060	14 622	11 905	125 701	187 346
80-84	383 900	5 360	1 794	11 954	9 819	94 285	147 937
85-89	215 725	3 383	1 152	7 843	5 939	52 093	77 536
90+	125 310	1 721	734	4 697	3 517	29 770	44 600

Voir les notes à la fin du tableau.

## Tableau explicatif 1 – suite

Estimations postcensitaires révisées de la population, selon le sexe et le groupe d'âge, Canada, provinces et territoires, 1<sup>er</sup> juillet 2005<sup>1</sup>

Âge	Canada	Man.	Sask.	Alb.	C.-B.	Yn	T.N.-O.	Nt
	nombre							
<b>Sexes réunis</b>								
<b>Total</b>	<b>32 299 496</b>	<b>1 174 148</b>	<b>989 957</b>	<b>3 277 582</b>	<b>4 257 833</b>	<b>31 121</b>	<b>42 629</b>	<b>30 040</b>
<1 2	342 176	14 145	11 967	42 110	40 827	320	712	699
1-4 2	1 360 230	55 522	47 377	158 231	165 317	1 317	2 600	2 870
5-9	1 884 736	76 793	62 860	205 655	229 409	1 925	3 491	3 521
10-14	2 107 333	84 132	71 680	222 021	260 339	2 208	3 671	3 278
15-19	2 147 742	84 613	76 917	236 344	279 792	2 404	3 442	3 066
20-24	2 245 729	83 412	74 041	254 590	303 512	2 317	3 483	2 542
25-29	2 197 797	78 018	63 190	255 263	278 510	1 825	3 464	2 553
30-34	2 227 420	77 154	58 307	243 851	291 215	2 055	3 719	2 565
35-39	2 367 474	77 911	59 847	241 633	314 174	2 412	3 652	2 139
40-44	2 747 206	93 092	74 981	277 294	356 928	2 945	3 639	1 773
45-49	2 620 511	89 578	76 159	268 772	350 127	3 047	3 013	1 510
50-54	2 302 530	79 786	67 637	223 238	317 767	2 666	2 602	1 169
55-59	2 012 118	69 704	55 491	179 021	278 021	2 075	1 989	914
60-64	1 515 291	51 321	42 343	127 641	205 487	1 405	1 208	641
65-69	1 194 137	40 533	36 002	99 189	162 377	880	767	410
70-74	1 043 265	36 692	33 552	85 230	142 483	608	523	200
75-79	864 867	32 586	30 305	69 059	118 839	355	325	93
80-84	625 838	26 060	23 748	48 580	89 280	208	195	55
85-89	323 028	14 695	14 839	26 157	47 974	93	91	26
90+	170 068	8 401	8 714	13 703	25 455	56	43	16
<b>Masculin</b>								
<b>Total</b>	<b>15 995 582</b>	<b>583 156</b>	<b>491 910</b>	<b>1 656 259</b>	<b>2 111 174</b>	<b>15 681</b>	<b>21 994</b>	<b>15 560</b>
<1 2	175 376	7 168	6 035	21 493	20 912	162	377	338
1-4 2	695 847	28 366	24 535	80 850	85 074	680	1 225	1 528
5-9	964 274	39 719	32 249	105 706	117 972	909	1 825	1 846
10-14	1 080 498	42 943	36 773	114 467	133 901	1 138	1 889	1 661
15-19	1 100 600	43 114	39 551	121 409	143 532	1 259	1 748	1 565
20-24	1 148 777	42 925	38 542	131 379	155 673	1 215	1 845	1 279
25-29	1 112 389	39 816	32 077	132 673	139 938	843	1 810	1 266
30-34	1 123 931	39 555	29 273	126 365	145 147	953	2 010	1 300
35-39	1 190 816	39 679	29 935	124 442	155 666	1 168	1 809	1 112
40-44	1 380 919	47 091	37 492	140 492	177 591	1 384	1 743	959
45-49	1 307 643	45 484	38 540	136 484	172 947	1 482	1 536	872
50-54	1 139 579	39 472	34 209	113 262	157 709	1 414	1 363	622
55-59	995 199	34 603	27 787	90 363	138 181	1 127	1 093	412
60-64	744 087	25 347	20 910	64 001	101 655	804	713	335
65-69	574 704	19 474	17 416	48 545	80 012	498	420	219
70-74	488 911	17 180	15 796	40 882	69 994	321	270	124
75-79	378 033	14 171	13 522	31 293	54 508	172	171	65
80-84	241 938	9 986	9 493	19 410	36 259	104	89	34
85-89	107 303	4 862	5 193	8 950	17 011	23	44	13
90+	44 758	2 201	2 582	3 793	7 492	25	14	10

Voir les notes à la fin du tableau.

## Tableau explicatif 1 – suite

Estimations postcensitaires révisées de la population, selon le sexe et le groupe d'âge, Canada, provinces et territoires, 1<sup>er</sup> juillet 2005<sup>1</sup>

Âge	Canada	Man.	Sask.	Alb.	C.-B.	Yn	T.N.-O.	Nt
	nombre							
<b>Féminin</b>								
<b>Total</b>	<b>16 303 914</b>	<b>590 992</b>	<b>498 047</b>	<b>1 621 323</b>	<b>2 146 659</b>	<b>15 440</b>	<b>20 635</b>	<b>14 480</b>
<1-2	166 800	6 977	5 932	20 617	19 915	158	335	361
1-4-2	664 383	27 156	22 842	77 381	80 243	637	1 375	1 342
5-9	920 462	37 074	30 611	99 949	111 437	1 016	1 666	1 675
10-14	1 026 835	41 189	34 907	107 554	126 438	1 070	1 782	1 617
15-19	1 047 142	41 499	37 366	114 935	136 260	1 145	1 694	1 501
20-24	1 096 952	40 487	35 499	123 211	147 839	1 102	1 638	1 263
25-29	1 085 408	38 202	31 113	122 590	138 572	982	1 654	1 287
30-34	1 103 489	37 599	29 034	117 486	146 068	1 102	1 709	1 265
35-39	1 176 658	38 232	29 912	117 191	158 508	1 244	1 843	1 027
40-44	1 366 287	46 001	37 489	136 802	179 337	1 561	1 896	814
45-49	1 312 868	44 094	37 619	132 288	177 180	1 565	1 477	638
50-54	1 162 951	40 314	33 428	109 976	160 058	1 252	1 239	547
55-59	1 016 919	35 101	27 704	88 658	139 840	948	896	502
60-64	771 204	25 974	21 433	63 640	103 832	601	495	306
65-69	619 433	21 059	18 586	50 644	82 365	382	347	191
70-74	554 354	19 512	17 756	44 348	72 489	287	253	76
75-79	486 834	18 415	16 783	37 766	64 331	183	154	28
80-84	383 900	16 074	14 255	29 170	53 021	104	106	21
85-89	215 725	9 833	9 646	17 207	30 963	70	47	13
90+	125 310	6 200	6 132	9 910	17 963	31	29	6

1. Ces estimations postcensitaires, établies à partir des données du recensement de 2001, sont ajustées pour le sous-dénombrement net et incluent les résidents non-permanents

2. En 2005, la population âgée de « <1 » et « 1-4 » a été ajustée avec les données de naissances de 2005 de la Division de la statistique de la santé, Statistique Canada.

**Source(s)** : « Compendium des estimations démographiques, 2006 » (numéro 91-213-SCB au catalogue) et Division de la statistique de la santé, Statistique Canada.