



N° 84F0210XIF au catalogue

# Naissances

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° 84F0210XIF 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

# Naissances

2005

Publication autorisée par le ministre responsable de Statistique Canada

© Ministre de l'Industrie, 2007

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.

Septembre 2007

N° 84F0210XIF au catalogue

ISSN 1710-5293

Périodicité : annuelle

Ottawa

This publication is available in English upon request (catalogue no. 84F0210XIE).

---

#### **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 les naissances qui apparaissent dans ce rapport.

# Table des matières

---

<b>Faits saillants</b>	<b>5</b>
<b>Introduction</b>	<b>7</b>
<b>Analyse</b>	<b>8</b>
A. Nombre de naissances	8
B. Fécondité	9
C. Écho du baby-boom	11
D. Mortinaissances	13
<b>Produits connexes</b>	<b>15</b>
<b>Tableaux statistiques</b>	
1 Naissances vivantes, selon le sexe et la géographie	18
2 Naissances vivantes, selon la géographie	18
2-1 Mois	18
2-2 Âge de la mère	19
2-3 Âge moyen de la mère	20
2-4 Taux brut de natalité, taux de fécondité par groupe d'âge et indice synthétique de fécondité	20
2-5 État matrimonial de la mère	21
2-6 Poids à la naissance, moyenne et médiane	22
3 Naissances vivantes, Canada	23
3-1 Âge et état matrimonial de la mère	23
3-2 Âge et parité de la mère	24
4 Naissances vivantes, selon le poids à la naissance et la géographie	25
4-1 Hommes et femmes	25
4-2 Hommes	27
4-3 Femmes	29
5 Naissances vivantes, selon les semaines de gestation et la géographie	31
5-1 Hommes et femmes	31
5-2 Hommes	33
5-3 Femmes	35

## Table des matières – suite

6	Naissances vivantes, selon les caractéristiques de la mère et de l'enfant, Canada	37
6-1	Indicateurs de poids à la naissance	37
6-2	Indicateurs des semaines de gestation	38
7	Naissances vivantes, selon le lieu de résidence de la mère et le lieu de l'événement, Canada, provinces, territoires et à l'extérieur du Canada	39
8	Morts foetales (20 semaines et plus de gestation) et morts foetales tardives (28 semaines et plus de gestation), Canada, provinces et territoires	40
9	Naissances vivantes et morts foetales (mortinaissances), selon la géographie	41
9-1	Type de naissance (simple ou multiple)	41
9-2	Lieu de naissance (en milieu hospitalier et ailleurs qu'en milieu hospitalier)	42

## Qualité des données, concepts et méthodologie

Définitions	44
Statistique de l'état civil - Base de données sur les naissances	48
Statistique de l'état civil - Base de données sur les mortinaissances	53
Estimations de la population selon l'âge et le sexe pour le Canada, les provinces et les territoires	59
Notes explicatives pour les tableaux	61

## Appendice

I	Estimations postcensitaires de la population	66
---	--	----

## Graphiques

1.	Naissances, Canada, 1980 à 2005	8
2.	Naissances et indice synthétique de fécondité, Canada, 1980 à 2005	9
3.	Taux de fécondité par groupe d'âge, Canada, 1995, 2000 et 2005	10
4.	Naissances, Canada, 1921 à 2005	12
5.	Taux de mortinatalité et de mortinatalité tardive, Canada, 1991 à 2005	13

## Faits saillants

---

### Augmentation du nombre de naissances et âge moyen de la mère en 2005

- En 2005, un total de 342 176 naissances ont été enregistrées au Canada, soit 5 104 (1,5 %) de plus qu'en 2004 et le nombre annuel le plus élevé depuis 1998 (342 418 naissances).
- L'âge moyen des femmes qui ont donné naissance à un enfant en 2005 se situait à 29,2 ans, le même âge qu'en 2004.

### Augmentation de la fécondité

- En 2005, l'indice synthétique de fécondité (ISF) au Canada se situait à 1,54 enfants par femme, une hausse par rapport à 1,53 l'année précédente et l'indice le plus élevé depuis 1998 (1,54).
- L'augmentation du nombre de naissances est attribuable en grande partie au taux de fécondité croissant des femmes dans la trentaine.
- Ce sont les femmes de 30 à 34 ans qui ont contribué le plus au nombre élevé de naissances en 2005, soit 107 524 (31,4 %).
- Le taux de fécondité des adolescentes (les femmes de moins de 20 ans) a continué de diminuer passant de 13,7 pour 1 000 femmes en 2004 à 13,4 en 2005. Toutes les provinces ont enregistré des baisses, sauf l'Alberta.

### Différences géographiques

- Six provinces (le Québec, l'Ontario, l'Alberta, la Colombie-Britannique, le Manitoba ainsi que Terre-Neuve-et-Labrador) de même que les Territoires du Nord-Ouest ont enregistré davantage de naissances en 2005 qu'en 2004.
- L'Alberta et le Québec affichaient les hausses le plus importantes avec 3,3 % et 3,1 % respectivement.

### Échos de la génération du baby-boom

- En 1947, l'ISF se situait à 3,6 enfants par femme, le plus élevé depuis 1921. Le nombre de naissances était de 372 600 en 1947.
- Au sommet du baby-boom en 1959, le nombre de naissances annuelles dépassait les 479 000, soit le nombre le plus élevé depuis que des statistiques d'état civil comparables à l'échelle du Canada ont été compilées Canada (1921).
- Le premier « écho » du baby-boom était attendu au milieu des années 70, soit environ 25 ans après le début du baby-boom.
- Toutefois, même si on a noté une augmentation appréciable du nombre de naissances en 1974 et 1975, les hausses ont été relativement modestes les années suivantes. Ce n'est qu'à la fin des années 1980 (1988 à 1990) qu'on a noté une hausse substantielle du nombre de naissances.

- Entre 1988 et 1995, le Canada a traversé une période évidente d'écho du baby-boom, quand la génération du baby-boom a eu un nombre important d'enfants. Le nombre de naissances a atteint un sommet de 405 486 en 1990.
- Par la suite, le nombre annuel de naissances a diminué, chutant à 327 882 en 2000, ce qui est inférieur au nombre le plus faible enregistré pendant la période du creux de la natalité.
- Au cours des cinq dernières années, le Canada a connu une tendance à la hausse du nombre de naissances, l'âge moyen des mères s'établissant à 29 ans.

#### Comparaison avec d'autres pays affichant un faible taux de natalité

- L'augmentation du nombre de naissances au Canada est comparable aux tendances enregistrées dans plusieurs autres pays de faible taux de natalité, qui ont aussi connu une hausse de la fécondité ces dernières années.
- Dans certains pays, cette tendance à la hausse s'est amorcée avant 2003 : République Tchèque, Suède, Espagne et France.

#### Tendances relatives aux mortinaissances et au taux de mortinatalité

- Le nombre de mortinaissances (ou morts foetales) au Canada s'établissait à 2 209 en 2005, une augmentation de 143 mortinaissances (6,9 %) par rapport à 2004.
- Les taux de mortinatalité ont aussi augmenté, passant de 6,1 pour 1 000 naissances totales (naissances vivantes et mortinaissances) en 2004 à 6,4 en 2005.
- Depuis 1991, les taux de mortinatalité ont fluctué autour de 6,0 pour 1 000 naissances totales. Le taux le plus faible s'est établi à 5,6 en 1991, et le plus élevé, à 6,4 en 2003 et 2005.
- Le taux de mortinatalité tardive (morts foetales à 28 semaines de gestation ou plus) a atteint un sommet de 3,8 pour 1 000 en 1992, et a diminué graduellement depuis.

#### Les taux de mortinatalité varient selon la région

- Les taux de mortinatalité ont varié considérablement au Canada en 2005, allant de 4,0 pour 1 000 naissances totales au Québec à 11,3 pour 1 000 au Nunavut.
- Deux provinces et deux territoires ont enregistré des taux de mortinatalité inférieurs à la moyenne canadienne : Québec, Territoires du Nord Ouest, Saskatchewan et Yukon.

# Introduction

---

Ce produit présente des tableaux statistiques sur les naissances vivantes et les morts foetales (mortinaissances) survenant après au moins 20 semaines de grossesse; les taux globaux et les taux de fécondité selon l'âge ainsi que les taux bruts de naissance; les naissances vivantes selon l'âge de la mère et l'ordre de la naissance vivante; les poids à la naissance des enfants de sexes masculin et féminin; les semaines de grossesse au moment de la naissance et les naissances multiples. Les chiffres sont fournis pour le Canada, les dix provinces et les trois territoires.

## Note sur l'historique

Les données des années 2000 et 2001 du produit n° 84F0210X au catalogue, intitulé « Naissances - Tableaux standards », ont été diffusées en 2003 en version imprimée. Depuis le mois d'avril 2004, ce même produit est disponible sur Internet sous le titre « Naissances », produit n° 84F0210X au catalogue.

La publication annuelle de « Naissances, 2004 » contenait deux volumes. Le volume 1 donne un compte rendu des naissances vivantes et le volume 2 un compte rendu des morts foetales (mortinaissances).

## Données dans CANSIM

L'accès gratuit aux données de 2000 à 2004 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

# Analyse

---

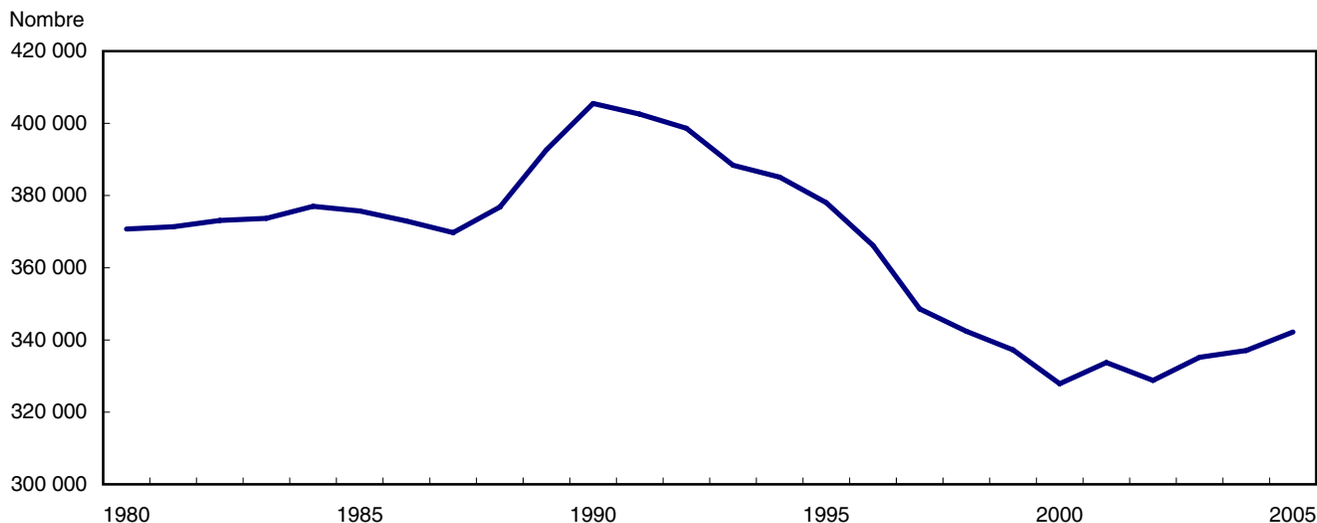
## A. Nombre de naissances

En 2005, un total de 342 176 naissances ont été enregistrées au Canada, soit 5 104 (1,5 %) de plus qu'en 2004, et le nombre annuel le plus élevé depuis 1998 (342 418).

### A.1. Tendances des naissances

De 1980 à 1988, le nombre annuel de naissances a oscillé autour de 370 000 (graphique 1). Une hausse marquée de près de 10 % au cours des trois années suivantes a porté le total des naissances à 406 000 en 1990. Toutefois, une baisse constante tout au long des années 90 a fait en sorte qu'approximativement 328 000 naissances ont été enregistrées en 2000, le nombre le plus faible depuis la fin de la Deuxième Guerre mondiale. Depuis 2000, on a assisté à une reprise, le total des naissances en 2005 ayant été légèrement supérieur à 342 000.

Graphique 1  
Naissances, Canada, 1980 à 2005



### A.2. Différences géographiques

Entre 2004 et 2005, les variations dans le nombre annuel de naissances ont différé selon la province et le territoire.

Six provinces et un territoire ont enregistré davantage de naissances en 2005 qu'en 2004 : Terre-Neuve-et-Labrador, Québec, Ontario, Manitoba, Alberta, Colombie-Britannique et Territoires du Nord-Ouest. L'Alberta et le Québec affichaient les hausses le plus importantes avec 3,3 % et 3,1 % respectivement. Ces deux provinces ont été à l'origine de près des trois quarts (71 %) de l'augmentation totale du nombre de naissances au Canada entre 2004 et 2005.

Les autres provinces et territoires ont connu une baisse du nombre de naissances de 2004 à 2005.

**Tableau explicatif 1**  
**Naissances selon la géographie, Canada, 2004 et 2005**

Lieu de résidence de la mère	2004	2005	Variation 2004 à 2005	
			nombre	pourcentage
<b>Canada</b>	<b>337 072</b>	<b>342 176</b>	<b>5 104</b>	<b>1,5</b>
Terre-Neuve-et-Labrador	4 488	4 501	13	0,3
Île-du-Prince-Édouard	1 390	1 340	-50	-3,6
Nouvelle-Écosse	8 734	8 557	-177	-2,0
Nouveau-Brunswick	6 959	6 892	-67	-1,0
Québec	74 072	76 346	2 274	3,1
Ontario	132 551	133 760	1 209	0,9
Manitoba	13 811	14 145	334	2,4
Saskatchewan	11 983	11 967	-16	-0,1
Alberta	40 779	42 110	1 331	3,3
Colombie-Britannique	40 489	40 827	338	0,8
Territoire du Yukon	365	320	-45	-12,3
Territoires du Nord-Ouest	698	712	14	2,0
Nunavut	747	699	-48	-6,4

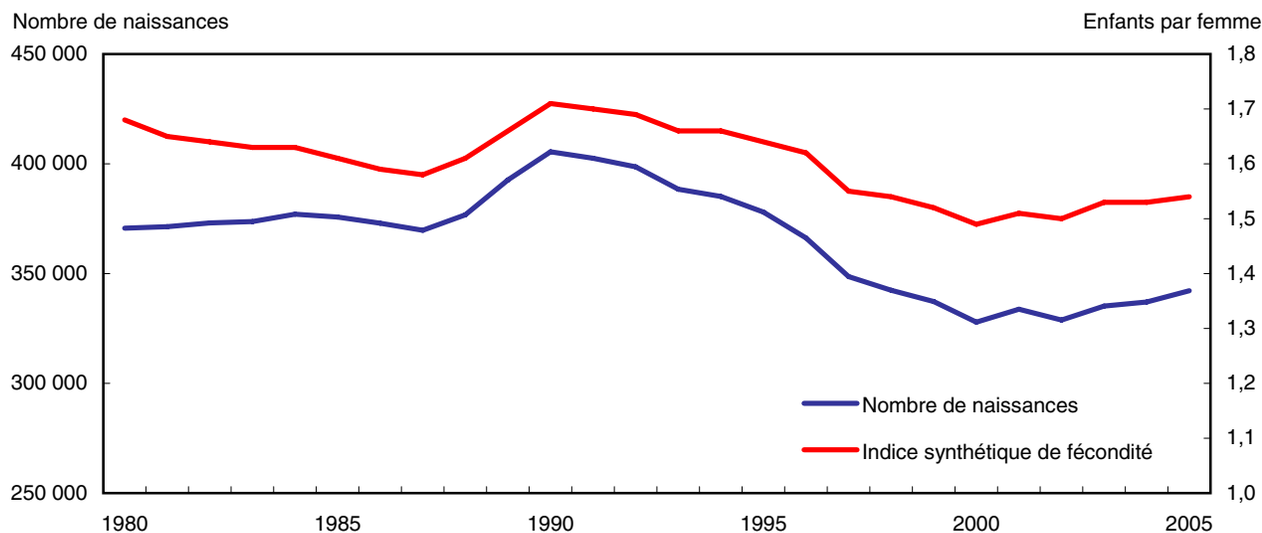
## B. Fécondité

L'indice synthétique de fécondité (ISF) sert à estimer le nombre moyen d'enfants qu'une femme peut s'attendre à avoir au cours de sa vie, selon les taux de fécondité par âge pour une année donnée.

### B.1. Tendances de la fécondité

L'indice synthétique de fécondité au Canada a augmenté de façon générale depuis 2001 (graphique 2). En 2005, l'ISF se situait à 1,54 enfants par femme, comparativement à 1,53 l'année précédente. Il s'agit du taux le plus élevé depuis 1998 (1,54).

**Graphique 2**  
**Naissances et indice synthétique de fécondité, Canada, 1980 à 2005**



L'ISF et le nombre annuel de naissances ont diminué tout au long des années 1990. Toutefois, depuis 2001, l'ISF a amorcé une tendance à la hausse.

La baisse de l'ISF (et, par conséquent, du nombre de naissances) en 2000 et la reprise soudaine en 2001 peuvent être liées au désir d'avoir un bébé au cours de la première année du nouveau millénaire. Le nombre de mariages a atteint un sommet en 2000.<sup>1</sup>

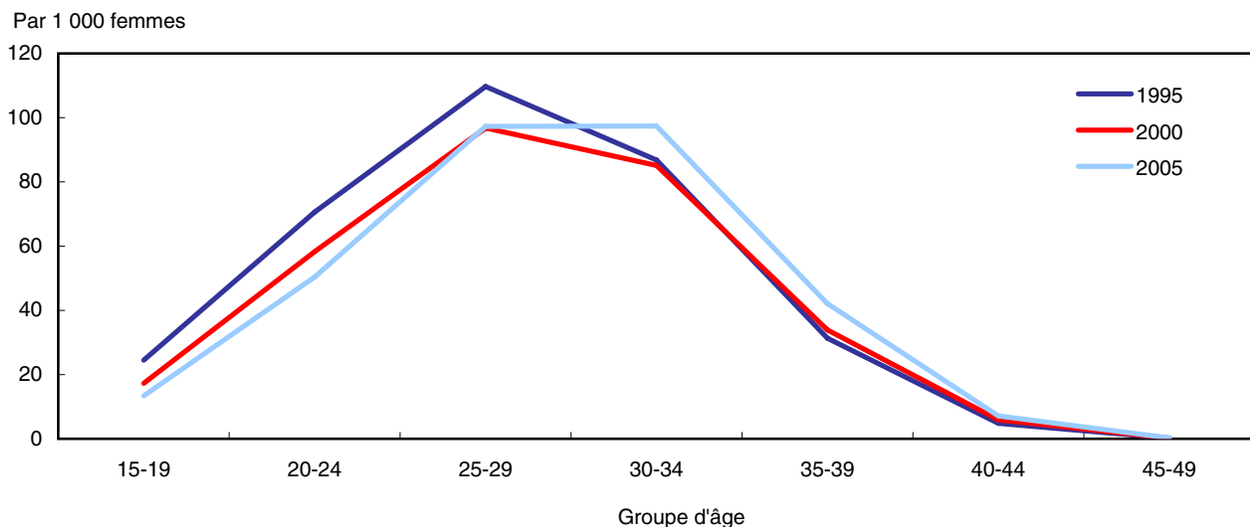
## B.2. Âge de la mère et taux de fécondité selon l'âge

L'âge moyen des femmes qui ont donné naissance à un enfant a augmenté de façon constante au cours des 25 dernières années, passant de 26,0 en 1980 à 29,2 en 2004 et 2005.

Au cours des 15 dernières années, et plus particulièrement des cinq dernières, on a assisté à des changements dans les groupes d'âge ayant les taux de fécondité les plus élevés (graphique 3).

En 1995 et 2000, les taux de fécondité par groupe d'âge ont atteint un sommet chez les 25 à 29 ans. Toutefois, en 2005, les taux les plus élevés se retrouvent chez les femmes âgées de 25 à 29 ans et de 30 à 34 ans.

Graphique 3  
Taux de fécondité par groupe d'âge, Canada, 1995, 2000 et 2005



## B.3. Analyse du taux de fécondité en 2005

Deux facteurs pourraient être responsables des augmentations du nombre de naissances ces dernières années : la hausse du nombre de femmes en âge de procréer et/ou une augmentation des taux de fécondité.

Lorsque l'on applique les taux de fécondité par âge de 2004 à la population féminine de 2005 (tableau 2), il est possible d'estimer la part de l'augmentation des naissances en 2005 attribuables aux variations de la taille de la population par rapport aux variations du taux de fécondité.

1. Le Quotidien – 17 janvier 2007, Mariages 2003.

**Tableau explicatif 2**  
**Nombre de naissances attendu en 2005, Canada**

Groupe d'âge	TFA 2004 <sup>1</sup>	Population féminine 2005	Naissance attendu <sup>2</sup>	TFA 2005 <sup>1</sup>	Variation <sup>3</sup>
15-19	13,7	1 047 142	14 334	13,4	-0,3
20-24	51,0	1 096 952	55 897	50,4	-0,5
25-29	97,4	1 085 408	105 710	97,3	-0,1
30-34	95,8	1 103 489	105 744	97,4	1,6
35-39	40,1	1 176 658	47 203	42,1	2,0
40-44	6,9	1 366 287	9 369	7,1	0,3
45-59	0,3	1 312 868	420	0,3	0,0
Total			338 677		

1. Naissances par 1 000 femmes.

2. Nombre de naissances attendu en 2005, obtenu en appliquant les taux de fécondité par âge de 2004 à la population féminine de 2005.

3. Variation des taux de fécondité par âge entre 2004 et 2005.

Si les taux de fécondité selon l'âge n'avaient pas changé entre 2004 et 2005, le nombre de naissances en 2005 aurait été de 338 677 (tableau 2), soit 1 605 naissances de plus qu'en 2004. Toutefois, l'augmentation totale entre 2004 et 2005 a été de 5 104 naissances. Les 3 499 naissances supplémentaires peuvent par conséquent être attribuées à des variations du taux de fécondité.

Le taux de fécondité des femmes âgées de 30 à 44 ans a augmenté en 2005, contrebalançant la baisse des taux chez les femmes âgées de 15 à 29 ans. La tendance à la hausse a été plus prononcée chez les femmes âgées de 30 à 39 ans. Par conséquent, l'augmentation du nombre de naissances est attribuable surtout à l'augmentation du taux de fécondité des femmes dans la trentaine.

## C. Écho du baby-boom

La période qui s'est écoulée entre la fin de la Deuxième Guerre mondiale et le milieu des années 1960 a été marqué par une hausse importante des taux de fécondité chez les femmes en âge de procréer, ce qui a donné lieu à un baby-boom.

### C.1. Tendances historiques

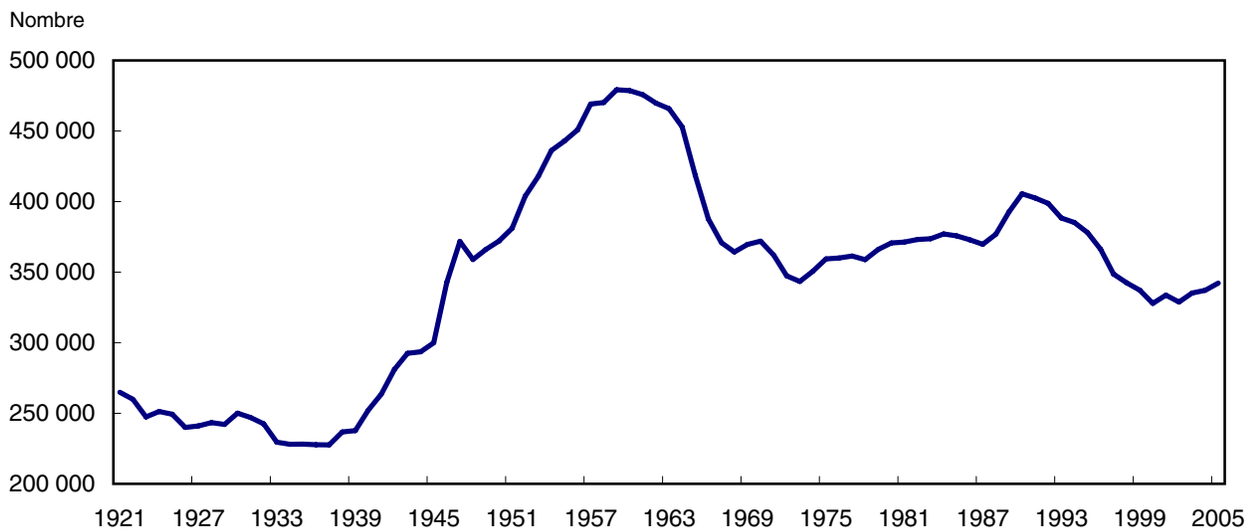
En 1947, l'ISF se situait à 3,6 enfants par femme, le niveau le plus élevé depuis 1921. <sup>2</sup> Le nombre de naissances a totalisé 372 600 en 1947, et le taux brut de fécondité se situait à 28,9 pour 1 000 habitants (graphique 4).

Au sommet du baby-boom, en 1959, le nombre annuel de naissances dépassait 479 000, soit le nombre le plus élevé enregistré depuis que des statistiques de l'état civil comparables à l'échelle du Canada ont été compilées pour la première fois en 1921.

Le nombre annuel de naissances est demeuré élevé pendant quelques années, puis a diminué de façon marquée à partir de 1964. Cette période de natalité relativement faible est connue comme la période de la « génération du creux », qui a duré environ dix ans, jusqu'au milieu des années 1970.

2. Statistiques choisies sur la natalité et la fécondité, Canada, 1921 à 1990, n° 82-553 au catalogue, occasionnel.

**Graphique 4**  
**Naissances, Canada, 1921 à 2005**



## C.2. Écho

Le premier « écho » du baby-boom était attendu au milieu des années 1970, soit environ 25 ans après le début du baby-boom.

Toutefois, même si on a noté une augmentation appréciable du nombre de naissances en 1974 et 1975, les hausses ont été relativement modestes les années suivantes. Ce n'est qu'à la fin des années 1980 (1988 à 1990) qu'on a noté une hausse substantielle du nombre de naissances (graphique 4).

Entre 1988 et 1995, le Canada a traversé une période évidente d'écho du baby-boom, quand la génération du baby-boom a eu un nombre important d'enfants. Le nombre de naissances a atteint un sommet de 405 486 en 1990.

Par la suite, le nombre annuel de naissances a diminué, chutant à 327 882 en 2000, ce qui est inférieur au nombre le plus faible enregistré pendant la période du creux de la natalité.

Au cours des cinq dernières années, le Canada a connu une tendance à la hausse du nombre de naissances, l'âge moyen des mères s'établissant à 29 ans.

## C.3. Comparaison avec d'autres pays ayant un faible taux de natalité

L'augmentation du nombre de naissances au Canada est comparable aux tendances enregistrées dans plusieurs autres pays de faible taux de natalité, qui ont aussi connu une hausse de la fécondité ces dernières années (tableau 2).

Dans certains pays, cette tendance à la hausse s'est amorcée avant 2003 : République Tchèque (2000), Suède (2000), Espagne (1999) et France (1998).

**Tableau explicatif 3**  
**Indice synthétique de fécondité, certains pays, 2003 à 2005**

Pays	2003	2004	2005
République tchèque	1,18	1,23	1,28
Grèce	1,29	1,30	1,33
Espagne	1,31	1,33	1,35
<b>Canada</b>	<b>1,53</b>	<b>1,53</b>	<b>1,54</b>
Belgique	1,64	1,68	1,72
Suède	1,72	1,76	1,77
Royaume-Uni	1,73	1,78	1,80
Danemark	1,76	1,78	1,80
Australie	1,75	1,77	1,81
Norvège	1,80	1,83	1,84
France	1,87	1,92	1,94

Source(s) : Les bureaux de statistique nationaux et Eurostat.

## D. Mortinaissances

Le nombre de mortinaissances (ou morts foetales) au Canada s'établissait à 2 209 en 2005, une augmentation de 143 mortinaissances (6,9 %) par rapport à 2004.

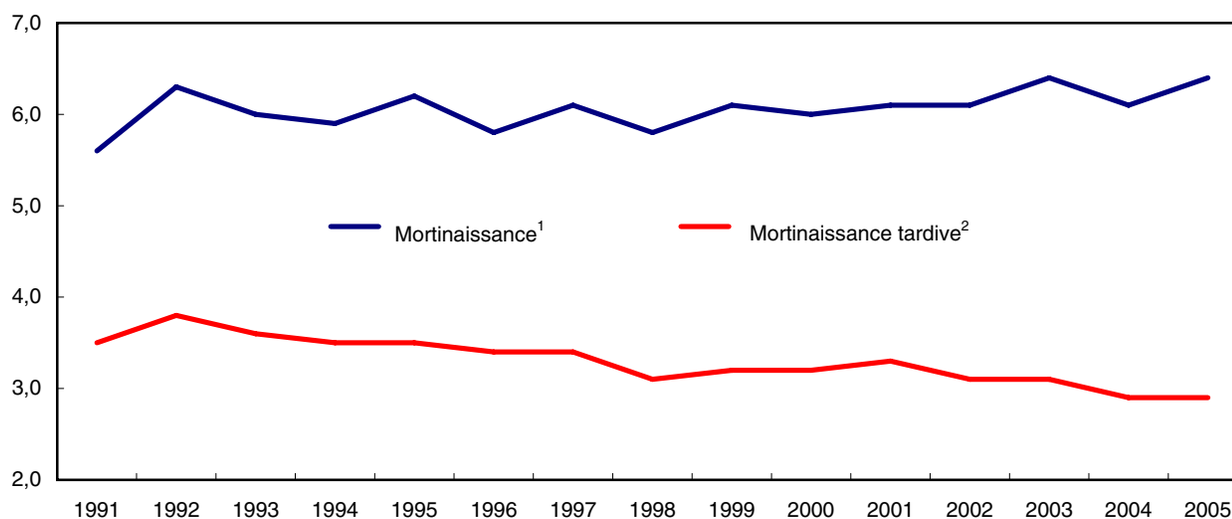
Les taux de mortinatalité ont aussi augmenté, passant de 6,1 pour 1 000 naissances totales (naissances vivantes et mortinaissances) en 2004 à 6,4 en 2005.

### D.1. Tendances des taux de mortinatalité

Depuis 1991, les taux de mortinatalité ont fluctué autour de 6,0 pour 1 000 naissances totales. Le taux le plus faible s'est établi à 5,6 en 1991, et le plus élevé, à 6,4, en 2003 et 2005.

**Graphique 5**  
**Taux de mortinatalité et de mortinatalité tardive, Canada, 1991 à 2005**

Taux par 1 000



1. (Nombre de mortinaissances\*1 000) / (naissances vivantes+ total de mortinaissances).

2. (Nombre de mortinaissances tardives\*1 000) / (naissances vivantes+mortinaissances tardives).

Le taux de mortinatalité tardive (morts foetales à 28 semaines de gestation ou plus) a atteint un sommet de 3,8 pour 1 000 en 1992, et a diminué graduellement depuis.

## D.2. Taux de mortinatalité, selon la région géographique

Les taux de mortinatalité ont varié considérablement au Canada en 2005, allant de 4,0 pour 1 000 naissances totales au Québec à 11,3 pour 1 000 au Nunavut (tableau 3).

Deux provinces et deux territoires ont enregistré des taux de mortinatalité inférieurs à la moyenne canadienne : Québec, Territoires du Nord-Ouest, Saskatchewan et Yukon. Dans toutes les autres provinces et au Nunavut, les taux de mortinatalité étaient supérieurs à la moyenne nationale.

**Tableau explicatif 4**  
**Mortinaissances et le taux de mortinaissances**

Lieu de résidence de la mère	Mortinaissances (morts foetales)	
	nombre	taux <sup>1</sup>
Québec	310	4,0
Territoires du Nord-Ouest	4	5,6
Saskatchewan	73	6,1
Territoire du Yukon	2	6,2
<b>Canada</b>	<b>2 209</b>	<b>6,4</b>
Nouveau-Brunswick	46	6,6
Ontario	912	6,8
Terre-Neuve-et-Labrador	32	7,1
Alberta	311	7,3
Colombie-Britannique	313	7,6
Manitoba	114	8,0
Nouvelle-Écosse	72	8,3
Île-du-Prince-Édouard	12	8,9
Nunavut	8	11,3

1. (Nombre de mortinaissances\*1 000) / (Naissances vivants+mortinaissances)

## Produits connexes

---

### Choisis parmi les publications de Statistique Canada

---

82-221-X	Indicateurs de la santé
82-223-X	Statistiques sur les avortements provoqués
82-224-X	Issues de la grossesse

---

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

---

102-4501	Naissances vivantes, selon le lieu de résidence de la mère et le lieu de l'événement, Canada, provinces, territoires et à l'extérieur du Canada
102-4502	Naissances vivantes, selon le mois, Canada, provinces et territoires
102-4503	Naissances vivantes, selon l'âge de la mère, Canada, provinces et territoires
102-4504	Naissances vivantes, âge moyen de la mère, Canada, provinces et territoires
102-4505	Naissances vivantes, taux brut de natalité, taux de fécondité par groupe d'âge, et indice synthétique de fécondité, Canada, provinces et territoires
102-4506	Naissances vivantes, selon l'état matrimonial de la mère, Canada, provinces et territoires
102-4507	Naissances vivantes, selon l'âge et l'état matrimonial de la mère, Canada
102-4508	Naissances vivantes, selon l'âge et la parité de la mère, Canada
102-4509	Naissances vivantes, selon le poids à la naissance et le sexe, Canada, provinces et territoires
102-4510	Naissances vivantes, poids à la naissance, moyenne et médiane, selon le sexe, Canada, provinces et territoires
102-4511	Naissances vivantes, indicateurs de poids à la naissance, selon les caractéristiques de la mère et de l'enfant, Canada
102-4512	Naissances vivantes, selon les semaines de gestation et le sexe, Canada, provinces et territoires
102-4513	Naissances vivantes, indicateurs des semaines de gestation, selon les caractéristiques de la mère et de l'enfant, Canada
102-4514	Morts fœtales (20 semaines et plus de gestation) et morts fœtales tardives (28 semaines et plus de gestation), Canada, provinces et territoires

102-4515	Naissances vivantes et morts foetales (mortinaissances), selon le type (simple ou multiple), Canada, provinces et territoires
102-4516	Naissances vivantes et morts foetales (mortinaissances), selon le lieu de naissance (en milieu hospitalier et ailleurs qu'en milieu hospitalier), Canada, provinces et territoires

---

### **Choisis parmi les enquêtes de Statistique Canada**

---

3231	Statistique de l'état civil - Base de données sur les naissances
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 2-2**  
**Naissances vivantes, selon la géographie — Âge de la mère**

Lieu de résidence de la mère	Âge de la mère <sup>1</sup>									
	Tous les âges	Moins de 15 ans	15 à 19 ans	20 à 24 ans	25 à 29 ans	30 à 34 ans	35 à 39 ans	40 à 44 ans	45 à 49 ans	Non <sup>2</sup> déclaré
	nombre									
<b>Canada</b>	<b>342 176</b>	<b>118</b>	<b>13 895</b>	<b>55 318</b>	<b>105 566</b>	<b>107 524</b>	<b>49 526</b>	<b>9 728</b>	<b>396</b>	<b>105</b>
Terre-Neuve-et-Labrador	4 501	7	254	856	1 387	1 354	569	71	1	2
Île-du-Prince-Édouard	1 340	0	80	298	419	385	136	21	0	1
Nouvelle-Écosse	8 557	6	408	1 652	2 646	2 600	1 048	191	5	1
Nouveau-Brunswick	6 892	2	386	1 500	2 332	1 911	653	99	5	4
Québec	76 346	15	2 334	12 654	27 352	22 779	9 356	1 797	57	2
Ontario	133 760	23	4 337	17 612	38 345	46 093	22 606	4 462	194	88
Manitoba	14 145	18	1 201	3 022	4 275	3 765	1 554	292	18	0
Saskatchewan	11 967	15	1 176	3 011	3 813	2 748	1 008	182	13	1
Alberta	42 110	13	2 156	8 104	13 301	12 210	5 272	1 013	40	1
Colombie-Britannique	40 827	13	1 325	6 180	11 230	13 294	7 156	1 565	59	5
Territoire du Yukon	320	0	14	58	91	99	42	15	1	0
Territoires du Nord-Ouest	712	1	67	159	209	182	80	11	3	0
Nunavut	699	5	157	212	166	104	46	9	0	0
Inconnu	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	pourcentage									
<b>Canada</b>	<b>100,0</b>	<b>0,0</b>	<b>4,1</b>	<b>16,2</b>	<b>30,9</b>	<b>31,4</b>	<b>14,5</b>	<b>2,8</b>	<b>0,1</b>	<b>0,0</b>
Terre-Neuve-et-Labrador	100,0	0,2	5,6	19,0	30,8	30,1	12,6	1,6	0,0	0,0
Île-du-Prince-Édouard	100,0	0,0	6,0	22,2	31,3	28,7	10,1	1,6	0,0	0,1
Nouvelle-Écosse	100,0	0,1	4,8	19,3	30,9	30,4	12,2	2,2	0,1	0,0
Nouveau-Brunswick	100,0	0,0	5,6	21,8	33,8	27,7	9,5	1,4	0,1	0,1
Québec	100,0	0,0	3,1	16,6	35,8	29,8	12,3	2,4	0,1	0,0
Ontario	100,0	0,0	3,2	13,2	28,7	34,5	16,9	3,3	0,1	0,1
Manitoba	100,0	0,1	8,5	21,4	30,2	26,6	11,0	2,1	0,1	0,0
Saskatchewan	100,0	0,1	9,8	25,2	31,9	23,0	8,4	1,5	0,1	0,0
Alberta	100,0	0,0	5,1	19,2	31,6	29,0	12,5	2,4	0,1	0,0
Colombie-Britannique	100,0	0,0	3,2	15,1	27,5	32,6	17,5	3,8	0,1	0,0
Territoire du Yukon	100,0	0,0	4,4	18,1	28,4	30,9	13,1	4,7	0,3	0,0
Territoires du Nord-Ouest	100,0	0,1	9,4	22,3	29,4	25,6	11,2	1,5	0,4	0,0
Nunavut	100,0	0,7	22,5	30,3	23,7	14,9	6,6	1,3	0,0	0,0
Inconnu	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

1. Âge au dernier anniversaire précédant l'accouchement.

2. Par souci de confidentialité, les naissances vivantes issues des mères âgées de 50 ans et plus sont comprises dans la catégorie « Âge de la mère, non déclaré ». Quand les renseignements ne sont pas disponibles pour les mères ayant donné naissance à des enfants qui ont été adoptés, ces enregistrements sont inclus dans la catégorie « Âge de la mère, non déclaré ».

**Note(s)** : Voir « 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 naissances (Tableau CANSIM 102-4503).

**Tableau 2-3**  
**Naissances vivantes, selon la géographie — Âge moyen de la mère <sup>1</sup>**

Lieu de résidence de la mère	Âge moyen de la mère
<b>Canada</b>	<b>29,2</b>
Terre-Neuve-et-Labrador	28,5
Île-du-Prince-Édouard	28,0
Nouvelle-Écosse	28,6
Nouveau-Brunswick	27,9
Québec	28,9
Ontario	30,0
Manitoba	27,8
Saskatchewan	27,0
Alberta	28,6
Colombie-Britannique	29,9
Territoire du Yukon	29,2
Territoires du Nord-Ouest	27,8
Nunavut	24,7
Inconnu	0,0

1. Pour calculer l'âge moyen de la mère, pour le Canada, une province ou un territoire, on additionne les âges des mères au moment de leur dernier anniversaire précédant l'accouchement et on divise la somme par le nombre total de naissances vivantes dans la province ou le territoire concerné. Pour estimer l'âge moyen au point milieu de l'année, une statistique souvent utilisée dans les analyses, on ajoute 0,5 à l'âge moyen dans ce tableau.

**Note(s)** : Voir « 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 naissances (Tableau CANSIM 102-4504).

**Tableau 2-4**  
**Naissances vivantes, selon la géographie — Taux brut de natalité, taux de fécondité par groupe d'âge et indice synthétique de fécondité**

Lieu de résidence de la mère	Taux de fécondité par groupe d'âge (femmes) <sup>1, 2</sup>							Taux brut de natalité, naissances vivantes pour 1 000 personnes <sup>4</sup>	Indice synthétique de fécondité pour 1 000 femmes <sup>5</sup>
	15 à <sup>3</sup> 19 ans	20 à 24 ans	25 à 29 ans	30 à 34 ans	35 à 39 ans	40 à 44 ans	45 à 49 ans		
<b>Canada</b>	<b>13,4</b>	<b>50,4</b>	<b>97,3</b>	<b>97,4</b>	<b>42,1</b>	<b>7,1</b>	<b>0,3</b>	<b>10,6</b>	<b>1 543,4</b>
Terre-Neuve-et-Labrador	15,3	48,9	89,5	80,7	28,8	3,2	0,1	8,8	1 342,1
Île-du-Prince-Édouard	15,6	61,6	95,9	87,1	30,5	3,8	0,0	9,7	1 476,6
Nouvelle-Écosse	13,5	53,0	90,4	84,7	32,0	4,8	0,1	9,1	1 399,1
Nouveau-Brunswick	16,3	61,1	98,5	76,5	24,7	3,1	0,2	9,2	1 406,9
Québec	10,4	51,8	105,5	93,7	35,8	5,7	0,2	10,0	1 515,9
Ontario	10,7	41,6	91,5	102,6	46,7	8,2	0,4	10,6	1 511,5
Manitoba	29,4	74,6	111,9	100,1	40,6	6,3	0,4	12,0	1 822,4
Saskatchewan	31,9	84,8	122,6	94,6	33,7	4,9	0,3	12,1	1 871,7
Alberta	18,9	65,8	108,5	103,9	45,0	7,4	0,3	12,8	1 749,2
Colombie-Britannique	9,8	41,8	81,0	91,0	45,1	8,7	0,4	9,6	1 391,9
Territoire du Yukon	12,2	52,6	92,7	89,8	33,8	9,6	0,6	10,3	1 476,6
Territoires du Nord-Ouest	40,1	97,1	126,4	106,5	43,4	5,8	2,0	16,7	2 112,7
Nunavut	107,9	167,9	129,0	82,2	44,8	11,1	0,0	23,3	2 735,5

1. Âge au dernier anniversaire précédant l'accouchement.

2. Taux de fécondité par âge (TFA) est le nombre de naissances vivantes pour 1 000 femmes dans un intervalle d'âge donné. On s'est servi de groupes d'âge de cinq ans (allant de 15 à 19 ans à 45 à 49 ans) pour les totalisations.

3. Les naissances vivantes issues des femmes de moins de 20 ans pour 1 000 femmes âgées de 15 à 19 ans.

4. Les estimations de population utilisées pour calculer les taux de naissance et de fécondité 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 I de la publication « Naissances 2005 » (numéro 84F0210XWF au catalogue).

5. L'indice synthétique de fécondité est une estimation du nombre moyen de naissances vivantes qu'une femme peut s'attendre à avoir au cours de sa vie, selon les taux de fécondité par âge (TFA) d'une année donnée. L'indice synthétique de fécondité (ISF) = la somme des taux de fécondité par année d'âge.

**Note(s)** : Voir « 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 naissances et Appendice I.

**Tableau 2-5**  
**Naissances vivantes, selon la géographie — État matrimonial de la mère**

Lieu de résidence de la mère	État matrimonial de la mère						Non déclaré
	Total	Célibataire (jamais mariée)	Mariée	Veuve	Divorcée	Séparée	
	nombre						
<b>Canada</b>	<b>342 176</b>	<b>83 783</b>	<b>216 694</b>	<b>285</b>	<b>3 422</b>	<b>1 249</b>	<b>36 743</b>
Terre-Neuve-et-Labrador	4 501	1 844	2 536	3	56	0	62
Île-du-Prince-Édouard	1 340	495	814	0	6	1	24
Nouvelle-Écosse	8 557	3 337	5 047	2	134	0	37
Nouveau-Brunswick	6 892	2 793	3 807	5	128	138	21
Québec	76 346	40 636	31 380	154	1 232	249	2 695
Ontario	133 760	16 466	98 879	54	754	13	17 594
Manitoba	14 145	5 062	8 587	14	241	191	50
Saskatchewan	11 967	4 846	6 429	19	200	2	471
Alberta <sup>1</sup>	42 110	192	30 054	0	9	3	11 852
Colombie-Britannique	40 827	7 029	28 573	33	658	648	3 886
Territoire du Yukon	320	158	159	0	0	0	3
Territoires du Nord-Ouest	712	416	260	0	3	2	31
Nunavut	699	509	169	1	1	2	17
Inconnu	0	0	0	0	0	0	0
	pourcentage						
<b>Canada</b>	<b>100,0</b>	<b>24,5</b>	<b>63,3</b>	<b>0,1</b>	<b>1,0</b>	<b>0,4</b>	<b>10,7</b>
Terre-Neuve-et-Labrador	100,0	41,0	56,3	0,1	1,2	0,0	1,4
Île-du-Prince-Édouard	100,0	36,9	60,7	0,0	0,4	0,1	1,8
Nouvelle-Écosse	100,0	39,0	59,0	0,0	1,6	0,0	0,4
Nouveau-Brunswick	100,0	40,5	55,2	0,1	1,9	2,0	0,3
Québec	100,0	53,2	41,1	0,2	1,6	0,3	3,5
Ontario	100,0	12,3	73,9	0,0	0,6	0,0	13,2
Manitoba	100,0	35,8	60,7	0,1	1,7	1,4	0,4
Saskatchewan	100,0	40,5	53,7	0,2	1,7	0,0	3,9
Alberta <sup>1</sup>	100,0	0,5	71,4	0,0	0,0	0,0	28,1
Colombie-Britannique	100,0	17,2	70,0	0,1	1,6	1,6	9,5
Territoire du Yukon	100,0	49,4	49,7	0,0	0,0	0,0	0,9
Territoires du Nord-Ouest	100,0	58,4	36,5	0,0	0,4	0,3	4,4
Nunavut	100,0	72,8	24,2	0,1	0,1	0,3	2,4
Inconnu	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

1. Au cours de l'année 2003, « Alberta Registries » a modifié son formulaire de Déclaration de naissance, de telle façon que Statistique Canada n'est plus en mesure de déterminer l'état matrimonial des personnes vivant en union de fait.

**Note(s)** : Voir « 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 naissances (Tableau CANSIM 102-4506).

**Tableau 2-6**  
**Naissances vivantes, selon la géographie — Poids à la naissance, moyenne et médiane**

Lieu de résidence de la mère	Poids à la naissance					
	Les deux sexes		Hommes		Femmes	
	Moyenne <sup>1</sup>	Médiane <sup>2</sup>	Moyenne <sup>1</sup>	Médiane <sup>2</sup>	Moyenne <sup>1</sup>	Médiane <sup>2</sup>
grammes						
<b>Canada</b>	<b>3 377</b>	<b>3 404</b>	<b>3 433</b>	<b>3 460</b>	<b>3 319</b>	<b>3 345</b>
Terre-Neuve-et-Labrador	3 460	3 505	3 520	3 570	3 397	3 423
Île-du-Prince-Édouard	3 468	3 500	3 512	3 560	3 424	3 430
Nouvelle-Écosse	3 427	3 458	3 474	3 515	3 375	3 402
Nouveau-Brunswick	3 417	3 440	3 469	3 490	3 363	3 395
Québec	3 358	3 385	3 417	3 450	3 295	3 325
Ontario	3 368	3 401	3 425	3 458	3 307	3 340
Manitoba	3 448	3 487	3 503	3 543	3 393	3 425
Saskatchewan	3 447	3 478	3 496	3 535	3 396	3 428
Alberta	3 352	3 390	3 402	3 449	3 300	3 338
Colombie-Britannique	3 397	3 421	3 447	3 476	3 343	3 365
Territoire du Yukon	3 426	3 429	3 526	3 495	3 324	3 344
Territoires du Nord-Ouest	3 516	3 530	3 537	3 600	3 493	3 487
Nunavut	3 334	3 375	3 369	3 412	3 301	3 347
Inconnu	0	0	0	0	0	0

1. Pour calculer le poids moyen à la naissance, on additionne la première pesée de chaque nouveau-né (effectuée immédiatement après la naissance) et on divise la somme par le nombre total de naissances vivantes dans la province ou le territoire concerné.

2. La médiane des poids à la naissance correspond à la valeur centrale des poids à la naissance des nouveaux-nés classés par ordre croissant. Si le nombre de valeurs est pair, la médiane correspond à la moyenne arithmétique des deux valeurs centrales.

**Note(s)** : Voir « 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 naissances (Tableau CANSIM 102-4510).

**Tableau 3-1**  
**Naissances vivantes, Canada — Âge et état matrimonial de la mère**

État matrimonial de la mère	Âge de la mère <sup>1</sup>									
	Tous les âges	Moins de 15 ans	15 à 19 ans	20 à 24 ans	25 à 29 ans	30 à 34 ans	35 à 39 ans	40 à 44 ans	45 à 49 ans	Non <sup>2</sup> déclaré
	nombre									
<b>Total <sup>3</sup></b>	<b>342 176</b>	<b>118</b>	<b>13 895</b>	<b>55 318</b>	<b>105 566</b>	<b>107 524</b>	<b>49 526</b>	<b>9 728</b>	<b>396</b>	<b>105</b>
Célibataire (jamais mariée)	83 783	117	9 230	24 562	26 549	15 780	6 216	1 284	39	6
Mariée	216 694	0	1 057	19 723	67 859	82 575	38 125	7 051	287	17
Veuve	285	0	3	29	60	90	73	27	3	0
Divorcée	3 422	0	6	105	683	1 239	1 032	335	21	1
Séparée	1 249	0	27	179	350	347	246	97	2	1
Non déclaré	36 743	1	3 572	10 720	10 065	7 493	3 834	934	44	80
	pourcentage									
<b>Total <sup>3</sup></b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>
Célibataire (jamais mariée)	24,5	99,2	66,4	44,4	25,1	14,7	12,6	13,2	9,8	5,7
Mariée	63,3	0,0	7,6	35,7	64,3	76,8	77,0	72,5	72,5	16,2
Veuve	0,1	0,0	0,0	0,1	0,1	0,1	0,1	0,3	0,8	0,0
Divorcée	1,0	0,0	0,0	0,2	0,6	1,2	2,1	3,4	5,3	1,0
Séparée	0,4	0,0	0,2	0,3	0,3	0,3	0,5	1,0	0,5	1,0
Non déclaré	10,7	0,8	25,7	19,4	9,5	7,0	7,7	9,6	11,1	76,2

1. Âge au dernier anniversaire précédant l'accouchement.

2. Par souci de confidentialité, les naissances vivantes issues des mères âgées de 50 ans et plus sont comprises dans la catégorie « Âge de la mère, non déclaré ». Quand les renseignements ne sont pas disponibles pour les mères ayant donné naissance à des enfants qui ont été adoptés, ces enregistrements sont inclus dans la catégorie « Âge de la mère, non déclaré ».

3. Au cours de l'année 2003, « Alberta Registries » a modifié son formulaire de Déclaration de naissance, de telle façon que Statistique Canada n'est plus en mesure de déterminer l'état matrimonial des personnes vivant en union de fait.

**Note(s)** : Voir « 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 naissances (Tableau CANSIM 102-4507).

**Tableau 3-2**  
**Naissances vivantes, Canada — Âge et parité de la mère**

Parité de la mère	Âge de la mère <sup>1</sup>									
	Tous les âges	Moins de 15 ans	15 à 19 ans	20 à 24 ans	25 à 29 ans	30 à 34 ans	35 à 39 ans	40 à 44 ans	45 à 49 ans	Non <sup>2</sup> déclaré
	nombre									
<b>Total</b>	<b>342 176</b>	<b>118</b>	<b>13 895</b>	<b>55 318</b>	<b>105 566</b>	<b>107 524</b>	<b>49 526</b>	<b>9 728</b>	<b>396</b>	<b>105</b>
Première naissance vivante	153 869	116	11 953	33 495	51 790	39 800	14 005	2 575	114	21
Deuxième naissance vivante	120 145	1	1 708	15 931	35 948	43 327	19 757	3 359	101	13
Troisième naissance vivante	44 781	0	208	4 487	12 234	16 239	9 670	1 872	65	6
Quatrième naissance vivante	14 344	1	20	1 086	3 710	5 008	3 538	931	47	3
Cinquième naissance vivante	4 840	0	4	261	1 218	1 768	1 177	395	16	1
Sixième naissance vivante	2 035	0	0	39	429	716	630	206	15	0
Septième naissance vivante	961	0	0	7	157	332	322	136	5	2
Huitième naissance vivante	509	0	0	2	43	190	183	84	7	0
Neuvième naissance vivante	288	0	0	0	12	82	114	69	10	1
Dixième naissance vivante et plus	276	0	0	0	5	42	120	96	13	0
Non déclarée	128	0	2	10	20	20	10	5	3	58
	pourcentage									
<b>Total</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>
Première naissance vivante	45,0	98,3	86,0	60,5	49,1	37,0	28,3	26,5	28,8	20,0
Deuxième naissance vivante	35,1	0,8	12,3	28,8	34,1	40,3	39,9	34,5	25,5	12,4
Troisième naissance vivante	13,1	0,0	1,5	8,1	11,6	15,1	19,5	19,2	16,4	5,7
Quatrième naissance vivante	4,2	0,8	0,1	2,0	3,5	4,7	7,1	9,6	11,9	2,9
Cinquième naissance vivante	1,4	0,0	0,0	0,5	1,2	1,6	2,4	4,1	4,0	1,0
Sixième naissance vivante	0,6	0,0	0,0	0,1	0,4	0,7	1,3	2,1	3,8	0,0
Septième naissance vivante	0,3	0,0	0,0	0,0	0,1	0,3	0,7	1,4	1,3	1,9
Huitième naissance vivante	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,2	0,4	0,9	1,8	0,0
Neuvième naissance vivante	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,2	0,7	2,5	1,0
Dixième naissance vivante et plus	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,2	1,0	3,3	0,0
Non déclarée	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,8	55,2

1. Âge au dernier anniversaire précédant l'accouchement.

2. Par souci de confidentialité, les naissances vivantes issues des mères âgées de 50 ans et plus sont comprises dans la catégorie « Âge de la mère, non déclaré ». Quand les renseignements ne sont pas disponibles pour les mères ayant donné naissance à des enfants qui ont été adoptés, ces enregistrements sont inclus dans la catégorie « Âge de la mère, non déclaré ».

**Note(s)** : Voir « 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 naissances (Tableau CANSIM 102-4508).

**Tableau 4-1**  
**Naissances vivantes, selon le poids à la naissance et la géographie — Hommes et femmes**

Poids à la naissance	Lieu de résidence de la mère						
	Canada	Terre-Neuve-et-Labrador	Île-du-Prince-Édouard	Nouvelle-Écosse	Nouveau-Brunswick	Québec	Ontario
	nombre						
<b>Total</b>	<b>342 176</b>	<b>4 501</b>	<b>1 340</b>	<b>8 557</b>	<b>6 892</b>	<b>76 346</b>	<b>133 760</b>
<b>Moins de 500 grammes</b>	<b>356</b>	<b>4</b>	<b>1</b>	<b>11</b>	<b>5</b>	<b>89</b>	<b>90</b>
<b>500 à 1 499 grammes</b>	<b>3 106</b>	<b>44</b>	<b>11</b>	<b>82</b>	<b>61</b>	<b>625</b>	<b>1 236</b>
500 à 749 grammes	572	12	0	11	11	121	217
750 à 999 grammes	687	8	3	16	5	135	294
1 000 à 1 249 grammes	824	11	2	24	19	163	344
1 250 à 1 499 grammes	1 023	13	6	31	26	206	381
<b>1 500 à 2 499 grammes</b>	<b>17 060</b>	<b>217</b>	<b>60</b>	<b>442</b>	<b>344</b>	<b>3 604</b>	<b>6 970</b>
1 500 à 1 749 grammes	1 552	15	9	47	36	329	602
1 750 à 1 999 grammes	2 488	33	6	65	56	513	1 003
2 000 à 2 249 grammes	4 443	60	17	115	78	932	1 824
2 250 à 2 499 grammes	8 577	109	28	215	174	1 830	3 541
<b>2 500 à 4 499 grammes</b>	<b>314 863</b>	<b>4 094</b>	<b>1 224</b>	<b>7 789</b>	<b>6 296</b>	<b>70 804</b>	<b>122 920</b>
2 500 à 2 749 grammes	17 854	180	56	411	327	3 990	7 239
2 750 à 2 999 grammes	33 691	357	95	662	616	7 885	13 339
3 000 à 3 249 grammes	55 559	605	199	1 265	1 007	13 044	22 143
3 250 à 3 499 grammes	68 458	813	244	1 650	1 424	15 859	26 964
3 500 à 3 749 grammes	61 979	872	249	1 627	1 222	14 028	23 937
3 750 à 3 999 grammes	42 968	687	208	1 176	889	9 176	16 407
4 000 à 4 249 grammes	23 354	380	111	648	549	4 837	8 724
4 250 à 4 499 grammes	11 000	200	62	350	262	1 985	4 167
<b>4 500 grammes et plus</b>	<b>6 513</b>	<b>141</b>	<b>43</b>	<b>232</b>	<b>186</b>	<b>1 082</b>	<b>2 489</b>
4 500 à 4 749 grammes	4 327	95	29	149	119	731	1 654
4 750 à 4 999 grammes	1 454	33	10	59	40	238	563
5 000 à 5 249 grammes	516	10	3	15	19	82	188
5 250 à 5 499 grammes	150	2	1	5	6	22	61
5 500 grammes et plus	66	1	0	4	2	9	23
<b>Non déclaré</b>	<b>278</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>142</b>	<b>55</b>
	pourcentage						
<b>Total</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>
<b>Moins de 500 grammes</b>	<b>0,1</b>	<b>0,1</b>	<b>0,1</b>	<b>0,1</b>	<b>0,1</b>	<b>0,1</b>	<b>0,1</b>
<b>500 à 1 499 grammes</b>	<b>0,9</b>	<b>1,0</b>	<b>0,8</b>	<b>1,0</b>	<b>0,9</b>	<b>0,8</b>	<b>0,9</b>
500 à 749 grammes	0,2	0,3	0,0	0,1	0,2	0,2	0,2
750 à 999 grammes	0,2	0,2	0,2	0,2	0,1	0,2	0,2
1 000 à 1 249 grammes	0,2	0,2	0,1	0,3	0,3	0,2	0,3
1 250 à 1 499 grammes	0,3	0,3	0,4	0,4	0,4	0,3	0,3
<b>1 500 à 2 499 grammes</b>	<b>5,0</b>	<b>4,8</b>	<b>4,5</b>	<b>5,2</b>	<b>5,0</b>	<b>4,7</b>	<b>5,2</b>
1 500 à 1 749 grammes	0,5	0,3	0,7	0,5	0,5	0,4	0,5
1 750 à 1 999 grammes	0,7	0,7	0,4	0,8	0,8	0,7	0,7
2 000 à 2 249 grammes	1,3	1,3	1,3	1,3	1,1	1,2	1,4
2 250 à 2 499 grammes	2,5	2,4	2,1	2,5	2,5	2,4	2,6
<b>2 500 à 4 499 grammes</b>	<b>92,0</b>	<b>91,0</b>	<b>91,3</b>	<b>91,0</b>	<b>91,4</b>	<b>92,7</b>	<b>91,9</b>
2 500 à 2 749 grammes	5,2	4,0	4,2	4,8	4,7	5,2	5,4
2 750 à 2 999 grammes	9,8	7,9	7,1	7,7	8,9	10,3	10,0
3 000 à 3 249 grammes	16,2	13,4	14,9	14,8	14,6	17,1	16,6
3 250 à 3 499 grammes	20,0	18,1	18,2	19,3	20,7	20,8	20,2
3 500 à 3 749 grammes	18,1	19,4	18,6	19,0	17,7	18,4	17,9
3 750 à 3 999 grammes	12,6	15,3	15,5	13,7	12,9	12,0	12,3
4 000 à 4 249 grammes	6,8	8,4	8,3	7,6	8,0	6,3	6,5
4 250 à 4 499 grammes	3,2	4,4	4,6	4,1	3,8	2,6	3,1
<b>4 500 grammes et plus</b>	<b>1,9</b>	<b>3,1</b>	<b>3,2</b>	<b>2,7</b>	<b>2,7</b>	<b>1,4</b>	<b>1,9</b>
4 500 à 4 749 grammes	1,3	2,1	2,2	1,7	1,7	1,0	1,2
4 750 à 4 999 grammes	0,4	0,7	0,7	0,7	0,6	0,3	0,4
5 000 à 5 249 grammes	0,2	0,2	0,2	0,2	0,3	0,1	0,1
5 250 à 5 499 grammes	0,0	0,0	0,1	0,1	0,1	0,0	0,0
5 500 grammes et plus	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Non déclaré</b>	<b>0,1</b>	<b>0,0</b>	<b>0,1</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,2</b>	<b>0,0</b>

Tableau 4-1 – suite

Naissances vivantes, selon le poids à la naissance et la géographie — Hommes et femmes

Poids à la naissance	Lieu de résidence de la mère								
	Canada	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	Colombie-Britannique	Territoire du Yukon	Territoires du Nord-Ouest	Nunavut	Inconnu
	nombre								
<b>Total</b>	<b>342 176</b>	<b>14 145</b>	<b>11 967</b>	<b>42 110</b>	<b>40 827</b>	<b>320</b>	<b>712</b>	<b>699</b>	<b>0</b>
<b>Moins de 500 grammes</b>	<b>356</b>	<b>26</b>	<b>15</b>	<b>71</b>	<b>42</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>0</b>
<b>500 à 1 499 grammes</b>	<b>3 106</b>	<b>122</b>	<b>120</b>	<b>457</b>	<b>340</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>0</b>
500 à 749 grammes	572	18	27	94	61	0	0	0	0
750 à 999 grammes	687	19	27	106	73	0	0	1	0
1 000 à 1 249 grammes	824	47	31	111	70	1	1	0	0
1 250 à 1 499 grammes	1 023	38	35	146	136	2	2	1	0
<b>1 500 à 2 499 grammes</b>	<b>17 060</b>	<b>612</b>	<b>552</b>	<b>2 240</b>	<b>1 922</b>	<b>9</b>	<b>32</b>	<b>56</b>	<b>0</b>
1 500 à 1 749 grammes	1 552	66	58	214	169	0	1	6	0
1 750 à 1 999 grammes	2 488	85	92	355	267	1	4	8	0
2 000 à 2 249 grammes	4 443	158	138	571	518	2	9	21	0
2 250 à 2 499 grammes	8 577	303	264	1 100	968	6	18	21	0
<b>2 500 à 4 499 grammes</b>	<b>314 863</b>	<b>12 970</b>	<b>10 919</b>	<b>38 652</b>	<b>37 630</b>	<b>299</b>	<b>638</b>	<b>628</b>	<b>0</b>
2 500 à 2 749 grammes	17 854	663	497	2 366	2 032	16	27	50	0
2 750 à 2 999 grammes	33 691	1 173	1 047	4 340	4 031	33	50	63	0
3 000 à 3 249 grammes	55 559	1 965	1 722	6 828	6 514	57	99	111	0
3 250 à 3 499 grammes	68 458	2 746	2 213	8 292	7 930	61	122	140	0
3 500 à 3 749 grammes	61 979	2 677	2 129	7 553	7 381	46	140	118	0
3 750 à 3 999 grammes	42 968	1 965	1 732	5 234	5 259	60	106	69	0
4 000 à 4 249 grammes	23 354	1 127	1 033	2 749	3 065	16	62	53	0
4 250 à 4 499 grammes	11 000	654	546	1 290	1 418	10	32	24	0
<b>4 500 grammes et plus</b>	<b>6 513</b>	<b>413</b>	<b>361</b>	<b>690</b>	<b>817</b>	<b>9</b>	<b>38</b>	<b>12</b>	<b>0</b>
4 500 à 4 749 grammes	4 327	279	240	460	535	4	24	8	0
4 750 à 4 999 grammes	1 454	89	74	140	192	4	10	2	0
5 000 à 5 249 grammes	516	36	32	62	63	1	4	1	0
5 250 à 5 499 grammes	150	8	9	16	20	0	0	0	0
5 500 grammes et plus	66	1	6	12	7	0	0	1	0
<b>Non déclaré</b>	<b>278</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>76</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
	pourcentage								
<b>Total</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>0,0</b>
<b>Moins de 500 grammes</b>	<b>0,1</b>	<b>0,2</b>	<b>0,1</b>	<b>0,2</b>	<b>0,1</b>	<b>0,0</b>	<b>0,1</b>	<b>0,1</b>	<b>0,0</b>
<b>500 à 1 499 grammes</b>	<b>0,9</b>	<b>0,9</b>	<b>1,0</b>	<b>1,1</b>	<b>0,8</b>	<b>0,9</b>	<b>0,4</b>	<b>0,3</b>	<b>0,0</b>
500 à 749 grammes	0,2	0,1	0,2	0,2	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0
750 à 999 grammes	0,2	0,1	0,2	0,3	0,2	0,0	0,0	0,1	0,0
1 000 à 1 249 grammes	0,2	0,3	0,3	0,3	0,2	0,3	0,1	0,0	0,0
1 250 à 1 499 grammes	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,6	0,3	0,1	0,0
<b>1 500 à 2 499 grammes</b>	<b>5,0</b>	<b>4,3</b>	<b>4,6</b>	<b>5,3</b>	<b>4,7</b>	<b>2,8</b>	<b>4,5</b>	<b>8,0</b>	<b>0,0</b>
1 500 à 1 749 grammes	0,5	0,5	0,5	0,5	0,4	0,0	0,1	0,9	0,0
1 750 à 1 999 grammes	0,7	0,6	0,8	0,8	0,7	0,3	0,6	1,1	0,0
2 000 à 2 249 grammes	1,3	1,1	1,2	1,4	1,3	0,6	1,3	3,0	0,0
2 250 à 2 499 grammes	2,5	2,1	2,2	2,6	2,4	1,9	2,5	3,0	0,0
<b>2 500 à 4 499 grammes</b>	<b>92,0</b>	<b>91,7</b>	<b>91,2</b>	<b>91,8</b>	<b>92,2</b>	<b>93,4</b>	<b>89,6</b>	<b>89,8</b>	<b>0,0</b>
2 500 à 2 749 grammes	5,2	4,7	4,2	5,6	5,0	5,0	3,8	7,2	0,0
2 750 à 2 999 grammes	9,8	8,3	8,7	10,3	9,9	10,3	7,0	9,0	0,0
3 000 à 3 249 grammes	16,2	13,9	14,4	16,2	16,0	17,8	13,9	15,9	0,0
3 250 à 3 499 grammes	20,0	19,4	18,5	19,7	19,4	19,1	17,1	20,0	0,0
3 500 à 3 749 grammes	18,1	18,9	17,8	17,9	18,1	14,4	19,7	16,9	0,0
3 750 à 3 999 grammes	12,6	13,9	14,5	12,4	12,9	18,8	14,9	9,9	0,0
4 000 à 4 249 grammes	6,8	8,0	8,6	6,5	7,5	5,0	8,7	7,6	0,0
4 250 à 4 499 grammes	3,2	4,6	4,6	3,1	3,5	3,1	4,5	3,4	0,0
<b>4 500 grammes et plus</b>	<b>1,9</b>	<b>2,9</b>	<b>3,0</b>	<b>1,6</b>	<b>2,0</b>	<b>2,8</b>	<b>5,3</b>	<b>1,7</b>	<b>0,0</b>
4 500 à 4 749 grammes	1,3	2,0	2,0	1,1	1,3	1,3	3,4	1,1	0,0
4 750 à 4 999 grammes	0,4	0,6	0,6	0,3	0,5	1,3	1,4	0,3	0,0
5 000 à 5 249 grammes	0,2	0,3	0,3	0,1	0,2	0,3	0,6	0,1	0,0
5 250 à 5 499 grammes	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
5 500 grammes et plus	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0
<b>Non déclaré</b>	<b>0,1</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,2</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>

Note(s) : Voir « 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 naissances (Tableau CANSIM 102-4509).

**Tableau 4-2**  
**Naissances vivantes, selon le poids à la naissance et la géographie — Hommes**

Poids à la naissance	Lieu de résidence de la mère						Ontario
	Canada	Terre-Neuve-et-Labrador	Île-du-Prince-Édouard	Nouvelle-Écosse	Nouveau-Brunswick	Québec	
	nombre						
<b>Total</b>	<b>175 376</b>	<b>2 307</b>	<b>682</b>	<b>4 452</b>	<b>3 514</b>	<b>39 202</b>	<b>68 734</b>
<b>Moins de 500 grammes</b>	<b>179</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>4</b>	<b>1</b>	<b>56</b>	<b>35</b>
<b>500 à 1 499 grammes</b>	<b>1 598</b>	<b>18</b>	<b>8</b>	<b>49</b>	<b>36</b>	<b>302</b>	<b>634</b>
500 à 749 grammes	285	5	0	7	4	59	111
750 à 999 grammes	352	4	2	12	4	63	138
1 000 à 1 249 grammes	429	5	2	15	12	77	173
1 250 à 1 499 grammes	532	4	4	15	16	103	212
<b>1 500 à 2 499 grammes</b>	<b>8 059</b>	<b>115</b>	<b>32</b>	<b>204</b>	<b>167</b>	<b>1 658</b>	<b>3 295</b>
1 500 à 1 749 grammes	766	9	4	25	19	162	285
1 750 à 1 999 grammes	1 240	14	2	39	30	248	503
2 000 à 2 249 grammes	2 132	38	11	51	43	427	893
2 250 à 2 499 grammes	3 921	54	15	89	75	821	1 614
<b>2 500 à 4 499 grammes</b>	<b>161 020</b>	<b>2 084</b>	<b>613</b>	<b>4 047</b>	<b>3 184</b>	<b>36 350</b>	<b>63 027</b>
2 500 à 2 749 grammes	7 957	83	27	195	138	1 764	3 207
2 750 à 2 999 grammes	14 766	160	41	301	259	3 368	5 905
3 000 à 3 249 grammes	25 727	254	86	572	491	6 039	10 256
3 250 à 3 499 grammes	33 856	379	108	853	687	7 941	13 411
3 500 à 3 749 grammes	32 956	445	140	869	636	7 588	12 763
3 750 à 3 999 grammes	24 508	390	114	648	490	5 362	9 441
4 000 à 4 249 grammes	14 245	242	55	382	317	2 998	5 381
4 250 à 4 499 grammes	7 005	131	42	227	166	1 290	2 663
<b>4 500 grammes et plus</b>	<b>4 382</b>	<b>87</b>	<b>27</b>	<b>148</b>	<b>126</b>	<b>766</b>	<b>1 717</b>
4 500 à 4 749 grammes	2 888	58	18	95	84	513	1 145
4 750 à 4 999 grammes	994	21	6	37	23	171	381
5 000 à 5 249 grammes	358	7	2	12	14	60	133
5 250 à 5 499 grammes	103	0	1	3	5	17	42
5 500 grammes et plus	39	1	0	1	0	5	16
<b>Non déclaré</b>	<b>138</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>70</b>	<b>26</b>
	pourcentage						
<b>Total</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>
<b>Moins de 500 grammes</b>	<b>0,1</b>	<b>0,1</b>	<b>0,1</b>	<b>0,1</b>	<b>0,0</b>	<b>0,1</b>	<b>0,1</b>
<b>500 à 1 499 grammes</b>	<b>0,9</b>	<b>0,8</b>	<b>1,2</b>	<b>1,1</b>	<b>1,0</b>	<b>0,8</b>	<b>0,9</b>
500 à 749 grammes	0,2	0,2	0,0	0,2	0,1	0,2	0,2
750 à 999 grammes	0,2	0,2	0,3	0,3	0,1	0,2	0,2
1 000 à 1 249 grammes	0,2	0,2	0,3	0,3	0,3	0,2	0,3
1 250 à 1 499 grammes	0,3	0,2	0,6	0,3	0,5	0,3	0,3
<b>1 500 à 2 499 grammes</b>	<b>4,6</b>	<b>5,0</b>	<b>4,7</b>	<b>4,6</b>	<b>4,8</b>	<b>4,2</b>	<b>4,8</b>
1 500 à 1 749 grammes	0,4	0,4	0,6	0,6	0,5	0,4	0,4
1 750 à 1 999 grammes	0,7	0,6	0,3	0,9	0,9	0,6	0,7
2 000 à 2 249 grammes	1,2	1,6	1,6	1,1	1,2	1,1	1,3
2 250 à 2 499 grammes	2,2	2,3	2,2	2,0	2,1	2,1	2,3
<b>2 500 à 4 499 grammes</b>	<b>91,8</b>	<b>90,3</b>	<b>89,9</b>	<b>90,9</b>	<b>90,6</b>	<b>92,7</b>	<b>91,7</b>
2 500 à 2 749 grammes	4,5	3,6	4,0	4,4	3,9	4,5	4,7
2 750 à 2 999 grammes	8,4	6,9	6,0	6,8	7,4	8,6	8,6
3 000 à 3 249 grammes	14,7	11,0	12,6	12,8	14,0	15,4	14,9
3 250 à 3 499 grammes	19,3	16,4	15,8	19,2	19,6	20,3	19,5
3 500 à 3 749 grammes	18,8	19,3	20,5	19,5	18,1	19,4	18,6
3 750 à 3 999 grammes	14,0	16,9	16,7	14,6	13,9	13,7	13,7
4 000 à 4 249 grammes	8,1	10,5	8,1	8,6	9,0	7,6	7,8
4 250 à 4 499 grammes	4,0	5,7	6,2	5,1	4,7	3,3	3,9
<b>4 500 grammes et plus</b>	<b>2,5</b>	<b>3,8</b>	<b>4,0</b>	<b>3,3</b>	<b>3,6</b>	<b>2,0</b>	<b>2,5</b>
4 500 à 4 749 grammes	1,6	2,5	2,6	2,1	2,4	1,3	1,7
4 750 à 4 999 grammes	0,6	0,9	0,9	0,8	0,7	0,4	0,6
5 000 à 5 249 grammes	0,2	0,3	0,3	0,3	0,4	0,2	0,2
5 250 à 5 499 grammes	0,1	0,0	0,1	0,1	0,1	0,0	0,1
5 500 grammes et plus	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Non déclaré</b>	<b>0,1</b>	<b>0,0</b>	<b>0,1</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,2</b>	<b>0,0</b>

Tableau 4-2 – suite

Naissances vivantes, selon le poids à la naissance et la géographie — Hommes

Poids à la naissance	Lieu de résidence de la mère								
	Canada	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	Colombie-Britannique	Territoire du Yukon	Territoires du Nord-Ouest	Nunavut	Inconnu
	nombre								
<b>Total</b>	<b>175 376</b>	<b>7 168</b>	<b>6 035</b>	<b>21 493</b>	<b>20 912</b>	<b>162</b>	<b>377</b>	<b>338</b>	<b>0</b>
<b>Moins de 500 grammes</b>	<b>179</b>	<b>12</b>	<b>8</b>	<b>35</b>	<b>24</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>500 à 1 499 grammes</b>	<b>1 598</b>	<b>58</b>	<b>63</b>	<b>248</b>	<b>178</b>	<b>1</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
500 à 749 grammes	285	9	14	52	24	0	0	0	0
750 à 999 grammes	352	12	19	60	38	0	0	0	0
1 000 à 1 249 grammes	429	22	14	63	45	0	1	0	0
1 250 à 1 499 grammes	532	15	16	73	71	1	2	0	0
<b>1 500 à 2 499 grammes</b>	<b>8 059</b>	<b>294</b>	<b>262</b>	<b>1 091</b>	<b>893</b>	<b>0</b>	<b>18</b>	<b>30</b>	<b>0</b>
1 500 à 1 749 grammes	766	35	33	101	90	0	1	2	0
1 750 à 1 999 grammes	1 240	39	44	175	135	0	4	7	0
2 000 à 2 249 grammes	2 132	70	59	274	252	0	4	10	0
2 250 à 2 499 grammes	3 921	150	126	541	416	0	9	11	0
<b>2 500 à 4 499 grammes</b>	<b>161 020</b>	<b>6 528</b>	<b>5 477</b>	<b>19 668</b>	<b>19 254</b>	<b>156</b>	<b>332</b>	<b>300</b>	<b>0</b>
2 500 à 2 749 grammes	7 957	313	215	1 058	917	9	12	19	0
2 750 à 2 999 grammes	14 766	508	448	1 957	1 751	14	25	29	0
3 000 à 3 249 grammes	25 727	897	797	3 169	3 041	25	54	46	0
3 250 à 3 499 grammes	33 856	1 295	1 060	3 979	3 991	32	49	71	0
3 500 à 3 749 grammes	32 956	1 378	1 082	3 976	3 924	20	76	59	0
3 750 à 3 999 grammes	24 508	1 084	939	2 989	2 913	36	62	40	0
4 000 à 4 249 grammes	14 245	655	618	1 708	1 818	12	36	23	0
4 250 à 4 499 grammes	7 005	398	318	832	899	8	18	13	0
<b>4 500 grammes et plus</b>	<b>4 382</b>	<b>274</b>	<b>225</b>	<b>451</b>	<b>525</b>	<b>5</b>	<b>23</b>	<b>8</b>	<b>0</b>
4 500 à 4 749 grammes	2 888	183	143	294	334	2	14	5	0
4 750 à 4 999 grammes	994	61	57	97	131	2	6	1	0
5 000 à 5 249 grammes	358	24	17	42	42	1	3	1	0
5 250 à 5 499 grammes	103	6	4	11	14	0	0	0	0
5 500 grammes et plus	39	0	4	7	4	0	0	1	0
<b>Non déclaré</b>	<b>138</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>38</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
	pourcentage								
<b>Total</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>0,0</b>
<b>Moins de 500 grammes</b>	<b>0,1</b>	<b>0,2</b>	<b>0,1</b>	<b>0,2</b>	<b>0,1</b>	<b>0,0</b>	<b>0,3</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>
<b>500 à 1 499 grammes</b>	<b>0,9</b>	<b>0,8</b>	<b>1,0</b>	<b>1,2</b>	<b>0,9</b>	<b>0,6</b>	<b>0,8</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>
500 à 749 grammes	0,2	0,1	0,2	0,2	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0
750 à 999 grammes	0,2	0,2	0,3	0,3	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0
1 000 à 1 249 grammes	0,2	0,3	0,2	0,3	0,2	0,0	0,3	0,0	0,0
1 250 à 1 499 grammes	0,3	0,2	0,3	0,3	0,3	0,6	0,5	0,0	0,0
<b>1 500 à 2 499 grammes</b>	<b>4,6</b>	<b>4,1</b>	<b>4,3</b>	<b>5,1</b>	<b>4,3</b>	<b>0,0</b>	<b>4,8</b>	<b>8,9</b>	<b>0,0</b>
1 500 à 1 749 grammes	0,4	0,5	0,5	0,5	0,4	0,0	0,3	0,6	0,0
1 750 à 1 999 grammes	0,7	0,5	0,7	0,8	0,6	0,0	1,1	2,1	0,0
2 000 à 2 249 grammes	1,2	1,0	1,0	1,3	1,2	0,0	1,1	3,0	0,0
2 250 à 2 499 grammes	2,2	2,1	2,1	2,5	2,0	0,0	2,4	3,3	0,0
<b>2 500 à 4 499 grammes</b>	<b>91,8</b>	<b>91,1</b>	<b>90,8</b>	<b>91,5</b>	<b>92,1</b>	<b>96,3</b>	<b>88,1</b>	<b>88,8</b>	<b>0,0</b>
2 500 à 2 749 grammes	4,5	4,4	3,6	4,9	4,4	5,6	3,2	5,6	0,0
2 750 à 2 999 grammes	8,4	7,1	7,4	9,1	8,4	8,6	6,6	8,6	0,0
3 000 à 3 249 grammes	14,7	12,5	13,2	14,7	14,5	15,4	14,3	13,6	0,0
3 250 à 3 499 grammes	19,3	18,1	17,6	18,5	19,1	19,8	13,0	21,0	0,0
3 500 à 3 749 grammes	18,8	19,2	17,9	18,5	18,8	12,3	20,2	17,5	0,0
3 750 à 3 999 grammes	14,0	15,1	15,6	13,9	13,9	22,2	16,4	11,8	0,0
4 000 à 4 249 grammes	8,1	9,1	10,2	7,9	8,7	7,4	9,5	6,8	0,0
4 250 à 4 499 grammes	4,0	5,6	5,3	3,9	4,3	4,9	4,8	3,8	0,0
<b>4 500 grammes et plus</b>	<b>2,5</b>	<b>3,8</b>	<b>3,7</b>	<b>2,1</b>	<b>2,5</b>	<b>3,1</b>	<b>6,1</b>	<b>2,4</b>	<b>0,0</b>
4 500 à 4 749 grammes	1,6	2,6	2,4	1,4	1,6	1,2	3,7	1,5	0,0
4 750 à 4 999 grammes	0,6	0,9	0,9	0,5	0,6	1,2	1,6	0,3	0,0
5 000 à 5 249 grammes	0,2	0,3	0,3	0,2	0,2	0,6	0,8	0,3	0,0
5 250 à 5 499 grammes	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0
5 500 grammes et plus	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,3	0,0
<b>Non déclaré</b>	<b>0,1</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,2</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>

Note(s) : Voir « 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 naissances (Tableau CANSIM 102-4509).

**Tableau 4-3**  
**Naissances vivantes, selon le poids à la naissance et la géographie — Femmes**

Poids à la naissance	Lieu de résidence de la mère						Ontario
	Canada	Terre-Neuve-et-Labrador	Île-du-Prince-Édouard	Nouvelle-Écosse	Nouveau-Brunswick	Québec	
	nombre						
<b>Total</b>	<b>166 800</b>	<b>2 194</b>	<b>658</b>	<b>4 105</b>	<b>3 378</b>	<b>37 144</b>	<b>65 026</b>
<b>Moins de 500 grammes</b>	<b>177</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>7</b>	<b>4</b>	<b>33</b>	<b>55</b>
<b>500 à 1 499 grammes</b>	<b>1 508</b>	<b>26</b>	<b>3</b>	<b>33</b>	<b>25</b>	<b>323</b>	<b>602</b>
500 à 749 grammes	287	7	0	4	7	62	106
750 à 999 grammes	335	4	1	4	1	72	156
1 000 à 1 249 grammes	395	6	0	9	7	86	171
1 250 à 1 499 grammes	491	9	2	16	10	103	169
<b>1 500 à 2 499 grammes</b>	<b>9 001</b>	<b>102</b>	<b>28</b>	<b>238</b>	<b>177</b>	<b>1 946</b>	<b>3 675</b>
1 500 à 1 749 grammes	786	6	5	22	17	167	317
1 750 à 1 999 grammes	1 248	19	4	26	26	265	500
2 000 à 2 249 grammes	2 311	22	6	64	35	505	931
2 250 à 2 499 grammes	4 656	55	13	126	99	1 009	1 927
<b>2 500 à 4 499 grammes</b>	<b>153 843</b>	<b>2 010</b>	<b>611</b>	<b>3 742</b>	<b>3 112</b>	<b>34 454</b>	<b>59 893</b>
2 500 à 2 749 grammes	9 897	97	29	216	189	2 226	4 032
2 750 à 2 999 grammes	18 925	197	54	361	357	4 517	7 434
3 000 à 3 249 grammes	29 832	351	113	693	516	7 005	11 887
3 250 à 3 499 grammes	34 602	434	136	797	737	7 918	13 553
3 500 à 3 749 grammes	29 023	427	109	758	586	6 440	11 174
3 750 à 3 999 grammes	18 460	297	94	528	399	3 814	6 966
4 000 à 4 249 grammes	9 109	138	56	266	232	1 839	3 343
4 250 à 4 499 grammes	3 995	69	20	123	96	695	1 504
<b>4 500 grammes et plus</b>	<b>2 131</b>	<b>54</b>	<b>16</b>	<b>84</b>	<b>60</b>	<b>316</b>	<b>772</b>
4 500 à 4 749 grammes	1 439	37	11	54	35	218	509
4 750 à 4 999 grammes	460	12	4	22	17	67	182
5 000 à 5 249 grammes	158	3	1	3	5	22	55
5 250 à 5 499 grammes	47	2	0	2	1	5	19
5 500 grammes et plus	27	0	0	3	2	4	7
<b>Non déclaré</b>	<b>140</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>72</b>	<b>29</b>
	pourcentage						
<b>Total</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>
<b>Moins de 500 grammes</b>	<b>0,1</b>	<b>0,1</b>	<b>0,0</b>	<b>0,2</b>	<b>0,1</b>	<b>0,1</b>	<b>0,1</b>
<b>500 à 1 499 grammes</b>	<b>0,9</b>	<b>1,2</b>	<b>0,5</b>	<b>0,8</b>	<b>0,7</b>	<b>0,9</b>	<b>0,9</b>
500 à 749 grammes	0,2	0,3	0,0	0,1	0,2	0,2	0,2
750 à 999 grammes	0,2	0,2	0,2	0,1	0,0	0,2	0,2
1 000 à 1 249 grammes	0,2	0,3	0,0	0,2	0,2	0,2	0,3
1 250 à 1 499 grammes	0,3	0,4	0,3	0,4	0,3	0,3	0,3
<b>1 500 à 2 499 grammes</b>	<b>5,4</b>	<b>4,6</b>	<b>4,3</b>	<b>5,8</b>	<b>5,2</b>	<b>5,2</b>	<b>5,7</b>
1 500 à 1 749 grammes	0,5	0,3	0,8	0,5	0,5	0,4	0,5
1 750 à 1 999 grammes	0,7	0,9	0,6	0,6	0,8	0,7	0,8
2 000 à 2 249 grammes	1,4	1,0	0,9	1,6	1,0	1,4	1,4
2 250 à 2 499 grammes	2,8	2,5	2,0	3,1	2,9	2,7	3,0
<b>2 500 à 4 499 grammes</b>	<b>92,2</b>	<b>91,6</b>	<b>92,9</b>	<b>91,2</b>	<b>92,1</b>	<b>92,8</b>	<b>92,1</b>
2 500 à 2 749 grammes	5,9	4,4	4,4	5,3	5,6	6,0	6,2
2 750 à 2 999 grammes	11,3	9,0	8,2	8,8	10,6	12,2	11,4
3 000 à 3 249 grammes	17,9	16,0	17,2	16,9	15,3	18,9	18,3
3 250 à 3 499 grammes	20,7	19,8	20,7	19,4	21,8	21,3	20,8
3 500 à 3 749 grammes	17,4	19,5	16,6	18,5	17,3	17,3	17,2
3 750 à 3 999 grammes	11,1	13,5	14,3	12,9	11,8	10,3	10,7
4 000 à 4 249 grammes	5,5	6,3	8,5	6,5	6,9	5,0	5,1
4 250 à 4 499 grammes	2,4	3,1	3,0	3,0	2,8	1,9	2,3
<b>4 500 grammes et plus</b>	<b>1,3</b>	<b>2,5</b>	<b>2,4</b>	<b>2,0</b>	<b>1,8</b>	<b>0,9</b>	<b>1,2</b>
4 500 à 4 749 grammes	0,9	1,7	1,7	1,3	1,0	0,6	0,8
4 750 à 4 999 grammes	0,3	0,5	0,6	0,5	0,5	0,2	0,3
5 000 à 5 249 grammes	0,1	0,1	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1
5 250 à 5 499 grammes	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
5 500 grammes et plus	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0
<b>Non déclaré</b>	<b>0,1</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,2</b>	<b>0,0</b>

Tableau 4-3 – suite

## Naissances vivantes, selon le poids à la naissance et la géographie — Femmes

Poids à la naissance	Lieu de résidence de la mère								
	Canada	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	Colombie-Britannique	Territoire du Yukon	Territoires du Nord-Ouest	Nunavut	Inconnu
	nombre								
<b>Total</b>	<b>166 800</b>	<b>6 977</b>	<b>5 932</b>	<b>20 617</b>	<b>19 915</b>	<b>158</b>	<b>335</b>	<b>361</b>	<b>0</b>
<b>Moins de 500 grammes</b>	<b>177</b>	<b>14</b>	<b>7</b>	<b>36</b>	<b>18</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>
<b>500 à 1 499 grammes</b>	<b>1 508</b>	<b>64</b>	<b>57</b>	<b>209</b>	<b>162</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>0</b>
500 à 749 grammes	287	9	13	42	37	0	0	0	0
750 à 999 grammes	335	7	8	46	35	0	0	1	0
1 000 à 1 249 grammes	395	25	17	48	25	1	0	0	0
1 250 à 1 499 grammes	491	23	19	73	65	1	0	1	0
<b>1 500 à 2 499 grammes</b>	<b>9 001</b>	<b>318</b>	<b>290</b>	<b>1 149</b>	<b>1 029</b>	<b>9</b>	<b>14</b>	<b>26</b>	<b>0</b>
1 500 à 1 749 grammes	786	31	25	113	79	0	0	4	0
1 750 à 1 999 grammes	1 248	46	48	180	132	1	0	1	0
2 000 à 2 249 grammes	2 311	88	79	297	266	2	5	11	0
2 250 à 2 499 grammes	4 656	153	138	559	552	6	9	10	0
<b>2 500 à 4 499 grammes</b>	<b>153 843</b>	<b>6 442</b>	<b>5 442</b>	<b>18 984</b>	<b>18 376</b>	<b>143</b>	<b>306</b>	<b>328</b>	<b>0</b>
2 500 à 2 749 grammes	9 897	350	282	1 308	1 115	7	15	31	0
2 750 à 2 999 grammes	18 925	665	599	2 383	2 280	19	25	34	0
3 000 à 3 249 grammes	29 832	1 068	925	3 659	3 473	32	45	65	0
3 250 à 3 499 grammes	34 602	1 451	1 153	4 313	3 939	29	73	69	0
3 500 à 3 749 grammes	29 023	1 299	1 047	3 577	3 457	26	64	59	0
3 750 à 3 999 grammes	18 460	881	793	2 245	2 346	24	44	29	0
4 000 à 4 249 grammes	9 109	472	415	1 041	1 247	4	26	30	0
4 250 à 4 499 grammes	3 995	256	228	458	519	2	14	11	0
<b>4 500 grammes et plus</b>	<b>2 131</b>	<b>139</b>	<b>136</b>	<b>239</b>	<b>292</b>	<b>4</b>	<b>15</b>	<b>4</b>	<b>0</b>
4 500 à 4 749 grammes	1 439	96	97	166	201	2	10	3	0
4 750 à 4 999 grammes	460	28	17	43	61	2	4	1	0
5 000 à 5 249 grammes	158	12	15	20	21	0	1	0	0
5 250 à 5 499 grammes	47	2	5	5	6	0	0	0	0
5 500 grammes et plus	27	1	2	5	3	0	0	0	0
<b>Non déclaré</b>	<b>140</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>38</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
	pourcentage								
<b>Total</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>0,0</b>
<b>Moins de 500 grammes</b>	<b>0,1</b>	<b>0,2</b>	<b>0,1</b>	<b>0,2</b>	<b>0,1</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,3</b>	<b>0,0</b>
<b>500 à 1 499 grammes</b>	<b>0,9</b>	<b>0,9</b>	<b>1,0</b>	<b>1,0</b>	<b>0,8</b>	<b>1,3</b>	<b>0,0</b>	<b>0,6</b>	<b>0,0</b>
500 à 749 grammes	0,2	0,1	0,2	0,2	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0
750 à 999 grammes	0,2	0,1	0,1	0,2	0,2	0,0	0,0	0,3	0,0
1 000 à 1 249 grammes	0,2	0,4	0,3	0,2	0,1	0,6	0,0	0,0	0,0
1 250 à 1 499 grammes	0,3	0,3	0,3	0,4	0,3	0,6	0,0	0,3	0,0
<b>1 500 à 2 499 grammes</b>	<b>5,4</b>	<b>4,6</b>	<b>4,9</b>	<b>5,6</b>	<b>5,2</b>	<b>5,7</b>	<b>4,2</b>	<b>7,2</b>	<b>0,0</b>
1 500 à 1 749 grammes	0,5	0,4	0,4	0,5	0,4	0,0	0,0	1,1	0,0
1 750 à 1 999 grammes	0,7	0,7	0,8	0,9	0,7	0,6	0,0	0,3	0,0
2 000 à 2 249 grammes	1,4	1,3	1,3	1,4	1,3	1,3	1,5	3,0	0,0
2 250 à 2 499 grammes	2,8	2,2	2,3	2,7	2,8	3,8	2,7	2,8	0,0
<b>2 500 à 4 499 grammes</b>	<b>92,2</b>	<b>92,3</b>	<b>91,7</b>	<b>92,1</b>	<b>92,3</b>	<b>90,5</b>	<b>91,3</b>	<b>90,9</b>	<b>0,0</b>
2 500 à 2 749 grammes	5,9	5,0	4,8	6,3	5,6	4,4	4,5	8,6	0,0
2 750 à 2 999 grammes	11,3	9,5	10,1	11,6	11,4	12,0	7,5	9,4	0,0
3 000 à 3 249 grammes	17,9	15,3	15,6	17,7	17,4	20,3	13,4	18,0	0,0
3 250 à 3 499 grammes	20,7	20,8	19,4	20,9	19,8	18,4	21,8	19,1	0,0
3 500 à 3 749 grammes	17,4	18,6	17,7	17,3	17,4	16,5	19,1	16,3	0,0
3 750 à 3 999 grammes	11,1	12,6	13,4	10,9	11,8	15,2	13,1	8,0	0,0
4 000 à 4 249 grammes	5,5	6,8	7,0	5,0	6,3	2,5	7,8	8,3	0,0
4 250 à 4 499 grammes	2,4	3,7	3,8	2,2	2,6	1,3	4,2	3,0	0,0
<b>4 500 grammes et plus</b>	<b>1,3</b>	<b>2,0</b>	<b>2,3</b>	<b>1,2</b>	<b>1,5</b>	<b>2,5</b>	<b>4,5</b>	<b>1,1</b>	<b>0,0</b>
4 500 à 4 749 grammes	0,9	1,4	1,6	0,8	1,0	1,3	3,0	0,8	0,0
4 750 à 4 999 grammes	0,3	0,4	0,3	0,2	0,3	1,3	1,2	0,3	0,0
5 000 à 5 249 grammes	0,1	0,2	0,3	0,1	0,1	0,0	0,3	0,0	0,0
5 250 à 5 499 grammes	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
5 500 grammes et plus	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Non déclaré</b>	<b>0,1</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,2</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>

Note(s) : Voir « 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 naissances (Tableau CANSIM 102-4509).

Tableau 5-1  
Naissances vivantes, selon les semaines de gestation et la géographie — Hommes et femmes

Semaines de gestation	Lieu de résidence de la mère						Ontario
	Canada	Terre-Neuve-et-Labrador	Île-du-Prince-Édouard	Nouvelle-Écosse	Nouveau-Brunswick	Québec	
	nombre						
<b>Total</b>	<b>342 176</b>	<b>4 501</b>	<b>1 340</b>	<b>8 557</b>	<b>6 892</b>	<b>76 346</b>	<b>133 760</b>
<b>42 semaines et plus</b>	<b>2 043</b>	<b>17</b>	<b>29</b>	<b>111</b>	<b>31</b>	<b>268</b>	<b>496</b>
<b>37 à 41 semaines</b>	<b>312 989</b>	<b>4 116</b>	<b>1 227</b>	<b>7 760</b>	<b>6 296</b>	<b>70 227</b>	<b>122 999</b>
37 à 39 semaines	169 816	2 092	652	3 677	3 267	40 049	67 850
40 à 41 semaines	143 173	2 024	575	4 083	3 029	30 178	55 149
<b>Moins de 37 semaines</b>	<b>26 721</b>	<b>368</b>	<b>83</b>	<b>686</b>	<b>564</b>	<b>5 748</b>	<b>10 206</b>
28 à 36 semaines	25 189	344	80	656	542	5 404	9 641
28 à 31 semaines	2 307	40	11	76	47	436	968
32 à 33 semaines	3 171	40	17	77	56	635	1 240
34 à 36 semaines	19 711	264	52	503	439	4 333	7 433
20 à 27 semaines	1 495	23	3	29	21	326	563
20 à 23 semaines	416	4	1	10	5	96	125
24 à 27 semaines	1 079	19	2	19	16	230	438
Moins de 20 semaines	37	1	0	1	1	18	2
<b>Non déclarées</b>	<b>423</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>103</b>	<b>59</b>
	pourcentage						
<b>Total</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>
<b>42 semaines et plus</b>	<b>0,6</b>	<b>0,4</b>	<b>2,2</b>	<b>1,3</b>	<b>0,4</b>	<b>0,4</b>	<b>0,4</b>
<b>37 à 41 semaines</b>	<b>91,5</b>	<b>91,4</b>	<b>91,6</b>	<b>90,7</b>	<b>91,4</b>	<b>92,0</b>	<b>92,0</b>
37 à 39 semaines	49,6	46,5	48,7	43,0	47,4	52,5	50,7
40 à 41 semaines	41,8	45,0	42,9	47,7	43,9	39,5	41,2
<b>Moins de 37 semaines</b>	<b>7,8</b>	<b>8,2</b>	<b>6,2</b>	<b>8,0</b>	<b>8,2</b>	<b>7,5</b>	<b>7,6</b>
28 à 36 semaines	7,4	7,6	6,0	7,7	7,9	7,1	7,2
28 à 31 semaines	0,7	0,9	0,8	0,9	0,7	0,6	0,7
32 à 33 semaines	0,9	0,9	1,3	0,9	0,8	0,8	0,9
34 à 36 semaines	5,8	5,9	3,9	5,9	6,4	5,7	5,6
20 à 27 semaines	0,4	0,5	0,2	0,3	0,3	0,4	0,4
20 à 23 semaines	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
24 à 27 semaines	0,3	0,4	0,1	0,2	0,2	0,3	0,3
Moins de 20 semaines	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Non déclarées</b>	<b>0,1</b>	<b>0,0</b>	<b>0,1</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,1</b>	<b>0,0</b>

Tableau 5-1 – suite

## Naissances vivantes, selon les semaines de gestation et la géographie — Hommes et femmes

Semaines de gestation	Lieu de résidence de la mère								
	Canada	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	Colombie-Britannique	Territoire du Yukon	Territoires du Nord-Ouest	Nunavut	Inconnu
	nombre								
<b>Total</b>	<b>342 176</b>	<b>14 145</b>	<b>11 967</b>	<b>42 110</b>	<b>40 827</b>	<b>320</b>	<b>712</b>	<b>699</b>	<b>0</b>
<b>42 semaines et plus</b>	<b>2 043</b>	<b>314</b>	<b>159</b>	<b>307</b>	<b>287</b>	<b>9</b>	<b>12</b>	<b>3</b>	<b>0</b>
<b>37 à 41 semaines</b>	<b>312 989</b>	<b>12 712</b>	<b>10 879</b>	<b>37 964</b>	<b>37 292</b>	<b>291</b>	<b>639</b>	<b>587</b>	<b>0</b>
37 à 39 semaines	169 816	6 142	5 333	20 232	19 670	136	299	417	0
40 à 41 semaines	143 173	6 570	5 546	17 732	17 622	155	340	170	0
<b>Moins de 37 semaines</b>	<b>26 721</b>	<b>1 084</b>	<b>929</b>	<b>3 837</b>	<b>3 044</b>	<b>20</b>	<b>59</b>	<b>93</b>	<b>0</b>
28 à 36 semaines	25 189	1 009	858	3 554	2 935	18	58	90	0
28 à 31 semaines	2 307	90	85	313	232	1	2	6	0
32 à 33 semaines	3 171	136	111	466	369	1	7	16	0
34 à 36 semaines	19 711	783	662	2 775	2 334	16	49	68	0
20 à 27 semaines	1 495	73	71	273	108	2	0	3	0
20 à 23 semaines	416	32	25	97	20	0	0	1	0
24 à 27 semaines	1 079	41	46	176	88	2	0	2	0
Moins de 20 semaines	37	2	0	10	1	0	1	0	0
<b>Non déclarées</b>	<b>423</b>	<b>35</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>204</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>16</b>	<b>0</b>
	pourcentage								
<b>Total</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>0,0</b>
<b>42 semaines et plus</b>	<b>0,6</b>	<b>2,2</b>	<b>1,3</b>	<b>0,7</b>	<b>0,7</b>	<b>2,8</b>	<b>1,7</b>	<b>0,4</b>	<b>0,0</b>
<b>37 à 41 semaines</b>	<b>91,5</b>	<b>89,9</b>	<b>90,9</b>	<b>90,2</b>	<b>91,3</b>	<b>90,9</b>	<b>89,7</b>	<b>84,0</b>	<b>0,0</b>
37 à 39 semaines	49,6	43,4	44,6	48,0	48,2	42,5	42,0	59,7	0,0
40 à 41 semaines	41,8	46,4	46,3	42,1	43,2	48,4	47,8	24,3	0,0
<b>Moins de 37 semaines</b>	<b>7,8</b>	<b>7,7</b>	<b>7,8</b>	<b>9,1</b>	<b>7,5</b>	<b>6,3</b>	<b>8,3</b>	<b>13,3</b>	<b>0,0</b>
28 à 36 semaines	7,4	7,1	7,2	8,4	7,2	5,6	8,1	12,9	0,0
28 à 31 semaines	0,7	0,6	0,7	0,7	0,6	0,3	0,3	0,9	0,0
32 à 33 semaines	0,9	1,0	0,9	1,1	0,9	0,3	1,0	2,3	0,0
34 à 36 semaines	5,8	5,5	5,5	6,6	5,7	5,0	6,9	9,7	0,0
20 à 27 semaines	0,4	0,5	0,6	0,6	0,3	0,6	0,0	0,4	0,0
20 à 23 semaines	0,1	0,2	0,2	0,2	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0
24 à 27 semaines	0,3	0,3	0,4	0,4	0,2	0,6	0,0	0,3	0,0
Moins de 20 semaines	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0
<b>Non déclarées</b>	<b>0,1</b>	<b>0,2</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,5</b>	<b>0,0</b>	<b>0,3</b>	<b>2,3</b>	<b>0,0</b>

**Note(s)** : Voir « 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 naissances (Tableau CANSIM 102-4512).

**Tableau 5-2**  
**Naissances vivantes, selon les semaines de gestation et la géographie — Hommes**

Semaines de gestation	Lieu de résidence de la mère						Ontario
	Canada	Terre-Neuve-et-Labrador	Île-du-Prince-Édouard	Nouvelle-Écosse	Nouveau-Brunswick	Québec	
	nombre						
<b>Total</b>	<b>175 376</b>	<b>2 307</b>	<b>682</b>	<b>4 452</b>	<b>3 514</b>	<b>39 202</b>	<b>68 734</b>
<b>42 semaines et plus</b>	<b>1 100</b>	<b>9</b>	<b>16</b>	<b>63</b>	<b>10</b>	<b>132</b>	<b>274</b>
<b>37 à 41 semaines</b>	<b>159 590</b>	<b>2 100</b>	<b>617</b>	<b>4 011</b>	<b>3 190</b>	<b>35 928</b>	<b>62 895</b>
37 à 39 semaines	87 239	1 033	349	1 887	1 648	20 656	34 919
40 à 41 semaines	72 351	1 067	268	2 124	1 542	15 272	27 976
<b>Moins de 37 semaines</b>	<b>14 465</b>	<b>198</b>	<b>48</b>	<b>378</b>	<b>314</b>	<b>3 086</b>	<b>5 536</b>
28 à 36 semaines	13 656	187	46	360	303	2 898	5 262
28 à 31 semaines	1 288	21	8	46	31	230	539
32 à 33 semaines	1 696	20	8	43	25	350	670
34 à 36 semaines	10 672	146	30	271	247	2 318	4 053
20 à 27 semaines	787	11	2	17	11	178	272
20 à 23 semaines	215	4	1	3	2	58	52
24 à 27 semaines	572	7	1	14	9	120	220
Moins de 20 semaines	22	0	0	1	0	10	2
<b>Non déclarées</b>	<b>221</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>56</b>	<b>29</b>
	pourcentage						
<b>Total</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>
<b>42 semaines et plus</b>	<b>0,6</b>	<b>0,4</b>	<b>2,3</b>	<b>1,4</b>	<b>0,3</b>	<b>0,3</b>	<b>0,4</b>
<b>37 à 41 semaines</b>	<b>91,0</b>	<b>91,0</b>	<b>90,5</b>	<b>90,1</b>	<b>90,8</b>	<b>91,6</b>	<b>91,5</b>
37 à 39 semaines	49,7	44,8	51,2	42,4	46,9	52,7	50,8
40 à 41 semaines	41,3	46,3	39,3	47,7	43,9	39,0	40,7
<b>Moins de 37 semaines</b>	<b>8,2</b>	<b>8,6</b>	<b>7,0</b>	<b>8,5</b>	<b>8,9</b>	<b>7,9</b>	<b>8,1</b>
28 à 36 semaines	7,8	8,1	6,7	8,1	8,6	7,4	7,7
28 à 31 semaines	0,7	0,9	1,2	1,0	0,9	0,6	0,8
32 à 33 semaines	1,0	0,9	1,2	1,0	0,7	0,9	1,0
34 à 36 semaines	6,1	6,3	4,4	6,1	7,0	5,9	5,9
20 à 27 semaines	0,4	0,5	0,3	0,4	0,3	0,5	0,4
20 à 23 semaines	0,1	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
24 à 27 semaines	0,3	0,3	0,1	0,3	0,3	0,3	0,3
Moins de 20 semaines	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Non déclarées</b>	<b>0,1</b>	<b>0,0</b>	<b>0,1</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,1</b>	<b>0,0</b>

Tableau 5-2 – suite

## Naissances vivantes, selon les semaines de gestation et la géographie — Hommes

Semaines de gestation	Lieu de résidence de la mère								
	Canada	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	Colombie-Britannique	Territoire du Yukon	Territoires du Nord-Ouest	Nunavut	Inconnu
	nombre								
<b>Total</b>	<b>175 376</b>	<b>7 168</b>	<b>6 035</b>	<b>21 493</b>	<b>20 912</b>	<b>162</b>	<b>377</b>	<b>338</b>	<b>0</b>
<b>42 semaines et plus</b>	<b>1 100</b>	<b>170</b>	<b>86</b>	<b>171</b>	<b>157</b>	<b>4</b>	<b>6</b>	<b>2</b>	<b>0</b>
<b>37 à 41 semaines</b>	<b>159 590</b>	<b>6 399</b>	<b>5 440</b>	<b>19 239</b>	<b>19 004</b>	<b>147</b>	<b>337</b>	<b>283</b>	<b>0</b>
37 à 39 semaines	87 239	3 104	2 674	10 442	10 101	68	156	202	0
40 à 41 semaines	72 351	3 295	2 766	8 797	8 903	79	181	81	0
<b>Moins de 37 semaines</b>	<b>14 465</b>	<b>578</b>	<b>509</b>	<b>2 082</b>	<b>1 650</b>	<b>11</b>	<b>33</b>	<b>42</b>	<b>0</b>
28 à 36 semaines	13 656	539	466	1 924	1 587	10	32	42	0
28 à 31 semaines	1 288	53	46	169	143	0	1	1	0
32 à 33 semaines	1 696	64	56	248	195	0	5	12	0
34 à 36 semaines	10 672	422	364	1 507	1 249	10	26	29	0
20 à 27 semaines	787	39	43	151	62	1	0	0	0
20 à 23 semaines	215	18	13	51	13	0	0	0	0
24 à 27 semaines	572	21	30	100	49	1	0	0	0
Moins de 20 semaines	22	0	0	7	1	0	1	0	0
<b>Non déclarées</b>	<b>221</b>	<b>21</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>101</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>11</b>	<b>0</b>
	pourcentage								
<b>Total</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>0,0</b>
<b>42 semaines et plus</b>	<b>0,6</b>	<b>2,4</b>	<b>1,4</b>	<b>0,8</b>	<b>0,8</b>	<b>2,5</b>	<b>1,6</b>	<b>0,6</b>	<b>0,0</b>
<b>37 à 41 semaines</b>	<b>91,0</b>	<b>89,3</b>	<b>90,1</b>	<b>89,5</b>	<b>90,9</b>	<b>90,7</b>	<b>89,4</b>	<b>83,7</b>	<b>0,0</b>
37 à 39 semaines	49,7	43,3	44,3	48,6	48,3	42,0	41,4	59,8	0,0
40 à 41 semaines	41,3	46,0	45,8	40,9	42,6	48,8	48,0	24,0	0,0
<b>Moins de 37 semaines</b>	<b>8,2</b>	<b>8,1</b>	<b>8,4</b>	<b>9,7</b>	<b>7,9</b>	<b>6,8</b>	<b>8,8</b>	<b>12,4</b>	<b>0,0</b>
28 à 36 semaines	7,8	7,5	7,7	9,0	7,6	6,2	8,5	12,4	0,0
28 à 31 semaines	0,7	0,7	0,8	0,8	0,7	0,0	0,3	0,3	0,0
32 à 33 semaines	1,0	0,9	0,9	1,2	0,9	0,0	1,3	3,6	0,0
34 à 36 semaines	6,1	5,9	6,0	7,0	6,0	6,2	6,9	8,6	0,0
20 à 27 semaines	0,4	0,5	0,7	0,7	0,3	0,6	0,0	0,0	0,0
20 à 23 semaines	0,1	0,3	0,2	0,2	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0
24 à 27 semaines	0,3	0,3	0,5	0,5	0,2	0,6	0,0	0,0	0,0
Moins de 20 semaines	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,3	0,0	0,0
<b>Non déclarées</b>	<b>0,1</b>	<b>0,3</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,5</b>	<b>0,0</b>	<b>0,3</b>	<b>3,3</b>	<b>0,0</b>

**Note(s)** : Voir « 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 naissances (Tableau CANSIM 102-4512).

**Tableau 5-3**  
**Naissances vivantes, selon les semaines de gestation et la géographie — Femmes**

Semaines de gestation	Lieu de résidence de la mère						Ontario
	Canada	Terre-Neuve-et-Labrador	Île-du-Prince-Édouard	Nouvelle-Écosse	Nouveau-Brunswick	Québec	
	nombre						
<b>Total</b>	<b>166 800</b>	<b>2 194</b>	<b>658</b>	<b>4 105</b>	<b>3 378</b>	<b>37 144</b>	<b>65 026</b>
<b>42 semaines et plus</b>	<b>943</b>	<b>8</b>	<b>13</b>	<b>48</b>	<b>21</b>	<b>136</b>	<b>222</b>
<b>37 à 41 semaines</b>	<b>153 399</b>	<b>2 016</b>	<b>610</b>	<b>3 749</b>	<b>3 106</b>	<b>34 299</b>	<b>60 104</b>
37 à 39 semaines	82 577	1 059	303	1 790	1 619	19 393	32 931
40 à 41 semaines	70 822	957	307	1 959	1 487	14 906	27 173
<b>Moins de 37 semaines</b>	<b>12 256</b>	<b>170</b>	<b>35</b>	<b>308</b>	<b>250</b>	<b>2 662</b>	<b>4 670</b>
28 à 36 semaines	11 533	157	34	296	239	2 506	4 379
28 à 31 semaines	1 019	19	3	30	16	206	429
32 à 33 semaines	1 475	20	9	34	31	285	570
34 à 36 semaines	9 039	118	22	232	192	2 015	3 380
20 à 27 semaines	708	12	1	12	10	148	291
20 à 23 semaines	201	0	0	7	3	38	73
24 à 27 semaines	507	12	1	5	7	110	218
Moins de 20 semaines	15	1	0	0	1	8	0
<b>Non déclarées</b>	<b>202</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>47</b>	<b>30</b>
	pourcentage						
<b>Total</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>
<b>42 semaines et plus</b>	<b>0,6</b>	<b>0,4</b>	<b>2,0</b>	<b>1,2</b>	<b>0,6</b>	<b>0,4</b>	<b>0,3</b>
<b>37 à 41 semaines</b>	<b>92,0</b>	<b>91,9</b>	<b>92,7</b>	<b>91,3</b>	<b>91,9</b>	<b>92,3</b>	<b>92,4</b>
37 à 39 semaines	49,5	48,3	46,0	43,6	47,9	52,2	50,6
40 à 41 semaines	42,5	43,6	46,7	47,7	44,0	40,1	41,8
<b>Moins de 37 semaines</b>	<b>7,3</b>	<b>7,7</b>	<b>5,3</b>	<b>7,5</b>	<b>7,4</b>	<b>7,2</b>	<b>7,2</b>
28 à 36 semaines	6,9	7,2	5,2	7,2	7,1	6,7	6,7
28 à 31 semaines	0,6	0,9	0,5	0,7	0,5	0,6	0,7
32 à 33 semaines	0,9	0,9	1,4	0,8	0,9	0,8	0,9
34 à 36 semaines	5,4	5,4	3,3	5,7	5,7	5,4	5,2
20 à 27 semaines	0,4	0,5	0,2	0,3	0,3	0,4	0,4
20 à 23 semaines	0,1	0,0	0,0	0,2	0,1	0,1	0,1
24 à 27 semaines	0,3	0,5	0,2	0,1	0,2	0,3	0,3
Moins de 20 semaines	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Non déclarées</b>	<b>0,1</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,1</b>	<b>0,0</b>

Tableau 5-3 – suite

## Naissances vivantes, selon les semaines de gestation et la géographie — Femmes

Semaines de gestation	Lieu de résidence de la mère								
	Canada	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	Colombie-Britannique	Territoire du Yukon	Territoires du Nord-Ouest	Nunavut	Inconnu
	nombre								
<b>Total</b>	<b>166 800</b>	<b>6 977</b>	<b>5 932</b>	<b>20 617</b>	<b>19 915</b>	<b>158</b>	<b>335</b>	<b>361</b>	<b>0</b>
<b>42 semaines et plus</b>	<b>943</b>	<b>144</b>	<b>73</b>	<b>136</b>	<b>130</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>1</b>	<b>0</b>
<b>37 à 41 semaines</b>	<b>153 399</b>	<b>6 313</b>	<b>5 439</b>	<b>18 725</b>	<b>18 288</b>	<b>144</b>	<b>302</b>	<b>304</b>	<b>0</b>
37 à 39 semaines	82 577	3 038	2 659	9 790	9 569	68	143	215	0
40 à 41 semaines	70 822	3 275	2 780	8 935	8 719	76	159	89	0
<b>Moins de 37 semaines</b>	<b>12 256</b>	<b>506</b>	<b>420</b>	<b>1 755</b>	<b>1 394</b>	<b>9</b>	<b>26</b>	<b>51</b>	<b>0</b>
28 à 36 semaines	11 533	470	392	1 630	1 348	8	26	48	0
28 à 31 semaines	1 019	37	39	144	89	1	1	5	0
32 à 33 semaines	1 475	72	55	218	174	1	2	4	0
34 à 36 semaines	9 039	361	298	1 268	1 085	6	23	39	0
20 à 27 semaines	708	34	28	122	46	1	0	3	0
20 à 23 semaines	201	14	12	46	7	0	0	1	0
24 à 27 semaines	507	20	16	76	39	1	0	2	0
Moins de 20 semaines	15	2	0	3	0	0	0	0	0
<b>Non déclarées</b>	<b>202</b>	<b>14</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>103</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>5</b>	<b>0</b>
	pourcentage								
<b>Total</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>0,0</b>
<b>42 semaines et plus</b>	<b>0,6</b>	<b>2,1</b>	<b>1,2</b>	<b>0,7</b>	<b>0,7</b>	<b>3,2</b>	<b>1,8</b>	<b>0,3</b>	<b>0,0</b>
<b>37 à 41 semaines</b>	<b>92,0</b>	<b>90,5</b>	<b>91,7</b>	<b>90,8</b>	<b>91,8</b>	<b>91,1</b>	<b>90,1</b>	<b>84,2</b>	<b>0,0</b>
37 à 39 semaines	49,5	43,5	44,8	47,5	48,0	43,0	42,7	59,6	0,0
40 à 41 semaines	42,5	46,9	46,9	43,3	43,8	48,1	47,5	24,7	0,0
<b>Moins de 37 semaines</b>	<b>7,3</b>	<b>7,3</b>	<b>7,1</b>	<b>8,5</b>	<b>7,0</b>	<b>5,7</b>	<b>7,8</b>	<b>14,1</b>	<b>0,0</b>
28 à 36 semaines	6,9	6,7	6,6	7,9	6,8	5,1	7,8	13,3	0,0
28 à 31 semaines	0,6	0,5	0,7	0,7	0,4	0,6	0,3	1,4	0,0
32 à 33 semaines	0,9	1,0	0,9	1,1	0,9	0,6	0,6	1,1	0,0
34 à 36 semaines	5,4	5,2	5,0	6,2	5,4	3,8	6,9	10,8	0,0
20 à 27 semaines	0,4	0,5	0,5	0,6	0,2	0,6	0,0	0,8	0,0
20 à 23 semaines	0,1	0,2	0,2	0,2	0,0	0,0	0,0	0,3	0,0
24 à 27 semaines	0,3	0,3	0,3	0,4	0,2	0,6	0,0	0,6	0,0
Moins de 20 semaines	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Non déclarées</b>	<b>0,1</b>	<b>0,2</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,5</b>	<b>0,0</b>	<b>0,3</b>	<b>1,4</b>	<b>0,0</b>

**Note(s)** : Voir « 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 naissances (Tableau CANSIM 102-4512).

**Tableau 6-1**  
**Naissances vivantes, selon les caractéristiques de la mère et de l'enfant, Canada — Indicateurs de poids à la naissance**

Caractéristiques de la mère et de l'enfant	Naissances vivantes <sup>1</sup>	Poids à la naissance			
		Moins de 1 500 grammes	Moins de 2 500 grammes	2 500 à 4 499 grammes	4 500 grammes et plus
		nombre		pourcentage	
<b>Âge de la mère, tous les âges<sup>2</sup></b>	<b>342 176</b>	<b>1,0</b>	<b>6,0</b>	<b>92,0</b>	<b>1,9</b>
Moins de 20 ans	14 013	1,2	6,6	91,3	2,0
20 à 34 ans	268 408	0,9	5,7	92,3	1,9
35 à 49 ans	59 650	1,3	7,1	90,8	2,1
Non déclaré <sup>3</sup>	105	0,0	5,7	48,6	1,0
<b>Total, parité de la mère</b>	<b>342 176</b>	<b>1,0</b>	<b>6,0</b>	<b>92,0</b>	<b>1,9</b>
Première naissance vivante	153 869	1,1	6,3	92,2	1,5
Deuxième naissance vivante	120 145	0,9	5,3	92,6	2,1
Troisième naissance vivante et plus	68 034	1,1	6,6	90,7	2,6
Non déclarée	128	2,3	5,5	46,9	0,0
<b>Total, état matrimonial de la mère<sup>4</sup></b>	<b>342 176</b>	<b>1,0</b>	<b>6,0</b>	<b>92,0</b>	<b>1,9</b>
Mariée et/ou séparée	217 943	0,9	5,7	92,4	1,9
Non mariée	87 490	1,1	6,5	91,5	1,9
Non déclaré	36 743	1,3	6,7	91,2	1,9
<b>Total, lieu de naissance de la mère</b>	<b>342 176</b>	<b>1,0</b>	<b>6,0</b>	<b>92,0</b>	<b>1,9</b>
Canada	250 892	1,0	5,8	92,0	2,2
À l'extérieur du Canada	86 173	1,1	6,6	92,2	1,1
Non déclaré	5 111	1,4	6,6	91,9	1,2
<b>Hommes et femmes</b>	<b>342 176</b>	<b>1,0</b>	<b>6,0</b>	<b>92,0</b>	<b>1,9</b>
Hommes	175 376	1,0	5,6	91,8	2,5
Femmes	166 800	1,0	6,4	92,2	1,3
<b>Total</b>	<b>342 176</b>	<b>1,0</b>	<b>6,0</b>	<b>92,0</b>	<b>1,9</b>
Simple	331 755	0,8	4,5	93,4	2,0
Multiple	10 421	9,1	52,5	47,2	0,0
<b>Total, semaines de gestation</b>	<b>342 176</b>	<b>1,0</b>	<b>6,0</b>	<b>92,0</b>	<b>1,9</b>
Moins de 28 semaines	1 532	98,7	99,3	0,4	0,0
28 à 36 semaines	25 189	7,3	51,5	48,3	0,1
37 à 41 semaines	312 989	0,0	1,9	96,1	2,0
42 semaines et plus	2 043	0,0	0,2	93,2	6,6
Non déclarées	423	21,5	27,0	39,5	1,7

1. Nombre de naissances vivantes comprend les naissances où le poids à la naissance est inconnu.

2. Âge au dernier anniversaire précédant l'accouchement.

3. Par souci de confidentialité, les naissances vivantes issues des mères âgées de 50 ans et plus sont comprises dans la catégorie « Âge de la mère, non déclaré ». Quand les renseignements ne sont pas disponibles pour les mères ayant donné naissance à des enfants qui ont été adoptés, ces enregistrements sont inclus dans la catégorie « Âge de la mère, non déclaré ».

4. Au cours de l'année 2003, « Alberta Registries » a modifié son formulaire de Déclaration de naissance, de telle façon que Statistique Canada n'est plus en mesure de déterminer l'état matrimonial des personnes vivant en union de fait.

**Note(s) :** Voir « 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 naissances (Tableau CANSIM 102-4511).

**Tableau 6-2**  
**Naissances vivantes, selon les caractéristiques de la mère et de l'enfant, Canada — Indicateurs des semaines de gestation**

Caractéristiques de la mère et de l'enfant	Naissances vivantes	Gestation		
		Moins de 37 semaines	37 à 41 semaines	42 semaines et plus
	nombre	pourcentage		
<b>Âge de la mère, tous les âges <sup>1</sup></b>	<b>342 176</b>	<b>7,8</b>	<b>91,5</b>	<b>0,6</b>
Moins de 20 ans	14 013	8,6	90,2	1,0
20 à 34 ans	268 408	7,5	91,8	0,6
35 à 49 ans	59 650	8,9	90,4	0,5
Non déclaré <sup>2</sup>	105	13,3	41,9	0,0
<b>Total, parité de la mère</b>	<b>342 176</b>	<b>7,8</b>	<b>91,5</b>	<b>0,6</b>
Première naissance vivante	153 869	7,9	91,2	0,8
Deuxième naissance vivante	120 145	7,1	92,5	0,3
Troisième naissance vivante et plus	68 034	8,8	90,5	0,6
Non déclarée	128	8,6	35,9	0,0
<b>Total, état matrimonial de la mère <sup>3</sup></b>	<b>342 176</b>	<b>7,8</b>	<b>91,5</b>	<b>0,6</b>
Mariée et/ou séparée	217 943	7,5	91,9	0,6
Non mariée	87 490	8,3	90,9	0,7
Non déclaré	36 743	8,7	90,4	0,7
<b>Total, lieu de naissance de la mère</b>	<b>342 176</b>	<b>7,8</b>	<b>91,5</b>	<b>0,6</b>
Canada	250 892	8,0	91,3	0,6
À l'extérieur du Canada	86 173	7,4	92,0	0,5
Non déclaré	5 111	7,6	91,2	0,6
<b>Hommes et femmes</b>	<b>342 176</b>	<b>7,8</b>	<b>91,5</b>	<b>0,6</b>
Hommes	175 376	8,2	91,0	0,6
Femmes	166 800	7,3	92,0	0,6
<b>Total, types de naissance</b>	<b>342 176</b>	<b>7,8</b>	<b>91,5</b>	<b>0,6</b>
Simple	331 755	6,3	92,9	0,6
Multiple	10 421	55,2	44,4	0,0
<b>Total, poids à la naissance</b>	<b>342 176</b>	<b>7,8</b>	<b>91,5</b>	<b>0,6</b>
Moins de 500 grammes	356	90,7	1,4	0,0
500 à 1 499 grammes	3 106	97,3	0,6	0,0
1 500 à 2 499 grammes	17 060	65,4	34,4	0,0
2 500 à 4 499 grammes	314 863	3,9	95,5	0,6
4 500 grammes et plus	6 513	0,5	97,3	2,1
Non déclaré	278	7,6	43,5	0,4

1. Âge au dernier anniversaire précédant l'accouchement.
2. Par souci de confidentialité, les naissances vivantes issues des mères âgées de 50 ans et plus sont comprises dans la catégorie « Âge de la mère, non déclaré ». Quand les renseignements ne sont pas disponibles pour les mères ayant donné naissance à des enfants qui ont été adoptés, ces enregistrements sont inclus dans la catégorie « Âge de la mère, non déclaré ».
3. Au cours de l'année 2003, « Alberta Registries » a modifié son formulaire de Déclaration de naissance, de telle façon que Statistique Canada n'est plus en mesure de déterminer l'état matrimonial des personnes vivant en union de fait.

**Note(s)** : Voir « 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 naissances (Tableau CANSIM 102-4513).

Tableau 7

Naissances vivantes, selon le lieu de résidence de la mère et le lieu de l'événement <sup>1</sup>, Canada, provinces, territoires et à l'extérieur du Canada

Lieu de résidence de la mère	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>342 548</b>	<b>57</b>	<b>342 491</b>	<b>4 526</b>	<b>1 314</b>	<b>8 584</b>	<b>6 965</b>	<b>75 228</b>	<b>134 904</b>
Canada	342 176	57	342 119	4 515	1 314	8 577	6 963	75 198	134 678
Terre-Neuve-et-Labrador	4 501	0	4 501	4 476	0	4	0	3	15
Île-du-Prince-Édouard	1 340	0	1 340	0	1 310	25	3	0	2
Nouvelle-Écosse	8 557	0	8 557	4	1	8 493	46	2	6
Nouveau-Brunswick	6 892	0	6 892	1	2	39	6 840	7	2
Québec	76 346	6	76 340	23	0	2	66	75 132	1 112
Ontario	133 760	39	133 721	2	1	7	5	46	133 468
Manitoba	14 145	1	14 144	0	0	3	0	0	13
Saskatchewan	11 967	1	11 966	0	0	0	0	1	2
Alberta	42 110	2	42 108	3	0	1	1	3	22
Colombie-Britannique	40 827	8	40 819	0	0	0	1	2	19
Territoire du Yukon	320	0	320	0	0	0	0	1	0
Territoires du Nord-Ouest	712	0	712	2	0	1	0	1	2
Nunavut	699	0	699	4	0	2	1	0	15
Inconnu	0	0	0	0	0	0	0	0	0
À l'extérieur du Canada	372	...	372	11	0	7	2	30	226

Voir les notes à la fin du tableau.

Tableau 7 – suite

**Naissances vivantes, selon le lieu de résidence de la mère et le lieu de l'événement<sup>1</sup>, Canada, provinces, territoires et à l'extérieur du Canada**

Lieu de résidence de la mère	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>342 548</b>	<b>342 491</b>	<b>14 579</b>	<b>12 106</b>	<b>42 050</b>	<b>40 822</b>	<b>315</b>	<b>737</b>	<b>361</b>
Canada	342 176	342 119	14 566	12 104	42 031	40 762	313	737	361
Terre-Neuve-et-Labrador	4 501	4 501	0	0	0	2	0	1	0
Île-du-Prince-Édouard	1 340	1 340	0	0	0	0	0	0	0
Nouvelle-Écosse	8 557	8 557	1	0	2	2	0	0	0
Nouveau-Brunswick	6 892	6 892	0	0	1	0	0	0	0
Québec	76 346	76 340	0	0	1	3	0	0	1
Ontario	133 760	133 721	176	3	3	10	0	0	0
Manitoba	14 145	14 144	14 006	110	9	2	0	1	0
Saskatchewan	11 967	11 966	164	11 567	229	2	0	1	0
Alberta	42 110	42 108	10	416	41 589	62	1	0	0
Colombie-Britannique	40 827	40 819	1	3	125	40 659	8	1	0
Territoire du Yukon	320	320	1	1	5	8	303	1	0
Territoires du Nord-Ouest	712	712	1	3	52	10	1	639	0
Nunavut	699	699	206	1	15	2	0	93	360
Inconnu	0	0	0	0	0	0	0	0	0
À l'extérieur du Canada	372	372	13	2	19	60	2	0	0

1. La répartition géographique des naissances vivantes dans ce tableau se fonde sur le lieu de résidence habituel de la mère et sur le lieu de l'événement.

**Note(s)** : Voir « 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 naissances (Tableau CANSIM 102-4501).

Tableau 8

**Morts fœtales (20 semaines et plus de gestation) et morts fœtales tardives (28 semaines et plus de gestation), Canada, provinces et territoires**

Lieu de résidence de la mère	Gestation	
	20 semaines et plus (morts fœtales)	28 semaines et plus (morts fœtales tardives)
	nombre	
<b>Canada</b>	<b>2 209</b>	<b>1 012</b>
Terre-Neuve-et-Labrador	32	21
Île-du-Prince-Édouard	12	4
Nouvelle-Écosse	72	32
Nouveau-Brunswick	46	22
Québec	310	188
Ontario	912	404
Manitoba	114	58
Saskatchewan	73	41
Alberta	311	122
Colombie-Britannique	313	111
Territoire du Yukon	2	1
Territoires du Nord-Ouest	4	3
Nunavut	8	5
Inconnu	0	0

**Note(s)** : Voir « 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 mortinaissances (Tableau CANSIM 102-4514).

**Tableau 9-1**  
**Naissances vivantes et morts foetales (mortinaissances), selon la géographie — Type de naissance (simple ou multiple)**

Lieu de résidence de la mère	Type de naissance								
	Total			Simple			Multiple		
	Total, naissances	Naissances vivantes	Morts foetales (mortinaissances)	Total, naissances	Naissances vivantes	Morts foetales (mortinaissances)	Total, naissances	Naissances vivantes	Morts foetales (mortinaissances)
nombre									
<b>Canada</b>	<b>344 385</b>	<b>342 176</b>	<b>2 209</b>	<b>333 777</b>	<b>331 755</b>	<b>2 022</b>	<b>10 608</b>	<b>10 421</b>	<b>187</b>
Terre-Neuve-et-Labrador	4 533	4 501	32	4 395	4 364	31	138	137	1
Île-du-Prince-Édouard	1 352	1 340	12	1 320	1 311	9	32	29	3
Nouvelle-Écosse	8 629	8 557	72	8 368	8 300	68	261	257	4
Nouveau-Brunswick	6 938	6 892	46	6 739	6 701	38	199	191	8
Québec	76 656	76 346	310	74 577	74 283	294	2 079	2 063	16
Ontario	134 672	133 760	912	130 220	129 395	825	4 452	4 365	87
Manitoba	14 259	14 145	114	13 902	13 793	109	357	352	5
Saskatchewan	12 040	11 967	73	11 683	11 619	64	357	348	9
Alberta	42 421	42 110	311	41 035	40 752	283	1 386	1 358	28
Colombie-Britannique	41 140	40 827	313	39 833	39 545	288	1 307	1 282	25
Territoire du Yukon	322	320	2	314	312	2	8	8	0
Territoires du Nord-Ouest	716	712	4	694	691	3	22	21	1
Nunavut	707	699	8	697	689	8	10	10	0
Inconnu	0	0	0	0	0	0	0	0	0

**Note(s) :** Voir « 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 mortinaissances (Tableau CANSIM 102-4515).

**Tableau 9-2**  
**Naissances vivantes et morts foetales (mortinaissances), selon la géographie — Lieu de naissance (en milieu hospitalier et ailleurs qu'en milieu hospitalier)**

Lieu de résidence de la mère	Naissances vivantes et morts foetales (mortinaissances)					
	Total, naissances		Naissances vivantes		Morts foetales (mortinaissances)	
	nombre	pourcentage	nombre	pourcentage	nombre	pourcentage
<b>Canada</b>						
Total, lieu de naissance	344 385	100,0	342 176	100,0	2 209	100,0
En milieu hospitalier	340 395	98,8	338 210	98,8	2 185	98,9
Ailleurs qu'en milieu hospitalier	3 792	1,1	3 768	1,1	24	1,1
Inconnu	198	0,1	198	0,1	0	0,0
<b>Terre-Neuve-et-Labrador</b>						
Total, lieu de naissance	4 533	100,0	4 501	100,0	32	100,0
En milieu hospitalier	4 517	99,6	4 487	99,7	30	93,8
Ailleurs qu'en milieu hospitalier	16	0,4	14	0,3	2	6,3
Inconnu	0	0,0	0	0,0	0	0,0
<b>Île-du-Prince-Édouard</b>						
Total, lieu de naissance	1 352	100,0	1 340	100,0	12	100,0
En milieu hospitalier	1 347	99,6	1 335	99,6	12	100,0
Ailleurs qu'en milieu hospitalier	1	0,1	1	0,1	0	0,0
Inconnu	4	0,3	4	0,3	0	0,0
<b>Nouvelle-Écosse</b>						
Total, lieu de naissance	8 629	100,0	8 557	100,0	72	100,0
En milieu hospitalier	8 586	99,5	8 514	99,5	72	100,0
Ailleurs qu'en milieu hospitalier	43	0,5	43	0,5	0	0,0
Inconnu	0	0,0	0	0,0	0	0,0
<b>Nouveau-Brunswick</b>						
Total, lieu de naissance	6 938	100,0	6 892	100,0	46	100,0
En milieu hospitalier	6 925	99,8	6 879	99,8	46	100,0
Ailleurs qu'en milieu hospitalier	13	0,2	13	0,2	0	0,0
Inconnu	0	0,0	0	0,0	0	0,0
<b>Québec</b>						
Total, lieu de naissance	76 656	100,0	76 346	100,0	310	100,0
En milieu hospitalier	76 471	99,8	76 163	99,8	308	99,4
Ailleurs qu'en milieu hospitalier	185	0,2	183	0,2	2	0,6
Inconnu	0	0,0	0	0,0	0	0,0
<b>Ontario</b>						
Total, lieu de naissance	134 672	100,0	133 760	100,0	912	100,0
En milieu hospitalier	132 422	98,3	131 515	98,3	907	99,5
Ailleurs qu'en milieu hospitalier	2 107	1,6	2 102	1,6	5	0,5
Inconnu	143	0,1	143	0,1	0	0,0
<b>Manitoba</b>						
Total, lieu de naissance	14 259	100,0	14 145	100,0	114	100,0
En milieu hospitalier	14 078	98,7	13 967	98,7	111	97,4
Ailleurs qu'en milieu hospitalier	176	1,2	173	1,2	3	2,6
Inconnu	5	0,0	5	0,0	0	0,0
<b>Saskatchewan</b>						
Total, lieu de naissance	12 040	100,0	11 967	100,0	73	100,0
En milieu hospitalier	11 978	99,5	11 907	99,5	71	97,3
Ailleurs qu'en milieu hospitalier	61	0,5	59	0,5	2	2,7
Inconnu	1	0,0	1	0,0	0	0,0
<b>Alberta</b>						
Total, lieu de naissance	42 421	100,0	42 110	100,0	311	100,0
En milieu hospitalier	42 019	99,1	41 711	99,1	308	99,0
Ailleurs qu'en milieu hospitalier	402	0,9	399	0,9	3	1,0
Inconnu	0	0,0	0	0,0	0	0,0
<b>Colombie-Britannique</b>						
Total, lieu de naissance	41 140	100,0	40 827	100,0	313	100,0
En milieu hospitalier	40 362	98,1	40 055	98,1	307	98,1
Ailleurs qu'en milieu hospitalier	735	1,8	729	1,8	6	1,9
Inconnu	43	0,1	43	0,1	0	0,0

Tableau 9-2 – suite

**Naissances vivantes et morts foetales (mortinaissances), selon la géographie — Lieu de naissance (en milieu hospitalier et ailleurs qu'en milieu hospitalier)**

Lieu de résidence de la mère	Naissances vivantes et morts foetales (mortinaissances)					
	Total, naissances		Naissances vivantes		Morts foetales (mortinaissances)	
	nombre	pourcentage	nombre	pourcentage	nombre	pourcentage
<b>Territoire du Yukon</b>						
Total, lieu de naissance	322	100,0	320	100,0	2	100,0
En milieu hospitalier	313	97,2	311	97,2	2	100,0
Ailleurs qu'en milieu hospitalier	9	2,8	9	2,8	0	0,0
Inconnu	0	0,0	0	0,0	0	0,0
<b>Territoires du Nord-Ouest</b>						
Total, lieu de naissance	716	100,0	712	100,0	4	100,0
En milieu hospitalier	709	99,0	705	99,0	4	100,0
Ailleurs qu'en milieu hospitalier	5	0,7	5	0,7	0	0,0
Inconnu	2	0,3	2	0,3	0	0,0
<b>Nunavut</b>						
Total, lieu de naissance	707	100,0	699	100,0	8	100,0
En milieu hospitalier	668	94,5	661	94,6	7	87,5
Ailleurs qu'en milieu hospitalier	39	5,5	38	5,4	1	12,5
Inconnu	0	0,0	0	0,0	0	0,0
<b>Inconnu</b>						
Total, lieu de naissance	0	0,0	0	0,0	0	0,0
En milieu hospitalier	0	0,0	0	0,0	0	0,0
Ailleurs qu'en milieu hospitalier	0	0,0	0	0,0	0	0,0
Inconnu	0	0,0	0	0,0	0	0,0

**Note(s) :** Voir « 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 mortinaissances (Tableau CANSIM 102-4516).

## 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 durant une période donnée sera égal ou inférieur au nombre total de naissances, car les naissances multiples (jumeaux, triplés ou naissances d'ordre plus élevé) sont comptées comme des accouchements uniques.

**Âge de la mère.** Âge de la mère au dernier anniversaire précédant l'accouchement.

**Âge moyen de la mère.** Pour calculer l'âge moyen de la mère pour le Canada, une province ou un territoire, on additionne les âges des mères au moment de leur dernier anniversaire précédant l'accouchement, et on divise la somme par le nombre total de naissances vivantes dans la province ou le territoire concerné. Pour estimer l'âge moyen au point milieu de l'année, une statistique souvent utilisée dans les analyses, on ajoute 0,5 à l'âge moyen.

**Cause de mort foetale (mortinaissance).** La cause de mort foetale (mortinaissance) qui est codée est la cause initiale de mort foetale. 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 mort foetale est choisie d'après un certain nombre de conditions précisées sur le certificat médical de la cause de mort foetale (mortinaissance).

À partir de l'an 2000, au Canada, les causes de décès et de mort foetale (mortinaissance) 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 mort foetale (mortinaissance) 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 et de mort foetale (mortinaissance).

**État matrimonial de la mère.** Situation conjugale légale de la mère au moment de l'accouchement. 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.

**Médiane des poids à la naissance.** La médiane est la valeur centrale d'un ensemble ordonné de valeurs (par exemple, les poids à la naissance des nouveaux-nés classés par ordre croissant). Si le nombre de valeurs est pair, la médiane correspond à la moyenne arithmétique des deux valeurs centrales.

**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

---

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, n°19, rév. 1. New York, 1974.  
3. Organisation mondiale de la santé (OMS). *Classification internationale des maladies, révision de 1974, volume 1 (CIM-9)*. Genève, 1977.

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), exigent 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 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), exigent 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).

**Naissance.** L'expulsion ou extraction complète du corps de la mère, indépendamment de la durée de la gestation, d'un produit de conception. Voir aussi « Mort foetale (mortinaissance) » et « Naissance vivante ».

**Naissance multiple.** Accouchement de plus d'un enfant, y compris les naissances vivantes et les morts foetales (mortinaissances); cela comprend l'accouchement de jumeaux, triplés, quadruplés, quintuplés et plus.

**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.

**Parité de la mère.** Nombre total d'enfants vivants mis au monde par une femme (les morts foetales ou les mortinaissances sont exclues). Une femme dont la parité est nulle n'a mis aucun enfant vivant au monde; une femme dont la parité est égale à 1 a mis au monde un enfant vivant, celle dont la parité est égale à 2, deux enfants vivants, et ainsi de suite. Dans le cas d'un premier accouchement où naissent des jumeaux vivants, la parité de la femme est égale à 1 après la naissance du premier jumeau et elle est égale à 2 après la naissance du second.

**Poids à la naissance.** Résultat de la première pesée du fœtus ou du nouveau-né effectuée immédiatement après la naissance, exprimée en grammes.

- **Poids extrêmement faible à la naissance :** Poids à la naissance de moins de 1 000 grammes.
- **Très faible poids à la naissance :** Poids à la naissance de moins de 1 500 grammes.

- **Faible poids à la naissance** : Poids à la naissance de moins de 2 500 grammes.
- **Poids normal à la naissance** varie de 2 500 à 4 499 grammes.
- **Poids élevé à la naissance** : Poids à la naissance de 4 500 grammes ou plus.

**Poids moyen à la naissance.** Pour calculer le poids moyen à la naissance pour le Canada, une province ou un territoire, on additionne la première pesée de chaque nouveau-né vivant (effectuée immédiatement après la naissance), et on divise la somme par le nombre total de naissances vivantes dans la province ou le territoire concerné.

**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 l'Appendice I).

**Provinces et territoires.** Sauf indication contraire, la répartition géographique des naissances et morts foetales (mortinaissances) dans les tableaux de cette publication se fonde sur le lieu de résidence habituel de la mère.

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.

**Semaines de gestation.** L'intervalle, en semaines révolues, entre le premier jour de la dernière période menstruelle 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 un examen par ultrasons, un examen médical ou toute autre méthode. La méthode de calcul des semaines de 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.

#### **Taux de fécondité et de natalité**

- **Indice synthétique de fécondité (ISF)** : Une estimation du nombre moyen de naissances vivantes qu'une femme peut s'attendre à avoir au cours de sa vie, selon les taux de fécondité par âge (TFA) d'une année donnée. L'indice synthétique de fécondité (ISF) = la somme des taux de fécondité par année d'âge.
- **Taux brut de natalité** : Le nombre de naissances vivantes pour 1 000 habitants.
- **Taux de fécondité par âge (TFA)** : Le nombre de naissances vivantes pour 1 000 femmes dans un intervalle d'âge donné. On s'est servi de groupes d'âge de cinq ans (allant de 15 à 19 ans à 45 à 49 ans) pour les totalisations.
- **Taux de fécondité par âge, femmes de 15 à 19 ans** : Naissances vivantes de femmes de moins de 20 ans pour 1 000 femmes âgées de 15 à 19 ans.
- **Taux de fécondité par âge, femmes de 45 à 49 ans** : Naissances vivantes de femmes de 45 ans et plus pour 1 000 femmes âgées de 45 à 49 ans.

**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 morts foetales (mortinaissances) pour 1 000 naissances vivantes plus morts foetales (mortinaissances).

**Type de naissance.** Type de naissance correspond à la pluralité d'un accouchement, c'est-à-dire si le résultat d'un accouchement est une ou plusieurs naissances(s) vivante(s) ou mort(s) foetale(s) (mortinaissances(s)).

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

---

## Aperçu de l'enquête

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 d'enquête

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.

### Collecte

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'année de 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 2003, le nombre de ces cas était de 5 400, soit 4 % 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, en 2003, la ville d'Ottawa percevait des frais de service de 30 \$ pour enregistrer une naissance) et pour les nouveau-nés décédés dans les jours qui suivent la naissance (pour 25 % de décès de nouveau-nés survenus en Ontario, il n'existe pas de certificat d'enregistrement de naissance correspondant). Ces problèmes de qualité ont fait l'objet de plusieurs discussions avec le Bureau du registraire général de l'état civil de l'Ontario. Des arrêts de travail et un arriéré d'enregistrements ont limité les ressources dont le Bureau dispose pour les opérations de suivi. En ce qui concerne les enregistrements de naissance qui n'ont pas été produits pour un nouveau-né décédé, il est reconnu que la collecte de ces données auprès des familles en deuil est difficile.

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

Pour la période de 1997 à 2000, 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, 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. Dans le cadre des mesures prises pour améliorer la sécurité après les attaques terroristes du 11 septembre 2001, le Bureau du registraire de l'état civil de l'Ontario a décidé de saisir les données sur ces variables. Donc en principe, l'Ontario transmettra les données sur les dates de naissance du père et de la mère à Statistique Canada à compter de l'année de référence 2003.

### 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 de l'enquête

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 2004, 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), exigeaient 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 d'enquête

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.

### Collecte

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 » 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 » 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 45 % (approximativement 935) 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 1999, ces cas représentaient environ 26 mortinaissances, sept années après l'année de la mortinaissance (nombre cumulatif d'enregistrements tardifs), soit un 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

Pour la période de 1997 à 2004, 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. La déclaration et (ou) la saisie des codes postaux laisse à désirer, puisque 60 % seulement des enregistrements obtiennent 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 2005, 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 et 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 2005. 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 Naissances vivantes, selon le sexe et la géographie

- Naissance vivante correspond à 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, tel que battement du coeur, 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.
- La répartition géographique des naissances vivantes dans ce tableau se fonde sur le lieu de résidence habituel de la mère.
- Province ou territoire de résidence de la mère inconnu correspond aux naissances vivantes issues des résidentes du Canada, province ou territoire de résidence inconnu.

### Tableau 2 Naissances vivantes, selon la géographie

- Naissance vivante correspond à 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, tel que battement du coeur, 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.
- La répartition géographique des naissances vivantes dans ce tableau se fonde sur le lieu de résidence habituel de la mère.
- Province ou territoire de résidence de la mère inconnu correspond aux naissances vivantes issues des résidentes du Canada, province ou territoire de résidence inconnu.
- Les taux pour le Canada comprennent les naissances vivantes issues des résidentes du Canada, province ou territoire de résidence inconnu.
- L'état matrimonial de la mère correspond à sa situation conjugale légale au moment de la naissance. 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.
- Poids à la naissance correspond au résultat de la première pesée du nouveau-né effectuée immédiatement après la naissance, exprimée en grammes.

### Tableau 3 Naissances vivantes, Canada

- Naissance vivante correspond à 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, tel que battement du coeur, 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.

- L'état matrimonial de la mère correspond à sa situation conjugale légale au moment de la naissance. 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 naissances vivantes dans ce tableau se fonde sur le lieu de résidence habituel de la mère.
- La parité correspond au nombre total d'enfants vivants mis au monde par une femme (les morts fœtales ou les mortinaissances sont exclues). Une femme dont la parité est nulle n'a mis aucun enfant vivant au monde; une femme dont la parité est égale à 1 a mis au monde un enfant vivant, celle dont la parité est égale à 2, deux enfants vivants et ainsi de suite. Dans le cas d'un premier accouchement où naissent des jumeaux vivants, la parité de la femme est égale à 1 après la naissance du premier jumeau et elle est égale à 2 après la naissance du second.

#### **Tableau 4 Naissances vivantes, selon le poids à la naissance et la géographie**

- Naissance vivante correspond à 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, 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.
- Poids à la naissance correspond au résultat de la première pesée du nouveau-né effectuée immédiatement après la naissance, exprimée en grammes.
- La répartition géographique des naissances vivantes dans ce tableau se fonde sur le lieu de résidence habituel de la mère.
- Province ou territoire de résidence de la mère inconnu correspond aux naissances vivantes issues des résidentes du Canada, province ou territoire de résidence inconnu.

#### **Tableau 5 Naissances vivantes, selon les semaines de gestation et la géographie**

- Naissance vivante correspond à 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, 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.
- Semaines de gestation correspond à l'intervalle, en semaines révolues, entre le premier jour de la dernière période menstruelle 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 un examen par ultrasons, un examen médical ou toute autre méthode. La méthode de calcul des semaines de gestation n'est pas précisée dans les documents canadiens sur l'enregistrement des naissances.
- La répartition géographique des naissances vivantes dans ce tableau se fonde sur le lieu de résidence habituel de la mère.
- Province ou territoire de résidence de la mère inconnu correspond aux naissances vivantes issues des résidentes du Canada, province ou territoire de résidence inconnu.

**Tableau 6 Naissances vivantes, selon les caractéristiques de la mère et de l'enfant, Canada**

- Naissance vivante correspond à 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, tel que battement du coeur, 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.
- La répartition géographique des naissances vivantes dans ce tableau se fonde sur le lieu de résidence habituel de la mère.
- Poids à la naissance correspond au résultat de la première pesée du nouveau-né effectuée immédiatement après la naissance, exprimée en grammes.
- La parité correspond au nombre total d'enfants vivants mis au monde par une femme (les morts foetales ou les mortinaissances sont exclues). Une femme dont la parité est nulle n'a mis aucun enfant vivant au monde; une femme dont la parité est égale à 1 a mis au monde un enfant vivant, celle dont la parité est égale à 2, deux enfants vivants et ainsi de suite. Dans le cas d'un premier accouchement où naissent des jumeaux vivants, la parité de la femme est égale à 1 après la naissance du premier jumeau et elle est égale à 2 après la naissance du second.
- L'état matrimonial de la mère correspond à sa situation conjugale légale au moment de la naissance. 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.
- Type de naissance correspond à la pluralité d'un accouchement, c'est-à-dire, si le résultat d'un accouchement est une ou plusieurs naissance(s) vivante(s) ou mort(s) foetale(s) (mortinaissance(s)). Au moins une naissance vivante doit être le résultat d'un accouchement pour qu'il soit inclus dans ce tableau. La catégorie « Naissances multiples » comprend les naissances de jumeaux, triplés, quadruplés, quintuplés et plus.
- Semaines de gestation correspond à l'intervalle, en semaines révolues, entre le premier jour de la dernière période menstruelle 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 un examen par ultrasons, un examen médical ou toute autre méthode. La méthode de calcul des semaines de gestation n'est pas précisée dans les documents canadiens sur l'enregistrement des naissances.

**Tableau 7 Naissances vivantes, selon le lieu de résidence de la mère et le lieu de l'événement, Canada, provinces, territoires et à l'extérieur du Canada**

- Naissance vivante correspond à 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, tel que battement du coeur, 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.
- Province ou territoire de résidence de la mère inconnu correspond aux naissances vivantes issues des résidentes du Canada, province ou territoire de résidence inconnu.
- Lieu de résidence de la mère à l'extérieur du Canada correspond aux naissances vivantes issues des non-résidentes du Canada et aux naissances où le pays de résidence de la mère est inconnu.

**Tableau 8 Morts foetales (20 semaines et plus de gestation) et morts foetales tardives (28 semaines et plus de gestation), Canada, provinces et territoires**

- Mort foetale (mortinaissance) est le 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 foetus ne respire ni ne manifeste aucun autre signe de vie, tel que battement du coeur, 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.
- Semaines de gestation correspond à l'intervalle, en semaines révolues, entre le premier jour de la dernière période menstruelle 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 un examen par ultrasons, un examen médical ou toute autre méthode. La méthode de calcul des semaines de gestation n'est pas précisée dans les documents canadiens sur l'enregistrement des naissances.
- Semaines de gestation, 20 semaines et plus (morts foetales) correspond aux morts foetales (mortinaissances) où le produit de conception a une durée de gestation de 20 semaines ou plus, ou un poids à la naissance de 500 grammes ou plus. Les morts foetales de produits de conception avec une durée de gestation inconnue sont incluses.
- Semaines de gestation, 28 semaines et plus (morts foetales tardives) correspond aux morts foetales (mortinaissances) où le produit de conception a une durée de gestation de 28 semaines ou plus. Les morts foetales de produits de conception avec une durée de gestation inconnue sont exclues.
- Les données sur les morts foetales (mortinaissances) sont totalisées selon le lieu de résidence habituel de la mère.
- Province ou territoire de résidence de la mère inconnu correspond aux morts foetales (mortinaissances) issues des résidentes du Canada, province ou territoire de résidence inconnu.

**Tableau 9-1 Naissances vivantes et morts foetales (mortinaissances), selon la géographie – Type de naissance (simple ou multiple)**

- Naissance vivante correspond à 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, tel que battement du coeur, 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.
- Mort foetale (mortinaissance) est le 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 foetus ne respire ni ne manifeste aucun autre signe de vie, tel que battement du coeur, 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.
- Type de naissance correspond à la pluralité d'un accouchement, c'est-à-dire, si le résultat d'un accouchement est une ou plusieurs naissance(s) vivante(s) ou mort(s) foetale(s) (mortinaissance(s)). La catégorie « Type de naissances multiples » comprend les naissances de jumeaux, triplés, quadruplés, quintuplés et plus.
- La répartition géographique des naissances vivantes et des morts foetales (mortinaissances) dans ce tableau se fonde sur le lieu de résidence habituel de la mère.
- Province ou territoire de résidence de la mère inconnu correspond aux naissances vivantes et morts foetales (mortinaissances) issues des résidentes du Canada, province ou territoire de résidence inconnu.

**Tableau 9-2 Naissances vivantes et morts foetales (mortinaissances), selon la géographie – Lieu de naissance (en milieu hospitalier et ailleurs qu'en milieu hospitalier)**

- Naissance vivante correspond à 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, tel que battement du coeur, 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.
- Mort foetale (mortinaissance) est le 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 foetus ne respire ni ne manifeste aucun autre signe de vie, tel que battement du coeur, 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.
- La catégorie « Lieu de naissance, ailleurs qu'en milieu hospitalier » comprend les naissances ayant eu lieu dans des domiciles privés, des établissements de santé comme des établissements de soins infirmiers et d'autres établissements de soins de longue durée, des postes infirmiers et d'autres établissements de soins de courte durée, et d'autres établissements de santé qui ne possèdent pas de licence accordée par un ministère provincial, territorial ou fédéral pour exploiter un hôpital, comme un centre d'accouchement et d'autres endroits spécifiés.
- La répartition géographique des naissances vivantes et des morts foetales (mortinaissances) dans ce tableau se fonde sur le lieu de résidence habituel de la mère.
- Province ou territoire de résidence de la mère inconnu correspond aux naissances vivantes et morts foetales (mortinaissances) issues des résidentes du Canada, province ou territoire de résidence inconnu.

# 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 <sup>2</sup>	342 176	4 501	1 340	8 557	6 892	76 346	133 760
1-4 <sup>2</sup>	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 <sup>2</sup>	175 376	2 307	682	4 452	3 514	39 202	68 734
1-4 <sup>2</sup>	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 <sup>2</sup>	166 800	6 977	5 932	20 617	19 915	158	335	361
1-4 <sup>2</sup>	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.