

84-210-XPB
1998

c.3



Catalogue no. 84F0210XPB

Births, 1998

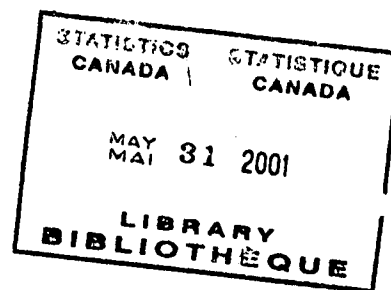
Shelf Tables

84F0210XPB
(Filed under
84-210-XPB)
(Classé avec
84-210-XPB)

N° 84F0210XPB au catalogue

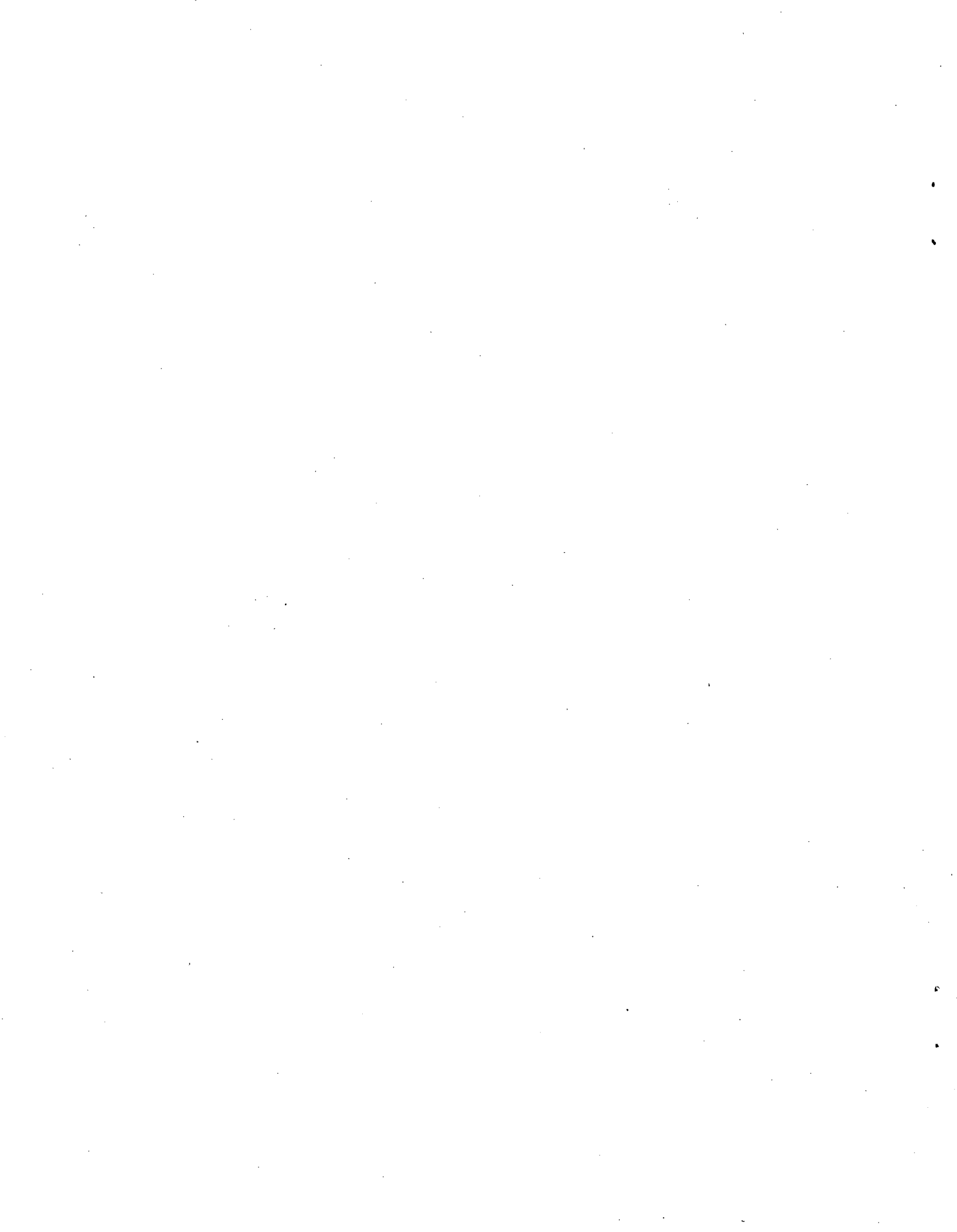
Naissances, 1998

Tableaux standards



Statistics Canada
Statistique Canada

Canada





Statistics Canada
Health Statistics Division

Births, 1998

Shelf Tables

March 2001

Catalogue no. 84F0210XPB

Price: \$20

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

- **Leslie Geran, Senior Analyst**
Vital and Cancer Statistics Section
- **Patric Blouin, Research Analyst**
Vital and Cancer Statistics Section

Note of Appreciation

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

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

How to obtain information

Orders or inquiries about this product and related statistics or services should be directed to: Client Custom Services Unit, Health Statistics Division, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6 (telephone 1-613-951-1746; fax 1-613-951-0792; e-mail: HD-DS@statcan.ca).

Statistique Canada
Division de la statistique de la santé

Naissances, 1998

Tableaux standards

Mars 2001

N° 84F0210XPB au catalogue

Prix : 20 \$

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

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

Note de reconnaissance

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

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

Comment obtenir d'autres renseignements

Toute commande ou demande de renseignements au sujet du présent produit ou au sujet de statistiques ou de services connexes doit être adressée à : Services à la clientèle personnalisés, Division de la statistique de la santé, Statistique Canada, Ottawa, Ontario K1A 0T6 (téléphone : 1-613-951-1746; télécopieur : 1-613-951-0792; courriel : HD-DS@statcan.ca).

SYMBOLS

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

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

SIGNES CONVENTIONNELS

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

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

TABLE OF CONTENTS

	Page
Introduction	v
Methodology	vi
Data Quality	xi
Selected publications	xii
1. Live births by place of occurrence and place of residence of the mother, 1998	1
2. Live births by month, Canada, provinces and territories, 1998	2
3. Live births by age of mother, Canada, provinces and territories, 1998	3
4. Crude birth rate, age-specific and total fertility rates, Canada, provinces and territories, 1998	4
5. Live births by marital status of mother, Canada, provinces and territories, 1998	5
6. Live births by age and marital status of mother, Canada, 1998	6
7. Live births by age and parity of mother, Canada, 1998	7
8. Live births by birthweight and sex, Canada, provinces and territories, 1998	8
9. Birthweight indicators by characteristics of the mother and child, Canada, 1998	11
10. Live births by duration of pregnancy and sex, Canada, provinces and territories, 1998	12
11. Duration of pregnancy indicators by characteristics of the mother and child, Canada, 1998	15
12. Fetal deaths and late fetal deaths, Canada, provinces and territories, 1998	16
13. Births by plurality (single or multiple), Canada, provinces and territories, 1998	17
14. Hospital and non-hospital births, Canada, provinces and territories, 1998	18

TABLE DES MATIÈRES

	Page
Introduction	v
Méthodologie	vi
Qualité des données	xi
Publications choisies	xii
1. Naissances vivantes selon le lieu de l'événement et le lieu de résidence de la mère, 1998	1
2. Naissances vivantes selon le mois, Canada, provinces et territoires, 1998	2
3. Naissances vivantes selon l'âge de la mère, Canada, provinces et territoires, 1998	3
4. Taux brut de natalité, taux de fécondité par groupe d'âge, et indice synthétique de fécondité, Canada, provinces et territoires, 1998	4
5. Naissances vivantes selon l'état matrimonial de la mère, Canada, provinces et territoires, 1998	5
6. Naissances vivantes selon l'âge et l'état matrimonial de la mère, Canada, 1998	6
7. Naissances vivantes selon l'âge et la parité de la mère, Canada, 1998	7
8. Naissances vivantes selon le poids à la naissance et le sexe, Canada, provinces et territoires 1998	8
9. Indicateurs de poids à la naissance selon les caractéristiques de la mère et de l'enfant, Canada, 1998	11
10. Naissances vivantes selon la durée de la grossesse et le sexe, Canada, provinces et territoires, 1998	12
11. Indicateurs de la durée de grossesse selon les caractéristiques de la mère et de l'enfant, Canada, 1998	15
12. Morts fœtales et morts fœtales tardifs, Canada, provinces et territoires, 1998	16
13. Naissances selon le type (simple ou multiple), Canada, provinces et territoires, 1998	17
14. Naissances en milieu hospitalier et ailleurs, Canada, provinces et territoires, 1998	18

TABLE OF CONTENTS - Concluded

TABLE DES MATIÈRES - fin

	Page		Page
Appendix		Appendice	
Revised postcensal population estimates by sex and age group, Canada, provinces and territories, July 1st, 1998	19	Estimations postcensitaires révisées de la population, selon le sexe et le groupe d'âge, Canada, provinces et territoires, 1 ^{er} juillet, 1998	19

INTRODUCTION

History

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

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

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

Purposes

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

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

INTRODUCTION

Historique

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

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

En 1918, le Bureau fédéral de la statistique (BFS, maintenant Statistique Canada) a été créé en vertu de la *Loi sur la statistique*. Deux conférences fédérales-provinciales ont été tenues subséquemment pour établir le système canadien de la statistique de l'état civil, auquel participeraient le BFS et les bureaux provinciaux de l'état civil. Selon cette entente de collaboration, le BFS devait fournir les formulaires d'enregistrement normalisés pour les naissances vivantes, les mortinaissances, les décès et les mariages aux provinces qui devaient lui renvoyer des transcriptions des formulaires dûment remplis. Au départ, huit provinces étaient parties à ce système coopératif qui a mené à la publication du premier rapport annuel pour le Canada en 1921. Le Québec s'est joint aux autres provinces en 1926, et Terre-Neuve, en 1949. Les données provenant des territoires ont été incluses dans les publications régulières pour la première fois en 1950.

Objectifs

L'enregistrement complet et exact de tous les événements relatifs à l'état civil au Canada continue d'être l'objectif principal de cet effort collectif des provinces, des territoires et de Statistique Canada. En vertu d'une entente fédérale-provinciale, l'enregistrement des naissances vivantes, des mortinaissances, des décès et des mariages incombe aux provinces et territoires. Les systèmes d'enregistrement des provinces et territoires visent avant tout à obtenir et à conserver les preuves documentaires nécessaires pour protéger les droits de chaque personne. À n'importe quel moment après l'enregistrement, la personne ou la famille concernée peut consulter les registres afin d'obtenir une preuve des faits se rapportant à une naissance vivante, une mortinaissance, un décès ou un mariage.

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

demographic trend analyses, health surveillance and epidemiological research.

METHODOLOGY

Data collection

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

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

The main form for the registration of a live birth is completed by the parents, who are responsible for filing it with the local registrar. Most provinces also require physicians (or other birth attendants) to report all births. The central Vital Statistics Registry in each province and territory provides Statistics Canada with microfilm copies or electronic images of the birth registration forms. The following birth associated variables are reported by all jurisdictions:

- date and place of birth;
- child's sex, birthweight and gestational age;
- parents' age, marital status and birthplace;
- mother's place of residence;
- type of birth (single or multiple);
- parity

The form for the registration of a stillbirth either combines birth and death information into a single document, or consists of a statement of stillbirth and a medical certificate of stillbirth. Reporting requirements parallel those for live births. The variables reported for stillbirths include those reported for live births plus those reported for deaths (cause of death, disposition of body [e.g. burial, cremation], autopsy information [if performed]). Two additional variables are also reported by most jurisdictions; specifically, whether fetal death occurred before or during labour, and whether labour was induced.

projections démographiques, l'analyse des tendances démographiques, la surveillance médicale et la recherche épidémiologique.

MÉTHODOLOGIE

Collecte des données

Les lois provinciales et territoriales sur les statistiques de l'état civil (ou les textes législatifs équivalents) rendent obligatoire l'enregistrement de toutes les naissances vivantes et les mortinaissances dans chaque province et territoire. Ces lois se rapprochent le plus possible d'une loi modèle sur les statistiques de l'état civil, qui a été approuvée par décret en 1919 pour favoriser l'uniformité des lois et des méthodes de déclaration des provinces et territoires.

Une entente entre le gouvernement du Canada et les gouvernements des provinces et territoires régit le fonctionnement du système canadien des statistiques de l'état civil. Le Conseil de la statistique de l'état civil du Canada, un comité consultatif créé par décret qui compte des représentants de chaque province et territoire et de Statistique Canada, s'occupe des politiques et des questions opérationnelles. Aux termes de l'entente, les registraires collectent un ensemble précis de données élémentaires et ont la liberté de recueillir des renseignements supplémentaires.

Le formulaire principal d'enregistrement d'une naissance vivante est rempli par les parents qui doivent le déposer au registraire local. Dans la plupart des provinces, le médecin (ou la personne qui assiste à l'accouchement) doit aussi déclarer la naissance. Le bureau central de l'état civil de chaque province et territoire fournit à Statistique Canada des copies sur microfilm ou des images électroniques des formulaires d'enregistrement des naissances. Les variables suivantes sont rapportées par toutes les provinces et les territoires :

- date et lieu de naissance;
- sexe, poids et durée de gestation du nouveau-né;
- âge, état matrimonial et lieu de naissance des deux parents;
- lieu de résidence de la mère;
- type de naissance (simple ou multiple);
- rang de naissance

Le formulaire d'enregistrement d'une mortinaissance regroupe en un seul document les renseignements sur la naissance et sur le décès ou comprend une déclaration de mortinaissance et un certificat médical de mortinaissance. Les exigences de déclaration sont les mêmes que pour les naissances vivantes et les décès. Les variables pour lesquelles des données sont déclarées lors de l'enregistrement d'une mortinaissance englobent celles énoncées pour une naissance ainsi que pour un décès (cause du décès, disposition de la dépouille [p. ex., enterrement, incinération], autopsie [si exécutée]). La plupart des provinces et territoires fournissent des données pour deux variables supplémentaires, en précisant si la mort du fœtus est survenue avant ou durant le travail et si le travail a été provoqué.

Data processing

All provinces and territories (except Ontario from 1990-1994) supply microfilm copies or optical images of registration forms to Statistics Canada. In addition, Nova Scotia, New Brunswick, Quebec, Ontario and the Western provinces supply machine-readable abstracts of registrations, which contain the required standard information. For the other Atlantic provinces and the territories, the required standard information on microfilm is converted to machine-readable format at Statistics Canada. Subsequent changes to registrations due to errors or omissions are transmitted to Statistics Canada as the information becomes available. However, changes received after a cutoff date are not reflected in published tabulations.

Processing before receipt by Statistics Canada

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

Statistics Canada provides the *Standard Geographical Classification* (SGC) manual to the various jurisdictions, to promote data reliability and consistency.

Processing at Statistics Canada

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

Since 1990, Ontario has used optical imaging technology for storing copies of vital registration documents, and microfilm copies are no longer produced. As a result, Statistics Canada has negotiated an agreement for the physical transfer of optical images from Ontario to Statistics Canada.

Traitement des données

Chaque province et territoire (sauf l'Ontario de 1990 à 1994) fournit à Statistique Canada des copies sur microfilm ou des images optiques des formulaires d'enregistrement. En outre, la Nouvelle-Écosse, le Nouveau-Brunswick, le Québec, l'Ontario et les provinces de l'Ouest extraient des formulaires les données de base requises et les transmettent à Statistique Canada sous une forme lisible par machine. Pour les autres provinces atlantiques et les territoires, c'est Statistique Canada qui s'occupe de mettre sous une forme lisible par machine les données de base qui lui sont fournies sur microfilm. Les modifications à apporter par la suite aux enregistrements à cause d'erreurs ou d'omissions sont communiquées à Statistique Canada aussitôt que les renseignements sont disponibles. Toutefois, les totalisations publiées ne reflètent pas les modifications reçues après la date limite.

Traitement avant l'envoi des données à Statistique Canada

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

Statistique Canada fournit aux provinces et territoires le manuel de la *Classification géographique type* (CGT) afin de favoriser la fiabilité et la cohérence des données.

Traitement à Statistique Canada

À Statistique Canada, les données sont soumises à une série de vérifications pour s'assurer de leur complétude et de leur qualité. La plupart des erreurs et des omissions déclarées durant le traitement sont corrigées en se reportant aux enregistrements sur microfilm ou en consultant la province ou le territoire concerné. Récemment, Statistique Canada a élaboré des spécifications normalisées de vérification, afin de les intégrer aux systèmes provinciaux de vérification des données.

Depuis 1990, l'Ontario utilise la technologie de l'imagerie optique pour enmagasiner les copies des documents d'enregistrement et ceux-ci ne sont plus copiés sur microfilm. En outre, Statistique Canada a négocié un accord pour le transfert des images optiques de l'Ontario à Statistique Canada.

Glossary

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

Birthweight. The first weight of the fetus or newborn obtained immediately after birth, expressed in grams. *Normal birthweight* ranges from 2,500 to 4,499 grams.

- *Low birthweight:* Birthweight under 2,500 grams.
- *Very low birthweight:* Birthweight under 1,500 grams.
- *Extremely low birthweight:* Birthweight under 1,000 grams.
- *High birthweight:* Birthweight of 4,500 or more grams.

Crude birth rate. The number of live births per 1,000 population.

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

Fertility rates

- *Age-specific fertility (ASFR):* The number of live births per 1,000 women in a specific age group. Five-year age groups were used in these tabulations (ranging from 15-19, to 45-49 years). Births to females under age 15 were assigned to the 15-19 group; births to females over 49 were aggregated with the 45-49 group.
- *Total fertility rate (TFR):* The average number of live births a woman can be expected to have in her lifetime, based on the age-specific fertility rates (ASFR) of a given year. The TFR for 1998 = [(ASFR₁₉₉₈ of 15- to 19-year-olds + ASFR₁₉₉₈ of 20- to 24-year-olds + ... + ASFR₁₉₉₈ of 45- to 49-year-olds)] multiplied by 5 (i.e. the number of years in each age group).

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

Glossaire

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

Poids à la naissance. Résultat de la première pesée du fœtus ou du nouveau-né effectué immédiatement après la naissance, exprimée en grammes. Le *poids normal à la naissance* varie de 2 500 à 4 499 grammes.

- *Faible poids à la naissance :* Poids de naissance de moins de 2 500 grammes.
- *Très faible poids à la naissance :* Poids de naissance de moins de 1 500 grammes.
- *Poids extrêmement faible à la naissance :* Poids de naissance de moins de 1 000 grammes.
- *Poids élevé à la naissance :* Poids de naissance de 4 500 grammes ou plus.

Taux brut de natalité. Le nombre de naissances vivantes ou de décès pour 1 000 habitants.

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.

Taux de fécondité

- *Taux de fécondité par âge (TFA) :* 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. Les naissances enregistrées chez les femmes de moins de 15 ans ont été imputées au groupe des 15 à 19 ans et celles enregistrées chez les femmes de plus de 49 ans, au groupe des 45 à 49 ans.
- *Indice synthétique de fécondité (ISF) :* 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. Pour 1998, l'ISF = [(TFA₁₉₉₈ des femmes de 15 à 19 ans + TFA₁₉₉₈ des femmes de 20 à 24 ans + ... + TFA₁₉₉₈ des femmes de 45 à 49 ans)] multiplié par 5 (c.-à-d. le nombre d'années d'âge dans chaque groupe).

Mort fœtal. Une mortinaissance ayant une durée de gestation de 20 semaines ou plus ou un poids de naissance de 500g ou plus. Un mort fœtal tardif est une mortinaissance ayant une durée d'au moins 28 semaines.

Gestational age. The interval, in completed weeks, between the first day of the mother's last menstrual period and the day of delivery (i.e. the duration of pregnancy). It can also be any estimate of that interval, based on ultrasound, a physical examination or other method. Canadian birth registration documents do not specify how the gestational age was calculated. *Pre-term* refers to a period of gestation under 37 completed weeks; *term*, 37 through 41 completed weeks; and *post-term*, 42 or more completed weeks.

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

Live birth. The complete expulsion or extraction from its mother of a product of conception, regardless of the duration of pregnancy, which subsequently breathes or shows any other evidence of life, such as heartbeat, pulsation of umbilical cord, or definite movement of voluntary muscles, whether or not the umbilical cord has been cut or the placenta is attached. The birth data in this publication have been compiled on the basis of the mother's usual place of residence.

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

Mean age at childbearing. The mean (average) age at childbearing in a province or territory was calculated by adding a half year to a mother's age at her last birthday and multiplying that figure by the number of births occurring at that age, summing those values, and then dividing the sum by the total number of births in that jurisdiction.

Median. The median is the middle value in a set of ordered numbers (e.g. newborns birthweight ranked from lightest to heaviest). In the case of an even number of observations, the median is the average of the two middle values.

Durée de la gestation. Intervalle, en semaines révolues, entre le premier jour de la dernière période menstruelle de la mère et le jour de l'accouchement (c.-à-d., durée de la grossesse), ou toute estimation de cet intervalle fondée sur un examen par ultrasons, un examen médical ou toute autre méthode. La méthode de calcul de la durée de la gestation n'est pas précisée dans les documents canadiens sur l'enregistrement des naissances. *Avant terme* désigne une période de gestation de moins de 37 semaines entières, *à terme*, une période de 37 à 41 semaines entières, et *après terme*, une période de 42 semaines entières ou davantage.

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

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 mouvement manifeste des muscles volontaires, que le cordon ombilical ait été coupé ou non ou que le placenta soit attaché ou non. Les données sur la natalité qui figurent dans la présente publication sont produites en se fondant sur le lieu de résidence habituel de la mère.

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

Âge moyen à la procréation. Pour calculer l'âge moyen à la procréation dans une province ou un territoire, on ajoute une demi-année à l'âge de la mère au moment du dernier anniversaire et on multiplie ce chiffre par le nombre de naissances survenant à cet âge, puis on additionne les produits obtenus et on divise la somme par le nombre total de naissances dans la province ou le territoire.

Médiane. La médiane est la valeur centrale d'un ensemble ordonné de valeurs (p. ex., 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.

Multiple birth. A delivery that results in more than one birth, whether liveborn or stillborn.

Parity. The number of live births a woman has had to date (excludes stillbirths). A woman with zero parity has had no live births; a woman of parity 1 has had one live birth, of parity 2, two live births, and so on. In the case of a first delivery resulting in live twins, the woman has a parity of 1 after the first twin is born and a parity of 2 after the second twin is born.

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

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

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

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

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

Most provinces and both territories require a stillbirth with a gestational age of at least 20 weeks or a birthweight of at least 500 grams to be reported. In Quebec and Saskatchewan (and New Brunswick, prior to November

Naissance multiple. Accouchement de plus d'un enfant, y compris les naissances vivantes et les mortinaissances.

Parité. Nombre total d'enfants vivants mis au monde par une femme (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.

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

Les statistiques de l'état civil se fondent sur des estimations démographiques corrigées pour mieux refléter la population du Canada; ces estimations sont obtenues par un rajustement à la hausse pour tenir compte du sous-dénombrement du recensement et des résidents non permanents. Le sous-dénombrement net au recensement est la différence entre le sous-dénombrement et le sur-dénombrement au recensement. Le premier désigne les personnes qui appartenaient à l'univers du recensement, mais n'ont pas été dénombrées; le second, les personnes qui ont été dénombrées plus d'une fois, ou qui l'ont été, mais qui ne faisaient pas partie de l'univers du recensement. Les résidents non permanents sont les personnes qui revendiquent le statut de réfugié, ceux qui détiennent un permis d'étude, de travail, ou du Ministre, et toutes les personnes à charge de celles-ci et qui ne sont pas nées au Canada.

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

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

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

La plupart des provinces et les deux territoires exigent que soit déclarée toute mortinaissance qui survient après au moins 20 semaines de gestation, ou pour laquelle le poids à la naissance est d'au moins 500 grammes. Le Québec et la

1996), only stillbirths weighing 500 or more grams must be reported, regardless of the gestation period. Until 1997, a gestation period of at least 20 weeks was required in Prince Edward Island, regardless of birthweight.

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

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

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

DATA QUALITY

Coverage

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

Quality indicators

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

Completeness

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

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

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

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

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

QUALITÉ DES DONNÉES

Complétude

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

Indicateurs de qualité

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

Complétude

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

SELECTED PUBLICATIONS

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

Births, 1991 and 1992 (Statistics Canada, Catalogue 84-210). Ottawa, 1993 and 1994.

Births and Deaths, 1993 to 1995 (Statistics Canada, Catalogue 84-210-XPB). Ottawa, 1996 to 1998.

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

Dryburgh H. Teenage pregnancy. *Health Reports* (Statistics Canada, Catalogue 82-003) 2000; 12(1): 9-19.

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

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

Grebenik E, Hill A. *International Demographic Terminology: Fertility, Family Planning and Nuptiality*. International Union for the Scientific Study of Population (IUSSP) Papers. Liège (Belgium), 1974.

Millar WJ, Wadhera S, Nimrod C. Multiple births: trends and patterns in Canada, 1974-1990. *Health Reports* (Statistics Canada, catalogue 82-003) 1994; 4(3): 223-250.

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

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

Wadhera S, Strachan J. *Selected Birth and Fertility Statistics, Canada, 1921-1990* (Statistics Canada, catalogue 82-553). Ottawa, 1993.

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

PUBLICATIONS CHOISIES

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

Naissances, 1991 et 1992 (Statistique Canada, n° 84-210 au catalogue), Ottawa, 1993 et 1994.

Naissances et décès, 1993 à 1995 (Statistique Canada, n° 84-210-XPB au catalogue), Ottawa, 1996 à 1998.

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

Dryburg H. «Grossesse chez les adolescentes», *Rapports sur la santé* (Statistique Canada, n° 82-003 au catalogue), 2000, 12(1), p. 9-21.

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

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

Grebenik E, et Hill A. *International Demographic Terminology: Fertility, Family Planning and Nuptiality*, Union internationale pour l'étude scientifique de la population (UIESP), Liège (Belgique), 1974.

Millar WJ, Wadhera S, et Nimrod C. «Naissances multiples : tendances et comportements au Canada, 1974-1990», *Rapports sur la santé* (Statistique Canada, n° 82-003 au catalogue), 1992, 4(3), p. 223-250.

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

Nations Unies. *Principes et recommandations pour un système de statistiques de l'état civil*, Études statistiques, Série M, n° 19, rev. 1, New York, 1974.

Wadhera S, Strachan J. *Statistiques choisies sur la natalité et la fécondité, Canada, 1921-1990* (Statistique Canada, n° 82-553 au catalogue), Ottawa, 1993.

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

Table 1.1 Live Births by Place of Occurrence and Place of Residence of the Mother, 1998 (1)
 Tableau 1.1 Naissances vivantes selon le lieu de l'événement et le lieu de résidence de la mère, 1998 (1)

	Place of Residence - Lieu de résidence													(2)	(3)
	Total	NF	PE	NS	NB	QC	ON	MB	SK	AB	BC	YK	NT	U/I	Other Autres
Place of occurrence Lieu de l'événement															
	Number of births - Nombre de naissances														
Total	342,728	4,994	1,504	9,595	7,885	75,856	132,618	14,461	12,777	37,905	43,072	396	1,348	7	310
NF	5,015	4,964	-	2	-	26	9	-	1	2	4	-	5	-	2
PE	1,476	-	1,472	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
NS	9,593	9	29	9,491	30	4	17	2	-	-	2	-	5	-	4
NB	8,056	1	1	81	7,829	124	3	-	-	2	-	-	2	-	13
QC	74,926	2	-	2	9	74,824	51	-	-	3	2	-	-	-	33
ON	x	13	x	12	15	868	132,305	11	5	23	23	x	11	-	138
MB	14,870	-	-	1	-	2	191	14,336	152	2	5	1	162	-	18
SK	12,789	-	-	-	-	-	4	102	12,374	293	8	-	4	-	4
AB	37,996	4	-	2	1	1	12	6	243	37,531	109	3	43	-	41
BC	43,059	1	-	2	-	1	13	4	2	47	42,910	6	13	x	x
YK	399	-	-	-	-	-	-	-	-	1	9	384	1	-	4
NT	1,105	-	-	-	-	2	-	-	-	1	-	-	1,102	-	-
USA	x	-	x	-	-	4	12	-	-	-	-	x	-	x	x

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

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

(2) Births to residents of Canada, province of residence unknown.

(2) Naissances aux résidents du Canada, province de résidence inconnue.

(3) Births to non-residents of Canada, and births with unknown country of residence.

(3) Naissances aux non-résidents du Canada, et naissances où le pays de résidence est inconnu.

Table 1.2 Live Births by Month, Canada, Provinces and Territories, 1998
 Tableau 1.2 Naissances vivantes selon le mois, Canada, provinces et territoires, 1998

Month - Mois	Canada	NF	PE	Province of Residence - Lieu de résidence						AB	BC	YK	NT	(1) U/I
				NS	NB	QC	ON	MB	SK					
Number of births - Nombre de naissances														
Total	342,418	4,994	1,504	9,595	7,885	75,856	132,618	14,461	12,777	37,905	43,072	396	1,348	7
Jan. - Jan.	27,201	385	119	746	622	6,003	10,477	1,104	1,079	2,963	3,547	40	116	-
Feb. - Fév.	26,449	389	85	729	641	5,857	10,305	1,111	972	2,885	3,328	28	119	-
Mar. - Mar.	29,774	443	108	874	695	6,740	11,567	1,195	1,100	3,185	3,733	32	101	1
Apr. - Avr.	30,281	439	139	854	716	6,966	11,724	1,212	1,143	3,291	3,657	36	102	2
May - Mai	30,836	490	148	823	674	6,796	12,056	1,317	1,150	3,469	3,768	26	119	-
Jun. - Juin	29,347	434	143	853	672	6,496	11,355	1,241	1,051	3,290	3,630	39	143	-
Jul. - Juil.	30,288	388	138	814	677	6,701	11,846	1,305	1,122	3,384	3,784	34	95	-
Aug. - Août	28,943	420	130	849	698	6,359	11,217	1,190	1,095	3,234	3,633	24	93	1
Sep. - Sep.	29,650	427	133	881	711	6,499	11,437	1,313	1,106	3,280	3,677	46	138	2
Oct. - Oct.	27,893	437	135	810	637	6,068	10,745	1,198	1,032	3,066	3,609	38	117	1
Nov. - Nov.	25,411	371	117	665	562	5,588	9,747	1,118	963	2,851	3,304	25	100	-
Dec. - Déc.	26,345	371	109	697	580	5,783	10,142	1,157	964	3,007	3,402	28	105	-
Percentage - Pourcentage														
Total	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
Jan. - Jan.	7.9	7.7	7.9	7.8	7.9	7.9	7.9	7.6	8.4	7.8	8.2	10.1	8.6	-
Feb. - Fév.	7.7	7.8	5.7	7.6	8.1	7.7	7.8	7.7	7.6	7.6	7.7	7.1	8.8	-
Mar. - Mar.	8.7	8.9	7.2	9.1	8.8	8.9	8.7	8.3	8.6	8.4	8.7	8.1	7.5	14.3
Apr. - Avr.	8.8	8.8	9.2	8.9	9.1	9.2	8.8	8.4	8.9	8.7	8.5	9.1	7.6	28.6
May - Mai	9.0	9.8	9.8	8.6	8.5	9.0	9.1	9.1	9.0	9.2	8.7	6.6	8.8	-
Jun. - Juin	8.6	8.7	9.5	8.9	8.5	8.6	8.6	8.6	8.2	8.7	8.4	9.8	10.6	-
Jul. - Juil.	8.8	7.8	9.2	8.5	8.6	8.8	8.9	9.0	8.8	8.9	8.8	8.6	7.0	-
Aug. - Août	8.5	8.4	8.6	8.8	8.9	8.4	8.5	8.2	8.6	8.5	8.4	6.1	6.9	14.3
Sep. - Sep.	8.7	8.6	8.8	9.2	9.0	8.6	8.6	9.1	8.7	8.7	8.5	11.6	10.2	28.6
Oct. - Oct.	8.1	8.8	9.0	8.4	8.1	8.0	8.1	8.3	8.1	8.1	8.4	9.6	8.7	14.3
Nov. - Nov.	7.4	7.4	7.8	6.9	7.1	7.4	7.3	7.7	7.5	7.5	7.7	6.3	7.4	-
Dec. - Déc.	7.7	7.4	7.2	7.3	7.4	7.6	7.6	8.0	7.5	7.9	7.9	7.1	7.8	-

(1) Births to residents of Canada, province of residence unknown.

(1) Naissances aux résidents du Canada, province de résidence inconnue.

Table 1.3 Live Births by Age of Mother, Canada, Provinces and Territories, 1998
 Tableau 1.3 Naissances vivantes selon l'âge de la mère, Canada, provinces et territoires, 1998

	Canada	NF	PE	NS	NB	QC	ON	MB	SK	AB	BC	YK	NT	U/I
Number of births - Nombre de naissances														
Total	342,418	4,994	1,504	9,595	7,885	75,856	132,618	14,461	12,777	37,905	43,072	396	1,348	7
< 15	192	3	-	4	8	34	39	27	11	25	31	-	10	-
11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12	x	-	-	-	-	1	x	-	-	1	1	-	-	-
13	x	1	-	1	1	6	x	3	1	2	3	-	2	-
14	163	2	-	3	7	27	33	24	10	22	27	-	8	-
15-19	19,721	429	148	747	668	3,579	6,218	1,492	1,464	2,623	2,080	30	243	-
15	773	26	4	27	25	97	234	97	74	88	87	1	13	-
16	1,936	35	19	84	68	291	585	165	163	266	218	6	36	-
17	3,744	75	29	129	102	560	1,291	286	289	515	414	3	51	-
18	5,511	110	40	211	217	1,046	1,735	406	411	723	542	8	62	-
19	7,757	183	56	296	256	1,585	2,373	538	527	1,031	819	12	81	-
20-24	63,041	1,150	342	2,050	1,870	15,241	20,084	3,249	3,308	7,807	7,492	82	363	3
20	9,480	215	54	360	315	2,134	2,925	563	559	1,194	1,069	15	75	2
21	10,887	206	60	384	352	2,524	3,425	579	616	1,392	1,262	15	72	-
22	12,692	233	66	436	403	3,043	4,009	660	693	1,593	1,471	15	70	-
23	14,402	251	78	403	390	3,668	4,575	723	714	1,747	1,758	21	74	-
24	15,580	245	84	467	410	3,872	5,150	724	726	1,881	1,932	16	72	1
25-29	106,899	1,610	447	3,047	2,720	25,437	39,817	4,452	3,929	11,847	13,143	108	339	3
25	17,755	294	71	523	508	4,503	6,006	762	780	2,048	2,170	15	75	-
26	19,713	290	99	574	532	4,767	7,097	864	798	2,289	2,315	13	72	3
27	22,156	333	92	656	584	5,305	8,183	928	840	2,468	2,689	24	54	-
28	23,571	357	87	661	580	5,540	9,046	999	775	2,491	2,923	33	79	-
29	23,704	336	98	633	516	5,322	9,485	899	736	2,551	3,046	23	59	-
30-34	101,422	1,349	374	2,602	1,891	21,697	43,271	3,524	2,763	10,541	13,036	101	272	1
30	23,149	337	90	606	495	5,189	9,471	842	666	2,458	2,888	26	81	-
31	21,913	338	86	530	395	4,840	9,161	790	588	2,330	2,775	23	57	-
32	20,423	283	71	536	371	4,321	8,751	711	547	2,118	2,645	15	54	-
33	19,033	202	67	485	366	4,007	8,248	625	509	1,963	2,493	24	43	1
34	16,904	189	60	445	264	3,340	7,640	556	453	1,672	2,235	13	37	-
35-39	43,801	397	169	994	654	8,526	19,681	1,516	1,070	4,373	6,252	64	105	-
35	13,928	118	55	304	215	2,790	6,065	506	370	1,442	2,016	12	35	-
36	10,955	108	39	240	187	2,075	5,029	361	279	1,093	1,504	16	24	-
37	8,242	91	45	192	115	1,597	3,733	287	178	818	1,147	17	22	-
38	6,266	45	16	154	85	1,233	2,867	198	148	583	908	8	21	-
39	4,410	35	14	104	52	831	1,987	164	95	437	677	11	3	-
40-44	6,597	53	23	139	69	1,301	2,988	193	154	652	1,002	11	12	-
40	2,839	20	7	56	23	572	1,300	72	63	282	434	4	6	-
41	1,755	18	9	35	20	347	779	54	49	184	256	2	2	-
42	1,077	9	4	25	17	206	483	34	21	100	175	2	1	-
43	635	4	3	16	9	123	295	23	18	58	84	2	-	-
44	291	2	-	7	-	53	131	10	3	28	53	1	3	-
45-49	261	2	1	5	5	34	122	6	8	21	34	-	3	-
45	150	1	1	-	3	26	74	5	4	15	19	-	2	-
46	46	1	-	-	-	3	28	1	2	9	9	-	-	-
47	x	-	-	3	2	4	x	-	2	3	4	-	-	-
48	17	-	-	1	-	-	12	-	1	1	2	-	1	-
49	x	-	-	1	-	1	x	-	-	-	-	-	-	-
NS-NP (2)	504	1	-	7	-	7	398	2	70	16	2	-	1	-
Mean Age of Mother	28.7	27.3	27.5	27.8	27.1	28.3	29.5	27.3	27.1	28.1	29.0	28.6	25.7	25.0
Age moyen de la mère														

(1) Births to residents of Canada, province of residence unknown.

(2) Naissances aux résidents du Canada, province de résidence inconnue.

(1) Births of mothers aged 50+ are included in 'NS' - not stated for confidentiality reasons.

(2) Par souci de confidentialité, les naissances des mères âgées de 50 ans ou plus sont comprises dans 'NP' - non précisé.

Table 1.4 Crude Birth Rate, Age-Specific and Total Fertility Rates, Canada, Provinces and Territories, 1998
Tableau 1.4 Taux brut de natalité, taux de fécondité par groupe d'âge, et indice synthétique de fécondité, Canada, provinces et territoires, 1998

	Crude Birth Rate (1) Taux brut de natalité (1)	Total Fertility Rate Indice Synthétique de fécondité	Age of Mother - Age de la mère						
			15-19 (2)	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49 (3)
Canada	11.3	1,538.6	20.0	63.2	101.6	84.6	32.8	5.2	0.2
NF	9.2	1,213.6	20.6	57.8	83.2	61.7	17.1	2.3	0.1
PE	11.0	1,559.1	29.7	72.6	99.6	75.5	29.9	4.3	0.2
NS	10.3	1,417.8	24.1	66.0	94.3	71.2	24.3	3.6	0.1
NB	10.5	1,451.4	26.7	71.7	103.9	65.1	20.5	2.2	0.2
QC	10.4	1,474.4	15.0	63.7	108.4	77.2	26.3	4.1	0.1
ON	11.6	1,534.0	17.3	54.6	97.5	92.0	38.6	6.4	0.3
MB	12.7	1,819.6	39.4	85.4	115.7	85.9	33.0	4.4	0.2
SK	12.5	1,816.6	38.3	94.0	121.2	79.2	26.4	4.0	0.3
AB	13.0	1,707.2	25.7	76.1	110.6	90.7	32.8	5.3	0.2
BC	10.8	1,447.9	16.4	58.2	91.1	82.4	35.5	5.9	0.2
YK	12.5	1,603.0	28.7	88.5	85.9	72.0	38.4	7.2	-
NT	20.0	2,414.5	95.7	142.1	108.9	91.2	37.8	5.6	1.7

(1) Number of live births per 1,000 population.

(1) Nombre de naissances vivantes pour 1 000 habitants.

(2) Live births to women less than 20 years of age per 1,000 women aged 15-19.

(2) Naissances vivantes à des femmes de moins de 20 ans pour 1 000 femmes âgées de 15-19 ans.

(3) Live births to women aged 45 years and over per 1,000 women aged 45-49.

(3) Naissances vivantes à des femmes de 45 ans et plus pour 1 000 femmes âgées de 45-49 ans.

Table 1.5 Live Births by Marital Status of Mother, Canada, Provinces and Territories, 1998
 Tableau 1.5 Naissances vivantes selon l'état matrimonial de la mère, Canada, provinces et territoires, 1998

	Total	Never married Jamais mariée	Married Mariée	Widowed Veuve	Divorced Divorcée	Separated Séparée	Not stated Non précisé
Number of births - Nombre de naissances							
Total	342,418	93,454	219,665	353	4,858	1,365	22,723
NF	4,994	1,213	3,001	1	30	27	722
PE	1,504	465	1,013	2	21	1	2
NS	9,595	3,294	6,110	11	170	2	8
NB	7,885	2,885	4,735	5	151	102	7
QC	75,856	38,906	33,380	147	1,665	339	1,419
ON	132,618	20,031	95,931	65	773	12	15,806
MB	14,461	4,813	9,251	13	191	159	34
SK	12,777	4,568	7,642	21	253	2	291
AB	37,905	9,366	27,680	36	776	1	46
BC	43,072	6,853	30,289	48	807	717	4,358
YK	396	169	208	2	12	2	3
NT	1,348	889	425	2	9	1	22
U/I (1)	7	2	-	-	-	-	5
Percentage - Pourcentage							
Total	100.0	27.3	64.2	0.1	1.4	0.4	6.6
NF	100.0	24.3	60.1	0.0	0.6	0.5	14.5
PE	100.0	30.9	67.4	0.1	1.4	0.1	0.1
NS	100.0	34.3	63.7	0.1	1.8	0.0	0.1
NB	100.0	36.6	60.1	0.1	1.9	1.3	0.1
QC	100.0	51.3	44.0	0.2	2.2	0.4	1.9
ON	100.0	15.1	72.3	0.0	0.6	0.0	11.9
MB	100.0	33.3	64.0	0.1	1.3	1.1	0.2
SK	100.0	35.8	59.8	0.2	2.0	0.0	2.3
AB	100.0	24.7	73.0	0.1	2.0	0.0	0.1
BC	100.0	15.9	70.3	0.1	1.9	1.7	10.1
YK	100.0	42.7	52.5	0.5	3.0	0.5	0.8
NT	100.0	65.9	31.5	0.1	0.7	0.1	1.6
U/I (1)	100.0	28.6	-	-	-	-	71.4

(1) Births to residents of Canada, province of residence unknown.
 (1) Naissances aux résidents du Canada, province de résidence inconnue.

Table 1.6 Live Births by Age and Marital Status of Mother, Canada, 1998
 Tableau 1.6 Naissances vivantes selon l'âge et l'état matrimonial de la mère, Canada, 1998

	Total	Never married Jamais mariée	Marital status - État matrimonial			Separated Séparée	Not stated Non précisée
			Married Mariée	Widowed Veuve	Divorced Divorcée		
Number of births - Nombre de naissances							
Total	342,418	93,454	219,665	353	4,858	1,365	22,723
< 15	192	185	1	-	-	-	6
15-19	19,721	16,082	1,744	9	8	29	1,849
20-24	63,041	31,299	26,063	15	270	224	5,170
25-29	106,899	24,313	74,738	72	1,152	426	6,198
30-34	101,422	14,794	78,638	127	1,778	368	5,717
35-39	43,801	5,869	33,390	97	1,337	251	2,857
40-44	6,597	854	4,846	32	303	61	501
45-49	241	31	168	1	10	6	25
NS-NP (1)	504	27	77	-	-	-	400
Percentage - Pourcentage							
Total	100.0	27.3	64.2	0.1	1.4	0.4	6.6
< 15	100.0	96.4	0.5	-	-	-	3.1
15-19	100.0	81.5	8.8	0.0	0.0	0.1	9.4
20-24	100.0	49.6	41.3	0.0	0.4	0.4	8.2
25-29	100.0	22.7	69.9	0.1	1.1	0.4	5.8
30-34	100.0	14.6	77.5	0.1	1.8	0.4	5.6
35-39	100.0	13.4	76.2	0.2	3.1	0.6	6.5
40-44	100.0	12.9	73.5	0.5	4.6	0.9	7.6
45-49	100.0	12.9	69.7	0.4	4.1	2.5	10.4
NS-NP (1)	100.0	5.4	15.3	-	-	-	79.4

(1) Births of mothers aged 50+ are included in 'NS' - not stated for confidentiality reasons.

(1) Par souci de confidentialité, les naissances des mères âgées de 50 ans ou plus sont comprises dans 'NP' - non précisé.

Table 1.7 Live Births by Age and Parity (1) of Mother, Canada, 1998
 Tableau 1.7 Naissances vivantes selon l'âge et la parité (1) de la mère, Canada, 1998

	Total	1st 1er	2nd 2e	3rd 3e	4th 4e	5th 5e	6th 6e	7th 7e	8th 8e	9th 9e	10 +	N.S. N.P.
Number of Births - Nombre de naissances												
Total	342,418	147,981	122,809	47,342	15,097	4,897	2,000	903	477	233	285	394
< 15	192	190	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12	x	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13	x	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14	163	161	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15-19	19,721	16,279	3,050	351	35	1	-	-	-	-	-	5
15	773	752	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16	1,936	1,806	126	4	-	-	-	-	-	-	-	-
17	3,744	3,367	358	19	-	-	-	-	-	-	-	-
18	5,511	4,521	905	78	6	-	-	-	-	-	-	1
19	7,757	5,833	1,640	250	29	1	-	-	-	-	-	4
20-24	63,041	36,255	19,652	5,431	1,298	300	69	12	3	-	3	18
20	9,480	6,501	2,410	472	80	12	1	1	-	-	-	3
21	10,887	6,789	3,170	758	137	23	6	-	-	-	-	4
22	12,692	7,237	4,003	1,130	259	50	9	2	-	-	-	2
23	14,402	7,648	4,856	1,407	372	90	21	1	1	-	1	5
24	15,580	8,080	5,213	1,664	450	125	32	8	2	-	2	4
25-29	106,899	48,690	39,196	13,311	3,885	1,161	430	156	43	10	2	15
25	17,755	8,786	6,180	1,962	602	153	50	16	2	-	-	4
26	19,713	9,485	6,874	2,347	684	216	70	27	7	-	-	3
27	22,156	10,251	8,062	2,770	730	221	79	33	5	4	-	1
28	23,571	10,418	8,783	3,067	857	268	114	42	13	3	1	5
29	23,704	9,750	9,297	3,165	1,012	303	117	38	16	3	1	2
30-34	101,422	33,359	41,853	17,571	5,537	1,752	725	336	155	74	40	20
30	23,149	8,811	9,384	3,368	996	335	152	56	29	10	2	6
31	21,913	7,602	9,150	3,527	1,095	308	110	62	35	14	5	5
32	20,423	6,597	8,530	3,543	1,137	352	143	61	32	17	9	2
33	19,033	5,733	7,843	3,628	1,159	392	153	75	27	12	7	4
34	16,904	4,616	6,946	3,505	1,150	365	167	82	32	21	17	3
35-39	43,801	11,438	16,804	9,311	3,597	1,330	596	284	196	98	135	12
35	13,928	3,764	5,615	2,888	1,021	361	143	64	34	19	17	2
36	10,955	2,902	4,273	2,316	845	312	146	63	47	25	24	2
37	8,242	2,099	3,094	1,814	713	265	117	60	35	22	22	1
38	6,266	1,604	2,245	1,330	586	222	111	59	46	25	35	3
39	4,410	1,069	1,577	963	432	170	79	38	34	7	37	4
40-44	6,597	1,613	2,140	1,308	713	332	168	102	73	50	92	6
40	2,839	718	975	573	279	125	51	36	32	17	32	1
41	1,755	424	561	364	189	86	53	33	16	9	19	1
42	1,077	249	345	206	123	63	31	17	14	13	15	1
43	635	151	186	117	79	38	20	12	9	6	15	2
44	291	71	73	48	43	20	13	4	2	5	11	1
45-49	241	48	68	41	24	19	8	11	6	1	13	2
45	150	30	44	21	18	14	5	6	5	-	7	-
46	46	7	19	10	3	1	2	1	-	-	2	1
47	25	8	3	3	1	1	1	3	1	1	3	-
48	17	3	2	5	2	2	-	1	-	-	1	1
49	3	-	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-
NS-NP (2)	504	109	44	18	8	2	4	2	1	-	-	316

(1) The total number of live births a woman has had to date.

(1) Le nombre total d'enfants mis au monde par une femme.

(2) Births of mothers aged 50+ are included in 'NS' - not stated for confidentiality reasons.

(2) Par souci de confidentialité, les naissances des mères âgées de 50 ans ou plus sont comprises dans 'NP' - non précisé.

Table 1.8 Live Births by Birthweight and Sex, Canada, Provinces and Territories, 1998
 Tableau 1.8 Naissances vivantes selon le poids à la naissance, et le sexe, Canada, provinces et territoires, 1998

	Total	NF	PE	NS	NB	QC	ON	MB	SK	AB	BC	YK	NT	U/I
Total both sexes - Total sexes réunis														
Total	342,418	4,994	1,504	9,595	7,885	75,856	132,618	14,461	12,777	37,905	43,072	396	1,348	7
< 500 g	263	4	1	3	9	68	102	11	9	27	26	-	3	-
500 - 749 g	556	9	6	14	8	138	196	39	26	58	61	-	1	-
750 - 999 g	643	7	5	17	23	144	258	31	21	78	56	2	1	-
1000-1249 g	746	10	3	16	20	150	302	34	32	97	79	-	3	-
1250-1499 g	947	15	6	24	20	214	377	38	31	107	105	-	10	-
1500-1749 g	1,514	15	5	41	31	325	593	66	53	188	185	2	10	-
1750-1999 g	2,365	38	6	79	54	547	956	90	69	273	242	-	11	-
2000-2249 g	4,357	69	19	123	79	1,037	1,701	158	138	524	492	3	14	-
2250-2499 g	8,288	109	23	216	180	1,985	3,195	334	283	989	934	8	32	-
2500-2749 g	16,928	235	61	459	355	4,084	6,632	622	551	1,934	1,924	21	49	1
2750-2999 g	32,252	398	120	777	687	7,854	12,201	1,207	1,130	3,752	3,996	34	95	1
3000-3249 g	54,120	713	209	1,368	1,127	12,955	20,675	2,104	1,880	6,082	6,768	53	185	1
3250-3499 g	67,061	900	296	1,775	1,480	15,343	25,917	2,700	2,402	7,502	8,411	82	253	-
3500-3749 g	62,534	913	266	1,762	1,477	13,774	24,290	2,689	2,395	6,835	7,848	77	205	3
3750-3999 g	44,878	752	213	1,367	1,116	9,295	17,398	2,072	1,822	4,774	5,836	60	172	1
4000-4249 g	24,982	417	134	805	644	4,709	9,640	1,250	1,088	2,726	3,446	35	88	-
4250-4499 g	12,122	238	76	441	341	2,052	4,867	606	532	1,309	1,596	14	50	-
4500-4749 g	4,825	93	34	203	152	756	2,028	257	208	438	634	2	20	-
4750-4999 g	1,753	28	13	65	59	270	727	92	72	145	266	2	14	-
5000-5249 g	530	16	4	23	14	76	230	35	19	42	68	-	3	-
5250-5499 g	162	4	2	6	3	23	69	11	10	12	21	1	-	-
5500-5749 g	59	2	1	3	2	5	28	1	3	6	8	-	-	-
5750-5999 g	22	-	1	-	1	1	13	2	2	1	1	-	-	-
6000 + g	16	-	-	-	-	3	10	2	-	1	-	-	-	-
NS - NP	(x) 495 (%) 0.1	9 0.2	- -	8 0.1	3 0.0	48 0.1	213 0.2	10 0.1	1 0.0	5 0.0	69 0.2	- -	129 9.6	- -
< 1000 g	(x) 1,462 (%) 0.4	20 0.4	12 0.8	34 0.4	40 0.5	350 0.5	556 0.4	81 0.6	56 0.4	163 0.4	143 0.3	2 0.5	5 0.4	- -
< 1500 g	(x) 3,155 (%) 0.9	45 0.9	21 1.4	74 0.8	80 1.0	714 0.9	1,235 0.9	153 1.1	119 0.9	367 1.0	327 0.8	2 0.5	18 1.3	- -
< 2500 g	(x) 19,679 (%) 5.7	276 5.5	74 4.9	533 5.6	424 5.4	4,608 6.1	7,680 5.8	801 5.5	662 5.2	2,341 6.2	2,180 5.1	15 3.8	85 6.3	- -
4500 + g	(x) 7,367 (%) 2.2	143 2.9	55 3.7	300 3.1	231 2.9	1,134 1.5	3,105 2.3	400 2.8	314 2.5	645 1.7	998 2.3	5 1.3	37 2.7	- -
Mean - Moyenne (g)	3,399	3,455	3,474	3,456	3,444	3,352	3,405	3,448	3,442	3,378	3,426	3,452	3,411	3,350
Median-Médiane (g)	3,430	3,490	3,490	3,487	3,470	3,380	3,430	3,485	3,475	3,410	3,446	3,472	3,430	3,530

(1) Births to residents of Canada, province of residence unknown.

(1) Naissances aux résidents du Canada, province de résidence inconnue.

Table 1.8 Live Births by Birthweight and Sex, Canada, Provinces and Territories, 1998
 Tableau 1.8 Naissances vivantes selon le poids à la naissance, et le sexe, Canada, provinces et territoires, 1998

	Total	NF	PE	NS	NB	QC	ON	MB	SK	AB	BC	YK	NT	U/I
Male - Sexe masculin														
Total	175,258	2,598	734	4,937	4,065	38,681	67,959	7,468	6,446	19,481	21,990	207	687	5
< 500 g	131	1	-	-	7	38	48	6	5	15	10	-	1	-
500 - 749 g	266	4	3	5	5	67	85	20	10	29	37	-	1	-
750 - 999 g	357	4	2	8	15	78	150	16	9	43	30	2	-	-
1000-1249 g	384	4	2	9	9	76	145	20	17	57	43	-	2	-
1250-1499 g	500	5	5	10	12	109	227	16	11	54	43	-	8	-
1500-1749 g	788	7	3	22	14	167	307	40	29	101	95	1	2	-
1750-1999 g	1,167	20	3	44	26	244	502	40	36	125	121	-	6	-
2000-2249 g	2,123	37	7	68	41	490	826	81	75	258	234	1	5	-
2250-2499 g	3,800	57	9	98	83	889	1,452	157	130	464	441	7	13	-
2500-2749 g	7,359	109	23	218	143	1,747	2,893	292	245	819	838	11	20	1
2750-2999 g	14,182	185	47	354	320	3,450	5,382	537	462	1,663	1,723	14	44	1
3000-3249 g	24,586	314	88	607	495	5,922	9,414	982	833	2,763	3,059	26	83	-
3250-3499 g	32,884	439	135	885	732	7,591	12,747	1,284	1,152	3,675	4,081	37	126	-
3500-3749 g	33,032	457	126	888	777	7,348	12,814	1,422	1,254	3,721	4,070	43	110	2
3750-3999 g	25,594	436	107	778	631	5,377	9,892	1,171	1,010	2,730	3,335	31	95	1
4000-4249 g	15,152	245	81	460	372	2,942	5,844	736	639	1,673	2,089	22	49	-
4250-4499 g	7,732	171	51	281	230	1,343	3,045	375	317	863	1,019	8	29	-
4500-4749 g	3,223	65	25	135	98	522	1,340	164	145	290	423	2	14	-
4750-4999 g	1,198	20	12	40	39	185	495	71	43	95	187	1	10	-
5000-5249 g	365	9	3	18	9	44	161	23	13	28	54	-	3	-
5250-5499 g	125	3	2	6	3	21	48	8	8	7	18	1	-	-
5500-5749 g	41	2	-	2	2	3	18	1	2	5	6	-	-	-
5750-5999 g	x	-	-	-	1	1	x	1	1	1	1	-	-	-
6000 + g	x	-	-	-	-	3	x	1	-	-	-	-	-	-
NS - NP	(N) 242 (%) 0.1	4 0.2	- -	1 0.0	1 0.0	24 0.1	107 0.2	4 0.1	- -	2 0.0	33 0.2	- -	66 9.6	- -
< 1000 g	(N) 754 (%) 0.4	9 0.3	5 0.7	13 0.3	27 0.7	183 0.5	283 0.4	42 0.6	24 0.4	87 0.4	77 0.4	2 1.0	2 0.3	- -
< 1500 g	(N) 1,638 (%) 0.9	18 0.7	12 1.6	32 0.6	48 1.2	368 1.0	655 1.0	78 1.0	52 0.8	198 1.0	163 0.7	2 1.0	12 1.7	- -
< 2500 g	(N) 9,516 (%) 5.4	139 5.4	34 4.6	264 5.3	212 5.2	2,158 5.6	3,742 5.5	396 5.3	322 5.0	1,146 5.9	1,054 4.8	11 5.3	38 5.5	- -
4500 + g	(N) 4,979 (%) 2.8	99 3.8	42 5.7	201 4.1	152 3.7	779 2.0	2,079 3.1	269 3.6	212 3.3	426 2.2	689 3.1	4 1.9	27 3.9	- -
Mean - Moyenne (g)	3,457	3,520	3,558	3,509	3,501	3,411	3,461	3,498	3,499	3,435	3,486	3,471	3,472	3,317
Median-Médiane (g)	3,489	3,562	3,565	3,543	3,540	3,450	3,490	3,543	3,535	3,475	3,510	3,520	3,498	3,530

(1) Births to residents of Canada, province of residence unknown.

(1) Naissances aux résidents du Canada, province de résidence inconnue.

Table 1.8 Live Births by Birthweight and Sex, Canada, Provinces and Territories, 1998
 Tableau 1.8 Naissances vivantes selon le poids à la naissance, et le sexe, Canada, provinces et territoires, 1998

	Total	NF	PE	NS	NB	QC	ON	MB	SK	AB	BC	YK	NT	U/I
Female - Sexe féminin														
Total	167,160	2,396	770	4,658	3,820	37,175	64,659	6,993	6,331	18,424	21,082	189	661	2
< 500 g	132	3	1	3	2	30	54	5	4	12	16	-	2	-
500 - 749 g	290	5	3	9	3	71	111	19	16	29	24	-	-	-
750 - 999 g	286	3	3	9	8	66	108	15	12	35	26	-	1	-
1000-1249 g	362	6	1	7	11	74	157	14	15	40	36	-	1	-
1250-1499 g	447	10	1	14	8	105	150	22	20	53	62	-	2	-
1500-1749 g	726	8	2	19	17	158	286	26	24	87	90	1	8	-
1750-1999 g	1,198	18	3	35	28	303	454	50	33	148	121	-	5	-
2000-2249 g	2,234	32	12	55	38	547	875	77	63	266	258	2	9	-
2250-2499 g	4,488	52	14	118	97	1,096	1,743	177	153	525	493	1	19	-
2500-2749 g	9,569	126	38	241	212	2,337	3,739	330	306	1,115	1,086	10	29	-
2750-2999 g	18,070	213	73	423	367	4,404	6,819	670	668	2,089	2,273	20	51	-
3000-3249 g	29,534	399	121	761	632	7,033	11,261	1,122	1,047	3,319	3,709	27	102	1
3250-3499 g	34,177	461	161	890	748	7,752	13,170	1,416	1,250	3,827	4,330	45	127	-
3500-3749 g	29,502	456	140	874	700	6,426	11,476	1,267	1,141	3,114	3,778	34	95	1
3750-3999 g	19,284	316	106	589	485	3,918	7,506	901	812	2,044	2,501	29	77	-
4000-4249 g	9,830	172	53	345	272	1,767	3,796	514	449	1,053	1,357	13	39	-
4250-4499 g	4,390	67	25	160	111	709	1,822	231	215	446	577	6	21	-
4500-4749 g	1,602	28	9	68	54	234	688	93	63	148	211	-	6	-
4750-4999 g	555	8	1	25	20	85	232	21	29	50	79	1	4	-
5000-5249 g	165	7	1	5	5	32	69	12	6	14	14	-	-	-
5250-5499 g	37	1	-	-	-	2	21	3	2	5	3	-	-	-
5500-5749 g	18	-	1	1	-	2	10	-	1	1	2	-	-	-
5750-5999 g	x	-	1	-	-	-	x	1	1	-	-	-	-	-
6000 + g	x	-	-	-	-	-	x	1	-	1	-	-	-	-
NS - NP	(N) 253 (%) 0.2	5 0.2	- -	7 0.2	2 0.1	24 0.1	106 0.2	6 0.1	1 0.0	3 0.0	36 0.2	- -	63 9.5	- -
< 1000 g	(N) 708 (%) 0.4	11 0.5	7 0.9	21 0.5	13 0.3	167 0.4	273 0.4	39 0.6	32 0.5	76 0.4	66 0.3	- -	3 0.5	- -
< 1500 g	(N) 1,517 (%) 0.9	27 1.1	9 1.2	42 0.9	32 0.8	346 0.9	580 0.9	75 1.1	67 1.1	169 0.9	164 0.8	- -	6 0.9	- -
< 2500 g	(N) 10,163 (%) 6.1	137 5.7	40 5.2	269 5.8	212 5.5	2,450 6.6	3,938 6.1	405 5.8	340 5.4	1,195 6.5	1,126 5.3	4 2.1	47 7.1	- -
4500 + g	(N) 2,388 (%) 1.4	44 1.8	13 1.7	99 2.1	79 2.1	355 1.0	1,026 1.6	131 1.9	102 1.6	219 1.2	309 1.5	1 0.5	10 1.5	- -
Mean - Moyenne (g)	3,339	3,384	3,395	3,399	3,384	3,290	3,346	3,393	3,384	3,317	3,363	3,431	3,348	3,432
Median-Médiane (g)	3,369	3,430	3,430	3,430	3,410	3,320	3,373	3,420	3,410	3,345	3,380	3,429	3,400	3,432

(1) Births to residents of Canada, province of residence unknown.

(1) Naissances aux résidents du Canada, province de résidence inconnue.

Table 1.9 Birthweight Indicators by Characteristics of the Mother and Child, Canada, 1998

Tableau 1.9 Indicateurs de poids à la naissance selon les caractéristiques de la mère et de l'enfant, Canada, 1998

	Number - Nombre	% - < 2500 g	% - < 1500 g	% - < 1000 g
Age of Mother - Age de la mère				
Total	342,418	5.7	0.9	0.4
<20	19,913	7.0	1.2	0.6
20-34	271,362	5.5	0.8	0.4
35-49	50,639	6.8	1.3	0.6
NS-NP (1)	504	5.4	1.4	0.6
Parity - Parité				
Total	342,418	5.7	0.9	0.4
1	147,981	6.2	1.0	0.5
2	122,809	5.1	0.8	0.4
3 +	71,234	6.0	1.0	0.4
NS-NP	394	4.8	2.0	0.8
Marital status - état matrimonial				
Total	342,418	5.7	0.9	0.4
Married + sep. - Mariée + sép.	221,030	5.2	0.8	0.4
Not married - Non mariée	98,665	6.8	1.1	0.5
NS-NP	22,723	6.8	1.2	0.6
Birthplace of mother - Lieu de naissance de la mère				
Total	342,418	5.7	0.9	0.4
Canada	263,345	5.6	0.9	0.4
Elsewhere-Ailleurs	74,709	6.3	1.0	0.5
NS-NP	4,364	7.0	1.1	0.8
Place of Residence - Lieu de résidence				
Canada	342,418	5.7	0.9	0.4
NF	4,994	5.5	0.9	0.4
PE	1,504	4.9	1.4	0.8
NS	9,595	5.6	0.8	0.4
NB	7,885	5.4	1.0	0.5
QC	75,856	6.1	0.9	0.5
ON	132,618	5.8	0.9	0.4
MB	14,461	5.5	1.1	0.6
SK	12,777	5.2	0.9	0.4
AB	37,905	6.2	1.0	0.4
BC	43,072	5.1	0.8	0.3
YK	396	3.8	0.5	0.5
NT	1,348	6.3	1.3	0.4
U/I (2)	7	-	-	-
Sex - Sexe				
Total	342,418	5.7	0.9	0.4
Male - Sexe masculin	175,258	5.4	0.9	0.4
Female - Sexe féminin	167,160	6.1	0.9	0.4
Plurality - Gémellisme				
Total	342,418	5.7	0.9	0.4
Singleton - Simple	333,388	4.5	0.7	0.3
Twin - Jumelle	8,657	50.4	8.6	3.7
Triplets - Triplée (3)	365	93.2	32.1	16.2
Quadruplets - Quadruplée (3)	8	100.0	62.5	-
Weeks Gestation - Semaines de gestation				
Total	342,418	5.7	0.9	0.4
< 28	1,414	99.2	98.6	83.7
28-36	23,107	50.6	7.2	1.0
37-41	311,627	2.1	0.0	0.0
42 +	5,884	0.4	0.0	-
NS-NP	386	3.1	0.5	-

(1) Births of mothers aged 50 + are included in 'NS' - not stated for confidentiality reasons.

(1) Par souci de confidentialité, les naissances des mères âgées de 50 ans ou plus sont comprises dans 'NP' - non précisé.

(2) Births to residents of Canada, province of residence unknown.

(2) Naissances aux résidents du Canada, province de résidence inconnue.

(3) Births of quadruplets in Ontario are included in triplets for confidentiality reasons.

(3) Par souci de confidentialité, les naissances des quadruplés en Ontario sont comprises avec les naissances des triplets.

Table 1.10 Live Births by Duration of Pregnancy and Sex, Canada, Provinces and Territories, 1998 (1)
 Tableau 1.10 Naissances vivantes selon la durée de la grossesse et le sexe, Canada, provinces et territoires, 1998 (1)

	Canada	NF	PE	NS	NB	QC	ON	MB	SK	AB	BC	YK	NT	(2) U/I
Total Both Sexes - Total sexes réunis														
Total	342,418	4,994	1,504	9,595	7,885	75,856	132,618	14,461	12,777	37,905	63,072	396	1,348	7
< 20	62	-	-	-	3	29	10	5	2	3	8	-	2	-
20-23	320	4	5	8	7	79	108	19	10	39	39	1	1	-
24-27	1,032	15	6	24	33	228	404	53	45	119	102	-	3	-
28-31	2,160	33	13	54	50	451	874	93	73	259	240	3	17	-
32-33	3,001	55	13	78	54	664	1,115	129	120	390	357	-	26	-
34-36	17,946	242	44	526	347	4,287	7,001	774	614	2,010	2,005	19	77	-
37-39	146,184	1,982	641	3,414	2,974	37,681	53,901	5,598	4,931	16,585	17,684	147	644	2
40-41	165,443	2,623	742	5,074	4,236	31,860	66,534	7,291	6,659	17,831	21,831	213	544	5
42 +	5,884	37	40	405	181	551	2,445	467	321	661	748	13	15	-
NS-NP	386	3	-	12	-	26	226	32	2	8	58	-	19	-
< 28	1,414	19	11	32	43	336	522	77	57	161	149	1	6	-
28-36	23,107	330	70	658	451	5,402	8,990	996	807	2,659	2,602	22	120	-
< 37	24,521	349	81	690	494	5,738	9,512	1,073	864	2,820	2,751	23	126	-
37-41	311,627	4,605	1,383	8,488	7,210	69,541	120,435	12,889	11,590	34,416	39,515	360	1,188	7
Percentage - Pourcentage														
Total	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
< 20	0.0	-	-	-	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-	0.1	-
20-23	0.1	0.1	0.3	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.3	0.1	-
24-27	0.3	0.3	0.4	0.3	0.4	0.3	0.3	0.4	0.4	0.3	0.2	-	0.2	-
28-31	0.6	0.7	0.9	0.6	0.6	0.6	0.7	0.6	0.6	0.7	0.6	0.8	1.3	-
32-33	0.9	1.1	0.9	0.8	0.7	0.9	0.8	0.9	0.9	1.0	0.8	-	1.9	-
34-36	5.2	4.8	2.9	5.5	4.4	5.7	5.3	5.4	4.8	5.3	4.7	4.8	5.7	-
37-39	42.7	39.7	42.6	35.6	37.7	49.7	40.6	38.7	38.6	43.8	41.1	37.1	47.8	28.6
40-41	48.3	52.5	49.3	52.9	53.7	42.0	50.2	50.4	52.1	47.0	50.7	53.8	40.4	71.4
42 +	1.7	0.7	2.7	4.2	2.3	0.7	1.8	3.2	2.5	1.7	1.7	3.3	1.1	-
NS-NP	0.1	0.1	-	0.1	-	0.0	0.2	0.2	0.0	0.0	0.1	-	1.4	-
< 28	0.4	0.4	0.7	0.3	0.5	0.4	0.4	0.5	0.4	0.4	0.3	0.3	0.4	-
28-36	6.7	6.6	4.7	6.9	5.7	7.1	6.8	6.9	6.3	7.0	6.0	5.6	8.9	-
< 37	7.2	7.0	5.4	7.2	6.3	7.6	7.2	7.4	6.8	7.4	6.4	5.8	9.3	-
37-41	91.0	92.2	92.0	88.5	91.4	91.7	90.8	89.1	90.7	90.8	91.7	90.9	88.1	100.0

(1) Duration of pregnancy in completed weeks.

(1) Durée de la grossesse en semaines complètes.

(2) Births to residents of Canada, province of residence unknown.

(2) Naissances aux résidents du Canada, province de résidence inconnue.

Table 1.10 Live Births by Duration of Pregnancy and Sex, Canada, Provinces and Territories, 1998 (1)
 Tableau 1.10 Naissances vivantes selon la durée de la grossesse et le sexe, Canada, provinces et territoires, 1998 (1)

	Canada	NF	PE	NS	NB	QC	ON	MB	SK	AB	BC	YK	NT	U/I
(2)														
Male - Sexe masculin														
Total	175,258	2,598	734	4,937	4,065	38,681	67,959	7,468	6,446	19,481	21,990	207	687	5
< 20	x	-	-	-	2	15	x	4	2	2	5	-	1	-
20-23	x	1	1	2	5	40	x	9	4	21	18	1	-	-
24-27	553	8	4	12	20	126	206	27	25	69	55	-	1	-
28-31	1,186	14	9	30	28	247	484	52	36	142	132	2	10	-
32-33	1,627	32	8	41	30	351	622	75	70	209	176	-	13	-
34-36	9,692	139	19	299	183	2,274	3,810	404	318	1,118	1,083	12	33	-
37-39	75,374	1,035	306	1,782	1,538	19,243	27,853	2,880	2,523	8,639	9,160	72	341	2
40-41	83,405	1,349	364	2,564	2,158	16,071	33,543	3,765	3,303	8,950	10,947	112	276	3
42 +	3,032	18	23	204	101	302	1,265	232	163	324	385	8	7	-
NS-NP	197	2	-	3	-	12	117	20	2	7	29	-	5	-
< 28	745	9	5	14	27	181	265	40	31	92	78	1	2	-
28-36	12,505	185	36	370	241	2,872	4,916	531	424	1,469	1,391	14	56	-
< 37	13,250	194	41	384	268	3,053	5,181	571	455	1,561	1,469	15	58	-
37-41	158,779	2,384	670	4,346	3,696	35,314	61,396	6,645	5,826	17,589	20,107	184	617	5
Percentage - Pourcentage														
Total	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
< 20	0.0	-	-	-	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	-	0.1	-
20-23	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.5	-	-
24-27	0.3	0.3	0.5	0.2	0.5	0.3	0.3	0.4	0.4	0.4	0.3	-	0.1	-
28-31	0.7	0.5	1.2	0.6	0.7	0.6	0.7	0.7	0.6	0.7	0.6	1.0	1.5	-
32-33	0.9	1.2	1.1	0.8	0.7	0.9	0.9	1.0	1.1	1.1	0.8	-	1.9	-
34-36	5.5	5.4	2.6	6.1	4.5	5.9	5.6	5.4	4.9	5.7	4.9	5.8	4.8	-
37-39	43.0	39.8	41.7	36.1	37.8	49.7	41.0	38.6	39.1	44.3	41.7	34.8	49.6	40.0
40-41	47.6	51.9	49.6	51.9	53.1	41.5	49.4	50.4	51.2	45.9	49.8	54.1	40.2	60.0
42 +	1.7	0.7	3.1	4.1	2.5	0.8	1.9	3.1	2.5	1.7	1.8	3.9	1.0	-
NS-NP	0.1	0.1	-	0.1	-	0.0	0.2	0.3	0.0	0.0	0.1	-	0.7	-
< 28	0.4	0.3	0.7	0.3	0.7	0.5	0.4	0.5	0.5	0.5	0.4	0.5	0.3	-
28-36	7.1	7.1	4.9	7.5	5.9	7.4	7.2	7.1	6.6	7.5	6.3	6.8	8.2	-
< 37	7.6	7.5	5.6	7.8	6.6	7.9	7.6	7.6	7.1	8.0	6.7	7.2	8.4	-
37-41	90.6	91.8	91.3	88.0	90.9	91.3	90.3	89.0	90.4	90.3	91.4	88.9	89.8	100.0

(1) Duration of pregnancy in completed weeks.

(1) Durée de la grossesse en semaines complètes.

(2) Births to residents of Canada, province of residence unknown.

(2) Naissances aux résidents du Canada, province de résidence inconnue.

Table 1.10 Live Births by Duration of Pregnancy and Sex, Canada, Provinces and Territories, 1998 (1)
 Tableau 1.10 Naissances vivantes selon la durée de la grossesse et le sexe, Canada, provinces et territoires, 1998 (1)

	Canada	NF	PE	NS	NB	QC	ON	MB	SK	AB	BC	YK	NT	U/I
(2)														
Female - Sexe féminin														
Total	167,160	2,396	770	4,658	3,820	37,175	64,659	6,993	6,331	18,424	21,082	189	661	2
< 20	x	-	-	-	1	14	x	1	-	1	3	-	1	-
20-23	x	3	4	6	2	39	x	10	6	18	21	-	1	-
24-27	479	7	2	12	13	102	198	26	20	50	47	-	2	-
28-31	974	19	4	24	22	204	390	41	37	117	108	1	7	-
32-33	1,374	23	5	37	24	313	493	54	50	181	181	-	13	-
34-36	8,254	103	25	227	164	2,013	3,191	370	296	892	922	7	44	-
37-39	70,810	947	335	1,632	1,436	18,438	26,048	2,718	2,408	7,946	8,524	75	303	-
40-41	82,038	1,274	378	2,510	2,078	15,789	32,991	3,526	3,356	8,881	10,884	101	268	2
42 +	2,852	19	17	201	80	249	1,180	235	158	337	363	5	8	-
NS-NP	189	1	-	9	-	14	109	12	-	1	29	-	14	-
< 28	669	10	6	18	16	155	257	37	26	69	71	-	4	-
28-36	10,602	145	34	288	210	2,530	4,074	465	383	1,190	1,211	8	64	-
< 37	11,271	155	40	306	226	2,685	4,331	502	409	1,259	1,282	8	68	-
37-41	152,848	2,221	713	4,142	3,514	34,227	59,039	6,244	5,764	16,827	19,408	176	571	2
Percentage - Pourcentage														
Total	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
< 20	0.0	-	-	-	0.0	0.0	0.0	0.0	-	0.0	0.0	-	0.2	-
20-23	0.1	0.1	0.5	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	-	0.2	-
24-27	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.4	0.3	0.3	0.2	-	0.3	-
28-31	0.6	0.8	0.5	0.5	0.6	0.5	0.6	0.6	0.6	0.6	0.5	0.5	1.1	-
32-33	0.8	1.0	0.6	0.8	0.6	0.8	0.8	0.8	0.8	1.0	0.9	-	2.0	-
34-36	4.9	4.3	3.2	4.9	4.3	5.4	4.9	5.3	4.7	4.8	4.4	3.7	6.7	-
37-39	42.4	39.5	43.5	35.0	37.6	49.6	40.3	38.9	38.0	43.1	40.4	39.7	45.8	-
40-41	49.1	53.2	49.1	53.9	54.4	42.5	51.0	50.4	53.0	48.2	51.6	53.4	40.5	100.0
42 +	1.7	0.8	2.2	4.3	2.1	0.7	1.8	3.4	2.5	1.8	1.7	2.6	1.2	-
NS-NP	0.1	0.0	-	0.2	-	0.0	0.2	0.2	-	0.0	0.1	-	2.1	-
< 28	0.4	0.4	0.8	0.4	0.4	0.4	0.4	0.5	0.4	0.4	0.3	-	0.6	-
28-36	6.3	6.1	4.4	6.2	5.5	6.8	6.3	6.6	6.0	6.5	5.7	4.2	9.7	-
< 37	6.7	6.5	5.2	6.6	5.9	7.2	6.7	7.2	6.5	6.8	6.1	4.2	10.3	-
37-41	91.4	92.7	92.6	88.9	92.0	92.1	91.3	89.3	91.0	91.3	92.1	93.1	86.4	100.0

(1) Duration of pregnancy in completed weeks.

(1) Durée de la grossesse en semaines complètes.

(2) Births to residents of Canada, province of residence unknown.

(2) Naissances aux résidents du Canada, province de résidence inconnue.

Table 1.11 Duration of pregnancy Indicators by Characteristics of the Mother and Child, Canada, 1998
 Tableau 1.11 Indicateurs de la durée de grossesse selon les caractéristiques de la mère et de l'enfant, Canada, 1998

	Number - Nombre	% < 37 wks - sem.	% 37-41 wks - sem.	% 42 + wks - sem.
Age of Mother - Age de la mère				
Total	342,418	7.2	91.0	1.7
<20	19,913	8.3	89.3	2.3
20-34	271,362	6.8	91.4	1.7
35-49	50,639	8.5	89.9	1.5
NS-NP (1)	504	7.3	50.0	1.4
Parity - Parité				
Total	342,418	7.2	91.0	1.7
1	147,981	7.5	90.3	2.1
2	122,809	6.4	92.3	1.3
3 +	71,234	7.7	90.6	1.6
NS-NP	394	4.8	33.0	1.0
Marital Status - état matrimonial				
Total	342,418	7.2	91.0	1.7
Married + sep. - Mariée + sép.	221,030	6.7	91.5	1.7
Not married - Non mariée	98,665	7.9	90.3	1.7
NS-NP	22,723	8.1	89.1	1.8
Birthplace of Mother - Lieu de naissance de la mère				
Total	342,418	7.2	91.0	1.7
Canada	263,345	7.0	91.2	1.8
Elsewhere-Ailleurs	74,709	7.7	90.6	1.6
NS-NP	4,364	8.7	89.9	1.2
Place of residence - Lieu de résidence				
Canada	342,418	7.2	91.0	1.7
NF	4,994	7.0	92.2	0.7
PE	1,504	5.4	92.0	2.7
NS	9,595	7.2	88.5	4.2
NB	7,885	6.3	91.4	2.3
QC	75,856	7.6	91.7	0.7
ON	132,618	7.2	90.8	1.8
MB	14,461	7.4	89.1	3.2
SK	12,777	6.8	90.7	2.5
AB	37,905	7.4	90.8	1.7
BC	43,072	6.4	91.7	1.7
YK	396	5.8	90.9	3.3
NT	1,348	9.3	88.1	1.1
U/I (2)	7	-	100.0	-
Sex - Sexe				
Total	342,418	7.2	91.0	1.7
Male - Sexe masculin	175,258	7.6	90.6	1.7
Female - Sexe féminin	167,160	6.7	91.4	1.7
Plurality - Gémellisme				
Total	342,418	7.2	91.0	1.7
Singleton - Simple	333,388	5.9	92.2	1.8
Twin - Jumelle	8,657	50.0	49.9	0.0
Triplets - Triplée (3)	365	97.5	2.5	-
Quadruplets - Quadruplée (3)	8	100.0	-	-
Birthweight - Poids à la naissance				
Total	342,418	7.2	91.0	1.7
< 1000 g	1,462	96.8	3.2	-
1000 - 1499 g	1,693	97.6	2.2	0.1
1500 - 2499 g	16,524	60.7	39.1	0.1
2500 +	322,244	3.5	94.6	1.8
NS-NP	495	4.4	38.8	0.8

(1) Births of mothers aged 50 + are included in 'NS' - not stated for confidentiality reasons.

(1) Par souci de confidentialité, les naissances des mères âgées de 50 ans ou plus sont comprises dans 'NP' - non précisé.

(2) Births to residents of Canada, province of residence unknown.

(2) Naissances aux résidents du Canada, province de résidence inconnue.

(3) Births of quadruplets in Ontario are included in triplets for confidentiality reasons.

(3) Par souci de confidentialité, les naissances des quadruplés en Ontario sont comprises avec les naissances des triplets.

Table 1.12 Fetal Deaths (20 + wks) and Late Fetal Deaths (28 + wks), Canada, Provinces and Territories, 1998
 Tableau 1.12 Morts foetales (20 + sem.) et morts foetales tardifs (28 + sem.), Canada, provinces et territoires, 1998

	20 + Wks - sem. (1)	28 + Wks - sem. (2)
	Number of stillbirths - Nombre de mortinaissances	
Canada	1,987	1,079
NF	37	21
PE	7	3
NS	70	38
NB	39	16
QC	326	226
ON	848	449
MB	118	57
SK	62	46
AB	194	93
BC	267	121
YK	4	1
NT	15	8

(1) Including unknown gestation age, since only births of 500 g or 20 wks gestation are reportable as stillbirths in Canada
 (1) Comprend durée de gestation inconnue, puisque seules les naissances de 500 g et plus ou d'au moins 20 semaines de gestation sont déclarables comme mortinaissances au Canada.

(2) Excluding unknown gestational age, for comparability with most previous publications of this Division.
 About half of all stillbirths with known gestational age were of 28 + weeks gestation.

(2) Excluant durée de gestation inconnue, pour faciliter la comparaison avec la plupart des publications de cette Division; environ la moitié des mortinaissances dont la durée de gestation était connue avait une durée de gestation d'au moins 28 semaines.

Table 1.13 Births by Plurality (single or multiple), Canada, Provinces and Territories, 1998
 Tableau 1.13 Naissances selon le type (simple ou multiple), Canada, provinces et territoires, 1998

Event	(1)													U/I
	Canada	NF	PE	NS	NB	QC	ON	MB	SK	AB	BC	YK	NT	
	Number of births - Nombre de naissances													
Total														
Total	344,405	5,031	1,511	9,665	7,924	76,182	133,466	14,579	12,839	38,099	43,339	400	1,363	7
Live Births - Naissances vivantes	342,418	4,994	1,504	9,595	7,885	75,856	132,618	14,461	12,777	37,905	43,072	396	1,348	7
Stillbirths - Mortinaissances	1,987	37	7	70	39	326	848	118	62	194	267	4	15	-
Singletons - Simples														
Total	335,220	4,899	1,477	9,415	7,728	74,271	129,700	14,211	12,542	37,057	42,193	394	1,326	7
Live Births - Naissances vivantes	333,388	4,863	1,470	9,347	7,696	73,964	128,928	14,099	12,488	36,877	41,947	390	1,312	7
Stillbirths - Mortinaissances	1,832	36	7	68	32	307	772	112	54	180	246	4	14	-
Twins - Jumeaux														
Total	8,803	128	34	250	190	1,843	3,588	359	285	1,005	1,081	6	34	-
Live Births - Naissances vivantes	8,657	127	34	248	183	1,824	3,521	353	277	991	1,060	6	33	-
Stillbirths - Mortinaissances	146	1	-	2	7	19	67	6	8	14	21	-	1	-
Triplets - Triplets (2)														
Total	374	-	-	-	6	68	178	9	12	33	65	-	3	-
Live Births - Naissances vivantes	365	-	-	-	6	68	169	9	12	33	65	-	3	-
Stillbirths - Mortinaissances	9	-	-	-	-	-	9	-	-	-	-	-	-	-
Quadruplets - Quadruplés (2)														
Total	8	4	-	-	-	-	x	-	-	4	-	-	-	-
Live Births - Naissances vivantes	8	4	-	-	-	-	x	-	-	4	-	-	-	-

(1) Births to residents of Canada, province of residence unknown.

(1) Naissances aux résidents du Canada, province de résidence inconnue.

(2) Births of quadruplets in Ontario are included in triplets for confidentiality reasons.

(2) Par souci de confidentialité, les naissances des quadruplés en Ontario sont comprises avec les naissances des triplets.

Table 1.14 Hospital and Non-Hospital Births, Canada, Provinces and Territories, 1998 (1)
 Tableau 1.14 Naissances en milieu hospitalier et ailleurs, Canada, provinces et territoires, 1998 (1)

	Total			Live Births - Naissances vivantes			Stillbirths - Mortinaissances		
	Total	Hospital En milieu hospitalier	Non-Hospital Ailleurs	Total	Hospital En milieu hospitalier	Non-Hospital Ailleurs	Total	Hospital En milieu hospitalier	Non-Hospital Ailleurs
	Number of Births - Nombre de naissances								
Canada	344,405	341,985	2,420	342,418	340,021	2,397	1,987	1,964	23
NF	5,031	5,019	12	4,994	4,985	9	37	34	3
PE	1,511	1,510	1	1,504	1,503	1	7	7	-
NS	9,665	9,627	38	9,595	9,558	37	70	69	1
NB	7,924	7,912	12	7,885	7,873	12	39	39	-
QC	76,182	76,007	175	75,856	75,686	170	326	321	5
ON	133,466	132,344	1,122	132,618	131,500	1,118	848	844	4
MB	14,579	14,443	136	14,461	14,328	133	118	115	3
SK	12,839	12,802	37	12,777	12,741	36	62	61	1
AB	38,099	37,728	371	37,905	37,534	371	194	194	-
BC	43,339	42,898	441	43,072	42,633	439	267	265	2
YK	400	396	4	396	393	3	4	3	1
NT	1,363	1,292	71	1,348	1,280	68	15	12	3
U/I (2)	7	7	-	7	7	-	-	-	-
Percentage - Pourcentage									
Canada	100.0	99.3	0.7	100.0	99.3	0.7	100.0	98.8	1.2
NF	100.0	99.8	0.2	100.0	99.8	0.2	100.0	91.9	8.1
PE	100.0	99.9	0.1	100.0	99.9	0.1	100.0	100.0	-
NS	100.0	99.6	0.4	100.0	99.6	0.4	100.0	98.6	1.4
NB	100.0	99.8	0.2	100.0	99.8	0.2	100.0	100.0	-
QC	100.0	99.8	0.2	100.0	99.8	0.2	100.0	98.5	1.5
ON	100.0	99.2	0.8	100.0	99.2	0.8	100.0	99.5	0.5
MB	100.0	99.1	0.9	100.0	99.1	0.9	100.0	97.5	2.5
SK	100.0	99.7	0.3	100.0	99.7	0.3	100.0	98.4	1.6
AB	100.0	99.0	1.0	100.0	99.0	1.0	100.0	100.0	-
BC	100.0	99.0	1.0	100.0	99.0	1.0	100.0	99.3	0.7
YK	100.0	99.0	1.0	100.0	99.2	0.8	100.0	75.0	25.0
NT	100.0	94.8	5.2	100.0	95.0	5.0	100.0	80.0	20.0
U/I (2)	100.0	100.0	-	100.0	100.0	-	-	-	-

(1) Excludes stillbirths of less than 20 weeks gestation.

(1) Excluent mortinaissances de moins de 20 semaines de gestation.

(2) Births to residents of Canada, province of residence unknown.

(2) Naissances aux résidents du Canada, province de résidence inconnue.

APPENDIX - APPENDICE

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

Estimations postcensitaires révisées de la population, selon le sexe et le groupe d'âge, Canada, provinces et territoires, 1^{er} juillet, 1998

	Canada	NF	PE	NS	NB	QC	ON	MB	SK	AB	BC	YK	NT
Both sexes - Les deux sexes													
Total	30,246,891	545,418	137,028	936,089	753,454	7,322,995	11,384,379	1,138,035	1,025,203	2,906,870	3,998,325	31,591	67,504
< 1(1,2)	342,418	4,994	1,504	9,595	7,885	75,858	132,618	14,461	12,777	37,905	43,072	396	1,348
1-4(3)	1,533,094	23,246	6,890	43,562	34,188	352,150	593,451	63,114	56,355	159,546	192,858	1,818	5,927
5-9	2,063,700	33,707	9,810	61,477	48,077	478,572	787,065	83,725	78,585	216,763	255,725	2,435	7,759
10-14	2,018,124	38,740	10,149	62,829	50,165	448,132	759,792	82,173	80,268	217,782	261,190	2,526	6,378
15-19	2,048,400	42,981	10,173	63,485	52,232	493,845	741,823	79,214	79,563	212,088	265,140	2,273	5,583
20-24	2,036,063	40,809	9,454	62,875	53,278	490,231	747,546	78,121	72,353	212,054	262,346	1,933	5,263
25-29	2,129,448	38,872	9,059	64,203	53,448	481,383	817,326	79,056	65,241	220,716	291,372	2,478	6,294
30-34	2,423,077	42,593	9,842	72,598	58,567	574,853	944,073	83,624	70,358	237,796	319,799	2,781	6,193
35-39	2,687,582	45,687	11,126	81,071	64,134	656,383	1,021,356	93,812	81,194	269,555	354,282	3,285	5,917
40-44	2,518,974	45,811	10,624	77,266	62,783	632,712	922,988	88,343	78,851	253,677	338,171	3,121	4,627
45-49	2,193,697	43,313	9,877	68,588	57,263	554,754	805,697	77,597	65,135	201,712	303,165	2,716	3,880
50-54	1,872,769	35,919	8,601	60,833	48,333	488,315	694,507	65,811	52,953	161,250	251,275	2,044	2,928
55-59	1,436,587	25,914	6,283	46,123	36,498	379,847	536,249	50,470	43,184	118,953	189,813	1,352	1,901
60-64	1,213,239	21,378	5,619	38,858	29,704	308,276	463,835	43,615	39,688	99,938	160,180	894	1,254
65-69	1,141,949	18,971	5,082	35,225	27,846	293,071	438,762	41,793	39,288	91,047	151,310	651	923
70-74	983,685	15,774	4,365	30,504	24,609	244,414	381,687	38,988	36,417	74,106	131,829	405	587
75-79	757,616	12,940	3,733	25,877	20,258	177,998	288,546	32,848	30,779	57,137	108,891	257	352
80-84	471,129	7,982	2,603	17,376	13,311	109,400	171,331	22,381	22,647	36,117	67,681	131	209
85-89	254,169	4,142	1,495	9,443	7,378	57,787	92,896	12,713	13,040	19,118	36,002	67	88
90+	121,171	1,685	759	4,501	3,497	27,016	44,831	6,396	6,527	9,610	16,226	30	93
Males - Hommes													
Total	14,981,301	270,581	67,452	459,157	373,406	3,613,388	5,615,412	564,439	509,816	1,467,128	1,988,868	16,418	35,236
< 1(1,2)	175,258	2,598	734	4,937	4,065	38,681	67,959	7,488	6,446	19,481	21,990	207	887
1-4(3)	788,841	11,822	3,682	22,392	17,740	180,137	304,211	32,256	28,822	82,269	99,482	954	3,079
5-9	1,057,466	17,333	5,025	31,493	24,560	244,185	404,067	42,890	40,265	111,535	130,944	1,274	3,895
10-14	1,036,127	19,744	5,125	32,318	25,761	228,816	390,442	42,234	41,125	111,596	134,354	1,310	3,302
15-19	1,052,110	21,982	5,197	32,319	26,936	253,585	381,169	40,622	41,019	108,987	136,129	1,226	2,939
20-24	1,039,187	20,901	4,742	31,609	27,202	250,813	379,943	40,077	37,162	109,486	133,537	1,008	2,709
25-29	1,077,504	19,524	4,569	31,878	27,268	246,756	409,035	40,571	32,828	113,630	147,405	1,220	3,180
30-34	1,224,679	20,717	4,889	36,033	29,509	293,894	473,789	42,620	35,463	121,601	161,575	1,379	3,210
35-39	1,351,088	22,474	5,476	40,211	32,236	332,096	511,216	47,631	40,708	136,242	178,042	1,617	3,139
40-44	1,258,827	22,607	5,295	38,362	31,444	317,845	456,307	44,252	40,183	130,082	168,378	1,598	2,474
45-49	1,095,286	21,657	4,849	34,136	28,546	276,322	398,375	38,749	33,338	103,471	152,336	1,437	2,080
50-54	933,603	18,097	4,349	30,324	24,318	241,906	344,092	33,049	26,665	81,831	126,134	1,156	1,682
55-59	710,954	13,092	3,133	22,730	18,328	186,876	264,052	24,973	21,376	59,898	94,740	752	1,004
60-64	594,890	10,695	2,768	19,263	14,537	148,315	226,945	21,557	19,592	50,190	79,859	489	680
65-69	547,327	9,260	2,471	16,892	13,308	136,430	209,335	19,955	19,076	45,070	74,885	349	498
70-74	440,080	7,412	1,968	13,478	10,903	105,841	170,438	17,473	16,882	34,405	60,744	245	295
75-79	311,835	5,668	1,522	10,490	8,353	70,050	119,181	13,499	13,293	24,135	45,334	112	198
80-84	175,369	3,141	949	6,371	5,092	37,731	64,137	8,516	8,954	13,969	26,355	55	99
85-89	81,747	1,399	499	3,047	2,408	16,842	29,959	4,248	4,625	6,382	12,277	22	39
90+	31,113	458	210	1,076	892	6,267	10,762	1,799	1,994	2,868	4,728	10	49
Females - Femmes													
Total	15,265,590	274,837	69,576	476,932	380,048	3,709,607	5,768,967	573,596	515,387	1,439,742	2,009,457	15,173	32,268
< 1(1,2)	167,160	2,396	770	4,658	3,820	37,175	64,659	6,993	6,331	18,424	21,082	189	661
1-4(3)	746,253	11,424	3,208	21,170	16,448	172,013	289,240	30,858	27,533	77,277	93,374	862	2,848
5-9	1,006,234	16,374	4,785	29,984	23,517	234,387	382,998	40,835	38,320	105,228	124,781	1,161	3,864
10-14	981,997	18,996	5,024	30,511	24,404	217,316	369,350	39,939	39,143	108,186	126,836	1,216	3,076
15-19	998,290	20,999	4,978	31,166	25,296	240,260	360,654	38,592	38,544	103,101	129,011	1,047	2,644
20-24	998,876	19,908	4,712	31,066	26,078	239,418	367,603	38,044	35,191	102,568	128,809	927	2,554
25-29	1,051,944	19,348	4,490	32,325	26,180	234,627	408,291	38,485	32,413	107,086	144,327	1,258	3,114
30-34	1,198,398	21,876	4,953	36,565	29,058	280,959	470,284	41,004	34,895	116,195	158,224	1,402	2,983
35-39	1,336,484	23,193	5,650	40,860	31,898	324,287	510,140	45,981	40,486	133,313	176,240	1,668	2,778
40-44	1,260,147	23,204	5,329	38,904	31,339	314,867	466,681	44,091	38,688	123,595	169,793	1,523	2,153
45-49	1,098,401	21,656	5,028	34,452	28,717	278,432	407,322	38,848	31,797	98,241	150,829	1,279	1,800
50-54	939,166	17,822	4,252	30,509	24,015	246,409	350,415	32,762	26,288	79,419	125,141	888	1,248
55-59	725,633	12,822	3,150	23,393	18,170	192,971	272,197	25,497	21,808	59,055	95,073	600	897
60-64	618,349	10,683	2,851	19,595	15,167	159,981	236,890	22,058	20,096	49,748	80,321	405	574
65-69	594,622	9,711	2,591	18,533	14,538	156,641	227,427	21,838	20,212	45,977	76,425	302	427
70-74	543,605	8,362	2,397	17,028	13,708	138,573	211,251	21,515	19,535	39,701	71,085	160	292
75-79	445,781	7,272	2,211	15,387	11,905	107,948	169,385	19,349	17,486	33,002	61,557	145	154
80-84	295,760	4,821	1,654	11,005	8,219	71,669	107,194	13,845	13,693	22,148	41,326	76	110
85-89	172,422	2,743	896	6,396	4,870	40,945	62,937	8,465	8,415	12,736	23,725	45	49
90+	90,058	1,227	549	3,425	2,605	20,749	34,069	4,597	4,533	6,742	11,498	20	44

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

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

Source: Statistics Canada, Demography Division.

Source : Statistique Canada, Division de la démographie.

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

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

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

