

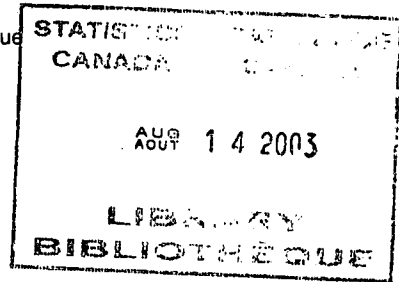
C.3

FILED UNDER 84-210-XPB



Catalogue no. 84F0210XPB

N° 84F0210XPB au catalogue



**Births,
2001**

**Naissances,
2001**

Shelf Tables

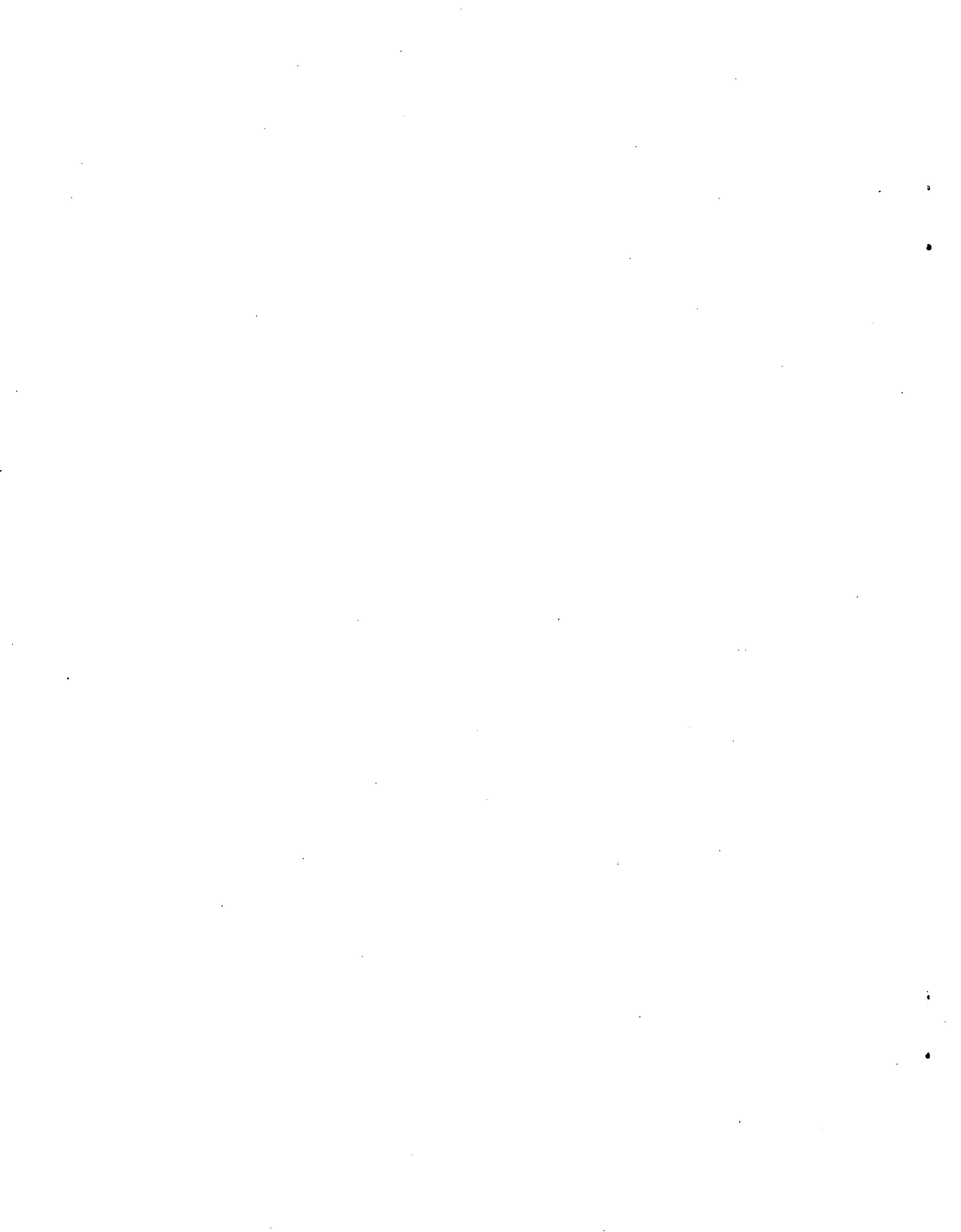
Tableaux standards



Statistics
Canada

Statistique
Canada

Canada





Statistics Canada
Health Statistics Division

Births, 2001

Shelf Tables

August 2003

Catalogue no. 84F0210XPB

Price: \$20

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

- **Patricia Tully**, Senior Analyst
Vital and Cancer Statistics Section
- **Leslie Geran**, Senior 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, 2001

Tableaux standards

Août 2003

N° 84F0210XPB au catalogue

Prix : 20 \$

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

- **Patricia Tully**, analyste principale
Section des données sur l'état civil et le cancer
- **Leslie Geran**, analyste principale
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:

- . not available for any reference period
- .. not available for specific reference period
- ... not applicable
- nil or zero
- ^P preliminary figures
- ^r revised figures
- x suppressed to meet the confidentiality requirements of the *Statistics Act*
- E use with caution
- F too unreliable to be published

SIGNES CONVENTIONNELS

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

- . indisponible pour toute période de référence
- .. indisponible pour une période de référence précise
- ... n'ayant pas lieu de figurer
- néant ou zéro
- ^P préliminaire
- ^r rectifié
- x confidentiel en vertu des dispositions de la *Loi sur la statistique*
- E à utiliser avec prudence
- F trop peu fiable pour être publié

TABLE OF CONTENTS

	Page
Introduction	v
Methodology	vi
Data Quality	xi
Selected publications	xii
Statistical Tables	
1. Live births by place of occurrence and place of residence of the mother, 2001	1
2. Live births by month, Canada, provinces and territories, 2001	2
3. Live births by age of mother, Canada, provinces and territories, 2001	3
4. Crude birth rate, age-specific and total fertility rates, Canada, provinces and territories, 2001	4
5. Live births by marital status of mother, Canada, provinces and territories, 2001	5
6. Live births by age and marital status of mother, Canada, 2001	6
7. Live births by age and parity of mother, Canada, 2001	7
8. Live births by birthweight and sex, Canada, provinces and territories, 2001	8
9. Birthweight indicators by characteristics of the mother and child, Canada, 2001	11
10. Live births by duration of pregnancy and sex, Canada, provinces and territories, 2001	12
11. Duration of pregnancy indicators by characteristics of the mother and child, Canada, 2001	15
12. Fetal deaths and late fetal deaths, Canada, provinces and territories, 2001	16
13. Births by plurality (single or multiple), Canada, provinces and territories, 2001	17
14. Hospital and non-hospital births, Canada, provinces and territories, 2001	18

TABLE DES MATIÈRES

	Page
Introduction	v
Méthodologie	vi
Qualité des données	xi
Publications choisies	xii
Tableaux statistiques	
1. Naissances vivantes selon le lieu de l'événement et le lieu de résidence de la mère, 2001	1
2. Naissances vivantes selon le mois, Canada, provinces et territoires, 2001	2
3. Naissances vivantes selon l'âge de la mère, Canada, provinces et territoires, 2001	3
4. Taux brut de natalité, taux de fécondité par groupe d'âge, et indice synthétique de fécondité, Canada, provinces et territoires, 2001	4
5. Naissances vivantes selon l'état matrimonial de la mère, Canada, provinces et territoires, 2001	5
6. Naissances vivantes selon l'âge et l'état matrimonial de la mère, Canada, 2001	6
7. Naissances vivantes selon l'âge et la parité de la mère, Canada, 2001	7
8. Naissances vivantes selon le poids à la naissance et le sexe, Canada, provinces et territoires, 2001	8
9. Indicateurs de poids à la naissance selon les caractéristiques de la mère et de l'enfant, Canada, 2001	11
10. Naissances vivantes selon la durée de la grossesse et le sexe, Canada, provinces et territoires, 2001	12
11. Indicateurs de la durée de la grossesse selon les caractéristiques de la mère et de l'enfant, Canada, 2001	15
12. Morts fœtales et morts fœtales tardives, Canada, provinces et territoires, 2001	16
13. Naissances selon le type (simple ou multiple), Canada, provinces et territoires, 2001	17
14. Naissances en milieu hospitalier et ailleurs, Canada, provinces et territoires, 2001	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 1, 2001	19	Estimations postcensitaires révisées de la population, selon le sexe et le groupe d'âge, Canada, provinces et territoires, 1 ^{er} juillet 2001	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 civile 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, Newfoundland, Prince Edward Island, Nova Scotia, New Brunswick, Quebec, Ontario and the Western provinces supply machine-readable abstracts of registrations, which contain the required standard information. For 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. Quebec adopted optical imaging technology for 1999 events and Alberta did the same for 2000 events. As a result, Statistics Canada has negotiated agreements for the physical transfer of optical images from Ontario, Quebec and Alberta 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, Terre-Neuve, l'Île-du-Prince-Édouard, la Nouvelle-Écosse, le Nouveau-Brunswick, le Québec, l'Ontario et les provinces de l'Ouest extraient des formulaires les données de base requises et les transmettent à Statistique Canada sous une forme lisible par machine. Pour les territoires, 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 emmagasiner les copies des documents d'enregistrement et ceux-ci ne sont plus copiés sur microfilm. Le Québec a adopté la technologie de l'imagerie optique pour les événements de 1999, et l'Alberta a fait la même chose pour les événements de 2000. En outre, Statistique Canada a négocié des accords pour le transfert des images optiques de l'Ontario, du Québec et de l'Alberta à Statistique Canada.

Glossary

The definitions used for the production of the statistical tables are based on those recommended by the World Health Organization (WHO, 1992) and the United Nations (UN, 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 rate (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 2001 = [(ASFR₂₀₀₁ of 15- to 19-year-olds + ASFR₂₀₀₁ of 20- to 24-year-olds + ... + ASFR₂₀₀₁ 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 500 g or more. A late fetal death is a stillbirth of at least 28 weeks' gestation.

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

Glossaire

Les définitions utilisées pour la production des tableaux statistiques sont celles recommandées par l'Organisation mondiale de la santé (OMS, 1992) et les Nations Unies (NU, 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 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 2001, l'ISF = [(TFA₂₀₀₁ des femmes de 15 à 19 ans + TFA₂₀₀₁ des femmes de 20 à 24 ans + ... + TFA₂₀₀₁ des femmes de 45 à 49 ans)] multiplié par 5 (c.-à-d. le nombre d'années d'âge dans chaque groupe).

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

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

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

ICD-10 codes. *International Statistical Classification of Diseases and Related Health Problems (ICD) codes*, 10th revision, established by the World Health Organization in 1992. The ICD-10 manual (WHO, 1992) assigns codes to specific diseases, injuries and causes of death. Beginning in the year 2000, causes of death and stillbirth in Canada are coded according to the 10th revision of the Classification, referred to as ICD-10.

The previous revision, ICD-9 (WHO, 1977) was used for the classification of cause of death and stillbirth in Canada from 1979 to 1999.

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 summing the mothers' ages at their last birthday, and then dividing the sum by the total number of births in that jurisdiction. To estimate mid-year mean age, add 0.5 to mean age.

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.

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-10. Codes de la *Classification statistique internationale des maladies et des problèmes de santé connexes (CIM)*, 10^e révision, établie en 1992 par l'Organisation mondiale de la santé. Le manuel de la CIM-10 (OMS, 1992) 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 et de mortinaissances sont codées conformément à la 10^e révision de la Classification, appelée CIM-10.

L'ancienne révision, CIM-9 (OMS, 1977) était utilisée au Canada pour classer les causes de décès et de mortinaissances de 1979 à 1999.

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 additionne les âges des mères au moment de leur dernier anniversaire et on divise la somme par le nombre total de naissances dans la province ou le territoire concerné. Pour estimer l'âge moyen au point milieu de l'année, on ajoute 0,5 à l'âge moyen.

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 as follows: NF (Newfoundland and Labrador), 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), NT (Northwest Territories) and NU (Nunavut).

Nunavut came into being officially as a Territory of Canada on April 1, 1999. The name Northwest Territories applies to a Territory with different geographic boundaries before and after April 1, 1999.

Births and stillbirths of residents of Nunavut which took place before April 1, 1999 are included with births and stillbirths of residents of the Northwest Territories. Births and stillbirths

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 ajustées 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 (1^{er} 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, les noms des provinces et des territoires du Canada sont abrégés de la façon suivante : NF (Terre-Neuve et Labrador), 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), NT (Territoires du Nord-Ouest) et NU (Nunavut).

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

Les naissances et les mortinaissances des résidents du Nunavut qui sont survenues avant le 1^{er} avril 1999 sont classées avec celles des résidents des Territoires du Nord-

which took place on or after April 1, 1999 are tabulated separately for residents of Nunavut.

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

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

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

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

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., 1981) conducted on a sample of 1981 records for ten provinces indicated that error rates for most variables were quite low.

Quest. Les naissances et les mortinaissances des résidents du Nunavut se produisant à partir du 1^{er} avril 1999 sont classées séparément.

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

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

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

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

QUALITÉ DES DONNÉES

Couverture

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. 1981), 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.

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.

SELECTED PUBLICATIONS

Annual Demographic Statistics, 2002 (Statistics Canada, Catalogue 91-213). Ottawa, 2003.

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

Births, 1998 and 1999 (Statistics Canada, Catalogue 84F0210XPB). Ottawa, 2001, 2002.

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) 1992; 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.

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.

PUBLICATIONS CHOISIES

Statistiques démographiques annuelles, 2002 (Statistique Canada, n° 91-213 au catalogue), Ottawa, 2003.

Naissances, 1991 et 1992 (Statistique Canada, n° 84-210 au catalogue), Ottawa, 1993, 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 au catalogue), Ottawa, 1999.

Naissances, 1998 et 1999 (Statistique Canada, n° 84F0210XPB au catalogue), Ottawa, 2001, 2002.

Dryburgh 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, 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.

World Health Organization (WHO). *International Statistical Classification of Diseases and Related Health Problems, Tenth Revision, Volume 1 (ICD-10)*. Geneva, 1992.

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.

Organisation mondiale de la Santé (OMS). *Classification statistique internationale des maladies et des problèmes de santé connexes, dixième révision, volume 1 (CIM-10)*, Genève, 1992.

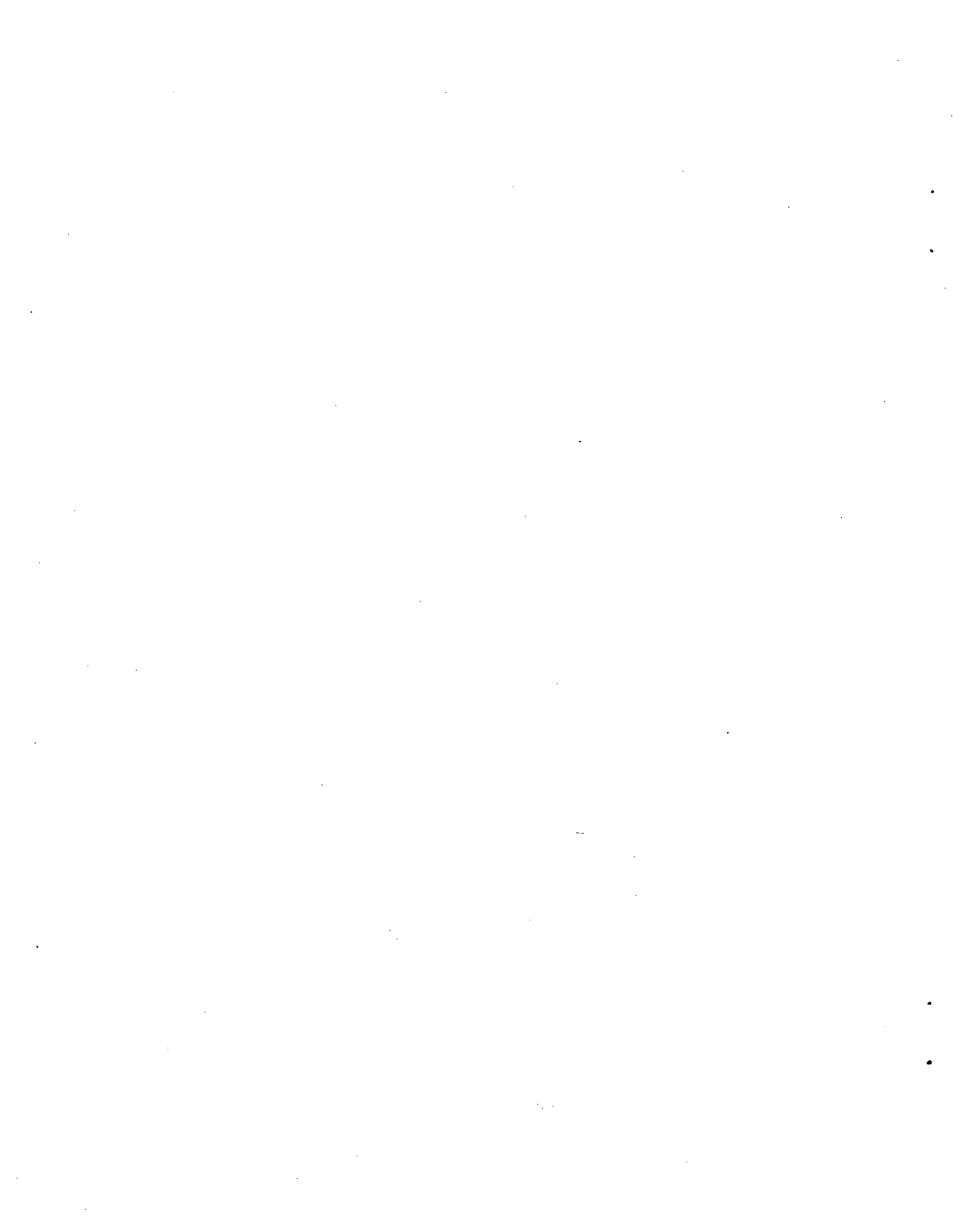


Table 1.1 Live Births by Place of Occurrence and Place of Residence of the Mother, 2001 (1)
 Tableau 1.1 Naissances vivantes selon le lieu de l'événement et le lieu de résidence de la mère, 2001 (1)

Place of occurrence Lieu de l'événement	Place of Residence - Lieu de résidence														U/I (2)	Other Autres (3)
	Total (2)	NF	PE	NS	NB	QC	ON	MB	SK	AB	BC	YK	NT	NU		
	Number of births - Nombre de naissances															
Total	334,080	4,716	1,380	8,909	7,195	73,695	131,709	14,002	12,275	37,619	40,575	344	613	710	2	336
NF	4,721	4,690	-	1	-	14	3	-	-	6	-	-	-	1	-	6
PE	1,354	-	1,351	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NS	8,879	9	25	8,796	33	2	8	-	-	1	-	-	1	3	-	1
NB	7,346	1	2	88	7,140	102	-	1	-	-	1	-	1	-	-	10
QC	72,739	6	-	1	12	72,599	58	1	1	-	1	-	-	2	-	58
ON	132,596	7	2	19	8	973	131,360	6	4	14	24	-	1	13	-	165
MB	14,465	1	-	-	-	-	241	13,879	163	4	2	-	2	164	-	9
SK	12,253	-	-	-	-	-	1	103	11,845	285	4	1	3	4	-	7
AB	37,748	2	-	-	1	-	8	10	259	37,247	135	4	45	9	-	28
BC	40,536	-	-	1	1	1	9	2	2	60	40,392	12	6	2	2	46
YK	349	-	-	-	-	-	-	-	-	1	14	327	1	-	-	6
NT	704	-	-	-	-	1	-	-	-	1	1	-	553	148	-	-
NU	366	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	364	-	-
USA	24	-	-	-	-	1	21	-	1	-	1	-	-	-	-	-

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

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

(2) Includes two births in British Columbia to residents of Canada, province of residence unknown.

(2) Comprend deux naissances en Colombie-Britannique aux résidentes du Canada, province de résidence inconnue.

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

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

Table 1.2 Live Births by Month, Canada, Provinces and Territories, 2001
 Tableau 1.2 Naissances vivantes selon le mois, Canada, provinces et territoires, 2001

Month - Mois	Canada (1)	Province of residence - Lieu de résidence											NT	NU	U/I (1)	
		NF	PE	NS	MB	QC	ON	MB	SK	AB	BC	YK				
Number of births - Nombre de naissances																
Total	333,744	4,716	1,380	8,909	7,195	73,695	131,709	14,002	12,275	37,619	40,575	344	613	710	2	
Jan. - Jan.	26,769	358	115	698	584	5,765	10,380	1,129	1,030	3,099	3,455	37	55	64	-	
Feb. - Fév.	25,392	351	108	686	570	5,654	9,961	1,100	964	2,856	3,020	27	42	53	-	
Mar. - Mar.	29,189	415	124	790	647	6,579	11,331	1,231	1,090	3,389	3,466	19	47	61	-	
Apr. - Avr.	28,820	370	128	780	636	6,535	11,174	1,238	1,079	3,236	3,498	34	47	65	-	
May - Mai	29,907	447	148	777	609	6,634	11,856	1,204	1,085	3,412	3,605	23	57	50	-	
Jun. - Juin	28,576	412	108	788	654	6,246	11,267	1,255	1,011	3,196	3,495	28	56	60	-	
Jul. - Juil.	29,089	434	117	807	632	6,252	11,535	1,262	1,053	3,298	3,549	34	54	61	1	
Aug. - Août	28,794	422	127	726	622	6,424	11,404	1,167	1,071	3,187	3,504	23	61	56	-	
Sep. - Sep.	28,240	431	114	773	604	6,172	11,333	1,173	988	3,131	3,391	29	47	53	1	
Oct. - Oct.	27,636	379	104	727	586	6,139	11,173	1,067	1,031	2,990	3,301	32	44	63	-	
Nov. - Nov.	25,811	340	93	671	535	5,664	10,219	1,133	936	2,988	3,104	26	48	54	-	
Dec. - Déc.	25,521	357	94	686	516	5,631	10,076	1,043	937	2,837	3,187	32	55	70	-	
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	100.0	
Jan. - Jan.	8.0	7.6	8.3	7.8	8.1	7.8	7.9	8.1	8.4	8.2	8.5	10.8	9.0	9.0	-	
Feb. - Fév.	7.6	7.4	7.8	7.7	7.9	7.7	7.6	7.9	7.9	7.6	7.4	7.8	6.9	7.5	-	
Mar. - Mar.	8.7	8.8	9.0	8.9	9.0	8.9	8.6	8.8	8.9	9.0	8.5	5.5	7.7	8.6	-	
Apr. - Avr.	8.6	7.8	9.3	8.8	8.8	8.9	8.5	8.8	8.8	8.6	8.6	9.9	7.7	9.2	-	
May - Mai	9.0	9.5	10.7	8.7	8.5	9.0	9.0	8.6	8.8	9.1	8.9	6.7	9.3	7.0	-	
Jun. - Juin	8.6	8.7	7.8	8.8	9.1	8.5	8.6	9.0	8.2	8.5	8.6	8.1	9.1	8.5	-	
Jul. - Juil.	8.7	9.2	8.5	9.1	8.8	8.5	8.8	9.0	8.6	8.8	8.7	9.9	8.8	8.6	50.0	
Aug. - Août	8.6	8.9	9.2	8.1	8.6	8.7	8.7	8.3	8.7	8.5	8.6	6.7	10.0	7.9	-	
Sep. - Sep.	8.5	9.1	8.3	8.7	8.4	8.4	8.6	8.4	8.0	8.3	8.4	8.4	7.7	7.5	50.0	
Oct. - Oct.	8.3	8.0	7.5	8.2	8.1	8.3	8.5	7.6	8.4	7.9	8.1	9.3	7.2	8.9	-	
Nov. - Nov.	7.7	7.2	6.7	7.5	7.4	7.7	7.8	8.1	7.6	7.9	7.7	7.6	7.8	7.6	-	
Dec. - Déc.	7.6	7.6	6.8	7.7	7.2	7.6	7.7	7.4	7.6	7.5	7.9	9.3	9.0	9.9	-	

(1) Includes two births in British Columbia to residents of Canada, province of residence unknown.
 (1) Comprend deux naissances en Colombie-Britannique, aux résidentes du Canada, province de résidence inconnue.

Table 1.3 Live Births by Age of Mother, Canada, Provinces and Territories, 2001
 Tableau 1.3 Naissances vivantes selon l'âge de la mère, Canada, provinces et territoires, 2001

Canada (1)	NF	PE	NS	MB	QC	ON	MB	SK	AB	BC	YK	NT	NU	U/I (1)	
Number of births - Nombre de naissances															
Total	333,744	4,716	1,380	8,909	7,195	73,695	131,709	14,002	12,275	37,619	40,575	344	613	710	2
< 15	116	1	2	8	-	21	26	9	18	14	10	1	1	5	-
15-19	16,456	348	86	499	501	3,057	5,071	1,321	1,221	2,329	1,776	28	69	150	-
15	533	19	3	17	18	79	132	48	66	74	59	1	3	14	-
16	1,425	36	9	37	40	190	428	149	126	210	171	3	7	19	-
17	2,969	56	12	99	82	472	924	273	266	411	323	3	12	36	-
18	4,735	100	27	137	156	863	1,496	386	344	646	514	9	16	41	-
19	6,794	137	35	209	205	1,453	2,091	465	419	988	709	12	31	40	-
20-24	58,186	980	289	1,735	1,702	14,430	18,418	3,122	3,191	7,636	6,213	77	155	238	-
20	8,486	172	43	271	299	1,890	2,601	511	523	1,120	966	19	32	39	-
21	10,169	186	42	337	318	2,426	3,124	567	628	1,349	1,074	20	30	68	-
22	11,526	196	62	339	310	2,905	3,664	603	617	1,512	1,237	13	28	40	-
23	12,978	210	80	371	365	3,330	4,099	691	681	1,680	1,378	10	40	43	-
24	15,027	216	62	417	410	3,879	4,930	750	742	1,975	1,558	15	25	48	-
25-29	102,453	1,501	455	2,771	2,446	25,165	38,437	4,216	3,903	11,600	11,567	83	154	155	-
25	17,325	245	80	446	505	4,590	5,920	748	780	2,005	1,929	13	23	41	-
26	19,285	280	85	536	474	4,955	6,800	833	800	2,275	2,168	19	27	33	-
27	20,590	303	89	581	471	5,206	7,622	835	730	2,425	2,257	15	26	30	-
28	22,307	332	105	619	492	5,264	8,700	898	836	2,442	2,545	16	34	24	-
29	22,946	341	96	589	504	5,150	9,395	902	757	2,453	2,668	20	44	27	-
30-34	101,460	1,344	385	2,650	1,804	20,785	44,365	3,524	2,682	10,576	13,004	98	141	102	-
30	24,258	344	98	687	508	5,206	10,320	912	662	2,517	2,936	29	24	15	-
31	22,573	295	88	587	411	4,734	9,649	783	655	2,437	2,853	26	32	23	-
32	20,578	253	79	534	328	4,177	9,037	709	538	2,177	2,681	8	41	16	-
33	17,964	251	61	446	290	3,535	8,001	627	429	1,781	2,469	23	24	27	-
34	16,087	201	59	396	267	3,133	7,358	493	398	1,664	2,065	12	20	21	-
35-39	46,704	478	138	1,077	662	8,753	21,474	1,556	1,066	4,648	6,690	43	78	39	2
35	13,857	159	45	320	215	2,653	6,279	498	336	1,351	1,948	15	27	10	1
36	11,506	130	36	282	164	2,172	5,338	376	248	1,122	1,603	10	18	6	1
37	9,340	85	32	221	120	1,686	4,353	304	173	963	1,369	10	13	11	-
38	7,055	55	13	158	90	1,336	3,196	230	177	729	1,042	3	15	11	-
39	4,946	49	12	96	73	906	2,308	148	132	483	728	5	5	1	-
40-44	8,043	60	25	165	78	1,441	3,755	250	177	785	1,263	14	15	15	-
40	3,407	27	14	79	40	596	1,580	111	77	348	517	4	7	7	-
41	2,178	18	7	41	19	404	1,022	62	53	210	328	3	6	5	-
42	1,314	7	2	22	10	234	609	46	32	120	223	6	1	2	-
43	742	5	1	13	3	130	357	21	13	65	132	-	1	1	-
44	402	3	1	10	6	77	187	10	2	42	63	1	-	-	-
45-49	299	4	-	2	2	42	149	4	13	30	48	-	-	5	-
45	161	3	-	1	2	28	74	3	9	12	26	-	-	3	-
46	81	-	-	1	-	8	37	-	1	15	18	-	-	1	-
47	32	-	-	-	-	3	20	-	3	2	3	-	-	1	-
48	16	1	-	-	-	2	11	-	-	1	1	-	-	-	-
49	9	-	-	-	-	1	7	1	-	-	-	-	-	-	-
NS-NP(2)	27	-	-	2	-	1	14	-	4	1	4	-	-	1	-
Mean Age of Mother	28.9	27.9	28.0	28.4	27.4	28.5	29.7	27.6	26.9	28.3	29.5	28.2	27.4	25.0	35.5
Âge moyen de la mère															

(1) Includes two births in British Columbia to residents of Canada, province of residence unknown.

(1) Comprend deux naissances en Colombie-Britannique, aux résidentes du Canada, province de résidence inconnue.

(2) Births to 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 et plus sont comprises dans 'NP' - non précisé.

Table 1.4 Crude Birth Rate, Age-Specific and Total Fertility Rates, Canada, Provinces and Territories, 2001
 Tableau 1.4 Taux brut de natalité, taux de fécondité par groupe d'âge, et indice synthétique de fécondité, Canada, provinces et territoires, 2001

Crude Birth Rate (1) Taux brut de natalité (1)	Total Fertility Rate Indice synthétique de fécondité	Age of mother - Âge de la mère						
		15-19 (2)	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49 (3)
Canada(4) 10.7	1,510.5	16.3	56.1	97.9	89.9	35.5	6.1	0.3
NF 8.8	1,240.0	17.9	52.4	84.4	69.2	21.3	2.6	0.2
PE 9.9	1,468.1	17.0	61.0	101.3	84.9	24.9	4.5	-
NS 9.4	1,358.5	16.3	56.0	88.4	79.6	27.2	4.1	0.1
NB 9.5	1,376.1	20.1	68.5	94.5	68.3	21.2	2.5	0.1
QC 9.9	1,470.2	13.5	57.6	106.4	83.3	28.6	4.4	0.1
ON 11.1	1,508.7	13.4	48.1	93.9	97.6	41.0	7.4	0.3
MB 12.2	1,795.4	33.3	81.8	110.6	92.2	35.5	5.5	0.1
SK 12.1	1,801.6	32.5	89.6	119.0	85.8	28.4	4.5	0.4
AB 12.3	1,649.1	21.1	68.7	104.6	93.0	36.2	5.9	0.3
BC 9.9	1,378.9	13.4	45.9	85.5	84.9	38.6	7.2	0.3
YK 11.4	1,558.0	25.3	86.2	81.6	79.6	29.3	9.5	-
NT 14.9	1,822.9	49.9	96.6	91.7	76.3	41.4	8.6	-
NU 25.3	3,029.3	118.9	194.9	135.1	86.0	40.7	22.4	7.9

(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.

(4) Includes two births in British Columbia to residents of Canada, province of residence unknown.

(4) Comprend deux naissances en Colombie-Britannique aux résidentes du Canada, province de résidence inconnue.

Table 1.5 Live Births by Marital Status of Mother, Canada, Provinces and Territories, 2001
 Tableau 1.5 Naissances vivantes selon l'état matrimonial de la mère, Canada, provinces et territoires, 2001

	Total	Never married	Marital status - État matrimonial			Separated	Not stated
		Jamais mariée	Married Mariée	Widowed Veuve	Divorced Divorcée		
Number of births - Nombre de naissances							
Canada(1)	333,744	88,306	206,300	279	4,352	1,338	33,169
NF	4,716	1,002	2,883	2	17	26	786
PE	1,380	443	926	1	8	-	2
NS	8,909	3,103	5,663	8	126	1	8
NB	7,195	2,680	4,268	12	131	101	3
QC	73,695	39,665	30,331	104	1,446	351	1,798
ON	131,709	15,219	89,137	58	683	11	26,601
MB	14,002	4,699	8,839	7	250	183	24
SK	12,275	4,393	7,238	15	246	1	382
AB	37,619	9,390	27,356	38	753	2	80
BC	40,575	6,675	29,118	31	674	655	3,422
YK	344	174	156	1	8	2	3
NT	613	339	242	-	8	2	22
NU	710	524	143	2	2	3	36
U/I(1)	2	-	-	-	-	-	2
Percentage - Pourcentage							
Canada(1)	100.0	26.5	61.8	0.1	1.3	0.4	9.9
NF	100.0	21.2	61.1	0.0	0.4	0.6	16.7
PE	100.0	32.1	67.1	0.1	0.6	-	0.1
NS	100.0	34.8	63.6	0.1	1.4	0.0	0.1
NB	100.0	37.2	59.3	0.2	1.8	1.4	0.0
QC	100.0	53.8	41.2	0.1	2.0	0.5	2.4
ON	100.0	11.6	67.7	0.0	0.5	0.0	20.2
MB	100.0	33.6	63.1	0.0	1.8	1.3	0.2
SK	100.0	35.8	59.0	0.1	2.0	0.0	3.1
AB	100.0	25.0	72.7	0.1	2.0	0.0	0.2
BC	100.0	16.5	71.8	0.1	1.7	1.6	8.4
YK	100.0	50.6	45.3	0.3	2.3	0.6	0.9
NT	100.0	55.3	39.5	-	1.3	0.3	3.6
NU	100.0	73.8	20.1	0.3	0.3	0.4	5.1
U/I(1)	100.0	-	-	-	-	-	100.0

(1) Includes two births in British Columbia to residents of Canada, province of residence unknown.

(1) Comprend deux naissances en Colombie-Britannique aux résidentes du Canada, province de résidence inconnue.

Table 1.6 Live Births by Age and Marital Status of Mother, Canada, 2001
 Tableau 1.6 Naissances vivantes selon l'âge et l'état matrimonial de la mère, Canada, 2001

	Total	Marital status - État matrimonial					Separated Séparée	Not stated Non précisée
		Never married Jamais mariée	Married Mariée	Widowed Veuve	Divorced Divorcée			
Number of births - Nombre de naissances								
Total	333,744	88,306	206,300	279	4,352	1,338	33,169	
< 15	116	114	-	-	-	-	2	
15-19	16,456	12,921	1,299	3	4	33	2,196	
20-24	58,186	29,167	21,792	10	194	211	6,812	
25-29	102,453	24,547	67,254	76	961	385	9,230	
30-34	101,460	14,479	75,889	98	1,556	369	9,069	
35-39	46,704	6,013	34,201	64	1,269	278	4,879	
40-44	8,043	1,021	5,641	28	356	61	936	
45-49	299	38	217	-	12	1	31	
NS-NP(1)	27	6	7	-	-	-	14	
Percentage - Pourcentage								
Total	100.0	26.5	61.8	0.1	1.3	0.4	9.9	
< 15	100.0	98.3	-	-	-	-	1.7	
15-19	100.0	78.5	7.9	0.0	0.0	0.2	13.3	
20-24	100.0	50.1	37.5	0.0	0.3	0.4	11.7	
25-29	100.0	24.0	65.6	0.1	0.9	0.4	9.0	
30-34	100.0	14.3	74.8	0.1	1.5	0.4	8.9	
35-39	100.0	12.9	73.2	0.1	2.7	0.6	10.4	
40-44	100.0	12.7	70.1	0.3	4.4	0.8	11.6	
45-49	100.0	12.7	72.6	-	4.0	0.3	10.4	
NS-NP(1)	100.0	22.2	25.9	-	-	-	51.9	

(1) Births to 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 et plus sont comprises dans 'NP' - non précisé.

Table 1.7 Live Births by Age and Parity(1) of Mother, Canada, 2001
 Tableau 1.7 Naissances vivantes selon l'âge et la parité(1) de la mère, Canada, 2001

	Total	Parity - Parité										N.S. N.P.
		1st 1er	2nd 2e	3rd 3e	4th 4e	5th 5e	6th 6e	7th 7e	8th 8e	9th 9e	10 +	
Number of Births - Nombre de naissances												
Total	333,744	145,498	120,642	44,835	14,136	4,651	1,984	901	471	252	285	89
< 15	116	115	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
15-19	16,456	13,861	2,291	277	17	1	-	-	-	-	-	9
15	533	519	13	-	-	-	-	-	-	-	-	1
16	1,425	1,354	68	3	-	-	-	-	-	-	-	-
17	2,969	2,697	253	17	-	-	-	-	-	-	-	2
18	4,735	3,995	659	75	3	-	-	-	-	-	-	3
19	6,794	5,296	1,298	182	14	1	-	-	-	-	-	3
20-24	58,186	33,923	17,672	5,020	1,195	290	58	13	1	-	-	14
20	8,486	6,065	1,978	380	49	11	-	-	-	-	-	3
21	10,169	6,436	2,889	686	132	19	3	1	-	-	-	3
22	11,526	6,605	3,604	1,052	212	42	7	-	-	-	-	4
23	12,978	7,046	4,193	1,297	337	88	10	6	-	-	-	1
24	15,027	7,771	5,008	1,605	465	130	38	6	1	-	-	3
25-29	102,453	48,138	36,815	12,147	3,575	1,140	436	125	43	15	4	15
25	17,325	8,717	5,888	1,870	592	188	53	10	4	-	-	3
26	19,285	9,449	6,671	2,232	647	184	76	18	6	-	-	2
27	20,590	9,900	7,198	2,470	689	215	88	18	8	1	1	2
28	22,307	10,234	8,213	2,664	772	269	97	38	8	7	-	5
29	22,946	9,838	8,845	2,911	875	284	122	41	17	7	3	3
30-34	101,460	35,018	42,471	16,067	4,970	1,617	706	319	155	69	48	20
30	24,258	9,954	9,689	3,111	963	305	130	57	29	11	2	7
31	22,573	8,246	9,400	3,354	989	322	145	76	23	8	5	5
32	20,578	6,837	8,808	3,300	1,018	347	143	65	38	15	5	2
33	17,964	5,467	7,732	3,206	1,000	295	135	62	29	18	17	3
34	16,087	4,514	6,842	3,096	1,000	348	153	59	36	17	19	3
35-39	46,704	12,386	18,671	9,556	3,533	1,212	596	325	185	102	124	14
35	13,857	3,919	5,723	2,755	900	278	133	70	34	21	18	6
36	11,506	3,064	4,641	2,415	812	284	146	70	39	15	19	1
37	9,340	2,339	3,750	1,926	761	259	138	73	37	23	31	3
38	7,055	1,806	2,711	1,424	616	226	103	70	45	25	28	1
39	4,946	1,258	1,846	1,036	444	165	76	42	30	18	28	3
40-44	8,043	1,967	2,649	1,712	812	365	175	116	83	63	97	4
40	3,407	836	1,193	768	304	128	66	41	25	16	28	2
41	2,178	545	717	440	235	99	39	29	27	21	25	1
42	1,314	324	405	277	140	71	27	21	19	14	15	1
43	742	161	231	145	86	43	22	16	7	9	22	-
44	402	101	103	82	47	24	21	9	5	3	7	-
45-49	299	81	70	55	32	25	13	3	4	3	12	1
NS-NP(2)	27	9	3	1	2	1	-	-	-	-	-	11

(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 to 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 et plus sont comprises dans 'NP' - non précisé.

Table 1.8 Live Births by Birthweight and Sex, Canada, Provinces and Territories, 2001
 Tableau 1.8 Naissances vivantes selon le poids à la naissance, et le sexe, Canada, provinces et territoires, 2001

	Province of residence - Lieu de résidence														U/I (1)
	Canada (1)	NF	PE	NS	NB	QC	ON	MB	SK	AB	BC	YK	NT	NU	
	Both Sexes - Les deux sexes														
Total	333,744	4,716	1,380	8,909	7,195	73,695	131,709	14,002	12,275	37,619	40,575	344	613	710	2
< 500 g	266	3	4	19	6	73	66	6	7	43	38	-	-	1	-
500 - 749 g	541	2	3	15	13	118	198	36	20	71	61	2	-	2	-
750 - 999 g	580	11	2	16	10	123	223	20	22	81	68	1	1	2	-
1000-1249 g	732	18	1	21	22	134	301	29	23	94	80	2	4	3	-
1250-1499 g	921	12	4	29	22	172	372	48	31	126	103	1	-	1	-
1500-1749 g	1,413	29	4	41	30	287	581	50	54	179	151	1	1	5	-
1750-1999 g	2,245	40	7	62	50	494	903	100	68	276	225	2	4	14	-
2000-2249 g	4,023	48	7	101	79	847	1,655	143	150	514	457	3	3	16	-
2250-2499 g	7,711	92	23	207	155	1,732	3,114	325	259	898	875	4	7	20	-
2500-2749 g	15,688	197	54	425	303	3,646	6,256	575	498	1,866	1,782	14	19	53	-
2750-2999 g	30,593	375	103	693	597	7,448	11,832	1,115	1,025	3,586	3,676	25	53	65	-
3000-3249 g	52,035	653	179	1,305	1,015	12,365	20,522	1,950	1,732	5,957	6,140	44	84	89	-
3250-3499 g	64,842	859	226	1,578	1,337	14,651	25,803	2,591	2,370	7,302	7,830	61	103	131	-
3500-3749 g	61,117	876	257	1,666	1,336	13,442	24,012	2,563	2,226	6,917	7,505	63	114	140	-
3750-3999 g	44,610	709	217	1,292	1,032	9,094	17,671	2,108	1,785	4,861	5,623	47	93	78	-
4000-4249 g	25,230	425	144	767	649	4,811	9,911	1,204	1,103	2,738	3,332	44	54	48	-
4250-4499 g	12,298	224	87	411	319	2,102	4,990	677	517	1,304	1,575	14	50	28	-
4500-4749 g	5,074	94	39	174	149	764	2,058	305	249	532	674	11	15	10	-
4750-4999 g	1,791	32	13	56	52	275	767	102	82	187	218	2	4	1	-
5000-5249 g	626	14	3	21	12	93	270	32	34	56	87	1	3	-	-
5250-5499 g	179	2	2	5	4	15	84	14	13	19	19	1	1	-	-
5500 + g	114	1	1	3	1	11	68	6	6	10	6	1	-	-	-
NS - NP	(N) 1,115 (%) 0.3	-	-	2 0.0	2 0.0	998 1.4	52 0.0	3 0.0	1 0.0	2 0.0	50 0.1	-	-	3 0.4	2 100.0
< 1000 g	(N) 1,387 (%) 0.4	16 0.3	9 0.7	50 0.6	29 0.4	314 0.4	487 0.4	62 0.4	49 0.4	195 0.5	167 0.4	3 0.9	1 0.2	5 0.7	-
< 1500 g	(N) 3,040 (%) 0.9	46 1.0	14 1.0	100 1.1	73 1.0	620 0.8	1,160 0.9	139 1.0	103 0.8	415 1.1	350 0.9	6 1.7	5 0.8	9 1.3	-
< 2500 g	(N) 18,432 (%) 5.5	255 5.4	55 4.0	511 5.7	387 5.4	3,980 5.4	7,413 5.6	757 5.4	634 5.2	2,282 6.1	2,058 5.1	16 4.7	20 3.5	64 9.0	-
4500 + g	(N) 7,784 (%) 2.3	143 3.0	58 4.2	259 2.9	218 3.0	1,158 1.6	3,247 2.5	459 3.3	384 3.1	804 2.1	1,004 2.5	16 4.7	23 3.8	11 1.5	-
Mean - Moyenne (g)	3,414	3,466	3,532	3,450	3,458	3,373	3,417	3,471	3,463	3,390	3,436	3,517	3,552	3,329	-
Median - Médiane (g)	3,440	3,500	3,560	3,487	3,490	3,400	3,440	3,500	3,485	3,421	3,460	3,555	3,555	3,418	-

(1) Includes two births in British Columbia to residents of Canada, province of residence unknown.

(1) Comprend deux naissances en Colombie-Britannique aux résidentes du Canada, province de résidence inconnue.

Table 1.8 Live Births by Birthweight and Sex, Canada, Provinces and Territories, 2001
 Tableau 1.8 Naissances vivantes selon le poids à la naissance, et le sexe, Canada, provinces et territoires, 2001

	Province of residence - Lieu de résidence													
	Canada	NF	PE	NS	NB	QC	ON	MB	SK	AB	BC	YK	NT	NU
Male - Sexe masculin														
Total	171,153	2,432	687	4,578	3,692	37,798	67,559	7,106	6,306	19,316	20,839	175	305	360
< 500 g	139	2	3	11	3	36	31	5	4	23	20	-	-	1
500 - 749 g	307	2	1	10	8	64	106	25	11	40	38	1	-	1
750 - 999 g	307	9	-	3	8	63	126	11	15	36	36	-	-	-
1000-1249 g	380	9	1	14	12	72	148	18	7	53	42	1	1	2
1250-1499 g	483	7	2	14	13	90	195	27	12	65	56	1	-	1
1500-1749 g	680	17	3	18	17	130	287	21	25	83	75	1	1	2
1750-1999 g	1,120	19	2	31	29	260	446	44	33	135	109	2	2	8
2000-2249 g	1,902	24	3	53	43	401	773	69	80	233	216	1	2	4
2250-2499 g	3,600	42	14	99	61	778	1,479	153	132	425	400	2	2	13
2500-2749 g	6,950	97	22	180	131	1,599	2,788	238	222	844	799	5	4	21
2750-2999 g	13,310	158	44	302	263	3,210	5,219	500	440	1,545	1,561	10	23	35
3000-3249 g	23,627	301	86	611	451	5,605	9,352	907	772	2,664	2,799	15	32	32
3250-3499 g	31,810	415	106	763	623	7,225	12,659	1,212	1,173	3,639	3,838	32	50	75
3500-3749 g	32,337	448	121	856	682	7,296	12,632	1,281	1,154	3,742	3,956	37	62	70
3750-3999 g	25,345	396	109	715	592	5,264	10,024	1,173	1,013	2,792	3,157	25	43	42
4000-4249 g	15,249	250	84	456	407	3,021	5,941	719	648	1,627	2,013	24	34	25
4250-4499 g	7,823	141	45	264	201	1,373	3,165	410	329	829	1,004	9	35	18
4500-4749 g	3,346	60	25	117	101	519	1,341	193	155	353	460	5	10	7
4750-4999 g	1,237	22	10	40	36	200	530	62	50	130	151	2	3	1
5000-5249 g	429	10	3	14	6	66	182	24	19	38	65	1	1	-
5250-5499 g	123	2	2	4	4	9	57	9	6	13	16	1	-	-
5500 + g	77	1	1	3	-	6	47	4	5	6	4	-	-	-
NS - NP	(N) 572 (Z) 0.3	-	-	-	1 0.0	511 1.4	31 0.0	1 0.0	1 0.0	1 0.0	24 0.1	-	-	2 0.6
< 1000 g	(N) 753 (Z) 0.4	13 0.5	4 0.6	24 0.5	19 0.5	163 0.4	263 0.4	41 0.6	30 0.5	99 0.5	94 0.5	1 0.6	-	2 0.6
< 1500 g	(N) 1,616 (Z) 0.9	29 1.2	7 1.0	52 1.1	44 1.2	325 0.9	606 0.9	86 1.2	49 0.8	217 1.1	192 0.9	3 1.7	1 0.3	5 1.4
< 2500 g	(N) 8,918 (Z) 5.2	131 5.4	29 4.2	253 5.5	194 5.3	1,894 5.0	3,591 5.3	373 5.2	319 5.1	1,093 5.7	992 4.8	9 5.1	8 2.6	32 8.9
4500 + g	(N) 5,212 (Z) 3.0	95 3.9	41 6.0	178 3.9	147 4.0	800 2.1	2,157 3.2	292 4.1	235 3.7	540 2.8	696 3.3	9 5.1	14 4.6	8 2.2
Mean - Moyenne (g)	3,471	3,517	3,579	3,507	3,517	3,433	3,473	3,523	3,518	3,468	3,495	3,572	3,643	3,370
Median - Médiane (g)	3,500	3,580	3,610	3,543	3,552	3,465	3,500	3,570	3,547	3,490	3,524	3,619	3,629	3,470

Table 1.8 Live Births by Birthweight and Sex, Canada, Provinces and Territories, 2001
 Tableau 1.8 Naissances vivantes selon le poids à la naissance, et le sexe, Canada, provinces et territoires, 2001

	Province of residence - Lieu de résidence														U/I (1)
	Canada (1)	NF	PE	NS	NB	QC	ON	MB	SK	AB	BC	YK	NT	NU	
	Female - Sexe féminin														
Total	162,591	2,284	693	4,331	3,503	35,897	64,150	6,896	5,969	18,303	19,736	169	308	350	2
< 500 g	127	1	1	8	3	37	35	1	3	20	18	-	-	-	-
500 - 749 g	234	-	2	5	5	54	92	11	9	31	23	1	-	1	-
750 - 999 g	273	2	2	13	2	60	97	9	7	45	32	1	1	2	-
1000-1249 g	352	9	-	7	10	62	153	11	16	41	38	1	3	1	-
1250-1499 g	438	5	2	15	9	82	177	21	19	61	47	-	-	-	-
1500-1749 g	733	12	1	23	13	157	294	29	29	96	76	-	-	3	-
1750-1999 g	1,125	21	5	31	21	234	457	56	35	141	116	-	2	6	-
2000-2249 g	2,121	24	4	48	36	446	882	74	70	281	241	2	1	12	-
2250-2499 g	4,111	50	9	108	94	954	1,635	172	127	473	475	2	5	7	-
2500-2749 g	8,738	100	32	245	172	2,047	3,468	337	276	1,022	983	9	15	32	-
2750-2999 g	17,283	217	59	391	334	4,238	6,613	615	585	2,041	2,115	15	30	30	-
3000-3249 g	28,408	352	93	694	564	6,760	11,170	1,043	960	3,293	3,341	29	52	57	-
3250-3499 g	33,032	444	120	815	714	7,426	13,144	1,379	1,197	3,663	3,992	29	53	56	-
3500-3749 g	28,780	428	136	810	654	6,146	11,380	1,282	1,072	3,175	3,549	26	52	70	-
3750-3999 g	19,265	313	108	577	440	3,830	7,647	935	772	2,069	2,466	22	50	36	-
4000-4249 g	9,981	175	60	311	242	1,790	3,970	485	455	1,111	1,319	20	20	23	-
4250-4499 g	4,475	83	42	147	118	729	1,825	267	188	475	571	5	15	10	-
4500-4749 g	1,728	34	14	57	48	245	717	112	94	179	214	6	5	3	-
4750-4999 g	554	10	3	16	16	75	237	40	32	57	67	-	1	-	-
5000-5249 g	197	4	-	7	6	27	88	8	15	18	22	-	2	-	-
5250-5499 g	56	-	-	1	-	6	27	5	7	6	3	-	1	-	-
5500 + g	37	-	-	-	1	5	21	2	1	4	2	1	-	-	-
NS - NP	(N) 543 (%) 0.3	-	-	2 0.0	1 0.0	487 1.4	21 0.0	2 0.0	-	1 0.0	26 0.1	-	-	1 0.3	2 100.0
< 1000 g	(N) 634 (%) 0.4	3 0.1	5 0.7	26 0.6	10 0.3	151 0.4	224 0.3	21 0.3	19 0.3	96 0.5	73 0.4	2 1.2	1 0.3	3 0.9	-
< 1500 g	(N) 1,424 (%) 0.9	17 0.7	7 1.0	48 1.1	29 0.8	295 0.8	554 0.9	53 0.8	54 0.9	198 1.1	158 0.8	3 1.8	4 1.3	4 1.1	-
< 2500 g	(N) 9,514 (%) 5.9	124 5.4	26 3.8	258 6.0	193 5.5	2,086 5.8	3,822 6.0	384 5.6	315 5.3	1,189 6.5	1,066 5.4	7 4.1	12 3.9	32 9.1	-
4500 + g	(N) 2,572 (%) 1.6	48 2.1	17 2.5	81 1.9	71 2.0	358 1.0	1,090 1.7	167 2.4	149 2.5	264 1.4	308 1.6	7 4.1	9 2.9	3 0.9	-
Mean - Moyenne(g)	3,353	3,412	3,485	3,388	3,395	3,310	3,358	3,418	3,405	3,329	3,373	3,460	3,461	3,286	-
Median - Médiane(g)	3,375	3,445	3,520	3,430	3,420	3,335	3,380	3,438	3,420	3,360	3,396	3,450	3,471	3,367	-

(1) Includes two births in British Columbia to residents of Canada, province of residence unknown.

(1) Comprend deux naissances en Colombie-Britannique aux résidentes du Canada, province de résidence inconnue.

Table 1.9 Birthweight Indicators by Characteristics of the Mother and Child, Canada, 2001
 Tableau 1.9 Indicateurs de poids à la naissance selon les caractéristiques de la mère et de l'enfant, Canada, 2001

	Number - Nombre	% < 2500 g	% < 1500 g	% < 1000 g
Age of Mother - Âge de la mère				
Total	333,744	5.5	0.9	0.4
< 20	16,572	7.0	1.2	0.6
20-34	262,099	5.2	0.9	0.4
35-49	55,046	6.6	1.1	0.5
NS-NP (1)	27	3.7	-	-
Parity - Parité				
Total	333,744	5.5	0.9	0.4
1	145,498	5.9	1.0	0.5
2	120,642	4.9	0.8	0.3
3 +	67,515	5.9	1.0	0.4
NS-NP	89	5.6	1.1	-
Marital status - état matrimonial				
Total	333,744	5.5	0.9	0.4
Married + Sep. - Mariée + sép.	207,638	5.1	0.8	0.3
Not married - Non mariée	92,937	6.3	1.1	0.5
NS-NP	33,169	5.9	1.3	0.6
Birthplace of mother - Lieu de naissance de la mère				
Total	333,744	5.5	0.9	0.4
Canada	251,788	5.3	0.9	0.4
Elsewhere-Ailleurs	76,812	6.2	1.0	0.5
NS-NP	5,144	6.1	1.3	0.9
Province of residence - Lieu de résidence				
Canada (2)	333,744	5.5	0.9	0.4
NF	4,716	5.4	1.0	0.3
PE	1,380	4.0	1.0	0.7
NS	8,909	5.7	1.1	0.6
NB	7,195	5.4	1.0	0.4
QC	73,695	5.4	0.8	0.4
ON	131,709	5.6	0.9	0.4
MB	14,002	5.4	1.0	0.4
SK	12,275	5.2	0.8	0.4
AB	37,619	6.1	1.1	0.5
BC	40,575	5.1	0.9	0.4
YK	344	4.7	1.7	0.9
NT	613	3.3	0.8	0.2
NU	710	9.0	1.3	0.7
U/I (2)	2	-	-	-
Sex - Sexe				
Total	333,744	5.5	0.9	0.4
Male - Sexe masculin	171,153	5.2	0.9	0.4
Female - Sexe féminin	162,591	5.9	0.9	0.4
Plurality - Gémellisme				
Total	333,744	5.5	0.9	0.4
Single - Simple	324,340	4.2	0.7	0.3
Multiple (3)	9,404	50.6	9.1	3.7
Weeks Gestation - Semaines de gestation				
Total	333,744	5.5	0.9	0.4
< 28	1,375	98.3	97.4	83.1
28-36	23,046	49.6	7.2	1.0
37-41	304,680	1.8	0.0	0.0
42 +	3,616	0.3	0.0	-
NS-NP	1,027	3.7	0.3	0.3

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

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

(2) Includes two births in British Columbia to residents of Canada, province of residence unknown.

(2) Comprend deux naissances en Colombie-Britannique aux résidentes du Canada, province de résidence inconnue.

(3) Includes multiple births of twins, triplets, quadruplets and quintuplets.

(3) Comprend les naissances multiples de jumeaux, triplés, quadruplés et quintuplés.

Table 1.10 Live Births by Duration of Pregnancy and Sex, Canada, Provinces and Territories, 2001 (1)
 Tableau 1.10 Naissances vivantes selon la durée de la grossesse et le sexe, Canada, provinces et territoires, 2001 (1)

	Canada (2)	Province of residence													U/I (2)
		NF	PE	NS	NB	QC	ON	MB	SK	AB	BC	YK	NT	NU	
Total Both Sexes - Total sexes réunis															
Total	333,744	4,716	1,380	8,909	7,195	73,695	131,709	14,002	12,275	37,619	40,575	344	613	710	2
< 20	30	-	1	4	-	14	-	2	-	7	2	-	-	-	-
20-23	415	3	4	21	8	109	123	14	14	59	59	-	1	-	-
24-27	930	12	5	22	23	180	357	44	41	122	115	3	2	4	-
28-31	2,237	45	6	73	52	432	928	101	75	277	232	5	2	9	-
32-33	2,935	56	8	86	58	584	1,146	128	111	404	337	3	4	10	-
34-36	17,874	253	51	495	403	4,109	6,757	803	599	2,268	2,028	13	39	56	-
37-39	151,816	1,994	564	3,467	2,930	37,382	59,795	5,617	5,227	16,448	17,680	103	216	393	-
40-41	152,864	2,313	706	4,547	3,615	29,638	61,228	6,894	5,985	17,547	19,634	197	336	224	-
42 +	3,616	39	35	193	105	375	1,315	367	223	481	445	20	13	5	-
NS-NP	1,027	1	-	1	1	872	60	32	-	6	43	-	-	9	2
< 28	1,375	15	10	47	31	303	480	60	55	188	176	3	3	4	-
28-36	23,046	354	65	654	513	5,125	8,831	1,032	785	2,949	2,597	21	45	75	-
< 37	24,421	369	75	701	544	5,428	9,311	1,092	840	3,137	2,773	24	48	79	-
37-41	304,680	4,307	1,270	8,014	6,545	67,020	121,023	12,511	11,212	33,995	37,314	300	552	617	-
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	100.0
< 20	0.0	-	0.1	0.0	-	0.0	-	0.0	-	0.0	0.0	-	-	-	-
20-23	0.1	0.1	0.3	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	-	0.2	-	-
24-27	0.3	0.3	0.4	0.2	0.3	0.2	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.9	0.3	0.6	-
28-31	0.7	1.0	0.4	0.8	0.7	0.6	0.7	0.7	0.6	0.7	0.6	1.5	0.3	1.3	-
32-33	0.9	1.2	0.6	1.0	0.8	0.8	0.9	0.9	0.9	1.1	0.8	0.9	0.7	1.4	-
34-36	5.4	5.4	3.7	5.6	5.6	5.6	5.1	5.7	4.9	6.0	5.0	3.8	6.4	7.9	-
37-39	45.5	42.3	40.9	38.9	40.7	50.7	45.4	40.1	42.6	43.7	43.6	29.9	35.2	55.4	-
40-41	45.8	49.0	51.2	51.0	50.2	40.2	46.5	49.2	48.8	46.6	48.4	57.3	54.8	31.5	-
42 +	1.1	0.8	2.5	2.2	1.5	0.5	1.0	2.6	1.8	1.3	1.1	5.8	2.1	0.7	-
NS-NP	0.3	0.0	-	0.0	0.0	1.2	0.0	0.2	-	0.0	0.1	-	-	1.3	100.0
< 28	0.4	0.3	0.7	0.5	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.5	0.4	0.9	0.5	0.6	-
28-36	6.9	7.5	4.7	7.3	7.1	7.0	6.7	7.4	6.4	7.8	6.4	6.1	7.3	10.6	-
< 37	7.3	7.8	5.4	7.9	7.6	7.4	7.1	7.8	6.8	8.3	6.8	7.0	7.8	11.1	-
37-41	91.3	91.3	92.0	90.0	91.0	90.9	91.9	89.4	91.3	90.4	92.0	87.2	90.0	86.9	-

(1) Duration of pregnancy in completed weeks.

(1) Durée de la grossesse en semaines complètes.

(2) Includes two births in British Columbia to residents of Canada, province of residence unknown.

(2) Comprend deux naissances en Colombie-Britannique aux résidentes du Canada, province de résidence inconnue.

Table 1.10 Live Births by Duration of Pregnancy and Sex, Canada, Provinces and Territories, 2001 (1)
 Tableau 1.10 Naissances vivantes selon la durée de la grossesse et le sexe, Canada, provinces et territoires, 2001 (1)

Canada	Province of residence													
	NF	PE	NS	NB	QC	ON	MB	SK	AB	BC	YK	NT	NU	
Male - Sexe masculin														
Total	171,153	2,432	687	4,578	3,692	37,798	67,559	7,106	6,306	19,316	20,839	175	305	360
< 20	19	-	1	2	-	9	-	1	-	5	1	-	-	-
20-23	244	2	3	14	6	58	71	10	10	36	34	-	-	-
24-27	527	8	2	7	17	104	203	29	24	68	62	1	-	2
28-31	1,257	27	3	37	31	246	512	68	39	145	139	4	1	5
32-33	1,574	31	4	60	32	313	606	58	59	214	187	1	3	6
34-36	9,513	129	29	247	217	2,180	3,611	433	329	1,209	1,079	4	18	28
37-39	78,295	1,030	287	1,788	1,468	19,251	30,833	2,875	2,751	8,568	9,089	48	104	203
40-41	77,302	1,182	345	2,308	1,869	14,977	31,019	3,434	2,982	8,809	9,992	102	173	110
42 +	1,894	23	13	115	51	212	668	179	112	261	236	15	6	3
NS-NP	528	-	-	-	1	448	36	19	-	1	20	-	-	3
< 28	790	10	6	23	23	171	274	40	34	109	97	1	-	2
28-36	12,344	187	36	344	280	2,739	4,729	559	427	1,568	1,405	9	22	39
< 37	13,134	197	42	367	303	2,910	5,003	599	461	1,677	1,502	10	22	41
37-41	155,597	2,212	632	4,096	3,337	34,228	61,852	6,309	5,733	17,377	19,081	150	277	313
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	-	0.1	0.0	-	0.0	-	0.0	-	0.0	0.0	-	-	-
20-23	0.1	0.1	0.4	0.3	0.2	0.2	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2	-	-	-
24-27	0.3	0.3	0.3	0.2	0.5	0.3	0.3	0.4	0.4	0.4	0.3	0.6	-	0.6
28-31	0.7	1.1	0.4	0.8	0.8	0.7	0.8	1.0	0.6	0.8	0.7	2.3	0.3	1.4
32-33	0.9	1.3	0.6	1.3	0.9	0.8	0.9	0.8	0.9	1.1	0.9	0.6	1.0	1.7
34-36	5.6	5.3	4.2	5.4	5.9	5.8	5.3	6.1	5.2	6.3	5.2	2.3	5.9	7.8
37-39	45.7	42.4	41.8	39.1	39.8	50.9	45.6	40.5	43.6	44.4	43.6	27.4	34.1	56.4
40-41	45.2	48.6	50.2	50.4	50.6	39.6	45.9	48.3	47.3	45.6	47.9	58.3	56.7	30.6
42 +	1.1	0.9	1.9	2.5	1.4	0.6	1.0	2.5	1.8	1.4	1.1	8.6	2.0	0.8
NS-NP	0.3	-	-	-	0.0	1.2	0.1	0.3	-	0.0	0.1	-	-	0.8
< 28	0.5	0.4	0.9	0.5	0.6	0.5	0.4	0.6	0.5	0.6	0.5	0.6	-	0.6
28-36	7.2	7.7	5.2	7.5	7.6	7.2	7.0	7.9	6.8	8.1	6.7	5.1	7.2	10.8
< 37	7.7	8.1	6.1	8.0	8.2	7.7	7.4	8.4	7.3	8.7	7.2	5.7	7.2	11.4
37-41	90.9	91.0	92.0	89.5	90.4	90.6	91.6	88.8	90.9	90.0	91.6	85.7	90.8	86.9

(1) Duration of pregnancy in completed weeks.
 (1) Durée de la grossesse en semaines complètes.

Table 1.10 Live Births by Duration of Pregnancy and Sex, Canada, Provinces and Territories, 2001 (1)
 Tableau 1.10 Naissances vivantes selon la durée de la grossesse et le sexe, Canada, provinces et territoires, 2001 (1)

	Canada (2)	Province of residence												U/I (2)	
		NF	PE	NS	NB	QC	ON	MB	SK	AB	BC	YK	NT		NU
Female - Sexe féminin															
Total	162,591	2,284	693	4,331	3,503	35,897	64,150	6,896	5,969	18,303	19,736	169	308	350	2
< 20	11	-	-	2	-	5	-	1	-	2	1	-	-	-	-
20-23	171	1	1	7	2	51	52	4	4	23	25	-	1	-	-
24-27	403	4	3	15	6	76	154	15	17	54	53	2	2	2	-
28-31	980	18	3	36	21	186	416	33	36	132	93	1	1	4	-
32-33	1,361	25	4	26	26	271	540	70	52	190	150	2	1	4	-
34-36	8,361	124	22	248	186	1,929	3,146	370	270	1,059	949	9	21	28	-
37-39	73,521	964	277	1,679	1,462	18,131	28,962	2,742	2,476	7,880	8,591	55	112	190	-
40-41	75,562	1,131	361	2,239	1,746	14,661	30,209	3,460	3,003	8,738	9,642	95	163	114	-
42 +	1,722	16	22	78	54	163	647	188	111	220	209	5	7	2	-
NS-NP	499	1	-	1	-	424	24	13	-	5	23	-	-	6	2
< 28	585	5	4	24	8	132	206	20	21	79	79	2	3	2	-
28-36	10,702	167	29	310	233	2,386	4,102	473	358	1,381	1,192	12	23	36	-
< 37	11,287	172	33	334	241	2,518	4,308	493	379	1,460	1,271	14	26	38	-
37-41	149,083	2,095	638	3,918	3,208	32,792	59,171	6,202	5,479	16,618	18,233	150	275	304	-
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	100.0
< 20	0.0	-	-	0.0	-	0.0	-	0.0	-	0.0	0.0	-	-	-	-
20-23	0.1	0.0	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	-	0.3	-	-
24-27	0.2	0.2	0.4	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.3	0.3	1.2	0.6	0.6	-
28-31	0.6	0.8	0.4	0.8	0.6	0.5	0.6	0.5	0.6	0.7	0.5	0.6	0.3	1.1	-
32-33	0.8	1.1	0.6	0.6	0.7	0.8	0.8	1.0	0.9	1.0	0.8	1.2	0.3	1.1	-
34-36	5.1	5.4	3.2	5.7	5.3	5.4	4.9	5.4	4.5	5.8	4.8	5.3	6.8	8.0	-
37-39	45.2	42.2	40.0	38.8	41.7	50.5	45.1	39.8	41.5	43.1	43.5	32.5	36.4	54.3	-
40-41	46.5	49.5	52.1	51.7	49.8	40.8	47.1	50.2	50.3	47.7	48.9	56.2	52.9	32.6	-
42 +	1.1	0.7	3.2	1.8	1.5	0.5	1.0	2.7	1.9	1.2	1.1	3.0	2.3	0.6	-
NS-NP	0.3	0.0	-	0.0	-	1.2	0.0	0.2	-	0.0	0.1	-	-	1.7	100.0
< 28	0.4	0.2	0.6	0.6	0.2	0.4	0.3	0.3	0.4	0.4	0.4	1.2	1.0	0.6	-
28-36	6.6	7.3	4.2	7.2	6.7	6.6	6.4	6.9	6.0	7.5	6.0	7.1	7.5	10.3	-
< 37	6.9	7.5	4.8	7.7	6.9	7.0	6.7	7.1	6.3	8.0	6.4	8.3	8.4	10.9	-
37-41	91.7	91.7	92.1	90.5	91.6	91.4	92.2	89.9	91.8	90.8	92.4	88.8	89.3	86.9	-

(1) Duration of pregnancy in completed weeks.

(1) Durée de la grossesse en semaines complètes.

(2) Includes two births in British Columbia to residents of Canada, province of residence unknown.

(2) Comprend deux naissances en Colombie-Britannique aux résidentes du Canada, province de résidence inconnue.

Table 1.11 Duration of Pregnancy Indicators by Characteristics of the Mother and Child, Canada, 2001
 Tableau 1.11 Indicateurs de la durée de grossesse selon les caractéristiques de la mère et de l'enfant, Canada, 2001

	Number - Nombre	Duration of pregnancy - Durée de la grossesse		
		% < 37 wks - sem.	% 37-41 wks - sem.	% 42 + wks - sem.
Age of Mother - Âge de la mère				
Total	333,744	7.3	91.3	1.1
< 20	16,572	8.4	89.5	1.8
20-34	262,099	7.0	91.6	1.0
35-49	55,046	8.4	90.3	1.1
NS-NP (1)	27	7.4	48.1	3.7
Parity - Parité				
Total	333,744	7.3	91.3	1.1
1	145,498	7.6	90.7	1.4
2	120,642	6.5	92.5	0.7
3 +	67,515	8.1	90.5	1.1
NS-NP	89	2.2	23.6	-
Marital Status - état matrimonial				
Total	333,744	7.3	91.3	1.1
Married + Sep. - Mariée + sép.	207,638	6.9	91.9	1.0
Not married - Non mariée	92,937	8.2	90.0	1.2
NS-NP	33,169	7.6	91.1	1.1
Birthplace of Mother - Lieu de naissance de la mère				
Total	333,744	7.3	91.3	1.1
Canada	251,788	7.4	91.2	1.1
Elsewhere-Ailleurs	76,812	7.1	91.8	1.0
NS-NP	5,144	8.2	89.6	0.7
Place of residence - Lieu de résidence				
Canada (2)	333,744	7.3	91.3	1.1
NF	4,716	7.8	91.3	0.8
PE	1,380	5.4	92.0	2.5
NS	8,909	7.9	90.0	2.2
NB	7,195	7.6	91.0	1.5
QC	73,695	7.4	90.9	0.5
ON	131,709	7.1	91.9	1.0
MB	14,002	7.8	89.4	2.6
SK	12,275	6.8	91.3	1.8
AB	37,619	8.3	90.4	1.3
BC	40,575	6.8	92.0	1.1
YK	344	7.0	87.2	5.8
NT	613	7.8	90.0	2.1
NU	710	11.1	86.9	0.7
U/I (2)	2	-	-	-
Sex - Sexe				
Total	333,744	7.3	91.3	1.1
Male - Sexe masculin	171,153	7.7	90.9	1.1
Female - Sexe féminin	162,591	6.9	91.7	1.1
Plurality - Gémellisme				
Total	333,744	7.3	91.3	1.1
Single - Simple	324,340	6.0	92.6	1.1
Multiple (3)	9,404	53.3	46.6	-
Birthweight - Poids à la naissance				
Total	333,744	7.3	91.3	1.1
< 1000 g	1,587	98.8	1.0	-
1000 - 1499 g	1,653	98.2	1.7	0.1
1500 - 2499 g	15,392	63.6	36.1	0.1
2500 +	314,197	3.7	94.9	1.1
NS-NP	1,115	9.7	71.2	0.3

(1) Births to 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 et plus sont comprises dans 'NP' - non précisé.

(2) Includes two births in British Columbia to residents of Canada, province of residence unknown.

(2) Comprend deux naissances en Colombie-Britannique aux résidentes du Canada, province de résidence inconnue.

(3) Includes multiple births of twins, triplets, quadruplets and quintuplets.

(3) Comprend les naissances multiples de jumeaux, triplés, quadruplés et quintuplés.

Table 1.12 Fetal Deaths (20 + wks) and Late Fetal Deaths (28 + wks), Canada, Provinces and Territories, 2001
 Tableau 1.12 Morts foetales (20 + sem.) et morts foetales tardives (28 + sem.), Canada, provinces et territoires, 2001

	20 + Wks - sem. (1)	28 + Wks - sem. (2)
Number of stillbirths - Nombre de mortinaissances		
Canada	2,038	1,097
NF	28	16
PE	13	5
NS	57	32
NB	50	29
QC	319	207
ON	841	433
MB	116	62
SK	81	49
AB	236	137
BC	283	117
YK	2	1
NT	5	3
NU	6	5
U/I (3)	1	1

(1) Including unknown gestational age; only births of 500 g or 20 wks gestation are reportable as stillbirths in Canada.

(1) Comprend la durée de gestation inconnue; seules les naissances de 500 g et plus ou d'au moins 20 semaines de gestation sont déclarables comme mort-nés 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 la durée inconnue de gestation, 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.

(3) Includes a stillbirth in Quebec to a resident of Canada, province of residence unknown.

(3) Comprend une mortinaissance au Québec à une résidente du Canada, province de résidence inconnue.

Table 1.13 Births by Plurality (single or multiple), Canada, Provinces and Territories, 2001
 Tableau 1.13 Naissances selon le type (simple ou multiple), Canada, provinces et territoires, 2001

Event - Événement	Canada	NF	PE	NS	NB	QC	ON	MB	SK	AB	BC	YK	NT	NU	U/I
	(1)														(1)
	Number of births - Nombre de naissances														
Total															
Total	335,782	4,744	1,393	8,966	7,245	74,014	132,550	14,118	12,356	37,855	40,858	346	618	716	3
Live Births - Naissances vivantes	333,744	4,716	1,380	8,909	7,195	73,695	131,709	14,002	12,275	37,619	40,575	344	613	710	2
Stillbirths - Mort-nés	2,038	28	13	57	50	319	841	116	81	236	283	2	5	6	1
Single - Simple															
Total	326,188	4,622	1,353	8,711	7,026	72,070	128,595	13,715	12,034	36,675	39,741	338	610	695	3
Live Births - Naissances vivantes	324,340	4,597	1,340	8,663	6,983	71,774	127,843	13,611	11,960	36,457	39,479	336	606	689	2
Stillbirths - Mort-nés	1,848	25	13	48	43	296	752	104	74	218	262	2	4	6	1
Multiple (2)															
Total	9,594	122	40	255	219	1,944	3,955	403	322	1,180	1,117	8	8	21	-
Live Births - Naissances vivantes	9,404	119	40	246	212	1,921	3,866	391	315	1,162	1,096	8	7	21	-
Stillbirths - Mort-nés	190	3	-	9	7	23	89	12	7	18	21	-	1	-	-

(1) Includes two live births in British Columbia and one stillbirth in Quebec to residents of Canada, province of residence unknown.

(1) Comprend deux naissances vivantes en Colombie-Britannique et une mortinaissance au Québec aux résidentes du Canada, province de résidence inconnue.

(2) Includes multiple births of twins, triplets, quadruplets and quintuplets.

(2) Comprend les naissances multiples de jumeaux, triplés, quadruplés et quintuplés.

Table 1.14 Hospital and Non-Hospital Births, Canada, Provinces and Territories, 2001 (1)
 Tableau 1.14 Naissances en milieu hospitalier et ailleurs, Canada, provinces et territoires, 2001 (1)

	Total			Live Births - Naissances vivantes			Stillbirths - Mortinaissances		
	Total	Hospital	Non-Hospital	Total	Hospital	Non-Hospital	Total	Hospital	Non-Hospital
		En milieu hospitalier	Ailleurs		En milieu hospitalier	Ailleurs		En milieu hospitalier	Ailleurs
Number of Births Nombre de naissances									
Canada(2)	335,782	333,291	2,491	333,744	331,277	2,467	2,038	2,014	24
NF	4,744	4,739	5	4,716	4,712	4	28	27	1
PE	1,393	1,391	2	1,380	1,379	1	13	12	1
NS	8,966	8,939	27	8,909	8,882	27	57	57	-
NB	7,245	7,235	10	7,195	7,186	9	50	49	1
QC	74,014	73,895	119	73,695	73,578	117	319	317	2
ON	132,550	131,662	888	131,709	130,829	880	841	833	8
MB	14,118	13,919	199	14,002	13,807	195	116	112	4
SK	12,356	12,192	164	12,275	12,111	164	81	81	-
AB	37,855	37,458	397	37,619	37,226	393	236	232	4
BC	40,858	40,201	657	40,575	39,920	655	283	281	2
YK	346	344	2	344	342	2	2	2	-
NT	618	602	16	613	597	16	5	5	-
NU	716	711	5	710	706	4	6	5	1
U/I (2)	3	3	-	2	2	-	1	1	-
Percentage Pourcentage									
Canada(2)	100.0	99.3	0.7	100.0	99.3	0.7	100.0	98.8	1.2
NF	100.0	99.9	0.1	100.0	99.9	0.1	100.0	96.4	3.6
PE	100.0	99.9	0.1	100.0	99.9	0.1	100.0	92.3	7.7
NS	100.0	99.7	0.3	100.0	99.7	0.3	100.0	100.0	-
NB	100.0	99.9	0.1	100.0	99.9	0.1	100.0	98.0	2.0
QC	100.0	99.8	0.2	100.0	99.8	0.2	100.0	99.4	0.6
ON	100.0	99.3	0.7	100.0	99.3	0.7	100.0	99.0	1.0
MB	100.0	98.6	1.4	100.0	98.6	1.4	100.0	96.6	3.4
SK	100.0	98.7	1.3	100.0	98.7	1.3	100.0	100.0	-
AB	100.0	99.0	1.0	100.0	99.0	1.0	100.0	98.3	1.7
BC	100.0	98.4	1.6	100.0	98.4	1.6	100.0	99.3	0.7
YK	100.0	99.4	0.6	100.0	99.4	0.6	100.0	100.0	-
NT	100.0	97.4	2.6	100.0	97.4	2.6	100.0	100.0	-
NU	100.0	99.3	0.7	100.0	99.4	0.6	100.0	83.3	16.7
U/I (2)	100.0	100.0	-	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) Includes two live births in British Columbia and one stillbirth in Quebec to residents of Canada, province of residence unknown.

(2) Comprend deux naissances vivantes en Colombie-Britannique et une mortinaissance au Québec aux résidentes du Canada, province de résidence inconnue.

APPENDIX - ANNEXE

Revised Postcensal Population Estimates by Sex and Age Group, Canada, Provinces and Territories, July 1, 2001

Estimations postcensitaires révisées de la population, selon le sexe et le groupe d'âge, Canada, provinces et territoires, 1^{er} juillet 2001

	Canada	NF	PE	NS	NB	QC	ON	MB	SK	AB	BC	YK	NT	NU
Both sexes - Les deux sexes														
Total	31,110,565	533,816	138,904	942,884	755,953	7,417,732	11,894,863	1,149,118	1,017,087	3,059,107	4,101,579	30,181	41,226	28,115
< 1 ^(1,2)	333,744	4,716	1,380	8,909	7,195	73,695	131,709	14,002	12,275	37,619	40,577	344	613	710
1-4 ⁽³⁾	1,398,258	21,106	6,185	39,239	31,742	309,032	547,419	57,999	50,717	155,264	172,991	1,415	2,526	2,623
5-9	2,032,339	29,275	9,109	56,764	45,212	462,385	802,169	81,701	73,033	211,909	250,924	2,077	3,984	3,797
10-14	2,078,584	35,285	10,083	62,955	49,001	462,940	800,912	84,372	79,244	222,158	262,142	2,359	3,808	3,325
15-19	2,086,259	39,837	10,437	64,184	51,163	466,296	784,857	81,756	78,657	226,435	274,456	2,363	3,191	2,627
20-24	2,118,330	37,530	9,596	62,247	51,214	513,246	780,549	77,873	73,679	230,341	274,603	1,831	3,191	2,430
25-29	2,121,052	36,264	8,855	62,168	52,379	485,934	822,897	78,464	65,629	229,704	271,057	1,943	3,409	2,349
30-34	2,278,202	38,209	9,063	65,723	53,359	511,116	909,498	78,301	62,881	234,346	307,176	2,406	3,679	2,445
35-39	2,656,911	43,783	11,041	78,683	62,770	625,564	1,053,151	89,208	75,210	260,314	348,362	2,876	3,880	2,069
40-44	2,658,039	45,458	11,040	79,787	63,293	654,744	1,004,800	91,063	79,071	269,539	351,208	2,973	3,625	1,438
45-49	2,385,918	44,731	10,383	72,945	60,430	593,775	879,324	83,209	72,755	235,623	325,983	2,758	2,718	1,284
50-54	2,116,140	40,486	10,033	68,192	55,522	530,169	788,502	73,809	60,088	189,903	293,539	2,305	2,308	1,284
55-59	1,626,156	30,465	7,081	52,569	40,990	435,447	601,080	56,370	45,981	137,018	215,400	1,661	1,489	605
60-64	1,292,973	23,019	5,953	41,461	32,392	331,794	490,940	45,270	39,713	107,565	172,293	1,108	1,030	435
65-69	1,140,665	19,270	5,331	35,909	27,832	289,720	437,406	40,563	37,615	94,254	151,122	669	647	327
70-74	1,013,943	16,304	4,460	30,763	24,308	255,304	391,469	37,364	35,476	80,609	136,708	501	474	203
75-79	817,631	12,806	3,697	25,513	20,855	197,601	317,650	33,430	30,255	61,725	113,383	314	298	104
80-84	524,892	8,782	2,674	19,019	14,306	121,618	194,767	23,193	22,994	40,957	76,202	158	179	43
85-89	289,094	4,510	1,679	10,597	8,071	65,285	104,935	13,864	14,391	22,622	42,941	90	102	7
90+	141,435	1,980	824	5,257	3,919	32,067	50,829	7,307	7,423	11,202	20,512	30	75	10
Males - Hommes														
Total	15,405,773	264,280	68,156	461,765	373,858	3,661,529	5,871,433	569,915	504,537	1,543,447	2,035,397	15,466	21,302	14,688
< 1 ^(1,2)	171,153	2,432	687	4,578	3,692	37,798	67,559	7,106	6,306	19,316	20,839	175	305	360
1-4 ⁽³⁾	716,059	10,647	3,270	19,861	16,479	158,739	279,992	29,784	25,562	79,402	88,857	764	1,292	1,410
5-9	1,041,135	15,115	4,724	28,986	22,904	235,259	411,582	41,834	37,336	109,396	129,031	1,038	1,925	2,005
10-14	1,066,080	18,016	5,046	32,394	25,175	236,628	411,811	43,427	40,441	113,896	134,389	1,254	1,904	1,699
15-19	1,071,130	20,373	5,254	33,036	26,212	239,046	403,543	41,842	40,586	115,597	141,313	1,217	1,788	1,323
20-24	1,081,519	18,820	4,860	31,277	26,380	262,871	397,409	39,727	38,064	119,269	139,109	938	1,586	1,209
25-29	1,074,671	18,482	4,364	30,839	26,507	249,418	413,345	40,340	32,836	118,837	135,845	926	1,730	1,202
30-34	1,150,015	18,794	4,530	32,429	26,955	261,642	455,052	40,092	31,637	120,589	154,030	1,175	1,831	1,259
35-39	1,340,929	21,316	5,504	39,102	31,545	319,387	529,863	45,317	37,699	131,789	174,891	1,408	1,998	1,110
40-44	1,330,433	22,476	5,430	39,521	31,777	329,214	500,192	45,967	39,968	136,501	175,223	1,507	1,890	767
45-49	1,189,755	22,202	5,125	36,145	30,140	296,600	434,170	41,484	37,169	121,053	162,101	1,397	1,517	652
50-54	1,054,215	20,357	4,942	33,978	27,829	263,025	389,524	36,756	30,348	97,072	147,166	1,243	1,249	726
55-59	804,518	15,337	3,625	25,962	20,550	214,243	295,307	28,114	22,912	68,768	107,552	944	871	333
60-64	632,102	11,545	2,935	20,282	15,975	160,802	238,980	22,216	19,398	53,648	84,968	589	532	232
65-69	549,046	9,441	2,545	17,354	13,246	136,249	209,928	19,641	18,215	46,557	75,031	333	313	193
70-74	464,892	7,631	2,058	14,001	10,894	112,622	179,859	17,017	16,537	38,364	65,277	288	246	98
75-79	340,578	5,659	1,577	10,509	8,685	78,831	132,010	13,978	13,297	26,666	48,995	162	143	66
80-84	196,492	3,482	916	6,921	5,325	42,565	73,611	8,757	8,959	15,875	29,880	62	109	30
85-89	94,151	1,575	522	3,290	2,645	19,233	34,665	4,496	5,079	7,648	14,918	35	41	4
90+	36,900	580	242	1,300	943	7,357	13,031	2,020	2,188	3,204	5,982	11	32	10
Females - Femmes														
Total	15,704,792	269,536	70,748	481,119	382,095	3,756,203	6,023,430	579,203	512,550	1,515,660	2,066,182	14,715	19,924	13,427
< 1 ^(1,2)	162,591	2,284	693	4,331	3,503	35,897	64,150	6,896	5,969	18,303	19,738	169	308	350
1-4 ⁽³⁾	682,199	10,459	2,915	19,378	15,263	150,293	267,427	28,215	25,155	75,862	84,134	651	1,234	1,213
5-9	991,204	14,160	4,385	27,778	22,308	227,126	390,587	39,867	35,697	102,513	121,893	1,039	2,059	1,792
10-14	1,012,504	17,269	5,037	30,561	23,826	226,312	389,101	40,945	38,803	108,262	127,753	1,105	1,904	1,626
15-19	1,015,129	19,464	5,183	31,148	24,951	227,250	381,314	39,914	38,071	110,838	133,143	1,146	1,403	1,304
20-24	1,036,811	18,710	4,736	30,970	24,834	250,375	383,140	38,146	35,615	111,072	135,494	893	1,605	1,221
25-29	1,046,381	17,782	4,491	31,329	25,872	236,516	409,552	38,124	32,793	110,867	135,212	1,017	1,679	1,147
30-34	1,128,187	19,415	4,533	33,294	26,404	249,474	454,446	38,209	31,244	113,757	153,146	1,231	1,848	1,186
35-39	1,315,982	22,467	5,537	39,581	31,225	306,177	523,288	43,891	37,511	128,525	173,471	1,468	1,882	959
40-44	1,327,606	22,982	5,610	40,266	31,516	325,530	504,608	45,096	39,103	133,038	175,985	1,466	1,735	671
45-49	1,196,163	22,529	5,258	36,800	30,290	297,175	445,154	41,725	35,586	114,570	163,882	1,361	1,201	632
50-54	1,061,925	20,129	5,091	34,214	27,693	267,144	398,978	37,053	29,740	92,831	146,373	1,062	1,059	558
55-59	821,638	15,128	3,456	26,607	20,440	221,204	305,773	28,256	23,069	68,250	107,848	717	618	272
60-64	660,871	11,474	3,018	21,179	16,417	170,992	251,960	23,054	20,315	53,917	87,325	519	498	203
65-69	591,619	9,829	2,786	18,555	14,586	153,471	227,478	20,922	19,400	47,697	76,091	336	334	134
70-74	549,051	8,673	2,402	16,762	13,414	142,682	211,610	20,347	18,939	42,245	71,431	213	228	105
75-79	477,053	7,147	2,120	15,004	12,170	118,770	185,640	19,452	16,958	35,059	64,388	152	155	38
80-84	328,400	5,300	1,758	12,098	8,981	79,053	121,156	14,436	14,035	25,082	46,322	96	70	13
85-89	194,943	2,935	1,157	7,307	5,426	46,052	70,270	9,368	9,312	14,974	28,023	55	61	3
90+	104,535	1,400	582	3,957	2,976	24,710	37,798	5,287	5,235	7,998	14,530	19	43	0

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-décombrement net du recensement et incluent les résidents non permanents.

