

Quarterly Demographic Statistics

January-March
1996

Statistiques démographiques trimestrielles

Janvier-mars
1996

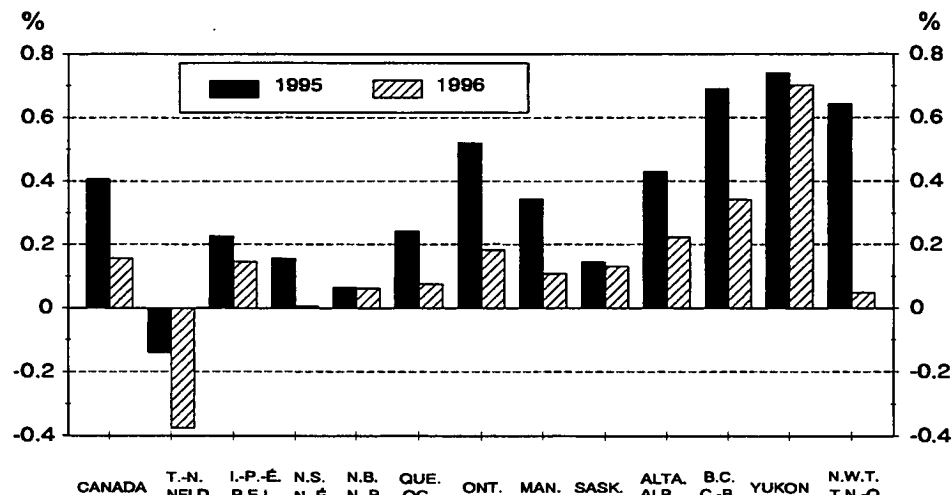
BIEU

Price: Canada: \$10.00 per issue, \$32.00 annually
United States: US\$12.00 per issue, US\$39.00 annually
Other Countries: US\$14.00 per issue, US\$45.00 annually
Frequency: Quarterly / ISSN 0835-4057
To order Statistics Canada publications, please call our National toll-free line:
1-800-267-6677 or internet: order@statcan.ca

Prix: Canada : 10 \$ l'exemplaire, 32 \$ par année
États-Unis : 12 \$ US l'exemplaire, 39 \$ US par année
Autres pays : 14 \$ US l'exemplaire, 45 \$ US par année
Périodicité: trimestrielle / ISSN 0835-4057
Pour commander les publications de Statistique Canada, veuillez composer le numéro national
sans frais : 1-800-267-6677 ou internet order@statcan.ca

Quarterly Population Growth, Canada, Provinces and Territories, January-March 1995 and 1996

Accroissement démographique trimestriel, Canada, provinces et territoires, janvier-mars 1995 et 1996



Population Estimates Section, Demography Division (613) 951-2320 and the Health Statistics Division (613) 951-1643.

July 1996

Section des estimations démographiques, Division de la démographie (613) 951-2320 et la Division des statistiques sur la santé (613) 951-1643

Juillet 1996

Published by authority of the Minister responsible for Statistics Canada. ©Minister of Industry, 1996. All rights reserved. No part of this publication may be reproduced, stored in a retrieval system or transmitted in any form or by any means, electronic, mechanical, photocopying, recording or otherwise without prior written permission from Licence Services, Marketing Division, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, Canada, K1A 0T6.

Publication autorisée par le ministre responsable de Statistique Canada. ©Ministre de l'Industrie, 1996. Tous droits réservés. Il est interdit de reproduire ou de transmettre le contenu de la présente publication, sous quelque forme ou par quelque moyen que ce soit, enregistrement sur support magnétique, reproduction électronique, mécanique, photographique, ou autre, ou de l'emmager dans un système de recouvrement sans l'autorisation écrite préalable des Services de concession des droits de licence, Division du marketing, Statistique Canada, Ottawa, Ontario, Canada, K1A 0T6.



Statistics Canada Statistique Canada

Canada

Please note that the estimates contained in this publication are not rounded to the nearest hundred. Unrounded data from July 1, 1971 to April 1, 1991 are available upon request from the Demography Division.

Veuillez noter que les estimations présentées dans cette publication ne sont pas arrondies à la centaine près. Les données non arrondies du 1^{er} juillet 1971 au 1^{er} avril 1991 sont disponibles sur demande à la Division de la démographie.

Highlights

Population of Canada

- On April 1, 1996, the population of Canada reached 29,857,000 persons. This represents an increase of 47,000 since January 1, and yields a quarterly population change of 0.2%. Growth for the same quarter in 1995 was twice that of the current period. While this change in propensity can be attributed to a decline in the number of non-permanent residents (NPRs) in the population, a number of component factors are in play when considering population growth and especially changes in growth from one period to another.

The Components of Quarterly Population Growth

- Population estimates are computed by taking the population at the end of the previous period and adding to or subtracting from that figure the various components of population change. In terms of sheer volume, the most important factors are births and deaths. In the January-March 1996 period, for example, there were over 91,000 births and nearly 59,000 deaths in Canada. The difference between these is termed 'natural increase', and amounts to just short of 33,000 persons added to the population through natural events in the current period. The next largest component was immigration, wherein slightly more than 48,000 immigrants were welcomed into the country. Returning Canadians (persons who had emigrated at some point in the past but who then returned) represent the smallest weight in

Faits saillants

Population du Canada

- Le 1^{er} avril 1996, la population du Canada comptait 29 857 000 personnes, soit 47 000 de plus qu'au 1^{er} janvier, ce qui correspond à une variation démographique trimestrielle de 0,2 %. Durant le trimestre correspondant de 1995, la croissance avait été deux fois plus forte. Bien qu'on puisse attribuer cette modification de la tendance à une diminution du nombre de résidents permanents, il faut tenir compte de plusieurs facteurs pour expliquer l'accroissement démographique, particulièrement ses variations d'une période à l'autre.

Composantes de l'accroissement démographique trimestriel

- On estime la population durant une période donnée en ajoutant au chiffre de population enregistré à la fin de la période précédente, ou en soustrayant de ce dernier, les diverses composantes de la variation démographique. Si l'on s'en tient purement au volume, le nombre de naissances et de décès sont les composantes les plus importantes. Ainsi, de janvier à mars 1996, on a enregistré plus de 91 000 naissances et près de 59 000 décès au Canada. L'écart entre ces chiffres, appelé «accroissement naturel», indique que la population a grossi de pratiquement 33 000 personnes grâce à des événements naturels durant la période de référence. La composante suivante, par ordre d'importance, est l'immigration, un peu plus de 48 000 immigrants ayant été accueillis au Canada durant cette période. Les Canadiens de retour au pays (personnes qui ont émigré dans le passé, mais

population change, with just over 4,000 persons falling into this category in the January-March period. These numbers are taken in the context of the number of persons who emigrated from the country on a permanent basis during the same period. Subtracting these nearly 9,000 persons yields a net increase due to international migration of roughly 43,000 persons. Finally, the net change in the number of non-permanent residents (persons in the country as refugee status claimants, students, foreign workers or those who hold Minister's Permits and their dependants) is added to or subtracted from the population. For the January-March 1996 period this net change was negative, resulting in around 29,000 persons being subtracted from the population.

- Most of the components of growth are remarkably stable. The numbers of births and deaths account for a large part of population growth but themselves change very slowly, thus contributing little to the explanation of change in growth from period to period. Immigration is subject to change (in 1992 and 1993, for example, there were 56,000 and 62,000 immigrants respectively, but the number has dropped to less than 50,000 for each January-March period since then), whereas emigration and returning Canadians, while clearly less stable in number than are the natural events, still do not vary widely over the short term. Thus, in explaining changes in population growth, the onus often falls on the most volatile component - non-permanent residents - even though they play a relatively minor role in population change. When all the components of international movement are considered together, they yielded a net change of 14,000 in the January-March 1996 period. For the same period in 1995, this number was 83,000. This change can mainly be attributed to non-permanent residents..

qui sont revenues vivre au Canada) est la composante de l'accroissement démographique dont l'incidence est la plus faible. En effet, un peu plus de 4 000 personnes seulement entrent dans cette catégorie pour la période de janvier à mars. Pour tenir compte de l'émigration, il faut soustraire de ces chiffres le nombre de personnes qui se sont installées en permanence à l'étranger, soit pratiquement 9 000 personnes durant la période de référence. On obtient ainsi un accroissement démographique net attribuable à la migration internationale de l'ordre de 43 000 personnes. Enfin, on ajoute au chiffre de population, ou on soustrait de ce dernier, la variation nette du nombre de résidents non permanents (personnes résidant au Canada à titre de demandeurs du statut de réfugiés, d'étudiants ou de travailleurs étrangers ou celles titulaires d'un permis ministériel et leurs dépendants). Durant le premier trimestre de 1996, cette variation nette a été négative, faisant baisser le chiffre de population d'environ 29 000.

- La plupart des composantes de l'accroissement démographique sont étonnamment stables. Les nombres de naissances et de décès, qui sont les deux facteurs les plus importants, varient très lentement, et n'ont donc qu'une faible incidence sur les fluctuations trimestrielles de la croissance. Le nombre d'immigrants, quant à lui, fluctue (par exemple, en 1992 et en 1993, 56 000 et 62 000 immigrants respectivement sont entrés au Canada, mais depuis, le nombre enregistré chaque premier trimestre a été inférieur à 50 000). Par contre, les chiffres pour les émigrants et les Canadiens de retour au pays, quoique manifestement moins stables que les nombres d'événements naturels, varient peu à court terme. Les variations trimestrielles de l'accroissement démographique sont donc souvent imputées à la composante la plus instable, à savoir les résidents non permanents, même si ces derniers ne jouent qu'un rôle relativement mineur dans l'évolution démographique. Compte tenu de l'effet de toutes les composantes du mouvement international, la variation nette de la population durant la période de janvier à mars 1996 s'établit à 14 000, comparativement à 83 000 durant le périodes correspondante de 1995. Cet écart est surtout attribuable aux résidents non permanents.

The Population of the Provinces and Territories

- All provinces and territories displayed a lower percentage population change in the January-March 1996 period than for the same period in 1995. Newfoundland, however, was the only province or territory to have registered a decline in total population over the period. While all provinces and territories registered a negative change in the number of NPRs *vis-à-vis* the same period in the previous year, this decline has more impact in certain jurisdictions than in others. NPRs are concentrated in the urban areas of the country, and predominantly in Toronto, Vancouver and Montreal. Thus changes in their number will disproportionately affect the constituent provinces. The evolution of demographic change in many areas (the territories and the less-populated provinces, for example) is more tied to natural increase and interprovincial migration than it is to international movements.
- Notwithstanding, there are differences among the more urban provinces in their propensity to attract international migrants. Ontario, for example, accounted for 37.5% of the national population, but attracted 53.9% of immigrants. British Columbia accounted for 12.8% of the total population, but became home to 23.0% of new Canadians. On the other hand, the population of Quebec represented 24.7% of the national total, but attracted only 12.2% of immigrants.

Focus on Interprovincial Migration

- An important aspect of differential and evolving percentage population change at the sub-national level is population exchange between provinces and territories - referred to as interprovincial migration. While at the national level in the January-March period of 1996, less than one-half of one percent (0.47%) of persons in Canada moved across provincial/territorial boundaries, there are interesting differences when the figures are considered in an individual context. The Northwest and Yukon Territories, the regions with the smallest populations in Canada, have by far

Population des provinces et des territoires

- Dans chaque province et territoire, l'accroissement démographique a été plus faible de janvier à mars 1996 que durant le premier trimestre de 1995. Cependant, Terre-Neuve est la seule province où on a observé une diminution de la population totale. Dans chaque province et territoire, le nombre de résidents non permanents a été plus faible que durant la période correspondante de l'année précédente, mais l'effet de la diminution a été plus marqué dans certaines régions que dans d'autres. Comme les résidents non permanents s'installent principalement dans les régions urbaines, surtout à Toronto, à Vancouver et à Montréal, la variation de leur nombre a un effet disproportionné sur les provinces dans lesquelles se trouvent ces villes. Dans de nombreuses régions (les territoires et les provinces les moins peuplées, par exemple), l'évolution de la variation démographique dépend plus de l'accroissement naturel et de la migration interprovinciale que des mouvements migratoires internationaux.
- Néanmoins, les provinces les plus urbanisées n'exercent pas toutes le même attrait sur les immigrants internationaux. Ainsi, l'Ontario comptait 37,5 % de la population nationale, mais a attiré 53,9 % des immigrants. La Colombie-Britannique, quant à elle, comptait 12,8 % de la population nationale, mais a accueilli 23,0 % de nouveaux Canadiens. En revanche, le Québec, dont la population représentait 24,7 % de la population nationale, n'a attiré que 12,2 % d'immigrants.

Examen de la migration interprovinciale

- Les échanges de population entre provinces et territoires, qualifiés de migration interprovinciale, constituent un facteur important d'écart entre les taux provinciaux de variation démographique et d'évolution de ces taux. Durant la période de janvier à mars 1996, alors qu'à l'échelon national, moins d'un demi pour cent (0,47 %) des personnes vivant au Canada ont quitté leur province ou territoire de résidence pour s'installer dans une autre région, des différences intéressantes se dégagent quand on examine les chiffres à l'échelon provincial ou territorial. Les Territoires du Nord-Ouest et le Yukon, qui sont les régions les moins peuplées du

the highest percentage of population "turnover". Specifically, when the number of migrants who arrived in the Yukon from other areas of the country is added to those who left to take up residence elsewhere in the country and this sum is divided by the population at the beginning of the period, it reveals that almost 3.3% of the Yukon's population had "turned over" in the 3-month period. The figure for the Northwest Territories was slightly lower (at roughly 3.0%), but still significantly above the national figure. The next group of provinces had a population change of roughly 1.0%, and included Prince Edward Island, Newfoundland, Saskatchewan and Alberta. The third group had nearly a 25% lower change (around 0.75%), and included Nova Scotia, New Brunswick, Manitoba and British Columbia. The lowest rates of turnover occurred in the most populous provinces, with Ontario registering a rate of 0.3% and Quebec with less than 0.2%.

- There are obviously two factors at play here, since persons who migrate to another jurisdiction, and those who leave that jurisdiction to take up residence elsewhere, are counted at each end of the turnover. It thus becomes important to look at migratory flows as an indicator of the relative balance of movements in and out of a jurisdiction. In this context it is apparent that Newfoundland had the most "unbalanced" migration picture with roughly twice as many out-migrants as in-migrants. In the current period Quebec was next, where for every two in-migrants there were three out-migrants. The Northwest Territories followed on the negative side, wherein about ten out-migrants were matched by only about seven in-migrants. The remainder of the provinces showed a relative balance in migratory exchanges in the January-March period of 1996.
- The final piece of the puzzle lies in answering questions of actual flows between specific provinces and territories. Where, for example, are the out-migrants from Newfoundland going? Of the roughly 4,200 out-migrants from

Canada, affichent le pourcentage de loin le plus élevé de «roulement» de la population. Plus précisément, quand on ajoute le nombre de personnes qui ont quitté d'autres régions du pays pour s'installer au Yukon au nombre de personnes qui ont quitté ce dernier pour s'établir ailleurs au Canada, puis qu'on divise cette somme par le chiffre de population au début de la période, on s'aperçoit que presque 3,3 % de la population du Yukon a été «renouvelée» durant le trimestre de référence. Le chiffre calculé de cette façon pour les Territoires du Nord-Ouest est légèrement plus faible (environ 3,0 %), mais nettement plus élevé que le taux national. Vient ensuite le groupe de l'Île-du-Prince-Édouard, de Terre-Neuve, de la Saskatchewan et de l'Alberta, avec un taux de mouvement de population d'environ 1,0 %. Le troisième groupe, qui inclut la Nouvelle-Écosse, le Nouveau-Brunswick, le Manitoba et la Colombie-Britannique, affiche un taux presque 25 % plus faible, soit environ 0,75 %. C'est dans les provinces les plus peuplées qu'on a enregistré les taux de roulement les plus faibles, soit 0,3 % en Ontario et moins de 0,2 % au Québec.

- Deux facteurs entrent manifestement en jeu ici, puisque les personnes qui migrent vers une région donnée et celles qui quittent cette région pour s'installer ailleurs sont comptées à chaque extrémité de leur déplacement. Il est donc important d'examiner les courants migratoires pour se faire une idée de l'équilibre relatif des mouvements d'entrée et de sortie relatifs à une région particulière. Dans ce contexte, durant la période référence, c'est manifestement à Terre-Neuve, où on compte approximativement deux fois plus de sortants que d'entrants, que le tableau de la migration est le plus «déséquilibré». Vient ensuite le Québec, où la proportion est de trois sortants pour deux entrants. Cette province est suivie par les Territoires du Nord-Ouest, où environ dix sortants n'ont été remplacés que par environ sept entrants. Dans les autres provinces, les échanges migratoires ont été relativement équilibrés durant la période de janvier à mars 1996.
- La dernière pièce du casse-tête consiste à évaluer les courants réels entre provinces et territoires particuliers. Par exemple, où vont s'installer les personnes qui quittent Terre-Neuve? Des quelque 4 200 sortants qu'a comptés Terre-Neuve, environ 17 % seulement se sont

Newfoundland, only about 17% moved to the neighbouring Maritime Provinces while almost half (47%) arrived in Ontario. From the opposite perspective, nearly one in four in-migrants to Newfoundland originated in Ontario.

- Nearly 70% of the almost 7,400 out-migrants from Quebec moved to Ontario, representing almost one-third of the total Ontario in-migrant flow. The next largest stream from Quebec was destined for British Columbia, accounting for almost 14% of the total outflow. In this context, British Columbia had almost as many in-migrants as did Ontario, and Ontario and Alberta contributed in almost equal number. The next largest inflow was recorded in Alberta, with British Columbia contributing almost as many migrants as Ontario, Manitoba and Saskatchewan combined. Finally, nearly 75% of the total turnover in the Yukon was accounted for by exchanges with Alberta and British Columbia combined, while about half of the total movement in and out of the Northwest Territories can be similarly accounted for.

installés dans les provinces maritimes voisines, tandis que presque la moitié (47 %) ont établi leur résidence en Ontario. Inversement, des entrants enregistrés à Terre-Neuve, près d'un sur quatre arrivait de l'Ontario.

- Environ 7 400 personnes ont quitté le Québec et, de celles-ci, presque 70 % ont déménagé en Ontario, représentant virtuellement un tiers du flux d'entrants dans cette province. Le deuxième mouvement le plus important de migration hors du Québec a eu pour destination la Colombie-Britannique, constituant pratiquement 14 % du flux total de sortants. Dans ce contexte, la Colombie-Britannique a compté presque autant d'entrants que l'Ontario, le nombre de ceux en provenance de l'Ontario et de l'Alberta étant pratiquement égal. Le troisième flux le plus important d'entrants a été observé en Alberta, la Colombie-Britannique ayant contribué, dans ce cas, pratiquement autant de migrants que l'Ontario, le Manitoba et la Saskatchewan réunis. Enfin au Yukon, près de 75 % du roulement total est attribuable à l'ensemble des échanges avec l'Alberta et la Colombie-Britannique, tandis que dans les Territoires du Nord-Ouest, environ la moitié du mouvement total d'entrée et de sortie s'explique de la même façon.

Quality of Estimates

Post-1991 Postcensal Population Estimates

The postcensal estimates contain certain inaccuracies stemming from (a) errors in 1991 Census data (the base population on which these estimates were constructed) and (b) imperfections in other data sources and the methods used to estimate the components.

(a) Errors in Census data

For census data in general, the principal types of error are as follows:

- **coverage errors**, which occur when dwellings and/or individuals are missed, incorrectly included or double counted;

Qualité des estimations

Estimations postcensitaires de la population après 1991

Les estimations postcensitaires sont entachées d'une certaine marge d'imprécision qui provient a) des erreurs des données du recensement de 1991 - population de départ des présentes estimations postcensitaires, b) des imperfections des autres sources de données et des méthodes d'estimations des composantes.

a) Erreurs des données du recensement

En ce qui concerne les données du recensement en général, les principaux types d'erreur sont les suivants:

- les **erreurs de couverture** qui se produisent lorsqu'on oublie des logements et/ou des personnes, qu'on les englobe à tort ou qu'on les compte deux fois;

- **non-response errors**, which result when responses cannot be obtained from a small number of households and/or individuals, because of extended absence or some other reason;
 - **response errors**, which occur when the respondent, or sometimes the Census Representative, misunderstands a census question, and records an incorrect response;
 - **processing errors**, which can occur at various steps including **coding**, when "write-in" responses are transformed into numerical codes by clerks; **data capture**, when responses are transferred from the census questionnaire to computer tapes by key-entry operators; and **imputation** when a "valid", but not necessarily correct, response is inserted into a record by the computer to replace missing or "invalid" data ("valid" and "invalid" referring to whether or not the response is consistent with other information on the record);
 - **sampling errors**, which apply only to the supplementary questions on the "long form" asked of a one-fifth sample of households, and which arise from the fact that the results for these questions, when weighted up to represent the whole population, inevitably differ somewhat from the results which would have been obtained if these questions had been asked of all households.
- les **erreurs dues à la non-réponse** qui surviennent lorsque l'on n'a pu obtenir de réponses d'un petit nombre de ménages et/ou de personnes en raison d'une absence prolongée ou pour toute autre raison;
 - les **erreurs de réponse** qui surviennent lorsque le répondant, ou parfois le recenseur, a mal interprété une question du recensement et a inscrit une mauvaise réponse;
 - les **erreurs de traitement** qui peuvent se produire à diverses étapes, notamment au **codage**, lorsque les commis convertissent en codes numériques les réponses en lettres; à la **saisie des données**, lorsque les préposés à l'entrée des données transfèrent sur bandes pour ordinateur les réponses figurant au questionnaire du recensement; à l'**imputation**, lorsqu'une réponse «valide», mais pas nécessairement exacte, est insérée dans un enregistrement par l'ordinateur pour remplacer une réponse manquante ou «invalid» («valides» et «invalides» renvoient à la cohérence de la réponse, compte tenu des autres renseignements compris dans l'enregistrement);
 - les **erreurs d'échantillonnage** qui s'appliquent uniquement aux questions supplémentaires figurant dans le questionnaire complet distribué à un échantillon de un cinquième des ménages; elles résultent du fait que les réponses à ces questions, une fois pondérées pour représenter l'ensemble de la population, diffèrent inévitablement des résultats que l'on aurait obtenus si l'on avait posé ces questions à tous les ménages.

The above types of error each have both random and systematic components. Usually, however, the systematic component of sampling error is very small in relation to its random component. For the other non-sampling errors, both random and systematic components may be significant. For net undercount, see Text Table II. Corrections based on results of coverage studies compensate for net undercoverage, but such studies are themselves subject to collection, processing of non-response and classification errors.

Les types d'erreur mentionnés plus haut ont tous une composante aléatoire et une composante systématique. Toutefois, la composante systématique de l'erreur d'échantillonnage est d'ordinaire très petite comparativement à sa composante aléatoire. Dans le cas des autres erreurs non dues à l'échantillonnage, tant la composante aléatoire que la composante systématique peuvent être importantes. Pour le sous-dénombrement net voir le tableau explicatif II. La correction qu'apportent les études de couverture compense seulement pour le sous-dénombrement net, ces études étant elles-mêmes sujettes à des erreurs de collecte, de traitement des non-réponses et de classification.

(b) Errors in Other Data Sources Due to Methodology

Errors due to estimation methodologies and data sources other than census are difficult to quantify but not insignificant.

The vital statistics data that were used in the calculations were final as of December 1993. Since the law requires the recording of vital statistics, these data meet very high standards. Nevertheless, preliminary data may differ from final data. For example, in 1994 the average annual absolute deviations in percent between the preliminary and final data for all ten provinces were 0.7% and 2.5% for births and deaths, respectively.

With respect to landed immigrants and non-permanent residents, Citizenship and Immigration Canada administers special data files on both of these components.

Since immigration is controlled by law (the Immigration Act), data on immigrants and non-permanent residents are compiled upon arrival in Canada. These data represent only "legal" immigration and exclude illegal immigrants. Thus, for the "legal" part of international movement into Canada, the data are considered to be of high quality. However, some biases such as the difference between the stated province of intended residence at the time of arrival and the actual province of residence, may persist. Finally, since information provided by the Visitor Data System from Citizenship and Immigration Canada is not complete (age and sex of dependents, province of residence for certain groups of permit holders), estimates of non-permanent residents are more prone to error than data on landed immigrants.

The international movement of Canadian permanent residents is not under legal control and consequently a direct source of information on those who are returning to re-establish permanent residence in the country does not exist. The estimate of returning Canadians is based on assumptions concerning the proportion of emigrants returning to the country and their length of stay

b) Erreurs des autres sources de données et résultant de la méthodologie

Les erreurs provenant de la méthodologie d'estimations et des sources de données autres que le recensement ont une importance difficilement quantifiable, mais non négligeable.

Les statistiques de l'état civil étant définitives jusqu'en décembre 1993, et la loi exigeant la tenue d'un registre de l'état civil, ces données répondent à des normes très élevées. Toutefois, les données provisoires diffèrent des données définitives. À titre d'exemple, en 1994, les moyennes des écarts absolus annuels en pourcentage entre les données provisoires et définitives, pour les dix provinces sont de 0,7 % pour les naissances et de 2,5 % pour les décès respectivement.

Pour ce qui concerne les immigrants reçus et les résidents non permanents, Citoyenneté et Immigration Canada administre des fichiers propres à ces deux composantes.

L'immigration étant contrôlée par une loi, les données sur les immigrants et les résidents non permanents sont systématiquement collectées à leur arrivée au Canada. Ces données ne concernent que l'immigration «légale» et excluent donc les immigrants illégaux. Ainsi, les données sur les entrées internationales «illégitimes» au Canada sont considérées d'une qualité supérieure. Toutefois, des biais peuvent exister quant à la province de destination : celle envisagée par l'immigrant au moment de l'arrivée peut différer de celle où il résidera de fait. Enfin, parce que l'information fournie par le système sur les visiteurs de Citoyenneté et Immigration Canada est incomplète (l'âge et le sexe des personnes à charge, la province de résidence pour certain groupe de détenteurs de permis), les estimations de résidents non permanents sont plus sujettes aux erreurs que les données sur les immigrants reçus.

Le mouvement international des résidents permanents au Canada n'est pas sous contrôle légal et par conséquent il n'existe pas d'information directe sur ceux qui, après émigration, reviennent s'établir au pays. L'estimation des Canadiens de retour repose sur des hypothèses relatives à la proportion d'émigrants rentrant au pays et à la durée de leur séjour à l'extérieur du pays. De plus, comme ces hypothèses sont les mêmes pour chaque province ou

abroad. Moreover, as these assumptions are kept constant across provinces and territories, any relative geographical variation may introduce error into this component.

Estimates of interprovincial migration and emigration are more subject to error, in view of the use of administrative records that do not fully cover the universe.

Despite this, given the size of the errors observed at the end of the 1986-1991 intercensal period as indicated in Text Table III, the present postcensal estimates should have an acceptable degree of reliability, if it is assumed that the quality of the basic data remains constant. In interpreting these results, the reader must take into account the errors which may originate with census data and bear in mind that these errors are cumulated over a five-year period.

Intercensal Estimates of Population

Intercensal estimates contain the same types of errors as postcensal estimates, as well as errors resulting from the way in which the closure errors present at the end of the period were distributed, that is, on the basis of the time elapsed since the reference census.

A Few Definitions

Census Coverage

Net undercoverage

Difference between undercoverage and overcoverage.

Overcoverage

Number of persons who should not have been counted in the census or who were counted more than once.

Undercoverage

Number of persons not enumerated in a census (who were intended to have been enumerated).

territoire, toute variation géographique pourrait entraîner une erreur dans l'estimation de cette composante.

L'estimation de la migration interprovinciale et de l'émigration est plus sujette à caution considérant l'utilisation de fichiers administratifs qui ne couvrent pas complètement l'univers visé.

Malgré tout, dans l'hypothèse où la qualité des données de base demeure inchangée, les présentes estimations postcensitaires devraient avoir un niveau de fiabilité acceptable si l'on en juge les erreurs observées à la fin de la période intercensitaire 1986-1991 (voir le tableau explicatif III). Dans l'interprétation des erreurs en fin de période, le lecteur doit tenir compte des erreurs imputables aux données des recensements et se souvenir qu'il s'agit d'une erreur cumulée sur une période de cinq ans.

Estimations intercensitaires de la population

Les estimations intercensitaires sont entachées des mêmes erreurs que les estimations postcensitaires. À ces erreurs s'ajoutent celles provenant de la façon dont on a distribué les erreurs en fin de période, soit en fonction du temps écoulé depuis le recensement servant de point de départ.

Quelques définitions

Complétude du recensement

Sous-dénombrement net

Différence entre le sous-dénombrement et le surdénombrement.

Surdénombrement

Nombre de personnes qui n'auraient pas dû être recensées ou qui l'ont été plus d'une fois.

Sous-dénombrement

Nombre de personnes qui n'ont pas été recensées (mais qui étaient visées par le recensement).

Error of Closure

Difference between the postcensal estimate and the population adjusted for net undercoverage according to a census for the same date.

International Migration

Movement of population between Canada and a foreign country which involves a change in residence. A distinction is made between **landed immigrants**, **returning Canadians** from other countries who settle in Canada, **emigrants** and the **net change in non-permanent residents**.

Interprovincial Migration

Movement from one province to another involving a permanent change in residence. A person who takes up residence in another province is an **out-migrant** with reference to the province of origin and an **in-migrant** with reference to the province of destination.

Natural Increase

Excess of births over deaths.

Non-permanent Residents

The five following groups are referred to as non-permanent residents:

- persons residing in Canada claiming refugee status;
- persons residing in Canada who hold a student authorization (foreign students, student visa holders);
- persons residing in Canada who hold an employment authorization (foreign workers, work permit holders);
- persons residing in Canada who hold a Minister's permit;
- all non-Canadian born dependents of persons claiming refugee status, or of persons holding student authorizations, employment authorizations or Minister's permits living in Canada.

Erreur en fin de période

Différence entre la population donnée par un recensement ajustée pour le sous-dénombrement net et l'estimation postcensitaire à la date du recensement.

Migration internationale

Ensemble des déplacements entre le Canada et l'étranger, accompagnés d'un changement de résidence. On distingue à cet égard les **immigrants reçus**, les **Canadiens de retour**, qui viennent s'établir au Canada, les **émigrants** ainsi que les soldes des **résidents non permanents**.

Migration interprovinciale

Ensemble des déplacements d'une province vers une autre, accompagnés d'un changement permanent de résidence. Un individu qui effectue un tel déplacement sera un **soriant** pour la province d'origine et un **entrant** pour la province de destination.

Accroissement naturel

Excédent des naissances sur les décès.

Résidents non permanents

Les cinq groupes suivants constituent ce qu'on définit comme résidents non permanents:

- les personnes résidant au Canada qui demandent le statut de réfugié;
- les personnes résidant au Canada qui détiennent un permis de séjour pour étudiants (les étudiants étrangers, les titulaires d'un visa pour étudiants);
- les personnes résidant au Canada qui détiennent un permis de travail (les travailleurs étrangers, les titulaires d'un permis de travail);
- les personnes résidant au Canada qui détiennent un permis ministériel;
- toutes les personnes nées à l'extérieur du Canada et qui sont à charge de revendicateurs du statut de réfugié, de titulaires d'un permis de séjour pour étudiants, d'un permis de travail ou d'un permis ministériel et qui résident au Canada.

Population

Estimated population and population according to the 1991 Census are both defined as being the number of Canadians whose usual place of residence is in that area, regardless of where they happened to be on Census Day. Also included are any Canadians staying in a dwelling in that area on Census Day and having no usual place of residence elsewhere in Canada, as well as those considered "non-permanent residents".

Population Estimate**(a) Preliminary, Updated and Final Postcensal**

Population estimates produced by using data from the most recent census adjusted for net census undercoverage and estimates of the components of demographic change since that last census.

(b) Intercensal

Population estimate derived by using postcensal estimates and data from the most recent census counts adjusted for net undercoverage preceding and following the year in question.

Population Growth

Change in population size from one date to another.

Returning Canadians

Canadian citizens and landed immigrants who emigrated from the country and who subsequently returned to Canada to re-establish a permanent residence.

Total Net Migration

Sum of the interprovincial migration, international migration and non-permanent residents.

Population

La population estimée répond à la même définition que celle du recensement de 1991. Pour un lieu donné, la population se définit comme le nombre de Canadiens qui y ont leur résidence habituelle, sans égard au lieu où ils se trouvaient le jour du recensement. Sont également comptés les Canadiens séjournant dans un logement de la région en cause le jour du recensement et n'ayant pas de lieu habituel de résidence ailleurs au Canada, de même que ceux qui sont considérés comme des «résidents non permanents».

Estimation de la population**a) Postcensitaire provisoire, mise à jour et définitive**

Estimation de l'effectif de la population obtenue en utilisant les résultats du dernier recensement disponible ajusté pour le sous-dénombrement net et l'estimation de l'accroissement démographique survenu depuis la date de ce dernier recensement.

b) Intercensitaire

Estimation de l'effectif de la population obtenue en utilisant les estimations postcensitaires et les résultats ajustés pour le sous-dénombrement net des deux recensements encadrant l'année considérée.

Accroissement démographique

Variation de l'effectif de la population entre deux dates.

Canadiens de retour

Des citoyens canadiens et des immigrants reçus qui ont émigré du pays et qui reviennent s'installer de façon permanente au Canada.

Migration nette totale

Somme de la migration interprovinciale, de la migration internationale et des résidents non permanents.

For further reading

Selected Statistics Canada publications

Report on the Demographic Situation in Canada 1995

The 1995 edition of the *Report on the Demographic Situation in Canada* has just been released. The document offers a complete analytical review of current demographic developments in Canada. It tracks recent trends in all areas affecting the population: growth, nuptiality and divorce, birth rates and fertility, voluntary interruptions of pregnancy, death, international and internal migration. A section examines the characteristics of immigrants arriving from the major source countries for all immigration into Canada: Hong Kong, China, India and the Philippines. Finally, a chapter analyses a segment of the population that is too often ignored: the institutionalized population.

An annual feature, the second part of the *Report on the Demographic Situation in Canada* delves into a subject which demographers have found to be of interest in relation to the current situation. This year, in a section entitled *Demographic similarities and differences in Ontario and Quebec*, you will find an analysis of the factors which have transformed the populations of the two central provinces over the last century. Moving beyond the traditional demographic indicators (fertility, death and migration), the Report covers shifts in language usage, differences in individuals' living arrangements and the workforce. This publication is a useful tool for anyone who wants to know more about the characteristics that help define both the similarities and differences between population groups in central Canada.

The *Report on the Demographic Situation in Canada* contains more than 110 tables and charts accompanied by clear and concise commentaries. Technical terms are accurately defined in a detailed glossary.

Annual Demographic Statistics, 1995

Whether you're an analyst, researcher, planner, decision-maker or just interested in the evolution of the Canadian population, this report will maximize your efficiency and meet your population data needs. In one volume, you'll get the most recent information on population by age, sex and marital status, census families, vital statistics, international, interprovincial and intraprovincial migration, and population projections up to 2000.

New this year are population estimates by age and sex for census divisions and census metropolitan areas, as well as total population projections for census metropolitan areas up to 2000.

If you are familiar with demographic data, then you know that migration plays an important role in population growth. More than one-third of the 70 tables in this publication examine migration according to different variables -- geographic level, direction of migratory flow, age and sex. These data will give you a sound understanding of the major factors affecting growth.

To order the above-mentioned publications, you may telephone (613) 951-7277 or fax (613) 951-1584 or internet: order@statcan.ca. You may also call 1 800 267-6677 (Canada and United States) toll free. If you order by telephone, written confirmation is not required.

Lectures suggérées

Choisies parmi les publications de Statistique Canada

Rapport sur l'état de la population du Canada 1995

L'édition 1995 du *Rapport sur l'état de la population du Canada* vient de paraître. Cet ouvrage offre une analyse complète de l'actualité démographique au Canada. Il présente les tendances récentes des composantes du mouvement de la population : croissance, nuptialité et divorcabilité, natalité et fécondité, interruptions volontaires de grossesse, mortalité, migrations internationales et mouvements migratoires internes. Une section examine les caractéristiques démographiques des immigrants des principaux pays sources de l'immigration au Canada : Hong Kong, Chine, Inde et Philippines. Finalement, un chapitre analyse un segment de la population trop souvent oublié : la population vivant en institution.

Comme chaque année, la deuxième partie du rapport analyse avec un soin particulier un sujet concernant la population considéré important dans la conjoncture. Cette année, dans *Les ressemblances et dissemblances démographiques de l'Ontario et du Québec*, on trouve une étude de l'évolution, quelques fois sur un siècle, des phénomènes qui ont transformé la population des deux provinces centrales du pays. Outre les composantes démographiques fondamentales (fécondité, mortalité et migrations), l'analyse met en lumière quelques changements qui sont intervenus dans la composition linguistique, les attitudes à l'égard de l'arrangement domestique et le comportement envers le marché du travail. Cette publication constitue un excellent outil pour qui désire mieux connaître ce qui, sur le plan de la démographie, rapproche et distingue les populations du Canada central.

Le *Rapport sur l'état de la population du Canada* contient plus de 110 tableaux et figures commentés dans un style simple et précis. Les termes techniques utilisés sont définis de façon précise dans un glossaire.

Statistiques démographiques annuelles, 1995

Indispensable à l'analyste, au chercheur, au décideur, au planificateur ou simplement à la personne intéressée à l'évolution de la population canadienne, cet annuaire contribuera à rendre votre travail plus efficace et répondra à vos besoins en matière de données démographiques. Il réunit en un seul volume les renseignements les plus récents concernant la population selon l'âge, le sexe et l'état matrimonial, les familles de recensement, les statistiques de l'état civil, la migration internationale, interprovinciale et infraprovinciale et les projections de population jusqu'à l'an 2000.

Pour la première fois, la publication présente des données démographiques selon l'âge et le sexe pour les divisions de recensement et les régions métropolitaines de recensement ainsi que des projections de la population totale des régions métropolitaines de recensement jusqu'à l'an 2000.

Les utilisateurs de statistiques démographiques savent que la migration joue un rôle important dans la croissance de la population. Plus du tiers des 70 tableaux portent sur la migration selon diverses variables : l'unité géographique, la direction des flux migratoires, l'âge et le sexe. Ces données vous permettront de bien saisir les principaux facteurs de la croissance démographique.

Pour obtenir les publications ci-haut mentionnées, veuillez communiquer par téléphone au (613) 951-7277 ou par télécopieur au (613) 951-1584 ou par internet : order@statcan.ca. Vous pouvez aussi appeler sans frais (Canada et États-Unis) au 1 800 267-6677. Il n'est pas nécessaire de nous faire parvenir une confirmation écrite pour une commande faite par téléphone.

Text Table I.**Sources and Types of Data Used to Generate the Population Estimates as of April 1, 1996(1)****Tableau explicatif I.****Sources et types de données utilisées pour la production de l'estimation de la population au 1^{er} avril 1996(1)**

Components and period Composantes et période	Type of data Type de données			Sources and remarks Sources et commentaires
	P	R	D	
Base: June 4, 1991 Census adjusted to July 1 and for net undercount. - Point de départ: Recensement du 4 juin 1991 amendé au 1^{er} juillet et corrigé pour le sous-dénombrement net				Census of Canada, 1991, Catalogue no. 93-301.(1) - Recensement du Canada, 1991, n° 93-301 au catalogue.(1)
Births - Naissances				
01-07-1991 to - au 31-12-1993		x		Statistics Canada, Catalogue no. 84-210-XPB, Annual. - Statistique Canada, n° 84-210-XPB au catalogue, annuel.
01-01-1994 to - au 31-03-1994	x	x		Statistics Canada, Catalogue no. 91-002-XPB, Quarterly, Table 2. - Statistique Canada, n° 91-002-XPB au catalogue, trimestriel, tableau 2.
01-04-1994 to - au 31-03-1996				
Deaths - Décès				
01-07-1991 to - au 31-12-1993		x		Statistics Canada, Catalogue no. 84-210-XPB, Annual. - Statistique Canada, n° 84-210-XPB au catalogue, annuel.
01-01-1994 to - au 31-03-1994	x	x		Statistics Canada, Catalogue no. 91-002-XPB, Quarterly, Table 2. - Statistique Canada, n° 91-002-XPB au catalogue, trimestriel, tableau 2.
01-04-1994 to - au 31-03-1996				
Immigration				
01-07-1991 to - au 31-12-1993		x		Citizenship and Immigration Canada. - Citoyenneté et Immigration Canada.
01-01-1994 to - au 31-03-1994	x			
01-04-1994 to - au 31-03-1996	x			
Emigration - Émigration				
<u>Children 0-17 years - Enfants 0-17 ans</u>				
01-07-1991 to - au 30-06-1993		x		Demography Division - As data on emigrant children are not available from the Child Tax Benefit (CTB) program, estimates are based on Family Allowances file M0024 for 1987-1992 and the U.S. Department of Justice. - Division de la démographie - Les données des enfants émigrants selon le programme des prestations fiscales pour enfants (PFE) n'étant pas disponibles, nous avons utilisé les estimations établies à partir du fichier des allocations familiales M0024 (1987-1992) et les données provenant de «The U.S. Department of Justice».
01-07-1993 to - au 31-03-1994	x			
01-04-1994 to - au 31-03-1996	x			
<u>Adults - Adultes</u>				
01-07-1991 to - au 30-06-1993		x		Demography Division - Based on child emigration, the U.S. Department of Justice and an $F_c = 1.1$ factor. - Division de la démographie - Établis à partir de l'émigration des enfants, «The U.S. Department of Justice» ainsi qu'un facteur $F_c = 1.1$.
01-07-1993 to - au 31-03-1994	x			
01-04-1994 to - au 31-03-1996	x			

P: Preliminary data. - Données provisoires. R: Updated data. - Données mises à jour. D: Final data. - Données définitives.

(1) For methodological information on 1991 net census undercoverage, see *Annual Demographic Statistics, 1993*, Catalogue no. 91-213. - Pour tout renseignement méthodologique des estimations du sous-dénombrement net en 1991, voir *Statistiques démographiques annuelles, 1993*, n° 91-213 au catalogue.

Text Table I.**Sources and Types of Data Used to Generate the Population Estimates as of April 1, 1996(1) - concluded****Tableau explicatif I.** Sources et types de données utilisées pour la production de l'estimation de la population au 1^{er} avril 1996(1) - fin

Components and period Composantes et période	Type of data Type de données			Sources and remarks Sources et commentaires
	P	R	D	
Net Non-Permanent Residents - Solde des résidents non permanents				
01-07-1991 to - au 30-06-1992		x		
01-07-1992 to - au 30-06-1995		x		
01-07-1995 to - au 31-03-1996	x			Demography Division - Based on data provided by Citizenship and Immigration Canada (Visitor Information Data System). - Division de la démographie - Établis à partir des données provenant de Citoyenneté et Immigration Canada (Système d'information sur les visiteurs).
Returning Canadians - Canadiens de retour				
01-07-1991 to - au 30-06-1993		x		
01-07-1993 to - au 31-03-1996	x			Demography Division - Based on Customs and Excise file (form E-311) and emigration estimates. - Division de la démographie - Établis à partir du fichier de Douanes et Accise (formulaire E-311) et des estimations d'émigration.
Interprovincial Migration - Migration interprovinciale				
<u>Children 0-17 years - Enfants 0-17 ans</u>				
01-07-1991 to - au 31-05-1994		x		Demography Division - Based on Family Allowance files M0024 (July 1991 to May 1992), M0013 (June to December 1992) or CTB data and G _j factors for monthly distribution of total migration. - Division de la démographie - Établis à partir du fichier des allocations familiales M0024 (juillet 1991 à mai 1992), M0013 (juin à décembre 1992) ou les données du programme de PFE et des facteurs G _j pour la répartition mensuelle de la migration totale.
01-06-1994 to - au 31-03-1996	x			Demography Division - Based on CTB data and G _j factors calculated using Revenue Canada tax files. - Division de la démographie - Établis à partir des données du programme de PFE et des facteurs G _j calculés utilisant les fichiers de Revenu Canada (Impôt).
<u>Adults - Adultes</u>				
01-07-1991 to - au 31-05-1994		x		Demography Division - Based on Revenue Canada tax files and distributed monthly using child migration data. - Division de la démographie - Établis à partir des fichiers de Revenu Canada (Impôt) et répartis mensuellement utilisant les données de migration des enfants.
01-06-1994 to - au 31-03-1996	x			Demography Division - Based on CTB data, Revenue Canada tax files and F _{j,k} three year period. - Division de la démographie - Établis à partir du programme PFE, les fichiers de Revenu Canada (Impôt) et les facteurs F _{j,k} période de trois ans.

P: Preliminary data. - Données provisoires. R: Updated data. - Données mises à jour. D: Final data. - Données définitives.

- (1) For methodological information on 1991 net census undercoverage, see *Annual Demographic Statistics, 1993*, Catalogue no. 91-213.
 - Pour tout renseignement méthodologique des estimations du sous-dénombrement net en 1991, voir *Statistiques démographiques annuelles, 1993*, n° 91-213 au catalogue.

Text Table II.**Estimated Net Undercoverage of Population for Canada, Provinces and Territories, 1986 and 1991 Censuses****Tableau explicatif II.****Estimation du sous-dénombrement net de la population pour le Canada, les provinces et les territoires, aux recensements de 1986 et 1991**

Province and Territory Province et territoire	1986(1)		1991(2)	
	Number Nombre	Rate (%) Taux (%)	Number Nombre	Rate (%) Taux (%)
CANADA	696,036	2.68	791,412	2.82
NFLD. - T.-N.	9,114	1.58	11,380	1.96
P.E.I. - Î.-P.-É.	2,258	1.75	1,221	0.93
N.S. - N.-É.	15,625	1.76	17,192	1.87
N.B. - N.-B.	16,351	2.25	24,157	3.23
QUE. - QC	160,581	2.40	179,793	2.54
ONT.	268,670	2.87	373,990	3.58
MAN.	26,625	2.44	20,338	1.83
SASK.	19,871	1.93	17,720	1.76
ALTA. - ALB.	60,175	2.48	51,262	1.97
B.C. - C.-B.	112,497	3.76	90,019	2.67
YUKON	1,068	4.35	1,148	3.97
N.W.T. - T.N.-O.	3,201	5.77	3,192	5.23

(1) The 1986 levels and rates are based on information from the 1986 Reverse Record Check and estimates of overcoverage excluding non-permanent residents. - Les effectifs et les taux de 1986 sont tirés de la Contre-vérification des dossiers de 1986 et des estimations du surdénombrement. Ces effectifs excluent les résidents non permanents.

(2) The 1991 levels and rates which are based on the 1991 Reverse Record Check and the Overcoverage Study, include non-permanent residents, and are corrected for the overestimated undercount at age 0-4 years for females. - Les effectifs et les taux de 1991 sont tirés de la Contre-vérification des dossiers de 1991 et de l'étude du surdénombrement. Ils comprennent les résidents non permanents et ont été corrigés d'une surestimation du sous-dénombrement des filles âgées de 0-4 ans.

Text Table III.**Error of Closure of the Estimates of Total Population for Canada, Provinces and Territories, July 1, 1986 and 1991****Tableau explicatif III.****Erreur en fin de période des estimations de la population totale du Canada, des provinces et des territoires, 1^{er} juillet 1986 et 1991**

Province and Territory Province et territoire	1986		1991	
	Number Nombre	Percent Pourcentage	Number Nombre	Percent Pourcentage
CANADA	82,773	0.32	57,690	0.21
NFLD. - T.-N.	10,522	1.82	7,671	1.32
P.E.I. - Î.-P.-É.	339	0.26	2,818	2.15
N.S. - N.-É.	3,024	0.34	4,792	0.52
N.B. - N.-B.	7,025	0.97	-1,252	-0.17
QUE. - QC	50,443	0.75	7,212	0.10
ONT.	-4,752	-0.05	-6,130	-0.06
MAN.	-1,929	-0.18	9,983	0.90
SASK.	-548	-0.05	13,037	1.29
ALTA. - ALB.	25,182	1.03	15,236	0.59
B.C. - C.-B.	-2,995	-0.10	7,423	0.22
YUKON	-1,466	-5.92	-905	-3.12
N.W.T. - T.N.-O.	-2,072	-3.74	-2,195	-3.59

Note: The error of closure is equal to the July 1 postcensal estimates minus the census count adjusted to July 1 and for net undercount. The percentage is: error of closure, divided by the census count adjusted to July 1 and for net undercount, multiplied by 100.

Nota: L'erreur en fin de période est égale à la différence entre l'estimation postcensitaire de la population au 1^{er} juillet et les chiffres du recensement rajustés au 1^{er} juillet et pour le sous-dénombrement net. Le pourcentage est égal à l'erreur en fin de période, divisée par les chiffres du recensement rajustés au 1^{er} juillet et pour le sous-dénombrement net, le tout multiplié par 100.

Source: Demography Division, Population Estimates Section. - Division de la démographie, Section des estimations démographiques.

Table 1. Quarterly Estimates of Population for Canada, Provinces and Territories, from July 1, 1991 to April 1, 1996(1)**Tableau 1. Estimations trimestrielles de la population du Canada, des provinces et des territoires, du 1^{er} juillet 1991 au 1^{er} avril 1996(1)**

		NFLD.	P.E.I.	N.S.	N.B.	QUE.	CANADA			ONT.	MAN.	SASK.	ALTA.	B.C.	N.W.T.	
							CANADA							YUKON		
							T.-N.	I.-P.-É.	N.-É.	N.-B.	QC	ALB.	C.-B.	T.N.-O.		
1991																
July 1 - Juillet	PD	28,120,065	580,327	130,826	917,946	748,545	7,080,604	10,471,466	1,112,468	1,006,314	2,601,289	3,379,827	29,149	61,304		
Oct. 1 - Oct.	PD	28,231,680	580,959	130,827	920,211	749,265	7,103,220	10,512,489	1,112,763	1,004,456	2,615,168	3,411,348	29,410	61,564		
1992																
Jan. 1 - Janv.	PD	28,317,669	581,387	131,139	921,299	750,459	7,119,315	10,548,570	1,114,083	1,005,089	2,624,610	3,430,275	29,530	61,913		
April 1 - Avril	PD	28,422,187	582,393	131,395	922,093	751,643	7,140,383	10,594,774	1,115,499	1,006,685	2,634,677	3,450,591	29,821	62,233		
July 1 - Juillet	PD	28,542,213	583,382	131,631	924,623	752,962	7,161,244	10,646,359	1,117,563	1,008,004	2,646,752	3,476,868	30,268	62,557		
Oct. 1 - Oct.	PR	28,670,219	583,617	132,040	927,219	753,208	7,185,959	10,698,555	1,118,600	1,007,335	2,659,430	3,511,404	30,140	62,712		
1993																
Jan. 1 - Janv.	PR	28,740,695	583,597	132,480	928,108	753,803	7,199,503	10,724,168	1,120,036	1,007,878	2,667,540	3,530,528	30,069	62,985		
April 1 - Avril	PR	28,837,215	583,961	132,814	928,916	754,678	7,219,377	10,765,851	1,121,776	1,009,561	2,676,172	3,550,661	30,183	63,265		
July 1 - Juillet	PR	28,946,987	584,203	133,173	930,362	755,511	7,238,599	10,815,535	1,124,105	1,010,818	2,685,972	3,574,603	30,442	63,664		
Oct. 1 - Oct.	PR	29,058,518	583,083	133,570	932,458	756,339	7,260,973	10,858,277	1,125,298	1,010,652	2,696,933	3,606,892	30,008	64,035		
1994																
Jan. 1 - Janv.	PR	29,108,340	582,663	133,867	932,693	756,654	7,270,417	10,872,678	1,126,138	1,010,896	2,701,385	3,627,043	29,639	64,267		
April 1 - Avril	PR	29,176,348	581,912	134,185	933,378	756,790	7,279,504	10,901,976	1,127,510	1,011,472	2,708,614	3,646,963	29,629	64,415		
July 1 - Juillet	PR	29,251,285	581,184	134,551	933,867	757,736	7,287,115	10,936,366	1,129,560	1,012,134	2,714,840	3,669,536	29,701	64,695		
Oct. 1 - Oct.	PR	29,364,917	578,915	135,184	935,696	758,711	7,301,327	10,988,523	1,130,925	1,013,076	2,722,035	3,706,059	29,472	64,994		
1995																
Jan. 1 - Janv.	PR	29,413,132	577,853	135,550	935,791	759,072	7,308,196	11,004,844	1,131,820	1,013,592	2,727,253	3,724,068	29,697	65,396		
April 1 - Avril	PR	29,533,039	577,047	135,859	937,249	759,563	7,325,859	11,062,152	1,135,708	1,015,057	2,739,006	3,749,806	29,917	65,816		
July 1 - Juillet	PR	29,606,097	575,449	136,120	937,752	760,058	7,334,207	11,100,319	1,137,528	1,015,636	2,747,041	3,766,045	30,116	65,826		
Oct. 1 - Oct.	PP	29,732,953	573,627	136,896	940,529	760,500	7,349,635	11,162,461	1,138,590	1,017,649	2,757,773	3,798,553	30,750	65,990		
1996																
Jan. 1 - Janv.	PP	29,810,693	573,343	137,116	941,173	761,400	7,361,318	11,189,018	1,140,501	1,018,811	2,768,306	3,822,685	30,890	66,132		
April 1 - Avril	PP	29,857,369	571,192	137,316	941,235	761,873	7,366,883	11,209,474	1,141,727	1,020,138	2,774,512	3,835,748	31,107	66,164		

- (1) Quarterly estimates of population from July 1, 1951 to April 1, 1971 are available in publication Catalogue no. 91-001, Volume 11, no. 3 and data from July 1, 1971 to April 1, 1991, no. 91-002, Volume 7, no. 3. - Unrounded figures prior to July 1, 1991 are available upon request. Les estimations trimestrielles du 1^{er} juillet 1951 au 1^{er} avril 1971 sont disponibles dans la publication n° 91-001 au catalogue, volume 11, n° 3 et celles du 1^{er} juillet 1971 au 1^{er} avril 1991, n° 91-002 au catalogue, volume 7, n° 3. Les données non arrondies antérieurement au 1^{er} juillet 1991 sont disponibles sur demande.
- (PD) Final postcensal estimates. - Estimations postcensitaires définitives.
- (PR) Updated postcensal estimates. - Estimations postcensitaires mises à jour.
- (PP) Preliminary postcensal estimates. - Estimations postcensitaires provisoires.
- Note: Population estimates are based on Census counts adjusted for net census undercoverage and take into account non-permanent residents and returning Canadians. - Les estimations sont établies à partir des données des recensements rajustées pour le sous-dénombrement net et elles tiennent compte des résidents non permanents et des Canadiens de retour.

Table 2. Quarterly Demographic Statistics, January-March 1995 and 1996
Tableau 2. Statistiques démographiques trimestrielles, janvier-mars 1995 et 1996

Item - Rubrique		NFLD.		P.E.I.	N.S.	N.B.	QUE.	ONT.		MAN.	SASK.	ALTA.		B.C.	N.W.T.	
		CANADA		T.-N.	Î.-P.-É.	N.-É.	N.-B.	QC	ONT.		MAN.	SASK.	ALTA.		- YUKON	
													ALB.	C.-B.	T.-N.-O.	
Births - Naissances	1996 P	91,465	1,495	430	2,600	2,210	20,580	35,155	3,935	3,400	9,560	11,555	125	420		
	1995 P	93,505	1,490	460	2,720	2,130	22,145	35,400	3,985	3,545	9,710	11,430	125	365		
Deaths - Décès	1996 P	58,835	1,150	290	2,260	1,710	14,375	22,460	2,530	2,235	4,410	7,325	35	55		
	1995 P	56,560	1,060	310	2,120	1,595	14,370	21,005	2,415	2,130	4,070	7,390	35	60		
Natural Increase -	1996 P	32,630	345	140	340	500	6,205	12,695	1,405	1,165	5,150	4,230	90	365		
Accroissement naturel	1995 P	36,945	430	150	600	535	7,775	14,395	1,570	1,415	5,640	4,040	90	305		
International Migration - Migration internationale																
Permanent Immigration	1996 P	48,140	147	22	649	131	5,887	25,958	759	402	3,068	11,088	8	21		
Immigration permanente	1995 P	48,985	199	33	702	177	6,055	27,762	764	472	3,337	9,451	10	23		
Permanent Emigration	1996 PP	8,934	35	17	161	135	1,268	3,733	558	224	1,272	1,491	13	27		
Émigration permanente	1995 PP	8,542	31	18	157	131	1,211	3,562	533	215	1,219	1,425	13	27		
Net Migration	1996 PP	39,206	112	5	488	-4	4,619	22,225	201	178	1,796	9,597	-5	-6		
Solde migratoire	1995 PP	40,443	168	15	545	46	4,844	24,200	231	257	2,118	8,026	-3	-4		
Net Non-permanent Residents	1996 PP	-29,347	-441	-50	-418	-212	-3,330	-16,045	-691	-368	-2,627	-5,151	-2	-12		
Solde des résidents non permanents	1995 PR	38,384	477	63	753	454	7,661	14,902	1,313	852	3,646	8,172	31	60		
Returning Canadians	1996 PP	4,187	26	7	72	86	569	1,783	202	91	698	640	6	7		
Canadiens de retour	1995 PP	4,135	26	7	70	84	566	1,764	197	88	688	632	6	7		
Net International Migration	1996 PP	14,046	-303	-38	142	-130	1,858	7,963	-288	-99	-133	5,086	-1	-11		
Solde de la migration internationale	1995 PR	82,962	671	85	1,368	584	13,071	40,866	1,741	1,197	6,452	16,830	34	63		
Interprovincial Migration - Migration interprovinciale																
In-migration - Entrées	1996 PP	69,651	2,023	702	3,403	2,759	4,880	16,486	4,398	5,038	13,527	15,040	572	823		
	1995 PP	69,782	2,043	582	3,311	2,462	4,535	17,606	5,079	4,407	12,391	16,060	476	830		
Out-migration - Sorties	1996 PP	69,651	4,216	604	3,823	2,656	7,378	16,688	4,289	4,777	12,338	11,293	444	1,145		
	1995 PP	69,782	3,950	508	3,821	3,090	7,718	15,559	4,502	5,554	12,730	11,192	380	778		
Net migration - Solde migratoire	1996 PP	-	-2,193	98	-420	103	-2,498	-202	109	261	1,189	3,747	128	-322		
	1995 PP	-	-1,907	74	-510	-628	-3,183	2,047	577	-1,147	-339	4,868	96	52		
Total Net Migration -	1996 PP	14,046	-2,496	60	-278	-27	-640	7,761	-179	162	1,056	8,833	127	-333		
Solde migratoire total	1995 PR	82,962	-1,236	159	858	-44	9,888	42,913	2,318	50	6,113	21,698	130	115		
Total Growth -	1996 PP	46,676	-2,151	200	62	473	5,565	20,456	1,226	1,327	6,206	13,063	217	32		
Accroissement total	1995 PR	119,907	-806	309	1,458	491	17,663	57,308	3,888	1,465	11,753	25,738	220	420		
Marriages - Mariages	1996 P	16,385	235	60	375	295	1,880	7,290	610	500	2,005	3,095	15	25		
	1995 P	17,825	245	55	455	295	2,135	7,985	735	550	2,070	3,250	15	35		

P: Preliminary data. - Données provisoires.

R: Updated data. - Données mises à jour.

PP: Preliminary postcensal estimates. - Estimations postcensitaires provisoires.

PR: Updated postcensal estimates. - Estimations postcensitaires mises à jour.

- Nil or zero. - Néant ou zéro.

Table 3. Interprovincial Migration by Province of Origin and Destination, January-March 1996(PP)
Tableau 3. Migration interprovinciale par province d'origine et de destination, janvier-mars 1996(PP)

Origin - Origine	Destination											
	NFLD.	P.E.I.	N.S.	N.B.	Que.	ONT.	MAN.	SASK.	ALTA.	B.C.	N.W.T.	
	T.-N.	Î.-P.-É.	N.-É.	N.-B.	QC				ALB.	C.-B.	T.N.-O.	
NFLD. - T.-N.	-	106	416	179	84	1,981	125	4	673	499	45	104
P.E.I. - Î.-P.-É.	74	-	92	148	4	203	30	9	29	15	-	-
N.S. - N.-É.	243	151	-	563	154	1,697	112	59	417	417	10	-
N.B. - N.-B.	116	124	549	-	345	857	38	33	303	267	-	24
Que. - QC	53	20	152	518	-	5,076	85	19	408	1,013	9	25
ONT.	1,050	132	1,342	831	3,453	-	1,238	466	2,613	5,419	53	91
MAN.	13	71	54	49	69	1,081	-	797	1,094	962	22	77
SASK.	3	-	55	17	86	442	966	-	2,203	928	16	61
ALTA. - ALB.	208	28	381	231	247	2,059	787	2,650	-	5,220	215	312
B.C. - C.-B.	219	41	345	179	388	2,945	934	851	5,073	-	192	126
YUKON	-	-	10	8	27	38	13	18	127	200	-	3
N.W.T. - T.N.-O.	44	29	7	36	23	107	70	132	587	100	10	-
Total in-migration												
Total des entrées	2,023	702	3,403	2,759	4,880	16,486	4,398	5,038	13,527	15,040	572	823
Total out-migration												
Total des sorties	4,216	604	3,823	2,656	7,378	16,688	4,289	4,777	12,338	11,293	444	1,145
Net migration												
Solde migratoire	-2,193	98	-420	103	-2,498	-202	109	261	1,189	3,747	128	-322
Total numbe of migrants - Nombre total de migrants: 69,651												

(PP): Preliminary postcensal estimates based on the Child Tax Benefit (CTB) and F(j,k) 3 years adjustment factors calculated using 1991-1992, 1992-1993 and 1993-1994 data from Revenue Canada tax files. - Estimations postcensitaires provisoires produites à partir des données de prestations fiscales pour enfants (PFE) et utilisant des facteurs de rajustement F(j,k) période de 3 ans calculées à l'aide des données tirées des fichiers de Revenu Canada (Impôt), 1991-1992, 1992-1993 et 1993-1994.
 -: Nil or zero. - Néant ou zéro.

Statistical Tables

Quarterly Demographic Data obtained from CANSIM:

Time Series Data Base:

Quarterly Estimates of Total Population - Matrix 1
 Quarterly Number of Immigrants by Country of Last Permanent Residence - Matrix 2
 Quarterly Number of Immigrants by Occupation - Matrix 3
 Quarterly Number of Immigrants by Province of Destination - Matrix 397
 Quarterly Number of Emigrants - Matrix 6516
 Quarterly Number of Births - Matrix 4
 Quarterly Number of Deaths - Matrix 5
 Quarterly Number of Marriages - Matrix 6
 Quarterly Number of In- and Out-interprovincial Migrants (Revenue Canada - Matrix 6981
 Quarterly Number of In- and Out-interprovincial Migrants (Family Allowances and CTB - Matrix 5731
 Quarterly Number of Non-permanent Residents - Matrix 6470
 Quarterly Number of Returning Canadians - Matrix 6471

The paper used in this publication meets the minimum requirements of American National Standard for Information Sciences - Permanence of Paper for Printed Library Materials, ANSI Z39.48 - 1984.

**Tableaux statistiques**

Données démographiques trimestrielles disponibles par l'intermédiaire de CANSIM:

Base de données: séries chronologiques

Estimations trimestrielles de la population totale - Matrice 1
 Effectif trimestriel d'immigrants selon le pays de dernière résidence - Matrice 2
 Effectif trimestriel d'immigrants selon l'occupation - Matrice 3
 Effectif trimestriel d'immigrants selon la province de destination - Matrice 397
 Effectif trimestriel d'émigrants - Matrice 6516
 Effectif trimestriel des naissances - Matrice 4
 Effectif trimestriel des décès - Matrice 5
 Effectif trimestriel des mariages - Matrice 6
 Effectif trimestriel des entrants et des sortants interprovinciaux (Revenu Canada - Matrice 6981
 Effectif trimestriel des entrants et des sortants interprovinciaux (Allocations Familiales et PFE - Matrice 5731
 Effectif trimestriel des résidents non permanents - Matrice 6470
 Effectif trimestriel des Canadiens de retour - Matrice 6471

Le papier utilisé dans la présente publication répond aux exigences minimales de l'"American National Standard for Information Sciences" - "Permanence of Paper for Printed Library Materials", ANSI Z39.48 1984.

**Note of appreciation**

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

Note de reconnaissance

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

STATISTICS CANADA LIBRARY
BIBLIOTHEQUE STATISTIQUE CANADA



1010218092