

Interprovincial and international migration of children in Canada

1978-79

Migration interprovinciale et internationale des enfants du Canada

1978-79

DISCONTINUED WITH THIS
ISSUE
DISCONTINUÉ AVEC CE
NUMÉRO

STATISTICS STATISTIQUE
CANADA CANADA

AN 1-1580

LIBRARY
BIBLIOTHÈQUE

Note

This and other government publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores or by mail order.

Mail orders should be sent to Publications Distribution, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6, or to Publishing Centre, Supply and Services Canada, Ottawa, K1A 0S9.

Inquiries about this publication should be addressed to:

Elementary-Secondary Education Section,

Education, Science and Culture
Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0Z5 (telephone: 995-9795) or to a local office of the bureau's User Advisory Services Division:

St. John's (Nfld.)	(726-0713)
Halifax	(426-5331)
Montréal	(283-5725)
Ottawa	(992-4734)
Toronto	(966-6586)
Winnipeg	(949-4020)
Regina	(569-5405)
Edmonton	(425-5052)
Vancouver	(666-3695)

Toll-free access to the regional statistical information service is provided in Nova Scotia, New Brunswick, and Prince Edward Island by telephoning 1-800-565-7192. Throughout Saskatchewan, the Regina office can be reached by dialing 1-800-667-3524, and throughout Alberta, the Edmonton office can be reached by dialing 1-800-222-6400.

Nota

On peut se procurer cette publication, ainsi que toutes les publications du gouvernement du Canada, auprès des agents autorisés locaux, dans les librairies ordinaires ou par la poste.

Les commandes par la poste devront parvenir à Distribution des publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6, ou à Imprimerie et édition, Approvisionnements et services Canada, Ottawa, K1A 0S9.

Toutes demandes de renseignements sur la présente publication doivent être adressées à:

Section de l'enseignement élémentaire et secondaire,
Division de l'éducation, des sciences et de la culture,

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0Z5 (téléphone: 995-9795) ou à un bureau local de la Division de l'assistance-utilisateurs situé aux endroits suivants:

St. John's (T.-N.)	(726-0713)
Halifax	(426-5331)
Montréal	(283-5725)
Ottawa	(992-4734)
Toronto	(966-6586)
Winnipeg	(949-4020)
Regina	(569-5405)
Edmonton	(425-5052)
Vancouver	(666-3695)

On peut obtenir une communication gratuite avec le service régional d'information statistique de la Nouvelle-Écosse, du Nouveau-Brunswick et de l'Île-du-Prince-Édouard en composant 1-800-565-7192. En Saskatchewan, on peut communiquer avec le bureau régional de Regina en composant 1-800-667-3524, et en Alberta, avec le bureau d'Edmonton au numéro 1-800-222-6400.

STATISTICS CANADA — STATISTIQUE CANADA
Education, Science and Culture Division — Division de l'éducation, des sciences et de la culture
Elementary-Secondary Education Section — Section de l'enseignement élémentaire et secondaire

INTERPROVINCIAL AND INTERNATIONAL MIGRATION OF CHILDREN IN CANADA

MIGRATION INTERPROVINCIALE ET INTERNATIONALE DES ENFANTS DU CANADA 1978-79

Last issue

Principal statistics by province, including those for the population under 18 years of age, will continue to be published in publication: "International and Interprovincial Migration in Canada" (Catalogue 91-208) .

Dernière édition

Les statistiques principales par province, dont celles que portent sur la population âgée de moins de 18 ans, continueront d'être publiées dans la publication "Les migrations internationales et interprovinciales au Canada", n° 91-208 au catalogue.

Published under the authority of
the President of the Treasury Board

Publication autorisée par
le président du Conseil du Trésor

March - 1980 . Mars
4-2211-513

Price—Prix: \$4.50

Statistics Canada should be credited when reproducing or quoting any part of this document
Reproduction ou citation autorisées sous réserve d'indication de la source: Statistique Canada

Ottawa

SYMBOLS

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

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

NOTE ON CANSIM

Obtainable from CANSIM, 9th floor, Coats Building, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (telephone: 613-995-7406).

The CANSIM interactive data base system carries diverse social (including education) and economic data on the same computer file. These data, according to users requirements, can be:

accessed as carried on the system;

inter-related with other data sets on the system;

related to local data which the user can introduce to the system.

SIGNES CONVENTIONNELS

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

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

NOTE CONCERNANT CANSIM

Renseignements disponibles par l'entremise de CANSIM, 9^e étage, Edifice Coats, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 613-995-7406).

La banque de données interactives de CANSIM, comportent diverses données de nature sociale et économique sur le même fichier informatique. Selon les exigences des utilisateurs, il est possible de:

accéder aux données telles que versées sur le système;

faire des demandes en corrélation avec d'autres jeux de données sur le système;

relier aux données que comportent CANSIM, des données locales que l'utilisateur peut lui-même introduire au système.

TABLE OF CONTENTS

Page	Page		
<u>Introduction</u>	5	<u>Introduction</u>	5
Coverage and Methodology	6	Champ d'observation et Méthodologie	6
Definitions	7	Définitions	7
Limitations	8	Restrictions	8
Statistical Highlights	9	Points saillants	9
 The Canadian Population Under 18 Years of Age	10	Population canadienne âgée de moins de 18 ans	10
A Description of the Migrant Population	11	Description de la population migrante	11
Interprovincial Migration of Children	13	Migration interprovinciale des enfants	13
International Migration of Children	15	Migration internationale des enfants	15
 <u>Table</u>		 <u>Tableau</u>	
1. Estimated Canadian Population Under 18 Years of Age, by Single Year of Age, as of June 1, 1978	18	1. Estimation de la population canadienne âgée de moins de 18 ans, par année d'âge, au 1 ^{er} juin 1978	18
2. Interprovincial and International Migration of Children Under 18 Years of Age, July 1978 to June 1979	18	2. Migration interprovinciale et internatio- nale des enfants âgés de moins de 18 ans, juillet 1978 à juin 1979	18
3. Net Interprovincial Migration of Children, 1953-54 to 1978-79	19	3. Migration interprovinciale nette des en- fants, 1953-54 à 1978-79	19
4. Interprovincial Migration of Chil- dren Under 18 Years of Age, by Prov- ince of Origin and Province of Des- tination, July 1978 to June 1979	20	4. Migration interprovinciale des enfants âgés de moins de 18 ans, selon la pro- vince d'origine et la province de desti- nation, juillet 1978 à juin 1979	20
5. Interprovincial Migration of Chil- dren Under 18 Years of Age, by Month, July 1978 to June 1979	22	5. Migration interprovinciale des enfants âgés de moins de 18 ans, par mois, juil- let 1978 à juin 1979	22
6. International Immigrants Under 18 Years of Age, by Province of Destina- tion, July 1, 1978 to June 30, 1979	23	6. Immigrants internationaux âgés de moins de 18 ans, selon la province de destination, 1 ^{er} juillet 1978 au 30 juin 1979	23
7. Percentages of International Immi- grants Under 18 Years of Age, by Of- ficial Language(s) Spoken and by Province of Destination, 1973-74 to 1978-79	24	7. Pourcentage des immigrants internationaux âgés de moins de 18 ans, selon la ou les langues officielles parlées et la province de destination, 1973-74 à 1978-79	24
Other Information on Education from Statistics Canada	25	Renseignements supplémentaires sur l'éduca- tion de Statistique Canada	25

INTRODUCTION

Change in enrolment is one of the most important concerns for Canadian education. It determines, to a great extent, decisions relating to staff size, physical facilities required, and finances necessary to support the educational system.

While the primary cause of enrolment change is the number of births, its effect on the education system is not felt for at least five years. A second determinant, subject to short-term fluctuations, is the enrolment change caused by interprovincial and international migration. This publication focuses on the latter factor at the elementary-secondary level,(1) and uses demographic data to examine the impact of migration on elementary-secondary education. Whether this migration is interprovincial or international, it causes a redistribution of the number of children and the composition of classrooms. This redistribution can create a number of problems for the student and educator. Each time a student transfers from one school to another there is a transition period for both teachers and students. In the case of interprovincial movement, a number of problems are: grade placement, varying numbers of years required to complete the elementary-secondary phase, different secondary graduation programmes, diverse post-secondary entrance requirements, and variations in curriculum and the order in which topics are introduced by grade. For students arriving from foreign countries, these problems may be compounded by the inability to communicate effectively, variations in educational philosophy, and culture shock.

The report was prepared in the Elementary-Secondary Education Section of the Education, Science and Culture Division, under the direction of J. Seidle. Professional assistance was provided by J. Stanic.

(1) This publication does not deal with another significant factor in enrolment change, movement within a province. Such movement can have an important impact on class size and pupil-teacher ratios at the school level, but will not create serious curriculum or language problems as these remain relatively uniform within a province.

INTRODUCTION

La variation des effectifs scolaires constitue l'une des principales préoccupations des responsables de l'enseignement au Canada. Elle a un effet déterminant sur les besoins en personnel enseignant, en locaux et en crédits.

Le nombre de naissances est la cause première de la variation des effectifs. À cela, il faut ajouter les migrations interprovinciales et internationales nettes des enfants. La présente publication s'intéresse plus particulièrement à l'incidence de ce dernier facteur au niveau élémentaire et secondaire(1). Bien qu'il ne s'agisse pas d'une étude démographique en soi, des données démographiques ont servi à étudier les répercussions des migrations sur l'enseignement primaire et secondaire. Que les migrations soient interprovinciales ou internationales, elles provoquent une redistribution de la population scolaire et des classes. Cette redistribution peut engendrer un certain nombre de problèmes tant pour l'élève que pour l'enseignant. Chaque fois qu'un élève change d'établissement, élèves et enseignants subissent une période de transition. Dans le cas d'une migration interprovinciale, le classement de l'élève cause des difficultés en raison des différences qui existent quant à la délimitation des niveaux élémentaire et secondaire d'une province à l'autre, au nombre d'années requises pour compléter la phase primaire-secondaire, aux programmes d'enseignement secondaire, aux cours préalables exigés pour entreprendre des études postsecondaires, aux programmes et aux classes dans lesquelles on aborde certaines matières. L'étudiant venant de l'étranger connaît tous ces problèmes à la fois, auxquels il faut ajouter l'incapacité de communiquer avec efficacité, les divergences dans les principes de base de l'enseignement et le choc culturel.

Ce bulletin a été préparé à la Section de l'enseignement élémentaire et secondaire de la Division de l'éducation, des sciences et de la culture, sous la direction de J. Seidle. J. Stanic a apporté une aide professionnelle.

(1) Cette publication ne traite pas d'un autre facteur important dans la variation des effectifs scolaires, soit les migrations à l'intérieur d'une province. Ces migrations peuvent avoir une grande influence sur le nombre d'élèves par classe et le rapport maître/élèves, mais il n'engendre pas de difficultés notoires du point de vue de la langue ou du programme scolaire étant donné que ces éléments demeurent relativement uniformes à l'intérieur d'une province.

COVERAGE AND METHODOLOGY

The population for this study is the group of people in Canada under 18, and therefore consists of pre-school, elementary and secondary students. This population now amounts to approximately 7.1 million children and represents the number of potential migrants from one province to another.

Data on interprovincial migration were obtained from Health and Welfare Canada, and are based on a compilation of the number of requests for transfer of family allowance payments. Multiple moves are, therefore, included; for example, a child who moves twice in one year would be counted twice in the interprovincial migration data. Given that virtually 100% of the parents having children aged zero to 17 collect family allowance benefits, address changes are excellent indicators of interprovincial movement for that age group. The existence of stringent verification procedures in Health and Welfare Canada make the data on age and movement both valid and reliable.

International immigration data were supplied by the Canada Employment and Immigration Commission. Although some illegal entry of children to Canada undoubtedly occurs, the impact on the statistics is negligible. Data on legal immigrants are collected by trained immigration officers abroad (personnally or through interpreters) through screening interviews. The language(s) spoken by the immigrants is determined by the interviewer. Proof of age is required at that time. The destination of the immigrant is determined by immigration officers at the time of the interview. Sample studies conducted by the Commission indicate that, in general, immigrants do settle in the intended destination.

Canada's new immigration law, expressed in the 1976 Immigration Act and Regulations, proclaimed in April 1978, is the first change to the Act adopted in 1952. The new Act reflects changes in social, economic, demographic and cultural goals.

Under the new Act, an annual forecast of the number of immigrants Canada can absorb is made in consultation with various groups, including the provinces.(2) These forecasts

(2) Source: Employment and Immigration Canada, "New Directions: A Look at Canada's Immigration Act and Regulations", April 1978.

CHAMP D'OBSERVATION ET MÉTHODOLOGIE

Cette étude vise la population du Canada de moins de 18 ans, donc les élèves des niveaux préscolaire, élémentaire et secondaire. Cette population se chiffre actuellement à environ 7.1 millions d'enfants; elle représente le potentiel de migrants d'une province à l'autre.

Les données sur les migrations interprovinciales proviennent du ministère de la Santé et du Bien-être social du Canada, qui les établies d'après le nombre de demandes de changement d'adresse pour le paiement des allocations familiales. Les migrations répétées sont ainsi prises en compte; par exemple, un enfant qui change de province de résidence deux fois en une seule année figure deux fois dans les données des migrations interprovinciales. Étant donné que la presque totalité de la population de zéro à 17 ans reçoit des allocations familiales, les changements d'adresse sont des indicateurs fiables des mouvements migratoires inter provinciaux pour ce groupe d'âge. L'application par le ministère de la Santé et du Bien-être social du Canada de procédures de vérification rigoureuses assure la qualité et la fiabilité des données relatives à l'âge et aux migrations.

Les données sur l'immigration internationale ont été fournies par la Commission de l'emploi et de l'immigration du Canada. Chaque année, il va sans dire, des enfants entrent illégalement au Canada, mais il ne s'agit que d'un nombre peu important par rapport aux statistiques établies. Les données sur les immigrants qui entrent légalement au pays sont recueillies lors des entrevues de sélection menées à l'étranger (en personne ou par l'entremise d'un interprète) par des agents d'immigration spécialement formés. Au moment de l'entrevue, l'immigrant doit fournir une preuve de son âge, et, à cette même occasion, c'est à l'agent d'immigration qu'il incombe de déterminer la ou les langues parlées par l'immigrant ainsi que sa destination. Des sondages effectués par la Commission révèlent qu'en général les immigrants se fixent dans le lieu de destination qu'ils indiquent.

La nouvelle législation du Canada en matière d'immigration, exprimée dans la Loi sur l'immigration de 1976 et le règlement qui s'y rapporte, proclamés en vigueur en avril 1978, constitue la première modification à la Loi adoptée en 1952. La nouvelle Loi traduit les changements survenus au sein de la société canadienne ainsi qu'au niveau des objectifs sociaux, économiques, démographiques et culturels.

En vertu de la nouvelle Loi, une prévision du nombre d'immigrants que le Canada peut absorber doit être établie chaque année de concert avec divers groupes, dont les provinces(2). On étudie

(2) Source: Emploi et Immigration Canada, "Nouvelles orientations: Aperçu de la Loi et du Règlement sur l'immigration du Canada," avril 1978.

are used in conjunction with Canada's population and labour market requirements to determine a reasonable number of new arrivals. A significant factor affecting these decisions is the establishment of a "refugee class" whereby certain international events require, on humanitarian grounds, that a number of immigrants be taken into Canada.(3) Considering the needs for family reunion, these people may be joined by family members and close relatives. This latter situation may increase the number of immigrants accepted in terms of the projections of the forecast group.

Data on the Canadian population have been provided by the Census Field of Statistics Canada.

DEFINITIONS

Net interprovincial migration. The difference between interprovincial immigration and interprovincial emigration.

Net international migration. The difference between international immigration and international emigration.

Net migration. The sum of net interprovincial migration and net international migration.

Gross migration. The sum of all in- and out-migration figures, both interprovincial and international.

Migration ratio. A migration ratio is obtained by dividing a migration figure by a corresponding population. The migration figure may be either interprovincial or international and either gross or net. All migration ratios are based on 10,000 children under 18 years of age.

$$\text{Migration ratio} = \frac{\text{migration}}{\text{population}} \times 10,000$$

Example:

6,000 children under 18 years of age move to a province, while 4,000 leave that province. The province has two million persons under 18 years of age.

- (3) Example: The acceptance of approximately 600 refugees from Vietnam in November 1978 and subsequent acceptance of additional refugees from Southeast Asia.

cette prévision en même temps que le chiffre de la population du Canada et les besoins du marché du travail pour déterminer un nombre convenable de nouveaux immigrants. Ce nombre peut toutefois être modifié de façon importante par la nouvelle mesure établissant la catégorie des "réfugiés". En effet, lorsque certains événements internationaux l'exigent, pour des raisons d'ordre humanitaire, le Canada peut accueillir un certain nombre d'immigrants(3). Pour éviter que des familles ne soient séparées, ces derniers peuvent être rejoints par des membres de leur famille ou par des proches parents. Cette situation, si elle se produit, peut faire augmenter le nombre d'immigrants acceptés d'après les projections déjà établies.

Les données sur la population du Canada proviennent du Secteur du recensement de Statistique Canada.

DÉFINITIONS

Migration interprovinciale nette. La différence entre l'immigration interprovinciale et l'émigration interprovinciale.

Migration internationale nette. La différence entre l'immigration internationale et l'émigration internationale.

Migration nette. La somme de la migration interprovinciale nette et de la migration internationale nette.

Migration brute. La somme de toutes les formes de migration (les entrées et les sorties) qu'elle soit internationale ou interprovinciale.

Taux de migration. On obtient le taux de migration en divisant le chiffre de migration par celui de la population. Le chiffre de migration peut être celui de la migration internationale ou interprovinciale, brute ou nette. Tous les taux de migration représentent la migration pour 10,000 enfants âgés de moins de 18 ans.

$$\text{Taux de migration} = \frac{\text{migration}}{\text{population}} \times 10,000$$

Exemple:

6,000 enfants de moins de 18 ans arrivent dans une province alors que 4,000 autres la quittent. La province compte deux millions de personnes de moins de 18 ans.

- (3) Exemple: L'accueil, en novembre 1978, d'environ 600 réfugiés du Viêt-Nam, puis d'autres réfugiés du Sud-est asiatique.

Gross migration ratio

$$= \frac{6,000 + 4,000}{2,000,000} \times 10,000 = 50$$

Net migration ratio

$$= \frac{6,000 - 4,000}{2,000,000} \times 10,000 = 10$$

The gross migration ratio of 50 indicates that 50 of every 10,000 children under 18 years of age either entered or left the province. This indicates the overall movement of children in that province. The net result of this movement is that the province has gained 10 children per 10,000 population under 18 years of age.

LIMITATIONS

From 1946-47 to January 1974, the average family size by province was used to estimate the number of children migrating between provinces. As a result, the actual number was overestimated or underestimated. Caution is necessary, therefore, when comparing interprovincial migration data historically as post 1973-74 data are based on the exact number of children migrating rather than on an estimate.

Also, since family allowance eligibility has changed over time, data before January 1, 1974 refer to children under 16, and to children under 18 thereafter. Comparisons from year to year must therefore be made with caution.

Emigration data (provided by the Census Division) are used to calculate net international migration. These data have been revised relative to previous issues due to more comprehensive information having become available. The data indicate that a larger than previously estimated number of emigrants move to countries other than the United States and the United Kingdom.(4) At the time that this issue was being prepared, revised data prior to 1975-76 were unavailable. Thus, historical comparisons should be treated with caution.

(4) See the following article for explanations of various emigration estimates for Canada: "Alternative Estimates of the Volume of Emigration from Canada, 1961-71", J.J. Kelly, Census Field, Statistics Canada. Canadian Review of Sociology and Anthropology, February 1977.

Taux de migration brute

$$= \frac{6,000 + 4,000}{2,000,000} \times 10,000 = 50$$

Taux de migration nette

$$= \frac{6,000 - 4,000}{2,000,000} \times 10,000 = 10$$

Le taux de migration brute de 50 signifie que pour chaque tranche de 10,000 enfants de moins de 18 ans, 50 sont venus résider dans la province ou l'ont quittée. Ce chiffre représente le mouvement migratoire global des enfants pour cette province. Le résultat net de ce mouvement est que la province compte 10 enfants de plus pour 10,000 habitants de moins de 18 ans.

RESTRICTIONS

De 1946-47 à janvier 1974, on a estimé le nombre d'enfants passant d'une province à l'autre d'après la taille moyenne des familles dans ces provinces. Il en a résulté une surestimation ou une sous-estimation du nombre réel. Il faudra donc se montrer prudent en comparant les données antérieures à janvier 1974 avec celles postérieures à 1973-74, étant donné que, dans ce dernier cas, il s'agit du chiffre exact des enfants migrants et non d'une estimation.

Aussi, l'âge limite d'admissibilité aux allocations familiales a changé au cours de cette période; en effet, les données antérieures au 1er janvier 1974 s'appliquent aux enfants de moins de 16 ans et celles postérieures à cette date, aux enfants de moins de 18 ans. Il faut donc tenir compte de ce fait au moment d'interpréter les comparaisons d'une année à l'autre.

Les données sur l'émigration (fournies par la Division du recensement) servent à calculer la migration internationale nette. Ces données ont été rectifiées par rapport à celles des éditions précédentes à la lumière des renseignements plus complets dont on dispose actuellement. Elles indiquent que le nombre de personnes émigrant vers des pays autres que les États-Unis et le Royaume-Uni est supérieur à celui estimé auparavant(4). Au moment de mettre sous presse, les données révisées n'étaient pas disponibles pour les années antérieures à 1975-76; il faut donc être prudent dans la comparaison des données d'années différentes.

(4) Voir dans l'article suivant les explications des diverses estimations de l'émigration pour le Canada: Alternative Estimates of the Volume of Emigration from Canada, 1961-71, J.J. Kelly, Secteur du recensement, Statistique Canada. Canadian Review of Sociology and Anthropology, février 1977.

STATISTICAL HIGHLIGHTS

The highlights presented below deal primarily with the educational implications of demographic changes caused by migration, and have been selected from the analysis which follows. Comments about immigration have been made on the assumption that there will continue to be a net gain in international migration despite the fact that this gain was 82% lower in 1978-79 (1,755) than in 1977-78 (9,980).

Interprovincial Migration

- Newfoundland, Quebec, Manitoba and the two territories continued to experience net interprovincial losses, the largest being in Quebec (8,000 compared to 12,400 in 1977-78).
- New Brunswick and Ontario were the only provinces to move from a net gain in 1977-78 to a net loss in 1978-79, Ontario being the more substantial (from 2,600 to - 2,700).
- Prince Edward Island, Nova Scotia, Saskatchewan, Alberta and British Columbia continued to record net gains in 1978-79. Alberta (9,300) and British Columbia (5,500) each recorded increases of approximately 1,000 children.
- If current trends prevail, most provinces will experience net gains at the expense of Manitoba and Quebec, which together lost more than 11,300 children through out-migration in 1978-79.

International Migration

- The number of under 18 immigrants decreased 59% between 1975-76 and 1978-79 (from 52,000 in 1975-76 to 27,000 in 1977-78 to 21,000 in 1978-79).
- Forty-four per cent (37% in 1977-78) of immigrants under 18 years of age in 1978-79 spoke neither official language.
- All provinces with the exception of Ontario, Manitoba and Alberta experienced net losses in international migration in 1978-79.

POINTS SAILLANTS

Les points saillants qui suivent, tirés de l'analyse ci-après, traitent principalement des répercussions sur l'enseignement des variations démographiques consécutives à la migration. Les observations sur l'immigration se fondent sur l'hypothèse que le gain net au chapitre de la migration internationale se poursuive même s'il a été en 1978-79 (1,755) de 82 % inférieur à celui de 1977-78 (9,980).

Migration interprovinciale

- Terre-Neuve, le Québec, le Manitoba et les deux territoires ont continué d'enregistrer des pertes nettes au chapitre de la migration interprovinciale, la perte la plus importante étant survenue au Québec (8,000 en comparaison de 12,400 en 1977-78).
- Le Nouveau-Brunswick et l'Ontario sont les seules provinces qui ont connu des pertes nettes en 1978-79 après avoir enregistré des gains nets en 1977-78, la perte la plus importante étant survenue en Ontario (de 2,600 à - 2,700).
- L'Île-du-Prince-Édouard, la Nouvelle-Écosse, la Saskatchewan, l'Alberta et la Colombie-Britannique ont de nouveau enregistré des gains nets en 1978-79. L'Alberta (9,300) et la Colombie-Britannique (5,500) ont toutes deux affiché des hausses d'environ 1,000 enfants.
- Si les tendances actuelles se maintiennent, la plupart des provinces connaîtront des gains nets au détriment du Manitoba et du Québec; en effet, l'émigration interne a fait perdre au total plus de 11,300 enfants à ces deux provinces en 1978-79.

Migration internationale

- Le nombre d'immigrants de moins de 18 ans a diminué de 59 % entre 1975-76 et 1978-79 (de 52,000 en 1975-76 à 27,000 en 1977-78, puis à 21,000 en 1978-79).
- Parmi les personnes âgées de moins de 18 ans qui ont immigré au Canada en 1978-79, 44 % (37 % en 1977-78) ne parlaient ni l'une ni l'autre des langues officielles.
- Toutes les provinces, à l'exception de l'Ontario, du Manitoba et de l'Alberta, ont connu des pertes nettes au titre de la migration internationale en 1978-79.

The Canadian Population Under 18 Years of Age

The number of Canadian children under 18 years of age has decreased steadily from 7.7 million in 1970-71 to 7.1 million in 1978-79. This decrease is also reflected in the proportion of the population that is of school age (five to 17). In 1970-71, 27.4% of the Canadian population was between the ages of five and 17, while by 1978-79 this had decreased to 22.9%. This negative trend is expected to continue (see Statistical Table 1).

The decline in the proportion of children under 18 has been uneven. Text Table I shows severe declines in Quebec and Saskatchewan, while Alberta and the Territories recorded increases in the proportion of young people.

Population canadienne âgée de moins de 18 ans

Le nombre d'enfants canadiens âgés de moins de 18 ans a baissé de façon soutenue, passant de 7.7 millions en 1970-71 à 7.1 millions en 1978-79. Cette diminution apparaît également dans la proportion de la population d'âge scolaire (de cinq à 17 ans). En 1970-71, 27.4 % de la population canadienne avait de cinq à 17 ans alors qu'en 1978-79, ce groupe d'âge ne représentait plus que 22.9 %. Cette tendance à la baisse se poursuivra vraisemblablement (voir le tableau statistique 1).

La baisse de la population de moins de 18 ans a été inégale. Le tableau explicatif I indique de fortes baisses au Québec et en Saskatchewan, alors que la proportion de jeunes n'a augmenté qu'en Alberta et dans les Territoires.

TEXT TABLE I. Percentage Change in Population Under 18 Years of Age, Between June 1970 and June 1978

TABLEAU EXPLICATIF I. Variation en pourcentage de la population âgée de moins de 18 ans, entre juin 1970 et juin 1978

	Canada	Nfld.	P.E.I.	N.S.	N.B.	Qué.
		T.-N.	Î.-P.-É.	N.-É.		
'000						
Population:						
June 1, 1970 - 1 ^{er} juin 1970	7,717.3	232.7	42.7	291.6	248.4	2,204.8
June 1, 1978 - 1 ^{er} juin 1978	7,122.0	221.6	40.7	266.6	232.3	1,859.6
Percentage change - Variation en pourcentage	- 7.7	- 4.8	- 4.7	- 8.6	- 6.5	- 15.7
'000						
Ont.						
		Man.	Sask.		Alta.	B.C.
					Alb.	C.-B.
						Yukon et T.N.-O.
'000						
Population:						
June 1, 1970 - 1 ^{er} juin 1970	2,635.7	348.9	352.2	611.7	726.0	22.6
June 1, 1978 - 1 ^{er} juin 1978	2,503.7	316.5	303.1	628.4	722.6	26.7
Percentage change - Variation en pourcentage	- 5.0	- 9.3	- 13.9	+ 2.7	- .5	+ 18.1

The decreases referred to above occurred as the baby-boom children of the 1950's passed through the secondary level. A steady decline in the annual number of births since 1959 has resulted in fewer children in younger age groups. Therefore, interprovincial and

Les diminutions précitées proviennent du fait que les enfants nés pendant l'explosion démographique des années 50 ont déjà terminé le niveau secondaire. La baisse constante du nombre de naissances enregistrée depuis 1959 s'est traduite par une diminution du nombre d'enfants dans les

international migrations will take on added significance in the coming years, due to the anticipated slow natural increase in the population. By 1978-79, for example, inter-provincial and international migration of children under 18 represented 1.9% of the population zero to 17, or approximately 138,000 children.(5) The area where migrants settle is important for educational planning. The tendency is for immigrants to choose large urban centres (in 1978 Montréal, Toronto, and Vancouver alone received about 50% of all international immigrants) and for the Canadian population to move from rural to urban areas. The impact of these movements on the distribution of population will, therefore, vary greatly within any province. For example, the effects of migration on the provinces of Ontario or British Columbia as a whole may be quite different from the effects in Toronto or Vancouver.

A Description of the Migrant Population

The majority of interprovincial migrants are between 20 and 44 years of age. Most of their children are under nine.(6) In addition, Text Table II indicates migrants have a higher level of education than non-migrants.

Migrants from outside Canada have a similar educational background to Canadians who migrate. The 1976 Census shows that of the approximately 585,000 international immigrants Canada received between 1971 and 1976, 17.0% had elementary education, 32.6% secondary, 17.6% post-secondary and 32.8% university.

Most migrations take place between June and September, as families tend to move in the summer rather than during school months. Approximately 50% of all migration occurs between June and September.

- (5) About 85% of these children were inter-provincial migrants.
(6) "Internal Migration and Immigrant Settlement", Manpower and Immigration, 1975.

groupes d'âge plus jeune. Ainsi, les migrations interprovinciales et internationales auront une importance accrue dans les années à venir puisqu'on prévoit que l'accroissement naturel de la population sera lent. Par exemple, en 1978-79, la migration interprovinciale et internationale des enfants de moins de 18 ans représentait 1.9 % de la tranche de population âgée de zéro à 17 ans, soit environ 138,000 enfants(5). Il est important de connaître les régions où s'établissent les migrants pour pouvoir planifier l'enseignement. Les immigrants tendent à s'établir dans les grands centres urbains (en 1978, les seules villes de Montréal, Toronto et Vancouver ont accueilli 50 % de tous les immigrants internationaux) et la population canadienne, à quitter les régions rurales pour les zones urbaines. L'incidence de ces mouvements migratoires sur la répartition de la population variera donc considérablement d'une province à l'autre. Par exemple, les conséquences de la migration sur les provinces de l'Ontario et de la Colombie-Britannique peuvent être totalement différentes de celles que connaissent les villes de Toronto et de Vancouver.

Description de la population migrante

Les migrants inter provinciaux ont en général entre 20 et 44 ans. La plupart de leurs enfants ont moins de neuf ans(6). De plus, comme le tableau explicatif II l'indique les migrants possèdent un plus haut niveau d'instruction que les non-migrants.

Les migrants internationaux ont une formation scolaire pareil aux Canadiens migrants. Le recensement de 1976 a démontré que sur les quelques 585,000 immigrants internationaux entrés au Canada entre 1971 et 1976, 17.0 % avaient des études primaires, 32.6 % des études secondaires, 17.6 % des études post-secondaires et 32.8 % des études universitaires.

La majorité des mouvements migratoires ont lieu entre juin et septembre. Les familles ont tendance à déménager en été plutôt que pendant l'année scolaire. Environ 50 % de la migration totale a lieu entre juin et septembre.

- (5) Environ 85 % de ces enfants étaient des migrants inter provinciaux.
(6) "Migrations internes et établissement des immigrants", Main-d'Oeuvre et Immigration, 1975.

TEXT TABLE II. Relationship Between Level of Schooling and Migrant Behaviour(1)

TABLEAU EXPLICATIF II. Relation entre le niveau d'instruction et le comportement migratoire(1)

Level of schooling achieved(2)	Moved from different province	Non-movers(3)
	Ont changé de province	N'ont pas changé de province(3)
per cent - pourcentage		
Elementary(4) - Élémentaire(4)	10.7	29.0
Secondary - Secondaire	43.0	44.4
Post-secondary(5) - Postsecondaire(5)	18.9	12.9
University - Universitaire	27.4	13.7
TOTAL	100.0	100.0

(1) Change of residence between 1971 and 1976 for population 15 years of age and over.

(1) Changement de résidence entre 1971 et 1976 chez la population de plus de 15 ans.

(2) Does not imply completion.

(2) N'implique pas que le cours est complété.

(3) Moves within municipalities are included.

(3) Les déménagements à l'intérieur des villes inclusivement.

(4) Includes no schooling and Kindergarten.

(4) N'a pas fréquenté l'école ou a seulement complété le niveau préscolaire.

(5) Non-university.

(5) Non-universitaire.

Source: 1976 Census of Canada, Catalogue 92-834, Table 2.

Source: Recensement du Canada de 1976, n° 92-834 au catalogue, tableau 2.

The Language of the Immigrant Child

Of international immigrant children, 43% spoke neither official language, 50% spoke English only, 6% French only while 1% were fluent in both official languages.(7)

Immigrants under 18 who spoke neither official language have, since 1970-71, represented between 36% and 44% of all immigrant children.

In the 1978 calendar year, 13.7% of all immigrants came from Great Britain (down from 15.7% in 1977) and 11.5% from the United States (up from 11.2% in 1977).(8) These countries provide immigrants who are for the most part English speaking, and account for the fact that the majority of immigrants are English speaking.

(7) These figures differ from the 1976 Census as they pertain to immigrants at the time of entry, while census figures are based on a five-year period during which immigrants have the opportunity to learn one or both of the official languages.

(8) "1978 Immigration Statistics", Canada Employment and Immigration.

La langue de l'enfant migrant

Parmi les enfants migrants internationaux, 43 % ne parlaient aucune des deux langues officielles, 50 % ne parlaient que l'anglais, 6 % ne parlaient que le français, tandis que 1 % parlait couramment les deux langues officielles(7).

Les immigrants âgés de moins de 18 ans qui ne parlaient aucune des deux langues officielles représentaient, depuis 1970-71, de 36 % et 44 % de tous les enfants immigrants.

Au cours de l'année civile 1978, 13.7 % des immigrants venaient de la Grande-Bretagne (diminution par rapport à 15.7 % en 1977) et 11.5 % des Etats-Unis (par rapport à 11.2 % en 1977)(8). La plupart des immigrants venant de ces pays parlaient anglais, ce qui explique que la majorité des immigrants sont anglophones.

(7) Ces chiffres diffèrent des données du recensement de 1976: en effet, ils visent les immigrants au moment de leur entrée au pays, alors que les données du recensement se rapportent à une période de cinq ans pendant laquelle les immigrants ont la possibilité d'apprendre l'une des deux langues officielles, ou les deux.

(8) "Statistiques de l'immigration 1978", ministère de l'Emploi et de l'Immigration du Canada.

An analysis of immigration figures for 1978-79 indicates that Ontario received 57% of Canada's 10,500 English-speaking immigrants under 18, British Columbia 13%, Alberta 12% and Quebec 8%.

English-speaking children made up 21% of Quebec's immigrants (representing a continuing decrease from 40% in 1972-73), 88% of immigrants in Prince Edward Island, 75% in the Territories, 72% in Nova Scotia and 68% in New Brunswick.

The proportion of Canada's French-speaking immigrants has been increasing somewhat in the last seven years, from 2.4% in 1971-72 to 5.8% in 1978-79. There were approximately 1,200 French-speaking immigrants in 1978-79. Of these, 86% settled in Quebec, 8% in Ontario, and 2% in Alberta.

Of the total immigrant children in each province, French-speaking children accounted for 27% in Quebec and nearly 2% in each of Nova Scotia, New Brunswick and Saskatchewan.

As was mentioned previously, immigrants who speak neither official language tend to settle in metropolitan areas, creating considerable demand for second language training in the metropolitan centres, in particular Montréal, Toronto and Vancouver (see the 1977-78 issue of this publication). Immigrants under 18 who speak neither official language have, since 1970-71, represented approximately 40% of all immigrant children. In 1978-79, 44% of the 9,200 immigrants who spoke neither official language settled in Ontario, 21% in Quebec, 15% in British Columbia, and 11% in Alberta.

Immigrants who spoke neither official language formed 40% or more of the total immigrants in Quebec, Ontario, Manitoba, Saskatchewan, Alberta and British Columbia, but less than 35% of immigrants to the Atlantic provinces and the Territories.

Bilingual immigrants form the smallest of the official language groups under discussion. The approximately 230 bilingual immigrants in 1978-79 accounted for 1% of Canada's total immigrants under 18 years of age. Of these, 66% went to Quebec, 22% to Ontario, 6% to British Columbia and 5% to New Brunswick.

Interprovincial Migration of Children

The tendency for individuals to migrate is related to level of education. Furthermore, it is generally accepted that the average level of education of the Canadian population

Une analyse des chiffres de l'immigration pour 1978-79 révèle que l'Ontario a accueilli 57 % des 10,500 immigrants anglophones de moins de 18 ans entrés au Canada, la Colombie-Britannique 13 %, l'Alberta 12 % et le Québec 8 %.

Les enfants anglophones représentaient 21 % des immigrants au Québec (proportion qui est en baisse constante et qui s'établissait à 40 % en 1972-73), 88 % à l'Île-du-Prince-Édouard, 75 % dans les Territoires, 72 % en Nouvelle-Écosse et 68 % au Nouveau-Brunswick.

La proportion d'immigrants francophones au Canada a quelque peu progressé au cours des sept dernières années, passant de 2.4 % en 1971-72 à 5.8 % en 1978-79. On comptait environ 1,200 immigrants francophones en 1978-79. De ce nombre, 86 % sont allés au Québec, 8 % en Ontario et 2 % en Alberta.

Les enfants francophones représentaient 27 % du nombre total d'enfants ayant immigré au Québec, alors que la proportion était de presque 2 % en Nouvelle-Écosse, au Nouveau-Brunswick et en Saskatchewan.

Comme nous l'avons déjà souligné, les immigrants qui ne parlent ni l'anglais ni le français ont tendance à s'établir dans les centres urbains, ce qui crée une demande considérable pour l'enseignement d'une langue seconde dans les centres urbains, particulièrement à Montréal, Toronto et Vancouver (voir l'édition de 1977-78 de cette publication). Depuis 1970-71, les immigrants de moins de 18 ans qui ne parlaient aucune des deux langues officielles ont représenté environ 40 % de l'ensemble des enfants immigrants. En 1978-79, des 9,200 immigrants ne parlant aucune des deux langues officielles, 44 % se sont établis en Ontario, 21 % au Québec, 15 % en Colombie-Britannique et 11 % en Alberta.

Les immigrants qui ne parlaient ni l'une ni l'autre langue officielle constituaient 40 % ou plus du nombre total d'immigrants qui se sont dirigés au Québec, en Ontario, au Manitoba, en Saskatchewan, en Alberta et en Colombie-Britannique, mais moins de 35 % de ceux qui sont allés dans les provinces de l'Atlantique et dans les Territoires.

Les immigrants bilingues forment le plus petit des groupes de langue officielle à l'étude. En 1978-79, les quelque 230 immigrants bilingues constituaient 1 % du nombre total des enfants de moins de 18 ans ayant immigré au Canada. Soixante-six pour cent d'entre eux se sont dirigés vers le Québec, 22 % vers l'Ontario, 6 % vers la Colombie-Britannique et 5 % vers le Nouveau-Brunswick.

Migration interprovinciale des enfants

La tendance à la migration est liée au niveau d'instruction. Par ailleurs, il est généralement admis que le niveau d'instruction moyen de la population canadienne continuera de progresser. Cela

will continue to increase somewhat. This implies increased interprovincial mobility, which appears to be moderating the declines in migration due to relatively high unemployment.

As the Text Table III indicates, gross interprovincial migration in Quebec and Ontario is below the Canadian average of 328 per 100,000 children.

suppose un accroissement de la mobilité interprovinciale qui pourrait tempérer la baisse constante de migration prévue en raison d'un futur taux de chômage relativement élevé.

Comme le tableau explicatif III l'indique, la migration interprovinciale brute au Québec et en Ontario est inférieure à la moyenne canadienne de 328 pour 100,000 enfants.

TEXT TABLE III. Interprovincial Migration in Canada, 1978-79(1)

TABLEAU EXPLICATIF III. Migration interprovinciale au Canada, 1978-79(1)

Type of migration	Canada	Nfld.	P.E.I.	N.S.	N.B.	Qué.
Genre de migration		T.-N.	Î.-P.-É.	N.-É.		
Intraprovincial in-migration - Immigration interne	164	135	317	256	244	42
Intraprovincial out-migration - Émigration interne	164	176	296	248	244	85
Gross migration - Migration brute	328	311	613	504	488	127
				Alta.	B.C.	N.W.T.
	Ont.	Man.	Sask.	Alb.	C.-B.	Yukon
						T. N.-O.
Interprovincial in-migration - Immigration interne	109	222	260	442	289	975
Interprovincial out-migration - Émigration interne	119	328	250	293	212	1,084
Gross migration - Migration brute	228	550	510	735	501	2,059
						1,350

(1) Figures are per 10,000 inhabitants under 18.

(1) Chiffres calculés pour 10,000 habitants de moins de 18 ans.

The trend of net interprovincial migration had been relatively stable from 1950-51 to 1971-72. The order during these years, from largest net gain to largest net loss, was: British Columbia, Ontario, Alberta (the only three provinces experiencing net gains), the Territories, Prince Edward Island, Newfoundland, New Brunswick, Nova Scotia, Manitoba, Quebec and Saskatchewan. Since 1972-73, however, the order has changed. In 1978-79, for example, net gains (in order of size) were experienced by Alberta, British Columbia, Saskatchewan, Nova Scotia and Prince Edward Island, while the remaining provinces and the Territories recorded net losses.

The magnitude of interprovincial migrations to and from Ontario, Alberta, British Columbia and Quebec remain the major determinants of net gains and losses for the remaining provinces. These four provinces accounted for 24%, 20%, 15% and 10% respectively, of gross

La migration interprovinciale nette a été relativement stable entre 1950-51 à 1971-72. Le classement des provinces pour cette période, par ordre décroissant des gains, s'établit comme suit: Colombie-Britannique, Ontario, Alberta (les trois seules provinces à avoir connu des gains nets), Territoires, île-du-Prince-Édouard, Terre-Neuve, Nouveau-Brunswick, Nouvelle-Écosse, Manitoba, Québec et Saskatchewan. Cependant, l'ordre a changé depuis 1972-73. Par exemple, en 1978-79, des gains nets ont été observés (par ordre décroissant) en Alberta, en Colombie-Britannique, en Saskatchewan, en Nouvelle-Écosse et à l'île-du-Prince-Édouard, alors que les autres provinces et les Territoires ont enregistré des pertes nettes.

L'ampleur des migrations interprovinciales ayant comme point de départ ou de destination l'Ontario, l'Alberta, la Colombie-Britannique et le Québec est le principal facteur déterminant les gains et les pertes nets pour les autres provinces. Ces quatre provinces sont intervenues respectivement pour

migration in 1978-79. In 1978-79, Alberta recorded its largest net gain (9,300) since the first issue of this publication in 1950-51.

International Migration of Children

International immigration plays a major role in the redistribution of the Canadian population, the addition of immigrants being disproportionate to current provincial populations. In 1978-79, for example, Ontario absorbed 48% of all immigrant children, while its proportion of the Canadian population under 18 was approximately 35%. Conversely, while Quebec accounts for 26% of the total Canadian population under 18, its share of immigrants in 1978-79 was 19%. In national terms, largely due to the recent sharp decline in Quebec's birth rate, Quebec's share of the Canadian population is decreasing, while that of Ontario is increasing.

This uneven increase in provincial populations has consequences for education because of the age composition of the immigrant group. The number of immigrants under 18 increased by 73% from 30,000 in 1971-72 to 52,000 in 1975-76. Since then, the number of immigrants has declined to a low of 21,000 in 1978-79 (a drop of 59% from 1975-76). Nearly 77% of these immigrants are of school age (five to 17).

Even with net international migration gains^(9,10) the population attending elementary and secondary schools will continue to decrease due to a decline in the number of births. Between September 1977 and September 1978, the elementary-secondary population decreased by nearly 118,000 students, or almost 2.2%.⁽¹¹⁾

Under present circumstances, a large proportion of school-age immigrants are required to learn one or both of the official languages. Although between 1977-78 and 1978-79 there was a seven percentage point increase (37% to 44%) in the proportion of immigrants speaking neither official language, in real terms there was a decrease of 800 (from 10,100 to 9,300). Most of the demand for this instruction is in the major cities. In 1977-78, Montréal, Toronto and Vancouver accounted for 51% of all immigrants whose mother tongue was neither French nor English.

24 %, 20 %, 15 % et 10 % dans la migration brute en 1978-79. En 1978-79, l'Alberta a connu son gain net le plus important (9,300) depuis la parution du premier numéro de cette publication en 1950-51.

Migration internationale des enfants

L'immigration internationale joue un rôle important dans la redistribution de la population canadienne. L'arrivée d'immigrants n'est pas proportionnelle à la population actuelle de chaque province. Par exemple, en 1978-79, l'Ontario a accueilli 48 % de tous les enfants immigrants, alors que sa part de la population canadienne de moins de 18 ans se situait à environ 35 %. À l'inverse, le Québec totalisait 26 % de l'ensemble de la population du Canada de moins de 18 ans, mais il a reçu 19 % des immigrants en 1978-79. Cela signifie qu'à l'échelle nationale, compte tenu de la récente baisse marquée du taux de natalité au Québec, l'apport du Québec à la population canadienne diminue pendant que celui de l'Ontario augmente.

Cet accroissement inégal de la population par province a des répercussions sur l'enseignement en raison de la composition par âge du groupe des immigrants. Le nombre d'immigrants de moins de 18 ans a augmenté de 73 % passant de 30,000 en 1971-72 à 52,000 en 1975-76. Depuis, le nombre d'immigrants est tombé à 21,000 en 1978-79 (une diminution de 59% par rapport à 1975-76). Près de 77 % de ces immigrants sont d'âge scolaire (entre cinq et 17 ans).

Même avec des gains, au chapitre de la migration internationale nette^(9,10), les effectifs des écoles primaires et secondaires continueront de décroître en raison de la baisse du nombre de naissances. Entre septembre 1977 et septembre 1978, la population scolaire aux niveaux élémentaires et secondaires a diminué de près de 118,000 élèves, soit une baisse de presque 2.2%.⁽¹¹⁾

Dans les circonstances présentes, un grand nombre d'immigrants d'âge scolaire doivent apprendre l'une des langues officielles, sinon les deux. Entre 1977-78 et 1978-79, la proportion des immigrants ne parlant aucune des deux langues officielles a augmenté de sept points (37 à 44%), mais en termes réels il y a eu une diminution de 800 personnes (10,100 à 9,300). La plus grande part de la demande au chapitre de l'apprentissage des deux langues officielles se fait sentir dans les grandes villes. En 1977-78, Montréal, Toronto et Vancouver regroupaient 51 % des immigrants dont la langue maternelle n'était ni le français ni l'anglais.

(9) Même si le Canada continue à afficher un gain net au chapitre de la migration internationale, ce gain a diminué de 95 % entre 1975-76 et 1978-79.

(10) Voir "Restrictions".

(11) Publication de Statistique Canada (n° 81-210 au catalogue), Effectifs des écoles primaires et secondaires, 1978-79.

(9) Although Canada continues to show a net gain in international migration, this gain diminished by 95% between 1975-76 and 1978-79.

(10) See "Limitations".

(11) Statistics Canada, Catalogue 81-210, Elementary-Secondary School Enrolment, 1978-79.

Statistical Tables

Tableaux statistiques

TABLE 1. Estimated Canadian Population Under 18 Years of Age, by Single Year of Age, as of June 1, 1978

TABLEAU 1. Estimation de la population canadienne âgée de moins de 18 ans, par année d'âge, au 1^{er} juin 1978

Age	Nfld.	P.E.I.	N.S.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta.	B.C.	Yukon	N.W.T.	Total
Age	T.-N.	Î.-P.-É.	N.-É.					Alb.	C.-B.		T. N.-O.		
0 years - ans	11,200	2,000	12,100	11,400	94,900	122,000	16,300	15,900	33,400	35,900	400	1,100	356,500
1 year - an	10,900	1,900	12,600	11,600	92,700	121,800	16,300	16,100	34,000	35,800	400	1,200	355,300
2 years - ans	11,000	1,900	12,800	11,400	90,800	119,500	16,300	15,300	32,600	34,800	400	1,100	348,000
3 "	11,100	1,900	12,800	11,500	91,000	121,700	16,400	15,100	31,900	34,700	400	1,100	349,700
4 "	11,300	1,900	12,700	11,300	85,200	119,200	16,100	14,800	31,100	34,100	400	1,000	339,200
0-4 "	55,400	9,700	63,000	57,200	454,600	604,200	81,500	77,300	163,000	175,300	2,000	5,400	1,748,600
5 "	11,700	2,000	13,400	11,900	85,300	122,800	16,200	15,300	31,800	35,600	400	1,000	347,500
6 "	12,400	2,100	14,100	12,300	87,200	127,200	16,600	15,200	32,100	36,400	400	1,100	357,100
7 "	12,500	2,100	14,600	12,500	92,500	135,700	17,300	15,800	34,100	39,500	400	1,100	378,300
8 "	12,200	2,200	14,200	12,200	94,700	134,900	16,800	15,700	34,000	39,900	400	1,100	378,400
9 "	12,400	2,200	13,700	11,800	93,300	130,000	16,500	15,700	32,700	39,200	400	1,000	368,900
10 "	12,600	2,100	14,200	12,300	96,800	131,400	16,400	15,800	33,000	38,100	300	1,000	374,100
11 "	13,100	2,300	15,100	13,000	104,700	140,400	17,100	16,500	34,100	39,500	400	1,000	397,300
12 "	13,600	2,400	15,900	13,800	112,000	148,900	18,000	17,500	34,600	40,800	400	1,000	418,800
13 "	13,700	2,700	17,200	14,600	122,800	158,700	19,000	18,900	37,000	44,400	500	1,100	450,500
14 "	13,300	2,800	17,700	15,000	125,200	164,300	19,800	19,900	39,400	47,300	400	1,100	466,300
15 "	13,000	2,800	17,800	15,300	128,900	167,400	20,200	20,100	40,600	49,000	400	1,000	476,500
16 "	12,800	2,600	17,800	15,000	127,600	165,800	20,300	19,500	40,400	48,100	500	1,000	471,300
17 "	13,100	2,700	18,000	15,200	134,000	172,000	20,900	19,800	41,600	49,500	500	1,000	488,300
5-17 "	166,200	30,900	203,600	175,000	1,405,000	1,899,500	235,100	225,900	465,400	547,400	5,400	13,800	5,373,400
0-17 "	221,600	40,700	266,600	232,300	1,859,600	2,503,700	316,500	303,100	628,400	722,600	7,500	19,200	7,122,000
Total population	569,000	122,000	841,000	694,900	6,283,000	8,445,000	1,032,800	947,500	1,952,100	2,530,100	21,700	43,600	23,482,600
Age 0-17 as percentage of total population - Groupe d'âge 0-17 ans, en pourcentage de la population totale	38.9	33.4	31.7	33.4	29.6	29.6	30.6	32.0	32.2	28.6	34.6	44.0	30.3

Note: Each figure in this table has been rounded independently to the nearest hundred from figures computed to the last digit; hence, the sum of parts may differ from the total shown.

Note: Chaque chiffre ayant été arrondi séparément à la centaine la plus proche, les totaux ne correspondent pas nécessairement à la somme des éléments.

Source: Population Estimates and Projection Division, Statistics Canada.

Source: Division des estimations et des projections démographiques, Statistique Canada.

TABLE 2. Interprovincial and International Migration of Children Under 18 Years of Age, July 1978 to June 1979

TABLEAU 2. Migration interprovinciale et internationale des enfants âgés de moins de 18 ans, juillet 1978 à juin 1979

Migration	Nfld.	P.E.I.	N.S.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta.	B.C.	Yukon and N.W.T.(1)	Yukon et T. N.-O.(1)	Total
	T.-N.	Î.-P.-É.	N.-É.					Alb.	C.-B.				
Interprovincial in-migration - Immigration interprovinciale	2,984	1,290	6,824	5,661	7,771	27,176	7,042	7,870	27,767	20,887	1,811	117,083	
Interprovincial out-migration - Émigration interprovinciale	3,896	1,205	6,606	5,677	15,820	29,840	10,382	7,563	18,424	15,346	2,324	117,083	
Net interprovincial migration - Migration interprovinciale nette	- 912	85	218	- 16	- 8,049	- 2,664	- 3,340	307	9,343	5,541	- 513	-	-
Net interprovincial migration per 10,000 persons under 18 years of age - Migration interprovinciale nette pour 10,000 habitants de moins de 18 ans	- 41	21	8	- 1	- 43	- 11	- 106	10	149	77	- 192	-	-
Net international migration(2) - Migration internationale nette(2)	- 158	- 8	- 173	- 155	- 145	1,227	280	- 48	1,197	- 255	- 7	1,755	
Net international migration per 10,000 persons under 18 years of age - Migration internationale nette pour 10,000 habitants de moins de 18 ans	- 7	- 2	- 6	- 7	- 1	5	9	- 2	19	- 4	- 3	2	
Net migration - Migration nette	- 1,070	77	45	- 171	- 8,194	- 1,437	- 3,060	259	10,540	5,286	- 520	1,755	
Net migration per 10,000 persons under 18 years of age - Migration nette pour 10,000 habitants de moins de 18 ans	- 48	19	2	- 7	- 44	- 6	- 97	9	168	73	- 195	2	

(1) Immigration data not available for the Territories separately.

(1) Il n'existe pas de données distinctes sur l'immigration pour les Territoires.

(2) Based on preliminary emigration data provided by Census Field of Statistics Canada.

(2) Statistiques fondées sur les données provisoires de l'émigration produites par le Secteur du recensement de Statistique Canada.

TABLE 3. Net Interprovincial Migration of Children,(1) 1953-54 to 1978-79

TABLEAU 3. Migration interprovinciale nette des enfants(1), 1953-54 à 1978-79

Year Année	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon and N.W.T. Yukon et T. N.-O.
1953-54	- 99	- 430	- 1,607	- 1,431	- 1,224	+ 5,154	- 1,205	- 108	+ 897	+ 2,392	-
1954-55	+ 54	- 495	- 769	- 676	- 705	+ 1,414	- 771	- 3,142	- 370	+ 3,471	-
1955-56	- 99	- 371	- 1,860	- 1,091	- 1,836	+ 5,334	- 2,370	- 5,345	- 1,119	+ 6,801	-
1956-57	- 385	- 489	- 3,001	- 860	- 1,959	+ 5,331	- 3,627	- 6,266	- 1,270	+ 9,082	-
1957-58	- 548	- 14	- 2,172	- 18	- 184	+ 1,986	- 1,589	- 2,239	+ 349	+ 2,921	-
1958-59	- 374	+ 84	- 1,058	+ 771	- 1,057	+ 1,359	- 376	- 1,419	+ 2,065	- 606	- 53
1959-60	- 415	+ 70	- 1,526	- 472	- 550	+ 2,457	- 627	- 3,378	+ 2,344	+ 1,539	+ 60
1960-61	- 77	+ 99	- 925	+ 429	+ 1,757	- 1,103	- 253	- 2,441	+ 1,736	+ 314	+ 141
1961-62	- 18	+ 418	- 1,230	- 893	+ 2,885	- 893	- 563	- 3,490	+ 2,032	+ 1,293	+ 49
1962-63	- 256	- 232	+ 217	- 1,426	+ 242	+ 593	+ 744	- 3,870	+ 815	+ 3,719	- 226
1963-64	- 965	- 229	- 2,273	- 1,655	- 208	+ 4,445	- 1,541	- 1,685	- 1,707	+ 6,151	- 484
1964-65	- 1,346	- 521	- 3,307	- 1,128	- 589	+ 6,241	- 2,889	- 1,913	- 2,576	+ 8,419	- 909
1965-66	- 2,465	- 517	- 3,030	- 2,760	- 3,412	+ 11,004	- 4,746	- 3,232	- 4,386	+ 14,012	- 468
1966-67	- 2,052	- 387	- 2,616	- 2,497	- 3,898	+ 8,526	- 4,360	- 3,763	- 507	+ 12,148	- 594
1967-68	- 1,435	- 163	- 1,185	- 925	- 5,391	+ 5,035	- 2,696	- 2,753	+ 1,516	+ 8,177	- 180
1968-69	- 949	- 351	- 764	- 1,791	- 5,290	+ 5,805	- 2,409	- 4,983	+ 1,860	+ 8,852	+ 20
1969-70	- 3,445	- 687	- 1,783	- 2,950	- 10,322	+ 18,335	- 3,505	- 9,334	+ 1,932	+ 11,614	+ 145
1970-71	- 1,795	- 43	- 1,571	- 433	- 10,500	+ 15,323	- 2,423	- 7,884	+ 1,201	+ 7,511	+ 614
1971-72	- 257	- 13	- 636	- 114	- 5,612	+ 4,693	- 3,228	- 6,307	+ 484	+ 10,817	+ 173
1972-73	- 886	+ 147	+ 1,239	+ 425	- 4,737	+ 167	- 2,145	- 5,231	+ 733	+ 10,407	- 119
1973-74	- 871	+ 278	- 167	+ 62	- 293	- 1,335	- 1,110	- 2,176	+ 1,897	+ 4,250	- 535
1974-75	+ 236	+ 411	+ 667	+ 1,914	- 2,316	- 10,012	- 2,253	+ 544	+ 7,006	+ 3,838	- 35
1975-76	+ 210	+ 185	+ 913	+ 1,799	- 2,970	- 7,209	- 1,927	+ 2,183	+ 7,979	- 1,025	- 138(2)
1976-77	- 907	+ 420	- 173	+ 355	- 6,546	- 1,965	- 1,000	+ 1,907	+ 7,911	+ 447	- 449(2)
1977-78	- 1,181	+ 317	+ 79	+ 168	- 12,354	+ 2,596	- 2,157	+ 94	+ 8,114	+ 4,542	- 218(2)
1978-79	- 912	+ 85	+ 218	- 16	- 8,049	- 2,664	- 3,340	+ 307	+ 9,343	+ 5,541	- 513(2)

(1) Figures since January 1, 1974 include 16 and 17 years old with no taxable income.

(1) Les enfants âgés de 16 et 17 ans sans revenu imposable sont inclus à partir du 1^{er} janvier 1974.

(2) Data for Yukon and Northwest Territories available separately since 1974-75 only: 1975-76 (- 24, - 114), 1976-77 (- 265, - 184), 1977-78 (36, - 254), 1978-79 (- 82, - 431).

(2) Les données pour Yukon et les Territoires du Nord-Ouest sont disponibles, séparément, à partir de 1975-76: 1975-76 (- 24, - 114), 1976-77 (- 265, - 184), 1977-78 (36, - 254), 1978-79 (- 82, - 431).

Note: The data are compiled for a census year (June to May) up to and including 1958-59 and for July to June thereafter. Up to 1964, the interprovincial emigration of children does not equal the interprovincial immigration of children due to incomplete data.

Nota: Ces données ont été compilées pour l'année de recensement (juin à mai) jusqu'en 1958-59 inclusivement et pour juillet à juin par la suite. Jusqu'en 1964, les sorties ne sont pas égales aux entrées enregistrées d'une province à l'autre, car les données sont incomplètes.

TABLE 4. Interprovincial Migration of Children Under 18 years of Age, by Province(1) of Origin and Province of Destination, July 1978 to June 1979

Province	Nfld.		P.E.I.		N.S.		N.B.		Qué.		Ont.		Man.	
	T.-N.	nbre	I.-P.-É.	nbre	N.-É.	nbre		nbre	%	nbre	%	nbre	%	nbre
No.	No.	%	No.	%	No.	%	No.	%	No.	%	No.	%	No.	%
	nbre		nbre		nbre		nbre		nbre		nbre		nbre	
Newfoundland:														
1 In from	—	—	40	1.3	466	15.6	207	6.9	144	4.8	1,584	53.1	119	4.0
2 Out to	—	—	60	1.5	582	14.9	290	7.4	144	3.7	1,608	41.3	147	3.8
Prince Edward Island:														
3 In from	60	4.7	—	—	309	24.0	200	15.5	70	5.4	420	32.6	31	2.4
4 Out to	40	3.3	—	—	352	29.2	168	13.9	47	3.9	318	26.4	48	4.0
Nova Scotia:														
5 In from	582	8.5	352	5.2	—	—	1,157	17.0	508	7.4	2,692	39.4	276	4.0
6 Out to	466	7.1	309	4.7	—	—	1,053	15.9	403	6.1	2,354	35.6	226	3.4
New Brunswick:														
7 In from	290	5.1	168	3.0	1,053	18.6	—	—	1,072	18.9	2,130	37.6	184	3.3
8 Out to	207	3.6	200	3.5	1,157	20.4	—	—	794	14.0	1,897	33.4	231	4.1
Quebec:														
9 In from	144	1.9	47	0.6	403	5.2	794	10.2	—	—	4,815	62.0	255	3.3
10 Out to	144	0.9	70	0.4	508	3.2	1,072	6.8	—	—	10,153	64.2	401	2.5
Ontario:														
11 In from	1,608	5.9	318	1.2	2,354	8.7	1,897	7.0	10,153	37.4	—	—	2,430	8.9
12 Out to	1,584	5.3	420	1.4	2,692	9.0	2,130	7.1	4,815	16.1	—	—	2,482	8.3
Manitoba:														
13 In from	147	2.1	48	0.7	226	3.2	231	3.3	401	5.7	2,482	35.2	—	—
14 Out to	119	1.1	31	0.3	276	2.7	184	1.8	255	2.5	2,430	23.4	—	—
Saskatchewan:														
15 In from	59	0.7	27	0.3	132	1.7	93	1.2	189	2.4	1,443	18.3	1,603	20.4
16 Out to	14	0.2	37	0.5	123	1.6	69	0.9	111	1.5	941	12.4	1,072	14.2
Alberta:														
17 In from	727	2.6	121	0.4	865	3.1	664	2.4	1,801	6.5	8,086	29.1	3,293	11.9
18 Out to	258	1.4	87	0.5	546	3.0	411	2.2	544	3.0	3,881	21.1	1,308	7.1
British Columbia:														
19 In from	217	1.0	75	0.4	747	3.6	388	1.9	1,418	6.8	5,900	28.2	2,037	9.8
20 Out to	121	0.8	67	0.4	535	3.5	259	1.7	594	3.9	3,362	21.9	994	6.5
Yukon:														
21 In from	4	0.5	3	0.4	6	0.8	12	1.6	14	1.9	90	12.3	35	4.8
22 Out to	9	1.1	1	0.1	5	0.6	5	0.6	10	1.2	44	5.4	22	2.7
Northwest Territories:														
23 In from	58	5.4	6	0.6	45	4.2	34	3.1	50	4.6	198	18.3	119	11.0
24 Out to	22	1.5	8	0.5	48	3.2	20	1.3	54	3.6	188	12.4	111	7.3

(1) Percentages sum horizontally. Due to rounding, these sums may not be 100.

TABLEAU 4. Migration interprovinciale des enfants âgés de moins de 18 ans, selon la province(1) d'origine et la province de destination, juillet 1978 à juin 1979

Sask.	Alta.		B.C.		Yukon		N.W.T.		Total			Province		
	Alb.		C.-B.				T. N.-O.		In	Out	Net			
	No.	%	No.	%	No.	%	No.	%	Entrées	Sorties				
nbre		nbre		nbre		nbre		nbre				N°		
Terre-Neuve:														
14	0.5	258	8.6	121	4.1	9	0.3	22	0.7	2,984		Venant de	1	
59	1.5	727	18.7	217	5.6	4	0.1	58	1.5		3,896	- 912	Allant à	2
Île-du-Prince-Édouard:														
37	2.9	87	6.7	67	5.2	1	0.1	8	0.6	1,290		Venant de	3	
27	2.2	121	10.0	75	6.2	3	0.2	6	0.5		1,205	+ 85	Allant à	4
Nouvelle-Écosse:														
123	1.8	546	8.0	535	7.8	5	0.1	48	0.7	6,824		Venant de	5	
132	2.0	865	13.1	747	11.3	6	0.1	45	0.7		6,606	+ 218	Allant à	6
Nouveau-Brunswick:														
69	1.2	411	7.3	259	4.6	5	0.1	20	0.4	5,661		Venant de	7	
93	1.6	664	11.7	388	6.8	12	0.2	34	0.6		5,677	- 16	Allant à	8
Québec:														
111	1.4	544	7.0	594	7.6	10	0.1	54	0.7	7,771		Venant de	9	
189	1.2	1,801	11.4	1,418	9.0	14	0.1	50	0.3		15,820	- 8,049	Allant à	10
Ontario:														
941	3.5	3,881	14.3	3,362	12.4	44	0.2	188	0.7	27,176		Venant de	11	
1,443	4.8	8,086	27.1	5,900	19.8	90	0.3	198	0.7		29,840	- 2,664	Allant à	12
Manitoba:														
1,072	15.2	1,308	18.6	994	14.1	22	0.3	111	1.6	7,042		Venant de	13	
1,603	15.4	3,293	31.7	2,037	19.6	35	0.3	119	1.1		10,382	- 3,340	Allant à	14
Saskatchewan:														
-	-	2,907	36.9	1,264	16.1	45	0.6	108	1.4	7,870		Venant de	15	
-	-	3,600	47.6	1,492	19.7	29	0.4	75	1.0		7,563	+ 307	Allant à	16
Alberta:														
3,600	13.0	-	-	7,719	27.8	239	0.9	652	2.3	27,767		Venant de	17	
2,907	15.8	-	-	7,997	43.4	159	0.9	326	1.8		18,424	+ 9,343	Allant à	18
Colombie-Britannique:														
1,492	7.1	7,997	38.3	-	-	395	1.9	221	1.1	20,887		Venant de	19	
1,264	8.2	7,719	50.3	-	-	300	2.0	131	0.9		15,346	+ 5,541	Allant à	20
Yukon:														
29	4.0	159	21.8	300	41.0	-	-	79	10.8	731		Venant de	21	
45	5.5	239	29.4	395	48.6	-	-	38	4.7		813	- 82	Allant à	22
Territoires du Nord-Ouest:														
75	6.9	326	30.2	131	12.1	38	3.5	-	-	1,080		Venant de	23	
108	7.1	652	43.2	221	14.6	79	5.2	-	-		1,511	- 431	Allant à	24

(1) On obtient le total des pourcentages en faisant la somme des lignes, mais il peut ne pas être égal à 100 en raison de l'arrondissement.

TABLE 5. Interprovincial Migration of Children Under 18 Years of Age, by Month, July 1978 to June 1979

TABLEAU 5. Migration interprovinciale des enfants âgés de moins de 18 ans, par mois, juillet 1978 à juin 1979

Month Mois	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.B.	Qué. Qué.	Ont. Ont.	Man. Man.	Sask. Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T. N.-O.	Total
1978:													
July - Juillet:													
In - Entrées	314	113	664	489	616	2,433	597	636	2,162	1,756	65	95	9,940
Out - Sorties	384	128	673	573	1,457	2,511	941	591	1,446	1,092	49	95	9,940
Net	- 70	- 15	- 9	- 84	- 841	- 78	- 344	45	716	664	16	-	-
August - Août:													
In - Entrées	404	189	1,001	787	970	3,528	861	906	3,092	2,580	72	158	14,548
Out - Sorties	517	216	685	744	2,382	3,610	1,286	945	2,082	1,791	95	195	14,548
Net	- 113	- 27	316	43	- 1,412	- 82	- 425	- 39	1,010	789	- 23	- 37	-
September - Septembre:													
In - Entrées	379	220	1,028	890	969	3,942	986	1,007	3,641	2,725	92	154	16,033
Out - Sorties	447	166	1,076	815	2,500	3,770	1,489	932	2,258	2,282	83	215	16,033
Net	- 68	54	- 48	75	- 1,531	172	- 503	75	1,383	443	9	- 61	-
October - Octobre:													
In - Entrées	303	150	851	670	790	3,123	768	830	2,798	2,249	93	101	12,726
Out - Sorties	407	159	748	695	1,764	3,261	1,110	843	1,932	1,503	110	194	12,726
Net	- 104	- 9	103	- 25	- 974	- 138	- 342	- 13	866	746	- 17	- 93	-
November - Novembre:													
In - Entrées	328	122	743	567	924	2,922	724	873	2,928	2,591	90	102	12,914
Out - Sorties	377	87	745	522	1,560	3,589	1,048	759	2,293	1,676	106	152	12,914
Net	- 49	35	- 2	45	- 636	- 667	- 324	114	635	915	- 16	- 50	-
December(1) - Décembre(1):													
In - Entrées	141	50	255	233	388	1,275	365	364	1,438	950	53	51	5,563
Out - Sorties	5	74	280	243	893	1,371	576	436	873	705	31	76	5,563
Net	136	- 24	- 25	- 10	- 505	- 96	- 211	- 72	565	245	22	- 25	-
1979:													
January - Janvier:													
In - Entrées	230	95	538	434	676	2,527	590	746	2,549	1,769	43	116	10,313
Out - Sorties	664	92	598	566	1,179	2,243	912	685	1,601	1,509	120	144	10,313
Net	- 434	3	- 60	- 132	- 503	284	- 322	61	948	260	- 77	- 28	-
February - Février:													
In - Entrées	164	88	385	323	567	1,387	432	492	1,762	1,306	37	59	7,002
Out - Sorties	176	84	283	277	712	2,445	494	458	1,133	829	41	70	7,002
Net	- 12	4	102	46	- 145	- 1,058	- 62	34	629	477	- 4	- 11	-
March - Mars:													
In - Entrées	155	58	356	374	509	1,671	384	515	1,840	1,103	47	72	7,084
Out - Sorties	288	73	346	343	936	1,694	551	476	1,102	1,103	60	112	7,084
Net	- 133	- 15	10	31	- 427	- 23	- 167	39	738	-	- 13	- 40	-
April - Avril:													
In - Entrées	192	68	339	280	460	1,387	397	442	1,656	1,111	47	54	6,433
Out - Sorties	213	30	433	280	709	1,753	555	424	1,077	850	26	83	6,433
Net	- 21	38	- 94	-	- 249	- 366	- 158	18	579	261	21	- 29	-
May - Mai:													
In - Entrées	158	57	334	263	384	1,420	428	493	1,732	1,291	37	61	6,658
Out - Sorties	210	68	314	289	805	1,671	618	426	1,201	916	54	86	6,658
Net	- 52	- 11	20	- 26	- 421	- 251	- 190	67	531	375	- 17	- 25	-
June - Juin:													
In - Entrées	216	80	330	351	518	1,561	510	566	2,169	1,456	55	57	7,869
Out - Sorties	208	28	425	330	923	1,922	802	588	1,426	1,090	38	89	7,869
Net	8	52	- 95	21	- 405	- 361	- 292	- 22	743	366	17	- 32	-
July 1978 to June 1979 - Juillet 1978 à juin 1979:													
In - Entrées	2,984	1,290	6,824	5,661	7,771	27,176	7,042	7,870	27,767	20,887	731	1,080	117,083
Out - Sorties	3,896	1,205	6,606	5,677	15,820	29,840	10,382	7,563	18,424	15,346	813	1,511	117,083
Net	- 912	85	218	- 16	- 8,049	- 2,664	- 3,340	307	9,343	5,541	- 82	- 431	-

(1) Due to early processing of December accounts, the frequencies for this month are lower than would be expected. The residual frequencies appear primarily in January, but to some extent in February as well.

(1) Comme les données pour décembre ont été traitées tôt, les fréquences pour ce mois sont plus faibles que prévu. Les fréquences résiduelles apparaissent surtout en janvier, mais aussi en février dans une moindre mesure.

TABLE 6. International Immigrants Under 18 Years of Age, by Province of Destination, July 1, 1978 to June 30, 1979

TABLEAU 6. Immigrants internationaux âgés de moins de 18 ans, selon la province de destination, 1^{er} juillet 1978 au 30 juin 1979

Age(1)	Nfld.	P.E.I.	N.S.	N.B.	Qué.	Ont.
Âge(1)	T.-N.	Î.-P.-É.	N.-É.			
0 years - ans	6	-	5	2	74	163
1 year - an	2	2	9	5	239	507
2 years - ans	7	2	8	10	222	452
3 " "	5	3	7	11	216	542
4 " "	3	1	14	15	240	527
0- 4 " "	23	8	43	43	991	2,191
5 " "	8	2	12	7	240	540
6 " "	10	1	13	6	243	587
7 " "	5	2	14	10	213	622
8 " "	9	2	15	11	244	604
9 " "	8	5	15	13	207	604
10 " "	11	5	11	11	231	586
11 " "	5	2	8	13	208	550
12 " "	4	4	13	8	214	592
13 " "	7	4	14	11	221	611
14 " "	9	2	17	8	211	587
15 " "	4	4	18	11	219	656
16 " "	4	3	17	10	221	711
17 " "	4	4	17	9	295	746
5-17 " "	88	40	184	128	2,967	7,996
0-17 " "	111	48	227	171	3,958	10,187
<hr/>						
Man.	Sask.		Alta.	B.C.	Yukon and N.W.T.	Total
			Alb.	C.-B.	Yukon et T. N.-O.	
0 years - ans	18	13	48	66	2	397
1 year - an	46	25	130	126	5	1,096
2 years - ans	44	22	133	136	2	1,038
3 " "	39	34	150	159	3	1,169
4 " "	37	29	143	156	2	1,167
0- 4 " "	184	123	604	643	14	4,867
5 " "	49	22	134	157	-	1,171
6 " "	36	35	152	154	3	1,240
7 " "	42	32	128	147	3	1,218
8 " "	57	38	131	144	1	1,256
9 " "	44	39	140	166	3	1,244
10 " "	44	27	112	151	2	1,191
11 " "	44	26	115	135	3	1,109
12 " "	44	10	98	158	1	1,146
13 " "	62	34	106	161	2	1,233
14 " "	47	22	105	177	3	1,188
15 " "	75	21	122	194	2	1,326
16 " "	72	23	153	207	5	1,426
17 " "	66	30	150	214	5	1,540
5-17 " "	682	359	1,646	2,165	33	16,288
0-17 " "	866	482	2,250	2,808	47	21,155

(1) Age as of December 31.

(1) Âge au 31 décembre.

Source: Canada Employment and Immigration Commission.

Source: Commission de l'emploi et de l'immigration du Canada.

TABLE 7. Percentages of International Immigrants Under 18 Years of Age, by Official Language(s) Spoken and by Province of Destination, 1973-74 to 1978-79

TABLEAU 7. Pourcentage des immigrants internationaux âgés de moins de 18 ans, selon la ou les langues officielles parlées et la province de destination, 1973-74 à 1978-79

Year Année	Nfld.	P.E.I.	N.S.		N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta.	B.C.	Yukon and N.W.T.	Total
	T.-N.	i.-P.-É.	N.-É.							Alb.	C.-B.	Yukon et T. N.-O.	
1973-74:													
English — Anglais	81.9	97.6	84.2	65.7	38.5	57.0	53.1	75.0	64.1	63.1	80.4	56.7	
French — Français	0.9	—	1.0	2.2	18.9	0.8	0.6	—	0.8	0.6	1.6	3.2	
English and French — Anglais et français	—	—	0.6	24.0	4.1	0.2	0.1	—	0.1	0.4	—	1.1	
Neither English nor French — Ni l'anglais ni le français	17.2	2.4	14.2	8.1	38.5	42.0	46.2	25.0	35.0	35.9	18.0	39.0	
Total	100.0	100.0											
1974-75:													
English — Anglais	79.7	92.0	81.0	68.6	33.3	56.4	56.1	75.3	63.2	59.1	76.8	55.0	
French — Français	1.2	—	0.4	4.6	24.3	0.8	0.9	1.0	0.7	0.5	—	4.0	
English and French — Anglais et français	1.9	—	0.6	18.4	3.2	0.2	—	—	0.1	0.2	—	0.8	
Neither English nor French — Ni l'anglais ni le français	17.2	8.0	18.0	8.4	39.2	42.6	43.0	23.7	36.0	40.2	23.2	40.2	
Total	100.0	100.0											
1975-76:													
English — Anglais	82.8	96.1	76.5	66.6	30.9	60.0	51.8	62.2	57.4	55.4	61.9	55.1	
French — Français	0.6	—	1.5	4.2	25.9	0.7	0.8	1.0	0.8	0.6	—	4.4	
English and French — Anglais et français	—	—	1.4	15.0	3.2	0.2	0.1	0.1	0.2	0.2	—	0.9	
Neither English nor French — Ni l'anglais ni le français	16.6	3.9	20.6	14.2	40.0	39.1	47.3	36.7	41.6	43.8	38.1	39.6	
Total	100.0	100.0											
1976-77:													
English — Anglais	85.7	90.2	57.4	59.3	28.1	60.9	49.3	66.7	53.8	54.5	81.1	53.2	
French — Français	—	—	3.9	5.5	30.2	0.9	1.6	1.6	1.2	0.7	—	6.3	
English and French — Anglais et français	0.6	—	2.2	19.5	4.5	0.5	0.1	0.5	0.3	0.1	—	1.4	
Neither English nor French — Ni l'anglais ni le français	13.7	9.8	36.5	15.7	37.2	37.7	49.0	31.2	44.7	44.7	18.9	39.1	
Total	100.0	100.0											
1977-78:													
English — Anglais	84.6	84.2	85.0	69.9	27.2	66.4	46.6	57.2	58.1	53.6	69.2	57.1	
French — Français	1.5	—	1.5	2.4	30.6	0.7	2.6	0.6	1.2	0.4	—	5.4	
English and French — Anglais et français	—	8.8	1.2	8.3	4.3	0.3	0.5	0.6	0.3	0.4	—	1.0	
Neither English nor French — Ni l'anglais ni le français	13.9	7.0	12.3	19.4	37.9	32.6	50.3	41.6	40.4	45.6	30.8	36.5	
Total	100.0	100.0											
1978-79:													
English — Anglais	65.8	87.5	72.2	67.8	20.8	59.1	41.5	49.6	53.8	50.0	74.5	49.6	
French — Français	0.9	—	1.8	1.8	26.7	1.0	1.3	1.7	1.3	0.7	—	5.8	
English and French — Anglais et français	—	—	1.3	6.4	3.9	0.5	0.2	—	0.3	0.5	—	1.1	
Neither English nor French — Ni l'anglais ni le français	33.3	12.5	24.7	24.0	48.6	39.4	57.0	48.7	44.6	48.8	25.5	43.5	
Total	100.0	100.0											

Source: Department of Employment and Immigration.
Source: Ministère de l'Emploi et de l'Immigration.

OTHER INFORMATION ON EDUCATION FROM STATISTICS
CANADA

Catalogue

General

- 81-002 Education Statistics, Service Bulletin
 81-208 Financial Statistics of Education, A., Bil.
 81-220 Advance Statistics of Education, A., Bil.
 81-229 Education in Canada, A., Bil.
 81-253 Continuing Education - Participation in Programmes of Educational Institutions, A., Bil.
 81-567E Future Trends in Enrolment and Manpower Supply in Ontario, 1971 to 1986
 81-568 Historical Compendium of Education Statistics, Confederation to 1975, O., Bil.
 81-570E Out of School - Into the Labour Force (Trends and Prospects for Enrolment, School Leavers and the Labour Force - the 1960s through the 1980s), O., E. and F.
 The Class of 2001: The School-age Population - Trends and Implications - 1961 to 2001, O., E. and F.

Elementary-Secondary

- 81-202 Salaries and Qualifications of Teachers in Elementary and Secondary Schools, A., Bil.
 81-210 Elementary-Secondary School Enrolment, A., Bil.
 81-216 Interprovincial and International Migration of Children in Canada, A., Bil.
 81-250 Elementary-Secondary Education Financial Statistics, A., Bil.
 81-257 Minority and Second Language Education, Elementary and Secondary Levels, A., Bil.
 87-650 Centralized School Libraries, A/V.

Post-Secondary

- 81-204 Universities: Enrolment and Degrees, A., Bil.
 81-219 Tuition and Living Accommodation Costs at Canadian Universities, A., Bil.
 81-222 Enrolment in Community Colleges, A., Bil.
 81-230 Directory of Canadian Universities, A., Bil.
 81-241 Teachers in Universities, A., Bil.
 81-254 Educational Staff of Community Colleges and Vocational Schools, A., Bil.
 87-652 University and College Libraries, A/V., Bil.

RENSEIGNEMENT SUPPLÉMENTAIRES SUR L'ÉDUCATION DE
STATISTIQUE CANADA

Catalogue

Général

- 81-002 Statistiques de l'éducation
 81-208 Statistiques financières de l'éducation, A., Bil.
 81-220 Statistiques de l'enseignement Estimations, A., Bil.
 81-229 L'éducation au Canada, A., Bil.
 81-253 Éducation permanente Participation aux programmes des établissements d'enseignement, A., Bil.
 81-567E Tendances futures de la scolarité et de l'offre de main-d'œuvre en Ontario de 1971 à 1986
 81-568 Recueil de statistiques chronologiques de l'éducation, de la naissance de la confédération à 1975. HS., Bil.
 81-570F Du monde des études au monde du travail (Aperçu des conclusions d'une étude sur les effectifs scolaires, les jeunes sortant de l'école et la population active au Canada), HS., F. et Angl.
 La population d'âge scolaire: tendances et incidences 1961 à 2001, HS., F. et Angl.

Élémentaire-secondaire

- 81-202 Traitements et qualifications des enseignants des écoles publiques primaires et secondaires, A., Bil.
 81-210 Effectifs des écoles primaires et secondaires, A., Bil.
 81-216 Migration interprovinciale et internationale des enfants du Canada, A., Bil.
 81-250 Enseignement élémentaire et secondaire - Statistiques financières, A., Bil.
 81-257 Langue de la minorité et langue seconde dans l'enseignement, niveau élémentaire et secondaire, A., Bil.
 87-650 Bibliothèques scolaires centralisées, A/D.

Enseignement supérieur

- 81-204 Université - Inscriptions et grades décernés, A., Bil.
 81-219 Frais de scolarité et de subsistance dans les universités canadiennes, A., Bil.
 81-222 Effectifs des collèges communautaires, A., Bil.
 81-230 Répertoire des universités canadiennes, A., Bil.
 81-241 Enseignants dans les universités, A., Bil.
 81-254 Personnel d'enseignement des collèges communautaires et des écoles de formation professionnelle, A., Bil.
 87-652 Bibliothèques des universités et des collèges, A/D., Bil.

Data for several of the above publications originate with computerized data files. The following computerized systems permit considerable flexibility for users to request more detailed statistics according to their specific requirements:

Elementary-Secondary Teachers

Secondary Classes

University Teachers

University Students/Graduates

Community College Teachers

A. - Annual

O. - Occasional

Bil. - Bilingual E. - English F. - French

A/V. - Annual/Various (title may change
slightly from year to year)

In addition to the information listed above, Statistics Canada publishes a wide range of statistical reports on Canadian economic and social affairs. A comprehension catalogue of all current publications is available free on request from Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6

Les données qui sont présentées dans plusieurs des publications mentionnées ci-haut sont tirées de banques de données. Les systèmes informatisés mentionnés ci-dessous permettent la flexibilité nécessaire à répondre aux demandes des utilisateurs pour des statistiques détaillées selon des besoins spécifiques.

Enseignants dans les écoles élémentaires/secondaires

Classes du secondaire

Enseignants dans les universités

Inscriptions dans les universités/Diplômés

Enseignants dans les collèges communautaires

A. - Annuel

HS. - Hors série

Bil. - Bilingue Angl. - Anglais F. - Français

A/D. - Annuel/Divers (le titre peut varier légèrement d'une année à l'autre)

Outre les renseignements ci-dessus énumérés, Statistique Canada publie une grande variété de rapports statistiques sur le Canada tant dans le domaine économique que social. On peut se procurer gratuitement un catalogue complet des publications courantes à Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6

DATE DUE
DATE DE RETOUR

MAR 27 1981

LOWE-MARTIN No. 1137.

STATISTICS CANADA LIBRARY
BIBLIOTHÈQUE STATISTIQUE CANADA



1010495793

