

*Population and  
Dwelling Counts - Canada*

Census  
Metropolitan  
Areas and  
Census  
Agglomerations

*Chiffres de population et  
des logements - Canada*

Régions  
métropolitaines  
de recensement  
et agglomérations  
de recensement

*Census  
Recensement*

*Canada 1986*

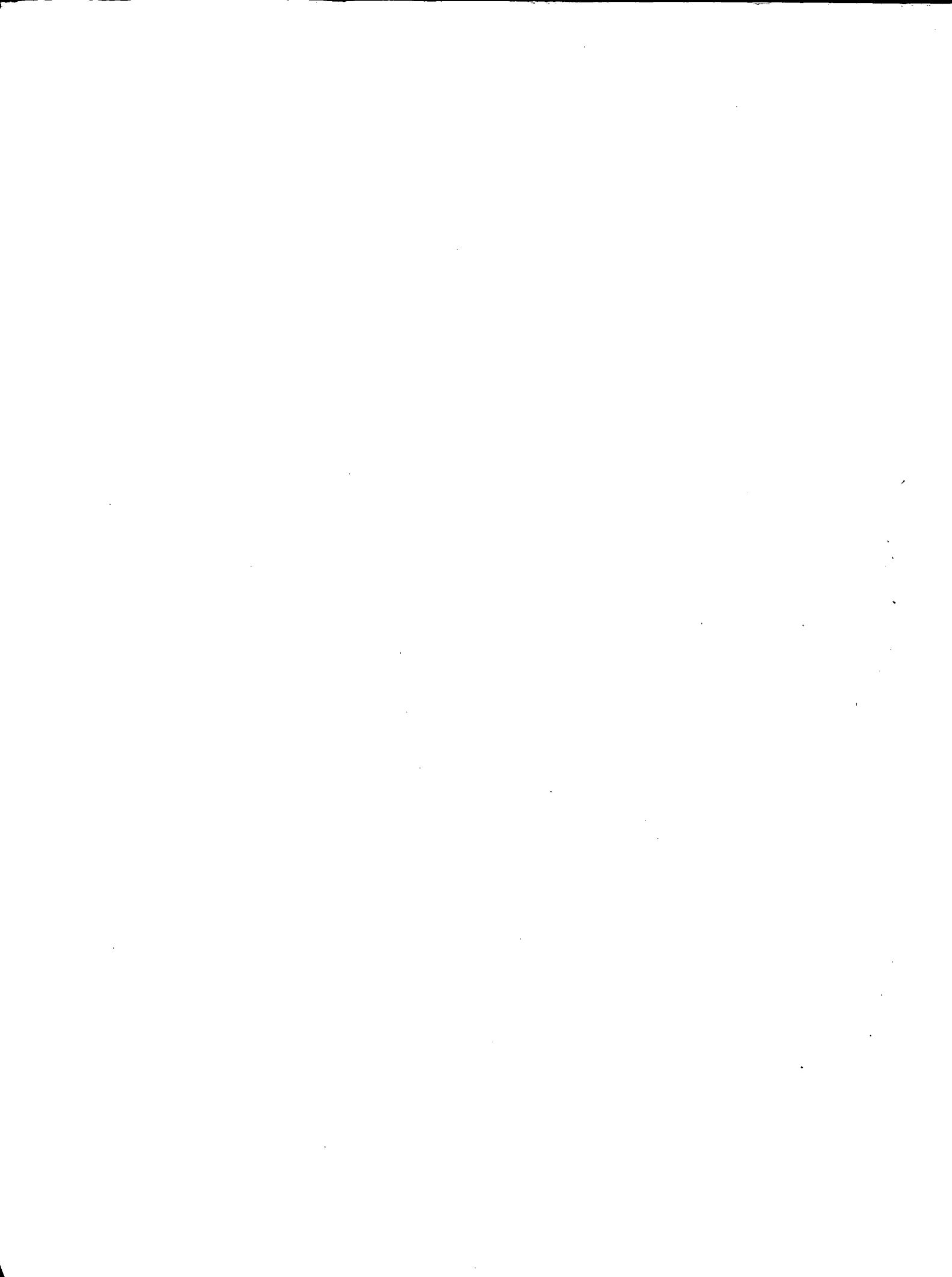
92-104

# Population



Statistics  
Canada / Statistique  
Canada

Canada



BSDS

7484081

Population and  
Dwelling Counts - Canada

Chiffres de population et  
des logements - Canada

Census  
Metropolitan  
Areas and  
Census  
Agglomerations

Régions  
métropolitaines  
de recensement  
et agglomérations  
de recensement

# Population · Population

Published under the authority of the Minister of  
Supply and Services Canada

© Minister of Supply and Services Canada, 1987

Extracts from this publication may be reproduced  
for individual use without permission provided the  
source is fully acknowledged. However, reproduction  
of this publication in whole or in part for purposes  
of resale or redistribution requires written permission  
from the Publishing Services Group, Permissions  
Officer, Canadian Government Publishing Centre,  
Ottawa, Canada K1A 0S9.

September 1987  
8-4600-504

Price: Canada, \$24.00  
Other Countries, \$25.00

Catalogue 92-104  
ISBN 0-660-53453-3  
Ottawa

Publication autorisée par le ministre des  
Approvisionnements et Services Canada

© Ministre des Approvisionnements et  
Services Canada, 1987

Le lecteur peut reproduire sans autorisation  
des extraits de cette publication à des fins  
d'utilisation personnelle à condition d'indiquer  
la source en entier. Toutefois, la reproduction  
de cette publication en tout ou en partie à des  
fins commerciales ou de redistribution nécessite  
l'obtention au préalable d'une autorisation  
écrite des Services d'édition, Agent de droit  
d'auteur, Centre d'édition du gouvernement du  
Canada, Ottawa, Canada K1A 0S9.

Septembre 1987  
8-4600-504

Prix: Canada, \$24.00  
Autres pays, \$25.00

Catalogue 92-104  
ISBN 0-660-53453-3  
Ottawa





## PREFACE

This series is one of three series designed to provide final population counts for the entire country based on the 1986 Census. This series of national publications presents population counts for several standard census geographic areas, i.e. federal electoral districts and census enumeration areas, census divisions and census subdivisions, census metropolitan areas and census agglomerations. Another publication presents population counts for all census unincorporated places in Canada.

Two other series provide similar data in provincial and regional presentations for these and other geographic levels.

Where data are reported for the same geographic areas in both the provincial and national publications, then the national publications generally present only 1986 population counts and population rankings whereas the provincial publications report additional data such as the population, on June 3, 1981, the population change between 1981 and 1986, the number of occupied private dwellings in 1986, as well as the 1986 land area and population density.

Population counts from the Census of Canada reflect a de jure enumeration method that counts persons where they are found on Census Day and then adjusts the count if the particular location is not their usual place of residence.

Population counts reported in these publications are unrounded and are based on an enumeration of the total population.

## PRÉFACE

La présente série est l'une de trois séries offrant les chiffres définitifs de population du recensement de 1986 pour l'ensemble du pays. Constituée de publications nationales, elle présente les chiffres de population pour plusieurs régions géographiques normalisées du recensement comme les circonscriptions électorales fédérales et les secteurs de dénombrement du recensement, les divisions de recensement et les subdivisions de recensement, les régions métropolitaines de recensement et les agglomérations de recensement. Une autre publication fournit les chiffres de population pour toutes les localités non constituées de recensement au Canada.

Les deux autres séries sont formées de publications provinciales et régionales offrant des données semblables pour les mêmes niveaux géographiques et pour d'autres niveaux.

Lorsque les publications provinciales et nationales renferment les données pour les mêmes régions géographiques, les publications nationales ne contiennent généralement que les chiffres de population de 1986 et le classement selon la population, tandis que les publications provinciales comprennent d'autres données comme la population en date du 3 juin 1981, la variation de la population entre 1981 et 1986, le nombre de logements privés occupés en 1986 ainsi que les données de 1986 sur la superficie et la densité de la population.

Les chiffres de population du recensement du Canada sont établis à partir d'une méthode de dénombrement de jure qui consiste à dénombrer les personnes là où elles se trouvent le jour du recensement et, si ce lieu ne correspond pas au lieu habituel de résidence, à corriger les chiffres.

Les chiffres de population présentés dans ces publications ne sont pas arrondis et sont fondés sur le dénombrement de l'ensemble de la population.



**TABLE OF CONTENTS**

	Page
<b>GUIDELINES FOR USING THIS PUBLICATION</b> .....	v
Purpose .....	v
Organization of the Publication .....	v
Definitions, Methodology and Special Notes .....	vi
Geographic and Content Considerations .....	vi
Symbols .....	viii
1986 Census Products and Services .....	viii

**TABLES**

- Table 1. Census Metropolitan Areas and Census Agglomerations – Population and Population Rank, for Canada, 1986
- Table 2. Census Metropolitan Areas and Census Agglomerations With Primary Census Metropolitan Areas, Primary Census Agglomerations and Component Census Subdivisions – Population and Population Rank, for Canada, 1986
- Table 3. Census Metropolitan Areas and Census Agglomerations in Decreasing Population Order, for Canada, 1986

**Reference Material in English**

<b>DEFINITIONS</b> .....	xiii
<b>DATA QUALITY</b> .....	xv
<b>SPECIAL NOTES</b> .....	xvii
<b>REGIONAL OFFICE ADDRESSES</b> .....	xxxix

**TABLE DES MATIÈRES**

	Page
<b>LIGNES DIRECTRICES POUR L'UTILISATION DE CETTE PUBLICATION</b> .....	v
But .....	v
Organisation de la publication .....	v
Définitions, méthodologie et notes spéciales .....	vi
Facteurs de géographie et de contenu .....	vi
Signes conventionnels .....	viii
Produits et services du recensement de 1986 .....	viii

**TABLEAUX**

- Tableau 1. Régions métropolitaines de recensement et agglomérations de recensement – Population et rang de la population, Canada, 1986
- Tableau 2. Régions métropolitaines de recensement et agglomérations de recensement avec régions métropolitaines de recensement primaires, agglomérations de recensement primaires et subdivisions de recensement composantes – Population et rang de la population, Canada, 1986
- Tableau 3. Régions métropolitaines de recensement et agglomérations de recensement en ordre décroissant de population, Canada, 1986

**Documents de référence en français**

<b>DÉFINITIONS</b> .....	xxvii
<b>QUALITÉ DES DONNÉES</b> .....	xxix
<b>NOTES SPÉCIALES</b> .....	xxxii
<b>ADRESSES DES BUREAUX RÉGIONAUX</b> .....	xli



## GUIDELINES FOR USING THIS PUBLICATION

### Purpose

This publication is one of five publications (Catalogue Nos. 92-101 to 92-105) that together provide population counts for many standard census geostatistical areas in Canada. This publication presents population counts of the 1986 Census of Canada for the census metropolitan areas (CMAs) and census agglomerations (CAs) in effect on January 1, 1986, the geographic reference date of the 1986 Census of Canada.

Other census data for census metropolitan areas and census agglomerations are presented in two profile publications (Catalogue Nos. 94-127 and 94-128) and in the census tract profile series (Catalogue Nos. 95-101 to 95-174).

Reference maps showing the names and limits of CMAs, CAs, primary census metropolitan areas (PCMAs), primary census agglomerations (PCAs) and component census subdivisions (CSDs) are available in a separate reference map publication (Catalogue No. 99-116).

### Organization of the Publication

#### Tables

This publication contains three tables. **Table 1** reports the final 1986 population counts for each CMA and CA and all constituent PCMAs and PCAs in Canada. This table is in alphabetical order by CMA and CA and shows national and provincial population rankings for CMAs and CAs. **Table 2** reports the 1981 and 1986 population for all component CSDs in the CMAs, CAs, PCMAs and PCAs. This table is also in alphabetical order by CMA and CA and shows 1981 to 1986 percentage population change in addition to the national and provincial population rankings of CMAs and CAs. **Table 3** reports all CMAs and CAs in Canada in decreasing order according to their population and also provides the 1986 national and provincial population rank for each CMA and CA.

## LIGNES DIRECTRICES POUR L'UTILISATION DE CETTE PUBLICATION

### But

Cette publication est l'une de cinq publications (nos 92-101 à 92-105 au catalogue) qui, ensemble, donnent les chiffres de population pour de nombreuses unités géostatistiques normalisées du recensement au Canada. Elle présente les chiffres de population établis par le recensement du Canada de 1986 pour les régions métropolitaines de recensement (RMR) et les agglomérations de recensement (AR) en vigueur le 1er janvier 1986, date de référence géographique pour le recensement du Canada de 1986.

D'autres données du recensement pour les régions métropolitaines de recensement et les agglomérations de recensement sont présentées dans deux publications offrant un profil (nos 94-127 et 94-128 au catalogue) et dans la série offrant un profil des secteurs de recensement (nos 95-101 à 95-174 au catalogue).

Des cartes de référence indiquant les noms et les limites des RMR, AR, régions métropolitaines de recensement primaires (RMRP), agglomérations de recensement primaires (ARP) et subdivisions de recensement (SDR) composantes figurent dans une publication distincte (nº 99-116 au catalogue).

### Organisation de la publication

#### Tableaux

Cette publication renferme trois tableaux. Le **tableau 1** indique les chiffres définitifs de population en 1986 pour chaque RMR et AR et pour toutes les RMRP et ARP qui les composent au Canada. Il est présenté alphabétiquement par RMR et AR, et il indique le rang de la population au niveau national et provincial pour les RMR et les AR. Le **tableau 2** donne la population en 1981 et en 1986 pour toutes les SDR composantes dans les RMR, AR, RMRP et ARP. Il est présenté aussi alphabétiquement par RMR et AR, et il indique le taux de variation de la population entre 1981 et 1986 en plus du rang de la population au niveau national et provincial pour les RMR et les AR. Le **tableau 3** présente toutes les RMR et AR au Canada par ordre décroissant de population, et il fournit également le rang de la population au niveau national et provincial pour chaque RMR et AR.

## **Definitions, Methodology and Special Notes**

Additional reference material, such as detailed definitions of terms and explanations of data quality, etc., may be found at the end of this publication immediately following the tables. This information is presented separately in English and French sections for easier use.

## **Geographic and Content Considerations**

Census metropolitan areas and census agglomerations are generally defined as large urbanized cores, together with adjacent urban and rural areas which have a high degree of economic and social integration with the core.

Users should be aware that CMAs and CAs are subject to change from one census to the next. Changes can result from modifications to the delineation criteria and/or changes to the limits of component CSDs. A summary of 1981 to 1986 changes to CMAs and CAs is available in the relevant census REFERENCE publication.

While the CMA and CA concepts remain the same as in 1981, the use of place-of-work data from the 1981 Census as well as several modifications to the delineation criteria have resulted in new CMAs and CAs and many that are significantly different from those reported in the 1981 Census. To be included in a CMA or CA, a CSD now requires a commuting flow of 50%, up from 40% in 1981. In addition the flow must be at least 100 persons. CAs composed of a single CSD are now permitted. Adjacent CMAs and CAs which are closely interrelated will now be combined into a single larger CMA or CA.

In some parts of the country, adjacent CMAs and CAs are themselves socially and economically interrelated. When this occurs, they are grouped into a single consolidated CMA or CA. After consolidation, the original CMAs and CAs become subregions, called primary census metropolitan areas (PCMAs) and primary census agglomerations (PCAs) within the consolidated CMA or CA.

## **Définitions, méthodologie et notes spéciales**

Vous trouverez d'autres données de référence, comme la définition détaillée des termes et des précisions sur la qualité des données, etc., à la fin de la publication, immédiatement après les tableaux. Ces renseignements sont présentés dans des sections française et anglaise distinctes, ce qui en facilite la consultation.

## **Facteurs de géographie et de contenu**

Les régions métropolitaines de recensement et les agglomérations de recensement sont généralement définies comme des noyaux urbanisés très importants ainsi que des régions urbaines et rurales hautement intégrées à ce noyau sur le plan économique et social.

Les utilisateurs doivent être conscients du fait que les RMR et les AR peuvent varier d'un recensement à l'autre. Les changements peuvent être causés par des modifications apportées aux critères de délimitation et/ou des changements apportés aux limites des SDR composantes. Un résumé des changements apportés aux RMR et AR de 1981 et 1986 est présenté dans la publication de RÉFÉRENCE pertinente du recensement.

Les concepts de RMR et AR demeurent les mêmes qu'en 1981, mais l'utilisation des données sur le lieu de travail établies par le recensement de 1981 ainsi que plusieurs modifications apportées aux critères de délimitation ont donné lieu à la création de nouvelles RMR et AR et à la production d'un grand nombre qui diffèrent sensiblement de celles observées au recensement de 1981. Pour être considérée comme une RMR ou une AR, une SDR doit maintenant afficher un taux de navettement de 50%, au lieu de 40% en 1981. De plus, le taux de déplacement doit représenter au moins 100 personnes. Les AR composées d'une seule SDR sont maintenant admises, et les RMR et AR adjacentes qui présentent une interrelation étroite sont combinées en une seule grande RMR ou AR.

Dans certaines parties du pays, les RMR et AR adjacentes présentent elles-mêmes une interrelation économique et sociale. Dans ce cas, elles sont regroupées en une seule RMR ou AR unifiée. Après l'unification, les RMR et AR initiales deviennent des sous-régions appelées régions métropolitaines de recensement primaires (RMRP) et agglomérations de recensement primaires (ARP) à l'intérieur de la RMR ou AR unifiée.

Census subdivisions, the general term applying to municipalities, Indian reserves, Indian settlements and unorganized territories, are themselves subject to change from one census to the next. The CSDs for the 1986 Census are those in effect on January 1, 1986 provided that the information and documentation regarding these boundaries were in the hands of the census by March 1, 1986. Where information was not received or was received after March 1, 1986, the name, status and/or limits of census subdivisions may not correspond to those recognized by provincial or territorial authorities. A five-year intercensal summary of changes to CSDs may be found in the Standard Geographical Classification, 1986, Volume III (Catalogue No. 12-573, occasional).

Some Indian reserves and Indian settlements in CMAs and CAs were incompletely enumerated (see "Special Notes"). These Indian reserves and settlements are specifically identified.

National and provincial population ranks are reported to help users put the population of a CMA or CA into context vis-à-vis other CMAs or CAs in the province, territory or Canada as a whole. The text table below permits users to see the total number of areas being ranked. In this publication, CMAs and CAs are ranked together, i.e. population ranks are calculated regardless of the status as a CMA or CA.

In some cases, CMAs and CAs cross provincial boundaries. Where this occurs, the provincial rank reported is based on only that population in the province concerned.

#### CMAs and CAs by Province and Territory, 1986 Census

#### RMR et AR par province et territoire, recensement de 1986

	Total	Newfoundland	Prince Edward Island	Nova Scotia	New Brunswick	Quebec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia	Yukon Territory	Northwest Territories
		Terre-Neuve	Île-du-Prince-Édouard	Nouvelle-Écosse	Nouveau-Brunswick	Québec					Colombie-Britannique	Yukon	Territoires du Nord-Ouest
Census metropolitan area	25	1	-	1	1	6*	10*	1	2	2	2	-	-
Région métropolitaine de recensement													
Census agglomeration	114	5	2	3	5*	30*	32*	5*	7*	7*	22	1	-
Agglomération de recensement													
CMA and CA	139	6	2	4	6*	36*	42*	6*	9*	9*	24*	1	-
RMR et AR													

\* CMAs/CAs crossing provincial limits are counted in both provinces. - Les RMR/AR qui chevauchent les limites de deux provinces sont comptées dans les deux.

Les subdivisions de recensement, terme général employé pour les municipalités, les réserves indiennes, les établissements indiens et les territoires non organisés, peuvent elles-mêmes varier d'un recensement à l'autre. Les SDR pour le recensement de 1986 sont celles qui sont entrées en vigueur le 1er janvier 1986, à condition que l'information et la documentation à leur sujet soient parvenues au recensement au plus tard le 1er mars 1986. Dans les cas où l'information n'a pas été reçue ou a été reçue après le 1er mars 1986, le nom, le statut et (ou) les limites des subdivisions de recensement peuvent ne pas correspondre à ce qui a été établi par les autorités provinciales ou territoriales. Un résumé intercensitaire sur cinq ans des modifications apportées aux SDR figure dans la Classification géographique type, 1986, volume III (n° 12-573 au catalogue, hors série).

Certaines réserves indiennes et établissements indiens des RMR et AR ont été partiellement dénombrés (voir "Notes spéciales"). Ces réserves et établissements sont spécifiquement identifiés.

Les rangs selon la population à l'échelle nationale, provinciale ou territoriale sont indiqués pour permettre aux utilisateurs de comparer la population d'une RMR ou AR à celle des autres RMR et AR de la province, du territoire ou de l'ensemble du Canada. Le tableau descriptif ci-dessous indique aux utilisateurs le nombre total de régions figurant au classement. Dans cette publication, les RMR et les AR sont regroupées pour le classement selon la population, c'est-à-dire que les rangs de la population sont établis indépendamment du fait qu'il s'agisse d'une RMR ou d'une AR.

Dans certains cas, les RMR et les AR chevauchent les limites de deux provinces. Dans de tels cas, le classement de la population n'est fondé que sur la population de la province concernée.

## 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

## 1986 Census Products and Services

### Overview

The 1986 Census product line is designed to serve the diverse needs of our users. Using as a base the most demanded publications of past censuses, a full series of data, reference and analytical publications will be offered.

For the first time in 1986, a semi-custom product service will be available. This service allows users to choose from a selection of popular tables that feature most census characteristics such as age, sex, ethnic origin, occupation, etc., and identify their own specific geographic area of interest.

Custom data products remain our speciality. Customers may define their own parameters on data characteristics and geography (including user-defined areas) with the help of professional data consultants and systems people who are available to assist users in unravelling the technicalities of the census data base. Let Statistics Canada help you decide which product best suits your needs.

Further details on the products and services available from the census are contained in the 1986 Census Products and Services, Preliminary Edition (Catalogue No. 99-102E). A more comprehensive description of products will be produced in early 1988 in the Final Edition (Catalogue No. 99-103E).

## Signes conventionnels

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

- .. nombres non disponibles
- ... n'ayant pas lieu de figurer
- néant ou zéro
- nombres infimes

## Produits et services du recensement de 1986

### Aperçu

La gamme des produits du recensement de 1986 doit répondre aux besoins variés de nos utilisateurs. En fonction des publications les plus populaires des derniers recensements, nous offrirons une série complète de données, de documents de référence et d'ouvrages analytiques.

Pour la première fois, nous offrirons en 1986 un service de produits semi-personnalisés. Ce service permet aux utilisateurs de choisir parmi des tableaux populaires contenant la plupart des caractéristiques du recensement, comme l'âge, le sexe, l'origine ethnique, la profession, etc., et de déterminer la région géographique qui les intéresse.

Les produits de données personnalisés demeurent notre spécialité. Les clients peuvent définir leurs propres paramètres relatifs aux caractéristiques et aux régions géographiques visées par les données (y compris les régions déterminées par l'utilisateur), de concert avec les conseillers en données professionnels et les analystes de systèmes qui sont à leur disposition pour les aider à éclaircir les aspects techniques de la base de données du recensement. Laissez Statistique Canada vous aider à déterminer le produit qui répond le mieux à vos besoins.

Vous trouverez des renseignements supplémentaires sur les produits et services du recensement dans la publication Produits et services du recensement de 1986, version préliminaire (n° 99-102F au catalogue). La version définitive (n° 99-103F au catalogue), qui sera diffusée au début de l'année 1988, contiendra une description plus exhaustive des produits offerts.

## Reference Products

Users who may require assistance in the understanding and interpretation of the data should refer to the 1986 Census Dictionary (Catalogue No. 99-101E). This publication provides a range of definitions for all variables and terms used in the 1986 Census data products.

Users should contact their nearest Statistics Canada Regional Office for details. Addresses and telephone numbers appear on the last page of this publication.

## Produits de référence

Les utilisateurs qui auraient besoin d'aide pour comprendre et interpréter les données peuvent consulter le Dictionnaire du recensement de 1986 (nº 99-101F au catalogue). Cette publication offre une définition de toutes les variables et de tous les termes utilisés dans les produits de données du recensement de 1986.

Pour obtenir de plus amples renseignements, les utilisateurs n'ont qu'à communiquer avec le bureau régional de Statistique Canada le plus près. Les adresses et numéros de téléphone des bureaux régionaux figurent à la dernière page de cette publication.



92-104

92-104

**TABLES**

**TABLEAUX**



**Table 1: Census Metropolitan Areas and Census Agglomerations – Population and Population Rank, for Canada, 1986**

**Tableau 1: Régions métropolitaines de recensement et agglomérations de recensement – Population et rang de la population, Canada, 1986**



Table 1. - Tableau 1.

## Census Metropolitan Areas and Census Agglomerations - Population and Population Rank, for Canada, 1986

## Régions métropolitaines de recensement et agglomérations de recensement - Population et rang de la population, Canada, 1986

(Based on 100% data - Basé sur les données intégrales)

	Province	CMA/CA PCMA/PCA Type Genre de RMR/AR RMRP/ARP	Population	CMA/CA Rank Rang de RMR/AR	
				National	Provincial
Aime .....	Quebec - Québec	CA-AR	28,877	80	21
Baie-Comeau .....	Quebec - Québec	CA-AR	33,047	77	19
Barrie .....	Ontario	CA-AR	67,703	37	18
Bathurst .....	New Brunswick - Nouveau-Brunswick	CA-AR	34,895	74	4
Belleville .....	Ontario	CA-AR	87,530	32	13
Brandon .....	Manitoba	CA-AR	38,708	66	2
Brantford .....	Ontario	CA-AR	90,521	29	12
Brockville .....	Ontario	CA-AR	37,115	70	23
Calgary † .....	Alberta	CMA-RMR	671,326	6	2
Campbell River .....	British Columbia - Colombie-Britannique	CA-AR	26,694	84	13
Campbellton, N.B.-Que./N.-B.-Qc .....	New Brunswick-Québec/Nouveau-Brunswick-Québec	CA-AR	17,418	104	...
New Brunswick/Nouveau-Brunswick (Part - Partie) .....			14,867	...	6
Québec/Québec (Part - Partie) .....			2,551	...	34
Camrose .....	Alberta	CA-AR	12,868	122	8
Carbonneau .....	Newfoundland - Terre-Neuve	CA-AR	13,082	121	4
Charlottetown .....	Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard	CA-AR	53,868	48	1
Chatham .....	Ontario	CA-AR	42,211	60	22
Chibougamau .....	Quebec - Québec	CA-AR	9,922	138	33
Chicoutimi - Jonquière (Consolidated - Unifiée) .....	Quebec - Québec	CMA-RMR PCMA-RMRP PCA-ARP	158,468 137,715 20,753	20	4
Chicoutimi - Jonquière (Primary - Primaire) .....				...	...
La Baie (Primary - Primaire) .....				...	...
Chilliwack .....	British Columbia - Colombie-Britannique	CA-AR	50,288	52	8
Cobourg .....	Ontario	CA-AR	13,187	120	35
Collingwood .....	Ontario	CA-AR	12,172	124	37
Corner Brook .....	Newfoundland - Terre-Neuve	CA-AR	33,730	75	2
Cornwall † .....	Ontario	CA-AR	51,719	48	20
Courtenay .....	British Columbia - Colombie-Britannique	CA-AR	37,553	68	11
Cowansville .....	Quebec - Québec	CA-AR	12,114	125	30
Cranbrook .....	British Columbia - Colombie-Britannique	CA-AR	15,883	107	21
Dawson Creek .....	British Columbia - Colombie-Britannique	CA-AR	10,544	136	24
Dolbeau .....	Quebec - Québec	CA-AR	15,288	112	28
Drummondville .....	Quebec - Québec	CA-AR	56,283	46	9
Duncan .....	British Columbia - Colombie-Britannique	CA-AR	24,062	90	15
Edmonton (Consolidated - Unifiée) † .....	Alberta	CMA-RMR PCMA-RMRP PCA-ARP PCA-ARP	785,465 698,413 37,037 50,015	5	1
Edmonton (Primary - Primaire) † .....				...	...
Leduc (Primary - Primaire) .....				...	...
Spruce Grove (Primary - Primaire) .....				...	...
Edmundston .....	New Brunswick - Nouveau-Brunswick	CA-AR	22,614	92	5

† - Excludes 1986 Census data for one or more incompletely enumerated Indian reserves or Indian settlements (see Special Notes). - Ne comprend pas les données du recensement de 1986 pour une ou plusieurs réserves indiennes ou établissements indiens partiellement dénombrés (voir Notes spéciales).

Table 1. (Continued) – Tableau 1. (suite)

## Census Metropolitan Areas and Census Agglomerations – Population and Population Rank, for Canada, 1986

## Régions métropolitaines de recensement et agglomérations de recensement – Population et rang de la population, Canada, 1986

(Based on 100% data - Basé sur les données intégrales)

	Province	CMA/CA PCMA/PCA Type	Population	CMA/CA Rank Rang de RMR/AR	
				National	Provincial
Elliot Lake .....	Ontario	CA-AR	19,071	97	30
Flin Flon, Manitoba-Saskatchewan .....	Manitoba-Saskatchewan	CA-AR	8,211	139	...
Manitoba (Part - Partie) .....			7,243	...	6
Saskatchewan (Part - Partie) .....			1,968	...	9
Fort McMurray t .....	Alberta	CA-AR	48,497	53	6
Fort St. John .....	British Columbia - Colombie-Britannique	CA-AR	13,355	118	22
Fredericton t .....	New Brunswick - Nouveau-Brunswick	CA-AR	65,768	39	3
Gander .....	Newfoundland - Terre-Neuve	CA-AR	10,899	134	6
Granby .....	Quebec - Québec	CA-AR	51,176	50	10
Grand Falls .....	Newfoundland - Terre-Neuve	CA-AR	25,612	89	3
Grande Prairie .....	Alberta	CA-AR	26,471	85	7
Guelph .....	Ontario	CA-AR	85,862	34	15
Haileybury .....	Ontario	CA-AR	14,781	114	33
Halifax .....	Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	CMA-RMR	285,890	13	1
Hamilton .....	Ontario	CMA-RMR	557,029	9	3
Hawkesbury, Ontario-Quebec/Québec .....	Ontario-Quebec/Québec	CA-AR	11,064	133	...
Ontario (Part - Partie) .....			9,710	...	42
Quebec/Québec (Part - Partie) .....			1,354	...	35
Joliette .....	Quebec - Québec	CA-AR	34,897	73	18
Kamloops t .....	British Columbia - Colombie-Britannique	CA-AR	61,773	41	6
Kapuskasing .....	Ontario	CA-AR	11,378	128	39
Kelowna (Consolidated - Unifiée) .....	British Columbia - Colombie-Britannique	CA-AR	88,730	30	3
Central Okanagan, Subd. B(Primary - Primaire) .....		PCA-ARP	19,340	...	...
Kelowna (Primary - Primaire) .....		PCA-ARP	70,390	...	...
Kenora .....	Ontario	CA-AR	15,456	110	32
Kingston .....	Ontario	CA-AR	122,350	24	10
Kirkland Lake .....	Ontario	CA-AR	11,604	127	38
Kitchener .....	Ontario	CMA-RMR	311,185	12	6
Kitimat .....	British Columbia - Colombie-Britannique	CA-AR	11,186	132	23
La Tuque .....	Quebec - Québec	CA-AR	13,468	117	29
Labrador City .....	Newfoundland - Terre-Neuve	CA-AR	11,301	131	5
Lachute .....	Quebec - Québec	CA-AR	11,586	128	32
Leamington .....	Ontario	CA-AR	12,828	123	36
Lethbridge .....	Alberta	CA-AR	58,841	44	3
Lindsey .....	Ontario	CA-AR	17,813	102	31
Lloydminster, Alberta-Saskatchewan .....	Alberta-Saskatchewan	CA-AR	17,356	106	...
Alberta (Part - Partie) .....			10,201	...	9
Saskatchewan (Part - Partie) .....			7,155	...	8

t - Excludes 1986 Census data for one or more incompletely enumerated Indian reserves or Indian settlements (see Special Notes). - Ne comprend pas les données du recensement de 1986 pour une ou plusieurs réserves indiennes ou établissements indiens partiellement dénombrés (voir Notes spéciales).

Table 1. (Continued) - Tableau 1. (suite)

## Census Metropolitan Areas and Census Agglomerations - Population and Population Rank, for Canada, 1986

## Régions métropolitaines de recensement et agglomérations de recensement - Population et rang de la population, Canada, 1986

(Based on 100% data - Basé sur les données intégrales)

	Province	CMA/CA PCMA/PCA Type - Genre de RMR/AR RMRP/ARP	Population	CMA/CA Rank Rang de RMR/AR	
				National	Provincial
London (Consolidated - Unifiée) .....	Ontario	CMA-RMR	342,302	11	5
London (Primary - Primaire) .....		PCMA-RMRP	303,644	...	...
St. Thomas (Primary - Primaire) .....		PCA-ARP	38,658	...	...
Magog .....	Quebec - Québec	CA-AR	18,738	98	26
Matane .....	Quebec - Québec	CA-AR	15,361	111	27
Matsqui .....	British Columbia - Colombie-Britannique	CA-AR	88,420	31	4
Medicine Hat .....	Alberta	CA-AR	50,734	51	5
Midland .....	Ontario	CA-AR	35,003	72	24
Moncton .....	New Brunswick - Nouveau-Brunswick	CA-AR	102,084	28	2
Montmagny .....	Quebec - Québec	CA-AR	11,958	126	31
Montréal (Consolidated - Unifiée) t .....	Quebec - Québec	CMA-RMR	2,821,357	2	1
Beloeil (Primary - Primaire) .....		PCA-ARP	36,782	...	...
Châteauguay (Primary - Primaire) .....		PCA-ARP	58,141	...	...
Montréal (Primary - Primaire) t .....		PCMA-RMRP	2,826,434	...	...
Moose Jaw .....	Saskatchewan	CA-AR	37,219	69	4
Nanaimo .....	British Columbia - Colombie-Britannique	CA-AR	60,420	42	7
New Glasgow .....	Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	CA-AR	38,737	65	4
North Battleford .....	Saskatchewan	CA-AR	18,709	99	5
North Bay .....	Ontario	CA-AR	57,422	45	18
Orillia .....	Ontario	CA-AR	31,252	79	25
Oshawa (Consolidated - Unifiée) .....	Ontario	CMA-RMR	203,543	16	8
Newcastle (Primary - Primaire) .....		PCA-ARP	34,073	...	...
Oshawa (Primary - Primaire) .....		PCMA-RMRP	169,470	...	...
Ottawa - Hull (Consolidated - Unifiée) .....	Ontario-Quebec/Québec	CMA-RMR	819,263	4	...
Ontario (Part - Partie) .....			619,049	...	2
Kanata (Primary - Primaire) .....		PCA-ARP	51,650	...	...
Ottawa - Hull (Primary - Primaire) .....		PCMA-RMRP	567,399	...	...
Quebec/Québec (Part - Partie) .....			200,214	...	3
Buckingham (Primary - Primaire) .....		PCA-ARP	13,662	...	...
Ottawa - Hull (Primary - Primaire) .....		PCMA-RMRP	186,552	...	...
Owen Sound .....	Ontario	CA-AR	27,364	82	26
Pembroke, Ontario-Quebec/Québec .....	Ontario-Quebec/Québec	CA-AR	22,560	93	...
Ontario (Part - Partie) .....			22,101	...	29
Quebec/Québec (Part - Partie) .....			459	...	36
Penticton .....	British Columbia - Colombie-Britannique	CA-AR	38,966	63	10
Peterborough .....	Ontario	CA-AR	87,083	33	14
Port Alberni .....	British Columbia - Colombie-Britannique	CA-AR	26,134	88	14
Portage la Prairie .....	Manitoba	CA-AR	13,188	119	4
Powell River .....	British Columbia - Colombie-Britannique	CA-AR	18,374	101	18
Prince Albert .....	Saskatchewan	CA-AR	40,841	62	3
Prince George .....	British Columbia - Colombie-Britannique	CA-AR	67,621	38	5
Prince Rupert .....	British Columbia - Colombie-Britannique	CA-AR	17,581	103	19

t - Excludes 1986 Census data for one or more incompletely enumerated Indian reserves or Indian settlements (see Special Notes). - Ne comprend pas les données du recensement de 1986 pour une ou plusieurs réserves indiennes ou établissements indiens partiellement dénombrés (voir Notes spéciales).

Table 1. (Continued) - Tableau 1. (suite)

## Census Metropolitan Areas and Census Agglomerations - Population and Population Rank, for Canada, 1986

## Régions métropolitaines de recensement et agglomérations de recensement - Population et rang de la population, Canada, 1986

(Based on 100% data - Basé sur les données intégrales)

	Province	CMA/CA PCMA/PCA Type Genre de RMR/AR RMRP/ARP	Population	CMA/CA Rank Rang de RMR/AR	
				National	Provincial
Québec .....	Quebec - Québec	CMA-RMR	603,287	8	2
Quesnel t .....	British Columbia - Colombie-Britannique	CA-AR	23,264	91	16
Red Deer .....	Alberta	CA-AR	54,425	47	4
Regina .....	Saskatchewan	CMA-RMR	186,521	18	2
Rimouski .....	Quebec - Québec	CA-AR	46,210	56	12
Rivière-du-Loup .....	Quebec - Québec	CA-AR	22,471	94	24
Rouyn .....	Quebec - Québec	CA-AR	36,495	71	17
Saint John .....	New Brunswick - Nouveau-Brunswick	CMA-RMR	121,265	26	1
Saint-Georges .....	Quebec - Québec	CA-AR	21,022	95	25
Saint-Hyacinthe .....	Quebec - Québec	CA-AR	48,303	54	11
Saint-Jean-sur-Richelieu .....	Quebec - Québec	CA-AR	58,958	43	8
Saint-Jérôme .....	Quebec - Québec	CA-AR	44,048	58	14
Salaberry-de-Valléefield .....	Quebec - Québec	CA-AR	38,797	64	15
Sarnia .....	Ontario	CA-AR	85,700	35	16
Saskatoon .....	Saskatchewan	CMA-RMR	200,665	17	1
Sault Ste. Marie t .....	Ontario	CA-AR	84,617	36	17
Selkirk .....	Manitoba	CA-AR	10,013	137	5
Sept-Îles .....	Quebec - Québec	CA-AR	28,050	81	22
Shawinigan .....	Quebec - Québec	CA-AR	61,965	40	7
Sherbrooke .....	Quebec - Québec	CMA-RMR	129,860	22	5
Simcoe .....	Ontario	CA-AR	14,290	116	34
Sorel .....	Quebec - Québec	CA-AR	46,096	57	13
St. Catherines - Niagara (Consolidated - Unifiée) .....	Ontario	CMA-RMR	343,258	10	4
Fort Erie (Primary - Primaire) .....		PCA-ARP	23,253	...	...
St. Catherines - Niagara (Primary - Primaire) .....		PCMA-RMRP	320,005	...	...
St. John's (Consolidated - Unifiée) .....	Newfoundland - Terre-Neuve	CMA-RMR	161,801	18	1
Conception Bay South (Primary - Primaire) .....		PCA-ARP	15,531	...	...
St. John's (Primary - Primaire) .....		PCMA-RMRP	146,370	...	...
Stretford .....	Ontario	CA-AR	26,451	86	27
Sudbury (Consolidated - Unifiée) .....	Ontario	CMA-RMR	148,877	21	9
Sudbury (Primary - Primaire) .....		PCMA-RMRP	129,644	...	...
Valley East (Primary - Primaire) .....		PCA-ARP	19,233	...	...
Summerside .....	Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard	CA-AR	15,614	109	2
Swift Current .....	Saskatchewan	CA-AR	15,666	108	7
Sydney (Consolidated - Unifiée) .....	Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	CA-AR	119,470	27	2
Sydney (Primary - Primaire) .....		PCA-ARP	84,288	...	...
Sydney Mines (Primary - Primaire) .....		PCA-ARP	35,182	...	...
Terrace .....	British Columbia - Colombie-Britannique	CA-AR	17,380	105	20

t - Excludes 1986 Census data for one or more incompletely enumerated Indian reserves or Indian settlements (see Special Notes). - Ne comprend pas les données du recensement de 1986 pour une ou plusieurs réserves indiennes ou établissements indiens partiellement dénombrés (voir Notes spéciales).

Table 1. (Concluded) - Tableau 1. (fin)

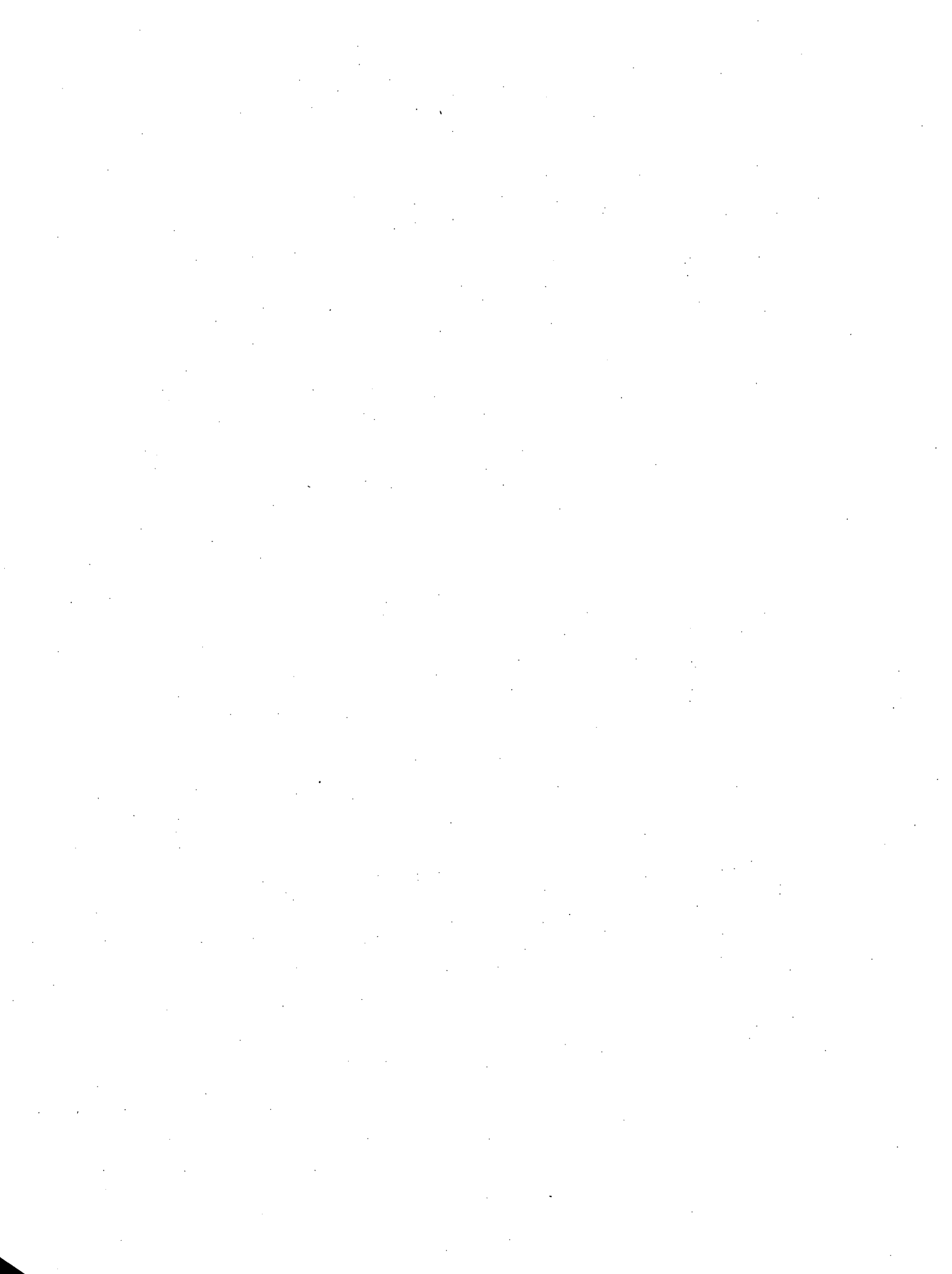
## Census Metropolitan Areas and Census Agglomerations - Population and Population Rank, for Canada, 1986

## Régions métropolitaines de recensement et agglomérations de recensement - Population et rang de la population, Canada, 1986

(Based on 100% data - Basé sur les données intégrales)

	Province	CMA/CA PCMA/PCA Type Genre de RMR/AR RMRP/ARP	Population	CMA/CA Rank Rang de RMR/AR	
				National	Provincial
Thetford Mines .....	Quebec - Québec	CA-AR	31,840	78	20
Thompson .....	Manitoba	CA-AR	14,729	115	3
Thunder Bay .....	Ontario	CMA-RMR	122,217	25	11
Tillsonburg .....	Ontario	CA-AR	10,745	135	41
Timmins .....	Ontario	CA-AR	46,657	55	21
Toronto (Consolidated - Unifiée) .....	Ontario	CMA-RMR	3,427,168	1	1
Halton Hills (Primary - Primaire) .....		PCA-ARP	35,570	...	...
Milton (Primary - Primaire) .....		PCA-ARP	32,037	...	...
Orangeville (Primary - Primaire) .....		PCA-ARP	14,440	...	...
Toronto (Primary - Primaire) .....		PCMA-RMRP	3,345,121	...	...
Trail .....	British Columbia - Colombie-Britannique	CA-AR	20,257	96	17
Trois-Rivières .....	Quebec - Québec	CMA-RMR	128,888	23	6
Truro .....	Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	CA-AR	41,516	61	3
Val-d'Or .....	Quebec - Québec	CA-AR	27,178	83	23
Vancouver (Consolidated - Unifiée) .....	British Columbia - Colombie-Britannique	CMA-RMR	1,380,729	3	1
Maple Ridge (Primary - Primaire) .....		PCA-ARP	44,120	...	...
Vancouver (Primary - Primaire) .....		PCMA-RMRP	1,336,609	...	...
Vernon .....	British Columbia - Colombie-Britannique	CA-AR	42,802	59	9
Victoria (Consolidated - Unifiée) † .....	British Columbia - Colombie-Britannique	CMA-RMR	255,547	14	2
Sidney (Primary - Primaire) † .....		PCA-ARP	16,393	...	...
Victoria (Primary - Primaire) † .....		PCMA-RMRP	239,154	...	...
Victoriaville .....	Quebec - Québec	CA-AR	38,003	67	16
Wallaceburg .....	Ontario	CA-AR	11,367	130	40
Whitehorse .....	Yukon	CA-AR	15,199	113	1
Williams Lake † .....	British Columbia - Colombie-Britannique	CA-AR	33,556	76	12
Windsor .....	Ontario	CMA-RMR	253,988	15	7
Winnipeg .....	Manitoba	CMA-RMR	625,304	7	1
Woodstock .....	Ontario	CA-AR	26,386	87	28
Yorkton .....	Saskatchewan	CA-AR	18,525	100	6

† - Excludes 1986 Census data for one or more incompletely enumerated Indian reserves or Indian settlements (see Special Notes). - Ne comprend pas les données du recensement de 1986 pour une ou plusieurs réserves indiennes ou établissements indiens partiellement dénombrés (voir Notes spéciales).



**Table 2: Census Metropolitan Areas and Census Agglomerations With Primary Census Metropolitan Areas, Primary Census Agglomerations and Component Census Subdivisions – Population and Population Rank, for Canada, 1986**

**Tableau 2: Régions métropolitaines de recensement et agglomérations de recensement avec régions métropolitaines de recensement primaires, agglomérations de recensement primaires et subdivisions de recensement composantes – Population et rang de la population, Canada, 1986**



Table 2. - Tableau 2.

**Census Metropolitan Areas and Census Agglomerations with Primary Census Metropolitan Areas, Primary Census Agglomerations and Component Census Subdivisions – Population and Population Rank, for Canada, 1986**

**Régions métropolitaines de recensement et agglomérations de recensement avec régions métropolitaines de recensement primaires, agglomérations de recensement primaires et subdivisions de recensement composantes – Population et rang de la population, Canada, 1986**

(Based on 100% data - Basé sur les données intégrales)

	Province	CMA/CA PCMA/PCA Type	CSD Type	Population			CMA/CA Rank Rang de RMR/AR	
				Genre de RMR/AR RMRP/ARP	Genre de SDR	1981(1)	1986	% Change Variation en %
Alma .....	Que. - Qc	CA-AR	V	30,333A	29,977	-1.2	80	21
Alma .....			V	26,322	25,923	-1.5		
Delisle .....			SD	4,011	4,054	1.1		
Baie-Comeau .....	Que. - Qc	CA-AR	V	33,687A	33,047	-1.9	77	19
Baie-Comeau .....			V	26,861A	26,244	-2.3		
Chute-aux-Otardes .....			VL	2,280	2,219	-2.7		
Pointe-aux-Otardes .....			VL	1,056	1,032	-2.3		
Pointe-Lebel .....			VL	1,573	1,709	8.6		
Ragueneau .....			P	1,917	1,843	-3.9		
Barrie .....	Ont.	CA-AR	C	61,271	67,703	10.5	37	18
Barrie .....			C	43,452A	48,287	11.1		
Innisfil .....			TP	12,397A	13,573	9.5		
Vespre .....			TP	5,422A	5,843	7.8		
Bathurst .....	N.B. - N.-B.	CA-AR	C	34,899A	34,895	-0.3	74	4
Bathurst .....			C	15,705	14,683	-6.5		
Bathurst .....			PAR	4,870	5,475	12.4		
Baledune .....			VL	678A	579	-14.6		
Beresford .....			PAR	5,771A	6,101	5.7		
Beresford .....			T	3,652	3,851	5.4		
Nigadoo .....			VL	1,075	974	-9.4		
Pabineau 11 .....			R	40	51	27.5		
Petit-Rocher .....			VL	1,873A	1,924	2.7		
Pointe-Verte .....			VL	1,335	1,257	-5.8		
Belleville .....	Ont.	CA-AR	TP	85,482A	87,530	2.4	32	13
Ameliasburgh .....			C	4,934	5,070	2.8		
Belleville .....			C	34,923A	36,041	3.2		
Frankford .....			VL	1,919	2,040	6.3		
Murray .....			IP	5,994	6,117	2.1		
Sidney .....			TP	16,086A	16,263	1.1		
Thurlow .....			TP	6,513A	6,688	2.7		
Trenton .....			C	15,113A	15,311	1.3		
Brandon .....	Man.	CA-AR	C	36,320A	38,708	6.6	66	2
Brandon .....			C	36,320A	38,708	6.6		
Brantford .....	Ont.	CA-AR	C	88,350A	90,521	2.5	28	12
Brantford .....			C	74,336A	76,146	2.4		
Brantford .....			TP	6,509A	6,477	-0.5		
Paris .....			T	7,505A	7,898	5.2		
Brockville .....	Ont.	CA-AR	TP	35,659	37,115	4.1	70	23
Augusta .....			C	6,656	6,846	2.9		
Brockville .....			C	19,896	20,880	4.9		
Elizabethtown .....			TP	7,134	7,220	1.2		
Front of Yonge .....			TP	1,973	2,169	9.9		
Calgary † .....	Alta. - Alb.	CMA-RMR	C	625,066A	671,326	7.2	6	2
Airdrie .....			C	8,414	10,390	23.5		
Beiseker .....			VL	582A	503	-13.6		
Calgary .....			C	592,808A	636,104	7.3		
Chestermere Lake .....			SV	487	584	19.9		
Cochrane .....			T	3,544	4,190	18.2		
Crossfield .....			T	1,224A	1,402	14.5		
Irricana .....			VL	558	669	19.9		
Rocky View No. 44 .....			MD	17,288A	17,484	1.1		
Sarcee 145 ¶ .....			R	1,061	..	..		
Campbell River .....	B.C. - C.-B.	CA-AR		25,664A	26,594	4.0	84	13

† - Excludes 1986 Census data for one or more incompletely enumerated Indian reserves or Indian settlements (see Special Notes). - Ne comprend pas les données du recensement de 1986 pour une ou plusieurs réserves indiennes ou établissements indiens partiellement dénombrés (voir Notes spéciales).

¶ - Incompletely enumerated Indian reserve or Indian settlement (see Special Notes). - Réserve indienne ou établissement indien partiellement dénombré (voir Notes spéciales).

‡ - Adjusted figure due to boundary change. - Chiffre ajusté à cause de changement de limite.

(1) Based on 1986 area. - Selon la superficie de 1986.

Table 2. (Continued) - Tableau 2. (suite)

## Census Metropolitan Areas and Census Agglomerations with Primary Census Metropolitan Areas, Primary Census Agglomerations and Component Census Subdivisions - Population and Population Rank, for Canada, 1986

Régions métropolitaines de recensement et agglomérations de recensement avec régions métropolitaines de recensement primaires, agglomérations de recensement primaires et subdivisions de recensement composantes - Population et rang de la population, Canada, 1986

(Based on 100% data - Basé sur les données intégrales)

	Province	CMA/CA PCMA/PCA Type	CSD Type	Population			CMA/CA Rank Rang de RMR/AR			
				Genre de RMR/AR RMRP/ARP	Genre de SDR	1981(1)	1986	% Change Variation en %	National	Provincial
Campbell River .....			DM	16,017A		16,986		6.0		
Campbell River 11 .....			R	109		123		12.8		
Comox-Strathcona, Subd. B .....			SRD	8,974A		9,061		1.0		
Quinsam 12 .....			R	82		107		30.5		
Sayward .....			VL	482		417		-13.5		
Campbellton .....	N.B.-Que./N.-B.-Qc	CA-AR				18,085A	17,418	-3.7	104	
New Brunswick-Nouveau Brunswick (Part - Partie)						15,508	14,867	-4.1		6
Addington .....			PAR	3,044		3,208		5.4		
Atholville .....			VL	1,694		1,501		-11.4		
Campbellton .....			C	9,818		9,073		-7.6		
Tide Head .....			VL	952		1,085		14.0		
Quebec/Québec (Part - Partie)			SD	2,577A		2,551		-1.0		
Pointe-a-la-Croix .....			R	1,486A		1,655		11.4		
Restigouche 1 .....			R	1,091		896		-17.9		
Camrose .....	Alta. - Alb.	CA-AR				12,570A	12,968	3.2	122	8
Camrose .....			C	12,570		12,968		3.2		
Carbonear .....	Nfld. - T.-N.	CA-AR				12,983	13,082	0.8	121	4
Bryant's Cove .....			COM	380		421		10.8		
Carbonear .....			T	5,341A		5,337		-0.1		
Division No. 1, Subd. H .....			SUN	562		478		-14.9		
Division No. 1, Subd. I .....			SUN	691A		753		9.0		
Harbour Grace .....			T	2,988		3,053		2.2		
Harbour Grace South .....			COM	365A		367		0.5		
Salmon Cove .....			T	786		778		-1.0		
Victoria .....			T	1,870		1,895		1.3		
Charlottetown .....	P.E.I. - I.P.-É.	CA-AR				50,895A	53,868	5.6	48	1
Brackley .....			COM	295A		306		3.7		
Bunbury .....			COM	1,024		1,054		2.9		
Charlottetown .....			C	15,282		15,776		3.2		
Clyde River .....			COM	490A		523		6.7		
Cornwall .....			COM	1,841A		1,894		2.9		
Crossroads .....			COM	942A		1,765		87.4		
East Royalty .....			COM	1,863A		2,039		9.4		
Eliot River .....			COM	338A		417		23.4		
Hillsborough Park .....			COM	1,036A		996		-3.9		
Keppoch-Kinlock .....			COM	361A		453		25.5		
Lot 24 .....			LOT	1,371A		1,434		4.6		
Lot 30 .....			LOT	660		707		7.1		
Lot 31 .....			LOT	1,359A		1,457		7.2		
Lot 33 .....			LOT	787A		846		7.5		
Lot 34 .....			LOT	1,669		1,728		3.5		
Lot 35 .....			LOT	1,189		1,251		5.2		
Lot 36 .....			LOT	709		768		8.3		
Lot 48 .....			LOT	1,809A		1,449		-19.9		
Lot 49 .....			LOT	1,129A		1,027		-9.0		
Lot 65 .....			LOT	1,244		1,370		10.1		
Meadowbank .....			COM	202A		258		27.7		
Miltonvale Park .....			COM	941A		1,080		14.8		
North River .....			COM	1,504A		1,732		15.2		
North Rustico .....			COM	694A		635		-8.5		
Parkdale .....			T	2,018		2,065		2.3		
Queens, Royalty .....			LOT	196		225		14.8		
Rocky Point 3 .....			R	20		26		30.0		
Scotchfort 4 .....			R	96		117		21.9		
Sherwood .....			COM	5,705A		5,768		1.1		
Southport .....			COM	1,302A		1,321		1.5		
Union .....			COM	1,66A		187		12.7		
West Royalty .....			COM	1,686		2,070		22.8		
Winsloe .....			COM	1,067A		1,123		5.2		

† - Excludes 1986 Census data for one or more incompletely enumerated Indian reserves or Indian settlements (see Special Notes). - Ne comprend pas les données du recensement de 1986 pour une ou plusieurs réserves indiennes ou établissements indiens partiellement dénombrés (voir Notes spéciales).

¶ - Incompletely enumerated Indian reserve or Indian settlement (see Special Notes). - Réserve indienne ou établissement indien partiellement dénombré (voir Notes spéciales).

A - Adjusted figure due to boundary change. - Chiffre ajusté à cause de changement de limite.

(1) Based on 1986 area. - Selon la superficie de 1986.

Table 2. (Continued) - Tableau 2. (suite)

## Census Metropolitan Areas and Census Agglomerations with Primary Census Metropolitan Areas, Primary Census Agglomerations and Component Census Subdivisions - Population and Population Rank, for Canada, 1986

Régions métropolitaines de recensement et agglomérations de recensement avec régions métropolitaines de recensement primaires, agglomérations de recensement primaires et subdivisions de recensement composantes - Population et rang de la population, Canada, 1986

(Based on 100% data - Basé sur les données intégrales)

	Province	CMA/CA PCMA/PCA Type	CSD Type	Population			CMA/CA Rank Rang de RMR/AR			
				Genre de RMR/AR RMRP/ARP	Genre de SDR	1981(1)	1986	% Change Variation en %	National	Provincial
Chatham .....	Ont.	CA-AR	C	41,198A		42,211		2.5	60	22
Chatham .....				41,198A		42,211		2.5		
Chibougamau .....	Que. - Qc	CA-AR	V	10,732A		9,922		-7.5	138	33
Chibougamau .....				10,732		9,922		-7.5		
Chicoutimi - Jonquière (Consolidated - Unifiée)	Que. - Qc	CMA-RMR		158,229A		158,468		0.2	20	4
Chicoutimi - Jonquière (Primary - Primaire) .....		PCMA-RMRP		137,294A		137,715		0.3		
Chicoutimi .....			V	60,152A		61,083		1.5		
Jonquière .....			V	60,354		58,467		-3.1		
Kénogami .....			CT	958		1,044		9.0		
Larouche .....			P	969		1,069		10.3		
Laterrière .....			SD	3,828A		4,154		8.5		
Saint-Fulgence .....			SD	2,122		2,160		1.8		
Saint-Honoré .....			SD	3,362		3,643		8.4		
Shipshaw .....			SD	2,413		2,803		16.2		
Tremblay .....			CT	3,136		3,292		5.0		
La Baie (Primary - Primaire) .....		PCA-ARP	V	20,935A		20,753		-0.9		
La Baie .....			V	20,935		20,753		-0.9		
Chilliwack .....	B.C. - C.-B.	CA-AR	R	48,930A		50,288		2.8	52	8
Aitchelitch 9 .....			R	17A		23		35.3		
Cheam 1 .....			R	64		94		46.9		
Chilliwack .....			DM	40,609A		41,337		1.8		
Fraser-Cheam, Subd. B .....			SRD	3,016A		3,120		3.4		
Harrison Hot Springs .....			VL	569		652		14.6		
Kent .....			DM	3,406A		3,741		9.8		
Kwawkwawapilt 6 .....			R	3		10		233.3		
Lukseetsissum 9 .....			R	-		25		...		
Popkum 1 .....			R	6		6		0.0		
Ruby Creek 2 .....			R	11		22		100.0		
Schelowat 1 .....			R	16A		11		-31.3		
Scowitz 1 .....			R	-A		10		...		
Seabird Island .....			R	269		300		11.5		
Skowkale 10 .....			R	59		62		5.1		
Skowkale 11 .....			R	9		7		-22.2		
Skwah 4 .....			R	161		187		16.1		
Skwali 3 .....			R	8		-		...		
Skway 5 .....			R	24		25		4.2		
Sooawahlie 14 .....			R	110		133		20.9		
Squieala 7 .....			R	58		56		-3.4		
Squieala 8 .....			R	6		2		-66.7		
Isaatah 2 .....			R	8		9		12.5		
Tzeachten 13 .....			R	469		426		-9.2		
Yakweekwioose 12 .....			R	32		30		-6.3		
Cobourg .....	Ont.	CA-AR	T	13,131A		13,187		0.5	120	35
Cobourg .....			T	13,131A		13,197		0.5		
Collingwood .....	Ont.	CA-AR	T	12,064A		12,172		0.9	124	37
Collingwood .....			T	12,064		12,172		0.9		
Corner Brook .....	Nfld. - T.-N.	CA-AR	C	35,212A		33,730		-4.2	75	2
Corner Brook .....			SUN	24,339		22,719		-6.7		
Division No. 5, Subd. F .....			COM	362		410		13.3		
Gilliams .....			COM	488		512		4.9		
Hallway Point and Others .....			T	2,214		2,182		-1.4		
Hughes Brook .....			COM	128		141		10.2		
Irishtown .....			COM	742		798		7.5		
Massey Drive .....			T	409		415		1.5		
McIver's .....			COM	736		738		0.3		
Meadows .....			COM	656		671		2.3		

† - Excludes 1986 Census data for one or more incompletely enumerated Indian reserves or Indian settlements (see Special Notes). - Ne comprend pas les données du recensement de 1986 pour une ou plusieurs réserves indiennes ou établissements indiens partiellement dénombrés (voir Notes spéciales).

‡ - Incompletely enumerated Indian reserve or Indian settlement (see Special Notes). - Réserve indienne ou établissement indien partiellement dénombré (voir Notes spéciales).

A - Adjusted figure due to boundary change. - Chiffre ajusté à cause de changement de limite.

(1) Based on 1986 area. - Selon la superficie de 1986.

Table 2. (Continued) - Tableau 2. (suite)

## Census Metropolitan Areas and Census Agglomerations with Primary Census Metropolitan Areas, Primary Census Agglomerations and Component Census Subdivisions - Population and Population Rank, for Canada, 1986

Régions métropolitaines de recensement et agglomérations de recensement avec régions métropolitaines de recensement primaires, agglomérations de recensement primaires et subdivisions de recensement composantes - Population et rang de la population, Canada, 1986

(Based on 100% data - Basé sur les données intégrales)

	Province	CMA/CA PCMA/PCA Type	CSD Type	Population			CMA/CA Rank Rang de RMR/AR		
				Genre de RMR/AR RMRP/ARP	Genre de SDR	1981(1)	1986	% Change Variation en %	National
Mount Moriah .....			T		751	692	-7.9		
Pasadena .....			T		3,162A	3,258	3.4		
Steady Brook .....			COM		377	386	2.4		
Summerside .....			COM		848	798	-5.9		
Cornwall † .....	Ont.	CA-AR	R	52,062A	51,719	-0.7	49	20	
Akwesasne 59 ¶ .....			C	743A					
Cornwall .....			TP	46,144	46,425	0.6			
Cornwall .....				5,175	5,294	2.3			
Courtenay .....	B.C. - C.-B.	CA-AR	T	35,218	37,553	6.6	68	11	
Comox .....			R	6,607	6,873	4.0			
Comox 1 .....			C	175	150	-8.6			
Comox-Strathcona, Subd. C .....			SRD	17,531A	19,035	8.6			
Courtenay .....			C	8,950A	9,631	7.6			
Cumberland .....			VL	1,954A	1,853	-5.2			
Pentledge 2 .....			R	1	1	0.0			
Cowansville .....	Que. - Qc	CA-AR	V	12,693A	12,114	-4.6	125	30	
Cowansville .....			VL	12,240	11,643	-4.9			
East Farnham .....				453	471	4.0			
Cranbrook .....	B.C. - C.-B.	CA-AR	C	15,941A	15,893	-0.3	107	21	
Cranbrook .....				15,941A	15,893	-0.3			
Dawson Creek .....	B.C. - C.-B.	CA-AR	C	11,373A	10,544	-7.3	136	24	
Dawson Creek .....				11,373	10,544	-7.3			
Dolbeau .....	Que. - Qc	CA-AR	V	15,448	15,288	-1.0	112	28	
Dolbeau .....			V	8,766	8,554	-2.4			
Mistassini .....			V	6,682	6,734	0.8			
Drummondville .....	Que. - Qc	CA-AR	V	54,679	56,283	2.9	46	9	
Drummondville .....			SD	36,567A	36,020	-1.5			
Grantham-Ouest .....			C	4,662	5,432	16.5			
Saint-Cyrille-de-Wendover .....			SD	3,405A	3,561	4.6			
Saint-Majorique-de-Grantham .....			P	851	865	1.6			
Saint-Nicéphore .....			SD	5,481	6,537	19.3			
Wendover et Simpson .....			CU	3,713A	3,868	4.2			
Duncan .....	B.C. - C.-B.	CA-AR	R	24,443A	24,062	-1.6	80	15	
Cowichan 1 .....			C	1,810	1,169	-35.4			
Duncan .....			R	4,228	4,039	-4.5			
Halalt 2 .....			R	89	104	16.9			
North Cowichan .....			DM	18,210	18,674	2.5			
Squaw-hay-one 11 .....			R	44	25	-43.2			
Tsussia 6 .....			R	62	51	-17.7			
Edmonton (Consolidated - Unifié) † .....	Alta. - Alb.	CMA-RMR PCMA-RMRP	R	740,882A	785,465	6.0	5	1	
Edmonton (Primary - Primaire) † .....			T	659,405A	698,413	5.9			
Alexander 134 ¶ .....			C	394					
Bon Accord .....			T	1,376	1,355	-1.5			
Edmonton .....			C	541,992A	573,982	5.9			
Fort Saskatchewan .....			C	12,169	11,983	-1.5			
Gibbons .....			T	2,281A	2,335	2.4			
Legal .....			VL	1,022	881	-13.8			
Morinville .....			T	4,679A	5,364	14.6			
Redwater .....			T	1,932	1,982	2.6			
St. Albert .....			C	31,957A	36,710	14.9			
Strathcona County No. 20 .....			CM	47,859A	49,802	4.0			
Sturgeon No. 90 .....			MD	13,734A	14,019	2.1			
Leduc (Primary - Primaire) .....		PCA-ARP		35,549A	37,037	4.2			

† - Excludes 1986 Census data for one or more incompletely enumerated Indian reserves or Indian settlements (see Special Notes). - Ne comprend pas les données du recensement de 1986 pour une ou plusieurs réserves indiennes ou établissements indiens partiellement dénombrés (voir Notes spéciales).

¶ - Incompletely enumerated Indian reserve or Indian settlement (see Special Notes). - Réserve indienne ou établissement indien partiellement dénombré (voir Notes spéciales).

A - Adjusted figure due to boundary change. - Chiffre ajusté à cause de changement de limite.

(1) Based on 1986 area. - Selon la superficie de 1986.

Table 2. (Continued) - Tableau 2. (suite)

## Census Metropolitan Areas and Census Agglomerations with Primary Census Metropolitan Areas, Primary Census Agglomerations and Component Census Subdivisions - Population and Population Rank, for Canada, 1986

Régions métropolitaines de recensement et agglomérations de recensement avec régions métropolitaines de recensement primaires, agglomérations de recensement primaires et subdivisions de recensement composantes - Population et rang de la population, Canada, 1986

(Based on 100% data - Basé sur les données intégrales)

	Province	CMA/CA PCMA/PCA Type	CSD Type	Population			CMA/CA Rank	
				Genre de RMR/AR RMRP/ARP	Genre de SDR	1981(1)	1986	% Change - Variation en %
Beaumont .....		PCA-ARP		T	2,644A	3,944	49.2	
Breton .....				VL	552	466	-15.6	
Calmar .....				T	1,003	1,087	8.4	
Devon .....				T	3,885	3,691	-5.0	
Golden Days .....				SV	30	65	116.7	
Itaska Beach .....				SV	8	4	-50.0	
Leduc .....				C	12,471	13,126	5.3	
Leduc County No. 25 .....				CM	13,289A	13,220	-0.5	
New Sarepta .....				VL	417	314	-24.7	
Sundance Beach .....				SV	12A	11	-8.3	
Thorsby .....				VL	737	632	-14.2	
Warburg .....				VL	501	477	-4.8	
Spruce Grove (Primary - Primaire) .....					45,928A	50,015	8.9	
Betula Beach .....				SV		10	...	
Drayton Valley .....				T	5,042	5,290	4.9	
Edmonton Beach .....				SV	280	322	15.0	
Entwistle .....				VL	462	478	3.5	
Kepasiwin .....				SV	22	2	-90.9	
Lakeview .....				SV	13	24	84.6	
Parkland County No. 31 .....				CM	22,986A	24,394	6.2	
Point Alison .....				SV	2	2	0.0	
Seba Beach .....				SV	126	122	-3.2	
Spruce Grove .....				T	10,320A	11,918	15.5	
Stony Plain .....				T	4,839	5,802	19.9	
Stony Plain 135 .....				R	600	514	-14.3	
Wabamun .....				VL	662	585	-11.6	
Wabamun 133A .....				R	594	552	-7.1	
Edmundston .....	N.B. - N.-B.	CA-AR			22,420A	22,614	0.9	92
Edmundston .....				C	12,044	11,497	-4.5	
Madawaska .....				PAR	158A	208	31.6	
Saint-Basile .....				PAR	519	780	50.3	
Saint-Basile .....				VL	3,214	3,306	2.9	
Saint-Hilaire .....				PAR	462	445	-3.7	
Saint-Hilaire .....				VL	244	263	7.8	
Saint-Jacques .....				PAR	1,327	1,607	21.1	
Saint-Jacques .....				VL	2,297	2,310	0.6	
Saint-Joseph .....				PAR	1,455A	1,615	11.0	
St. Basile 10 .....				R	63	59	-6.3	
Verret .....				VL	637	524	-17.7	
Elliot Lake .....	Ont.	CA-AR			17,845A	19,071	6.9	97
Elliot Lake .....				T	16,723	17,984	7.5	
North Shore .....				TP	950A	863	-9.2	
Serpent River 7 .....				R	172	224	30.2	
Flin Flon .....	Man./Sask.	CA-AR			9,887	9,211	-6.9	139
Manitoba (Part - Partie) .....					7,894	7,243	-8.2	...
Flin Flon (Part) .....				C	7,894	7,243	-8.2	6
Saskatchewan (Part - Partie) .....					2,003	1,968	-1.7	...
Creighton .....				T	1,636	1,620	-1.0	9
Flin Flon (Part) .....				C	367	348	-5.2	
Fort McMurray ↑ .....					43,385A	48,497	11.8	53
Beaver Lake 131 ¶ .....	Alta. - Alb.	CA-AR		R	214	..	...	
Clearwater 175 .....				R	-	3	...	
Fort McMurray .....				C	31,000	34,949	12.7	
Grégoire Lake 176 .....				R	58	16	-72.4	
Grégoire Lake 176A .....				R	-	83	...	
Heart Lake 167 ¶ .....				R	80	..	...	
Improvement District No. 18 (Part) .....				ID	9,597A	10,498	9.4	
Janvier 194 .....				R	162	159	-1.9	
Lac la Biche .....				T	2,015A	2,553	26.7	

† - Excludes 1986 Census data for one or more incompletely enumerated Indian reserves or Indian settlements (see Special Notes). - Ne comprend pas les données du recensement de 1986 pour une ou plusieurs réserves indiennes ou établissements indiens partiellement dénombrés (voir Notes spéciales).

¶ - Incompletely enumerated Indian reserve or Indian settlement (see Special Notes). - Réserve indienne ou établissement indien partiellement dénombré (voir Notes spéciales).

A - Adjusted figure due to boundary change. - Chiffre ajusté à cause de changement de limite.

(1) Based on 1986 area. - Selon la superficie de 1986.

Table 2. (Continued) - Tableau 2. (suite)

## Census Metropolitan Areas and Census Agglomerations with Primary Census Metropolitan Areas, Primary Census Agglomerations and Component Census Subdivisions - Population and Population Rank, for Canada, 1986

Régions métropolitaines de recensement et agglomérations de recensement avec régions métropolitaines de recensement primaires, agglomérations de recensement primaires et subdivisions de recensement composantes - Population et rang de la population, Canada, 1986

(Based on 100% data - Basé sur les données intégrales)

	Province	CMA/CA PCMA/PCA Type	CSD Type	Population			CMA/CA Rank Rang de RMR/AR			
				Genre de RMR/AR RMRP/ARP	Genre de SDR	1981(1)	1986	% Change Variation en %	National	Provincial
Piabondon .....			VL			259	236	-8.9		
Fort St. John .....	B.C. - C.-B.	CA-AR	C	13,891A		13,355		-3.9	118	22
Fort St. John .....				13,891		13,355		-3.9		
Fredericton t .....	N.B. - N.-B.	CA-AR	R	61,942A		65,768		6.2	39	3
Devon 30 .....			PAR	351		370		5.4		
Douglas .....			C	4,077		4,631		13.6		
Fredericton .....			PAR	43,723		44,352		1.4		
Kingsclear .....			C	2,872		3,848		34.0		
Kingsclear 6 11 .....			PAR	259		..		..		
Lincoln .....			PAR	2,909		3,659		25.8		
Maugerville .....			PAR	1,229		1,354		10.2		
New Maryland .....			PAR	4,089		4,830		18.1		
Saint Mary's 24 .....			R	-		-		..		
Saint Marys .....			PAR	2,433		2,724		12.0		
Gander .....	Nfld. - T.-N.	CA-AR	T	11,056A		10,898		-1.4	134	6
Appleton .....			SUN	420		502		19.5		
Division No. 6, Subd. E .....			T	232		190		-18.1		
Gander .....				10,404		10,207		-1.9		
Granby .....	Que. - Qc	CA-AR	V	48,150A		51,176		6.3	50	10
Bromont .....			CT	2,733A		2,838		3.8		
Granby .....			V	6,055A		8,145		34.5		
Granby .....			P	38,071A		38,508		1.1		
Saint-Alphonse .....				1,291A		1,685		30.5		
Grand Falls .....	Nfld. - T.-N.	CA-AR	T	26,116A		25,612		-1.9	89	3
Badger .....			T	1,090		1,151		5.6		
Bishop's Falls .....			T	4,405A		4,213		-4.4		
Botwood .....			T	4,074		3,916		-3.9		
Division No. 6, Subd. C .....			SUN	155A		194		25.2		
Grand Falls .....			T	9,228A		9,121		-1.2		
Northern Arm .....			T	298		342		14.8		
Peterview .....			T	1,119		1,130		1.0		
Windsor .....			T	5,747		5,545		-3.5		
Grande Prairie .....	Alta. - Alb.	CA-AR	C	24,263A		26,471		8.1	85	7
Grande Prairie .....				24,263		26,471		9.1		
Guelph .....	Ont.	CA-AR	TP	78,456		85,962		8.6	34	15
Eramosa .....			C	4,311		4,713		9.3		
Guelph .....			TP	71,207		78,235		9.9		
Guelph .....				2,938		3,014		2.6		
Haileybury .....	Ont.	CA-AR	T	15,365A		14,781		-3.8	114	33
Cobalt .....			TP	1,759		1,640		-6.8		
Coleman .....			TP	585A		441		-24.6		
Dymond .....			TP	1,154		1,175		1.8		
Haileybury .....			T	4,925		4,820		-2.1		
Harris .....			TP	544		572		5.1		
Hudson .....			TP	450		472		4.9		
Latchford .....			T	397		375		-5.5		
New Liskeard .....			T	5,551		5,286		-4.8		
Halifax .....	N.S. - N.-É.	CMA-RMR	T	277,727		295,990		6.6	13	1
Bedford .....			R	6,777		8,010		18.2		
Cole Harbour 30 .....			C	2		7		250.0		
Dartmouth .....			SCM	62,333A		65,243		4.7		
Halifax .....			C	114,594		113,577		-0.9		
Halifax, Subd. A .....				8,058		9,028		12.0		

t - Excludes 1986 Census data for one or more incompletely enumerated Indian reserves or Indian settlements (see Special Notes). - Ne comprend pas les données du recensement de 1986 pour une ou plusieurs réserves indiennes ou établissements indiens partiellement dénombrés (voir Notes spéciales).

11 - Incompletely enumerated Indian reserve or Indian settlement (see Special Notes). - Réserve indienne ou établissement indien partiellement dénombré (voir Notes spéciales).

A - Adjusted figure due to boundary change. - Chiffre ajusté à cause de changement de limite.

(1) Based on 1986 area. - Selon la superficie de 1986.

Table 2. (Continued) - Tableau 2. (suite)

## Census Metropolitan Areas and Census Agglomerations with Primary Census Metropolitan Areas, Primary Census Agglomerations and Component Census Subdivisions - Population and Population Rank, for Canada, 1986

Régions métropolitaines de recensement et agglomérations de recensement avec régions métropolitaines de recensement primaires, agglomérations de recensement primaires et subdivisions de recensement composantes - Population et rang de la population, Canada, 1986

(Based on 100% data - Basé sur les données intégrales)

	Province	CMA/CA PCMA/PCA Type	CSD Type	Population			CMA/CA Rank Rang de RMR/AR			
				Genre de RMR/AR RMRP/ARP	Genre de SDR	1981(1)	1986	% Change Variation en %	National	Provincial
Halifax, Subd. B .....			SCM	11,984		13,220		10.3		
Halifax, Subd. C .....			SCM	33,581		38,503		14.7		
Halifax, Subd. D .....			SCM	25,996A		32,254		24.1		
Halifax, Subd. E .....			SCM	14,402		16,148		12.1		
Shubenacadie 13 .....			R	-		-		-		
Hamilton .....	Ont.	CMA-RMR		542,095		557,029		2.8	9	3
Ancester .....			T	14,428		17,264		19.7		
Burlington .....			C	114,853		116,675		1.6		
Dundas .....			T	19,586		20,118		2.7		
Flemborough .....			T	24,470		26,142		6.8		
Glenbrook .....			TP	9,765		9,592		-1.8		
Grimsby .....			T	15,797		16,956		7.3		
Hamilton .....			C	306,434		306,728		0.1		
Stoney Creek .....			C	36,762		43,554		18.5		
Hawkesbury .....	Ont./Que.-Qc	CA-AR		11,284		11,064		-2.0	133	...
Ontario (Part - Partie) .....				9,877		9,710		-1.7	...	42
Hawkesbury .....			T	9,877		9,710		-1.7		
Quebec/Québec (Part - Partie) .....				1,417		1,354		-4.4	...	35
Grenville .....			VL	1,417		1,354		-4.4		
Joliette .....	Que. - Qc	CA-AR		34,463		34,897		1.3	73	18
Joliette .....			V	16,987		16,845		-0.8		
Notre-Dame-des-Prairies .....			P	6,150		5,809		-5.5		
Saint-Charles-Borromée .....			P	7,571		8,469		11.9		
Saint-Paul .....			SD	3,389A		3,388		0.0		
Saint-Pierre .....			VL	366A		386		5.5		
Kamloops t .....	B.C. - C.-B.	CA-AR		64,897		61,773		-5.0	41	6
Kamloops .....			C	64,048		61,773		-3.6		
Kamloops 1 # .....			R	949		..		..		
Kepuskesing .....	Ont.	CA-AR		12,014A		11,378		-5.3	129	39
Kepuskesing .....			T	12,014		11,378		-5.3		
Kelowna (Consolidated - Unifiée) .....	B.C. - C.-B.	CA-AR		85,237A		89,730		5.3	30	3
Central Okanagan, Subd. B (Primary - Primaire) .....		PCA-ARP		17,999A		19,340		7.5		
Central Okanagan, Subd. B .....			SRD	12,710		13,445		5.8		
Peachland .....			DM	2,865		2,988		4.3		
Tsinistikeupt 9 .....			R	2,144		2,458		14.6		
Tsinistikeupt 10 .....			R	280		449		60.4		
Kelowna (Primary - Primaire) .....		PCA-ARP		67,238A		70,390		4.7		
Central Okanagan, Subd. A .....			SRD	7,769		8,458		8.9		
Duck Lake 7 .....			R	273		719		163.4		
Kelowna .....			C	59,196		61,213		3.4		
Kenora .....	Ont.	CA-AR		15,537		15,456		-0.5	110	32
Jaffray and Melick .....			TP	3,671		3,690		0.5		
Kewatin .....			T	1,863		1,954		4.9		
Kenora .....			T	9,817		9,621		-2.0		
Kenora 38B .....			R	186		191		2.7		
Kingston .....	Ont.	CA-AR		114,882		122,350		6.4	24	10
Amherst Island .....			TP	351		386		10.0		
Bath .....			VL	1,075A		1,045		-2.8		
Ernestown .....			TP	11,410A		12,029		5.4		
Howe Island .....			TP	263		314		19.4		
Kingston .....			C	52,616		55,050		4.6		
Kingston .....			TP	27,960		31,539		12.8		
Loughborough .....			TP	3,310		3,459		4.5		
Pittsburgh .....			TP	9,812		9,884		0.7		

t - Excludes 1986 Census data for one or more incompletely enumerated Indian reserves or Indian settlements (see Special Notes). - Ne comprend pas les données du recensement de 1986 pour une ou plusieurs réserves indiennes ou établissements indiens partiellement dénombrés (voir Notes spéciales).

# - Incompletely enumerated Indian reserve or Indian settlement (see Special Notes). - Réserve indienne ou établissement indien partiellement dénombré (voir Notes spéciales).

A - Adjusted figure due to boundary change. - Chiffre ajusté à cause de changement de limite.

(1) Based on 1986 area. - Selon la superficie de 1986.

Table 2. (Continued) - Tableau 2. (suite)

## Census Metropolitan Areas and Census Agglomerations with Primary Census Metropolitan Areas, Primary Census Agglomerations and Component Census Subdivisions - Population and Population Rank, for Canada, 1986

Régions métropolitaines de recensement et agglomérations de recensement avec régions métropolitaines de recensement primaires, agglomérations de recensement primaires et subdivisions de recensement composantes - Population et rang de la population, Canada, 1986

(Based on 100% data - Basé sur les données intégrales)

	Province	CMA/CA PCMA/PCA Type	CSD Type	Population			CMA/CA Rank Rang de RMR/AR			
				Genre de RMR/AR RMRP/ARP	Genre de SDR	1981(1)	1986	% Change Variation en %	National	Provincial
Portland .....			TP			4,111	4,313	4.9		
Storrington .....			TP			2,993	3,239	8.2		
Wolfe Island .....			TP			1,081	1,092	1.0		
Kirkland Lake .....	Ont.	CA-AR	T			12,219A	11,604	-5.0	127	38
Kirkland Lake .....						12,219	11,604	-5.0		
Kitchener .....	Ont.	CMA-RMR	C			287,801	311,195	8.1	12	6
Cambridge .....			C			77,189A	79,920	3.5		
Kitchener .....			C			139,734	150,504	7.8		
North Dumfries .....			TP			4,961A	5,221	5.2		
Waterloo .....			C			49,428	58,718	18.8		
Woolwich .....			TP			16,489	16,732	1.5		
Kitimat .....	B.C. - C.-B.	CA-AR	DM			12,814A	11,196	-12.6	132	23
Kitimat .....						12,814	11,196	-12.6		
La Tuque .....	Que. - Qc	CA-AR	UNO			14,005A	13,468	-3.8	117	29
Champlain, partie Lac-Lapeyrère .....			UNO			1A	-	...		
Champlain, partie Petit-Lac-Wayagamac .....			UNO			415A	434	4.6		
Haute-Mauricie .....			SD			2,033	2,311	13.7		
La Tuque .....			V			11,556	10,723	-7.2		
Labrador City .....	Nfld. - T.-N.	CA-AR	T			14,693	11,301	-23.1	131	5
Labrador City .....			T			11,538	8,664	-24.9		
Wabush .....			T			3,155	2,637	-16.4		
Lachute .....	Que. - Qc	CA-AR	V			11,729A	11,586	-1.2	128	32
Lachute .....			V			11,729	11,586	-1.2		
Leamington .....	Ont.	CA-AR	T			12,593A	12,828	1.8	123	36
Leamington .....			T			12,593A	12,828	1.9		
Lethbridge .....	Alta. - Alb.	CA-AR	C			54,558A	58,841	7.9	44	3
Lethbridge .....			C			54,558A	58,841	7.9		
Lindsay .....	Ont.	CA-AR	T			16,836	17,913	6.4	102	31
Lindsay .....			T			13,596	14,455	6.3		
Ops .....			TP			3,240	3,458	6.7		
Lloydminster .....	Alta.-Alb./Sask.	CA-AR				15,073A	17,356	15.1	106	...
Alberta (Part - Partie) .....						9,011A	10,201	13.2	...	9
Lloydminster (Part) .....						9,011A	10,201	13.2		
Saskatchewan (Part - Partie) .....						6,062A	7,155	18.0	...	8
Lloydminster (Part) .....						6,062A	7,155	18.0		
London (Consolidated - Unifiée) .....	Ont.	CMA-RMR PCMA-RMRP				326,817A	342,302	4.7	11	5
London (Primary - Primaire) .....						288,499A	303,644	5.2		
Belmont .....			VL			831	1,011	21.7		
Delaware .....			TP			2,227A	2,192	-1.6		
Lobo .....			TP			4,824	4,927	2.1		
London .....			C			254,280	269,140	5.8		
London .....			TP			5,738	5,841	1.8		
North Dorchester .....			TP			6,847	6,983	2.0		
Southwold .....			TP			4,457	4,336	-2.7		
West Nissouri .....			TP			3,343	3,282	-1.8		
Westminster .....			TP			5,952	5,932	-0.3		
St. Thomas (Primary - Primaire) .....		PCA-ARP				38,318A	38,658	0.9		
Port Stanley .....			VL			1,891	1,926	1.9		
St. Thomas .....			C			28,169A	28,851	2.4		
Yarmouth .....			TP			8,258A	7,881	-4.6		

t - Excludes 1986 Census data for one or more incompletely enumerated Indian reserves or Indian settlements (see Special Notes). - Ne comprend pas les données du recensement de 1986 pour une ou plusieurs réserves indiennes ou établissements indiens partiellement dénombrés (voir Notes spéciales).

¶ - Incompletely enumerated Indian reserve or Indian settlement (see Special Notes). - Réserve indienne ou établissement indien partiellement dénombré (voir Notes spéciales).

A - Adjusted figure due to boundary change. - Chiffre ajusté à cause de changement de limite.

(1) Based on 1986 area. - Selon la superficie de 1986.

Table 2. (Continued) – Tableau 2. (suite)

## Census Metropolitan Areas and Census Agglomerations with Primary Census Metropolitan Areas, Primary Census Agglomerations and Component Census Subdivisions – Population and Population Rank, for Canada, 1986

Régions métropolitaines de recensement et agglomérations de recensement avec régions métropolitaines de recensement primaires, agglomérations de recensement primaires et subdivisions de recensement composantes – Population et rang de la population, Canada, 1986

(Based on 100% data - Basé sur les données intégrales)

	Province	CMA/CA PCMA/PCA Type - Genre de RMR/AR RMRP/ARP	CSD Type - Genre de SDR	Population			CMA/CA-Rank Rang de RMR/AR	
				1981(1)	1986	% Change - Variation en %	National	Provincial
Magog .....	Que. - Qc	CA-AR	CT	18,149	18,738	3.2	98	26
Magog .....			V	3,147	3,631	15.4		
Magog .....			VL	13,604	13,530	-0.5		
Ormerville .....				1,398	1,577	12.8		
Matane .....	Que. - Qc	CA-AR	V	15,639A	15,361	-1.8	111	27
Matane .....			P	13,612	13,243	-2.7		
Saint-Jérôme-de-Matane .....			P	1,140	1,187	4.1		
Saint-Luc .....				887	931	5.0		
Matsqui .....	B.C. - C.-B.	CA-AR	DM	75,264A	88,420	17.5	31	4
Abbotsford .....			SRD	12,735A	14,496	13.8		
Central Fraser Valley, Subd. A .....				316A	311	-1.6		
Matsqui .....			DM	42,001	51,449	22.5		
Matsqui Main 2 .....			R	37	30	-18.9		
Mission .....			DM	20,056	21,985	9.6		
Upper Sumas 6 .....			R	119	149	25.2		
Medicine Hat .....	Alta. - Alb.	CA-AR	MD	49,645	50,734	2.2	51	5
Cypress No. 1 .....			T	4,709A	4,795	1.8		
Irvine .....			C	360	301	-16.4		
Medicine Hat .....			T	40,700A	41,804	2.7		
Redcliff .....				3,876	3,834	-1.1		
Midland .....	Ont.	CA-AR	R	33,925	35,003	3.2	72	24
Christian Island 30A .....			T	-	24	..		
Midland .....			T	12,132	12,092	-0.3		
Penetanguishene .....			T	5,315	5,576	4.9		
Port McNicoll .....			VL	1,877A	1,804	-3.9		
Tay .....			TP	6,320A	6,538	3.4		
Tiny .....			TP	7,171	7,801	8.8		
Victoria Harbour .....			VL	1,110A	1,168	5.2		
Moncton .....	N.B. - N.-B.	CA-AR	PAR	98,346A	102,084	3.8	28	2
Coverdale .....			T	3,064A	3,437	12.2		
Dieppe .....			PAR	8,511	9,084	6.7		
Dorchester .....			VL	4,747	4,786	0.8		
Dorchester .....			R	1,101	1,198	8.8		
Fort Folly 1 .....			VL	21	26	23.8		
Hillsborough .....			PAR	1,458A	1,552	6.4		
Hillsborough .....			VL	1,239	1,214	-2.0		
Moncton .....			C	54,741A	55,468	1.3		
Moncton .....			PAR	6,255A	7,274	16.3		
Riverview .....			T	14,907	15,538	4.9		
Saint-Joseph .....			VL	630	665	5.6		
Salisbury .....			VL	1,672	1,742	4.2		
Montmagny .....	Que. - Qc	CA-AR	V	12,405A	11,958	-3.6	126	31
Montmagny .....				12,405	11,958	-3.6		
Montréal (Consolidated - Unifiée) t .....	Que. - Qc	CMA-RMR PCA-ARP	V	2,862,285A	2,921,357	2.1	2	1
Beloeil (Primary - Primaire) .....			V	35,486A	36,782	3.7		
Beloeil .....			V	17,540	17,958	2.4		
McMasterville .....			VL	3,612	3,665	1.5		
Mont-Saint-Hilaire .....			V	10,066	10,588	5.2		
Otterburn Park .....			V	4,268	4,571	7.1		
Châteauguay (Primary - Primaire) .....			PAR	56,445A	58,141	3.0		
Beauharnois .....			V	7,025	6,519	-7.2		
Châteauguay .....			V	36,928	37,865	2.5		
Léry .....			V	2,239	2,316	3.4		
Maple Grove .....			V	2,009	2,127	5.9		
Melocheville .....			VL	1,892	2,050	8.4		

t - Excludes 1986 Census data for one or more incompletely enumerated Indian reserves or Indian settlements (see Special Notes). - Ne comprend pas les données du recensement de 1986 pour une ou plusieurs réserves indiennes ou établissements indiens partiellement dénombrés (voir Notes spéciales).

¶ - Incompletely enumerated Indian reserve or Indian settlement (see Special Notes). - Réserve indienne ou établissement indien partiellement dénombré (voir Notes spéciales).

A - Adjusted figure due to boundary change. - Chiffre ajusté à cause de changement de limite.

(1) Based on 1986 area. - Selon la superficie de 1986.

Table 2. (Continued) - Tableau 2. (suite)

## Census Metropolitan Areas and Census Agglomerations with Primary Census Metropolitan Areas, Primary Census Agglomerations and Component Census Subdivisions - Population and Population Rank, for Canada, 1986

Régions métropolitaines de recensement et agglomérations de recensement avec régions métropolitaines de recensement primaires, agglomérations de recensement primaires et subdivisions de recensement composantes - Population et rang de la population, Canada, 1986

(Based on 100% data - Basé sur les données intégrales)

	Province	CMA/CA PCMA/PCA Type	CSD Type	Population			CMA/CA Rank Rang de RMR/AR			
				Genre de RMR/AR RMRP/ARP	Genre de SDR	1981(1)	1986	% Change Variation en %	National	Provincial
Mercier			V	6,352		7,264		14.4		
Montréal (Primary - Primaire) †		PCMA-RMRP	V	2,770,355A		2,826,434		2.0		
Anjou			V	37,346		36,916		-1.2		
Baie-d'Urfé			V	3,674		3,571		-2.8		
Beaconsfield			V	19,613		19,301		-1.6		
Blainville			V	14,682		16,175		10.2		
Bois-des-Filion			V	4,874A		4,935		1.3		
Boisbriand			V	13,471		14,360		6.6		
Boucherville			V	29,704		31,116		4.8		
Brossard			V	52,232		57,441		10.0		
Candiac			V	8,502		9,096		7.0		
Carignan			V	4,544		4,784		5.3		
Chambly			V	12,190		12,869		5.6		
Charlemagne			V	4,827		5,331		10.4		
Côte-Saint-Luc			C	27,531		28,582		3.8		
Delson			V	4,935		4,997		1.3		
Deux-Montagnes			V	9,889A		10,531		6.5		
Dollard-des-Ormeaux			V	39,940		43,089		7.9		
Dorion			V	5,749		5,469		-4.9		
Dorval			C	17,722		17,354		-2.1		
Greenfield Park			V	18,527		18,290		-1.3		
Hampstead			V	7,598		7,451		-1.9		
Hudson			V	4,414		4,426		0.3		
Île-Cadieux			V	99		113		14.1		
Île-Dorval			V	15		5		-66.7		
Île-Perrot			V	5,945		6,586		10.8		
Kahnewake 14 ¶			R	5,218		..		..		
Kirkland			V	10,476		13,376		27.7		
La Plaine			P	4,855		5,996		23.5		
La Prairie			V	10,627		11,072		4.2		
Lachenaie			V	8,631		10,177		17.9		
Lachine			V	37,521		34,906		-7.0		
LaSalle			V	76,299		75,621		-0.9		
Laval			V	268,335		284,164		5.9		
Le Gardeur			V	8,312		9,230		11.0		
Le Moyne			V	6,137		5,634		-8.2		
Longueuil			V	124,320		125,441		0.9		
Lorraine			V	6,950A		7,334		5.5		
Mascouche			V	20,345		21,285		4.6		
Mirabel			V	14,080		13,875		-1.5		
Mont-Royal			V	19,247		18,350		-4.7		
Montréal			V	1,018,609A		1,015,420		-0.3		
Montréal-Est			V	3,778		3,592		-4.9		
Montréal-Nord			V	94,914		90,303		-4.9		
Montréal-Ouest			V	5,514		5,382		-2.4		
Notre-Dame-de-Bon-Secours			P	1,167A		1,210		3.7		
Notre-Dame-de-l'Île-Perrot			P	3,238A		4,325		33.6		
Oka			P	1,266A		1,480		16.9		
Oka			SD	1,541A		1,532		-0.6		
Oka 16 ¶			R	488A		..		..		
Outremont			V	24,338		23,080		-5.2		
Pierrefonds			V	38,390		39,605		3.2		
Pincourt			V	8,750		9,121		4.2		
Pointe-Calumet			VL	2,935		3,450		17.5		
Pointe-Claire			V	24,571		26,026		5.9		
Pointe-des-Cascades			VL	692		641		-7.4		
Repentigny			V	34,419		40,778		18.5		
Richelieu			V	1,832		2,020		10.3		
Rosemère			V	7,778		8,573		11.5		
Roxboro			V	6,292		6,138		-2.4		
Saint-Amable			SD	4,268		4,531		6.2		
Saint-Basile-le-Grand			V	7,652A		8,852		15.7		

† - Excludes 1986 Census data for one or more incompletely enumerated Indian reserves or Indian settlements (see Special Notes). - Ne comprend pas les données du recensement de 1986 pour une ou plusieurs réserves indiennes ou établissements indiens partiellement dénombrés (voir Notes spéciales).

¶ - Incompletely enumerated Indian reserve or Indian settlement (see Special Notes). - Réserve indienne ou établissement indien partiellement dénombré (voir Notes spéciales).

A - Adjusted figure due to boundary change. - Chiffre ajusté à cause de changement de limite.

(1) Based on 1986 area. - Selon la superficie de 1986.

Table 2. (Continued) - Tableau 2. (suite)

**Census Metropolitan Areas and Census Agglomerations with Primary Census Metropolitan Areas, Primary Census Agglomerations and Component Census Subdivisions - Population and Population Rank, for Canada, 1986**

**Régions métropolitaines de recensement et agglomérations de recensement avec régions métropolitaines de recensement primaires, agglomérations de recensement primaires et subdivisions de recensement composantes - Population et rang de la population, Canada, 1986**

(Based on 100% data - Basé sur les données intégrales)

	Province	CMA/CA PCMA/PCA Type	CSD Type	Population			CMA/CA Rank Rang de RMR/AR			
				Genre de RMR/AR RMRP/ARP	Genre de SDR	1981(1)	1986	% Change Variation en %	National	Provincial
Saint-Bruno-de-Montarville .....			V	22,886A		23,103		0.9		
Saint-Constant .....		V	9,938			12,508		25.9		
Saint-Eustache .....		V	29,771A			32,226		8.2		
Saint-Hubert .....		V	60,573			66,218		9.3		
Saint-Isidore .....		P	2,234			2,262		1.3		
Saint-Joseph-du-Lac .....		P	2,272			2,691		18.4		
Saint-Lambert .....		V	20,557			20,030		-2.6		
Saint-Laurent .....		V	65,900			67,002		1.7		
Saint-Lazare .....		P	4,219			5,064		20.0		
Saint-Léonard .....		V	79,429			75,947		-4.4		
Saint-Mathieu .....		P	2,929			3,065		4.6		
Saint-Mathieu .....		SD	1,532			1,646		7.4		
Saint-Mathieu-de-Beloeil .....		P	1,535			1,783		16.2		
Saint-Philippe .....		P	3,169			3,357		5.9		
Saint-Pierre .....		V	5,305			4,944		-6.8		
Saint-Placide .....		P	831A			942		13.4		
Saint-Placide .....		VL	314A			326		3.8		
Saint-Raphaël-de-l'Île-Bizard .....		P	6,558			8,535		30.1		
Saint-Sulpice .....		P	1,812			1,969		8.7		
Sainte-Anne-de-Bellevue .....		V	3,981			4,140		4.0		
Sainte-Anne-das-Plaines .....		P	7,651			8,931		16.7		
Sainte-Catherine .....		V	6,372			7,020		10.2		
Sainte-Geneviève .....		V	2,573			2,588		0.6		
Sainte-Julie .....		V	14,243			15,502		8.8		
Sainte-Marthe-sur-le-Lac .....		V	5,586			6,143		10.0		
Sainte-Thérèse .....		V	18,750			19,336		3.1		
Senneville .....		VL	1,221			1,101		-9.8		
Terrasse-Vaudreuil .....		SD	1,743A			1,665		-4.5		
Terrebonne .....		V	25,941A			31,310		20.7		
Verrennes .....		V	8,764			10,489		19.7		
Vaudreuil .....		V	7,608			8,253		8.5		
Vaudreuil-sur-le-Lac .....		VL	583			673		15.4		
Verdun .....		V	61,287			60,246		-1.7		
Westmount .....		V	20,480			20,011		-2.3		
Moose Jaw .....	Sask.	CA-AR		36,057		37,219		3.2	68	4
Moose Jaw .....		C	33,943A			35,073		3.3		
Moose Jaw No. 161 .....		RM	2,114A			2,146		1.5		
Nanaimo .....	B.C. - C.-B.	CA-AR		57,684		60,420		4.7	42	7
Nanaimo .....		C	47,069			49,029		4.2		
Nanaimo River 2 .....		R	23			25		8.7		
Nanaimo River 3 .....		R	37			41		10.8		
Nanaimo River 4 .....		R	75			94		25.3		
Nanaimo Town 1 .....		R	265			255		-3.8		
Nanaimo, Subd. A .....		SRD	10,147			10,902		7.4		
Nanoose .....		R	78			74		-5.1		
New Glasgow .....	N.S. - N.-É.	CA-AR		39,412		38,737		-1.7	65	4
Fishers Grant 24 .....		R	199			214		7.5		
Merigomish Harbour 31 .....		R	2A			-		..		
New Glasgow .....		T	10,464			10,022		-4.2		
Pictou, Subd. B .....		SCM	6,275A			6,447		2.7		
Pictou, Subd. C .....		SCM	9,358A			9,441		0.9		
Stellarton .....		T	5,433A			5,259		-3.2		
Trenton .....		T	3,166A			3,083		-2.6		
Westville .....		T	4,515A			4,271		-5.4		
North Battleford .....	Sask.	CA-AR		17,597A		18,709		6.3	99	5
Battleford .....		T	3,565			3,833		7.5		
North Battleford .....		C	14,032A			14,876		6.0		

t - Excludes 1986 Census data for one or more incompletely enumerated Indian reserves or Indian settlements (see Special Notes). - Ne comprend pas les données du recensement de 1986 pour une ou plusieurs réserves indiennes ou établissements indiens partiellement dénombrés (voir Notes spéciales).

¶ - Incompletely enumerated Indian reserve or Indian settlement (see Special Notes). - Réserve indienne ou établissement indien partiellement dénombré (voir Notes spéciales).

A - Adjusted figure due to boundary change. - Chiffre ajusté à cause de changement de limite.

(1) Based on 1986 area. - Selon la superficie de 1986.

Table 2. (Continued) - Tableau 2. (suite)

**Census Metropolitan Areas and Census Agglomerations with Primary Census Metropolitan Areas, Primary Census Agglomerations and Component Census Subdivisions - Population and Population Rank, for Canada, 1986**

**Régions métropolitaines de recensement et agglomérations de recensement avec régions métropolitaines de recensement primaires, agglomérations de recensement primaires et subdivisions de recensement composantes - Population et rang de la population, Canada, 1986**

(Based on 100% data - Basé sur les données intégrales)

	Province	CMA/CA PCMA/PCA Type	CSD Type	Population			CMA/CA Rank Rang de RMR/AR			
				Genre de RMR/AR RMRP/ARP	Genre de SDR	1981(1)	1986	% Change Variation en %	National	Provincial
North Bay .....	Ont.	CA-AR	TP	57,847A		57,422	-0.7		45	19
East Ferris .....			R	3,323		3,440	3.5			
Nipissing 10 .....			C	710		664	-6.5			
North Bay .....			TP	51,268		50,623	-1.3			
North Himsworth .....				2,546		2,695	5.9			
Orillia .....	Ont.	CA-AR	C	30,860		31,252	1.3		79	25
Orillia .....			TP	23,955		24,077	0.5			
Orillia .....				6,905		7,175	3.9			
Oshawa (Consolidated - Unifiée) .....	Ont.	CMA-RMR		186,446A		203,543	9.2		16	8
Newcastle (Primary - Primaire) .....		PCA-ARP	T	32,229A		34,073	5.7			
Newcastle .....			C	32,229		34,073	5.7			
Oshawa (Primary - Primaire) .....		PCMA-RMRP		154,217		169,470	9.9			
Oshawa .....			C	117,519		123,551	5.2			
Whitby .....			T	36,698		45,819	24.9			
Ottawa - Hull (Consolidated - Unifiée) .....	Ont./Que.-Qc	CMA-RMR		743,821A		819,263	10.1		4	
Ontario (Part - Partiel) .....				557,328		619,049	11.1		...	2
Kanata (Primary - Primaire) .....		PCA-ARP		39,216A		51,650	31.7			
Goulbourn .....			TP	9,559		12,303	28.7			
Kanata .....			C	15,728		27,519	39.5			
West Carleton .....			TP	9,929		11,828	19.1			
Ottawa - Hull (Primary - Primaire) .....		PCMA-RMRP		518,112A		567,399	8.9			
Clarence .....			TP	6,518		7,516	15.3			
Cumberland .....			TP	16,177		26,999	66.9			
Gloucester .....			C	72,859		89,810	23.3			
Nepean .....			C	84,361		95,490	13.2			
Osgoode .....			TP	9,360		11,197	19.6			
Ottawa .....			C	295,163		300,763	1.9			
Rideau .....			TP	9,052		10,271	13.5			
Rockcliffe Park .....			VL	1,869		2,033	8.8			
Rockland .....			T	3,961		4,894	23.6			
Vanier .....			C	18,792		18,426	-1.9			
Quebec/Québec (Part - Partie) .....		PCA-ARP		186,493		200,214	7.4		...	3
Buckingham (Primary - Primaire) .....				12,256A		13,662	11.5			
Buckingham .....			V	7,992		8,820	10.4			
Masson .....			V	4,264		4,842	13.6			
Ottawa - Hull (Primary - Primaire) .....		PCMA-RMRP		174,237A		186,552	8.9			
Aylmer .....			V	26,355A		28,976	9.9			
Gatineau .....			V	74,988		81,244	8.3			
Hull .....			V	56,565A		58,722	3.8			
Hull-Partie-Ouest .....			CT	3,546		3,908	10.2			
La Pêche .....			SD	4,977		5,394	8.4			
Pontiac .....			SD	3,658		3,955	8.1			
Val-des-Monts .....			SD	4,148		4,353	4.9			
Owen Sound .....	Ont.	CA-AR		27,285		27,364	0.3		82	26
Derby .....			TP	2,510A		2,490	-0.8			
Owen Sound .....			C	19,879A		19,804	-0.4			
Sarawak .....			TP	2,360		2,443	3.5			
Sydenham .....			TP	2,546		2,627	-3.2			
Pembroke .....	Ont./Que.-Qc	CA-AR		22,649A		22,560	-0.4		93	
Ontario (Part - Partiel) .....				22,187		22,101	-0.4		...	29
Alice and Freser .....			TP	3,437		3,599	4.7			
Pembroke .....			C	14,406A		14,131	-1.9			
Pembroke .....			TP	1,285A		1,467	14.2			
Stafford .....			TP	3,059A		2,904	-5.1			
Quebec/Québec (Part - Partie) .....				462		459	-0.6		...	36
Isle-aux-Allumettes-Partie-Est .....			CT	462		459	-0.6			

<sup>t</sup> - Excludes 1986 Census date for one or more incompletely enumerated Indian reserves or Indian settlements (see Special Notes). - Ne comprend pas les données du recensement de 1986 pour une ou plusieurs réserves indiennes ou établissements indiens partiellement dénombrés (voir Notes spéciales).

<sup>¶</sup> - Incompletely enumerated Indian reserve or Indian settlement (see Special Notes). - Réserve indienne ou établissement indien partiellement dénombré (voir Notes spéciales).

<sup>A</sup> - Adjusted figure due to boundary change. - Chiffre ajusté à cause de changement de limite.

(1) Based on 1986 area. - Selon la superficie de 1986.

Table 2. (Continued) - Tableau 2. (suite)

## Census Metropolitan Areas and Census Agglomerations with Primary Census Metropolitan Areas, Primary Census Agglomerations and Component Census Subdivisions - Population and Population Rank, for Canada, 1986

Régions métropolitaines de recensement et agglomérations de recensement avec régions métropolitaines de recensement primaires, agglomérations de recensement primaires et subdivisions de recensement composantes - Population et rang de la population, Canada, 1986

(Based on 100% data - Basé sur les données intégrales)

	Province	CMA/CA PCMA/PCA Type	CSD Type	Population			CMA/CA Rank - Rang de RMR/AR	
				Genre de RMR/AR RMRP/ARP	Genre de SDR	1981(1)	1986	% Change - Variation en %
Penticton .....	B.C. - C.-B.	CA-AR	SRD	37,518A	38,965	3.9	63	10
Okanagan-Similkameen, Subd. A .....				6,195A	6,632	7.1		
Penticton .....				23,169A	23,588	1.8		
Penticton 1 .....				681A	991	45.5		
Summerland .....				7,473	7,755	3.8		
Peterborough .....	Ont.	CA-AR	R	85,692A	87,083	1.6	33	14
Curve Lake 35 .....				545	498	-8.6		
Douro .....				3,339	3,276	-1.9		
Dummer .....				2,169	2,248	3.6		
Ennismore .....				3,067	3,625	18.2		
Hiaawatha 36 .....				164	144	-12.2		
Lakefield .....				2,374	2,414	1.7		
North Monaghan .....				1,131A	1,113	-1.6		
Otonabee .....				4,594	4,692	2.1		
Peterborough .....				60,622A	61,049	0.7		
Smith .....				7,687A	8,024	4.4		
Port Alberni .....	B.C. - C.-B.	CA-AR	R	28,435A	26,134	-8.1	88	14
Ahahswinis 1 .....				98	85	-13.3		
Alberni 2 .....				1	-	...		
Alberni-Cleayoquot, Subd. A .....				8,105A	7,475	-7.8		
Kiehkoot 2 .....				-	2	...		
Port Alberni .....				19,892	18,241	-8.3		
Tsahahesh 1 .....				339	331	-2.4		
Portage la Prairie .....	Man.	CA-AR	C	13,086A	13,198	0.9	119	4
Portage la Prairie .....				13,086	13,198	0.9		
Powell River .....	B.C. - C.-B.	CA-AR	SRD	19,364	18,374	-5.1	101	18
Harwood Island 2 .....				R	-	...		
Powell River .....				DM	13,423	12,440		
Powell River, Subd. A .....				5,218	5,288	1.3		
Sliammon 1 .....				R	723	646		
Prince Albert .....	Sask.	CA-AR	RM	38,028A	40,841	7.4	62	3
Buckland No. 491 .....				3,274A	3,460	5.7		
Opawakoscikan .....				385A	63	-83.6		
Prince Albert .....				30,995A	33,586	8.7		
Prince Albert No. 461 .....				RM	3,282	3,500		
Wahpaton 94A .....				R	92	132		
Prince George .....	B.C. - C.-B.	CA-AR	C	67,559	67,621	0.1	38	5
Prince George .....				67,559	67,621	0.1		
Prince Rupert .....	B.C. - C.-B.	CA-AR	VL	18,402	17,581	-4.5	103	19
Port Edward .....				989	704	-28.8		
Port Simpson 1 .....				R	856	-82.5		
Prince Rupert .....				C	16,197	15,755		
Skeena-Queen Charlotte, Subd. A .....				SRD	263	861		
Tsimpsean 2 .....				R	97	111		
Québec .....	Que. - Qc	CMA-RMR	V	583,820A	603,267	3.3	8	2
Ancienne-Lorette .....				12,935	13,747	6.3		
Beauport .....				60,447	62,869	4.0		
Bernières .....				5,009	6,110	22.0		
Cap-Rouge .....				V	8,492	12,101		
Charlesbourg .....				V	68,320A	68,995		
Charny .....				V	8,240	9,123		
Château-Richer .....				V	3,628	3,802		
Fossemault-sur-le-Lac .....				V	570	651		
L'Ange-Gardien .....				P	2,479	2,412		

<sup>t</sup> - Excludes 1986 Census data for one or more incompletely enumerated Indian reserves or Indian settlements (see Special Notes). - Ne comprend pas les données du recensement de 1986 pour une ou plusieurs réserves indiennes ou établissements indiens partiellement dénombrés (voir Notes spéciales).

<sup>¶</sup> - Incompletely enumerated Indian reserve or Indian settlement (see Special Notes). - Réserve indienne ou établissement indien partiellement dénombré (voir Notes spéciales).

A - Adjusted figure due to boundary change. - Chiffre ajusté à cause de changement de limite.

(1) Based on 1986 area. - Selon la superficie de 1986.

Table 2. (Continued) - Tableau 2. (suite)

## Census Metropolitan Areas and Census Agglomerations with Primary Census Metropolitan Areas, Primary Census Agglomerations and Component Census Subdivisions - Population and Population Rank, for Canada, 1986

Régions métropolitaines de recensement et agglomérations de recensement avec régions métropolitaines de recensement primaires, agglomérations de recensement primaires et subdivisions de recensement composantes - Population et rang de la population, Canada, 1986

(Based on 100% data - Basé sur les données intégrales)

	Province	CMA/CA PCMA/PCA Type	CSD Type	Population			CMA/CA Rank Rang de RMR/AR		
				Genre de RMR/AR RMRP/ARP	Genre de SDR	1981(1)	1986	% Change - Variation en %	National
Lac-Delage .....			V		259	290	12.0		
Lac-Saint-Charles .....			SD	5,843A	6,484	11.0			
Lac-Saint-Joseph .....			V	75	68	-9.3			
Leuzon .....			V	13,362	13,620	1.9			
Lévis .....			V	17,895	18,310	2.3			
Loretteville .....			V	15,060	14,335	-4.8			
Notre-Dame-des-Anges .....			P	506A	472	-6.7			
Québec .....			V	165,968A	164,580	-0.8			
Saint-Augustin-de-Desmaures .....			P	7,395A	9,013	21.9			
Saint-David-de-l'Auberivière .....			V	5,380	5,769	7.2			
Saint-Dunstan-du-Lac-Beauport .....			P	3,285	3,713	13.0			
Saint-Émile .....			VL	5,216	5,521	5.8			
Saint-Étienne-de-Beaumont .....			P	1,849	1,922	3.9			
Saint-Étienne-de-Lauzon .....			SD	4,631	5,785	24.9			
Saint-François, île Orléans .....			P	515	483	-6.2			
Saint-Gabriel-de-Valcartier .....			SD	2,890A	2,717	-6.0			
Saint-Jean-Chrysostome .....			V	6,930	8,797	26.9			
Saint-Jean-de-Boischatel .....			VL	3,345	3,662	9.5			
Saint-Jean, île Orléans .....			P	842	894	6.2			
Saint-Joseph-de-la-Pointe-de-lévy .....			P	722	748	3.6			
Saint-Lambert-de-Lauzon .....			P	3,202	3,611	12.8			
Saint-Laurent, île Orléans .....			P	1,404	1,406	0.1			
Saint-Louis-de-Pintendre .....			P	3,422	4,001	16.9			
Saint-Nicolas .....			V	5,074	6,123	20.7			
Saint-Pierre, île Orléans .....			P	1,666	1,892	13.6			
Saint-Rédempteur .....			V	4,463	5,033	12.8			
Saint-Romuald .....			V	9,849	9,953	1.1			
Sainte-Brigitte-de-Laval .....			P	2,219	2,388	7.6			
Sainte-Catherine-de-la-Jacques-Cartier .....			SD	3,312	3,586	8.3			
Sainte-Famille, île Orléans .....			P	1,027	1,026	-0.1			
Sainte-Foy .....			V	68,889A	69,615	1.1			
Sainte-Hélène-de-Breakeyville .....			P	2,017	2,385	18.2			
Sainte-Pétronille .....			VL	982	1,068	8.8			
Shannon .....			SD	3,488	3,311	-5.1			
Sillery .....			V	12,825	12,784	-0.3			
Stoneham et Tewkesbury .....			CU	3,513	3,743	6.5			
Val-Bélar .....			V	12,695	13,105	3.2			
Venier .....			V	10,725	10,208	-4.8			
Village-des-Hurons, Wendake .....			R	960	1,035	7.8			
Quesnel † .....	B.C. - C.-B.	CA-AR		22,951A	23,264	1.4	91	16	
Alexandria 1 .....			R	30	21	-30.0			
Alexandria 3 .....			R	43	31	-27.9			
Alexandria 3A .....			R	-	-	...			
Baaeko River 25 ¶ .....			R	12	-	...			
Baaeko River 26 .....			R	-	-	...			
Cariboo, Subd. A .....			SRD	14,459A	14,825	2.5			
Cogistiko River 29 .....			R	-	-	...			
Euchinico Creek 17 .....			R	-	-	...			
Kluskus 1 .....			R	8A	-	...			
Kushya Creek 7 ¶ .....			R	78	-	...			
Nazco 20 ¶ .....			C	8,240	8,358	1.4			
Quesnel .....			R	22	29	31.8			
Quesnel 1 .....			R	33A	-	...			
Sundayman's Meadow 3 ¶ .....			R	3A	-	...			
Tateikus Lake 28 ¶ .....			R	23	-	...			
Trout Lake Alec 16 ¶ .....									
Red Deer .....	Alta. - Alb.	CA-AR		46,393A	54,425	17.3	47	4	
Red Deer .....			C	46,393	54,425	17.3			
Regina .....	Sask.	CMA-RMR		173,226A	186,521	7.7	18	2	

† - Excludes 1986 Census data for one or more incompletely enumerated Indian reserves or Indian settlements (see Special Notes). - Ne comprend pas les données du recensement de 1986 pour une ou plusieurs réserves indiennes ou établissements indiens partiellement dénombrés (voir Notes spéciales).

¶ - Incompletely enumerated Indian reserve or Indian settlement (see Special Notes). - Réserve indienne ou établissement indien partiellement dénombré (voir Notes spéciales).

A - Adjusted figure due to boundary change. - Chiffre ajusté à cause de changement de limite.

(1) Based on 1986 area. - Selon la superficie de 1986.

Table 2. (Continued) - Tableau 2. (suite)

## Census Metropolitan Areas and Census Agglomerations with Primary Census Metropolitan Areas, Primary Census Agglomerations and Component Census Subdivisions - Population and Population Rank, for Canada, 1986

Régions métropolitaines de recensement et agglomérations de recensement avec régions métropolitaines de recensement primaires, agglomérations de recensement primaires et subdivisions de recensement composantes - Population et rang de la population, Canada, 1986

(Based on 100% data - Basé sur les données intégrales)

	Province	CMA/CA PCMA/PCA Type	CSD Type	Population			CMA/CA Rank	
				Genre de RMR/AR RMRP/ARP	Genre de SDR	1981(1)	1986	% Change Variation en %
Balgonie				T	779A	901	15.7	
Belle Plaine				VL	69	82	18.8	
Buena Vista				VL	112	186	66.1	
Disley				VL	41	51	24.4	
Edenwold				VL	143	174	21.7	
Edenwold No. 158				RM	1,764A	1,992	12.9	
Grand Coulee				VL	208A	218	4.8	
Lumsden				T	1,303	1,369	5.1	
Lumsden Beach				VL	-	-	...	
Lumsden No. 189				RM	1,188	1,216	2.4	
Pense				VL	472	523	10.8	
Pense No. 160				RM	575	565	-1.7	
Pilot Butte				T	1,262A	1,387	9.9	
Regina				C	162,986A	175,064	7.4	
Regina Beach				T	603	792	31.3	
Sherwood No. 159				RM	1,119A	1,218	8.8	
White City				VL	602	783	30.1	
Rimouski	Que. - Qc	CA-AR		44,914A	46,210	2.9	56	12
Bic				SD	2,994	3,086	3.1	
Mont-Lebel				SD	350	264	-24.6	
Rimouski				V	29,120	29,672	1.9	
Rimouski-Est				VL	2,506	2,354	-6.1	
Saint-Anaclet-de-Lessard				P	2,327	2,483	6.7	
Saint-Narcisse-de-Rimouski				P	1,015	1,011	-0.4	
Saint-Valérien				P	770	790	2.6	
Sainte-Anne-de-la-Pointe-au-Père				P	3,310	3,685	11.3	
Sainte-Blandine				P	1,675	1,825	9.0	
Sainte-Odile-sur-Rimouski				P	847	1,040	22.8	
Rivière-du-Loup	Que. - Qc	CA-AR		22,421A	22,471	0.2	94	24
Notre-Dame-du-Portage				P	1,106	1,074	-2.9	
Rivière-du-Loup				V	13,459	13,321	-1.0	
Saint-Antonin				P	3,075	3,160	2.8	
Saint-Georges-de-Cacouna				P	740	729	-1.5	
Saint-Georges-de-Cacouna				VL	1,160	1,166	0.5	
Saint-Patrice-de-la-Rivière-du-Loup				P	2,881	3,021	4.9	
Rouyn	Que. - Qc	CA-AR		35,416A	36,495	3.0	71	17
Beaudry				SD	749	858	14.6	
Bellecombe				SD	734	707	-3.7	
D'Alembert				SD	638	674	5.6	
Destor				SD	447	437	-2.2	
Évain				SD	2,657	3,019	13.6	
Lec-Dufault				SD	547	570	4.2	
McWatters				SD	1,380	1,534	11.2	
Noranda				V	8,767	8,870	1.2	
Rouyn				V	17,224	17,319	0.6	
Saint-Guillaume-de-Grenade	N.B. - N.-B.	CMA-RMR		SD	1,705	1,952	14.5	
Saint-Joseph-de-Cléricaly				SD	568	555	-2.3	
Saint John				121,012A	121,265	0.2	26	1
East Riverside-Kingshurst				VL	989	1,031	4.2	
Fairvale				VL	3,960	4,660	17.7	
Gondola Point				VL	3,076	3,596	16.9	
Grand Bay				VL	3,173	3,319	4.6	
Greenwich				PAR	1,052	1,096	4.2	
Hampton				PAR	1,696A	2,074	22.3	
Hampton				VL	3,141	3,405	8.4	
Kingston				PAR	2,165	2,406	11.1	
Lepreau				PAR	1,062	1,019	-4.0	
Musquash				PAR	1,276	1,238	-3.0	
Quispamsis				T	6,022	7,185	19.3	

† - Excludes 1986 Census data for one or more incompletely enumerated Indian reserves or Indian settlements (see Special Notes). - Ne comprend pas les données du recensement de 1986 pour une ou plusieurs réserves indiennes ou établissements indiens partiellement dénombrés (voir Notes spéciales).

‡ - Incompletely enumerated Indian reserve or Indian settlement (see Special Notes). - Réserve indienne ou établissement indien partiellement dénombré (voir Notes spéciales).

A - Adjusted figure due to boundary change. - Chiffre ajusté à cause de changement de limite.

(1) Based on 1986 area. - Selon la superficie de 1986.

Table 2. (Continued) – Tableau 2. (suite)

## Census Metropolitan Areas and Census Agglomerations with Primary Census Metropolitan Areas, Primary Census Agglomerations and Component Census Subdivisions – Population and Population Rank, for Canada, 1986

Régions métropolitaines de recensement et agglomérations de recensement avec régions métropolitaines de recensement primaires, agglomérations de recensement primaires et subdivisions de recensement composantes – Population et rang de la population, Canada, 1986

(Based on 100% data - Basé sur les données intégrales)

	Province	CMA/CA PCMA/PCA Type	CSD Type	Population			CMA/CA Rank Rang de RMR/AR	
				Genre de RMR/AR RMRP/ARP	Genre de SDR	1981(1)	1986	% Change Variation en %
Renforth .....			VL	1,496A		1,452		-2.9
Rothesay .....		PAR	1,162A			1,610		38.6
Rothesay .....		T	1,764			1,605		-9.0
Saint John .....		C	80,515A			76,381		-5.1
Saint Martins .....		PAR	1,051A			1,132		7.7
Simonds .....		PAR	2,789A			3,274		17.4
St. Martins .....		VL	530			435		-17.9
Upham .....		PAR	1,087A			1,186		9.1
Westfield .....		PAR	1,906			2,048		7.5
Westfield .....		VL	1,100			1,113		1.2
Saint-Georges .....	Que. - Qc	CA-AR		19,318A		21,022		8.8
Saint-Georges .....		V	10,342			11,723		13.4
Saint-Georges-Est .....		P	2,058			2,418		17.5
Saint-Georges-Ouest .....		V	6,378			6,352		-0.4
Saint-René .....		P	540			529		-2.0
Saint-Hyacinthe .....	Que. - Qc	CA-AR		47,440		48,303		1.8
Notre-Dame-de-Saint-Hyacinthe .....		P	890			868		-2.5
Saint-Hyacinthe .....		V	38,246			38,603		0.9
Saint-Hyacinthe-le-Confesseur .....		P	1,071			1,031		-3.7
Saint-Thomas-d'Aquin .....		P	2,907			3,004		3.3
Sainte-Rosalie .....		P	1,464			1,572		7.4
Sainte-Rosalie .....		VL	2,862			3,225		12.7
Saint-Jean-sur-Richelieu .....	Que. - Qc	CA-AR		58,175A		59,958		3.1
Iberville .....		V	8,371A			8,547		2.1
Saint-Athanase .....		P	5,349A			5,715		6.8
Saint-Jean-sur-Richelieu .....		V	35,640			34,745		-2.5
Saint-Luc .....		V	8,815			10,951		24.2
Saint-Jérôme .....	Que. - Qc	CA-AR		42,799A		44,048		2.9
Bellefeuille .....		P	5,869A			7,697		31.1
Lafontaine .....		VL	4,799			5,344		11.4
Saint-Antoine .....		V	7,012			7,691		9.7
Saint-Jérôme .....		V	25,119A			23,316		-7.2
Salaberry-de-Valleyfield .....	Que. - Qc	CA-AR		39,491		38,797		-1.8
Grande-Île .....		SD	3,014			3,401		12.8
Saint-Timothée .....		P	4,790			5,381		12.3
Saint-Timothée .....		VL	2,113			2,073		-1.9
Salaberry-de-Valleyfield .....		V	29,574			27,942		-5.5
Sarnia .....	Ont.	CA-AR		83,951		85,700		2.1
Moore .....		TP	10,046			10,182		1.4
Point Edward .....		VL	2,383			2,291		-3.9
Sarnia .....		C	50,892			49,033		-3.7
Sarnia .....		TP	20,178			23,754		17.7
Sarnia 45 .....		R	452			440		-2.7
Saskatoon .....	Sask.	CMA-RMR		175,058A		200,665		14.6
Allan .....		T	873A			811		-7.1
Asquith .....		T	507			557		9.9
Blucher No. 343 .....		RM	1,285A			1,383		7.6
Bradwell .....		VL	168			162		-3.6
Clavet .....		VL	234			335		43.2
Corman Park No. 344 .....		RM	6,343A			6,506		2.6
Dalmeny .....		T	1,064			1,328		24.8
Deisile .....		T	980			986		0.6
Dundurn .....		T	531			522		-1.7
Dundurn No. 314 .....		RM	568			537		-5.5
Elistow .....		VL	143			140		-2.1

<sup>t</sup> - Excludes 1986 Census data for one or more incompletely enumerated Indian reserves or Indian settlements (see Special Notes). - Ne comprend pas les données du recensement de 1986 pour une ou plusieurs réserves indiennes ou établissements indiens partiellement dénombrés (voir Notes spéciales).

<sup>ii</sup> - Incompletely enumerated Indian reserve or Indian settlement (see Special Notes). - Réserve indienne ou établissement indien partiellement dénombré (voir Notes spéciales).

A - Adjusted figure due to boundary change. - Chiffre ajusté à cause de changement de limite.

(1) Based on 1986 area. - Selon la superficie de 1986.

Table 2. (Continued) - Tableau 2. (suite)

**Census Metropolitan Areas and Census Agglomerations with Primary Census Metropolitan Areas, Primary Census Agglomerations and Component Census Subdivisions - Population and Population Rank, for Canada, 1986**

**Régions métropolitaines de recensement et agglomérations de recensement avec régions métropolitaines de recensement primaires, agglomérations de recensement primaires et subdivisions de recensement composantes - Population et rang de la population, Canada, 1986**

(Based on 100% data - Basé sur les données intégrales)

	Province	CMA/CA PCMA/PCA Type	CSD Type	Population			CMA/CA Rank Rang de RMR/AR			
				Genre de RMR/AR RMRP/ARP	Genre de SDR	1981(1)	1986	% Change Variation en %	National	Provincial
Langham .....			T	1,155A		1,193		3.3		
Martensville .....			T	1,969A		2,760		40.2		
Osler .....			T	527		594		12.7		
Saskatoon .....			C	154,217A		177,641		15.2		
Shields .....			RV	21		36		71.4		
Thode .....			RV	27		42		55.6		
Vanscoy .....			VL	298		322		8.1		
Vanscoy No. 345 .....			RM	1,959		2,215		13.1		
Warman .....			T	2,076		2,455		18.3		
White Cap 94 .....			R	113		140		23.9		
Sault Ste. Marie t .....	Ont.	CA-AR		86,862		84,617		-2.7	36	17
Garden River 14 .....			R	749		588		-21.5		
Leird .....			TP	870		864		-0.7		
Macdonald, Meredith and Aberdeen Additional .....			TP	1,514		1,462		-3.4		
Prince .....			TP	766		798		4.2		
Rankin Location 15D ¶ .....			R	366		..		..		
Sault Ste. Marie .....			C	82,697		80,905		-2.2		
Selkirk .....	Man.	CA-AR		10,037A		10,013		-0.2	137	5
Selkirk .....			T	10,037		10,013		-0.2		
Sept-Îles .....	Que. - Qc	CA-AR		32,623A		28,050		-14.0	81	22
Letellier .....			CT	137A		86		-37.2		
Maliotenam 27A .....			R	766		683		-10.8		
Moisié .....			V	1,941A		1,118		-42.4		
Sept-Îles .....			V	29,252		25,637		-12.4		
Sept-Îles 27 .....			R	517		526		1.7		
Shawinigan .....	Que. - Qc	CA-AR		63,352A		61,965		-2.2	40	7
Baie-de-Shawinigan .....			VL	503		448		-10.9		
Grand-Mère .....			V	15,442		14,582		-5.6		
Hérouxville .....			P	1,098		1,138		3.6		
Lac-à-la-Tortue .....			SD	2,289		2,644		15.5		
Saint-Boniface-de-Shawinigan .....			VL	3,164		3,294		4.1		
Saint-Georges .....			VL	3,344		3,653		9.2		
Saint-Gérard-des-Laurentides .....			P	1,714		1,816		6.0		
Saint-Jean-des-Piles .....			SD	555		564		1.6		
Saint-Mathieu .....			P	907		944		4.1		
Shawinigan .....			V	23,011		21,470		-6.7		
Shawinigan-Sud .....			V	11,325		11,412		0.8		
Sherbrooke .....	Que. - Qc	CMA-RMR		125,183A		129,860		3.8	22	5
Ascot .....			CT	8,448		8,854		4.8		
Ascot Corner .....			SD	2,147A		2,179		1.5		
Brompton .....			CT	1,704A		1,862		9.3		
Bromptonville .....			V	3,050A		2,979		-2.3		
Deauville .....			VL	1,690A		1,822		7.8		
Fleurimont .....			SD	10,276A		12,519		21.8		
Hatley .....			CT	729		750		2.9		
Lennoxville .....			V	3,922		3,898		-0.6		
North Hatley .....			VL	689		715		3.8		
Rock Forest .....			V	11,535A		12,210		5.9		
Saint-Denis-de-Brompton .....			P	1,687A		1,892		12.2		
Saint-Élie-d'Orford .....			P	3,152		3,700		17.4		
Sherbrooke .....			V	74,075		74,438		0.5		
Stoke .....			CT	2,079		2,142		3.0		
Simcoe .....	Ont.	CA-AR		14,326A		14,290		-0.3	116	34
Simcoe .....			T	14,326		14,290		-0.3		
Sorel .....	Que. - Qc	CA-AR		47,030		46,086		-2.0	57	13

t - Excludes 1986 Census data for one or more incompletely enumerated Indian reserves or Indian settlements (see Special Notes). - Ne comprend pas les données du recensement de 1986 pour une ou plusieurs réserves indiennes ou établissements indiens partiellement dénombrés (voir Notes spéciales).

¶ - Incompletely enumerated Indian reserve or Indian settlement (see Special Notes). - Réserve indienne ou établissement indien partiellement dénombré (voir Notes spéciales).

A - Adjusted figure due to boundary change. - Chiffre ajusté à cause de changement de limite.

(1) Based on 1986 area. - Selon la superficie de 1986.

Table 2. (Continued) - Tableau 2. (suite)

**Census Metropolitan Areas and Census Agglomerations with Primary Census Metropolitan Areas, Primary Census Agglomerations and Component Census Subdivisions - Population and Population Rank, for Canada, 1986**

**Régions métropolitaines de recensement et agglomérations de recensement avec régions métropolitaines de recensement primaires, agglomérations de recensement primaires et subdivisions de recensement composantes - Population et rang de la population, Canada, 1986**

(Based on 100% data - Basé sur les données intégrales)

	Province	CMA/CA PCMA/PCA Type	CSD Type	Population			CMA/CA Rank Rang de RMR/AR	
				Genre de RMR/AR RMRP/ARP	Genre de SDR	1981(1)	1986	% Change Variation en %
Saint-Joseph-de-Sorel .....			V	2,545		2,272	-10.7	
Saint-Pierre-de-Sorel .....			P	4,776A		5,098	6.7	
Saint-Robert .....			P	1,823A		1,846	1.3	
Sainte-Anne-de-Sorel .....			P	2,573		2,662	3.5	
Sainte-Victoire-de-Sorel .....			P	2,123		2,150	1.3	
Sorel .....			V	20,347		19,522	-4.1	
Tracy .....			V	12,843		12,546	-2.3	
<b>St. Catharines - Niagara (Consolidated - Unifiée)</b> .....	Ont.	CMA-RMR PCA-ARP  PCMA-RMRP	342,645A	343,258		0.2	10	4
Fort Erie (Primary - Primaire) .....			24,096A	23,253		-3.5		
Fort Erie .....			T	24,096		23,253	-3.5	
St. Catharines - Niagara (Primary - Primaire) .....			318,549A	320,005		0.5		
Lincoln .....			T	14,196		14,391	1.4	
Niagara Falls .....			C	70,960		72,107	1.6	
Niagara-on-the-Lake .....			T	12,186		12,494	2.5	
Pelham .....			T	11,104		12,137	9.3	
Port Colborne .....			C	19,225		18,281	-4.9	
St. Catharines .....			C	124,018		123,455	-0.5	
Thorold .....			C	15,412		16,131	4.7	
Wainfleet .....			TP	6,000		5,955	-0.8	
Welland .....			C	45,448		45,054	-0.9	
<b>St. John's (Consolidated - Unifiée)</b> .....	Nfld. - T.-N.	CMA-RMR PCA-ARP  PCMA-RMRP	154,835A	161,801		4.6	19	1
Conception Bay South (Primary - Primaire) .....			13,825A	15,531		12.3		
Conception Bay South .....			T	13,825A		15,531	12.3	
St. John's (Primary - Primaire) .....			141,010A	146,370		3.8		
Bay Bulls .....			T	1,150A		1,114	-3.1	
Flatrock .....			T	808		884	9.4	
Goulds .....			T	4,242		4,688	10.5	
Hogan's Pond .....			T	129		139	7.8	
Mount Pearl .....			T	17,487A		20,293	16.0	
Paradise .....			T	2,861		3,346	17.0	
Petty Harbour-Maddox Cove .....			T	853		974	14.2	
Portugal Cove .....			T	2,361		2,497	5.8	
Pouch Cove .....			T	1,522		1,576	3.5	
St. John's .....			C	96,455A		96,216	-0.2	
St. John's Metropolitan Area .....			T	5,600A		6,254	11.7	
St. Phillips .....			T	1,365		1,604	17.5	
St. Thomas .....			T	448		648	44.6	
Torbay .....			T	3,394		3,730	9.9	
Wedgewood Park .....			T	1,277A		1,385	8.5	
Witless Bay .....			T	1,058A		1,022	-3.4	
<b>Stratford</b> .....	Ont.	CA-AR	26,262A	26,451		0.7	86	27
Stratford .....			C	26,262		26,451	0.7	
<b>Sudbury (Consolidated - Unifiée)</b> .....	Ont.	CMA-RMR PCMA-RMRP  PCA-ARP	156,121A	148,877		-4.6	21	8
Sudbury (Primary - Primaire) .....			135,688A	129,644		-4.5		
Nickel Centre .....			T	12,318		11,469	-6.9	
Onaping Falls .....			T	6,198		5,619	-9.3	
Rayside-Balfour .....			T	15,017		14,231	-5.2	
Sudbury .....			C	91,829		88,717	-3.4	
Walden .....			T	10,139		9,442	-6.9	
Whitefish Lake 6 .....			R	187		166	-11.2	
Valley East (Primary - Primaire) .....			20,433A	19,233		-5.9		
Valley East .....			T	20,433		19,233	-5.9	
<b>Summerside</b> .....	P.E.I. - I.P.-É.	CA-AR	15,005A	15,614		4.1	109	2
Linkletter .....			COM	286A		305	6.6	
Lot 17 .....			LOT	569A		594	4.4	
Miscouche .....			COM	734A		677	-7.8	
Sherbrooke .....			COM	461A		567	23.0	
St. Eleanors .....			COM	3,564A		3,743	5.0	

<sup>†</sup> - Excludes 1986 Census data for one or more incompletely enumerated Indian reserves or Indian settlements (see Special Notes). - Ne comprend pas les données du recensement de 1986 pour une ou plusieurs réserves indiennes ou établissements indiens partiellement dénombrés (voir Notes spéciales).

<sup>¶</sup> - Incompletely enumerated Indian reserve or Indian settlement (see Special Notes). - Réserve indienne où établissement indien partiellement dénombré (voir Notes spéciales).

A - Adjusted figure due to boundary change. - Chiffre ajusté à cause de changement de limite.

(1) Based on 1986 area. - Selon la superficie de 1986.

Table 2. (Continued) - Tableau 2. (suite)

## Census Metropolitan Areas and Census Agglomerations with Primary Census Metropolitan Areas, Primary Census Agglomerations and Component Census Subdivisions - Population and Population Rank, for Canada, 1986

Régions métropolitaines de recensement et agglomérations de recensement avec régions métropolitaines de recensement primaires, agglomérations de recensement primaires et subdivisions de recensement composantes - Population et rang de la population, Canada, 1986

(Based on 100% data - Basé sur les données intégrales)

	Province	CMA/CA PCMA/PCA Type	CSD Type	Population			CMA/CA Rank Rang de RMR/AR		
				Genre de RMR/AR RMRP/ARP	Genre de SDR	1981(1)	1986	% Change Variation en %	National
Summerside .....			T COM		7,828 1,563	8,020 1,708	2.5 9.3		
Wilmot .....									
Swift Current .....	Sask.	CA-AR	C	14,747A 14,747		15,666 15,666	6.2 6.2	108	7
Swift Current .....									
Sydney (Consolidated - Unifiée) .....	N.S. - N.-É.	CA-AR PCA-ARP		122,837A 87,489A		119,470 84,288	-2.7 -3.7	27	2
Sydney (Primary - Primaire) .....									
Cape Breton, Subd. B .....			SCM	24,559A		24,626	0.3		
Dominion .....			T	2,856		2,754	-3.6		
Glace Bay .....			T	21,466		20,467	-4.7		
Membertou 288 (Sydney) .....			R	338		361	6.8		
New Waterford .....			T	8,808		8,326	-5.5		
Sydney .....			C	29,462A		27,754	-5.8		
Sydney Mines (Primary - Primaire) .....			PCA-ARP	35,348A		35,182	-0.5		
Cape Breton, Subd. A .....			SCM	17,323		17,832	2.9		
Eskasoni 3 .....			R	1,704		1,815	6.5		
North Sydney .....			T	7,820		7,472	-4.5		
Sydney Mines .....			T	8,501		8,063	-5.2		
Terrace .....	B.C. - C.-B.	CA-AR		17,850A 6,814A		17,390 6,599	-2.6 -1.7	105	20
Kitimat-Stikine, Subd. C .....			R	72		102	41.7		
Kitsumkeylum 1 .....			R	-		-	...		
Kshish 4 and 4A .....			R	50		57	14.0		
Kulspai 6 .....			DM	10,914		10,532	-3.5		
Terrace .....									
Thetford Mines .....	Que. - Qc	CA-AR		34,161A 5,148		31,940 4,824	-6.5 -6.3	78	20
Black Lake .....			SD	1,113		840	-24.5		
Rivière-Blanche .....			VL	1,987		1,844	-7.2		
Robertsonville .....			P	974		933	-4.2		
Saint-Antoine-de-Pontbriand .....			SD	2,095		2,022	-3.5		
Saint-Joseph-de-Coleraine .....			V	19,965		18,561	-7.0		
Thetford Mines .....			CT	2,879		2,916	1.3		
Thetford-Partie-Sud .....									
Thompson .....	Man.	CA-AR		14,319 31		14,729 28	2.9 -9.7	115	3
Mystery Lake .....			LGD	14,288		14,701	2.9		
Thompson .....			C						
Thunder Bay .....	Ont.	CMA-RMR		121,948A 569		122,217 640	0.2 12.5	25	11
Conmee .....			R	492		553	12.4		
Fort William 52 .....			TP	811		868	7.0		
Neebing .....			TP	595		661	11.1		
O'Connor .....			TP	2,292		2,342	2.2		
Oliver .....			TP	2,692		2,804	4.2		
Paipoonge .....			TP	2,011		2,077	3.3		
Shuniah .....			C	112,486		112,272	-0.2		
Thunder Bay .....									
Tillsonburg .....	Ont.	CA-AR	T	10,495A 10,495A		10,745 10,745	2.4 2.4	135	41
Tillsonburg .....									
Timmins .....	Ont.	CA-AR	C	46,114A 46,114		46,657 46,657	1.2 1.2	55	21
Timmins .....									
Toronto (Consolidated - Unifiée) .....	Ont.	CMA-RMR PCA-ARP		3,130,392A 35,190A		3,427,168 35,570	8.5 1.1	1	1
Halton Hills (Primary - Primaire) .....			T	35,190		35,570	1.1		
Halton Hills .....			PCA-ARP	28,067A		32,037	14.1		
Milton .....			T	28,067		32,037	14.1		
Orngeville (Primary - Primaire) .....			PCA-ARP	13,740A		14,440	5.1		

t - Excludes 1986 Census data for one or more incompletely enumerated Indian reserves or Indian settlements (see Special Notes). - Ne comprend pas les données du recensement de 1986 pour une ou plusieurs réserves indiennes ou établissements indiens partiellement dénombrés (voir Notes spéciales).

# - Incompletely enumerated Indian reserve or Indian settlement (see Special Notes). - Réserve indienne ou établissement indien partiellement dénombré (voir Notes spéciales).

A - Adjusted figure due to boundary change. - Chiffre ajusté à cause de changement de limite.

(1) Based on 1986 area. - Selon la superficie de 1986.

Table 2. (Continued) - Tableau 2. (suite)

## Census Metropolitan Areas and Census Agglomerations with Primary Census Metropolitan Areas, Primary Census Agglomerations and Component Census Subdivisions - Population and Population Rank, for Canada, 1986

Régions métropolitaines de recensement et agglomérations de recensement avec régions métropolitaines de recensement primaires, agglomérations de recensement primaires et subdivisions de recensement composantes - Population et rang de la population, Canada, 1986

(Based on 100% data - Basé sur les données intégrales)

	Province	CMA/CA PCMA/PCA Type	CSD Type	Population			CMA/CA Rank Rang de RMR/AR			
				Genre de RMR/AR RMRP/ARP	Genre de SDR	1981 (1)	1986	% Change Variation en %	National	Provincial
Orngeville .....			T	13,740		14,440		5.1		
Toronto (Primary - Primaire) .....		PCMA-RMRP	T	3,053,395A		3,345,121		9.6		
Ajax .....			T	25,475		36,550		43.5		
Aurora .....			T	16,267		20,905		28.5		
Beeton .....			VL	1,989		2,154		8.3		
Bradford .....			T	7,370		8,825		19.7		
Brampton .....			C	149,030		188,498		26.5		
Caledon .....			T	26,645		29,666		11.3		
East Gwillimbury .....			T	12,565		14,644		16.5		
East York .....			BOR	101,974		101,085		-0.9		
Etobicoke .....			C	298,713		302,973		1.4		
Georgina .....			TP	20,111		22,486		11.8		
Georgina Island 33 .....			R	123		137		11.4		
King .....			TP	15,198A		15,951		5.0		
Markham .....			T	77,037		114,597		48.8		
Mississauga .....			C	315,056		374,005		18.7		
Newmarket .....			T	29,753		34,923		17.4		
North York .....			C	559,521		556,297		-0.6		
Dakville .....			T	75,773		87,107		15.0		
Pickering .....			T	37,754		48,959		29.7		
Richmond Hill .....			T	37,778		46,766		23.8		
Scarborough .....			C	443,353		484,676		9.3		
Tecumseth .....			TP	6,457A		6,898		6.8		
Toronto .....			C	599,217		612,289		2.2		
Tottenham .....			VL	3,033A		2,958		-2.5		
Uxbridge .....			TP	11,207		11,895		6.1		
Vaughan .....			T	29,674		65,058		119.2		
West Gwillimbury .....			TP	4,148A		4,283		3.3		
Whitchurch-Stouffville .....			T	13,557		15,135		11.6		
York .....			C	134,617		135,401		0.6		
Trail .....	B.C. - C.-B.	CA-AR		22,939		20,257		-11.7	96	17
Fruitvale .....			VL	1,900A		1,932		1.7		
Kootenay Boundary, Subd. A .....			SRD	4,282A		3,882		-9.3		
Montrose .....			VL	1,229		1,183		-3.7		
Rossland .....			C	3,967		3,472		-12.5		
Trail .....			C	9,599		7,948		-17.2		
Warfield .....			VL	1,962A		1,840		-6.2		
Trois-Rivières .....	Que. - Qc	CMA-RMR		125,343A		128,888		2.8	23	6
Bécancour .....			V	10,247		10,472		2.2		
Cap-de-la-Madeleine .....			V	32,626		32,800		0.5		
Champlain .....			SD	1,510A		1,527		1.1		
Pointe-du-Lac .....			SD	5,359		5,527		3.1		
Saint-Louis-de-France .....			P	5,078		5,579		9.9		
Saint-Maurice .....			P	2,089		2,157		3.3		
Sainte-Marthe-du-Cap-de-la-Madeleine .....			SD	4,817		5,109		6.1		
Trois-Rivières .....			V	50,465		50,122		-0.7		
Trois-Rivières-Ouest .....			V	13,107		15,538		18.5		
Wôlinak 11 .....			R	44		57		29.5		
Truro .....	N.S. - N.-É.	CA-AR		39,751		41,516		4.4	61	3
Colchester, Subd. B .....			SCM	15,099		16,096		6.6		
Colchester, Subd. C .....			SCM	10,499A		11,569		10.2		
Millbrook 27 .....			R	334A		462		38.3		
Stewiacke .....			T	1,201A		1,265		5.3		
Truro .....			T	12,618A		12,124		-3.9		
Val-d'Or .....	Que. - Qc	CA-AR		25,728A		27,178		5.6	83	23
Sullivan .....			SD	2,124		2,276		7.2		
Val-d'Or .....			V	21,430A		22,252		3.8		
Val-Sennerville .....			SD	1,181		1,596		35.1		
Vassan .....			SD	993		1,054		6.1		

† - Excludes 1986 Census date for one or more incompletely enumerated Indian reserves or Indian settlements (see Special Notes). - Ne comprend pas les données du recensement de 1986 pour une ou plusieurs réserves indiennes ou établissements indiens partiellement dénombrés (voir Notes spéciales).

‡ - Incompletely enumerated Indian reserve or Indian settlement (see Special Notes). - Réserve indienne ou établissement indien partiellement dénombré (voir Notes spéciales).

A - Adjusted figure due to boundary change. - Chiffre ajusté à cause de changement de limite.

(1) Based on 1986 area. - Selon la superficie de 1986.

Table 2. (Continued) - Tableau 2. (suite)

## Census Metropolitan Areas and Census Agglomerations with Primary Census Metropolitan Areas, Primary Census Agglomerations and Component Census Subdivisions - Population and Population Rank, for Canada, 1986

Régions métropolitaines de recensement et agglomérations de recensement avec régions métropolitaines de recensement primaires, agglomérations de recensement primaires et subdivisions de recensement composantes - Population et rang de la population, Canada, 1986

(Based on 100% data - Basé sur les données intégrales)

	Province	CMA/CA PCMA/PCA Type	CSD Type	Population			CMA/CA Rank Rang de RMR/AR			
				Genre de RMR/AR RMRP/ARP	Genre de SDR	1981(1)	1986	% Change Variation en %	National	Provincial
Vancouver (Consolidated - Unifiée) .....	B.C. - C.-B.	CMA-RMR PCA-ARP		1,268,183 38,548A		1,380,729 44,120	8.9 14.5		3	1
Maple Ridge (Primary - Primaire) .....		R		101		81	-19.8			
Katzie 1 .....		R		3		3	0.0			
Langley 5 .....		DM		32,228A		36,023	11.8			
Maple Ridge .....		DM		6,213A		8,004	28.8			
Pitt Meadows .....		R		3		9	200.0			
Whonnock 1 .....		PCMA-RMRP		1,229,635A		1,336,609	8.7			
Vancouver (Primary - Primaire) .....		R		23		23	0.0			
Barnston Island 3 .....		VL		430		549	27.7			
Belcarra .....		DM		136,494		145,161	6.3			
Burnaby .....		R		130		97	-25.4			
Burrard Inlet 3 .....		R		1,602A		1,731	8.1			
Capilano 5 .....		DM		61,077		69,291	13.4			
Coquitlam .....		R		-		-	...			
Coquitlam 1 .....		R		3		-	...			
Coquitlam 2 .....		DM		74,692		79,610	6.6			
Delta .....		SRD		2,080		2,499	21.3			
Greater Vancouver, Subd. A .....		R		17		14	-17.6			
Katzie 2 .....		C		15,124		16,557	9.5			
Langley .....		DM		44,603A		53,434	19.8			
Langley .....		VL		1,078		1,152	6.9			
Lions Bay .....		R		14A		422	2914.3			
Matsqui 4 .....		R		46		30	-34.8			
Mcmillan Island 6 .....		R		320		261	-18.4			
Mission 1 .....		R		1,268		1,238	-2.4			
Musqueam 2 .....		R		-		6	...			
Musqueam 4 .....		C		38,550		39,972	3.7			
New Westminster .....		C		33,952		35,698	5.1			
North Vancouver .....		DM		64,904A		68,241	5.1			
Port Coquitlam .....		C		27,535		29,115	5.7			
Port Moody .....		C		14,917		15,754	5.6			
Richmond .....		DM		96,154		108,492	12.8			
Semiahmoo .....		R		192		236	22.9			
Surrey .....		DM		147,138		181,447	23.3			
Tsawwassen .....		R		79		173	119.0			
University Endowment Area .....		SRD		4,003A		3,606	-9.9			
Vancouver .....		C		413,952A		431,147	4.2			
West Vancouver .....		DM		35,728		36,266	1.5			
White Rock .....		C		13,550		14,387	6.2			
Vernon .....	B.C. - C.-B.	CA-AR		42,158		42,802	1.5		59	9
Coldstream .....		DM		6,450		6,872	6.5			
Lumby .....		VL		1,266		1,181	-6.7			
North Okanagan, Subd. B .....		SRD		13,411A		13,370	-0.3			
Okanagan (Part) 1 .....		R		589		821	39.4			
Priest's Valley 6 .....		R		322A		317	-1.6			
Vernon .....		C		20,120A		20,241	0.6			
Victoria (Consolidated - Unifiée) + .....	B.C. - C.-B.	CMA-RMR PCA-ARP		241,450A 14,198A		255,547 16,393	5.8 15.5		14	2
Sidney (Primary - Primaire) + .....		R		68		164	141.2			
Cole Bay 3 .....		DM		6,117		7,247	18.5			
North Saanich .....		T		7,946		8,982	13.0			
Sidney .....		R		67		..	...			
Union Bay 4 ¶ .....		PCMA-RMRP		227,252A		239,154	5.2			
Victoria (Primary - Primaire) + .....		R		81		..	...			
Becher Bay 1 ¶ .....		R		-		..	...			
Becher Bay 2 ¶ .....		SRD		17,773A		20,096	13.1			
Capital, Subd. B .....		SRD		7,716		8,129	5.4			
Capital, Subd. C .....		DM		9,890		11,475	16.0			
Central Saanich .....		C		10,540A		11,546	9.5			

+ - Excludes 1986 Census data for one or more incompletely enumerated Indian reserves or Indian settlements (see Special Notes). - Ne comprend pas les données du recensement de 1986 pour une ou plusieurs réserves indiennes ou établissements indiens partiellement dénombrés (voir Notes spéciales).

¶ - Incompletely enumerated Indian reserve or Indian settlement (see Special Notes). - Réserve indienne ou établissement indien partiellement dénombré (voir Notes spéciales).

A - Adjusted figure due to boundary change. - Chiffre ajusté à cause de changement de limite.

(1) Based on 1986 area. - Selon la superficie de 1986.

Table 2. (Continued) - Tableau 2. (suite)

## Census Metropolitan Areas and Census Agglomerations with Primary Census Metropolitan Areas, Primary Census Agglomerations and Component Census Subdivisions - Population and Population Rank, for Canada, 1986

Régions métropolitaines de recensement et agglomérations de recensement avec régions métropolitaines de recensement primaires, agglomérations de recensement primaires et subdivisions de recensement composantes - Population et rang de la population, Canada, 1986

(Based on 100% data - Basé sur les données intégrales)

	Province	CMA/CA PCMA/PCA Type	CSD Type	Population			CMA/CA Rank Rang de RMR/AR			
				Genre de RMR/AR RMRP/ARP	Genre de SDR	1981(1)	1986	% Change Variation en %	National	Provincial
East Saanich 2			R	355		410	15.5			
Esquimalt			DM	15,870		15,972	0.6			
Esquimalt 1			R	36		..	..			
Gordon River 2			R	36		75	108.3			
Metchosin			DM	3,224A		3,676	14.0			
New Songhees 1A			R	947		1,467	54.9			
Dak Bay			DM	16,996A		17,065	0.4			
Pacheena 1			R	188		-	..			
Saanich			DM	78,710		82,940	5.4			
Sooke 1 1			R	29		..	..			
South Saanich 1 1			R	482		..	..			
Victoria			C	64,379		66,303	3.0			
Victoriaville	Que. - Qc	CA-AR		36,427A		38,003	4.3	67	16	
Arthabaska			V	6,827		7,244	6.1			
Saint-Albert-de-Warwick			P	1,231		1,240	0.7			
Saint-Christophe-d'Arthabaska			P	1,734		1,894	9.2			
Sainte-Victoire-d'Arthabaska			P	4,797		6,038	25.9			
Victoriaville			V	21,838		21,587	-1.1			
Wallaceburg	Ont.	CA-AR	T	11,514A		11,367	-1.3	130	40	
Wallaceburg			T	11,514A		11,367	-1.3			
Whitehorse	Y.T. - Yuk.	CA-AR	C	14,814A		15,199	2.6	113	1	
Whitehorse			C	14,814		15,199	2.6			
Williams Lake t	B.C. - C.-B.	CA-AR		33,361A		33,556	0.6	76	12	
Alkali Lake 1 1			R	269		..	..			
Canim Lake 1			R	209		246	17.7			
Canim Lake 2			R	25		23	-8.0			
Canim Lake 4			R	1		1	0.0			
Canoe Creek 3			R	-		4	..			
Cariboo, Subd. B			SRD	20,352A		21,176	4.0			
Deep Creek 2			R	49		71	44.9			
Dog Creek 1 1			R	77		..	..			
Dog Creek 2			R	3		21	600.0			
Johnny Sticks 2 1			R	-		..	..			
One Hundred Mile House			VL	1,925		1,692	-12.1			
Soda Creek 1			R	51		42	-17.6			
Williams Lake			C	10,222A		10,280	0.6			
Williams Lake 1 1			R	176		..	..			
Windy Mouth 7 1			R	2		..	..			
Windsor	Ont.	CMA-RMR		250,885A		253,888	1.2	15	7	
Anderdon			TP	4,775A		4,866	1.9			
Belle River			T	3,568		3,797	6.4			
Colchester North			TP	3,526		3,526	0.0			
Essex			T	6,295		6,134	-2.6			
Maidstone			TP	8,361		8,499	1.7			
Rochester			TP	4,403		4,370	-0.7			
Sandwich South			TP	4,825		4,801	-0.5			
Sandwich West			TP	13,845A		14,001	1.1			
St. Clair Beach			VL	2,845		3,152	10.8			
Tecumseh			T	6,364		7,731	21.5			
Windsor			C	192,078A		193,111	0.5			
Moose Jaw	Man.	CMA-RMR		592,061A		625,304	5.6	7	1	
East St. Paul			RM	3,596		4,385	21.9			
Ritchot			RM	4,262		4,588	7.6			
Rosser			RM	1,326		1,300	-2.0			
Springfield			RM	8,986		9,836	9.5			
St. Francois Xavier			RM	780		827	6.0			

t - Excludes 1986 Census data for one or more incompletely enumerated Indian reserves or Indian settlements (see Special Notes). - Ne comprend pas les données du recensement de 1986 pour une ou plusieurs réserves indiennes ou établissements indiens partiellement dénombrés (voir Notes spéciales).

1 - Incompletely enumerated Indian reserve or Indian settlement (see Special Notes). - Réserve indienne ou établissement indien partiellement dénombré (voir Notes spéciales).

A - Adjusted figure due to boundary change. - Chiffre ajusté à cause de changement de limite.

(1) Based on 1986 area. - Selon la superficie de 1986.

Table 2. (Concluded) - Tableau 2. (fin)

## Census Metropolitan Areas and Census Agglomerations with Primary Census Metropolitan Areas, Primary Census Agglomerations and Component Census Subdivisions - Population and Population Rank, for Canada, 1986

Régions métropolitaines de recensement et agglomérations de recensement avec régions métropolitaines de recensement primaires, agglomérations de recensement primaires et subdivisions de recensement composantes - Population et rang de la population, Canada, 1986

(Based on 100% data - Basé sur les données intégrales)

	Province	CMA/CA PCMA/PCA Type	CSD Type	Population			CMA/CA Rank Rang de RMR/AR			
				Genre de RMR/AR RMRP/ARP	Genre de SDR	1981 (1)	1986	% Change Variation en %	National	Provincial
Tache .....			RM	5,893		6,679		13.3		
West St. Paul .....			RM	2,745		3,138		14.3		
Winnipeg .....			C	564,473		594,551		5.3		
Woodstock .....	Ont.	CA-AR	C	26,603A		26,386		-0.8	87	28
Woodstock .....				26,603		26,386		-0.8		
Yorkton .....	Sask.	CA-AR	VL	18,344A		18,525		1.0	100	6
Ebenezer .....			RM	164		192		17.1		
Orkney No. 244 .....			T	2,254		2,094		-7.1		
Springside .....			VL	533		603		13.1		
Willowbrook .....			C	54		62		14.8		
Yorkton .....				15,339		15,574		1.5		

† - Excludes 1986 Census data for one or more incompletely enumerated Indian reserves or Indian settlements (see Special Notes). - Ne comprend pas les données du recensement de 1986 pour une ou plusieurs réserves indiennes ou établissements indiens partiellement dénombrés (voir Notes spéciales).

¶ - Incompletely enumerated Indian reserve or Indian settlement (see Special Notes). - Réserve indienne ou établissement indien partiellement dénombré (voir Notes spéciales).

A - Adjusted figure due to boundary change. - Chiffre ajusté à cause de changement de limite.

(1) Based on 1986 area. - Selon la superficie de 1986.



**Table 3: Census Metropolitan Areas and Census Agglomerations in Decreasing Population Order, for Canada, 1986**

**Tableau 3: Régions métropolitaines de recensement et agglomérations de recensement en ordre décroissant de population, Canada, 1986**



Table 3. - Tableau 3.

## Census Metropolitan Areas and Census Agglomerations in Decreasing Population Order, for Canada, 1986

Régions métropolitaines de recensement et agglomérations de recensement en ordre décroissant de population, Canada, 1986

(Based on 100% data - Basé sur les données intégrales)

National Population Rank - Rang national de la population	Census Metropolitan Area and Census Agglomeration Région métropolitaine de recensement et agglomération de recensement	Province	CMA/CA Type - Genre de RMR/AR	Population	Provincial Population Rank - Rang provincial de la population
1	Toronto .....	Ontario	CMA-RMR	3,427,168	1
2	Montréal † .....	Quebec - Québec	CMA-RMR	2,921,357	1
3	Vancouver .....	British Columbia - Colombie-Britannique	CMA-RMR	1,380,729	1
4	Ottawa - Hull .....	Ontario-Québec/Québec	CMA-RMR	819,263	...
...	Ontario (Part - Partiel) .....			619,049	2
...	Québec - Québec (Part - Partie) .....			200,214	3
5	Edmonton † .....	Alberta	CMA-RMR	785,465	1
6	Calgary † .....	Alberta	CMA-RMR	671,326	2
7	Winnipeg .....	Manitoba	CMA-RMR	625,304	1
8	Québec .....	Quebec - Québec	CMA-RMR	603,267	2
9	Hamilton .....	Ontario	CMA-RMR	557,029	3
10	St. Catharines - Niagare .....	Ontario	CMA-RMR	343,258	4
11	London .....	Ontario	CMA-RMR	342,302	5
12	Kitchener .....	Ontario	CMA-RMR	311,195	6
13	Halifax .....	Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	CMA-RMR	295,990	1
14	Victoria † .....	British Columbia - Colombie-Britannique	CMA-RMR	255,547	2
15	Windsor .....	Ontario	CMA-RMR	253,988	7
16	Oshawa .....	Ontario	CMA-RMR	203,543	8
17	Saskatoon .....	Saskatchewan	CMA-RMR	200,665	1
18	Regina .....	Saskatchewan	CMA-RMR	186,521	2
19	St. John's .....	Newfoundland - Terre-Neuve	CMA-RMR	161,901	1
20	Chicoutimi - Jonquière .....	Quebec - Québec	CMA-RMR	158,468	4
21	Sudbury .....	Ontario	CMA-RMR	148,877	9
22	Sherbrooke .....	Quebec - Québec	CMA-RMR	129,960	5
23	Trois-Rivières .....	Quebec - Québec	CMA-RMR	128,888	6
24	Kingston .....	Ontario	CA-AR	122,350	10
25	Thunder Bay .....	Ontario	CA-AR	122,217	11
26	Saint John .....	New Brunswick - Nouveau-Brunswick	CA-AR	121,265	1
27	Sydney .....	Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	CA-AR	119,470	2
28	Moncton .....	New Brunswick - Nouveau-Brunswick	CA-AR	102,084	2
29	Brantford .....	Ontario	CA-AR	90,521	12
30	Kelowna .....	British Columbia - Colombie-Britannique	CA-AR	89,730	3
31	Matsqui .....	British Columbia - Colombie-Britannique	CA-AR	88,420	4
32	Belleville .....	Ontario	CA-AR	87,530	13
33	Peterborough .....	Ontario	CA-AR	87,083	14
34	Guelph .....	Ontario	CA-AR	85,962	15
35	Sarnia .....	Ontario	CA-AR	85,700	16
36	Sault Ste. Marie † .....	Ontario	CA-AR	84,617	17
37	Barrie .....	Ontario	CA-AR	67,703	18
38	Prince George .....	British Columbia - Colombie-Britannique	CA-AR	67,621	5
39	Fredericton † .....	New Brunswick - Nouveau-Brunswick	CA-AR	65,768	3
40	Shawinigan .....	Quebec - Québec	CA-AR	61,965	7
41	Kamloops † .....	British Columbia - Colombie-Britannique	CA-AR	61,773	6
42	Nanaimo .....	British Columbia - Colombie-Britannique	CA-AR	60,420	7
43	Saint-Jean-sur-Richelieu .....	Quebec - Québec	CA-AR	59,958	8
44	Lethbridge .....	Alberta	CA-AR	58,841	3
45	North Bay .....	Ontario	CA-AR	57,422	19
46	Drummondville .....	Quebec - Québec	CA-AR	56,283	9
47	Red Deer .....	Alberta	CA-AR	54,425	4
48	Charlottetown .....	Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard	CA-AR	53,868	1
49	Cornwall † .....	Ontario	CA-AR	51,719	20
50	Granby .....	Quebec - Québec	CA-AR	51,176	10
51	Medicine Hat .....	Alberta	CA-AR	50,734	5
52	Chilliwack .....	British Columbia - Colombie-Britannique	CA-AR	50,288	8
53	Fort McMurray † .....	Alberta	CA-AR	48,497	6
54	Saint-Hyacinthe .....	Quebec - Québec	CA-AR	48,303	11
55	Timmins .....	Ontario	CA-AR	46,657	21
56	Rimouski .....	Quebec - Québec	CA-AR	46,210	12
57	Sorel .....	Quebec - Québec	CA-AR	46,096	13
58	Saint-Jérôme .....	Quebec - Québec	CA-AR	44,048	14
59	Vernon .....	British Columbia - Colombie-Britannique	CA-AR	42,802	9
60	Chatham .....	Ontario	CA-AR	42,211	22
61	Truro .....	Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	CA-AR	41,516	3
62	Prince Albert .....	Saskatchewan	CA-AR	40,841	3
63	Penticton .....	British Columbia - Colombie-Britannique	CA-AR	38,966	10
64	Salaberry-de-Valleyfield .....	Quebec - Québec	CA-AR	38,797	15
65	New Glasgow .....	Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	CA-AR	38,737	4
66	Brandon .....	Manitoba	CA-AR	38,708	2
67	Victoriaville .....	Quebec - Québec	CA-AR	38,003	16
68	Courtenay .....	British Columbia - Colombie-Britannique	CA-AR	37,553	11

† - Excludes 1986 Census data for one or more incompletely enumerated Indian reserves or Indian settlements (see Special Notes). - Ne comprend pas les données du recensement de 1986 pour une ou plusieurs réserves indiennes ou établissements indiens partiellement dénombrés (voir Notes spéciales).

Table 3. (Continued) - Tableau 3. (suite)

## Census Metropolitan Areas and Census Agglomerations in Decreasing Population Order, for Canada, 1986

Régions métropolitaines de recensement et agglomérations de recensement en ordre décroissant de population, Canada, 1986

(Based on 100% data - Basé sur les données intégrales)

National Population Rank - Rang national de la population	Census Metropolitan Area and Census Agglomeration Région métropolitaine de recensement et agglomération de recensement	Province	CMA/CA Type - Genre de RMR/AR	Population	Provincial Population Rank - Rang provincial de la population
69	Moose Jaw .....	Saskatchewan	CA-AR	37,219	4
70	Brockville .....	Ontario	CA-AR	37,115	23
71	Rouyn .....	Quebec - Québec	CA-AR	36,495	17
72	Midland .....	Ontario	CA-AR	35,003	24
73	Joliette .....	Quebec - Québec	CA-AR	34,897	18
74	Bethurst .....	New Brunswick - Nouveau-Brunswick	CA-AR	34,895	4
75	Corner Brook .....	Newfoundland - Terre-Neuve	CA-AR	33,730	2
76	Williams Lake t .....	British Columbia - Colombie-Britannique	CA-AR	33,556	12
77	Baie-Comeau .....	Quebec - Québec	CA-AR	33,047	19
78	Theftord Mines .....	Quebec - Québec	CA-AR	31,940	20
79	Drillies .....	Ontario	CA-AR	31,252	25
80	Alma .....	Quebec - Québec	CA-AR	29,977	21
81	Sept-Îles .....	Quebec - Québec	CA-AR	28,050	22
82	Owen Sound .....	Ontario	CA-AR	27,364	26
83	Val-d'Or .....	Quebec - Québec	CA-AR	27,178	23
84	Campbell River .....	British Columbia - Colombie-Britannique	CA-AR	26,694	13
85	Grande Prairie .....	Alberta	CA-AR	26,471	7
86	Stratford .....	Ontario	CA-AR	26,386	28
87	Woodstock .....	Ontario	CA-AR	26,134	14
88	Port Alberni .....	British Columbia - Colombie-Britannique	CA-AR	25,612	3
89	Grand Falls .....	Newfoundland - Terre-Neuve	CA-AR	24,062	15
90	Duncan .....	British Columbia - Colombie-Britannique	CA-AR	23,264	16
91	Quesnel t .....	British Columbia - Colombie-Britannique	CA-AR	22,614	5
92	Edmonton .....	New Brunswick - Nouveau-Brunswick	CA-AR	22,560	...
93	Pembroke .....	Ontario-Québec/Québec	CA-AR	22,101	29
...	Ontario (Part - Partie)			459	36
...	Quebec - Québec (Part - Partie)			22,471	24
94	Rivière-du-Loup .....	Quebec - Québec	CA-AR	21,022	25
95	Saint-Georges .....	British Columbia - Colombie-Britannique	CA-AR	20,257	17
96	Trail .....	Ontario	CA-AR	19,071	30
97	Elliot Lake .....	Quebec - Québec	CA-AR	18,738	26
98	Magog .....	Saskatchewan	CA-AR	18,709	5
99	North Battleford .....	Saskatchewan	CA-AR	18,525	6
100	Yorkton .....	British Columbia - Colombie-Britannique	CA-AR	18,374	18
101	Powell River .....	Ontario	CA-AR	17,913	31
102	Lindsay .....	British Columbia - Colombie-Britannique	CA-AR	17,581	19
103	Prince Rupert .....	New Brunswick-Québec/Nouveau-Brunswick-Québec	CA-AR	17,418	...
104	Campbellton .....			14,867	6
...	New Brunswick - Nouveau-Brunswick (Part - Partie)			2,551	34
...	Quebec - Québec (Part - Partie)			17,390	20
105	Terrace .....	British Columbia - Colombie-Britannique	CA-AR	17,356	...
106	Lloydminster .....	Alberta-Saskatchewan	CA-AR	10,201	9
...	Alberta (Part - Partie)			7,155	8
...	Saskatchewan (Part - Partie)			15,893	21
107	Cranbrook .....	Saskatchewan	CA-AR	15,666	7
108	Swift Current .....	Prince Edward Island - île-du-Prince-Édouard	CA-AR	15,614	2
109	Summerside .....	Ontario	CA-AR	15,456	32
110	Kenora .....	Quebec - Québec	CA-AR	15,361	27
111	Matane .....	Quebec - Québec	CA-AR	15,288	28
112	Dolbeau .....	Yukon	CA-AR	15,199	1
113	Whitehorse .....	Ontario	CA-AR	14,781	33
114	Hainesbury .....	Manitoba	CA-AR	14,729	3
115	Thompson .....	Ontario	CA-AR	14,290	34
116	Simcoe .....	Quebec - Québec	CA-AR	13,468	29
117	Le Tuque .....	British Columbia - Colombie-Britannique	CA-AR	13,355	22
118	Fort St. John .....	Manitoba	CA-AR	13,198	4
119	Portage la Prairie .....	Ontario	CA-AR	13,197	35
120	Cobourg .....	Newfoundland - Terre-Neuve	CA-AR	13,082	4
121	Carbonear .....	Alberta	CA-AR	12,968	8
122	Camrose .....	Ontario	CA-AR	12,828	36
123	Leamington .....	Ontario	CA-AR	12,172	37
124	Collingwood .....	Quebec - Québec	CA-AR	12,114	30
125	Cowansville .....	Ontario	CA-AR	11,958	31
126	Montmagny .....	Quebec - Québec	CA-AR	11,604	38
127	Kirkland Lake .....	Ontario	CA-AR	11,586	32
128	Lachute .....	Quebec - Québec	CA-AR	11,378	39
129	Kapuskasing .....	Ontario	CA-AR	11,367	40
130	Wallaceburg .....	Ontario	CA-AR	11,301	5
131	Labrador City .....	Newfoundland - Terre-Neuve	CA-AR	11,196	...
132	Kitimat .....	British Columbia - Colombie-Britannique	CA-AR	11,196	23

t - Excludes 1986 Census data for one or more incompletely enumerated Indian reserves or Indian settlements (see Special Notes). - Ne comprend pas les données du recensement de 1986 pour une ou plusieurs réserves indiennes ou établissements indiens partiellement dénombrés (voir Notes spéciales).

**Table 3. (Concluded) – Tableau 3. (fin)****Census Metropolitan Areas and Census Agglomerations in Decreasing Population Order, for Canada, 1986****Régions métropolitaines de recensement et agglomérations de recensement en ordre décroissant de population, Canada, 1986**

(Based on 100% data - Basé sur les données intégrales)

National Population Rank - Rang national de la population	Census Metropolitan Area and Census Agglomeration Région métropolitaine de recensement et agglomération de recensement	Province	CMA/CA Type - Genre de RMR/AR	Population	Provincial Population Rank - Rang provincial de la population
133 Hawkesbury .....		Ontario-Québec/Québec	CA-AR	11,064	...
... Ontario (Part - Partie) .....				9,710	42
... Québec - Québec (Part - Partie) .....				1,354	35
134 Gender .....		Newfoundland - Terre-Neuve	CA-AR	10,899	6
135 Tillsonburg .....		Ontario	CA-AR	10,745	41
136 Dawson Creek .....		British Columbia - Colombie-Britannique	CA-AR	10,544	24
137 Selkirk .....		Manitoba	CA-AR	10,013	5
138 Chibougamau .....		Québec - Québec	CA-AR	9,922	33
139 Flin Flon .....		Manitoba-Saskatchewan	CA-AR	9,211	...
... Manitoba (Part - Partie) .....				7,243	6
... Saskatchewan (Part - Partie) .....				1,968	9

<sup>t</sup> - Excludes 1986 Census data for one or more incompletely enumerated Indian reserves or Indian settlements (see Special Notes). - Ne comprend pas les données du recensement de 1986 pour une ou plusieurs réserves indiennes ou établissements indiens partiellement dénombrés (voir Notes spéciales).



**REFERENCE MATERIAL  
IN  
ENGLISH**



## DEFINITIONS

### CENSUS AGGLOMERATION (CA)

#### Concept and General Criteria

The general concept of a census agglomeration (CA) is one of a large urbanized core, together with adjacent urban and rural areas which have a high degree of economic and social integration with that core.

A CA is defined as the main labour market area of an urban area (the urbanized core) of at least 10,000 population, based on the previous census. Once a CA attains an urbanized core population of at least 100,000, based on the previous census, it becomes a census metropolitan area (CMA).

CAs are comprised of one or more census subdivisions (CSDs) which meet at least one of the following criteria:

- (1) the CSD falls completely or partly inside the urbanized core;
- (2) at least 50% of the employed labour force living in the CSD works in the urbanized core; or
- (3) at least 25% of the employed labour force working in the CSD lives in the urbanized core.

#### Regular and Consolidated CAs

In some parts of the country, adjacent CAs are socially and economically interrelated. When this occurs, they are grouped into a single consolidated CA. A regular CA, on the other hand, is free-standing. It is either not adjacent to another CA or not sufficiently related to another CA to be consolidated.

To be eligible for consolidation, the total commuting interchange between the adjacent CAs must be equal to at least 35% of the labour force living in the smaller CA. After consolidation, the original CAs become subregions (called primary CAs) within the consolidated CA.

#### Additional Criteria and Procedures for Inclusion of CSDs in CAs

In addition to criteria (1), (2) and (3) outlined above, the following criteria are applied to determine if a CSD is to be included:

- (4) If the commuting flow is less than 100 persons, CSDs are excluded from the CA, even if criteria (2) or (3) apply.
- (5) Even if criteria (2), (3) or (4) apply, CSDs may be included or excluded to maintain the contiguity of the CA.
- (6) CSD components of census-tracted CAs are retained for historical comparability even if they no longer meet criteria (2) or (3).

All the above criteria have been ranked in priority order. A CSD meeting the criteria for two or more CMAs/CAs is included in the CMA or CA for which it has the highest ranked criterion. If the CSD meets criteria that have the same rank, the decision is based on the actual population or on the number of commuters involved.

Exceptions to the above delineation criteria may occasionally be made in certain special situations.

Users should be aware that CA boundaries may not conform precisely with the main labour market area, since CAs must respect CSD limits.

### CENSUS METROPOLITAN AREA (CMA)

#### Concept and General Criteria

The general concept of a census metropolitan area (CMA) is one of a very large urbanized core, together with adjacent urban and rural areas which have a high degree of economic and social integration with that core.

A CMA is defined as the main labour market area of an urban area (the urbanized core) of at least 100,000 population, based on the previous census. Once an area becomes a CMA, it is retained in the program even if its population subsequently declines.

Smaller labour market areas, centred on urbanized cores of at least 10,000 population, are included in the census agglomeration (CA) program.

CMAs are comprised of one or more census subdivisions (CSDs) which meet at least one of the following criteria:

- (1) the CSD falls completely or partly inside the urbanized core;
- (2) at least 50% of the employed labour force living in the CSD works in the urbanized core; or

- (3) at least 25% of the employed labour force working in the CSD lives in the urbanized core.

#### Regular and Consolidated CMAs

In some parts of the country, adjacent CMAs and CAs are socially and economically interrelated. When this occurs, they are grouped into a single consolidated CMA. A regular CMA, on the other hand, is free-standing. It is either not adjacent to another CMA or CA or not sufficiently related to another CMA or CA to be consolidated.

To be eligible for consolidation, the total commuting interchange between the adjacent CMAs and CAs must be equal to at least 35% of the labour force living in the smaller CMA or CA. After consolidation, the original CMAs and CAs become subregions (called primary CMAs and CAs) within the consolidated CMA.

#### Additional Criteria and Procedures for Inclusion of CSDs in CMAs

In addition to criteria (1), (2) and (3) outlined above, the following criteria are applied to determine if a CSD is to be included in the CMA:

- (4) If the commuting flow is less than 100 persons, CSDs are excluded from the CMA, even if criteria (2) or (3) apply.
- (5) Even if criteria (2), (3) or (4) apply, CSDs may be included or excluded to maintain the contiguity of the CMA.
- (6) CSD components of census-tracted CMAs are retained for historical comparability even if they no longer meet criteria (2) or (3).

All the above criteria have been ranked in priority order. A CSD meeting the criteria for two or more CMAs/CAs is included in the one for which it has the highest ranked criterion. If the CSD meets criteria that have the same rank, the decision is based on the actual population or on the number of commuters involved.

Exceptions to the above delineation criteria may occasionally be made in certain special situations.

Users should be aware that CMA boundaries may not conform precisely with the main labour market area, since CMAs must respect CSD limits. CMAs may also differ from metropolitan areas designated by local authorities for planning or other purposes.

#### CENSUS SUBDIVISION (CSD)

Refers to the general term applying to municipalities, Indian reserves, Indian settlements and unorganized territories.

In Newfoundland, Nova Scotia and British Columbia, the term also describes geostatistical areas that have been created by Statistics Canada in co-operation with the provinces as equivalents for municipalities.

#### CENSUS SUBDIVISION TYPE

Census subdivisions are classified into various types, according to official designations adopted by provincial or federal authorities. With the exception of unorganized territories, Indian reserves and Indian settlements, hamlets in the Northwest Territories and settlements in the Yukon Territory, the type indicates the municipal status of a CSD. The following list indicates the abbreviations used for the most common CSD types:

BOR	Borough
C	City - Cité
CM	County (Municipality)
COM	Community
CT	Canton (Municipalité de)
CU	Cantons unis (Municipalité de)
DM	District (Municipality)
HAM	Hamlet
ID	Improvement District
LGD	Local Government District
LOT	Township and Royalty
MD	Municipal District
NH	Northern Hamlet
NV	Northern Village
P	Paroisse (Municipalité de)
PAR	Parish
R	Indian Reserve - Réserve indienne
RM	Rural Municipality
RV	Resort Village
SA	Special Area
SCM	Subdivision of County Municipality
SD	Sans désignation (Municipalité)
S-E	Indian Settlement - Établissement indien
SET	Settlement
SRD	Subdivision of Regional District
SUN	Subdivision of Unorganized
SV	Summer Village
T	Town
TP	Township
UNO	Unorganized - Non organisé
V	Ville
VC	Village Cri

VK Village Naskapi  
 VL Village  
 VN Village Nordique

## COMPONENT

Refers to the census subdivisions (CSDs) which form the building blocks of a census metropolitan area (CMA) or census agglomeration (CA), or of a primary census metropolitan area (PCMA) or primary census agglomeration (PCA).

## GEOSTATISTICAL AREA

Refers to geographic areas delineated or employed for the tabulation and dissemination of census data. This term applies to provinces and territories, census divisions, census subdivisions, census consolidated subdivisions, census metropolitan areas, census agglomerations, primary census metropolitan areas, primary census agglomerations, census tracts, provincial census tracts, urban areas, federal electoral districts and enumeration areas.

## INDIAN RESERVE

Refers to land, the legal title to which is vested in Her Majesty, that has been set apart for the use and benefit of an Indian band and that is subject to the terms of the Indian Act. Since it is generally excluded from local jurisdiction and is administered by the Federal Department of Indian and Northern Affairs Canada (INAC), it is classified as a census subdivision (CSD) by Statistics Canada.

## INDIAN SETTLEMENT

Refers to places, identified by the Federal Department of Indian and Northern Affairs Canada (INAC) for statistical purposes only, where a self-contained group of at least 10 Indian people reside more or less permanently. Indian settlements are usually located on Crown lands under federal or provincial jurisdiction. They have not been set apart for the use and benefit of an Indian band as is the case with Indian reserves.

## PRIMARY CENSUS AGGLOMERATION (PCA) - PRIMARY CENSUS METROPOLITAN AREA (PCMA)

Refers to a labour market subregion within a larger consolidated census metropolitan area (CMA) or census agglomeration (CA).

Adjacent CMAs and CAs are consolidated into a single CMA or CA if the total commuting interchange between the two is equal to at least 35% of the employed labour force living in the smaller CMA or CA. After consolidation, the original CMAs or CAs become PCMAs or PCAs within the new consolidated CMA or CA.

## PROVINCE

Refers to the major political division of Canada. From a statistical point of view, it is a basic unit for which data are tabulated and cross-classified. In census publications, provincial tables include the Yukon Territory and the Northwest Territories.

## DATA QUALITY

### GENERAL

The 1986 Census was a large and complex undertaking and, while considerable effort was taken to ensure high standards throughout all collection and processing operations, the resulting estimates are inevitably subject to a certain degree of error. Users of census data should be aware such error exists, and have some appreciation of its main components, so that they can assess the usefulness of census data for their purposes and the risks involved in basing conclusions or decisions on these data.

Errors can arise at virtually every stage of the census process from the preparation of materials, through the listing of dwellings and data collection to processing. Some errors occur more or less at random, and when the individual responses are aggregated for a sufficiently large group, such errors tend to cancel out. For errors of this nature, the larger the group, the more accurate the corresponding estimate. It is for this reason that users are advised to be cautious when using small estimates. There are some errors, however, which occur more systematically, and which result in "biased" estimates. Because the bias from such errors is persistent no matter how large the group for which responses are aggregated, and because bias is particularly difficult to measure, systematic errors are a more serious problem for most data users than the random errors referred to previously.

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;

- **non-response errors**, which result from the fact that 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: **data capture**, when responses are transferred from the census questionnaire to computer tapes by key-punch operators; **coding**, when "write-in" or verbal responses are transformed into numerical codes by clerks; 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.

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.

## COVERAGE ERRORS

Since the data contained in this publication do not involve the supplementary questions on the "long form", they are not subject to any sampling error. Of the non-sampling errors described above, by far the most important as far as the data in this report are concerned are coverage errors.

The population and dwelling counts, while final, are still subject to some degree of error resulting from dwellings or persons being missed, incorrectly included in the census or double counted.

Missed dwellings or persons result in **undercoverage**. Dwellings can be missed because of misunderstanding of enumeration area (EA)

boundaries, or because dwellings are hidden or appear uninhabitable. Persons can be missed because their dwelling is missed or classified as vacant or because household members temporarily away from the dwelling are omitted. Some individuals may be missed because they have no usual residence and did not spend census night in any dwelling.

Dwellings or persons that are incorrectly included or double counted result in **overcoverage**. Overcoverage of dwellings can occur when structures unfit for habitation are listed as dwellings, or when units which do not meet the census definition of a dwelling are listed separately, instead of being treated as part of a larger dwelling. Double counting of dwellings can occur, for example, because of ambiguity over EA boundaries. Persons can be double counted because their dwelling is double counted or because the guidelines on whom to include on the questionnaire have been misunderstood. Occasionally, someone who is not a Canadian resident may, incorrectly, be enumerated in the census. On average, overcoverage is less likely to occur than undercoverage and, as a result, counts of dwellings and persons are likely to be slightly underestimated.

In 1986, four studies were undertaken to measure different aspects of coverage error. First, a sample of dwellings listed as vacant were revisited to verify that they really were vacant on Census Day. Adjustments have been made to the final census counts for households missed because their dwelling was incorrectly classified as vacant. Secondly, a sample of persons enumerated as temporary residents was selected to verify whether or not they were enumerated at their usual place of residence. Again, adjustments have been made to final census counts to compensate for persons missed because they were temporarily absent from their usual place of residence. Despite these adjustments, the final counts are still subject to some undercoverage. For Canada as a whole and for each province, the magnitude of this residual undercoverage in the 1986 Census is being measured by means of a special study known as the Reverse Record Check. The results of this study were not available at the time this publication was produced, but similar studies conducted during previous censuses indicate an overall undercoverage rate of approximately 2% for both persons and households. Undercoverage tends to be higher for certain segments of the population such as young adult males and recent immigrants. Undercoverage is offset to some degree by overcoverage errors, and in 1986 for the first time a special study was carried out to investigate overcoverage errors. Again, results were not available at the time this publication was produced.

For further information on coverage and other errors in census data, contact Social Survey Methods Division at Statistics Canada, Ottawa, Canada K1A 0T6 (613) 991-6932.

## SPECIAL NOTES

### INCOMPLETELY ENUMERATED INDIAN RESERVES AND INDIAN SETTLEMENTS

On some Indian reserves and Indian settlements in the 1986 Census, enumeration was not permitted or was interrupted before it could be completed. Certain Indian reserves and settlements are therefore footnoted in the tables as being incompletely enumerated.

Data for 1986 are not available for the incompletely enumerated reserves and settlements and are not included in subprovincial aggregations. Therefore, data for geographic areas containing one or more of these reserves or settlements are footnoted accordingly. Because of the missing data, users are cautioned that for affected geographic areas, comparisons (e.g., percentage change) between 1981 and 1986 are not exact. While for higher level geographic areas (Canada, provinces, census metropolitan areas and census agglomerations) the impact of the missing data is very small, the impact can increase for smaller areas containing a larger proportion of affected reserves and settlements.

While it is not possible to estimate the population of each incompletely enumerated reserve, estimates of population and occupied private dwellings have been made for the total number of incompletely enumerated Indian reserves and settlements in each province. (See Appendix 1.)

It should be noted that for all tables that show data for subprovincial areas, the totals shown for 1986 for Canada and the provinces are the sums of the 1986 Census counts for the subprovincial areas and therefore do not include the estimates of the missed population and dwellings.

A list of incompletely enumerated Indian reserves and Indian settlements is shown in Appendix 2 together with the province, census division and, where applicable, the census metropolitan area or census agglomeration (CMA/CA) in which each is located.

### POPULATION AND OCCUPIED PRIVATE DWELLING COUNT ERRORS

This list reflects known errors in the tables at the time of printing.

#### Census Subdivisions

British Columbia		
Prince Rupert, CA		
Port Simpson 1, R		
1986 population should read		587
1986 occupied private dwellings should read		156
Skeena - Queen Charlotte, Subd. A, SRD		
1986 population should read		191
1986 occupied private dwellings should read		69
Tsimpsean 2, R		
1986 population should read		344
1986 occupied private dwellings should read		91



## Appendix 1

Population and Occupied Private Dwellings, Showing Estimates for Incompletely Enumerated Indian Reserves and Indian Settlements, for Canada, Provinces and Territories, 1986

	Excluding incompletely enumerated Indian reserves and Indian settlements		Estimates for incompletely enumerated Indian reserves and Indian settlements		Including estimates on incompletely enumerated Indian reserves and Indian settlements	
	Population	Occupied private dwellings (1)	Population	Occupied private dwellings (1)	Population	Occupied private dwellings (1)
<b>CANADA</b>	<b>25,309,331</b>	<b>9,046,933</b>	<b>44,733</b>	<b>10,600</b>	<b>25,354,064</b>	<b>9,057,533</b>
Newfoundland	568,349	159,917	-	-	568,349	159,917
Prince Edward Island	126,646	40,872	-	-	126,646	40,872
Nova Scotia	873,176	297,224	23	6	873,199	297,230
New Brunswick	709,442	232,701	980	271	710,422	232,972
Quebec	6,532,461	2,370,889	7,815	1,582	6,540,276	2,372,471
Ontario	9,101,694	3,243,752	11,821	3,112	9,113,515	3,246,864
Manitoba	1,063,016	384,324	8,216	1,673	1,071,232	385,997
Saskatchewan	1,009,613	360,467	585	123	1,010,198	360,590
Alberta	2,365,825	840,527	9,453	1,949	2,375,278	842,476
British Columbia	2,883,367	1,094,217	5,840	1,884	2,889,207	1,096,101
Yukon Territory	23,504	8,143	-	-	23,504	8,143
Northwest Territories	52,238	13,900	-	-	52,238	13,900

- (1) Includes all private dwellings occupied by usual residents as well as private dwellings occupied solely by foreign and/or temporary residents.



## APPENDIX 2. Incompletely Enumerated Indian Reserves and Indian Settlements

### CANADA

---

Name	Type	Province	Census Division	CMA/CA
Akwesasne 15	R	Quebec	Huntingdon	
Akwesasne 59	R	Ontario	Stormont – Dundas and Glengarry United Counties	Cornwall
Alexander 134	R	Alberta	Division No. 11	Edmonton
Alkali Lake 1	R	B.C.	Cariboo Regional District	Williams Lake
Andy Cahoose Meadow 16	R	B.C.	Cariboo Regional District	
Attawapiskat 91A	R	Ontario	Kenora District	
Baezaeko River 25	R	B.C.	Cariboo Regional District	Quesnel
Bear Island 1	R	Ontario	Nipissing District	
Bearskin Lake	R	Ontario	Kenora District	
Beaver Lake 131	R	Alberta	Division No. 16	Fort McMurray
Becher Bay 1	R	B.C.	Capital Regional District	Victoria
Becher Bay 2	R	B.C.	Capital Regional District	Victoria
Big Trout Lake	R	Ontario	Kenora District	
Bridge River 1	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional District	
Burnt Church 14	R	N.B.	Northumberland County	
Canoe Creek 1	R	B.C.	Thompson-Nicola Regional District	
Cayoosh Creek 1	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional District	
Chilhil 6	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional District	
Cold Lake 149	R	Alberta	Division No. 12	
Cold Lake 149A	R	Alberta	Division No. 12	
Cold Lake 149B	R	Alberta	Division No. 12	
Crane River 51	R	Manitoba	Division No. 19	
Dakota Plains 6A	R	Manitoba	Division No. 9	
Dakota Tipi 1	R	Manitoba	Division No. 9	
Dauphin River 48A	R	Manitoba	Division No. 19	
Deer Lake	S-E	Ontario	Kenora District	
Dog Creek 1	R	B.C.	Cariboo Regional District	Williams Lake
Ebb and Flow 52	R	Manitoba	Division No. 17	
Enderby 2	R	B.C.	North Okanagan Regional District	
Ermineskin 138	R	Alberta	Division No. 11	
Esquimalt	R	B.C.	Capital Regional District	Victoria
Factory Island 1	R	Ontario	Cochrane District	
Fort Albany (Part) 67	R	Ontario	Kenora District	
Fort Albany (Part) 67	R	Ontario	Cochrane District	
Fort Alexander 3	R	Manitoba	Division No. 19	
Fort Hope 64	R	Ontario	Kenora District	
Fountain 1	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional District	
Fountain 3	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional District	

## APPENDIX 2. Incompletely Enumerated Indian Reserves and Indian Settlements

### CANADA

Name	Type	Province	Census Division	CMA/CA
Fountain 11	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional District	
Gibson 31	R	Ontario	Muskoka District Municipality	
Goulais Bay 15A	R	Ontario	Algoma District	Fort McMurray
Heart Lake 167	R	Alberta	Division No. 16	
Jackhead 43	R	Manitoba	Division No. 19	
Johny Sticks 2	R	B.C.	Cariboo Regional District	Williams Lake
Kahnawake 14	R	Quebec	Laprairie	Montréal
Kamloops 1	R	B.C.*	Thompson-Nicola Regional District	Kamloops
Kasabonika Lake	R	Ontario	Kenora District	
Katit 1	R	B.C.	Central Coast Regional District	
Keeseekoosie 66	R	Saskatchewan	Division No. 9	
Kettie Point 44	R	Ontario	Lambton County	
Kingfisher 1	R	Ontario	Kenora District	Fredericton
Kingsclear 6	R	N.B.	York County	
Kushya Creek 7	R	B.C.	Cariboo Regional District	Quesnel
Lac-Rapide	R	Quebec	Pontiac	
Lansdowne House	S-E	Ontario	Kenora District	
Lillooet 1	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional District	
Little Black Bear 84	R	Saskatchewan	Division No. 6	
Lizard Point 62	R	Manitoba	Division No. 16	
Long Plain (Part) 6	R	Manitoba	Division No. 9	
Long Plain (Part) 6	R	Manitoba	Division No. 8	
Louis Creek 4	R	B.C.	Thompson-Nicola Regional District	
Louis Squinas Ranch 14	R	B.C.	Cariboo Regional District	
Malahat 11	R	B.C.	Cowichan Valley Regional District	
Marble Canyon 3	R	B.C.	Thompson-Nicola Regional District	
Mayne Island 6	R	B.C.	Capital Regional District	
Mission 5	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional District	
Montana 139	R	Alberta	Division No. 8	
Mount Currie 1	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional District	
Mount Currie 2	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional District	
Mount Currie 8	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional District	
Mount Currie 10	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional District	
Muskrat Dam Lake	R	Ontario	Kenora District	Quesnel
Nazco 20	R	B.C.	Cariboo Regional District	

## APPENDIX 2. Incompletely Enumerated Indian Reserves and Indian Settlements

### CANADA

Name	Type	Province	Census Division	CMA/CA
Necait 6	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional District	
Nekalliston 2	R	B.C.	Thompson-Nicola Regional District	
Neskainlith 1	R	B.C.	Thompson-Nicola Regional District	
Neskainlith 2	R	B.C.	Thompson-Nicola Regional District	
Nesuch 3	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional District	
North Thompson 1	R	B.C.	Thompson-Nicola Regional District	
Oka 16	R	Quebec	Deux-Montagnes	Montréal
Okanese 82	R	Saskatchewan	Division No. 6	
Oneida 41	R	Ontario	Middlesex County	
Pashilqua 2	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional District	
Pavilion 1	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional District	
Peguis 1B	R	Manitoba	Division No. 19	
Peigan 147	R	Alberta	Division No. 3	
Pigeon Lake 138A	R	Alberta	Division No. 11	
Pine Creek 66A	R	Manitoba	Division No. 19	
Rankin Location 150	R	Ontario	Algoma District	Sault Ste. Marie
Rolling River 67	R	Manitoba	Division No. 15	
Roseau Rapids 2A	R	Manitoba	Division No. 2	
Roseau River 2	R	Manitoba	Division No. 2	
Sachigo Lake 1	R	Ontario	Kenora District	
Sachigo Lake 2	R	Ontario	Kenora District	
Sahhalkum 4	R	B.C.	Thompson-Nicola Regional District	
Salmon River Meadow 7	R	B.C.	Cariboo Regional District	
Salmon River 1	R	B.C.	Columbia-Shuswap Regional District	
Samson 137	R	Alberta	Division No. 8	
Samson 137A	R	Alberta	Division No. 8	
Sandy Bay 5	R	Manitoba	Division No. 8	
Sandy Lake 88	R	Ontario	Kenora District	
Sarcee 145	R	Alberta	Division No. 6	Calgary
Saugeen 29	R	Ontario	Bruce County	
Seine River 23A	R	Ontario	Rainy River District	
Seton Lake 5A	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional District	
Sheguiandah 24	R	Ontario	Manitoulin District	
Skeetchestn	R	B.C.	Thompson-Nicola Regional District	

## APPENDIX 2. Incompletely Enumerated Indian Reserves and Indian Settlements

### CANADA

---

Name	Type	Province	Census Division	CMA/CA
Slosh 1	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional District	
Sooke 1	R	B.C.	Capital Regional District	Victoria
South Saanich 1	R	B.C.	Capital Regional District	Victoria
Squaam 2	R	B.C.	Thompson-Nicola Regional District	
Squinas 2	R	B.C.	Cariboo Regional District	
Star Blanket 83	R	Saskatchewan	Division No. 6	
Stoney 142, 143, 144	R	Alberta	Division No. 15	
Sucker Creek 23	R	Ontario	Manitoulin District	
Sundayman's Meadow 3	R	B.C.	Cariboo Regional District	Quesnel
Switsemalph 3	R	B.C.	Columbia-Shuswap Regional District	
Switsemalph 6	R	B.C.	Columbia-Shuswap Regional District	
Switsemalph 7	R	B.C.	Columbia-Shuswap Regional District	
Tatelkus Lake 28	R	B.C.	Cariboo Regional District	Quesnel
Thomas Squinas Ranch 2A	R	B.C.	Cariboo Regional District	
Towdystan Lake 3	R	B.C.	Cariboo Regional District	
Towinock 2	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional District	
Trout Lake Alec 16	R	B.C.	Cariboo Regional District	Quesnel
Tzetzil Lake 11	R	B.C.	Cariboo Regional District	
Ulkatcho 13	R	B.C.	Cariboo Regional District	
Union Bay	R	B.C.	Capital Regional District	Victoria
Wapekeka 2	R	Ontario	Kenora District	
Weagamow Lake 87	R	Ontario	Kenora District	
Whispering Pines 4	R	B.C.	Thompson-Nicola Regional District	
White Fish Lake 128	R	Alberta	Division No. 12	
Whitefish River (Part) 4	R	Ontario	Manitoulin District	
Whitefish River (Part) 4	R	Ontario	Sudbury District	
Wildcat 12	R	N.S.	Queens County	
Williams Lake 1	R	B.C.	Cariboo Regional District	Williams Lake
Windy Mouth 7	R	B.C.	Cariboo Regional District	Williams Lake

**DOCUMENTS DE RÉFÉRENCE  
EN  
FRANÇAIS**



## DÉFINITIONS

### AGGLOMÉRATION DE RECENSEMENT (AR)

#### Concept et critères généraux

Le concept général d'agglomération de recensement (AR) s'applique à un grand noyau urbanisé ainsi qu'aux régions urbaines et rurales hautement intégrées à ce noyau du point de vue économique et social.

Une AR se définit comme la principale zone du marché du travail d'une région urbaine (le noyau urbanisé) d'au moins 10,000 habitants, d'après les chiffres de population du recensement précédent. Dès que la population du noyau urbanisé de l'AR atteint 100,000 habitants, toujours selon les chiffres du recensement précédent, celle-ci devient une région métropolitaine de recensement (RMR).

Chaque AR comprend une ou plusieurs subdivisions de recensement (SDR) répondant à au moins un des critères suivants:

- (1) la SDR est comprise entièrement ou en partie dans le noyau urbanisé;
- (2) au moins 50% de la population active occupée demeurant dans la SDR travaille dans le noyau urbanisé;
- (3) au moins 25% de la population active occupée travaillant dans la SDR demeure dans le noyau urbanisé.

#### AR normales et unifiées

Dans certaines parties du pays, les AR voisines sont unies par des liens sociaux et économiques. Dans ce cas, elles sont regroupées de manière à ne constituer qu'une seule AR unifiée. L'AR normale est, en revanche, indépendante. Ou bien elle n'est pas attenante à une autre AR, ou bien elle n'entretient pas suffisamment de liens avec une autre AR pour lui être réunie.

Pour justifier l'unification, il faut que le nombre total de personnes faisant la navette entre les AR adjacentes représente au moins 35% de la population active demeurant dans la plus petite AR. Une fois regroupées, les AR d'origine deviennent des sous-régions (appelées AR primaires) au sein de l'AR unifiée.

#### Autres critères et procédures déterminant l'inclusion d'une SDR dans une AR

En plus des critères (1), (2) et (3) énoncés ci-dessus, on applique les critères suivants pour déterminer si une SDR doit être incluse dans une AR:

- (4) Si le nombre de navetteurs est inférieur à 100, la SDR est exclue de l'AR, même si elle répond aux critères (2) ou (3).
- (5) Même si la SDR répond aux critères (2), (3) ou (4), la nécessité de maintenir la continuité de l'AR déterminera son inclusion ou son exclusion.
- (6) Même si elles ne satisfont plus aux critères (2) ou (3), les SDR des AR subdivisées en secteurs de recensement sont maintenues afin de permettre la comparabilité historique.

Tous les critères ci-dessus sont classés par ordre d'importance. Lorsqu'une SDR satisfait à certains d'entre eux relativement à plus d'une RMR/AR, on prend la région ou l'agglomération vis-à-vis de laquelle la SDR répond au critère le plus haut placé dans la liste et on y inclut cette dernière. Si les critères ont la même importance, la décision est déterminée soit par la population réelle, soit par le nombre de navetteurs en cause.

Il se peut qu'on s'écarte des critères de délimitation dans certains cas spéciaux.

Les utilisateurs doivent savoir que les limites d'une AR ne coïncident pas nécessairement avec celles de la principale zone du marché du travail, les AR devant respecter les limites des SDR.

### AGGLOMÉRATION DE RECENSEMENT PRIMAIRE (ARP) – RÉGION MÉTROPOLITaine DE RECENSEMENT PRIMAIRE (RMRP)

Partie d'un marché du travail au sein d'une plus grande région métropolitaine de recensement (RMR) ou d'une agglomération de recensement (AR) unifiée.

Les RMR et les AR adjacentes peuvent être regroupées de manière à ne constituer qu'une seule RMR ou AR si le nombre de navetteurs qui se déplacent entre elles représente au moins 35% de la population active occupée demeurant dans la plus petite RMR ou AR. Après le regroupement, les RMR ou AR d'origine deviennent des RMRP ou ARP au sein de la nouvelle RMR ou AR unifiée.

## COMPOSANTE

Subdivision de recensement (SDR) qui constitue l'unité de base d'une région métropolitaine de recensement (RMR) ou d'une agglomération de recensement (AR), ou encore d'une région métropolitaine de recensement primaire (RMRP) ou d'une agglomération de recensement primaire (ARP).

## ÉTABLISSEMENT INDIEN

Lieu, désigné par le ministère des Affaires indiennes et du Nord Canada (AINC) à des fins statistiques seulement, où un groupe indépendant d'au moins 10 autochtones habitent de façon plus ou moins permanente. Les établissements indiens sont généralement situés sur des terres de la Couronne soumises à l'autorité fédérale ou à celle des administrations provinciales. Contrairement aux réserves indiennes, ces terres ne sont pas réservées à l'usage exclusif d'une bande indienne.

## GENRE DE SUBDIVISION DE RECENSEMENT

Les subdivisions de recensement sont classées en divers genres selon les appellations adoptées par les autorités provinciales ou fédérales. À l'exception des territoires non organisés, des réserves indiennes et des établissements indiens, des "hamlets" dans les Territoires du Nord-Ouest et des "settlements" dans le Yukon, le genre de subdivision de recensement indique son statut. Voici la liste des abréviations des genres de subdivisions de recensement les plus courants:

BOR	Borough
C	City – Cité
CM	County (Municipality)
COM	Community
CT	Canton (Municipalité de)
CU	Cantons unis (Municipalité de)
DM	District (Municipality)
HAM	Hamlet
ID	Improvement District
LGD	Local Government District
LOT	Township and Royalty
MD	Municipal District
NH	Northern Hamlet
NV	Northern Village
P	Paroisse (Municipalité de)
PAR	Parish
R	Indian Reserve – Réserve indienne
RM	Rural Municipality
RV	Resort Village
SA	Special Area
SCM	Subdivision of County Municipality

SD	Sans désignation (Municipalité)
S-E	Indian Settlement – Établissement indien
SET	Settlement
SRD	Subdivision of Regional District
SUN	Subdivision of Unorganized
SV	Summer Village
T	Town
TP	Township
UNO	Unorganized – Non organisé
V	Ville
VC	Village Cri
VK	Village Naskapi
VL	Village
VN	Village Nordique

## PROVINCE

Principale division politique du Canada. Du point de vue statistique, c'est une unité de base pour laquelle toutes les données sont totalisées et recoupées. Dans les publications du recensement, les tableaux relatifs aux provinces comprennent le Yukon et les Territoires du Nord-Ouest.

## RÉGION MÉTROPOLITAINE DE RECENSEMENT (RMR)

### Concept et critères généraux

Le concept général de région métropolitaine de recensement (RMR) s'applique à un noyau urbanisé très important ainsi qu'aux régions urbaines et rurales hautement intégrées à ce noyau sur le plan économique et social.

Le terme RMR désigne la principale zone du marché du travail d'une région urbaine (noyau urbanisé) comptant 100,000 habitants ou plus, d'après les chiffres de population du recensement précédent. Lorsqu'une région devient une RMR, elle continue de faire partie du programme même si, ultérieurement, elle subit une baisse de population.

Quant aux zones des marchés du travail moins vastes des noyaux urbanisés comptant 10,000 habitants ou plus, elles font partie du programme des agglomérations de recensement (AR).

Chaque RMR est constituée d'une subdivision de recensement (SDR) ou plus répondant à au moins un des critères suivants:

- (1) la SDR se trouve entièrement ou en partie dans le noyau urbanisé;
- (2) au moins 50% de la population active occupée demeurant dans la SDR travaille dans le noyau urbanisé;

- (3) au moins 25% de la population active occupée travaillant dans la SDR demeure dans le noyau urbanisé.

#### RMR normales et unifiées

Dans certaines parties du pays, les RMR et les AR voisines sont unies par des liens sociaux et économiques. Dans ce cas, elles sont regroupées de manière à constituer une seule RMR unifiée. Par contre, la RMR normale est indépendante. Ou bien elle n'est pas attenante à une autre RMR ou AR, ou bien elle ne possède pas de liens suffisants avec une autre RMR ou AR pour lui être réunie.

Pour justifier l'unification, il faut que le nombre total de personnes faisant la navette entre les RMR ou AR voisines représente au moins 35% de la population active demeurant dans la plus petite RMR ou AR. Une fois regroupées, les RMR et AR d'origine deviennent des sous-régions (nommées RMR et AR primaires) au sein de la RMR unifiée.

#### Autres critères et procédures déterminant l'inclusion des SDR dans les RMR

En plus des critères (1), (2) et (3) énoncés ci-dessus, on applique les critères suivants pour déterminer si une SDR peut être incluse dans la RMR:

- (4) Si le nombre de navetteurs est inférieur à 100, la SDR est exclue de la RMR, même si elle répond aux critères (2) ou (3).
- (5) Même si la SDR répond aux critères (2), (3) ou (4), la nécessité de maintenir la continuité de la RMR déterminera son inclusion ou son exclusion.
- (6) Les SDR des RMR subdivisées en secteurs de recensement sont maintenues même si elles ne satisfont plus aux critères (2) ou (3), et ce afin de permettre la comparabilité historique.

Tous les critères ci-dessus sont classés par ordre d'importance. Lorsqu'une SDR satisfait à certains d'entre eux relativement à plus d'une RMR/AR, on prend la région ou l'agglomération vis-à-vis de laquelle la SDR répond au critère le plus haut placé dans la liste et on y inclut cette dernière. Si les critères ont la même importance, la décision est déterminée soit par la population réelle, soit par le nombre de navetteurs en cause.

Il arrive à l'occasion que les critères de délimitation ne soient pas respectés dans certains cas spéciaux.

Les utilisateurs doivent savoir que les limites d'une RMR ne coïncident pas nécessairement avec

celles de la principale zone du marché du travail, les RMR devant respecter les limites des SDR. Il se peut également que les RMR ne soient pas exactement identiques aux régions métropolitaines établies par les autorités locales à des fins de planification ou autres.

#### **RÉSERVE INDIENNE**

Territoire dont le titre légal de propriété appartient à Sa Majesté la Reine, qui a été réservé à l'usage et au profit d'une bande indienne et qui est assujetti aux termes de la Loi sur les Indiens. Puisque les réserves indiennes échappent généralement à la compétence des autorités locales et sont administrées par le ministère des Affaires indiennes et du Nord Canada (AINC), elles sont considérées par Statistique Canada comme des subdivisions de recensement (SDR).

#### **SUBDIVISION DE RECENSEMENT (SDR)**

Terme générique qui désigne les municipalités, les réserves indiennes, les établissements indiens et les territoires non organisés.

À Terre-Neuve, en Nouvelle-Écosse et en Colombie-Britannique, l'expression désigne également des unités géostatistiques créées comme équivalents des municipalités et délimitées par Statistique Canada en collaboration avec les provinces.

#### **UNITÉ GÉOSTATISTIQUE**

Toute région géographique délimitée ou utilisée pour la totalisation et la diffusion des données du recensement. L'expression englobe les provinces et territoires, les divisions de recensement, les subdivisions de recensement, les subdivisions de recensement unifiées, les régions métropolitaines de recensement, les agglomérations de recensement, les régions métropolitaines de recensement primaires, les agglomérations de recensement primaires, les secteurs de recensement, les secteurs de recensement provinciaux, les régions urbaines, les circonscriptions électorales fédérales et les secteurs de dénombrement.

#### **QUALITÉ DES DONNÉES**

##### **GÉNÉRALITÉS**

Le recensement de 1986 a été un projet complexe de grande envergure. Même si l'on a déployé des efforts considérables pour maintenir des normes

élevées tout au cours des activités de collecte et de traitement, les estimations obtenues sont inévitablement entachées d'erreurs. Les utilisateurs doivent savoir que ces erreurs existent et avoir une idée générale des principales composantes du recensement afin d'être en mesure de déterminer si les données du recensement peuvent leur être utiles et évaluer les risques que comporte le fait de baser leurs conclusions ou leurs décisions sur ces données.

Des erreurs peuvent se produire pratiquement à toutes les étapes du recensement, allant de la préparation des documents au traitement des données, en passant par l'établissement des listes des logements et la collecte des données. Certaines erreurs peuvent survenir plus ou moins au hasard et, lorsque les différentes réponses sont agrégées pour un groupe suffisamment grand, elles tendent à s'annuler. Dans le cas des erreurs de cette nature, plus le groupe est grand, plus l'estimation correspondante est exacte. C'est pour cette raison que les utilisateurs sont invités à employer avec une certaine réserve les petites estimations. Par contre, d'autres erreurs peuvent se produire systématiquement et entraîner des estimations "biaisées". Comme le biais découlant de ces erreurs est persistant, peu importe la taille du groupe pour lequel les réponses sont agrégées, et qu'il est particulièrement difficile à mesurer, les erreurs systématiques posent un plus grave problème à la plupart des utilisateurs des données que les erreurs aléatoires mentionnées plus haut.

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

- les **erreurs d'observation**, qui se produisent lorsqu'on oublie des logements ou des personnes, qu'on les englobe à tort ou qu'on les compte deux fois;
- les **erreurs dues à la non-réponse**, qui découlent du fait qu'on n'a pas pu obtenir de réponses d'un petit nombre de ménages et/ou de personnes à cause d'une absence prolongée ou pour toute autre raison;
- les **erreurs de réponse**, qui surviennent lorsque le répondant, et 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: à la **saisie des données**, lorsque les préposés à l'introduction des données transfèrent sur les bandes pour ordinateur les réponses figurant sur le questionnaire du recensement; au **codage**, lorsque les commis transcrivent ou

transforment les réponses verbales et les réponses en toutes lettres en codes numériques; à l'**imputation**, lorsque l'ordinateur insère dans un enregistrement une réponse "valide", mais pas nécessairement exacte, pour remplacer des données manquantes ou "invalides" (une réponse est "valide" si elle est conforme aux autres renseignements de l'enregistrement, elle est "invalides" si elle n'est pas conforme);

- les **erreurs d'échantillonnage**, qui s'appliquent uniquement aux questions supplémentaires figurant sur la formule complète et s'adressant à un échantillon d'un cinquième des ménages; elles résultent du fait que les réponses à ces questions, lorsqu'elles sont pondérées pour représenter l'ensemble de la population, diffèrent inévitablement des résultats qu'on aurait obtenus si on avait posé ces questions à tous les ménages.

Les types d'erreur ci-dessus ont chacun une composante aléatoire et une composante systématique. Toutefois, la composante systématique des erreurs d'échantillonnage est généralement très faible par rapport à la composante aléatoire. Par contre, dans le cas des erreurs non dues à l'échantillonnage, les deux composantes peuvent être importantes.

## ERREURS D'OBSERVATION

Étant donné que les données présentées dans cette publication ne tiennent pas compte des questions supplémentaires figurant sur la formule complète, elles ne sont pas sujettes aux erreurs d'échantillonnage. De toutes les erreurs non dues à l'échantillonnage décrites ci-dessus, celles qui sont de loin les plus importantes en ce qui concerne les chiffres de population et des logements sont les erreurs d'observation.

Une certaine marge d'erreur subsiste toujours dans les chiffres de population et des logements, même s'ils sont définitifs, du fait que des logements ou des personnes ont été oubliés, pris en compte par erreur dans le recensement ou comptés deux fois.

Si des logements ou des personnes n'ont pas été pris en compte alors qu'ils auraient dû l'être, on a un **sous-dénombrement**. Des logements peuvent être oubliés à la suite d'une mauvaise interprétation des limites des secteurs de dénombrement (SD) ou du fait que des logements sont cachés ou semblent inhabitables. Des personnes peuvent être oubliées parce que leur logement est oublié ou classé comme inoccupé ou bien parce que les membres des ménages temporairement absents

sont omis. Certaines personnes peuvent être oubliées parce qu'elles n'ont aucun lieu habituel de résidence et qu'elles ne se trouvaient dans aucun logement la nuit du recensement.

Les logements ou les personnes qui ont été pris en compte par erreur ou qui ont été comptés deux fois donnent lieu à un **surdénombrement**. Le surdénombrement des logements peut se produire lorsque des constructions ne convenant pas à l'habitation sont comptées comme des logements ou lorsque des unités qui ne correspondent pas à la définition d'un logement utilisée dans le recensement sont énumérées séparément au lieu d'être considérées comme faisant partie d'un grand logement. Le double compte des logements peut se produire, par exemple dans les cas où les limites des SD ne sont pas clairement définies. Les personnes peuvent être comptées deux fois parce que leur logement est compté deux fois ou parce que les lignes directrices concernant les personnes à inscrire dans le questionnaire ont été mal interprétées. Parfois, une personne qui n'habite pas habituellement le Canada peut être comptée, à tort, dans le recensement. En moyenne, le surdénombrement est moins susceptible de se produire que le sous-dénombrement; les chiffres des logements et des personnes sont donc probablement légèrement sous-estimés.

En 1986, on a entrepris quatre études pour mesurer les différents aspects des erreurs d'observation. Premièrement, on a revisité un échantillon des logements dénombrés comme inoccupés afin de vérifier s'ils étaient vraiment inoccupés le jour du recensement. On rectifiera les chiffres définitifs du recensement pour tenir compte des ménages oubliés parce que leur logement a été classé par erreur comme inoccupé. Deuxièmement, on a prélevé un échantillon des personnes dénombrées comme résidents temporaires pour vérifier si elles ont été dénombrées à leur lieu habituel de résidence. Là encore, on rectifiera les chiffres définitifs du recensement pour compenser les personnes qui ont été oubliées parce qu'elles étaient temporairement absentes de leur lieu habituel de résidence. Malgré ces corrections, les chiffres définitifs seront sujets à un certain sous-dénombrement. Pour l'ensemble du Canada et pour chaque province, on mesure l'ampleur de ce sous-dénombrement résiduel dans le recensement de 1986 au moyen d'une étude spéciale: la Contrevérification des dossiers. Les résultats de cette étude n'étaient pas connus au moment de la mise sous presse, mais les études analogues effectuées au cours des recensements antérieurs indiquent un taux global de sous-dénombrement d'environ 2% à la fois pour les personnes et les ménages. Le sous-dénombrement est généralement plus élevé pour certains groupes de la population, tels que les

jeunes hommes adultes et les récents immigrants. Le sous-dénombrement est compensé dans une certaine mesure par les erreurs de surdénombrement; en 1986, on a entrepris pour la première fois une étude spéciale pour déterminer les erreurs de surdénombrement. Là encore, les résultats n'étaient pas connus au moment de la mise sous presse.

Pour de plus amples renseignements sur les erreurs d'observation et les autres erreurs des données du recensement, veuillez communiquer avec la Division des méthodes d'enquêtes sociales de Statistique Canada, Ottawa, Canada K1A 0T6 (613) 991-6932.

## NOTES SPÉCIALES

### RÉSERVES INDIENNES ET ÉTABLISSEMENTS INDIENS PARTIELLEMENT DÉNOMBRÉS

Lors du recensement de 1986, le dénombrement n'a pas été autorisé sur certaines réserves indiennes et établissements indiens ou a dû être interrompu parce qu'on ne pouvait le mener à terme. Par conséquent, des notes au bas des tableaux indiqueront que telle ou telle réserve indienne ou établissement indien n'est que partiellement dénombré.

Les données de 1986 ne sont pas disponibles pour les réserves indiennes et les établissements indiens partiellement dénombrés et ne sont pas comprises dans les agrégats infraprovinciaux. Par conséquent, les données sur les régions géographiques ayant une ou plusieurs de ces réserves ou établissements font l'objet d'un renvoi approprié. En raison des données manquantes, les utilisateurs doivent prendre note que les comparaisons (par ex., des variations en pourcentage) entre 1981 et 1986 ne sont pas exactes pour les régions géographiques en cause. L'effet des données manquantes est très faible pour les régions géographiques de niveau plus élevé (Canada, provinces, régions métropolitaines de recensement et agglomérations de recensement) mais peut être plus important pour les petites régions où les réserves et établissements indiens en cause représentent une proportion plus grande de la population.

Bien qu'il soit impossible d'estimer la population de chaque réserve partiellement dénombrée, des estimations sur la population et le nombre de logements privés occupés ont été faites pour l'ensemble des réserves indiennes et établissements indiens partiellement dénombrés de chaque province. (Voir annexe 1.)

Il est à remarquer que pour tous les tableaux qui présentent des données sur les régions infraprovinciales, les totaux de 1986, pour le Canada et les provinces, sont les sommes des chiffres du recensement de 1986 pour les régions infraprovinciales et ne comprennent pas, par conséquent, les estimations de la population et des logements manquants.

Une liste des réserves indiennes et des établissements indiens partiellement dénombrés figure à l'annexe 2. On a indiqué pour chacune la province, la division de recensement et, le cas échéant, la région métropolitaine de recensement ou l'agglomération de recensement (RMR/AR).

#### **ERREURS DANS LES CHIFFRES DE POPULATION ET DES LOGEMENTS PRIVÉS OCCUPÉS**

La présente liste fait état des erreurs dans les tableaux connus au moment de la publication.

##### **Subdivisions de recensement**

Colombie-Britannique

Prince Rupert, AR

Port Simpson 1, R

Le chiffre de population de 1986 aurait dû être:	587
--	-----

Le chiffre des logements privés occupés de 1986 aurait dû être:	156
---	-----

Skeena - Queen Charlotte, Subd. A, SRD

Le chiffre de population de 1986 aurait dû être:	191
--	-----

Le chiffre des logements privés occupés de 1986 aurait dû être:	69
---	----

Tsimpsean 2, R

Le chiffre de population de 1986 aurait dû être:	344
--	-----

Le chiffre des logements privés occupés de 1986 aurait dû être:	91
---	----

**Annexe 1**

Population et logements privés occupés, par estimations des réserves indiennes et des établissements indiens partiellement dénombrés, Canada, provinces et territoires, 1986

	Ne comprenant pas les réserves indiennes et établissements indiens partiellement dénombrés		Estimations des réserves indiennes et établissements indiens partiellement dénombrés		Comportant les estimations des réserves indiennes et établissements indiens partiellement dénombrés	
	Popula-tion	Logements privés occupés (1)	Popula-tion	Logements privés occupés (1)	Popula-tion	Logements privés occupés (1)
<b>CANADA</b>	<b>25,309,331</b>	<b>9,046,933</b>	<b>44,733</b>	<b>10,600</b>	<b>25,354,064</b>	<b>9,057,533</b>
Terre-Neuve	568,349	159,917	-	-	568,349	159,917
Île-du-Prince-Édouard	126,646	40,872	-	-	126,646	40,872
Nouvelle-Écosse	873,176	297,224	23	6	873,199	297,230
Nouveau-Brunswick	709,442	232,701	980	271	710,422	232,972
Québec	6,532,461	2,370,889	7,815	1,582	6,540,276	2,372,471
Ontario	9,101,694	3,243,752	11,821	3,112	9,113,515	3,246,864
Manitoba	1,063,016	384,324	8,216	1,673	1,071,232	385,997
Saskatchewan	1,009,613	360,467	585	123	1,010,198	360,590
Alberta	2,365,825	840,527	9,453	1,949	2,375,278	842,476
Colombie-Britannique	2,883,367	1,094,217	5,840	1,884	2,889,207	1,096,101
Yukon	23,504	8,143	-	-	23,504	8,143
Territoires du Nord-Ouest	52,238	13,900	-	-	52,238	13,900

(1) Comprend tous les logements privés occupés par des résidents habituels ainsi que les logements privés occupés par des résidents étrangers et (ou) temporaires.



**ANNEXE 2. Réserves indiennes et établissements indiens avec dénombrement incomplet**

**CANADA**

Nom	Genre	Province	Division de recensement	RMR/AR
Akwesasne 15	R	Québec	Huntingdon	
Akwesasne 59	R	Ontario	Stormont – Dundas and Glengarry United Counties	Cornwall
Alexander 134	R	Alberta	Division No. 11	Edmonton
Alkali Lake 1	R	C.-B.	Cariboo Regional District	Williams Lake
Andy Cahoose Meadow 16	R	C.-B.	Cariboo Regional District	
Attawapiskat 91A	R	Ontario	Kenora District	
Baezaeko River 25	R	C.-B.	Cariboo Regional District	Quesnel
Bear Island 1	R	Ontario	Nipissing District	
Bearskin Lake	R	Ontario	Kenora District	
Beaver Lake 131	R	Alberta	Division No. 16	Fort McMurray
Becher Bay 1	R	C.-B.	Capital Regional District	Victoria
Becher Bay 2	R	C.-B.	Capital Regional District	Victoria
Big Trout Lake	R	Ontario	Kenora District	
Bridge River 1	R	C.-B.	Squamish-Lillooet Regional District	
Burnt Church 14	R	N.-B.	Northumberland County	
Canoe Creek 1	R	C.-B.	Thompson-Nicola Regional District	
Cayoosh Creek 1	R	C.-B.	Squamish-Lillooet Regional District	
Chilhil 6	R	C.-B.	Squamish-Lillooet Regional District	
Cold Lake 149	R	Alberta	Division No. 12	
Cold Lake 149A	R	Alberta	Division No. 12	
Cold Lake 149B	R	Alberta	Division No. 12	
Crane River 51	R	Manitoba	Division No. 19	
Dakota Plains 6A	R	Manitoba	Division No. 9	
Dakota Tipi 1	R	Manitoba	Division No. 9	
Dauphin River 48A	R	Manitoba	Division No. 19	
Deer Lake	S-E	Ontario	Kenora District	
Dog Creek 1	R	C.-B.	Cariboo Regional District	Williams Lake
Ebb and Flow 52	R	Manitoba	Division No. 17	
Enderby 2	R	C.-B.	North Okanagan Regional District	
Ermineskin 138	R	Alberta	Division No. 11	
Esquimalt	R	C.-B.	Capital Regional District	Victoria
Factory Island 1	R	Ontario	Cochrane District	
Fort Albany (Part) 67	R	Ontario	Kenora District	
Fort Albany (Part) 67	R	Ontario	Cochrane District	
Fort Alexander 3	R	Manitoba	Division No. 19	
Fort Hope 64	R	Ontario	Kenora District	
Fountain 1	R	C.-B.	Squamish-Lillooet Regional District	
Fountain 3	R	C.-B.	Squamish-Lillooet Regional District	

**ANNEXE 2. Réserves indiennes et établissements indiens avec dénombrement incomplet**

**CANADA**

Nom	Genre	Province	Division de recensement	RMR/AR
Fountain 11	R	C.-B.	Squamish-Lillooet Regional District	
Gibson 31	R	Ontario	Muskoka District Municipality	
Goulais Bay 15A	R	Ontario	Algoma District	Fort McMurray
Heart Lake 167	R	Alberta	Division No. 16	
Jackhead 43	R	Manitoba	Division No. 19	
Johny Sticks 2	R	C.-B.	Cariboo Regional District	Williams Lake
Kahnawake 14	R	Québec	Laprairie	Montréal
Kamloops 1	R	C.-B.	Thompson-Nicola Regional District	Kamloops
Kasabonika Lake	R	Ontario	Kenora District	
Katit 1	R	C.-B.	Central Coast Regional District	
Keeseekoosie 66	R	Saskatchewan	Division No. 9	
Kettie Point 44	R	Ontario	Lambton County	
Kingfisher 1	R	Ontario	Kenora District	Fredericton
Kingsclear 6	R	N.-B.	York County	
Kushya Creek 7	R	C.-B.	Cariboo Regional District	Quesnel
Lac-Rapide	R	Québec	Pontiac	
Lansdowne House	S-E	Ontario	Kenora District	
Lillooet 1	R	C.-B.	Squamish-Lillooet Regional District	
Little Black Bear 84	R	Saskatchewan	Division No. 6	
Lizard Point 62	R	Manitoba	Division No. 16	
Long Plain (Part) 6	R	Manitoba	Division No. 9	
Long Plain (Part) 6	R	Manitoba	Division No. 8	
Louis Creek 4	R	C.-B.	Thompson-Nicola Regional District	
Louis Squinas Ranch 14	R	C.-B.	Cariboo Regional District	
Malahat 11	R	C.-B.	Cowichan Valley Regional District	
Marble Canyon 3	R	C.-B.	Thompson-Nicola Regional District	
Mayne Island 6	R	C.-B.	Capital Regional District	
Mission 5	R	C.-B.	Squamish-Lillooet Regional District	
Montana 139	R	Alberta	Division No. 8	
Mount Currie 1	R	C.-B.	Squamish-Lillooet Regional District	
Mount Currie 2	R	C.-B.	Squamish-Lillooet Regional District	
Mount Currie 8	R	C.-B.	Squamish-Lillooet Regional District	
Mount Currie 10	R	C.-B.	Squamish-Lillooet Regional District	
Muskrat Dam Lake	R	Ontario	Kenora District	Quesnel
Nazco 20	R	C.-B.	Cariboo Regional District	

**ANNEXE 2. Réserves indiennes et établissements indiens avec dénombrement incomplet**

**CANADA**

Nom	Genre	Province	Division de recensement	RMR/AR
Necait 6	R	C.-B.	Squamish-Lillooet Regional District	
Nekalliston 2	R	C.-B.	Thompson-Nicola Regional District	
Neskainlith 1	R	C.-B.	Thompson-Nicola Regional District	
Neskainlith 2	R	C.-B.	Thompson-Nicola Regional District	
Nesuch 3	R	C.-B.	Squamish-Lillooet Regional District	
North Thompson 1	R	C.-B.	Thompson-Nicola Regional District	
Oka 16	R	Québec	Deux-Montagnes	Montréal
Okanese 82	R	Saskatchewan	Division No. 6	
Oneida 41	R	Ontario	Middlesex County	
Pashilqua 2	R	C.-B.	Squamish-Lillooet Regional District	
Pavilion 1	R	C.-B.	Squamish-Lillooet Regional District	
Peguis 1B	R	Manitoba	Division No. 19	
Peigan 147	R	Alberta	Division No. 3	
Pigeon Lake 138A	R	Alberta	Division No. 11	
Pine Creek 66A	R	Manitoba	Division No. 19	
Rankin Location 150	R	Ontario	Algoma District	Sault Ste. Marie
Rolling River 67	R	Manitoba	Division No. 15	
Roseau Rapids 2A	R	Manitoba	Division No. 2	
Roseau River 2	R	Manitoba	Division No. 2	
Sachigo Lake 1	R	Ontario	Kenora District	
Sachigo Lake 2	R	Ontario	Kenora District	
Sahhalkum 4	R	C.-B.	Thompson-Nicola Regional District	
Salmon River Meadow 7	R	C.-B.	Cariboo Regional District	
Salmon River 1	R	C.-B.	Columbia-Shuswap Regional District	
Samson 137	R	Alberta	Division No. 8	
Samson 137A	R	Alberta	Division No. 8	
Sandy Bay 5	R	Manitoba	Division No. 8	
Sandy Lake 88	R	Ontario	Kenora District	
Sarcee 145	R	Alberta	Division No. 6	Calgary
Saugeen 29	R	Ontario	Bruce County	
Seine River 23A	R	Ontario	Rainy River District	
Seton Lake 5A	R	C.-B.	Squamish-Lillooet Regional District	
Sheguiandah 24	R	Ontario	Manitoulin District	
Skeetchestn	R	C.-B.	Thompson-Nicola Regional District	

**ANNEXE 2. Réserves indiennes et établissements indiens avec dénombrement incomplet**

**CANADA**

Nom	Genre	Province	Division de recensement	RMR/AR
Slosh 1	R	C.-B.	Squamish-Lillooet Regional District	
Sooke 1	R	C.-B.	Capital Regional District	Victoria
South Saanich 1	R	C.-B.	Capital Regional District	Victoria
Squaam 2	R	C.-B.	Thompson-Nicola Regional District	
Squinas 2	R	C.-B.	Cariboo Regional District	
Star Blanket 83	R	Saskatchewan	Division No. 6	
Stoney 142, 143, 144	R	Alberta	Division No. 15	
Sucker Creek 23	R	Ontario	Manitoulin District	
Sundayman's Meadow 3	R	C.-B.	Cariboo Regional District	Quesnel
Switsemalph 3	R	C.-B.	Columbia-Shuswap Regional District	
Switsemalph 6	R	C.-B.	Columbia-Shuswap Regional District	
Switsemalph 7	R	C.-B.	Columbia-Shuswap Regional District	
Tatelkus Lake 28	R	C.-B.	Cariboo Regional District	Quesnel
Thomas Squinas Ranch 2A	R	C.-B.	Cariboo Regional District	
Towdystan Lake 3	R	C.-B.	Cariboo Regional District	
Towinock 2	R	C.-B.	Squamish-Lillooet Regional District	
Trout Lake Alec 16	R	C.-B.	Cariboo Regional District	Quesnel
Tzetszi Lake 11	R	C.-B.	Cariboo Regional District	
Ulkatcho 13	R	C.-B.	Cariboo Regional District	
Union Bay	R	C.-B.	Capital Regional District	Victoria
Wapekeka 2	R	Ontario	Kenora District	
Weagamow Lake 87	R	Ontario	Kenora District	
Whispering Pines 4	R	C.-B.	Thompson-Nicola Regional District	
White Fish Lake 128	R	Alberta	Division No. 12	
Whitefish River (Part) 4	R	Ontario	Manitoulin District	
Whitefish River (Part) 4	R	Ontario	Sudbury District	
Wildcat 12	R	N.-É.	Queens County	
Williams Lake 1	R	C.-B.	Cariboo Regional District	Williams Lake
Windy Mouth 7	R	C.-B.	Cariboo Regional District	Williams Lake

## ACCESSIBLE FROM COAST TO COAST

Statistics Canada's regional reference centres provide a full range of the census products and services. Each reference centre is equipped with a library and a sales counter where users can consult or purchase census publications, microcomputer diskettes, microfiche, maps and more. Each centre has facilities to retrieve information from Statistics Canada's computerized data retrieval systems - CANSIM and TELICHART. A telephone inquiry service is also available with toll-free numbers for regional clients outside local calling areas. Many other services - from seminars to consultations - are offered. Call or write your regional reference centre for information. For a brief description of the products and services available from the 1986 Census, consult the section on Guidelines for Using This Publication.

### NEWFOUNDLAND AND LABRADOR

Advisory Services  
 Statistics Canada  
 3rd Floor, Viking Building  
 Crosbie Road  
 St. John's, Newfoundland A1B 3P2  
 Local calls: 709-772-4073  
 Toll-free service: 1-800-563-4255

### MARITIME PROVINCES

Advisory Services  
 Statistics Canada  
 1770 Market St.  
 Halifax, Nova Scotia B3J 3M3  
 Local calls: 902-426-5331  
 Toll-free service: 1-800-565-7192

### QUEBEC

Advisory Services  
 Statistics Canada  
 Guy Favreau Complex  
 200 Dorchester Blvd. W.  
 Suite 412, East Tower  
 Montréal, Quebec H2Z 1X4  
 Local calls: 514-283-5725  
 Toll-free service: 1-800-361-2831

### NATIONAL CAPITAL REGION

Central Inquiries Service  
 Statistics Canada  
 Lobby, R.H. Coats Building  
 Tunney's Pasture  
 Ottawa, Ontario K1A 0T6  
 Local calls: 613-990-8116  
 If outside the local calling area, please dial the toll-free number for your province.

### ONTARIO

Advisory Services  
 Statistics Canada  
 10th Floor, Arthur Meighen Building  
 25 St. Clair Avenue East  
 Toronto, Ontario M4T 1M4  
 Local calls: 416-973-6586  
 Toll-free service: 1-800-268-1151

### NIPISSING REGION

Advisory Services  
 Statistics Canada  
 Civic Administration Centre  
 225 Holditch Street  
 Sturgeon Falls, Ontario P0H 2G0  
 Local calls: 705-753-4888  
 If outside the local calling area, please dial the toll-free number given above for Ontario residents.

### MANITOBA

Advisory Services  
 Statistics Canada  
 6th Floor, General Post Office Building  
 266 Graham Avenue  
 Winnipeg, Manitoba R3C 0K4  
 Local calls: 204-983-4020  
 Toll-free service: 1-800-282-8006

### SASKATCHEWAN

Advisory Services  
 Statistics Canada  
 5th Floor, 530 Midtown Centre  
 Regina, Saskatchewan S4P 2B6  
 Local calls: 306-780-5405  
 Toll-free service: 1-800-667-7164

### ALBERTA AND NORTHWEST TERRITORIES

Advisory Services  
 Statistics Canada  
 2nd Floor, Hys Centre  
 11010-101 Street  
 Edmonton, Alberta T5H 4C5  
 Local calls: 403-420-3027  
 Toll-free service: 1-800-222-6400  
 N.W.T. call collect: 403-420-2011

### BRITISH COLUMBIA AND YUKON

Advisory Services  
 Statistics Canada  
 Sinclair Centre, Suite 440F  
 757 West Hastings Street  
 Vancouver, British Columbia V6C 3C9  
 Local calls: 604-666-3691  
 Toll-free service:  
 South and Central B.C.: 1-800-663-1551  
 Yukon and Northern B.C.: Zenith 08913



## OU NOUS TROUVER?

Les centres de consultation régionaux de Statistique Canada offrent la gamme complète des produits et services du recensement. On y trouve une bibliothèque et un comptoir de ventes où les utilisateurs peuvent consulter ou acheter des publications du recensement, des disquettes de micro-ordinateurs, des microfiches, des cartes et plus encore. Chaque centre vous offre la possibilité d'extraire de l'information des systèmes de retrait de données automatisées CANSIM et TELICHAUT de Statistique Canada. Un service de renseignements téléphonique est également disponible; ce service est gratuit pour les clients se trouvant à l'extérieur des services d'appel locaux. On y offre également plusieurs autres services utiles, allant des séminaires aux consultations. Pour obtenir des renseignements, téléphonez ou écrivez au centre de consultation de votre région. Pour une description concise des produits et services du recensement de 1986, se reporter à la section "Lignes directrices pour l'utilisation de cette publication".

### TERRE-NEUVE ET LABRADOR

Services consultatifs  
 Statistique Canada  
 Édifice Viking, 3<sup>e</sup> étage  
 Chemin Crosbie  
 St. John's (Terre-Neuve) A1B 3P2  
 Appel local: 709-772-4073  
 Service d'appel sans frais: 1-800-563-4255

### MARITIMES

Services consultatifs  
 Statistique Canada  
 1770, rue Market  
 Halifax (Nouvelle-Écosse) B3J 3M3  
 Appel local: 902-426-5331  
 Service d'appel sans frais: 1-800-565-7192

### QUÉBEC

Services consultatifs  
 Statistique Canada  
 Complexe Guy Favreau  
 200 ouest, boul. Dorchester  
 Suite 412, Tour est  
 Montréal (Québec) H2Z 1X4  
 Appel local: 514-283-5725  
 Service d'appel sans frais: 1-800-361-2831

### RÉGION DE LA CAPITALE NATIONALE

Service central des renseignements  
 Statistique Canada  
 Entrée principale  
 Édifice R.H. Coats  
 Parc Tunney  
 Ottawa (Ontario) K1A 0T6  
 Appel local: 613-990-8116  
 Si vous devez faire des appels interurbains, composez le numéro sans frais de votre province.

### ONTARIO

Services consultatifs  
 Statistique Canada  
 Édifice Arthur Meighen, 10<sup>e</sup> étage  
 25 est, avenue St. Clair  
 Toronto (Ontario) M4T 1M4  
 Appel local: 416-973-6586  
 Service d'appel sans frais: 1-800-268-1151

### NIPISSING (Ontario)

Services consultatifs  
 Statistique Canada  
 Centre d'administration civique  
 225, rue Holditch  
 Sturgeon Falls (Ontario) P0H 2G0  
 Appel local: 705-753-4888  
 Si vous devez faire des appels interurbains, composez le numéro sans frais indiqué ci-dessus pour les résidents de l'Ontario.

### MANITOBA

Services consultatifs  
 Statistique Canada  
 6<sup>e</sup> étage, Bureau de poste principal  
 266, avenue Graham  
 Winnipeg (Manitoba) R3C 0K4  
 Appel local: 204-983-4020  
 Service d'appel sans frais: 1-800-282-8006

### SASKATCHEWAN

Services consultatifs  
 Statistique Canada  
 530, Centre Midtown, 5<sup>e</sup> étage  
 Regina (Saskatchewan) S4P 2B6  
 Appel local: 306-780-5405  
 Service d'appel sans frais: 1-800-667-7164

### ALBERTA ET TERRITOIRES DU NORD-OUEST

Services consultatifs  
 Statistique Canada  
 Centre Hys, 2<sup>e</sup> étage  
 11010, 101<sup>e</sup> rue  
 Edmonton (Alberta) T5H 4C5  
 Appel local: 403-420-3027  
 Service d'appel sans frais: 1-800-222-6400  
 Appel à frais virés T. N.-O.: 403-420-2011

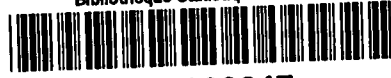
### COLOMBIE-BRITANNIQUE ET YUKON

Services consultatifs  
 Statistique Canada  
 Centre Sinclair, pièce 440F  
 757 ouest, rue Hastings  
 Vancouver (Colombie-Britannique) V6C 3C9  
 Appel local: 604-666-3691  
 Service d'appel sans frais:  
 Sud et centre C.-B.: 1-800-663-1551  
 Yukon et Colombie-Britannique du Nord: Zénith 08913



2

Statistics Canada Library  
Bibliothèque Statistique Canada



1010033247

S



# Decisions Décisions

**D**ECISION DATA: The 1986 Census Data Base provides the definitive picture of Canada today and a Focus for the Future. Census products offer researchers, policy analysts and other decision makers maximum flexibility using a core data base together with a range of customized products: vital keys to quality research and good planning.

**1** A corporation is scouting Canada for places to sell summer and winter sporting goods. Seeking target markets that conform to its client profiles, this company will need to look at incomes, occupation, age groups and even family structure to find the best locations. The *Census Customized Service* designed a package to meet the criteria.

**2** A community association was asked to advise the municipal parks committee on the recreation plan for their area. Using census data on family formation, size and standard of living, the association concluded that a children's play area would be under used by the mostly older, working population. They proposed revenue-generating sports facilities be built instead.

*Find out more about the 1986 Census Data Service from your nearest Statistics Canada Regional Office.*

**D**ONNÉES DÉCISIVES: La base de données du recensement de 1986 permet de brosser un portrait définitif du Canada d'aujourd'hui et de faire voile vers l'avenir. Les produits du recensement offrent aux chercheurs, aux analystes des politiques et à d'autres décideurs un maximum de souplesse, et ce grâce à la base de données et à un éventail de produits personnalisés, secrets d'une recherche de qualité et d'une bonne planification.

**1** Une compagnie parcourt le Canada à la recherche de points de vente d'équipement sportif d'été et d'hiver. Pour déterminer les marchés cibles répondant au profil de sa clientèle, bref, les meilleurs emplacements, cette compagnie devra passer en revue les données sur le revenu, la profession, les groupes d'âges et même la composition des familles. Le *Service personnalisé du recensement* répond précisément à ces besoins..

**2** Une association communautaire devait conseiller le comité municipal des parcs sur le plan de récréation de leur région. En utilisant les données du recensement sur la formation et la taille des familles ainsi que sur le niveau de vie, l'association devait conclure qu'une aire de jeux pour les enfants serait sous-utilisée par la plupart des travailleurs et personnes plus âgées. L'association a donc proposé à la place la création d'installations sportives à but lucratif.

*Pour de plus amples renseignements au sujet du Service de données du recensement, veuillez communiquer avec le bureau régional de Statistique Canada le plus près de chez vous.*



Statistics Canada

Statistique Canada

Canada